1 SURVEILLANCE SENTINELLE

2016-02-04

Rapport sur les cas historiques de Malaria et de Diarrhée à Madagascar:

Les paramètres d'alerte sont:

- Le 90ième percentile calculé sur toutes les semaines historiques exceptées la semaine en cours.
- 03 semaines consécutives sont nécessaire pour déclencher une **alerte** (i.e lorsque les cas de Malaria ou de Diarrhée dépassent le 90ième percentile durant ces 03 semaines consécutives).

2016-05:

- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Ambatondrazaka :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Antsohihy :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Andohatapenaka:
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Antsiranana I :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Maevatanana :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Morondava :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Mahajanga :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Toliary:

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Tsaralalana:

. manque de base de données depuis une semaine.

2016-04:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Fianarantsoa :

. PALUDISME à Fianarantsoa (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Ihosy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (94;94;94;54;76;88;76;54;88).

Tsiroanomandidy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99;98;98;90;80;93;99;97;98).

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (90;93;97;100;82;78;80;87;42;75).

- Ejeda:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;95;95;67;67;90;48;79;79).

- Sambava :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;92;98;99;88;56;97;94;95;98).

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Toliary :

. manque de base de données depuis une semaine.

2016-03:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Ambositra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91;91;91;68;68;68;68;68;68).

- Mandritsara :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (100;99;100;91;95;87;84;32;84;74).

- Fianarantsoa :

. PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Ihosy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;94;94;76;88;76;54;88;54).

- Tsiroanomandidy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (98;98;90;80;93;99;97;98:96).

- Antsirabe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;92;92;75;57;99;96;94;99;94).

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93;97;100;82;78;80;87;42;75;73).

- Farafangana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (93;92;98;92;84;35;54;21;4;13).

- Sambava:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;98;99;88;56;97;94;95;98;90).

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 13 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis une semaine.

2016-02:

- Anjozorobe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(2 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Mandritsara :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;100;91;95;87;84;32;84;74;51).

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Farafangana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;98;92;84;35;54;21;4;13;54).

- Antsiranana I :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(24 cas de fièvres contre 18 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (137 cas de fièvres contre 130 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

2016-01:

- Mandritsara :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;91;95;87;84;32;84;74;51;74).

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

2015-53:

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **23** semaines consécutives (92;96;98;93;95;96;98;99;95;95).

- Antsohihy :

- . manque de base de données depuis une semaine.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2015-52:

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **22** semaines consécutives (96;98;93;95;96;98;99;95;95;100).

- Belo sur Tsiribihina :

- . manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

2015-51:

Andohatapenaka :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93;93;96;48;81;93;81;95;87;81).

- Tsiroanomandidy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (93;99;97;98;96;84;89;86;93). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(33 cas de fièvres contre 27 TDR effectués)

- Toliary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **21** semaines consécutives (98:93:95:96:98:99:95:100:98).

- Antsirabe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (99;96;94;99;94;99;75;96;70;48).

- Sambava:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (97;94;95;98;90;98;72;84;96;94).

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

2015-50:

- Tsiroanomandidy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;97;98;96;84;89;86;93;75).

- Toliary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **20** semaines consécutives (93;95;96;98;99;95;95;100;98;98). . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;93;93;82;85;86;82;78;37;43).

- Antsirabe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (96;94;99;94;99;75;96;70;48;89).

- Sambava:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (94;95;98;90;98;72;84;96;94;96).

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(39 cas de fièvres contre 33 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

2015-49:

- Miandrivazo :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91;98;100;74;74;88;98;83;99;93).

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;98;96;84;89;89;86;93;75;89).

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **19** semaines consécutives (95;96;98;99;95;100;98;98;98).

- Antsirabe:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (94;99;94;99;75;96;70;48;89;70).

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

2015-48:

- Ejeda :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;100;98;92;72;96;96;92;99;87).

- Maevatanana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;96;90;85;1;1;54;95;87;91).

- Morombe :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (99;100;99;90;95;92;80;97;87;95).

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **18** semaines consécutives (96;98;99;95;100;98;98;98;100).

- Antsirabe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;94;99;75;96;70;48;89;70;57).

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(33 cas de fièvres contre 26 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.

2015-47:

- Ejeda:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;98;92;72;96;96;92;99;87;98).

- Morombe :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (100;99;90;95;92;80;97;87;95;87).

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **17** semaines consécutives (98;99;95;95;100;98;98;98;100;93).

- Tsaralalana :

. PALUDISME à Tsaralalana (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(28 cas de fièvres contre 19 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Antsohihy :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

2015-46:

- Morombe :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;90;95;92;80;97;87;95;87;70). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(74 cas de fièvres contre 71 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **16** semaines consécutives (99;95;95;100;98;98;98;100;93;100).

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(47 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(228 cas de fièvres contre 188 TDR

effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.

2015-45:

- Morondava :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (92;95;96;95;97;100;89;37;58;95).

- Morombe :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (90;95;92;80;97;87;95;87;70;87). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(22 cas de fièvres contre 21 TDR effectués)

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **15** semaines consécutives (95;95;100;98;98;98;100;93;100;96).

- Maroantsetra :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (97;91;96;97;89;43;43;43;89;43).

Ambatondrazaka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(39 cas de fièvres contre 22 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(205 cas de fièvres contre 124 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(23 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (79 cas de fièvres contre 37 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

2015-44:

- Belo sur Tsiribihina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;98;100;50;97;99;94;91;89;75).

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Morondava :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (95;96;95;97;100;89;37;58;95;92).

- Toliary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **14** semaines consécutives (95;100;98;98;98;100;93;100;96;98).

- Maroantsetra :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91:96:97:89:43:43:43:89:43:36).

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(185 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(24 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

2015-43:

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (100;99;99;96;100;99;61;61;61;85).

- Ejeda:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;96;92;99;87;98;96;92;72;72).

- Morondava :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;95;97;100;89;37;58;95;92;97).

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **13** semaines consécutives (100;98;98;98;100;93;100;96;98;98).

- Sambava:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;94;96;92;62;78;95;82;90;85).

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(198 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(12 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(50 cas de fièvres contre 41 TDR effectués)

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.

2015-42:

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99;99;96;100;99;61;61;61;85;61).

- Ejeda:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;92;99;87;98;96;92;72;72;96).

- Morondava :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;97;100;89;37;58;95;92;97;89).

- Toliary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **12** semaines consécutives (98;98;98;100;93;100;96;98;98;95).

- Sambava:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;96;92;62;78;95;82;90;85;94).

- Maevatanana:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(221 cas de fièvres contre 69 TDR effectués)

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

2015-41:

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;96;100;99;61;61;61;61;61).

- Mandritsara :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91;98;93;32;91;98;98;91;87;91).

- Mahajanga:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;98;100;53;92;98;92;92;53;53).

- Miandrivazo :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;93;99;87;97;91;83;88;80;87).

- Toliary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (98;98;100;93;100;96;98;98;95;93).

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(59 cas de fièvres contre 56 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

2015-40:

- Belo sur Tsiribihina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (97;99;94;91;89;75;61;72;79;58). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (91 cas de fièvres contre 82 TDR effectués)

- Ambato Boeny :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (94;99;98;98;65;97;100;93;99;91).

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;100;99;61;61;61;85;61;61;96). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 14 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (98;100;93;100;96;98;95;93;92).

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (59 cas de fièvres contre 55 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(221 cas de fièvres contre 156 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.

2015-39:

- Belo sur Tsiribihina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;94;91;89;75;61;72;79;58;68).

- Ambato Boeny:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99:98:98:65:97:100:93:99:91:89).

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **9** semaines consécutives (100;93;100;96;98;98;95;93;92;70).

- Antsiranana I :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(20 cas de fièvres contre 19 TDR effectués)

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(52 cas de fièvres contre 41 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(182 cas de fièvres contre 148 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(28 cas de fièvres contre 21 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Maintirano:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(29 cas de fièvres contre 26 TDR effectués)

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

2015-38:

- Antsirabe :

. PALUDISME à Antsirabe (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Ejeda:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;96;92;72;72;96;87;72;72).

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (93;100;96;98;98;95;93;92;70;93).

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(56 cas de fièvres contre 36 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(110 cas de fièvres contre 85 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(22 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

2015-37:

- Mandritsara :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (91;98;98;91;87;91;79;51;32;32).

- Mahajanga :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (92;98;92;92;53;53;53;100;53).

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (100;96;98;95;93;92;70;93;95).

Ambato Boeny :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (91;99;100;96;80;98;80;94;55;65).

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(66 cas de fièvres contre 56 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(112 cas de fièvres contre 86 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.

2015-36:

- Andohatapenaka:

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Mandritsara:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;98;91;87;91;79;51;32;32;32).

- Morondava :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;92;97;89;76;92;80;89;93;98).

- Mahajanga:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;92;92;53;53;53;100;53;77).

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (96;98;98;95;93;92;70;93;95;95).

Ambato Boeny :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;100;96;80;98;80;94;55;65;61). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(39 cas de fièvres contre 16 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(34 cas de fièvres contre 30 TDR

effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (70 cas de fièvres contre 64 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(90 cas de fièvres contre 19 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(41 cas de fièvres contre 26 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.

2015-35:

- Ambato Boeny :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (97;100;93;99;91;89;95;100;33;46).

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (98;98;95;93;92;70;93;95;95;98).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(25 cas de fièvres contre 20 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(99 cas de fièvres contre 88 TDR effectués)

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Miandrivazo:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(18 cas de fièvres contre 17 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(29 cas de fièvres contre 23 TDR effectués)

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

2015-34:

- Ambato Boeny:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;93;99;91;89;95;100;33;46;83).

- Toliary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (98;95;93;92;70;93;95;98;99).

- Ejeda:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97:97:100:48:48:90:95:NA:NA:NA).

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

2015-33:

Ambato Boeny :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93;99;91;89;95;100;33;46;83;94).

- Toliary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;93;92;70;93;95;95;98;99;92).

- Antsohihy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;97;92;81;71;87;87;56;81;56).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(17 cas de fièvres contre 16 TDR effectués)

- Antsiranana I :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Farafangana:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(48 cas de fièvres contre 42 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

2015-32:

- Ambatondrazaka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Antsiranana I :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(56 cas de fièvres contre 55 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

2015-31:

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(29 cas de fièvres contre 23 TDR effectués). Cela depuis 10 semaines.

- Farafangana :

. est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(66 cas de fièvres contre 59 TDR

effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(33 cas de fièvres contre 28 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2015-30:

- Anjozorobe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Antsohihy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(29 cas de fièvres contre 23 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(52 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis une semaine.

2015-29:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98:97:93:77:94:99:97:97:93:93).

- Andohatapenaka :

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **16** semaines consécutives (93;95;95;98;99;92;96;98;100;99).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(39 cas de fièvres contre 18 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Farafangana:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(23 cas de fièvres contre 18 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Miandrivazo:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(15 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(56 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

2015-28:

- Morondava :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (93;98;96;98;89;92;92;80;98;97).

- Toliary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **15** semaines consécutives (95;95;98;99;92;96;98;100;99;93).

- Farafangana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;100;91;79;79;44;61;35;70;54). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(40 cas de fièvres contre 21 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (51 cas de fièvres contre 47 TDR

effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Maroantsetra:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(56 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

2015-27:

- Morondava :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;96;98;89;92;92;80;98;97;98).

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **13** semaines consécutives (93;96;97;97;99;93;100;100;100;99).

- Toliary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **14** semaines consécutives (95;98;99;92;96;98;100;99;93;95).

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Antsohihy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(23 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (53 cas de fièvres contre 51 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Ambato Boeny:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (47 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (48 cas de fièvres contre 14 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (44 cas de fièvres contre 13 TDR effectués)

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Ambodifototra:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.

2015-26:

- Ambositra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91;91;91;68;68;91;91;91).

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **12** semaines consécutives (96;97;97;99;93;100;100;100;99;95).

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **13** semaines consécutives (98;99;92;96;98;100;99;93;95;96).

- Nosy Be :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (91;95;96;96;85;95;1;83;88;85).

- Antsohihy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (41 cas de fièvres contre 19 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Ambato Boeny :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(24 cas de fièvres contre 11 TDR effectués)

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Farafangana:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(43 cas de fièvres contre 19 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Ejeda

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

2015-25:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (94;99;97;97;93;93;94;98;96). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(36 cas de fièvres contre 28 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Anjozorobe :

. PALUDISME à Anjozorobe (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maintirano :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;93;91;87;56;96;97;95;99;95).

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (97;97;99;93;100;100;99;95;95). . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (94;100;100;98;98;95;99;93;83;54).

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **12** semaines consécutives (99;92;96;98:100;99:93;95:96;95).

- Nosy Be :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;96;85;95;1;83;88;85;85).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(13 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(28 cas de fièvres contre 21 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Tolagnaro:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (9 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

2015-24:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **9** semaines consécutives (99;97;93;93;94;98;98;96;89). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(56 cas de fièvres contre 39 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Tsiroanomandidy:

. est en ALERTE PALU dépassant le seuil depuis 10 semaines consécutives

(97;99;93;100;100;100;99;95;95;95). . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (100;100;98;98;95;99;93;83;54;45).

- Toliary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (92;96;98;100;99;93;95;96;95;95).

- Tsaralalana:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 11 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (33 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Farafangana:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (59 cas de fièvres contre 48 TDR effectués)

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(27 cas de fièvres contre 26 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (57 cas de fièvres contre 47 TDR effectués)

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

2015-23:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (97;97;93;93;94;98;98;96;89;86). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(31 cas de fièvres contre 25 TDR effectués)

- Anjozorobe :

. PALUDISME à Anjozorobe (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Behoririka:

. PALUDISME à Behoririka (2 cas). Vérifier au CSB si cas

importé.

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **9** semaines consécutives (99;93;100;100;100;99;95;95;95;89). . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (100;98;98;95;99;93;83;54;45;13).

- Toliary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (96;98;100;99;93;95;96;95;92).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(36 cas de fièvres contre 28 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Ihosy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(20 cas de fièvres contre 18 TDR effectués)

- Miandrivazo:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(25 cas de fièvres contre 24 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Maroantsetra:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(21 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.

2015-22:

- Antsohihy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (97;93;94;98;96;89;86;94).

- Anjozorobe :

. PALUDISME à Anjozorobe (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Ambato Boeny :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;91;97;87;92;84;65;72;78;11).

- Manjakaray :

. PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (93;100;100;99;95;95;95;89;75). . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (98;98;95;99;93;83;54;45;13;13).

- Toliary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **9** semaines consécutives (98;100;99;93;95;96;95;95;92;86).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 11 TDR effectués)

- Miandrivazo:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(29 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maroantsetra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maintirano:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(25 cas de fièvres contre 17 TDR effectués)

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

2015-21:

- Antsohihy :

. est en ALERTE PALU dépassant le seuil depuis 6 semaines consécutives

- Ihosy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (99;100;99;94;100;99;94;76;88;88).

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (100;100;100;99;95;95;95;89;75;86). . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (98;95;99;93;83;54;45;13;70).

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (100;99;93;95;96;95;95;92;86;93).

- Miandrivazo:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Maroantsetra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(26 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.

2015-20:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (93;94;98;96;89;86;94;97;93).

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Ihosy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (100;99;94;100;99;94;76;88;88;99).

- Morondava :

- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (98;97;98;92;92;89;92;93;92;80).
- Manjakaray :
- . PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Maroantsetra :
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **15** semaines consécutives (92;96;96;100;99;95;97;100;98).
- Maintirano :
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (96;97;95;99;95;70;60;NA;95;87).
- Ambodifototra :
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (94;94;96;94;60;81;96;81;60;94).
- Tsiroanomandidy:
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (100;100;99;95;95;95;89;75;86;91). . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;99;93;83;54;45;13;70;37).
- Toliary :
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (99;93;95;96;95;95;92;86;93;92).
- Ejeda :
- . manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

2015-19:

- Antsohihy :
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (94;98;96;89;86;94;97;93;93).
- Ambositra :
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91;91;91;68;97;91;68;68;97;91).
- Andohatapenaka :
- . PALUDISME à Andohatapenaka (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Fianarantsoa :
 - . PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas

importé.

- Ihosy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99:94:100:99:94:76:88:88:99:99).

- Morondava :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (97;98;92;92;89;92;80;76).

- Manjakaray :

. PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Maroantsetra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **14** semaines consécutives (96;96:100;99;99;95:97:100;98;99).

- Maintirano :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (97;95;99;95;70;60;NA;95;87;79).

- Ambodifototra:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;96;94;60;81;96;81;60;94;81).

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (100;99;95;95;89;75;86;91;75).

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (93;95;96;95;92;86;93;92;86).

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.

2015-18:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;98;96;89;86;94;97;93;93;86).

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Farafangana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;96;96;73;72;92;76;94;89;96).

- Ihosy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (94;100;99;94;76;88;88;99;99;76).

- Morondava :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;92;92;89;92;93;92;80;76;37). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(28 cas de fièvres contre 25 TDR effectués)

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Maroantsetra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **13** semaines consécutives (96;100;99;99;95;97;100;98;99;97).

- Maintirano :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;99;95;70;60;NA;95;87;79;92).

- Sambava:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;95;95;88;71;57;83;92;92;57).

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;95;95;95;89;75;86;91;75;75).

- Toliary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (95;96;95;92;86;93;92;86;70).

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(19 cas de fièvres contre 18 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.

2015-17:

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;96;96;61;61;61;61;61;61).

- Ihosy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;99;94;76;88;88;99;99;76;54).

- Maroantsetra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **12** semaines consécutives (100;99;99;95;97;100;98;99;97;97).

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;95;95;89;75;86;91;75;75;86).

- Toliary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;95;95;92;86;93;92;86;70;86).

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(27 cas de fièvres contre 26 TDR effectués)

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (84 cas de fièvres contre 72 TDR effectués)

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.

2015-16:

- Maroantsetra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (99;99;95;97;100;98;99;97;97;99).

- Toliary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;95;92;86;93;92;86;70;86;89).

- Tsaralalana:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Ejeda:

- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Morombe
- . manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

2015-15:

- Behoririka :

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Maroantsetra:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (99;95;97;100;98;99;97;97;99;96).

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Ejeda:

- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

2015-14:

- Maevatanana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **9** semaines consécutives (93;93;99;95;97;94;96;97;89).

- Morondava :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;93;92;80;76;37;76;80;70;37).

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Maroantsetra :

. est en ALERTE PALU dépassant le seuil depuis 9 semaines consécutives

(95;97;100;98;99;97;97;99;96;89).

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(25 cas de fièvres contre 22 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

2015-13:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (94;97;93;93;86;89;86;48;66;82).

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maevatanana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (93;99;95;97;94;96;97;89;100).

- Maroantsetra:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (97;100;98;99;97;97;99;96;89;93).

- Tsaralalana :

. PALUDISME à Tsaralalana (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (34 cas de fièvres contre 26 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Morondava :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (93;96;96;97;94;86;97;56;99;96).

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(34 cas de fièvres contre 33 TDR effectués)

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Morombe :

- . manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis une semaine.

2015-12:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;93;93;86;89;86;48;66;82;66).

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(33 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

- Andohatapenaka:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (93;91;93;95;97;93;65;84;87).

- Fianarantsoa:

. PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Maevatanana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (99;99;95;97;94;96;97;89;100;100).

- Maroantsetra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (100;98;99;97;97;99;96;89;93;93).

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(38 cas de fièvres contre 30 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Morondava :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;96;97;94;86;97;56;99;96;42).

- Ambositra:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(28 cas de fièvres contre 22 TDR effectués)

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.

2015-11:

Andohatapenaka :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (91:93:95:97:93:65:84:87:70).

- Fianarantsoa:

. PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Maevatanana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (99;95;97;94;96;97;89;100;100;76).

- Maroantsetra:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (98;99;97;97;99;96;89;93;93).

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(31 cas de fièvres contre 24 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Morondava :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96:97:94:86:97:56:99:96:42:69).

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(28 cas de fièvres contre 26 TDR effectués)

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

2015-10:

- Andohatapenaka:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (93;95;95;97;93;65;84;87;70;17).

- Maevatanana:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (95;97;94;96;97;89;100;100;76;37).

- Mananjary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **9** semaines consécutives (92;90;92;95;97;97;96;98;89).

- Maroantsetra:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99;97;97;99;96;89;93;92;64).

- Tsaralalana:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(33 cas de fièvres contre 31 TDR effectués)

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

2015-09:

- Andohatapenaka :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (95;95;97;93;65;84;87;70;17;17).

- Farafangana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **14** semaines consécutives (96;94;96;99;100;99;100;95;98).

- Maevatanana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (97;94;96;97;89;100;100;76;37;42).

- Mananjary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (90;92;95;95;97;97;96;98;89;89).

- Maroantsetra:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (97;97;99;96;89;93;92;64;80).

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (43 cas de fièvres contre 42 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

2015-08:

- Behoririka :

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (17 cas de fièvres contre 11 TDR effectués)

- Andohatapenaka:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;97;93;65;84;87;70;17;17;48).

- Farafangana:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **13** semaines consécutives (94;96;99;99;100;95;98;97).

- Maevatanana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;96;97;89;100;100;76;37;42;68).

- Mananjary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (92:95:95:97:97:96:98:89:89:94).

- Maroantsetra:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;99;96;89;93;93;92;64;80;86).

- Sambava:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (94:94:99:94:99:100:100:56:82:76).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (75 cas de fièvres contre 23 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 22 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.

2015-07:

- Ambositra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (91;100;91;100;91;100;91;68;68;68).

- Farafangana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **12** semaines consécutives (96;99;99;100;99;100;95;98;97;95).

- Mananjary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (95;95;97;97;96;98;89;89;94;92).

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (95;98;99;96;67;42;73;95;93).

- Sambava :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (94;99;94;99;100;100;56;82;76;66).

- Morombe :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

2015-06:

- Ambositra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (100;91;100;91;100;91;68;68;68;91).

- Farafangana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (99;99;100;99;100;95;98;97;95;95).

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Mananjary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (95;97;96;98;89;89;94;92;89).

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (98:99:96:67:42:73:95:93:92).

- Nosy Be :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (98;99;99;97;94;57;88;79;88;99).

- Sambava :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99;94;99;100;100;56;82;76;66;25).

- Morombe :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

2015-05:

- Ambositra:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (91;100;91;100;91;68;68;68;91;68).

- Mandritsara :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (95;96;98;95;32;32;74;74;67;32).

- Farafangana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (99;100;99;100;95;98;97;95;95).

- Mananjary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (97:97:96:98:89:89:94:92:89:89).

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(21 cas de fièvres contre 20 TDR effectués)

- Ambato Boeny :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (90:95:99:98:46:65:65:86:83:93).

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;99;96;67;42;73;95;93;92;73).

- Nosy Be :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99:99:97:94:57:88:79:88:99:98).

- Sambava:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (94;99;100;100;56;82;76;66;25;8).

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(268 cas de fièvres contre 200 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 13 TDR effectués)

- Morombe :

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

2015-04:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (16 cas de fièvres contre 13 TDR effectués)

- Ambositra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;91;100;91;68;68;68;91;68;91). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 17 TDR effectués)

- Mandritsara :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;98;95;32;32;74;74;67;32;32).

- Farafangana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **9** semaines consécutives (100;99;100;95;98;97;95;92;83).

- Mananjary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97:96:98:89:89:94:92:89:89:79).

- Maroantsetra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93;93;92;64;80;86;74;46;46;74). . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;100;99;57;77;93;94;93;89;77).

Ambato Boeny :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;99;98;46;65;65;86;83;93;83).

- Nosy Be :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;97;94;57;88;79;88;99;98;97).

- Sambava:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;100;100;56;82;76;66;25;8;92).

- Toliary:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96:91:93:23:49:88:69:43:43:55).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(122 cas de fièvres contre 68 TDR effectués)

- Morombe :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

2015-03:

- Ambositra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91;100;91;68;68;68;91;68;91;68).

- Farafangana:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (99;100;95;98;97;95;92;83;79).

- Fianarantsoa:

. PALUDISME à Fianarantsoa (3 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Manjakaray:

. PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Miandrivazo :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Mananjary:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (184 cas de fièvres contre 166 TDR effectués)

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

2015-02:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Andohatapenaka:

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Farafangana:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (100;95;98;97;95;92;83;79;69).

- Fianarantsoa:

. PALUDISME à Fianarantsoa (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Maevatanana:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (116 cas de fièvres contre 101 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2015-01:

- Farafangana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (95;98:97;95;92:83;79;69:81).

- Maroantsetra :

- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(21 cas de fièvres contre 19 TDR effectués)
- Ambovombe :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Ejeda:
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Morondava :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis une semaine.

2014-52:

- Farafangana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (98;97;95;92;83;79;69;81;97).

- Maintirano :

- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)
- Ejeda:
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.

2014-51:

- Andohatapenaka :
- . PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Farafangana :
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (97;95;92;83;79;69;81;97;95).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (95;97;100;97;89;88;73;98;89;98).

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;93;92;73;79;73;42;71;53;75).

- Mananjary :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;93;95;79;92;87;79;20;66;43).

- Maroantsetra:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93:94:93:89:77:83:83:57:75:83).

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 11 TDR effectués)

- Morombe :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

2014-50:

- Farafangana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;95;92;83;79;69;81;97;95;97).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;100;97;89;88;73;98;89;98;47).

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(15 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maintirano:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

2014-49:

- Ejeda:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;90;90;48;67;NA;NA;NA;NA).

- Fianarantsoa:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (93;93;93;97;81;35;69;97;52;52).

- Nosy Be :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;98;97;83;74;81;97;91;75;81).

- Ambositra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

2014-48:

- Fianarantsoa :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93;93;97;81;35;69;97;52;52;69).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(86 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

2014-47:

- Behoririka:

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Tolagnaro:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

Ambovombe :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.

2014-46:

- Behoririka :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;95;96;91;68;79;61;75;47;75).

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (77 cas de fièvres contre 70 TDR effectués)

- Miandrivazo:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Ambodifototra:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Morombe :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

2014-45:

- Behoririka:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;96;91;68;79;61;75;47;75;61).

- Andohatapenaka :

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Antsirabe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (95;96;93;97;79;70;89;41;16;25).

- Ejeda:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(50 cas de fièvres contre 46 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Miandrivazo :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

2014-44:

- Behoririka :

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Andohatapenaka:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (99;97;100;100;94;91;70;70;39;57).

- Manjakaray:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;100;96;43;8;78;8;43;27;43).

- Antsirabe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;93;97;79;70;89;41;16;25;16).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(82 cas de fièvres contre 37 TDR effectués)

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (58 cas de fièvres contre 41 TDR effectués)

- Miandrivazo:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(22 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

2014-43:

- Behoririka :

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

- Andohatapenaka :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (97;100;100;94;91;70;70;39;57;17).

- Farafangana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (97;95;97;93;89;79;72;72;90).

- Mahajanga :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (92;92;96;92;77;77;53;92;53).

- Tsaralalana :

- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(30 cas de fièvres contre 26 TDR effectués)
- Ambodifototra:
- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Ejeda
- . manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

2014-42:

- Andohatapenaka:

- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;100;94;91;70;70;39;57;17;57).
- Farafangana :
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (95;97;97;93;89;79;72;72;90;67).
- Mahajanga :
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (92;96;92;77;77;53;92;53;53).
- Tsaralalana :
- . PALUDISME à Tsaralalana (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Ejeda:
- . manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

2014-41:

- Andohatapenaka:

- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;94;91;70;70;39;57;17;57;4).
- Farafangana :

- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;97;93;89;79;72;72;90;67;58).
- Mahajanga :
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;92;92;77;77;53;92;53;53;53).
- Tsaralalana :
- . PALUDISME à Tsaralalana (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Ejeda :
- . manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

2014-40:

- Ejeda:
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

2014-39:

- Tsiroanomandidy :
- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(16 cas de fièvres contre 14 TDR effectués)
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Ejeda:
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

2014-38:

- Ejeda:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Morombe :

. manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.

2014-37:

Andohatapenaka :

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(41 cas de fièvres contre 26 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

2014-36:

- Ejeda:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Ambovombe:

- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.

2014-35:

- Behoririka:
- . PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Tsiroanomandidy:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)
- Ambovombe :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Ejeda
- . manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

2014-34:

- Sambava :
- . est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)
- Ejeda:
- . manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

2014-33:

- Ejeda:
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.

2014-32:

- Ejeda:
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

2014-31:

- Belo sur Tsiribihina :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(42 cas de fièvres contre 24 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

2014-30:

- Manjakaray :
 - . PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas

importé.

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(31 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.

2014-29:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (92;96;100;92;98;81;81;56;56;37).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(14 cas de fièvres contre 13 TDR effectués)

- Morombe :

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

2014-28:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;100;92;98;81;81;56;56;37;71).

- Mandritsara:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(15 cas de fièvres contre 11 TDR effectués)

- Ejeda :

- . manque de base de données depuis une semaine.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

2014-27:

- Manjakaray :
- . PALUDISME à Manjakaray (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Antsohihy:
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;92;98;81;81;56;56;37;71;37).
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.

2014-26:

- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Ejeda:
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.

2014-25:

- Tsaralalana :

. PALUDISME à Tsaralalana (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Ejeda:

- . manque de base de données depuis une semaine.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

2014-24:

- Ambatondrazaka:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (90;90;90;86;38;62;86;38;5;52).

- Morombe :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

2014-23:

- Fianarantsoa:

. PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(32 cas de fièvres contre 24 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(20 cas de fièvres contre 14 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

2014-22:

- Fianarantsoa :

. PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Mananjary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (92;93;93;96;90;85;87;92;88;94).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Tolagnaro:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

2014-21:

- Fianarantsoa :

. PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Mananjary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (93;93;96;90;85;87;92;88;94;95).

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;99;98;54;70;30;45;8;66;4).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(34 cas de fièvres contre 14 TDR effectués)

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2014-20:

- Andohatapenaka :

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Fianarantsoa :

. PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Mananjary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93;96;90;85;87;92;88;94;95;96).

- Maevatanana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (93;99;94;98;22;17;12;34;5;30).

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis une semaine.

2014-19:

- Maevatanana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;94;98;22;17;12;34;5;30;30).

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

2014-18:

Ambato Boeny :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Eieda :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2014-17:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Maroantsetra:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91;95;93;89;86;95;95;92;91;93).

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 17 TDR effectués)

- Ejeda:

. manque de base de données depuis une semaine.

2014-16:

- Tsaralalana :

. PALUDISME à Tsaralalana (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (48 cas de fièvres contre 38 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(28 cas de fièvres contre 27 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2014-15:

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(35 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(37 cas de fièvres contre 24 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Ejeda

. manque de base de données depuis une semaine.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis une semaine.

2014-14:

- Behoririka:

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Tolagnaro:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis une semaine.

2014-13:

- Mananjary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **13** semaines consécutives (94;95;96;99;94;97;98;98;100).

- Ambovombe:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (15 cas de fièvres contre 14 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(23 cas de fièvres contre 18 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

2014-12:

- Manjakaray :

. PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas

importé.

- Mananjary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **12** semaines consécutives (95;96;99;94;97;98;98;100;99).

- Maroantsetra:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (95;95;92;91;93;46;89;86;80;74).

- Toamasina:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91:91:97:65:95:81:52:86:95:86).

- Miandrivazo :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(32 cas de fièvres contre 24 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(24 cas de fièvres contre 23 TDR effectués)

2014-11:

- Mananjary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (96;99;99;94;97;98;98;100;99;100).

- Maroantsetra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (95;92;91;93;46;89;86;80;74;64).

- Antsirabe:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(22 cas de fièvres contre 21 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(41 cas de fièvres contre 35 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis une semaine.

2014-10:

- Mananjary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (99;99;94;97;98;98;100;99;100;93).

- Maroantsetra:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;91;93;46;89;86;80;74;64;46).

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (49 cas de fièvres contre 42 TDR effectués)

- Ihosy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 14 TDR effectués)

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(25 cas de fièvres contre 21 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

2014-09:

- Mananjary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **9** semaines consécutives (99;94;97;98;98;100;99;100;93;84).

- Ejeda:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (90;95;99;67;95;90;48;79;48;48).

- Farafangana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (91:94:91:95:99:99:98:86:88:92).

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (43 cas de fièvres contre 33 TDR effectués)

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis une semaine.

2014-08:

- Mananjary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (94;97;98;98;100;99;100;93;84;83).

- Farafangana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (94;91;95;99;98;86;88;92;35).

- Miandrivazo :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (94:99:96:100:98:78:92:99:85:70).

- Toliary:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99;94;100;99;99;62;49;74;12;49).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (59 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Ambositra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 11 TDR effectués)

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(25 cas de fièvres contre 21 TDR effectués)

2014-07:

- Manjakaray:

. PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Mananjary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (97;98;98;100;99;100;93;84;83;63).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (95;92;92;90;42;64;86;81;58).

- Farafangana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (91;95;99;99;98;86;88;92;35;91). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(81 cas de fièvres contre 70 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Miandrivazo:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;96;100;98;78;92;99;85;70;30).

- Ambodifototra:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;92;97;85;69;49;49;69;69;85).

- Toliary:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (94:100:99:99:62:49:74:12:49:49).

2014-06:

- Behoririka :

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Mananjary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (98;98;100;99;100;93;84;83;63;72).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (92;92;92;90;42;64;86;81;58;95). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(118 cas de fièvres contre 64 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Farafangana :

. est en ALERTE DIARRHEE dépassant le seuil depuis 4 semaines consécutives

(95;99;99;98;86;88;92;35;91;84). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(70 cas de fièvres contre 19 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Miandrivazo:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;100;98;78;92;99;85;70;30;30).

- Maroantsetra :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91:93:96:75:95:49:68:57:62:77).

- Toliary:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;99;99;62;49;74;12;49;49;69).

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(107 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(56 cas de fièvres contre 54 TDR effectués)

2014-05:

- Ambositra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91;91;91;68;68;68;91;68;68).

- Mananjary:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (98;100;99;100;93;84;83;63;72;59).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;92;90;42;64;86;81;58;95;84). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(117 cas de fièvres contre 36 TDR effectués)

- Farafangana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;99;98;86;88;92;35;91;84;74). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(121 cas de fièvres contre 41 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (88 cas de fièvres contre 32 TDR

effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (133 cas de fièvres contre 121 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambodifototra:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

2014-04:

- Andohatapenaka:

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Farafangana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;100;98;75;55;72;81;79;49;90).

- Fianarantsoa:

. PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (28 cas de fièvres contre 27 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Mananjary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;99;100;93;84;83;63;72;59;72).

- Antsohihy :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(108 cas de fièvres contre 68 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

2014-03:

- Ambatondrazaka :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99:98:98:87:98:98:87:98:87).

- Mananjary :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;100;93;84;83;63;72;59;72;72).

- Fianarantsoa:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 15 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (75 cas de fièvres contre 65 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 17 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

2014-02:

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

2014-01:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(44 cas de fièvres contre 41 TDR effectués)

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(49 cas de fièvres contre 39 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(19 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2013-52:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;96;96;85;96;61;61;61;85;85). . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (96;98;96;99;96;100;67;25;39;31).

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis une semaine.

2013-51:

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (98;96;99;96;100;67;25;39;31;45).

- Ambatondrazaka :

- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)
- Belo sur Tsiribihina :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(40 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis une semaine.

2013-50:

- Ambatondrazaka :

- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (90;93;95;93;100;86;86;86;38;38).
- Antsiranana I :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;99;96;100;67;25;39;31;45;49).
- Maintirano :
- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)
- Sambava:
- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

2013-49:

- Behoririka:

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (5 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

- Tsaralalana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (92:96:100:99:63:86:53:16:97:66).

- Ambatondrazaka:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (93;95;93;100;86;86;86;38;38;80).

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;96;100;67;25;39;31;45;49;53).

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(69 cas de fièvres contre 60 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maroantsetra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

2013-48:

- Andohatapenaka :

. PALUDISME à Andohatapenaka (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Tsaralalana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;100;99;63;86;53;16;97;66;63).

- Ambatondrazaka :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;93;100;86;86;86;38;38;80;13).

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(61 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

2013-47:

- Antsirabe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;98;100;96;87;75;83;79;87;87).

- Ejeda:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (90:100:90:79:67:67:67:48:67:48).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(102 cas de fièvres contre 49 TDR effectués)

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

2013-46:

- Antsirabe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;100;96;87;75;83;79;87;41).

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis une semaine.

2013-45:

- Morombe :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (90;98;96;95;78;61;NA;NA;89;87). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(29 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(81 cas de fièvres contre 75 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Antsiranana I :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(38 cas de fièvres contre 32 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(106 cas de fièvres contre 90 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2013-44:

- Morombe :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;96;95;78;61;NA;NA;89;87;61).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (125 cas de fièvres contre 100 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis une semaine.

2013-43:

- Belo sur Tsiribihina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (93;97;97;95;85;87;89;53;88;89).

- Morondava :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (96;99;93;92;96;89;97;93;100;80).

- Mahajanga :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;100;92;53;92;77;53;53;92;98).

- Miandrivazo:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;95;93;64;91;64;35;35;35;52).

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(13 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

2013-42:

- Belo sur Tsiribihina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;97;95;85;87;89;53;88;89;58).

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Morondava :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;93;92;96;89;97;93;100;80;93).

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (54 cas de fièvres contre 52 TDR effectués)

2013-41:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Maevatanana:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;93;93;85;76;80;78;68;61;45).

- Morondava :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93;92;96;89;97;93;100;80;93;93).

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis une semaine.

2013-40:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

2013-39:

- Antsirabe :

. PALUDISME à Antsirabe (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Ambovombe:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Morombe :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2013-38:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Maroantsetra :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Morombe :

. manque de base de données depuis une semaine.

2013-37:

- Anjozorobe:
- . PALUDISME à Anjozorobe (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Behoririka :
- . est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.
- Andohatapenaka:
- . PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Morondava :
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;93;100;80;93;93;85;85;76;37).

- Farafangana :

- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(24 cas de fièvres contre 23 TDR effectués)
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis une semaine.

2013-36:

- Anjozorobe:

. PALUDISME à Anjozorobe (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.

2013-35:

- Mahajanga :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;98;98;77;77;96;77;53;96;53).

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

2013-34:

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (31 cas de fièvres contre 23 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

2013-33:

- Behoririka :

. est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (9 cas de fièvres contre 8 TDR

	c .			٠.
еп	rec	٦ŤI	ué	C١
\sim 1 $^{\circ}$	\cdot		uu	J,

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

2013-32:

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(24 cas de fièvres contre 17 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

2013-31:

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2013-30:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Ambositra :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis une semaine.

2013-29:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(13 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

2013-28:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (7 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(32 cas de fièvres contre 31 TDR effectués)

- Fianarantsoa :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

2013-27:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(88 cas de fièvres contre 67 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis une semaine.

2013-26:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Maroantsetra :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

2013-25:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93;94;91;86;77;89;77;77;86;86).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (91;98;95;92;96;88;14;71;79;83). . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (95;96;92;90;75;79;58;81;79;88). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(96 cas de fièvres contre 70 TDR effectués)

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;96;96;85;99;61;100;96;96;96).

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est en ALERTE PALU dépassant le seuil depuis 6 semaines consécutives

(93;96;99;97;96;98;81;81;93;74).

- Fianarantsoa:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Maroantsetra :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(2 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maintirano:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(18 cas de fièvres contre 14 TDR effectués)

2013-24:

- Belo sur Tsiribihina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (98;95;92;96;88;14;71;79;83;92). . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;92;90;75;79;58;81;79;88;92).

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (96;99;97;96;98;81;81;93;74;81).

- Farafangana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (97;100;98;100;86;54;88;13;21;35). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(46 cas de fièvres contre 38 TDR effectués)

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(23 cas de fièvres contre 22 TDR effectués)

- Maroantsetra:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

2013-23:

- Belo sur Tsiribihina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;92;96;88;14;71;79;83;92;77).

- Nosy Be :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;97;96;98;81;81;93;74;81;96).

- Farafangana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;98;100;86;54;88;13;21;35;28).

2013-22:

- Anjozorobe :

. PALUDISME à Anjozorobe (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Nosy Be :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;96;98;81;81;93;74;81;96;64).

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (95;90;96;94;90;86;66;81;54;8). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(53 cas de fièvres contre 29 TDR effectués)

- Ambovombe:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Ambositra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(23 cas de fièvres contre 22 TDR effectués)

- Morombe:

. manque de base de données depuis une semaine.

2013-21:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(33 cas de fièvres contre 26 TDR effectués)

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (90;96;94;90;86;66;81;54;8;2).

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(16 cas de fièvres contre 14 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

2013-20:

- Anjozorobe :

. PALUDISME à Anjozorobe (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **9** semaines consécutives (93;95;95;95;95;96;91;89). . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;94;90;86;66;81;54;8;2;22).

- Ambovombe:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(28 cas de fièvres contre 26 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(69 cas de fièvres contre 52 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(69 cas de fièvres contre 66 TDR effectués)

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(13 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

2013-19:

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;96;96;96;85;96;61;85;61;61).

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (95;95;95;99;96;95;96;91;89;91).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 17 TDR effectués)

2013-18:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;96;96;85;96;61;85;61;61;61).

- Ejeda:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;100;100;92;72;100;99;96;72;96).

- Ihosy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (94;96;98;94;76;88;54;76;76;76).

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

Tsiroanomandidy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (95;95;96;95;96;91;89;91;93).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(35 cas de fièvres contre 28 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Miandrivazo:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

2013-17:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(25 cas de fièvres contre 16 TDR effectués)

- Ejeda:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;100;92;72;100;99;96;72;96;96).

- Ihosy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;98;94;76;88;54;76;76;76;54).

- Maevatanana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;98;91;87;80;68;95;84;85;97).

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Morombe :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;98;92;87;78;70;37;70;61;37).

- Maintirano:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;100;98;64;77;77;85;85;83;97).

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (95;99;96;95;96;91;89;91;93;86).

- Belo sur Tsiribihina :

. est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (57 cas de fièvres contre 55 TDR

effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambodifototra:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

2013-16:

- Andohatapenaka:

- . PALUDISME à Andohatapenaka (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Manjakaray :
- . est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)
- Moramanga:
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;99;94;87;73;87;87;73;73;87).
- Ambodifototra:
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (94;100;94;98;96;81;60;98;81;81).
- Tsiroanomandidy:
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99:96:95:96:91:89:91:93:86:97).
- Tsaralalana :
- . PALUDISME à Tsaralalana (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Belo sur Tsiribihina :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (47 cas de fièvres contre 34 TDR effectués)

2013-15:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(13 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Ambodifototra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;94;98;96;81;60;98;81;81).

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;95;96;91;89;91;93;86;97;80).

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

2013-14:

- Ambodifototra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;98;96;81;60;98;81;81;81;94).

- Tsiroanomandidy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;96;91;89;91;93;86;97;80;66).

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(29 cas de fièvres contre 28 TDR effectués)

2013-13:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 10 semaines.

- Ambositra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;91;100;68;68;97;68;68;97;68).

- Ejeda:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;99;96;72;96;96;92;92;87;98).

- Miandrivazo:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;95;93;87;87;78;74;35;74;35).

- Tsaralalana :

. PALUDISME à Tsaralalana (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(84 cas de fièvres contre 82 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

2013-12:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

Andohatapenaka :

. PALUDISME à Andohatapenaka (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (44 cas de fièvres contre 43 TDR effectués)

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (43 cas de fièvres contre 37 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

2013-11:

- Ambovombe:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (93;97;96;98;NA;84;76;63;84;93). . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;100;100;99;NA;96;69;93;97;97).

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Ihosy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(35 cas de fièvres contre 24 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

2013-10:

- Ambovombe :

. est **en Alerte Palu** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;96;98;NA;84;76;63;84;93;90). . est **en Alerte Diarrhee** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;100;99;NA;96;69;93;97;97).

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Andohatapenaka:

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Mananjary :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(98 cas de fièvres contre 76 TDR effectués)

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(35 cas de fièvres contre 26 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

2013-09:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Ejeda:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;96;92;92;87;98;98;72;72;72).

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (46 cas de fièvres contre 45 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maroantsetra:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(38 cas de fièvres contre 36 TDR effectués)

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (47 cas de fièvres contre 37 TDR effectués)

2013-08:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Ejeda:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;92;92;87;98;98;72;72;72;92). . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (90;99;99;90;95;79;99;48;48;97).

- Antsirabe:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(25 cas de fièvres contre 24 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(118 cas de fièvres contre 95 TDR effectués)

2013-07:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR

effectués)

- Ejeda:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;99;90;95;79;99;48;48;97;48).

- Antsohihy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(19 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(33 cas de fièvres contre 28 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(40 cas de fièvres contre 39 TDR effectués)

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(57 cas de fièvres contre 55 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis une semaine.

2013-06:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;96;96;61;85;61;61;61;61;85).

- Ejeda:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99:90:95:79:99:48:48:97:48:90).

- Maevatanana:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (74 cas de fièvres contre 65 TDR effectués)

- Mananjary:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (87 cas de fièvres contre 80 TDR effectués)

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

2013-05:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Andohatapenaka:

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Ambodifototra:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;94;96;60;60;60;81;81;81;81).

- Maevatanana:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;99;100;88;90;47;47;39;96;86).

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(52 cas de fièvres contre 48 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Toliary:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

2013-04:

- Ambatondrazaka :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;98;98;87;87;87;87;87;87;87).

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

- Ambovombe:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (93;97;97;93;93;88;99;55;69).

- Ambato Boeny :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;93;95;80;77;49;33;94;83;89).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (68 cas de fièvres contre 58 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(60 cas de fièvres contre 56 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Ambodifototra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 14 TDR effectués)

- Maintirano :

. manque de base de données depuis une semaine.

2013-03:

- Anjozorobe:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;92;95;73;61;18;61;93;89;84).

- Ambovombe:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (97;97;93;93;88;99;55;69;36).

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (70 cas de fièvres contre 66 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

2013-02:

- Ambovombe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (97;97;93;93;88;99;55;69;36;84).

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(80 cas de fièvres contre 79 TDR effectués)

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (73 cas de fièvres contre 68 TDR effectués)

2013-01:

- Ambovombe:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;93;93;88;99;55;69;36;84;20).

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis une semaine.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis une semaine.

2012-52:

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(30 cas de fièvres contre 18 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (58 cas de fièvres contre 54 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Toliary :

. est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (5 cas de fièvres contre 3 TDR

effectués)

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (57 cas de fièvres contre 55 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

2012-51:

- Farafangana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;90;93;75;75;87;88;NA;40;83).

- Tsaralalana:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Ambatondrazaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Ambositra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 14 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(31 cas de fièvres contre 27 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (74 cas de fièvres contre 73 TDR effectués)

- Ambodifototra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Toamasina:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(87 cas de fièvres contre 75 TDR effectués)

2012-50:

- Behoririka :

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (6 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

2012-49:

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Antsohihy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(32 cas de fièvres contre 31 TDR effectués)

- Mandritsara:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(21 cas de fièvres contre 17 TDR effectués)

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(34 cas de fièvres contre 33 TDR effectués)

Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(152 cas de fièvres contre 151 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (43 cas de fièvres contre 37 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

2012-48:

- Andohatapenaka :

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Maroantsetra :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 15 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(92 cas de fièvres contre 90 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(33 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(32 cas de fièvres contre 24 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Antsiranana I :

. manque de base de données depuis une semaine.

2012-47:

- Mandritsara :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;97;100;79;79;95;84;68;38;45).

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(137 cas de fièvres contre 133 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Toamasina :

. manque de base de données depuis une semaine.

2012-46:

Andohatapenaka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 10 semaines.

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(24 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(122 cas de fièvres contre 108 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Antsohihy:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2012-45:

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (7 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

- Ambovombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 15 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Mananjary:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(42 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (155 cas de fièvres contre 153 TDR effectués)

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

2012-44:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Ambovombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Miandrivazo:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Mananjary:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(24 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Farafangana:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2012-43:

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;96;99;96;61;61;61;61;66;61).

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Ambovombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Fianarantsoa:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Miandrivazo:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Mananjary:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Ambodifototra :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(17 cas de fièvres contre 16 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

- Maintirano:

. manque de base de données depuis une semaine.

2012-42:

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;99;96;61;61;61;61;61;61).

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Ambato Boeny :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(48 cas de fièvres contre 41 TDR effectués)

- Mananjary:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(39 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Maevatanana :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.

2012-41:

- Mahajanga :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;92;96;53;77;92;96;77;92;53).

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Mananjary :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(61 cas de fièvres contre 48 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(25 cas de fièvres contre 21 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (71 cas de fièvres contre 56 TDR effectués)

- Antsohihy:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Maevatanana:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.

2012-40:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Antsohihy :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(38 cas de fièvres contre 15 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (19 cas de fièvres contre 18 TDR effectués)

- Mananjary:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (44 cas de fièvres contre 26 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Toliary :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Toamasina:

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2012-39:

- Behoririka :

. est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (6 cas de fièvres contre 0 TDR

effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Mananjary:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(38 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Tolagnaro:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Toliary :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Morondava :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Toamasina:

. manque de base de données depuis une semaine.

2012-38:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

Ambato Boeny :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;97;95;22;87;57;83;76;52;17). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(23 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(34 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Mananjary :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(36 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maroantsetra :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Morondava :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

2012-37:

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Ambato Boeny :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(36 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Mananjary:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Tolagnaro:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

2012-36:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Ambatondrazaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(23 cas de fièvres contre 17 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

Ambato Boeny :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(25 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Fianarantsoa :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2012-35:

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(26 cas de fièvres contre 22 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Ambato Boeny :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(29 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Morondava :

. manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis une semaine.

2012-34:

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambato Boeny :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(32 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Morondava :

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Tsaralalana:

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2012-33:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 14 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(23 cas de fièvres contre 21 TDR effectués)

- Ambositra :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Fianarantsoa :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

- Morondava :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis une semaine.

2012-32:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 13 semaines.

- Farafangana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93;91;92;74;28;86;61;61;70;74).

- Ambositra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Morondava :

. manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2012-31:

- Ambovombe:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;97;94;96;89;63;96;100;99;99).

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 12 semaines.

- Antsohihy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(38 cas de fièvres contre 36 TDR effectués)

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Morondava :

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis une semaine.

2012-30:

- Ambovombe:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;94;96;89;63;96;100;99;99;93).

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 11 semaines.

- Antsohihy :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(31 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ihosy:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Morondava :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

2012-29:

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(2 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 10 semaines.

- Nosy Be :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;95;98;76;91;70;70;24;49;37).

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(23 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Tolagnaro:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.

- Morondava :

. manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.

2012-28:

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 0 TDR

effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Ambatondrazaka :

- . manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.
- Ihosy:
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Morondava :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Sambava:
- . manque de base de données depuis une semaine.

2012-27:

- Ambato Boeny :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99;93;92;97;93;11;98;89;92;75).

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Moramanga :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;94;91;0;60;42;48;34;53;42).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (35 cas de fièvres contre 32 TDR effectués)

- Ambatondrazaka:

- . manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.
- Morondava :
- . manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2012-26:

- Behoririka :

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Ambato Boeny :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (93;92;97;93;11;98;89;92;75;86).

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Antsohihy:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Morondava :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis une semaine.

2012-25:

Ambovombe :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (96;100;99;99;93;100;98;98;99;95).

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Ambato Boeny :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;97;93;11;98;89;92;75;86;87).

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Morondava :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

2012-24:

- Ambovombe :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **9** semaines consécutives (100;99;99;93;100;98;98;99;95;84).

- Anjozorobe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Manjakaray:

. PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (13 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (44 cas de fièvres contre 43 TDR effectués)

- Fianarantsoa:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(19 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Morondava :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

2012-23:

- Ambovombe :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (99:99:93:100:98:98:99:95:84:63).

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Tsaralalana:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(2 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Antsohihy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Ambato Boeny :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(63 cas de fièvres contre 57 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Morondava :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2012-22:

- Ambovombe :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (99;93;100;98;98;99;95;84;63;88).

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (95;100;100;100;97;97;NA;NA;NA;91).

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(17 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Ambato Boeny :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(44 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(27 cas de fièvres contre 26 TDR effectués)

- Morondava :

. manque de base de données depuis une semaine.

2012-21:

- Ambovombe :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (93;100;98;98;99;95;84;63;88;63).

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (100;100;97;97;NA;NA;NA;91;48).

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Mahajanga:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;96;92;77;53;77;77;92;53;53).

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

Ambato Boeny :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (74 cas de fièvres contre 67 TDR effectués)

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

2012-20:

- Ambovombe:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (100;98;98;99;95;84;63;88;63;76).

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;100;97;97;NA;NA;NA;91;48;66).

- Belo sur Tsiribihina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (95;100;93;99;61;47;47;58;23;35).

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

2012-19:

- Ambovombe:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (98;98;99;95;84;63;88;63;76;88).

- Antsohihy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;97;97;NA;NA;NA;91;48;66;48). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(43 cas de fièvres contre 39 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;93;99;61;47;47;58;23;35;41).

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ejeda:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;90;90;48;79;79;67;48;90;90). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis une semaine.

2012-18:

- Ambovombe:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;99;95;84;63;88;63;76;88;84).

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Fianarantsoa:

. PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Tolagnaro:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

2012-17:

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

2012-16:

- Manjakaray :

. PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Antsohihy:

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

2012-15:

- Behoririka :

. PALUDISME à Behoririka (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (94;96;94;96;85;94;98;98;94;94).

- Fianarantsoa:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Antsohihy :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis une semaine.

2012-14:

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Tolagnaro :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;94;96;85;94;98;98;94;94;98).

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(30 cas de fièvres contre 24 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(20 cas de fièvres contre 18 TDR effectués)

- Antsohihy:

. manque de base de données depuis une semaine.

2012-13:

- Anjozorobe :

. PALUDISME à Anjozorobe (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Tsaralalana :

. PALUDISME à Tsaralalana (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

2012-12:

- Ambositra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (91;91;97;91;91;68;91;01). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 13 TDR effectués)

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(28 cas de fièvres contre 20 TDR effectués). Cela depuis 15 semaines.

2012-11:

- Ambositra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (91;97;91;68;91;91;68;91;97).

- Manjakaray :

. PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas

importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

- Ejeda:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (90;90;95;97;95;90;95;67;48;79).

- Toliary:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (91;95;91;97;74;91;97;93;98;98). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 14 TDR effectués)

- Mandritsara :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(35 cas de fièvres contre 25 TDR effectués)

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(29 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 14 semaines.

2012-10:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Ambositra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;91;91;68;91;97;68).

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Fianarantsoa:

. PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (94;98;94;94;94;98;59;85;100;94).

- Toamasina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **12** semaines consécutives (97;98;100;98;100;99;100;99;99;98).

- Ejeda :

. est en ALERTE DIARRHEE dépassant le seuil depuis 6 semaines consécutives

(90;95;97;95;90;95;67;48;79;67).

- Morombe:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99;100;95;98;95;62;78;69;44;89). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 13 semaines.

- Maintirano :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (97;99;99;100;99;100;95;96;32;80).

- Toliary:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;91;97;74;91;97;93;98;98).

2012-09:

- Fianarantsoa:

. PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 15 semaines.

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (98:98:94:94:98:59:85:100:94:59).

- Toamasina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (98;100;98;100;99;100;99;98;95).

- Ambovombe:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (93;98;95;96;93;93;36;69;55;20).

- Mandritsara :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;98;92;88;92;58;45;38;38).

- Ejeda:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (95:97:95:90:95:67:48:79:67:90).

- Morombe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;95;98;95;62;78;69;44;89;89). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(47 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 12 semaines.

- Maintirano :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (99;99;100;99;100;95;96;32;80;84).

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(26 cas de fièvres contre 17 TDR effectués)

2012-08:

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Farafangana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91;94:93;79;73;98:98;91;79:81).

- Fianarantsoa:

. PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 14 semaines.

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (98;94;94;98;59;85;100;94;59;59).

- Toamasina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (100;98;100;99;100;99;99;98;95;98).

- Ambovombe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (98:95:96:93:36:69:55:20:36).

- Ejeda:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (97;95;90;95;67;48;79;67;90;79).

- Morombe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;98;95;62;78;69;44;89;89;95). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 11 semaines.

- Maintirano:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (99;100;99;100;95;96;32;80;84;84).

2012-07:

- Fianarantsoa :

. PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 13 semaines.

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;94;98;59;85;100;94;59;59;59).

- Toamasina:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **9** semaines consécutives (98;100;99;100;99;99;98;95;98;79).

- Tsaralalana:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Ambovombe:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (95;96;93;93;36;69;55;20;36;36).

- Ejeda:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;90;95;67;48;79;67;90;79;79). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (100;99;100;95;96;32;80;84;84;62).

- Antsohihy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 11 TDR effectués)

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 10 semaines.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis une semaine.

2012-06:

- Fianarantsoa :

. PALUDISME à Fianarantsoa (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Manjakaray :

. PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 12 semaines.

- Toamasina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (100;99;100;99;98;95;98;79;83).

- Ambovombe:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;93;93;36;69;55;20;36;36;36).

- Morondava :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (98:98:91:99:69:69:92:42:36).

- Maintirano :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;100;95;96;32;80;84;84;62;96).

- Ambodifototra:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92:92:100:85:85:49:49:49:85:99).

- Toliary :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (91;97;93;98;93;91;69;85;82).

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

2012-05:

Andohatapenaka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 11 semaines.

- Toamasina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (99;100;99;99;98;95;98;79;83;89).

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (94;98;94;98;87;98;87;90;83).

- Morondava :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;91;99;69;69;92;92;42;36;42).

- Maintirano :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;95;96;32;80;84;84;62;96;84).

- Toliary:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (97;93;98;98;93;91;69;85;82;85).

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(64 cas de fièvres contre 31 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

2012-04:

- Manjakaray :

. PALUDISME à Manjakaray (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 10 semaines.

- Toamasina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (100;99;99;98;95;98;79;83;89;97).

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;94;98;87;98;87;90;83;25).

- Toliary :

. est en ALERTE DIARRHEE dépassant le seuil depuis 5 semaines consécutives

(93;98;98;93;91;69;85;82;85;88).

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(34 cas de fièvres contre 25 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (4 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(20 cas de fièvres contre 19 TDR effectués)

2012-03:

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Farafangana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;98;91;79;81;82;73;76;81;64). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(87 cas de fièvres contre 75 TDR effectués)

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

- Toamasina:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99;99;98;95;98;79;83;89;97;89).

- Toliary:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (98;98;93;91;69;85;82;85;88;55).

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 17 TDR effectués)

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

2012-02:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Toamasina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;98;95;98;79;83;89;97;89;92).

- Toliary :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98:93:91:69:85:82:85:88:55:69).

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Maroantsetra :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (41 cas de fièvres contre 39 TDR effectués)

2012-01:

- Anjozorobe :

. PALUDISME à Anjozorobe (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Manjakaray:

. PALUDISME à Manjakaray (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (6 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Toamasina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;95;98;79;83;89;97;89;92;29).

- Ambositra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

2011-52:

- Behoririka:

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

2011-51:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Maroantsetra :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (91;99;99;100;95;83;30;62;57).

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis une semaine.

2011-50:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Ihosy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93;93;99;29;84;66;29;76;84;66).

- Maroantsetra :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99;99;99;100;95;83;30;62;57;22).

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

2011-49:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Tsaralalana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98:98:92:16:84:86:92:16:41:63).

- Maroantsetra:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;99;100;95;83;30;62;57;22;30).

- Ambovombe:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

2011-48:

- Anjozorobe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93;99;95;65;65;65;93;84;65;65).

- Behoririka:

. PALUDISME à Behoririka (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (7 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambositra :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (92;96;98;100;29;94;63;80;53;17).

- Maroantsetra :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99:100:95:83:30:62:57:22:30:9).

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

2011-47:

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Ambositra :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;98;100;29;94;63;80;53;17;41).

- Maintirano :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93:91:97:84:88:47:95:88:80:80).

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

2011-46:

- Ambositra :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(23 cas de fièvres contre 22 TDR effectués)

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(18 cas de fièvres contre 17 TDR effectués)

2011-45:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

2011-44:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Ambositra :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

2011-43:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

Andohatapenaka :

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Ambositra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Fianarantsoa:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

2011-42:

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

2011-41:

- Tsaralalana:

. PALUDISME à Tsaralalana (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Mandritsara :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;92;99;NA;NA;NA;NA;NA;NA;NA).

- Ambositra:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

2011-40:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Ambatondrazaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Ambositra:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

2011-39:

- Manjakaray :

. PALUDISME à Manjakaray (3 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Mananjary:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

2011-38:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Manjakaray :

. PALUDISME à Manjakaray (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Ambato Boeny:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(33 cas de fièvres contre 31 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(25 cas de fièvres contre 20 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 233 semaines consécutives.

2011-37:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (18 cas de fièvres contre 14 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Morombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 17 TDR effectués). Cela depuis 232 semaines.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 232 semaines consécutives.

2011-36:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(2 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Ihosy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(14 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 231 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 231 semaines consécutives.

2011-35:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Antsohihy:

. est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (4 cas de fièvres contre 3 TDR

effectués)

- Mananjary :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 230 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 230 semaines consécutives.

2011-34:

- Belo sur Tsiribihina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Mananjary :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(18 cas de fièvres contre 15 TDR effectués)

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 229 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 229 semaines consécutives.

2011-33:

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 21 semaines.

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Mananjary:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 228 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 228 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 228 semaines consécutives.

2011-32:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 20 semaines.

- Ambovombe:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Ambato Boeny :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(14 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

- Mananjary :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 227 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 227 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 227 semaines consécutives.

2011-31:

- Anjozorobe:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Behoririka :

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (9 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 19 semaines.

- Ambovombe:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 226 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 226 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 226 semaines consécutives.

2011-30:

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 18 semaines.

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Ambovombe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Ambatondrazaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 225 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 225 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 225 semaines consécutives.

2011-29:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 17 semaines.

- Ambatondrazaka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(15 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ejeda:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 16 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Mananjary:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(30 cas de fièvres contre 26 TDR effectués)

- Toliary:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 11 TDR effectués)

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 224 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 224 semaines consécutives.

- Morombe:

. manque de base de données depuis 224 semaines consécutives.

2011-28:

- Anjozorobe :

. PALUDISME à Anjozorobe (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 16 semaines.

- Ambatondrazaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 223 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 223 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 223 semaines consécutives.

2011-27:

- Behoririka :

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 15 semaines.

- Antsohihy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 17 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 222 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 222 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 222 semaines consécutives.

2011-26:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 14 semaines.

- Antsiranana I :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(15 cas de fièvres contre 13 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 221 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 221 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 221 semaines consécutives.

2011-25:

- Anjozorobe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;99;95;65;65;93;93;99;65;65).

Andohatapenaka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(13 cas de fièvres contre 4 TDR

effectués). Cela depuis 13 semaines.

- Tsaralalana :
- . PALUDISME à Tsaralalana (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)
- Ambatondrazaka:
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;99;100;52;13;22;52;52;5;38).
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 220 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 220 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 220 semaines consécutives.

2011-24:

- Anjozorobe:
- . PALUDISME à Anjozorobe (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Manjakaray:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 12 semaines.
- Moramanga:
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;99;96;97;21;82;34;42;60;78).
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 219 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 219 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 219 semaines consécutives.

2011-23:

- Anjozorobe :
- . PALUDISME à Anjozorobe (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Behoririka :

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(21 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 11 semaines.

- Moramanga:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99:96:97:21:82:34:42:60:78:78).

- Ambato Boeny:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(34 cas de fièvres contre 26 TDR effectués)

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 218 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 218 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 218 semaines consécutives.

2011-22:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 10 semaines.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 217 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 217 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 217 semaines consécutives.

2011-21:

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

- Tsaralalana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94:100:94:66:81:11:35:73:29:29).

- Ambato Boeny :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(24 cas de fièvres contre 20 TDR effectués)

- Farafangana:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(52 cas de fièvres contre 51 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 216 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 216 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 216 semaines consécutives.

2011-20:

- Anjozorobe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93;93;99;65;65;84;99;65;84;65).

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

Andohatapenaka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 215 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 215 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 215 semaines consécutives.

2011-19:

- Behoririka :

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (10 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Toamasina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (95;92;98;96;92;86;63;63;63;87).

Ambato Boeny :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(36 cas de fièvres contre 32 TDR effectués)

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(49 cas de fièvres contre 46 TDR effectués)

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 214 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 214 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 214 semaines consécutives.

<u>2011-18:</u>

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Andohatapenaka:

. est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (4 cas de fièvres contre 2 TDR

effectués)

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Toamasina:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (92;98;96;92;86;63;63;63;87;89).

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 213 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 213 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 213 semaines consécutives.

2011-17:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Manjakaray :

. PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (18 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Toamasina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;96;92;86;63;63;63;87;89;81).

- Tolagnaro:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 212 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 212 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 212 semaines consécutives.

2011-16:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Manjakaray :

. PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (10 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Ambatondrazaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 211 semaines consécutives.

- Mandritsara:

. manque de base de données depuis 211 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 211 semaines consécutives.

2011-15:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Manjakaray :

. PALUDISME à Manjakaray (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(11 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 14 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 210 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 210 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 210 semaines consécutives.

2011-14:

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Antsiranana I :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (72 cas de fièvres contre 26 TDR effectués)

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(14 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 209 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 209 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 209 semaines consécutives.

2011-13:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Moramanga :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91;92;91;11;88;66;48;86;48;53).

- Mahajanga :

. est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(26 cas de fièvres contre 25 TDR

effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 208 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 208 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 208 semaines consécutives.

2011-12:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (7 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Andohatapenaka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(21 cas de fièvres contre 20 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 207 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 207 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 207 semaines consécutives.

2011-11:

- Andohatapenaka :

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(17 cas de fièvres contre 14 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (94;99;99;94;59;59;96;99;85).

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 206 semaines consécutives.

- Mandritsara:

. manque de base de données depuis 206 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 206 semaines consécutives.

2011-10:

- Anjozorobe :

. PALUDISME à Anjozorobe (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(22 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;99;94;94;59;59;96;99;85;59). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Ambatondrazaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Antsohihy :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Toliary:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 205 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 205 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 205 semaines consécutives.

2011-09:

- Behoririka:

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(25 cas de fièvres contre 22 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Tolagnaro :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99:94:94:59:59:96:99:85:59:85).

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 204 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 204 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 204 semaines consécutives.

2011-08:

- Manjakaray :

. PALUDISME à Manjakaray (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (14 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Toliary:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (96;98;99;95;97;96;95;91;69;78).

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (48 cas de fièvres contre 41 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 203 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 203 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 203 semaines consécutives.

2011-07:

- Behoririka :

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ejeda :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (90;95;99;90;48;90;99;48;79).

- Toliary :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (98;99;95;97;96;95;91;69;78;82).

- Antsohihy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 202 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 202 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 202 semaines consécutives.

2011-06:

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (15 cas de fièvres contre 14 TDR effectués)

- Ejeda:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (95;99;90;48;90;99;48;79;48).

- Toliary:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (99;95;97;96;95;91;69;78;82;88).

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(30 cas de fièvres contre 29 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 201 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 201 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 201 semaines consécutives.

2011-05:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;100;100;87;100;99;100;99;71;100).

- Ejeda:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;90;90;48;90;99;48;79;48;48).

- Toliary:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (95;97;96;95;91;69;78;82;88;78).

- Maroantsetra:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 200 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 200 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 200 semaines consécutives.

2011-04:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Andohatapenaka:

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 10 semaines.

- Ihosy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93;98;95;84;76;93;76;11;29;66).

- Nosy Be :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (91;97;94;94;93;91;76;33;53;49).

- Toliary :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (97;96;95;91;69;78;82;88;78;55).

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (59 cas de fièvres contre 34 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 199 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 199 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 199 semaines consécutives.

2011-03:

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

- Mananjary:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (94;98;91;96;89;48;76;62;89;62).

- Nosy Be :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (97;94;94;93;91;76;33;53;49;62).

- Toliary:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;95;91;69;78;82;88;78;55;62).

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (97 cas de fièvres contre 76 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 198 semaines consécutives.

- Mandritsara:

. manque de base de données depuis 198 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 198 semaines consécutives.

2011-02:

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Mananjary:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;91;96;89;48;76;62;89;62;37).

- Nosy Be :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (94;94;93;91;76;33;53;49;62;70).

- Antsiranana I :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (39 cas de fièvres contre 31 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 197 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 197 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 197 semaines consécutives.

2011-01:

- Ihosy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (98;94;98;94;54;54;54;88;54;54).

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(21 cas de fièvres contre 19 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Antsohihy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;99;100;99;71;100;56;56;37;56).

- Nosy Be :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;93;91;76;33;53;49;62;70;10).

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(53 cas de fièvres contre 43 TDR effectués)

- Maroantsetra :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 196 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 196 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 196 semaines consécutives.

2010-52:

- Ihosy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;98;94;54;54;54;88;54;54;54).

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Antsohihy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;100;99;71;100;56;56;37;56;37). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (35 cas de fièvres contre 34 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 195 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 195 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 195 semaines consécutives.

2010-51:

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(13 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Ambatondrazaka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 194 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 194 semaines consécutives.

- Morombe

. manque de base de données depuis 194 semaines consécutives.

2010-50:

- Manjakaray:

. PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(16 cas de fièvres contre 14 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Antsohihy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 14 TDR effectués)

- Ihosy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(14 cas de fièvres contre 13 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (39 cas de fièvres contre 37 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(91 cas de fièvres contre 79 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 193 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 193 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 193 semaines consécutives.

2010-49:

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Manjakaray:

. PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 192 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 192 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 192 semaines consécutives.

2010-48:

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(29 cas de fièvres contre 28 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(36 cas de fièvres contre 23 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 191 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 191 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 191 semaines consécutives.

2010-47:

- Anjozorobe :

. PALUDISME à Anjozorobe (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

Andohatapenaka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

Manjakaray :

. est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR

effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 190 semaines consécutives.

- Mandritsara :

- . manque de base de données depuis 190 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 190 semaines consécutives.

2010-46:

- Behoririka :

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 14 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 189 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 189 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 189 semaines consécutives.

2010-45:

- Anjozorobe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Mananjary:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Maroantsetra :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(13 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(68 cas de fièvres contre 39 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 188 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 188 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 188 semaines consécutives.

2010-44:

- Manjakaray :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91;96;91;78;78;43;78;27;27;8). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 26 TDR effectués)

- Maroantsetra:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(55 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 187 semaines consécutives.

- Mandritsara:

. manque de base de données depuis 187 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 187 semaines consécutives.

2010-43:

- Manjakaray:

. PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Ambatondrazaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Ejeda:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Miandrivazo:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(21 cas de fièvres contre 18 TDR effectués)

- Maroantsetra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (16 cas de fièvres contre 15 TDR effectués)

- Ambodifototra:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(16 cas de fièvres contre 15 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 186 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 186 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 186 semaines consécutives.

2010-42:

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(13 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (52 cas de fièvres contre 22 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Maroantsetra:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(37 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 185 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 185 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 185 semaines consécutives.

2010-41:

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(13 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(36 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Maroantsetra:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(32 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 184 semaines consécutives.

- Mandritsara :

- . manque de base de données depuis 184 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 184 semaines consécutives.

2010-40:

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(45 cas de fièvres contre 20 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Maroantsetra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

- . manque de base de données depuis 183 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 183 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 183 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 183 semaines consécutives.

2010-39:

- Behoririka :

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Maevatanana:

. est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(36 cas de fièvres contre 22 TDR

effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maroantsetra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 182 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 182 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 182 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 182 semaines consécutives.

2010-38:

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 10 semaines.

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

- Ihosy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(64 cas de fièvres contre 59 TDR effectués)

- Maroantsetra:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 181 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 181 semaines consécutives.

- Mandritsara:

. manque de base de données depuis 181 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 181 semaines consécutives.

2010-37:

- Behoririka:

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (10 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

- Farafangana:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 180 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 180 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 180 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 180 semaines consécutives.

2010-36:

- Anjozorobe :

. PALUDISME à Anjozorobe (2 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 179 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 179 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 179 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 179 semaines consécutives.

2010-35:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Mahajanga :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (92;96;92;92;53;53;92;53;77).

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(64 cas de fièvres contre 55 TDR effectués)

- Maroantsetra :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 178 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 178 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 178 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 178 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 178 semaines consécutives.

2010-34:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Mahajanga:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;92;92;53;53;92;53;77;77).

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 177 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 177 semaines consécutives.

- Mandritsara:

. manque de base de données depuis 177 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 177 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 177 semaines consécutives.

2010-33:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Mahajanga :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;92;92;53;53;92;53;77;77;77).

- Ambodifototra :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 176 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 176 semaines consécutives.

- Mandritsara :

- . manque de base de données depuis 176 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 176 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 176 semaines consécutives.

2010-32:

- Behoririka :

- . PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)
- Andohatapenaka:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Maintirano :

- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 175 semaines.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 175 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 175 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 175 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 175 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 175 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis une semaine.

2010-31:

Andohatapenaka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 174 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 174 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 174 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 174 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 174 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 174 semaines consécutives.

2010-30:

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91;96;90;59;71;59;57;45;4;42).

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 15 TDR effectués). Cela depuis 173 semaines.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 173 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 173 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 173 semaines consécutives.

Morombe

. manque de base de données depuis 173 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 173 semaines consécutives.

2010-29:

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

Ambato Boeny :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(30 cas de fièvres contre 23 TDR effectués)

- Maintirano :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (17 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 172 semaines.

- Anjozorobe :

- . manque de base de données depuis 172 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 172 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 172 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 172 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 172 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 172 semaines consécutives.

2010-28:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **9** semaines consécutives (94;91;94;98;91;99;95;98;99;89).

- Mananjary:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (92;99;100;98;99;92;62;87;89;76).

- Tsiroanomandidy :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **9** semaines consécutives (93;93;99;91;100;96;97;97;93;54).

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(41 cas de fièvres contre 34 TDR effectués)

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 171 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 171 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 171 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 171 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 171 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 171 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 171 semaines consécutives.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis une semaine.

2010-27:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (91;94;98;91;99;95;98;99;89;96).

- Morondava :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (96;96;96;98;95;88;74;78;48;74).

- Mananjary :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99;100;98;99;92;62;87;89;76;97).

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (93;99;91;100;96;97;97;93;54;70).

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(22 cas de fièvres contre 18 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 170 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 170 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 170 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 170 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 170 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 170 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 170 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 170 semaines consécutives.

2010-26:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (94;98;91;99;95;98;99;89;96;99).

- Miandrivazo:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (94;97;99;96;97;7100;94;35;NA).

- Nosy Be :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **12** semaines consécutives (98;100;96;100;90;90;96;96;99;99).

- Morondava:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;96;98;95;88;74;78;48;74;48).

- Mananjary :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;98;99;92;62;87;89;76;97;94).

- Moramanga:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;97;94;78;100;66;48;71;71;71).

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (99;91;100;96;97;97;93;54;70;70).

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 169 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 169 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 169 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 169 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 169 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 169 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 169 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 169 semaines consécutives.

2010-25:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (98;91;99;95;98;99;89;96;99;97).

- Miandrivazo :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (97;99;96;97;97;100;94;35;NA;NA).

- Nosy Be :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (100;96;100;90;90;96;96;99;99;99).

- Morondava :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;98;95;88;74;78;48;74;48;81).

- Mananjary :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;99;92;62;87;89;76;97;94;99).

- Tsiroanomandidy :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (91:100:96:97:97:93:54:70:77).

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 168 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 168 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 168 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 168 semaines consécutives.

- Mandritsara:

. manque de base de données depuis 168 semaines consécutives.

- Morombe :

. mangue de base de données depuis 168 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 168 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 168 semaines consécutives.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

2010-24:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (91;99;95;98;99;89;96;99;97;95).

- Miandrivazo :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (99;96:97;97;100:94:35;NA:NA).

Tolagnaro :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;100;98;85;98;96;99;90;100;99).

- Tsiroanomandidy :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (100;96;97;97;93;54;70;70;77;74).

- Toamasina:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;97;91;29;81;52;29;74;40;14). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(52 cas de fièvres contre 51 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Fianarantsoa:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (33 cas de fièvres contre 32 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 167 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 167 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 167 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 167 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 167 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 167 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 167 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 167 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

2010-23:

- Antsohihy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;95;98;99;89;96;99;97;95;86).

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 14 semaines.

- Miandrivazo :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (96;97;97;100;94;35;NA;NA;NA).

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;97;93;54;70;70;77;74;59).

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(30 cas de fièvres contre 29 TDR effectués)

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(42 cas de fièvres contre 41 TDR effectués)

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (46 cas de fièvres contre 38 TDR effectués)

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 166 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 166 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 166 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 166 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 166 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 166 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 166 semaines consécutives.

- Maintirano :

- . manque de base de données depuis 166 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2010-22:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;98:99;89;96:99:97:95;86:86).

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 13 semaines.

- Andohatapenaka:

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Miandrivazo :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (97;97;100;94;35;NA;NA;NA;NA;NA).

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;97;93;54;70;70;77;74;59;59).

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 165 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 165 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 165 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 165 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 165 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 165 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 165 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 165 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis une semaine.

2010-21:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 12 semaines.

- Miandrivazo :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;100;94;35;NA;NA;NA;NA;NA).

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 164 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 164 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 164 semaines consécutives.

- Ambositra :

. mangue de base de données depuis 164 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 164 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 164 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 164 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 164 semaines consécutives.

2010-20:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 11 semaines.

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Nosy Be :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (96;96;99;99;97;64;64;81;98).

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (98;96;99;90;99;59;96;94;94).

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 163 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 163 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 163 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 163 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 163 semaines consécutives.

- Morombe:

. manque de base de données depuis 163 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 163 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 163 semaines consécutives.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

2010-19:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 10 semaines.

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Nosy Be :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (96;99;99;97;64;64;81;98;81).

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (96;99;99;100;99;59;96;94;94;100).

- Ambatondrazaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(12 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Anjozorobe:

- . manque de base de données depuis 162 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 162 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 162 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 162 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 162 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 162 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 162 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 162 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2010-18:

- Ambatondrazaka :

- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;99;99;87;87;87;NA;NA;NA;NA;87).
- Antsohihy:
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;99;97;95;86;86;77;77;48;66).
- Behoririka:
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;91;95;79;88;81;98;84;86). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

- Manjakaray:

- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (91;96;98;91;43;96;78;100;27;62). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.
- Nosy Be :
- . est en ALERTE PALU dépassant le seuil depuis 4 semaines consécutives

(99;99;97;64;64;81;98;81;93).

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;99;100;99;59;94;94;100;85).

- Maevatanana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;92;93;81;30;47;22;74;83;71).

- Mananjary :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;94;99;73;48;25;73;25;8;79).

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (33 cas de fièvres contre 14 TDR effectués)

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 161 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 161 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 161 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 161 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 161 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 161 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 161 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 161 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis une semaine.

2010-17:

- Antsohihy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;97;95;86;86;77;77;48;66;48).

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(11 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Andohatapenaka:

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Maevatanana:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (96;95;99;99;98;89;91;87;85).

- Manjakaray :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;98;91;43;96;78;100;27;62;96). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Nosy Be :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;99;97;64;64;81;98;81;93;38).

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;100;99;59;96;94;94;100;85;85).

- Ihosy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Anjozorobe :

- . manque de base de données depuis 160 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 160 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 160 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 160 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 160 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 160 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 160 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 160 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 160 semaines consécutives.

<u>2010-16:</u>

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Maevatanana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (95;99;99;98;89;91;87;85;85).

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Anjozorobe :

- . manque de base de données depuis 159 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 159 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 159 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 159 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 159 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 159 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 159 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 159 semaines consécutives.
- Maintirano:
- . manque de base de données depuis 159 semaines consécutives.

2010-15:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Maevatanana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;99;99;98;89;91;87;85;85;99).

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 158 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 158 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 158 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 158 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 158 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 158 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 158 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 158 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 158 semaines consécutives.

2010-14:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(19 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Maevatanana :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;99;98;89;91;87;85;85;99;99).

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambodifototra :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;96;98;NA;60;96;NA;NA;NA;NA).

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 157 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 157 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 157 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 157 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 157 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 157 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 157 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 157 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 157 semaines consécutives.

2010-13:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;94;94;100;85;85;85;94;96;59).

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (78 cas de fièvres contre 77 TDR effectués)

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 156 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 156 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 156 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 156 semaines consécutives.

- Mandritsara :

- . manque de base de données depuis 156 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 156 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 156 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 156 semaines consécutives.
- Maintirano:
- . manque de base de données depuis 156 semaines consécutives.

2010-12:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Tolagnaro :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;94;100;85;85;85;94;96;59;96).

- Ambatondrazaka :

- . manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 155 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 155 semaines consécutives.
- Ambato Boeny:
- . manque de base de données depuis 155 semaines consécutives.
- Ambositra:
- . manque de base de données depuis 155 semaines consécutives.
- Antsiranana I :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 155 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 155 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 155 semaines consécutives.
- Moramanga :

- . manque de base de données depuis une semaine.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 155 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 155 semaines consécutives.

2010-11:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(19 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Fianarantsoa:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(64 cas de fièvres contre 62 TDR effectués)

- Ambatondrazaka:

- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Anjozorobe:
- . manque de base de données depuis 154 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 154 semaines consécutives.
- Ambato Boeny:
- . manque de base de données depuis 154 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 154 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 154 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 154 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 154 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 154 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 154 semaines consécutives.
- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis une semaine.

2010-10:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (7 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Fianarantsoa:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (93:100:97:100:98:52:52:18:52:99).

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 153 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 153 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 153 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 153 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 153 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 153 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 153 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 153 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 153 semaines consécutives.

2010-09:

- Sambava:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;100;92;83;100;95;99;95;83;83).

- Fianarantsoa:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;97;100;98;52;52;18;52;99;18).

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 152 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 152 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 152 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 152 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 152 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 152 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 152 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 152 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 152 semaines consécutives.

2010-08:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Antsiranana I :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;99;96;61;85;85;61;61;61;61).

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Fianarantsoa :

. est en ALERTE DIARRHEE dépassant le seuil depuis 3 semaines consécutives

(97;100;98;52;52;18;52;99;18;69).

- Ambatondrazaka :

- . manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 151 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 151 semaines consécutives.
- Ambato Boeny:
- . manque de base de données depuis 151 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 151 semaines consécutives.
- Mandritsara:
- . manque de base de données depuis 151 semaines consécutives.
- Ihosy :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 151 semaines consécutives.
- Morombe:
- . manque de base de données depuis 151 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 151 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 151 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . mangue de base de données depuis 151 semaines consécutives.

2010-07:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Antsiranana I :

- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;99;97;88;91;7;84;39;71;90).
- Maevatanana:
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (92;98;94;98;88;90;90;65;30;47).
- Ambatondrazaka:

- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 150 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 150 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 150 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 150 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 150 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 150 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 150 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 150 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 150 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 150 semaines consécutives.

2010-06:

- Manjakaray :
- . PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Ejeda:
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;90;90;48;48;48;90;48;48;48).
- Maevatanana :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;94;98;88;90;90;65;30;47;62).
- Ambatondrazaka :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 149 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 149 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 149 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 149 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 149 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 149 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 149 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 149 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 149 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 149 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 149 semaines consécutives.

2010-05:

- Sambava:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;95;99;95;83;83;71;88;83;83).

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 148 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 148 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 148 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 148 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 148 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 148 semaines consécutives.

- Mananjary :

- . manque de base de données depuis 148 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 148 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 148 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 148 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 148 semaines consécutives.

2010-04:

- Andohatapenaka :

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Sambava:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;99;95;83;83;71;88;83;83;57).

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (75 cas de fièvres contre 64 TDR effectués)

- Tolagnaro:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Anjozorobe:

- . manque de base de données depuis 147 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 147 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 147 semaines consécutives.
- Ambositra:
- . manque de base de données depuis 147 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 147 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 147 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 147 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 147 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 147 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 147 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 147 semaines consécutives.

2010-03:

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 146 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 146 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 146 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 146 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 146 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 146 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 146 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 146 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 146 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 146 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 146 semaines consécutives.

2010-02:

- Anjozorobe :

- . manque de base de données depuis 145 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 145 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 145 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 145 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 145 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 145 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 145 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 145 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 145 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 145 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 145 semaines consécutives.

2010-01:

- Manjakaray :
- . PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Anjozorobe:
- . manque de base de données depuis 144 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 144 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 144 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 144 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 144 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 144 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 144 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 144 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 144 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 144 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 144 semaines consécutives.

2009-53:

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 143 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 143 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 143 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 143 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 143 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 143 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 143 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 143 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 143 semaines consécutives.

- Maintirano :

- . manque de base de données depuis 143 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 143 semaines consécutives.

2009-52:

- Fianarantsoa :

- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)
- Anjozorobe:
- . manque de base de données depuis 142 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 142 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 142 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 142 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 142 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 142 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 142 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 142 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 142 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 142 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 142 semaines consécutives.

2009-51:

- Manjakaray:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (96;91;96;91;96;99;98;62;62;62).

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91;95;100;88;93;74;85;80;65;65).

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (49 cas de fièvres contre 42 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(195 cas de fièvres contre 38 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 141 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 141 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 141 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 141 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 141 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 141 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 141 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 141 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 141 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 141 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 141 semaines consécutives.

2009-50:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Manjakaray:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (91;96;91;96;99;98;62;62;62;96). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(23 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 10 semaines.

- Toamasina :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;99;95;89;90;92;63;96;74;55). . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (95;99;100;100;100;97;94;65;65;86).

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(77 cas de fièvres contre 67 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(170 cas de fièvres contre 77 TDR effectués)

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 140 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 140 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 140 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 140 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 140 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 140 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 140 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 140 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 140 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 140 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 140 semaines consécutives.

2009-49:

- Behoririka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Manjakaray :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (96;91;96;99;98;62;62;62;96;96). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(21 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

- Ihosy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;95;96;76;66;88;93;76;84).

- Toamasina :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (99;100;100;100;97;94;65;65;86;40).

- Ambatondrazaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(14 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 139 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 139 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 139 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 139 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 139 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 139 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 139 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 139 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 139 semaines consécutives.

- Maintirano :

. mangue de base de données depuis 139 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 139 semaines consécutives.

2009-48:

- Behoririka:

. PALUDISME à Behoririka (5 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Andohatapenaka:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

Manjakaray :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (91;96;99;98;62;62;62;96;96;99). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(36 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Ambatondrazaka:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (90;93;97;86;96;80;97;22;62;86).

- Antsirabe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99:98:98:87:70:97:70:91:79:16).

- Toamasina :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (100;100;97;94;65;65;86;40;95).

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(62 cas de fièvres contre 52 TDR effectués)

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 138 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 138 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

manque de base de données depuis 138 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 138 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 138 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 138 semaines consécutives.

- Mananjary :

- . manque de base de données depuis 138 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 138 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 138 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 138 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 138 semaines consécutives.

2009-47:

- Andohatapenaka :

- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;98;97;98;81;65;48;57;48;17). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)
- Manjakaray:
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;99;98;62;62;62;96;96;99;62). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(56 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Moramanga :

- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99:93:96:86:96:91:66:53:7:48).
- Toamasina :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;100;97;94;65;65;86;40;95;40).
- Anjozorobe:
- . manque de base de données depuis 137 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 137 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 137 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 137 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 137 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 137 semaines consécutives.
- Mananjary :

- . manque de base de données depuis 137 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 137 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 137 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 137 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 137 semaines consécutives.

2009-46:

Andohatapenaka :

- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;97;98;81;65;48;57;48;17;39).
- Manjakaray:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(39 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.
- Toamasina :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;97;94;65;65;86;40;95;40;14).
- Anjozorobe:
- . manque de base de données depuis 136 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 136 semaines consécutives.
- Ambato Boeny:
- . manque de base de données depuis 136 semaines consécutives.
- Ambositra:
- . manque de base de données depuis 136 semaines consécutives.
- Mandritsara:
- . manque de base de données depuis 136 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 136 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 136 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 136 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 136 semaines consécutives.

- Maintirano :

- . manque de base de données depuis 136 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 136 semaines consécutives.

2009-45:

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(22 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 135 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 135 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 135 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 135 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 135 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 135 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 135 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 135 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 135 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 135 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 135 semaines consécutives.

2009-44:

- Behoririka :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99;95;100;98;96;84;42;19;19;36).

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Fianarantsoa:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 134 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 134 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 134 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 134 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 134 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 134 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 134 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 134 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 134 semaines consécutives.

- Maintirano:

. manque de base de données depuis 134 semaines consécutives.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis 134 semaines consécutives.

2009-43:

- Behoririka :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (95;100;98;96;84;42;19;19;36;61).

- Mahajanga:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (92;98;92;96;77;53;77;53;53).

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Toliary:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 15 TDR effectués)

- Anjozorobe :

- . manque de base de données depuis 133 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 133 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 133 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 133 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 133 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 133 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 133 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 133 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 133 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 133 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 133 semaines consécutives.

2009-42:

- Behoririka :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;98;96;84;42;19;19;36;61;76).

Andohatapenaka :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Mahajanga:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (98;92;96;96;77;53;77;53;53;53).

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 132 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 132 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 132 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 132 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 132 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 132 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 132 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 132 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 132 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 132 semaines consécutives.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis 132 semaines consécutives.

2009-41:

- Mahajanga :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;96;96;77;53;77;53;53;53;77).

- Manjakaray:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;96;99;62;62;85;43;85;43;27). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 131 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 131 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 131 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 131 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 131 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 131 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 131 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 131 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 131 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 131 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 131 semaines consécutives.

2009-40:

- Antsohihy :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 130 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 130 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 130 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 130 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 130 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 130 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 130 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 130 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 130 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 130 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 130 semaines consécutives.

2009-39:

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

- Antsohihy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 129 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 129 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 129 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 129 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 129 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 129 semaines consécutives.

- Mananjary :

- . manque de base de données depuis 129 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 129 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 129 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 129 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 129 semaines consécutives.

2009-38:

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 19 TDR effectués)

- Anjozorobe:

- . manque de base de données depuis 128 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 128 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 128 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 128 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 128 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 128 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 128 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 128 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 128 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 128 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 128 semaines consécutives.

2009-37:

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(50 cas de fièvres contre 49 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 127 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 127 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 127 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 127 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 127 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 127 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 127 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 127 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 127 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 127 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 127 semaines consécutives.

2009-36:

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(38 cas de fièvres contre 23 TDR effectués)

- Nosy Be :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (51 cas de fièvres contre 19 TDR effectués)

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 126 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 126 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 126 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 126 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 126 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 126 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 126 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 126 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 126 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 126 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 126 semaines consécutives.

2009-35:

- Andohatapenaka :

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 125 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 125 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 125 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 125 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 125 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 125 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 125 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 125 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 125 semaines consécutives.

- Maintirano:

. manque de base de données depuis 125 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 125 semaines consécutives.

2009-34:

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(29 cas de fièvres contre 19 TDR effectués)

- Anjozorobe:

- . manque de base de données depuis 124 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 124 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 124 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 124 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 124 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 124 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 124 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 124 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 124 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 124 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 124 semaines consécutives.

2009-33:

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Anjozorobe:

- . manque de base de données depuis 123 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 123 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 123 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 123 semaines consécutives.

- Mandritsara :

- . manque de base de données depuis 123 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 123 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 123 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 123 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 123 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 123 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 123 semaines consécutives.

2009-32:

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Anjozorobe :

- . manque de base de données depuis 122 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 122 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 122 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 122 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 122 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 122 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 122 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 122 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 122 semaines consécutives.

- Maintirano :

- . manque de base de données depuis 122 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 122 semaines consécutives.

2009-31:

- Behoririka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Anjozorobe:

- . manque de base de données depuis 121 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 121 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 121 semaines consécutives.
- Ambositra:
- . manque de base de données depuis 121 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 121 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 121 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 121 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 121 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 121 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 121 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 121 semaines consécutives.

2009-30:

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(29 cas de fièvres contre 21 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(84 cas de fièvres contre 48 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(19 cas de fièvres contre 17 TDR effectués)

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 120 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 120 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 120 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 120 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 120 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 120 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 120 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 120 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 120 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 120 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 120 semaines consécutives.

2009-29:

- Tsaralalana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (41 cas de fièvres contre 36 TDR effectués)

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(103 cas de fièvres contre 100 TDR effectués)

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 119 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 119 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 119 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 119 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 119 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 119 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 119 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 119 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 119 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 119 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 119 semaines consécutives.

2009-28:

- Andohatapenaka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

Manjakaray :

. est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(22 cas de fièvres contre 19 TDR

effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Ambatondrazaka :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (95;98;93;97;90;74;95;70;86;NA).

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(20 cas de fièvres contre 19 TDR effectués)

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 118 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. mangue de base de données depuis 118 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 118 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 118 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 118 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 118 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 118 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 118 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 118 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 118 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 118 semaines consécutives.

2009-27:

- Behoririka :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (92;96;99;98;98;68;90;97;86).

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(14 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Tsaralalana :

. PALUDISME à Tsaralalana (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Ambatondrazaka :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (98;93;97;90;74;95;70;86;NA;NA).

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 117 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 117 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 117 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 117 semaines consécutives.

- Mandritsara:

. manque de base de données depuis 117 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 117 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 117 semaines consécutives.

- Morombe :

. mangue de base de données depuis 117 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 117 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 117 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 117 semaines consécutives.

2009-26:

- Behoririka :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (96;99;99;98;68;90;97;86;84).

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)

- Ambatondrazaka :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93;97;90;74;95;70;86;NA;NA;NA).

- Anjozorobe :

- . manque de base de données depuis 116 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 116 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 116 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 116 semaines consécutives.
- Mandritsara:
- . manque de base de données depuis 116 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 116 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 116 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 116 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 116 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 116 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 116 semaines consécutives.

2009-25:

- Antsirabe :
 - . PALUDISME à Antsirabe (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (14 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)
- Behoririka:
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;99;98;68;90;97;86;84;86).
- Moramanga :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **9** semaines consécutives (98;100;97;91;99;96;100;92;91;28).
- Toamasina :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(57 cas de fièvres contre 45 TDR effectués)
- Anjozorobe :

- . manque de base de données depuis 115 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 115 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 115 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 115 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 115 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 115 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 115 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 115 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
 - . manque de base de données depuis 115 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 115 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 115 semaines consécutives.

2009-24:

- Behoririka :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;98;98;68;90;97;86;84;86;68).
- Manjakaray :
- . est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.
- Moramanga:
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (100;97;91;99;96;100;92;91;28;42).
- Nosy Be :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(40 cas de fièvres contre 28 TDR effectués)
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 114 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :

- . manque de base de données depuis 114 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 114 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 114 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 114 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 114 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 114 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 114 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 114 semaines consécutives.
- Maintirano :
 - . manque de base de données depuis 114 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 114 semaines consécutives.

2009-23:

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Moramanga:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (97;91;99;96;100;92;91;28;42;21).

- Antsiranana I :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 14 TDR effectués)

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 16 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Anjozorobe :

- . manque de base de données depuis 113 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 113 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

- . manque de base de données depuis 113 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 113 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 113 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 113 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 113 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 113 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 113 semaines consécutives.
- Maintirano:
- . manque de base de données depuis 113 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 113 semaines consécutives.

2009-22:

- Manjakaray :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (91;91;98;99;78;96;78;96;62). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Tsaralalana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;94;99;99;22;NA;5;53;29;53). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Moramanga:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (91;99;96;100;92;91;28;42;21;53).

- Ambatondrazaka:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 18 TDR effectués)

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 23 TDR effectués)

- Ambovombe:

- . manque de base de données depuis 112 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 112 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 112 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 112 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 112 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 112 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 112 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 112 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 112 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 112 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 112 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 112 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 112 semaines consécutives.

2009-21:

- Manjakaray :

- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (91;98;99;99;78;96;78;96;62;85).
- Tsaralalana :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;99;99;22;NA;5;53;29;53;5).
- Moramanga :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99;96;100;92;91;28;42;21;53;66).
- Tolagnaro :
- . est en ALERTE DIARRHEE dépassant le seuil depuis 4 semaines consécutives

(91;100;91;93;80;80;74;93;74;98).

- Ejeda:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 111 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 111 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 111 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 111 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 111 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 111 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 111 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 111 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 111 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 111 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 111 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 111 semaines consécutives.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis 111 semaines consécutives.

2009-20:

- Andohatapenaka :

. PALUDISME à Andohatapenaka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

Manjakaray :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (98;99;99;78;96;78;96;62;85;85). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 110 semaines.

- Moramanga:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;100;92;91;28;42;21;53;66;75).

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;91;93;80;80;74;93;74;98;97).

- Ambatondrazaka :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(19 cas de fièvres contre 17 TDR effectués). Cela depuis 110 semaines.

- Toliary:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (15 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 110 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 110 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 110 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 110 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 110 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 110 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 110 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 110 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 110 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 110 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 110 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 110 semaines consécutives.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis 110 semaines consécutives.

2009-19:

- Behoririka:

. PALUDISME à Behoririka (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 109 semaines.

- Moramanga :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;92;91;28;42;21;53;66;75;82).

- Ejeda:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 109 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 109 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 109 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 109 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 109 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 109 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 109 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 109 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 109 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 109 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 109 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 109 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 109 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 109 semaines consécutives.

2009-18:

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 108 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 108 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 108 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 108 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 108 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 108 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 108 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 108 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 108 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 108 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 108 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 108 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 108 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 108 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 108 semaines consécutives.

2009-17:

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 107 semaines.

- Fianarantsoa:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués)

- Ihosy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 107 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 107 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 107 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 107 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 107 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 107 semaines consécutives.

- Mandritsara:

. manque de base de données depuis 107 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 107 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 107 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 107 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 107 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 107 semaines consécutives.

Nosy Be :

. manque de base de données depuis 107 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 107 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis une semaine.

2009-16:

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 106 semaines.

- Ambovombe:

- . manque de base de données depuis 106 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 106 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 106 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 106 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 106 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 106 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 106 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 106 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 106 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 106 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 106 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 106 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 106 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 106 semaines consécutives.

2009-15:

- Fianarantsoa :

- . PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.
- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 105 semaines.

- Sambava:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;95;92;88;57;83;71;71;71;88).

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 105 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 105 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. mangue de base de données depuis 105 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 105 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 105 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 105 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 105 semaines consécutives.

- Mahajanga:

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 105 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 105 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 105 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 105 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 105 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 105 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 105 semaines consécutives.

2009-14:

- Fianarantsoa :

. PALUDISME à Fianarantsoa (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 104 semaines.

- Antsirabe:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(24 cas de fièvres contre 22 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Farafangana:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (45 cas de fièvres contre 37 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Tolagnaro:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 104 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 104 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 104 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 104 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 104 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 104 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 104 semaines consécutives.

- Mahajanga :

. manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 104 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 104 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 104 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 104 semaines consécutives.

- Maintirano :

- . manque de base de données depuis 104 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 104 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 104 semaines consécutives.

2009-13:

Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 103 semaines.

- Tsaralalana :

. PALUDISME à Tsaralalana (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé.

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(26 cas de fièvres contre 25 TDR effectués)

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(33 cas de fièvres contre 31 TDR effectués)

- Sambava:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 19 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 103 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 103 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 103 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 103 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 103 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 103 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 103 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 103 semaines consécutives.

- Mahajanga :

- . manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 103 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 103 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 103 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 103 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 103 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 103 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 103 semaines consécutives.

2009-12:

- Manjakaray :
- . PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(7 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 102 semaines.
- Tolagnaro:
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (98;97;95;98;99;97;99;88;97;98).
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 102 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 102 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 102 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 102 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 102 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 102 semaines consécutives.
- Andohatapenaka :
- . manque de base de données depuis 102 semaines consécutives.

- Mandritsara :

- . manque de base de données depuis 102 semaines consécutives.
- Mahajanga:
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 102 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 102 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 102 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 102 semaines consécutives.
- Maintirano:
- . manque de base de données depuis 102 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 102 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 102 semaines consécutives.

2009-11:

- Manjakaray :
- . PALUDISME à Manjakaray (1 cas). Vérifier au CSB si cas importé. . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 101 semaines.
- Toamasina :
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (96;92;97;94;89;86;73;83;96;94).
- Tsaralalana :
- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)
- Tolagnaro :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (97;95;98;99;97;99;88;97;98;100).
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 101 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka :
- . manque de base de données depuis 101 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 101 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 101 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 101 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 101 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 101 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 101 semaines consécutives.

- Mahajanga :

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 101 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 101 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 101 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 101 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 101 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 101 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 101 semaines consécutives.

2009-10:

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 100 semaines.

- Toamasina:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;97;94;89;86;73;83;96;94;77).

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (95;98;99;97;99;88;97;98;100;88).

- Moramanga :

- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (51 cas de fièvres contre 49 TDR effectués)
- Tsiroanomandidy:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (37 cas de fièvres contre 36 TDR effectués)
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 100 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 100 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 100 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 100 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 100 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 100 semaines consécutives.
- Andohatapenaka:
- . manque de base de données depuis 100 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 100 semaines consécutives.
- Mahajanga :
- . manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 100 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 100 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 100 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 100 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 100 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 100 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 100 semaines consécutives.

<u>2009-09:</u>

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 99 semaines.

- Morondava :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99;98;97;99;91;29;78;56;12;29).

- Tolagnaro :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (98;99;97;99;88;97;98;100;88;100).

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 99 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 99 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 99 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 99 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 99 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 99 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 99 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 99 semaines consécutives.

- Mahajanga:

. manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 99 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 99 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 99 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 99 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 99 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 99 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 99 semaines consécutives.

2009-08:

- Manjakaray :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 98 semaines.

- Morondava :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (98;97;99;91;29;78;56;12;29;6). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(36 cas de fièvres contre 34 TDR effectués)

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;97;99;88;97;98;100;88;100;99).

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 98 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 98 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 98 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 98 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 98 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 98 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 98 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 98 semaines consécutives.

- Mahajanga :

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 98 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 98 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 98 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 98 semaines consécutives.

- Maintirano :

- . manque de base de données depuis 98 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 98 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 98 semaines consécutives.

2009-07:

- Morondava :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;99;91;29;78;56;12;29;6;29).

- Maevatanana:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (43 cas de fièvres contre 42 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Manjakaray:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 97 semaines.

- Sambava :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(29 cas de fièvres contre 28 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 97 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 97 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 97 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 97 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 97 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 97 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 97 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 97 semaines consécutives.

- Mahajanga :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

- . manque de base de données depuis 97 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 97 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 97 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 97 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 97 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 97 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 97 semaines consécutives.

2009-06:

- Maevatanana :

- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (56 cas de fièvres contre 54 TDR effectués)
- Manjakaray :
- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(1 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 96 semaines.
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka :
- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.
- Andohatapenaka :
- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.
- Mahajanga :
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Miandrivazo :

- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 96 semaines consécutives.

2009-05:

- Antsiranana I :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;97;100;87;59;21;25;45;45;83).
- Behoririka:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 95 semaines.
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Andohatapenaka :
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Mahajanga :

- . manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 95 semaines consécutives.

2009-04:

- Tolagnaro:
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;98;100;88;100;99:97:98;91;74).
- Antsirabe :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 17 TDR effectués)
- Morondava :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(22 cas de fièvres contre 21 TDR effectués)
- Ambovombe :
- . manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.
- Behoririka:
- . manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.

- Mahajanga :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 94 semaines consécutives.

2009-03:

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Mahajanga :

. manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Manjakaray:

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

- Tsaralalana:

. manque de base de données depuis 93 semaines consécutives.

2009-02:

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Mahajanga :

. manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Morombe:

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Maintirano:

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 92 semaines consécutives.

2009-01:

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 11 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Andohatapenaka :
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Mahajanga :
- . manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 91 semaines consécutives.

<u>2008-52:</u>

- Ihosy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (98:97:99:100:100:100:93:49:84:49).

Tolagnaro :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (100;99;97;98;91;74;91;91;93;95).

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Mahajanga :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

- Tsaralalana:

. manque de base de données depuis 90 semaines consécutives.

2008-51:

- Ihosy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (97;99;100;100;100;93;49;84;49;66).

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;97;98;91;74;91;93;95;88).

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 89 semaines.

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.

- Mandritsara:

. manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.

- Mahajanga:

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.

- Mananjary :

- . manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 89 semaines consécutives.

2008-50:

- Ihosy:
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99;100;100;100;93;49;84;49;66;93).
- Tolagnaro:
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;98;91;74;91;93;95;88;95).
- Antsirabe :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 88 semaines.
- Tsiroanomandidy :
- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(15 cas de fièvres contre 14 TDR effectués)
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka :
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Anjozorobe:
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Behoririka:
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Ambato Boeny:

- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Andohatapenaka :
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Mahajanga :
- . manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Sambava:
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 88 semaines consécutives.

2008-49:

- Ihosy :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;100;100;93;49;84;49;66;93;29).
- Antsirabe :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 87 semaines.
- Morondava :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (43 cas de fièvres contre 42 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Mahajanga :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 87 semaines consécutives.

2008-48:

- Ihosy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (100;100;93;49;84;49;66;93;29;66).

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 86 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (59 cas de fièvres contre 47 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Mahajanga :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 86 semaines consécutives.

2008-47:

- Mahajanga:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;97;98;89;95;99;94;97;95). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(116 cas de fièvres contre 41 TDR effectués). Cela depuis 10 semaines.

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 85 semaines.

Ambovombe :

. manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.

- Manjakaray :

- . manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.
- Tsaralalana:
- . manque de base de données depuis 85 semaines consécutives.

2008-46:

- Fianarantsoa:

- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;97;97;69;98;81;35;52;52;88).
- Tolagnaro:
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (91;91;93;95;88;95;97;98;93;88).
- Antsirabe :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 84 semaines.
- Mahajanga:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.
- Toliary:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 11 TDR effectués)
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.
- Anjozorobe:
- . manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 84 semaines consécutives.

2008-45:

- Tolagnaro :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91;93;95;88;95;97;98;93;88;80).

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(31 cas de fièvres contre 26 TDR effectués). Cela depuis 83 semaines.

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 15 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(82 cas de fièvres contre 57 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Manjakaray:

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 83 semaines consécutives.

2008-44:

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 82 semaines.

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(120 cas de fièvres contre 104 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.

- Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

- . manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.
- Tsaralalana:
- . manque de base de données depuis 82 semaines consécutives.

2008-43:

- Antsirabe :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (93;97;100;89;98;79;91;NA;NA;NA). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 81 semaines.

- Mahajanga:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **21** semaines consécutives (95;99;99;94;97;95;98;92;94;100). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués)

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(5 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 81 semaines consécutives.

2008-42:

- Mahajanga :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **20** semaines consécutives (99;99;94;97;95;98;92;94;100;97). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Antsirabe:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(25 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 80 semaines.

- Fianarantsoa:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 17 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 80 semaines consécutives.

2008-41:

- Mahajanga :

. est en ALERTE DIARRHEE dépassant le seuil depuis 19 semaines consécutives

(99;94;97;95;98;92;94;100;97;99). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (95;97;98;93;88;80;85;85;74;80).

- Antsirabe :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (17 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 79 semaines.

- Fianarantsoa:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(24 cas de fièvres contre 22 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

- Nosy Be :

- . manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.
- Sambava:
- . manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 79 semaines consécutives.

2008-40:

- Mahajanga :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **18** semaines consécutives (94;97;95;98;92;94;100;97;99;92). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Tolagnaro:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (97;98;93;88;80;85;85;74;80;65).

- Antsirabe:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(21 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 78 semaines.

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(44 cas de fièvres contre 42 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.

- Mandritsara :

- . manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.
- Sambava:
- . manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 78 semaines consécutives.

2008-39:

- Mahajanga :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **17** semaines consécutives (97;95;98;92;94;100;97;99;92;92). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.
- Antsirabe:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 77 semaines.
- Morondava :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(35 cas de fièvres contre 31 TDR effectués)
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka :
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :

- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Andohatapenaka:
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 77 semaines consécutives.

2008-38:

- Mahajanga :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **16** semaines consécutives (95;98;92;94;100;97;99;92;95). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)
- Antsirabe :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 76 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 76 semaines consécutives.

<u>2008-37:</u>

- Mahajanga :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **15** semaines consécutives (98;92;94;100;97;99;92;92;95;100).

- Antsirabe:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 75 semaines.

- Fianarantsoa:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(14 cas de fièvres contre 13 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 75 semaines consécutives.

2008-36:

- Mahajanga :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **14** semaines consécutives (92;94;100;97;99;92;95;100;99). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(22 cas de fièvres contre 17 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(19 cas de fièvres contre 17 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Maintirano:

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 74 semaines consécutives.

2008-35:

- Mahajanga :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **13** semaines consécutives (94;100;97;99;92;92;95;100;99;95).

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 19 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Manjakaray:

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 73 semaines consécutives.

2008-34:

- Mahajanga :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **12** semaines consécutives (100;97;99;92;92;95;100;99;95;99). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 13 semaines.

- Antsiranana I :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Andohatapenaka:
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 72 semaines consécutives.

2008-33:

- Mahajanga :
- . est en ALERTE DIARRHEE dépassant le seuil depuis 10 semaines consécutives (97;99;92;92;95;100;99;95;99;98). . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(7

cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 12 semaines.

- Fianarantsoa :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 11 TDR effectués)

Ambovombe :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

- . manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 71 semaines consécutives.

2008-32:

- Mahajanga :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **10** semaines consécutives (99;92;92;95;100;99;95;99;98;99). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 11 semaines.

- Ambovombe:

- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka :
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Anjozorobe:
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Behoririka:
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Andohatapenaka :
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . mangue de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Maintirano :

- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 70 semaines consécutives.

2008-31:

- Mahajanga :

- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **9** semaines consécutives (92;92;95;100;99;95;99;98;99;87). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(7 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 10 semaines.
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Anjozorobe:
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Andohatapenaka :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Fianarantsoa :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Manjakaray :

- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 69 semaines consécutives.

2008-30:

- Mahajanga :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (92;95;100;99;95;99;87;84). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Behoririka:
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Andohatapenaka:

- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Fianarantsoa :
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Sambava:
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.
- Tsaralalana:
- . manque de base de données depuis 68 semaines consécutives.

2008-29:

- Mahajanga :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (95;100;99;95;99;87;84;84). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.
- Ambovombe :
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :

- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Andohatapenaka:
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Fianarantsoa:
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Manjakaray:
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 67 semaines consécutives.

<u> 2008-28:</u>

- Ihosy :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (93;98;99;96;97;11;29;49;11).
- Mahajanga :
- . est en ALERTE DIARRHEE dépassant le seuil depuis 6 semaines consécutives

(100;99;95;99;98;99;87;84;84;46). . est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

Ambovombe :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

- . manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 66 semaines consécutives.

2008-27:

- Ihosy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (98;99;96;96;97;11;29;49;11;49). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (99;95;99;98;99;87;84;84;46;94). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Ambovombe:

- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Behoririka:
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Andohatapenaka:
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Fianarantsoa :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Mananjary :

- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.
- Tsiroanomandidy :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 65 semaines consécutives.

2008-26:

- Ihosy:
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (99;96;96;97;11;29;49;11;49;11).
- Mahajanga :
- . est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (95;99;98;99;87;84;84;46;94;97). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.
- Behoririka:
- . manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.

- Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.

- Fianarantsoa:

. manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 64 semaines consécutives.

2008-25:

- Ihosy:

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;96;97;11;29;49;11;49;11;66).

- Mahajanga :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (99;98;99;87;84;84;46;94;97;NA). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Toamasina :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (91;94;91;81;95;29;97;52;86;86).

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(28 cas de fièvres contre 27 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Fianarantsoa:

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Manjakaray:

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

- Tsaralalana:

. manque de base de données depuis 63 semaines consécutives.

2008-24:

- Maevatanana :

. est **en ALERTE DIARRHEE** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (95;92;97;15;39;56;10;9;1;NA).

- Ihosy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (38 cas de fièvres contre 35 TDR effectués). Cela depuis 62 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Fianarantsoa:

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 62 semaines consécutives.

2008-23:

- Ihosy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (13 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (19 cas de fièvres contre 18 TDR effectués). Cela depuis 61 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Andohatapenaka:
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Fianarantsoa:
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Manjakaray:
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 61 semaines consécutives.

<u>2008-22:</u>

- Ihosy:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)
- Mahajanga:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR

effectués)

Tsiroanomandidy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (35 cas de fièvres contre 34 TDR effectués). Cela depuis 60 semaines.

Ambovombe :

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Fianarantsoa:

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

- Sambava :

- . manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 60 semaines consécutives.

<u>2008-21:</u>

- Antsohihy :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (40 cas de fièvres contre 35 TDR effectués)

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 25 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (35 cas de fièvres contre 17 TDR effectués). Cela depuis 59 semaines.

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Manjakaray:

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 59 semaines consécutives.

2008-20:

Ihosy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 11 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(28 cas de fièvres contre 26 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 58 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 58 semaines consécutives.

2008-19:

- Moramanga :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (100;94;99;94;73;49;73;94;87;99). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(63 cas de fièvres contre 58 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(6 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(17 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 57 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

- Nosy Be :

- . manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 57 semaines consécutives.

2008-18:

- Moramanga :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;99;94;73;49;73;94;87;99;73). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(31 cas de fièvres contre 29 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ihosy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(32 cas de fièvres contre 19 TDR effectués). Cela depuis 56 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

- . manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.
- Sambava:
- . manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 56 semaines consécutives.

2008-17:

Mahajanga :

- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(9 cas de fièvres contre 7 TDR effectués)
- Moramanga:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(59 cas de fièvres contre 51 TDR effectués)
- Tsiroanomandidy:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(22 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 55 semaines.
- Ambovombe :
- . manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 55 semaines consécutives.

2008-16:

- Tsiroanomandidy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 54 semaines.

- Ambovombe:

- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Andohatapenaka:
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Fianarantsoa:
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Manjakaray:
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 54 semaines consécutives.

2008-15:

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (38 cas de fièvres contre 34 TDR effectués). Cela depuis 53 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(26 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 53 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Manjakaray:

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 53 semaines consécutives.

2008-14:

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 16 TDR effectués). Cela depuis 52 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 52 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Andohatapenaka :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Fianarantsoa:
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Manjakaray:
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 52 semaines consécutives.

2008-13:

Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 25 TDR effectués). Cela depuis 51 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 51 semaines.

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.

- Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.

- Mananjary :

- . manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 51 semaines consécutives.

2008-12:

- Farafangana :
- . est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)
- Mahajanga :
- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 3 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.
- Moramanga:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (33 cas de fièvres contre 27 TDR effectués). Cela depuis 50 semaines.
- Tsiroanomandidy:
- . est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 50 semaines.
- Ambovombe :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Anjozorobe :

- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Andohatapenaka :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Fianarantsoa:
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Manjakaray:
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 50 semaines consécutives.

2008-11:

- Antsiranana I :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (57 cas de fièvres contre 55 TDR effectués)

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(23 cas de fièvres contre 19 TDR effectués)

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(8 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (51 cas de fièvres contre 45 TDR effectués). Cela depuis 49 semaines.

- Tsiroanomandidy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(29 cas de fièvres contre 17 TDR effectués). Cela depuis 49 semaines.

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Antsirabe:

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 49 semaines consécutives.

2008-10:

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 14 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (49 cas de fièvres contre 45 TDR effectués). Cela depuis 48 semaines.

Tsiroanomandidy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 48 semaines.

- Toamasina:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (75 cas de fièvres contre 62 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 48 semaines consécutives.

2008-09:

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (46 cas de fièvres contre 41 TDR effectués). Cela depuis 47 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(29 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 47 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Antsirabe:

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Manjakaray:

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 47 semaines consécutives.

2008-08:

Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(4 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(48 cas de fièvres contre 44 TDR effectués). Cela depuis 46 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(29 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 46 semaines.

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 46 semaines consécutives.

2008-07:

- Moramanga :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (94;94;94;73;94;49;49;97;94;49). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(36 cas de fièvres contre 31 TDR effectués). Cela depuis 45 semaines.

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (39 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 45 semaines.

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.

- Fianarantsoa:

. manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.

Manjakaray :

- . manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.
- Tsaralalana:
- . manque de base de données depuis 45 semaines consécutives.

2<u>008-06:</u>

- Ejeda:

- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(2 cas de fièvres contre 1 TDR effectués)
- Farafangana :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(33 cas de fièvres contre 32 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.
- Moramanga :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(51 cas de fièvres contre 27 TDR effectués). Cela depuis 44 semaines.
- Tsiroanomandidy :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (38 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 44 semaines.
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 44 semaines consécutives.

<u>2008-05:</u>

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(21 cas de fièvres contre 19 TDR effectués)

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 1 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (54 cas de fièvres contre 31 TDR effectués). Cela depuis 43 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (46 cas de fièvres contre 16 TDR effectués). Cela depuis 43 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 43 semaines consécutives.

2008-04:

- Maevatanana:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (44 cas de fièvres contre 43 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 13 TDR effectués)

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (46 cas de fièvres contre 28 TDR effectués). Cela depuis 42 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(54 cas de fièvres contre 21 TDR effectués). Cela depuis 42 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Fianarantsoa:

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

- Nosy Be :

- . manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 42 semaines consécutives.

2008-03:

- Farafangana :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (42 cas de fièvres contre 36 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.
- Moramanga :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (47 cas de fièvres contre 30 TDR effectués). Cela depuis 41 semaines.
- Tsiroanomandidy:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (59 cas de fièvres contre 31 TDR effectués). Cela depuis 41 semaines.
- Ambovombe :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :

- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Andohatapenaka :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Fianarantsoa:
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Sambava:
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 41 semaines consécutives.

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(36 cas de fièvres contre 35 TDR effectués)

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 16 TDR effectués). Cela depuis 40 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (45 cas de fièvres contre 16 TDR effectués). Cela depuis 40 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

- Tsaralalana:

. manque de base de données depuis 40 semaines consécutives.

2008-01:

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(23 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 39 semaines.

- Tsiroanomandidy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(25 cas de fièvres contre 7 TDR effectués). Cela depuis 39 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Fianarantsoa:

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 39 semaines consécutives.

2007-52:

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (17 cas de fièvres contre 16 TDR effectués)

- Maevatanana:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 19 TDR effectués)

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(4 cas de fièvres contre 2 TDR effectués)

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (18 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 38 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(15 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 38 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 38 semaines consécutives.

2007-51:

- Antsiranana I :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (51 cas de fièvres contre 50 TDR effectués)

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(30 cas de fièvres contre 20 TDR effectués). Cela depuis 37 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (44 cas de fièvres contre 17 TDR effectués). Cela depuis 37 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Mandritsara:

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Fianarantsoa:

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 37 semaines consécutives.

2007-50:

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 14 TDR effectués). Cela depuis 36 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(22 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 36 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 36 semaines consécutives.

2007-49:

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(17 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(34 cas de fièvres contre 16 TDR effectués). Cela depuis 35 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (31 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 35 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Ihosy :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 35 semaines consécutives.

2007-48:

- Antsohihy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 16 TDR effectués)

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(36 cas de fièvres contre 23 TDR effectués). Cela depuis 34 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(23 cas de fièvres contre 14 TDR effectués). Cela depuis 34 semaines.

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.

- Behoririka :

- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Andohatapenaka :
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Ejeda:
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Fianarantsoa:
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Ihosy :
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 34 semaines consécutives.

2007-47:

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(20 cas de fièvres contre 19 TDR effectués)

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(60 cas de fièvres contre 24 TDR effectués). Cela depuis 33 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(24 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 33 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.

- Ihosy :

. manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

- . manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 33 semaines consécutives.

2007-46:

- Farafangana :

- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(21 cas de fièvres contre 18 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.
- Morondava :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(19 cas de fièvres contre 16 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.
- Moramanga :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (42 cas de fièvres contre 28 TDR effectués). Cela depuis 32 semaines.
- Tsiroanomandidy :
- . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine (33 cas de fièvres contre 23 TDR

effectués). Cela depuis 32 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Fianarantsoa:

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Ihosy :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 32 semaines consécutives.

2007-45:

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(23 cas de fièvres contre 18 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(48 cas de fièvres contre 40 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(11 cas de fièvres contre 10 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 15 TDR effectués)

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(44 cas de fièvres contre 24 TDR effectués). Cela depuis 31 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 31 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Fianarantsoa:

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Ihosy:

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 31 semaines consécutives.

2007-44:

Mahajanga :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;92;92;77;96;92;53;98;77:92).

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 16 TDR effectués)

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 30 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(25 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 30 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Ihosy:

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 30 semaines consécutives.

2007-43:

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(31 cas de fièvres contre 21 TDR effectués). Cela depuis 29 semaines.

Tsiroanomandidy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(22 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 29 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Ihosy:

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

- Sambava :

- . manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 29 semaines consécutives.

2007-42:

- Moramanga :

- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (33 cas de fièvres contre 26 TDR effectués). Cela depuis 28 semaines.
- Tsiroanomandidy:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(42 cas de fièvres contre 15 TDR effectués). Cela depuis 28 semaines.
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Andohatapenaka :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Mandritsara :

- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Ejeda:
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Fianarantsoa :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Ihosy :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Sambava:
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 28 semaines consécutives.

2007-41:

- Farafangana :
- . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(20 cas de fièvres contre 18 TDR

effectués)

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (43 cas de fièvres contre 35 TDR effectués). Cela depuis 27 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (37 cas de fièvres contre 15 TDR effectués). Cela depuis 27 semaines.

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Ihosy :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 27 semaines consécutives.

2007-40:

- Antsiranana I :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(36 cas de fièvres contre 35 TDR effectués)

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(40 cas de fièvres contre 23 TDR effectués). Cela depuis 26 semaines.

- Tsiroanomandidy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (42 cas de fièvres contre 27 TDR effectués). Cela depuis 26 semaines.

- Tolagnaro:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(20 cas de fièvres contre 19 TDR effectués)

- Toamasina:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (44 cas de fièvres contre 43 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Ihosy :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 26 semaines consécutives.

2007-39:

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(23 cas de fièvres contre 22 TDR effectués)

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (35 cas de fièvres contre 24 TDR effectués). Cela depuis 25 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (38 cas de fièvres contre 14 TDR effectués). Cela depuis 25 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Ihosy :

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 25 semaines consécutives.

2007-38:

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (46 cas de fièvres contre 42 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(21 cas de fièvres contre 15 TDR effectués). Cela depuis 24 semaines.

- Tsiroanomandidy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(32 cas de fièvres contre 17 TDR effectués). Cela depuis 24 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Ihosy:

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 24 semaines consécutives.

2007-37:

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 19 TDR effectués)

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(40 cas de fièvres contre 38 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(25 cas de fièvres contre 20 TDR effectués). Cela depuis 23 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(29 cas de fièvres contre 17 TDR effectués). Cela depuis 23 semaines.

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Antsohihy:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Antsirabe:

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Ihosy:

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 23 semaines consécutives.

2007-36:

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(61 cas de fièvres contre 58 TDR effectués)

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 12 TDR effectués)

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(28 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 22 semaines.

- Tsiroanomandidy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (35 cas de fièvres contre 17 TDR effectués). Cela depuis 22 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Antsirabe:

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Ihosy:

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 22 semaines consécutives.

2007-35:

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 6 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(42 cas de fièvres contre 29 TDR effectués). Cela depuis 21 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (34 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 21 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Fianarantsoa:

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Ihosy:

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Manjakaray:

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

- . manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 21 semaines consécutives.

2007-34:

- Farafangana :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)
- Mahajanga :
- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(18 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.
- Moramanga:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(25 cas de fièvres contre 22 TDR effectués). Cela depuis 20 semaines.
- Tsiroanomandidy:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 20 semaines.
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka :
- . manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Ihosy :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 20 semaines consécutives.

2007-33:

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (48 cas de fièvres contre 27 TDR effectués). Cela depuis 19 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (16 cas de fièvres contre 10 TDR effectués). Cela depuis 19 semaines.

- Tolagnaro:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Toliary :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(3 cas de fièvres contre 0 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.

- Mandritsara :

- . manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.
- Ejeda:
- . manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.
- Fianarantsoa :
- . manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.
- Ihosy :
- . manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.
- Sambava:
- . manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 19 semaines consécutives.

2007-32:

- Maevatanana :
- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(38 cas de fièvres contre 35 TDR effectués)
- Moramanga :
- . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(20 cas de fièvres contre 13 TDR

effectués). Cela depuis 18 semaines.

Tsiroanomandidy :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 18 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Fianarantsoa:

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Ihosy :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

- Maintirano :

- . manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 18 semaines consécutives.

2007-31:

- Moramanga:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (39 cas de fièvres contre 16 TDR effectués). Cela depuis 17 semaines.
- Tsiroanomandidy :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(28 cas de fièvres contre 19 TDR effectués). Cela depuis 17 semaines.
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Anjozorobe :
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Ambositra :

- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Andohatapenaka:
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Ejeda :
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Fianarantsoa:
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Ihosy:
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 17 semaines consécutives.

2007-30:

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (40 cas de fièvres contre 22 TDR effectués). Cela depuis 16 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (31 cas de fièvres contre 11 TDR effectués). Cela depuis 16 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Ihosy :

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Manjakaray:

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

- Morombe :

- . manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.
- Maintirano:
 - . manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.
- Sambava:
- . manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 16 semaines consécutives.

2007-29:

- Antsiranana I :

- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(45 cas de fièvres contre 44 TDR effectués)
- Farafangana :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 18 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.
- Moramanga :
- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (43 cas de fièvres contre 25 TDR effectués). Cela depuis 15 semaines.
- Tsiroanomandidy:
- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (34 cas de fièvres contre 13 TDR effectués). Cela depuis 15 semaines.
- Tolagnaro:
- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(5 cas de fièvres contre 4 TDR effectués)
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Ihosy:

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 15 semaines consécutives.

2007-28:

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 15 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (57 cas de fièvres contre 52 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (42 cas de fièvres contre 35 TDR effectués). Cela depuis 14 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(28 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 14 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.

- Ambositra :

- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.
- Andohatapenaka :
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.
- Ejeda :
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.
- Fianarantsoa:
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.
- Ihosy:
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 14 semaines consécutives.

2007-27:

- Farafangana :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (15 cas de fièvres contre 14 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Maevatanana:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(62 cas de fièvres contre 56 TDR effectués)

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 15 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(49 cas de fièvres contre 42 TDR effectués). Cela depuis 13 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (31 cas de fièvres contre 21 TDR effectués). Cela depuis 13 semaines.

- Ambovombe :

. mangue de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Fianarantsoa:

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Ihosy :

. manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

- . manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 13 semaines consécutives.

2007-26:

- Farafangana :

- . est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 11 TDR effectués)
- Mahajanga :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(9 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.
- Moramanga:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(23 cas de fièvres contre 22 TDR effectués). Cela depuis 12 semaines.
- Tsiroanomandidy :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(23 cas de fièvres contre 18 TDR effectués). Cela depuis 12 semaines.
- Tolagnaro:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(6 cas de fièvres contre 2 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Ambositra:

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Ihosy:

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

- Nosy Be :

- . manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 12 semaines consécutives.

2007-25:

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **8** semaines consécutives (95;91;91;95;93;96;91;91;NA;NA). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(36 cas de fièvres contre 35 TDR effectués). Cela depuis 11 semaines.

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (42 cas de fièvres contre 40 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Mahajanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 8 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (51 cas de fièvres contre 46 TDR effectués). Cela depuis 11 semaines.

- Tolagnaro:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine (7 cas de fièvres contre 5 TDR effectués)

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Ambato Boeny :
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Andohatapenaka:
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Ejeda:
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Fianarantsoa :
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Ihosy:
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Manjakaray:
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 11 semaines consécutives.

2007-24:

- Tsiroanomandidy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **7** semaines consécutives (91;91;95;93;96;91;91;NA;NA;NA). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(33 cas de fièvres contre 23 TDR effectués). Cela depuis 10 semaines.

- Maevatanana:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(30 cas de fièvres contre 28 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(13 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (43 cas de fièvres contre 34 TDR effectués). Cela depuis 10 semaines.

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

- . manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.
- Ihosy :
- . manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.
- Tsaralalana:
- . manque de base de données depuis 10 semaines consécutives.

2007-23:

- Tsiroanomandidy :
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **6** semaines consécutives (91;95;93;96;91;91;NA;NA;NA). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(47 cas de fièvres contre 19 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.
- Maevatanana:
- . est **PROBABLEMENT** en manque de **TDR** cette semaine(18 cas de fièvres contre 17 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.
- Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (88 cas de fièvres contre 73 TDR effectués). Cela depuis 9 semaines.

- Toamasina :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(29 cas de fièvres contre 28 TDR effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Fianarantsoa:

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Ihosy :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

- Morombe :

- . manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.
- Sambava
- . manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.
- Tolagnaro :
- . manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 9 semaines consécutives.

2007-22:

- Mahajanga:
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (92;92;92;100;53;NA;NA;NA).
- Tsiroanomandidy :
- . est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **5** semaines consécutives (95;93;96;91;91;NA;NA;NA;NA). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(43 cas de fièvres contre 30 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.
- Maevatanana :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(22 cas de fièvres contre 17 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.
- Moramanga :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(43 cas de fièvres contre 36 TDR effectués). Cela depuis 8 semaines.
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Anjozorobe :

- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Ambato Boeny:
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Ambositra :
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Andohatapenaka:
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Ejeda:
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Farafangana:
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Fianarantsoa:
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Ihosy :
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Mananjary:
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.

- Tolagnaro:

. manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.

- Tsaralalana:

. manque de base de données depuis 8 semaines consécutives.

2007-21:

- Mahajanga :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (92;92;92;100;53;NA;NA;NA;NA;NA). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(10 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **4** semaines consécutives (93;96;91;91;NA;NA;NA;NA;NA). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(39 cas de fièvres contre 33 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(22 cas de fièvres contre 20 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(66 cas de fièvres contre 61 TDR effectués). Cela depuis 7 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.

- Ambositra :

- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Andohatapenaka :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Mandritsara :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Ejeda :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Farafangana :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Fianarantsoa :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Ihosy :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Maevatanana :
- . manque de base de données depuis une semaine.
- Miandrivazo:
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Manjakaray:
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Maroantsetra:
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Tolagnaro :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 7 semaines consécutives.

2007-20:

- Mahajanga :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (92;92;100;53;NA;NA;NA;NA;NA;NA). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (11 cas de fièvres contre 9 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Tsiroanomandidy :

. est **en ALERTE PALU** dépassant le seuil depuis **3** semaines consécutives (96;91;91;NA;NA;NA;NA;NA;NA). . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(40 cas de fièvres contre 34 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(20 cas de fièvres contre 12 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (43 cas de fièvres contre 40 TDR effectués). Cela depuis 6 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Farafangana :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Ihosy :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Maroantsetra:

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Sambava:

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Tolagnaro:

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 6 semaines consécutives.

2007-19:

- Maevatanana :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(39 cas de fièvres contre 29 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(27 cas de fièvres contre 18 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

Mahajanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(21 cas de fièvres contre 14 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Moramanga :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (55 cas de fièvres contre 43 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Tsiroanomandidy:

. est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(27 cas de fièvres contre 25 TDR effectués). Cela depuis 5 semaines.

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Farafangana :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Fianarantsoa:

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Ihosy :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

- Mananjary :

- . manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.
- Tolagnaro :
- . manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 5 semaines consécutives.

2007-18:

- Maevatanana :

- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(50 cas de fièvres contre 47 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.
- Morondava :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(23 cas de fièvres contre 14 TDR effectués)
- Mahajanga :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(14 cas de fièvres contre 5 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.
- Moramanga:
- . est **PROBABLEMENT** en manque de TDR cette semaine(38 cas de fièvres contre 18 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.
- Tsiroanomandidy :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(24 cas de fièvres contre 22 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.
- Toliary:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 25 TDR effectués). Cela depuis 4 semaines.

- Ambovombe:

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Farafangana :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Ihosy :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Mananjary:

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

- Nosy Be :

- . manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.
- Sambava :
- . manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.
- Ambodifototra:
- . manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.
- Tolagnaro :
- . manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 4 semaines consécutives.

2007-17:

- Maevatanana :

- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (55 cas de fièvres contre 51 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.
- Mahajanga:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(16 cas de fièvres contre 0 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.
- Moramanga:
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(31 cas de fièvres contre 28 TDR effectués). Cela depuis 3 semaines.
- Toamasina :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(12 cas de fièvres contre 9 TDR effectués)
- Ambovombe:
- . manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.
- Ambatondrazaka:
- . manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.
- Antsohihy:
- . manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.
- Anjozorobe:
- . manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.
- Antsirabe :
- . manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.
- Belo sur Tsiribihina :
- . manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.
- Behoririka :
- . manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

Andohatapenaka :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Ejeda :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Farafangana :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Ihosy:

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Miandrivazo:

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

Manjakaray :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Morombe :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Sambava :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Ambodifototra :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Tsiroanomandidy :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Tolagnaro:

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Toliary:

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis 3 semaines consécutives.

2007-16:

- Morondava :

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(33 cas de fièvres contre 18 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Moramanga:

. est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine (31 cas de fièvres contre 19 TDR effectués). Cela depuis 2 semaines.

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Ambatondrazaka :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Antsohihy :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Anjozorobe :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Antsirabe :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Behoririka:

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

Ambato Boeny :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Ejeda:

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Farafangana :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

- Ihosy:

- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Maevatanana :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Mahajanga :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Miandrivazo :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Manjakaray :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Mananjary :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Morombe :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Maroantsetra :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Maintirano :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Nosy Be :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Sambava:
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Ambodifototra :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Tsiroanomandidy:
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Tolagnaro :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Toliary:
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.
- Tsaralalana :
- . manque de base de données depuis 2 semaines consécutives.

2007-15:

- Morondava :
- . est **PROBABLEMENT en manque de TDR** cette semaine(27 cas de fièvres contre 8 TDR effectués)
- Moramanga:
- . est PROBABLEMENT en manque de TDR cette semaine(19 cas de fièvres contre 9 TDR

effectués)

- Ambovombe :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ambatondrazaka:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Antsohihy :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Anjozorobe:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Antsirabe :

manque de base de données depuis une semaine.

- Belo sur Tsiribihina :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Behoririka :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ambato Boeny:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ambositra :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Andohatapenaka:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Antsiranana I :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Mandritsara :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ejeda :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Farafangana :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Fianarantsoa :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ihosy :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Maevatanana :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Mahajanga :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Miandrivazo :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Manjakaray :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Mananjary :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Morombe :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Maroantsetra :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Maintirano :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Nosy Be :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Sambava :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Ambodifototra:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Tsiroanomandidy:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Tolagnaro :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Toliary:

. manque de base de données depuis une semaine.

- Toamasina :

. manque de base de données depuis une semaine.

- Tsaralalana :

. manque de base de données depuis une semaine.