

World Health Organization Meningitis Weekly Bulletin

Inter country Support Team - West Africa

Semaine/Week 24

2018

Bulletin Hebdomadaire de retro-information sur la méningite cérébrospinale Weekly feedback bulletin on cerebrospinal meningitis

11 to 17 June 2018

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA SEMAINE 24 / EPIDEMIOLOGICAL SITUATION OF WEEK 24

Table 1: Situation épidémiologique / Epidemiological Situation

Pays	Cas	Dècès	Létalité (%)	District en Alerte	District en Epidémie	Complétude (%)
Country	Cases	Deaths	CFR (%)	District in Alert	District in Epidemic	Completeness (%)
Benin ^p	8	1	12.5		0	100.0
Burkina Faso ^T	33	0	0.0	0	0	100.0
Cameroun ^p	-	-	-	-	-	-
Centrafrique ^P	-	-	-	-	-	-
Côte d'Ivoire ^p	1	0	0.0	0	0	100.0
Ethiopia ^T	-	-	-	-	-	-
Ghana ^p	15	0	0.0	0	0	100.0
Guinea ^p	3	0	0.0	0	0	100.0
Guinée Bissau	0	0	0.0	0	0	100.0
Gambia [™]	0	0	0.0	0	0	100.0
Kenya	7	1	14.3		0	100.0
Mali ^T	6	0	0.0	0	0	100.0
Mauritania ^p	-	-	-	-	-	-
Niger ^T	5	0	0.0	0	0	100.0
Nigeria ^p	19	0	0.0	0	0	100.0
RD Congo ^{p**}	-	-	-	-	-	-
Senegal ^p	3	2	66.7	0	0	39.5
Sierra Leone	-	-	-	-	-	-
South Sudan ^p	-	-	-	-	-	-
Sudan [™]	0	0	0.0	0	0	100.0
Tanzania	1	0	0.0	0	0	100.0
Tchad ^T	6	2	33.3	0	0	100.0
Togo ^p	8	1	12.5	0	0	100.0
Uganda ^p	-	-	-	-	-	-
Total	115	7	6.1	1	0	55.6

P = Pays partiellement vacciné avec le MenAfriVac/ Country partially vaccinated with MenAfriVac

Nous contacter / Contact us:

Inter country Support Team - West Africa / Equipe d'Appui Inter-Pays pour Afrique de l'Ouest 03 BP 7019 Ouagadougou 03, Burkina Faso Tel: (226) 25-30-65-65, Fax: (226) 25-33-25-41

E.mail: bwakaa@who.int or linganic@who.int

Site web/Web site: http://www.meningvax.org/epidemic-updates.php http://www.who.int/csr/disease/meningococcal/epider

Nota bene: Les données publiées dans ce bulletin sont des informations hebdomadaires. Elles sont susceptibles d'évoluer après complétude et vérification./ The data published in this bulletin are weekly information. They are susceptible to change after completeness and verification.

Pays sous Surveillance Renforcée de la Méningite

Countries under Enhanced Surveillance of Meningitis

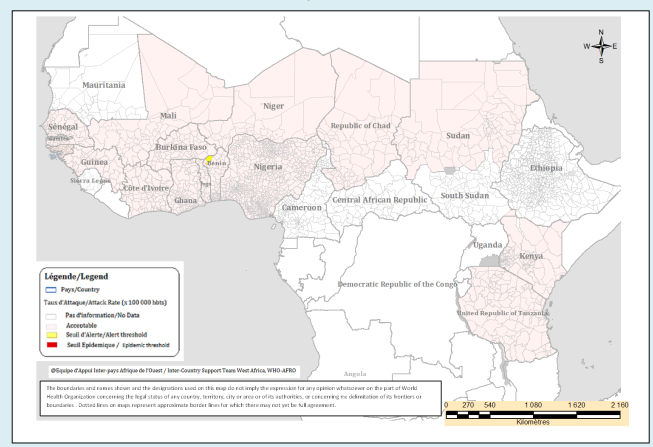


T= Pays entièrement vacciné avec le MenAfriVac / Country entirely vaccinated with MenAfriVac

^{**} La vaste majorité du territoire de la République démocratique du Congo se situe en dehors de la ceinture africaine de la méningite. Par conséquent, les seuils d'alerte et d'épidémie ne sont pas applicables / The majority of the Democratic Republic of the Congo territory is situated outside the African meningitis belt. Thus the alert and epidemic thresholds are not applicable

Figure 1: Cartographie des données de la semaine en cours / Mapping of data of the current week

Semaine/Week 24, 2018



Commentaires:

A la semaine 24 de l'année 2018, aucun district At week 24 of year 2018, no district reached the franchi le seuil d'alerte avec un TA de 5.8.

Comments:

n'a franchi le seuil épidémique. Seul le district de epidemic threshold. Only Tanguieta district in Tanguiéta dans la région de l'Atacora au Bénin a Atacora Region in Benin reached the alert threshold with an AR of 5.8.

(Semaines notifiées / Reported weeks 01 - 24)

Table 2: Synthèse de la situation épidémiologique/Summary of the Epidemiological situation

Pays	Cas	Décès	Létalité (%)	District en Alerte	District en Epidémie	Semaines notifiées	En districts (%)	En semaines(%)
Country	Cases	Deaths	CFR (%)	District in Alert	District in Epidemic	Reported weeks	In districts (%)	In weeks(%)
Benin ^P	202	19	9.4	2	0	01-24	100.0	100.0
Burkina Faso ^T	1 359	98	7.2	4	0	01-24	100.0	99.9
Cameroun ^p	520	29	5.6	14	1	01-22	98.9	97.5
Centrafrique ^P	326	28	8.6	4	1	01-22	68.6	83.5
Côte d'Ivoire ^P	148	3	2.0	0	0	01-24	100.0	99.9
Ethiopia ^T	-	-	-	-	-	-	-	-
Ghana ^P	807	59	7.3	13	6	01-24	100.0	100.0
Guinea ^p	182	22	12.1	1	0	01-24	100.0	100.0
Guinée Bissau	0	0	0.0	0	0	01-24	14.3	100.0
Gambia ^T	11	1	9.1	1	0	01-24	100.0	95.8
Kenya	77	2	2.6	1	0	01-24	100.0	100.0
Mali ^T	353	2	0.6	0	0	01-24	100.0	100.0
Mauritania ^p	0	0	0.0	0	0	01-18	100.0	100.0
Niger <mark>T</mark>	1 323	99	7.5	9	1	01-24	100.0	100.0
Nigeria ^P	3 167	206	6.5	35	5	01-24	100.0	100.0
RD Congo ^{P**}	3 166	254	8.0	-	-	01-19	20.0	82.5
Senegal ^P	133	12	9.0	1	0	01-24	100.0	81.2
Sierra Leone	-	-	-	-	-	-	-	-
South Sudan ^P	288	41	14.2	4	1	01-21	100.0	100.0
Sudan ^T	23	0	0.0	0	0	01-24	100.0	100.0
Tanzania	13	0	0.0	0	0	01-24	100.0	100.0
Tchad ^T	247	38	15.4	2	0	01-24	100.0	99.3
Togo ^P	195	12	6.2	3	0	01-24	100.0	94.8
Uganda ^P	122	3	2.5	1	0	01-15	100.0	100.0
Total	12 662	928	7.3	95	15	01-24	70.2	98.5

P = Pays partiellement vacciné avec le MenAfriVac/ Country partially vaccinated with MenAfriVac

Commentaires:

cumulé de 12 662 cas suspects de méningite dont 928 décès (taux de létalité 7,3%) ont été rapportés par les pays de la ceinture sous of the belt under enhanced surveillance. surveillance renforcée.

épidémiologiques et de laboratoire de 2018.

Comments:

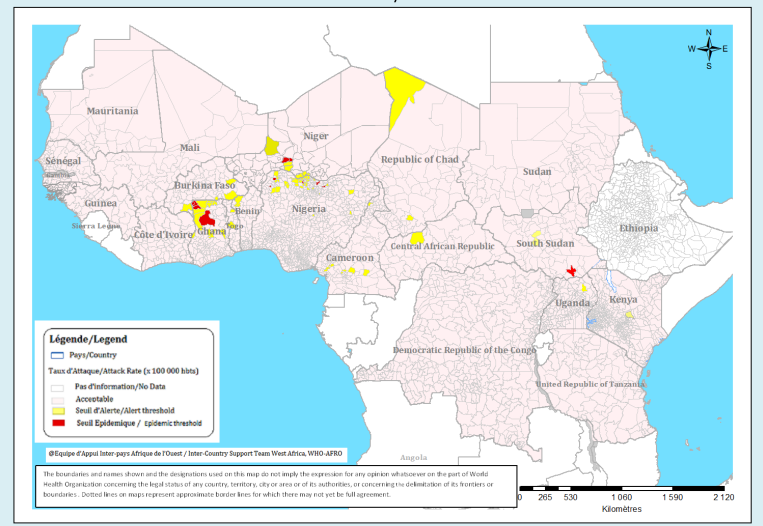
De la semaine 1 à 24 de l'année 2018, un total From week 1 to 24 of the year 2018, a cumulative total of 12,662 meningitis suspected cases with 928 deaths (CFR 7.3%) have been reported by countries

Les pays silencieux (Ethiopie et Sierra Leone) Silent countries (Ethiopia and Sierra Leone) are sont invités à rapporter les données invited to report their 2018 epidemiological and laboratory data.

T= Pays entièrement vacciné avec le MenAfriVac / Country entirely vaccinated with MenAfriVac

^{**} La vaste majorité du territoire de la République démocratique du Congo se situe en dehors de la ceinture africaine de la méningite. Par conséquent, les seuils d'alerte et d'épidémie ne sont pas applicables /The majority of the Democratic Republic of the Congo territory is situated outside the African meningitis belt. Thus the alert and epidemic thresholds are not applicable

<u>Figure 2</u> : Cartographie récapitulative des taux d'attaque cumulés de la Méningite / *Map summarizing cumulative Meningitis attack rates* Semaine / *Week 01 - 24*



SYNTHÈSE DES DONNEES DE LABORATOIRE PAR PAYS / SUMMARY OF LABORATORY DATA BY COUNTRY III.

Table 3: Pathogènes identifiés/Pathogens identified

(Semaines notifiées / Reported weeks 01 - 24, 2018)

Pays	Nombre LCR	LCR contam	En cours	LCR negatifs	NmA	NmB	NmC	NmX	NmY	Nm W135	Autres Nm ind.	S.Pneum	Hib	Autres Pathogènes
Country	Number CSF	CSF contam	In process	CSF negative	NmA	Nm <i>B</i>	NmC	NmX	NmY	Nm W135	Other Nm ind.	S.Pneum	Hib	Other Pathogens
Benin ^P	194	. 1	0	188	0	0	0	0	0	1	0	3	1	0
Burkina Faso ^T	759	0	0	732	1	0	1	0	0	6	0	16	3	0
Cameroun ^P	80	1	0	73	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3
Centrafrique ^P	347	0	0	321	. 0	0	0	0	0	2	0	16	1	7
Côte d'Ivoire ^P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ethiopia ^p	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ghana ^p	734	. 0	0	658	0	1	0	0	0	27	6	41	1	0
Guinea	65	15	0	40	0	0	0	0	0	1	0	8	1	0
Guinée Bissau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gambia ^T	14	. 0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kenya	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mali ^T	328	0	0	256	0	0	4	8	0	0	0	43	12	5
Mauritania ^p	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niger <mark>T</mark>	1 055	0	1	529	0	0	236	198	0	2	2	75	9	3
Nigeria ^P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RD Congo**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senegal ^P	67	2	0	64	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
South Sudan ^P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sudan ^T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tchad ^T	257	0	70	125	0	0	0	14	. 0	5	0	35	5	3
Togo ^P	551	. 0	0	529	0	0	0	0	0	3	0	14	0	5
Uganda <mark>P</mark>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	4 451	. 19	71	3 529	1	1	241	220	0	48	10	251	34	26

Pathogènes Identifiés par /Pathogens identified by: PCR, LATEX, CULTURE

Commentaires:

A la semaine 24, un total de 4 451 (35,2%) prélèvements a été analysé sur un total cumulé de 12 662 cas suspects.

Le S.pn (30.2%) le NmC (29,0%) et le NmX NmW (5,8%).

Les résultats de laboratoire de 9 pays (Côte d'Ivoire, Guinée Bissau, Kenya, Mauritanie, Nigeria, RDC, Soudan du Sud, Soudan et Ouganda) sont toujours attendus.

Comments:

As of week 24, a total of 4,451 (35.2%) samples were tested out of 12,662 cumulative suspected cases.

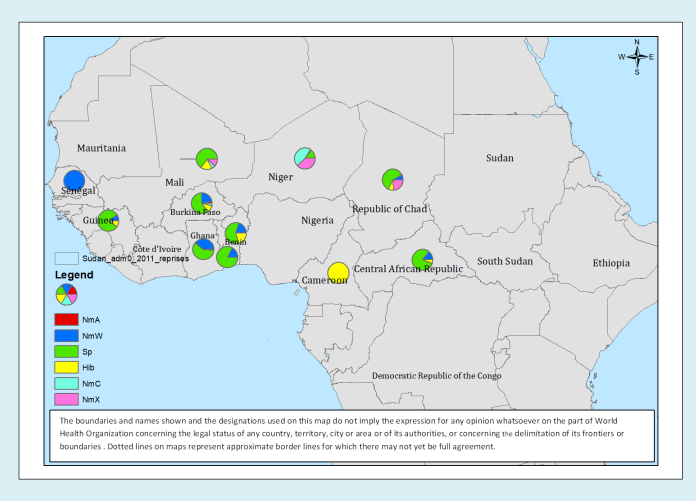
From the samples tested positive, S.pn (30.2%), (26,4%) restent les germes dominants, suivi du NmC (29.0%) and NmX (26.4%) remain the dominant germs, followed by NmW (5.8%).

> The laboratory results from 9 countries (Côte d'Ivoire, DRC, Guinea Bissau, Kenya, Mauritania, Nigeria, South Sudan, Sudan and Uganda) are still awaited.

P = Pays partiellement vacciné avec le MenAfriVac/ Country partially vaccinated with MenAfriVac

T= Pays entièrement vacciné avec le MenAfriVac / Country entirely vaccinated with MenAfriVac

Figure 3: Cartographie des principaux germes de la Méningite / Map of Meningitis main pathogens (Semaines notifiées / Reported weeks 01 -24, 2018)



GRAPHIQUE DES DONNEES DE SURVEILLANCE/SURVEILLANCE DATA GRAPHS IV.

Figure 4: Evolution hebdomadaire comparative par pays des années 2017 et 2018

(Uniquement les pays ayant transmis des données pour la semaine en cours)

Comparative weekly evolution by country, years 2017-2018

(Only countries which transmitted data during the current week)

