

World Health Organization Meningitis Weekly Bulletin

Inter country Support Team - West Africa

Semaine/Week 23

2018

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

04 to 10 June 2018

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA SEMAINE 23 / EPIDEMIOLOGICAL SITUATION OF WEEK 23

Table 1: Situation épidémiologique / Epidemiological Situation

Pays	Cas	Dècès 1	Létalité (%)	District en Alerte	District en Epidémie	Complétude (%)	
Country	Cases	Deaths	CFR (%)	District in Alert	District in Epidemic	Completeness (%)	
Benin ^p	10	0	0.0	1	0	100.0	
Burkina Faso ^T	27	3	11.1	0	0	100.0	
Cameroun ^p	-	-	-	-	-	-	
Centrafrique ^P	-	-	-	-	-	-	
Côte d'Ivoire ^p	2	0	0.0	0	0	100.0	
Ethiopia ^T	-	-	-	-	-	-	
Ghana ^p	14	1	7.1	0	0	100.0	
Guinea ^p	7	1	14.3	0	0	100.0	
Guinée Bissau	0	0	0.0	0	0	100.0	
Gambia ^T	2	0	0.0	1	0	100.0	
Kenya	4	0	0.0	0	0	100.0	
Mali ^T	15	0	0.0	0	0	100.0	
Mauritania ^p	-	-	-	-	-	-	
Niger ^T	9	0	0.0	0	0	100.0	
Nigeria ^p	7	1	14.3	0	0	100.0	
RD Congo ^{p**}	-	-	-	-	-	-	
Senegal ^p	1	0	0.0	0	0	32.9	
Sierra Leone	-	-	-	-	-	-	
South Sudan ^p	-	-	-	-	-	-	
Sudan [™]	0	0	0.0	0	0	100.0	
Tanzania	-	-	-	-	-	-	
Tchad ^T	7	1	14.3	0	0	100.0	
Togo ^p	2	0	0.0	0	0	100.0	
Uganda ^p	-	-	-	-	-	-	
Total	107	7	6.5	2	0	50.8	

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/epidemiological/en/

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

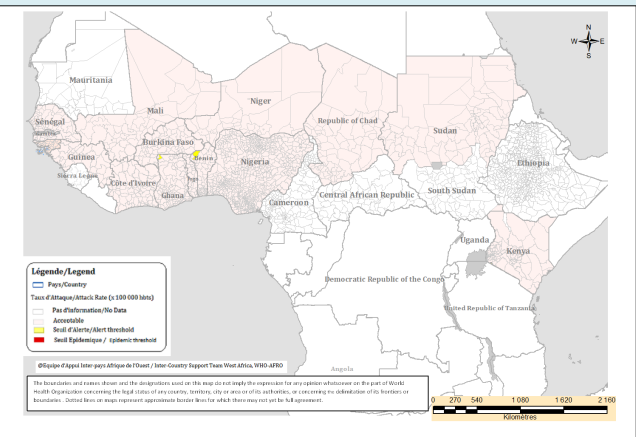


T= Pays entièrement vacciné avec le MenAfriVac / Country entirely vaccinated with MenAfriVac

^{**} 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 $d'alerte \ et \ d'\'epidémie \ ne \ sont \ pas \ applicables \ / The \ majority \ of \ the \ Democratic \ Republic \ of \ the \ Congo \ territory \ is \ situated \ outside \ the \ African \ meningitis \ belt.$ 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 23, 2018



Commentaires:

A la semaine 23 de l'année 2018, aucun district At week 23 of year 2018, no district reached the n'a franchi le seuil épidémique et deux (2) epidemic threshold and two (2) districts reached districts ont franchi le seuil d'alerte dans 2 the alert threshold in 2 countries Benin (1) and pays Bénin (1) et Gambie (1):

- Bénin : Le district de Tanguiéta dans la région de l'Atacore a franchi le seuil d'alerte avec un TA de 3,5.
- Gambie: Le district de Banjul dans la région du Western 1 a franchi le seuil d'alerte avec un TA de 6,8.

Comments:

Gambia (1):

- Benin: The district of Tanguiéta in the Atacora Region reached the alert threshold with an AR of 3.5.
- Gambia: The district of Banjul in the Western 1 Region reached the alert threshold with an AR of 6.8.

(Semaines notifiées / Reported weeks 01 - 23)

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	194	18	9.3	2	0	01-23	100.0	100.0
Burkina Faso ^T	1 326	98	7.4	4	0	01-23	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	147	3	2.0	0	0	01-23	100.0	99.9
Ethiopia ^T	-		-	-	-	-	-	-
Ghana ^P	774	58	7.5	11	6	01-23	100.0	100.0
Guinea ^P	179	22	12.3	1	0	01-23	100.0	100.0
Guinée Bissau	0	0	0.0	0	0	01-23	14.3	100.0
Gambia ^T	11	1	9.1	1	0	01-23	100.0	95.7
Kenya	70	1	1.4	1	0	01-23	100.0	100.0
Mali ^T	347	2	0.6	0	0	01-23	100.0	100.0
Mauritania ^p	0	0	0.0	0	0	01-18	100.0	100.0
Niger ^T	1 3 1 8	99	7.5	9	1	01-23	100.0	100.0
Nigeria ^P	3 140	206	6.6	35	5	01-23	100.0	100.0
RD Congo ^{P**}	3 166	254	8.0	-	-	01-19	20.0	82.5
Senegal ^P	130	10	7.7	1	0	01-23	100.0	83.0
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	01-23	100.0	100.0
Tanzania	12	0	0.0	0	0	01-22	100.0	100.0
Tchad ^T	241	36	14.9	2	0	01-23	100.0	99.3
Togo ^P	187	11	5.9	3	0	01-23	100.0	94.6
Uganda ^P	122	3	2.5	1	0	01-15	100.0	100.0
Total	12 521	920	7.3	93	15	01-23	70.1	98.5

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

Commentaires:

cumulé de 12 521 cas suspects de méningite dont 920 décès (taux de létalité 7,3%) ont été surveillance renforcée.

épidémiologiques et de laboratoire de 2018.

Comments:

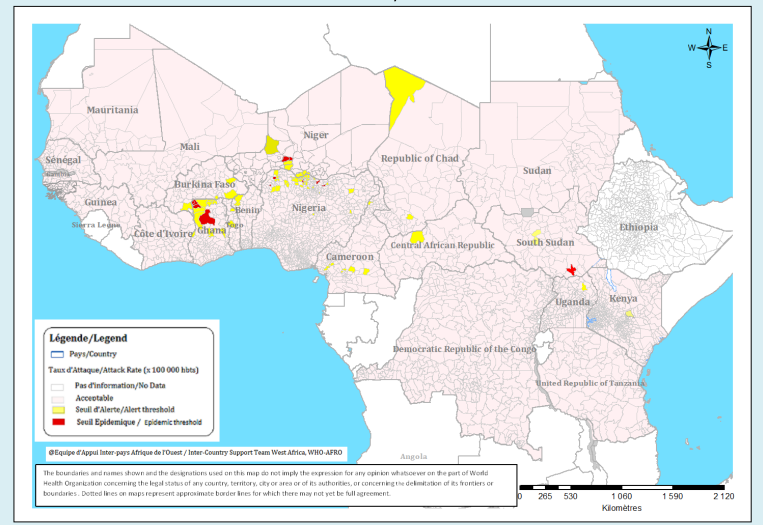
De la semaine 1 à 23 de l'année 2018, un total From week 1 to 23 of the year 2018, a cumulative total of 12,521 meningitis suspected cases with 920 deaths (CFR 7.3%) have been reported by rapportés par les pays de la ceinture sous countries of the belt under enhanced surveillance.

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 - 23*



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 - 23, 2018)

Pays	Nombre LCR	contam		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	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	60	13	0	36	0	0	0	0	0	1	0	8	2	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 ^T	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	163	0	0	85	0	0	0	34	. 0	4	0	32	4	4
Togo ^P	551	0	0	529	0	0	0	0	0	3	0	14	0	5
Uganda <mark>P</mark>	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
Total	4 352	17	1	3 485	1	1	241	240	0	47	10	248	34	27

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

Commentaires:

A la semaine 23, un total de 4 352 (34,8%) prélèvements a été analysé sur un total cumulé de 12 521 cas suspects.

Le S.pn (29.2%) le NmC (28,4%) et le NmX From the samples tested positive, S.pn (29.2%), (28,3%) restent les germes dominants des NmC (28.4%) and NmX (28.3%) remain the résultats positifs, suivi du *NmW* (5,5%).

d'Ivoire, Guinée Bissau, Kenya, Mauritanie, Ouganda) sont toujours attendus.

Comments:

As of week 23, a total of 4,342 (34.8%) samples were tested out of 12,521 cumulative suspected cases.

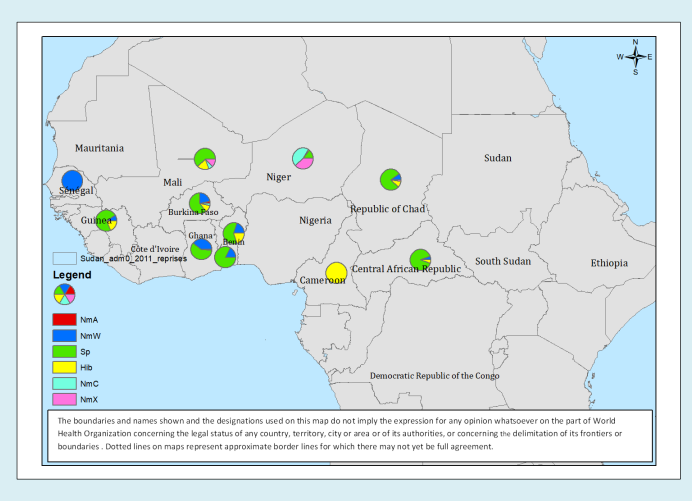
dominant germs, followed by NmW (5.5%).

Les résultats de laboratoire de 9 pays (Côte The laboratory results from 9 countries (Côte d'Ivoire, DRC, Guinea Bissau, Kenya, Mauritania, Nigeria, RDC, Soudan du Sud, Soudan et 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 -23, 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)

