

World Health Organization Meningitis Weekly Bulletin

Inter country Support Team - West Africa

Semaine/Week 20

2018

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

14 to 20 May 2018

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA SEMAINE 20 / EPIDEMIOLOGICAL SITUATION OF WEEK 20

Table 1: Situation épidémiologique / Epidemiological Situation

Pays	Cas	Dècès l	Létalité (%)	District en Alerte	District en Epidémie	Complétude (%)	
Country	Cases	Deaths	CFR (%)	District in Alert	District in Epidemic	Completeness (%)	
Benin ^p	5	0	0.0	0	0	100.0	
Burkina Faso ^T	46	4	8.7	0	0	98.6	
Cameroun ^p	-	-	-	-	-	-	
Centrafrique ^P	0	0	0.0	0	0	14.3	
Côte d'Ivoire ^p	3	0	0.0	0	0	100.0	
Ethiopia ^T	-	-	-	-	-	-	
Ghana ^p	12	1	8.3	0	0	100.0	
Guinea ^p	6	2	33.3	0	0	100.0	
Guinée Bissau	0	0	0.0	0	0	100.0	
Gambia ^T	0	0	0.0	0	0	100.0	
Kenya	-	-	-	-	-	-	
Mali ^T	8	0	0.0	0	0	100.0	
Mauritania ^p	-	-	-	-	-	-	
Niger ^T	19	2	10.5	0	0	100.0	
Nigeria ^p	19	0	0.0	0	0	100.0	
RD Congo ^{p**}	-	-	-	-	-	-	
Senegal ^p	0	0	0.0	0	0	48.7	
Sierra Leone	-	-	-	-	-	-	
South Sudan ^p	-	-	-	-	-	-	
Sudan [™]	0	0	0.0	0	0	100.0	
Tanzania	-	-	-	-	-	-	
Tchad [™]	6	0	0.0	0	0	100.0	
Togo ^p	6	0	0.0	0	0	100.0	
Uganda ^p	-	-	-	-	-	-	
Total	130	9	6.9	0	0	44.2	

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

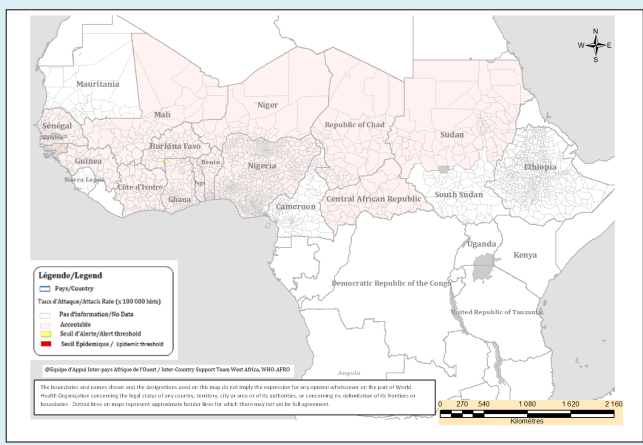


T= Pays entièrement vacciné avec le MenAfriVac / Country entirely vaccinated with MenAfriVac

^{**} 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 20, 2018



Commentaires:

Aucun district n'a franchi le seuil épidémique ni reached the epidemic or alert threshold. d'alerte.

Comments:

A la semaine 20 de l'année 2018, la situation At week 20 of year 2018, the epidemiological épidémiologique est restée calme dans les pays. situation remained calm in the countries. Only Seul des cas sporadiques sont rapportés dans la sporadic cases have been reported in most of plupart des pays qui ont partagé les données. countries which have reported data. No district

(Semaines notifiées / Reported weeks 01 - 20)

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

Pays	Cas	Décès	Létalité	District en	District en	Semaines	En districts	En semaines(%)
- 490			(%)	Alerte	Epidémie	notifiées	(%)	(,0)
Country	Cases	Deaths	CFR (%)	District in Alert	District in Epidemic	Reported weeks	In districts (%)	In weeks(%)
Benin ^p	173	17	9.8	2	0	01-20	100.0	100.0
Burkina Faso ^T	1239	90	7.3	4	0	01-20	100.0	99.9
Cameroun ^P	496	26	5.2	13	2	01-19	98.9	97.2
Centrafrique ^P	266	25	9.4	2	1	01-20	68.6	74.2
Côte d'Ivoire ^P	136	2	1.5	0	0	01-20	100.0	99.9
Ethiopia ^T	-	-	-	-	-	-	-	-
Ghana ^P	737	55	7.5	11	6	01-20	100.0	100.0
Guinea ^P	165	20	12.1	1	0	01-20	100.0	100.0
Guinée Bissau	0	0	0.0	0	0	01-20	100.0	100.0
Gambia ^T	8	1	12.5	0	0	01-20	100.0	100.0
Kenya	42	0	0.0	1	0	01-15	100.0	100.0
Mali ^T	304	1	0.3	0	0	01-20	100.0	100.0
Mauritania ^p	0	0	0.0	0	0	01-18	100.0	100.0
Niger <mark>T</mark>	1282	96	7.5	9	1	01-20	100.0	100.0
Nigeria ^P	2970	184	6.2	33	5	01-20	100.0	100.0
RD Congo ^{P**}	3166	254	8.0	-	-	01-19	20.0	82.5
Senegal ^P	100	8	8.0	1	0	01-20	100.0	90.1
Sierra Leone	-	-	-	-	-	-	-	-
South Sudan ^P	208	32	15.4	2	1	01-13	100.0	100.0
Sudan ^T	20	0	0.0	0	0	01-20	100.0	100.0
Tanzania	8	0	0.0	0	0	01-19	100.0	100.0
Tchad ^T	218	34	15.6	2	0	01-20	100.0	99.3
Togo ^P	178	11	6.2	3	0	01-20	100.0	93.8
Uganda ^p	122	3	2.5	1	0	01-15	100.0	100.0
Total	11 838	859	7.3	85	16	01-20	70.2	98.6

Commentaires:

de la ceinture sous surveillance renforcée (Létalité 7,3%).

épidémiologiques et de laboratoire de 2018.

Comments:

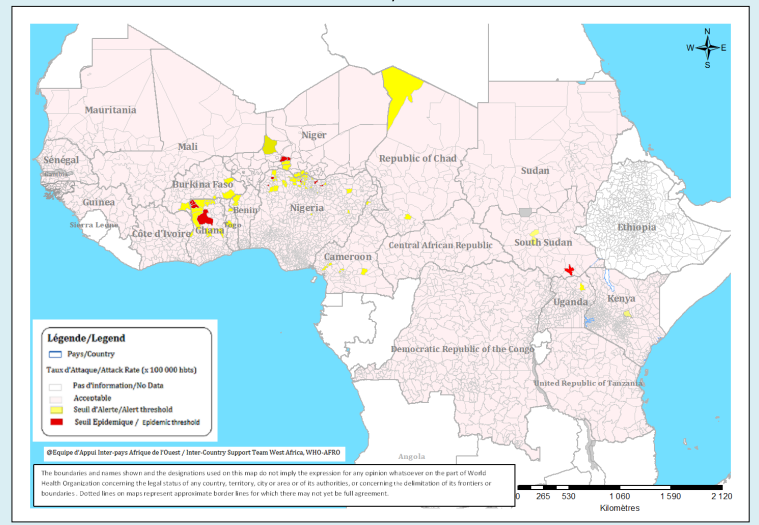
De la semaine 1 à 20 de l'année 2018, un total From week 1 to 20 of the year 2018, a cumulative cumulé de 11 838 cas suspects de méningite total of 11,838 meningitis suspected cases with 859 dont 859 décès ont été rapportés par les pays deaths have been reported by countries of the belt under enhanced surveillance (CFR 7.3%).

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.

P = Pays partiellement vacciné avec le MenAfriVac / Country partially vaccinated with MenAfriVac 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 - 20*



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

<u>Table 3</u>: Pathogènes identifiés/Pathogens identified

(Semaines notifiées / Reported weeks 01 - 20, 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	173	0	0	168	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	68	1	0	61	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3
Centrafrique	290	0	0	265	0	0	0	0	0	1	0	16	1	7
Côte d'Ivoire ^P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ethiopia ^p	-	-	-	-	-	-	-	-	· -	-	-	-	-	-
Ghana ^P	700	0	0	625	0	1	0	0	0	27	6	40	1	0
Guinea	49	8	0	32	0	0	0	0	0	1	0	7	1	0
Guinée Bissau	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gambia ^T	14	. 0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kenya	-	-	-	-	-	-	-	-	· -	-	-	-	-	-
Mali ^T	284	. 0	0	219	0	0	4	8	0	0	0	36	12	5
Mauritania ^p	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niger ^T	735	0	2	406	0	0	153	109	0	1	1	53	8	2
Nigeria ^P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RD Congo**	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senegal ^P	64	. 2	0	61	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	3 850	11	2	3 197	1	1	158	151	. 0	45	9	217	32	26

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

Commentaires:

A la semaine 20, un total de 3 850 (32,5%) prélèvements a été analysé sur un total cumulé de 11 838 cas suspects.

Le S.pn reste le germe dominant (33,9%) des résultats positifs, suivi du *NmC* (24,7%), du *NmX* (23,6%) et du *NmW* (7,0%).

Comments:

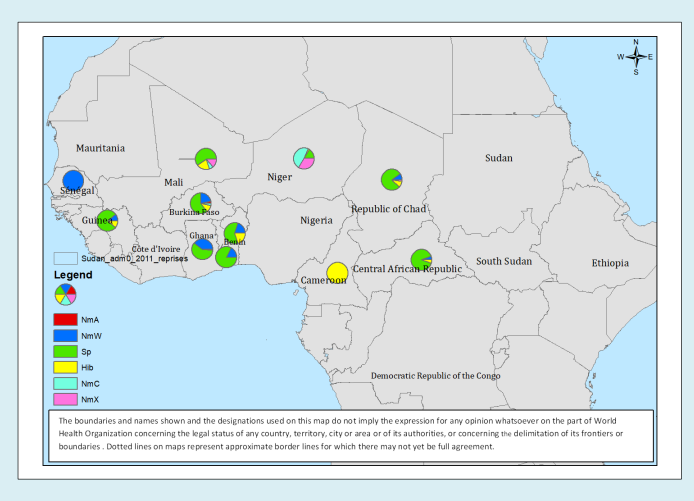
As of week 20, a total of 3,850 (32.5%) samples were tested out of 11,838 cumulative suspected cases.

From the samples tested positive, S.pn remains the dominant germ (33.9%), followed by NmC (24.7%), NmX (23.6%) and NmW (7.0%).

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 -20, 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)

