

# Meningitis Weekly Bulletin

Inter country Support Team - West Africa

Semaine/Week 26 2014

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

23 to 29 June 2014

#### I - SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA SEMAINE 26 EPIDEMIOLOGICAL SITUATION OF WEEK 26

## Table 1: Situation épidémiologique / Epidemiological Situation

Pays	Cas	Dècès	Létalité (%)	District en Alerte	District en Epidémie	Complétude (%)
Country	Case	Death	Letality (%)	District in Alert	District in Epidemic	Completeness (%)
Benin	14	3	21.4	2	0	100.0
Burkina Faso	34	1	2.9	0	0	100.0
Cameroun	-	-	-	-	-	-
Centrafrique	-	-	-	-	<del>-</del>	-
Côte d'Ivoire	5	1	20.0	0	0	96.3
Ethiopia	-	-	-	-	_	-
Ghana	-	-	-	-	-	-
Guinea	2	0	0.0	0	0	97.4
Gambia	7	1	14.3	0	0	100.0
Mali	-	-	-	-	_	-
Mauritania	0	0	0.0	0	0	100.0
Niger	0	0	0.0	0	0	100.0
Nigeria	6	0	0.0	0	0	100.0
RD Congo**	-	-	-	-	_	-
Senegal	5	0	0.0	0	0	100.0
South Sudan	-	-	-	-	_	-
Sudan	0	0	0.0	0	0	100.0
Tchad	-	-	-	_	-	-
Togo	5	0	0.0	0	0	90.0
Total	78	6	7.7	2	0	40.6

<sup>\*\*</sup> Définition des seuils d'alerte/épidémique non applicable à ce pays situé en dehors de la ceinture de la méningite Definition of alert/epidemic thresholds not applicable to this country outside the meningitis belt

#### 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) 50-30-65-65, Fax: (226) 50-33-25-41

E.mail: walkero@who.int or djingareyh@who.int or linganic@.who.int Site web/ Web site: http://www.meningvax.org/epidemic-updates.php http://www.who.int/csr

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 informations. They are susceptible to change after completeness and verification.

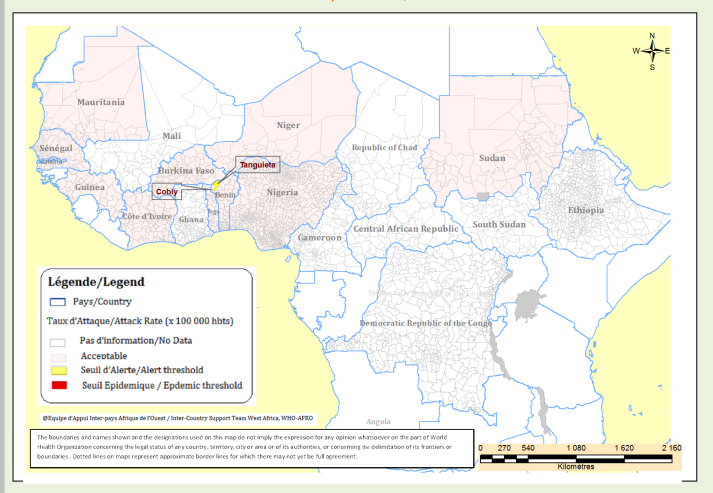
Pays sous Surveillance Renforcée de la Méningite

Countries under Enhanced Surveillance of Meningitis



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

Semaine/Week 26, 2014



#### **Commentaires:**

La semaine 26 de la saison épidémique 2014 se At week 26 of the 2014 epidemic season the caractérise par une situation calme dans situation is calm in all the countries of the l'ensemble des pays de la ceinture.

Seuls les districts du nord du Bénin, Tanguieta et Only two districts in northern Benin, Tanguieta Cobly ont franchi le seuil d'alerte en cette fin de la and Cobly have crossed the alert threshold at saison épidémique avec respectivement les TA suivantes : 6.2 et 5.8.

districts pour mieux comprendre la situation épidémiologique dans la partie nord de ce pays.

mensuel. L'édition rythme reprendra à partir de janvier 2015.

#### Comments:

meningitis belt.

the end of this epidemic season with respective AR of 6.2 and 5.8.

Une investigation devrait est conduite dans ces An investigation should be conducted in these districts in order to better understand the epidemiologic situation in the northern part of this country

Ce bulletin méningite paraitra désormais à un From this edition, the bulletin will be produced hebdomadaire on a monthly basis. The weekly edition will resume in January 2015.

# II - SYNTHESE DE LA SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE / SYNTHESIS OF THE EPIDEMIOLOGICAL SITUATION (Semaines notifiées / Reported weeks 01 - 26)

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

Pays	Cas	Décès	Létalité (%)	District en Alerte	District en Epidémie	Semaines notifiées	En districts (%)	En semaines(%)
Country	Cases	Deaths	Letality (%)	District in Alert	District in Epidemic	Reported weeks	In districts (%)	In weeks(%)
Benin <sup>P</sup>	417	50	12.0	2	1	01-26	100.0	100.0
Burkina Faso <sup>T</sup>	2 707	287	10.6	3	0	01-26	100.0	100.0
Cameroun <sup>P</sup>	547	27	4.9	8	0	01-25	98.9	92.1
Centrafrique	95	21	22.1	. 0	0	01-24	76.7	77.4
Côte d'Ivoire	148	21	14.2	1	0	01-26	100.0	97.4
Ethiopia <sup>P</sup>	294	11	3.7	' 9	3	01-08	97.7	97.1
Ghana <sup>P</sup>	389	29	7.5	6	1	01-24	100.0	96.1
Guinea	556	<b>52</b>	9.4	3	0	01-26	100.0	99.4
Gambia <sup>T</sup>	152	22	14.5	3	1	01-26	100.0	100.0
Mali <sup>T</sup>	142	4	2.8	1	0	01-18	100.0	100.0
Mauritania	0	0	0.0	0	0	01-24	100.0	100.0
Niger <mark>T</mark>	204	31	15.2	0	0	01-26	100.0	100.0
Nigeria <sup>P</sup>	1 072	79	7.4	. 1	6	01-26	100.0	100.0
RD Congo**	4 479	475	10.6	-	-	01-21	21.7	86.5
Senegal <sup>P</sup>	135	3	2.2	0	0	01-26	100.0	100.0
South Sudan	48	6	12.5	1	0	01-22	100.0	100.0
Sudan <sup>T</sup>	86	1	1.2	0	0	01-26	100.0	100.0
Tchad <sup>T</sup>	164	14	8.5	1	0	01-24	93.9	91.2
Togo	273	13	4.8	0	0	01-26	100.0	93.9
Total	11 908	1 146	9.6	39	12	01-26	87.6	97.5

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

#### **Commentaires:**

De la semaine 01 à 26 de la saison épidémique From week 01 to 26 of the 2014 epidemic 2014, un total cumulé de 11 908 cas suspects de méningites a été notifié dont 1 146 décès, soit meningitis cases were notified with 1,146 une létalité de 9,6%.

Cette saison a également été caractérisée par une situation calme avec un cumul de douze (12) districts qui ont franchi de seuil épidémique. Les pays les plus affectés ont été le Nigeria (6) et l'Ethiopie (3). En 2013 à la même période six (6) districts avaient franchi le seuil épidémique.

Notez que c'est la première saison épidémique au Burkina Faso pendant laquelle aucun district en épidémie n'a été enregistré

#### Comments:

11,908 cumulative season, suspected deaths, representing a CFR of 9.6%.

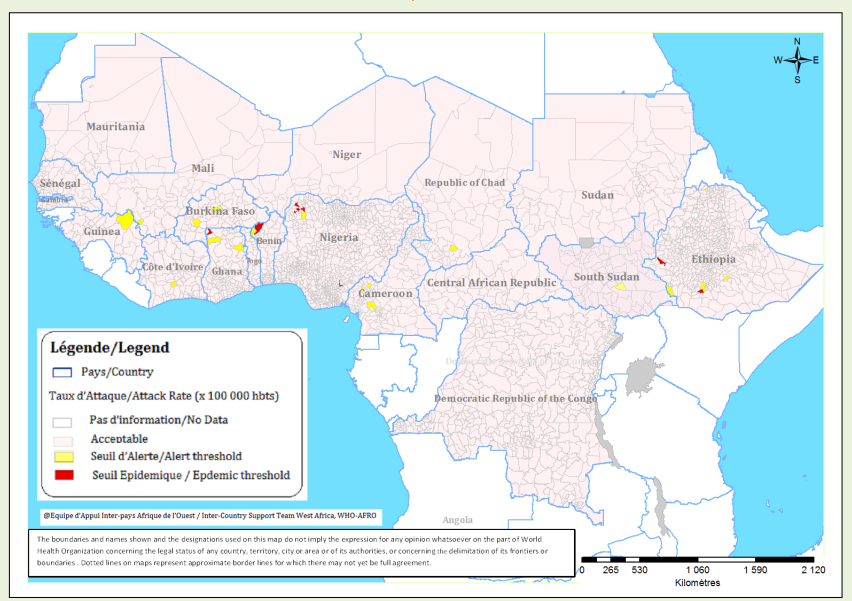
This epidemic season has also been calm with cumulatively twelve (12) districts surpassing the epidemic threshold. The most affected countries are Nigeria (6) and Ethiopia (3) districts. At the same period in 2013, six (6) districts have surpassed the epidemic threshold.

Note that this is the first time Burkina Faso did not report any epidemic district in the epidemic season.

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

<sup>\*\*</sup> Définition des seuils d'alerte/épidémique non applicable à ce pays situé en dehors de la ceinture de la méningite Definition of Alert/epidemic thresholds not applicable to this country outside the meningitis belt

<u>Figure 2</u>: Cartographie récapitulative des taux d'attaque cumulés de la Méningite / Recapitulative map of cumulative Meningitis attack rates <u>Semaine / Week 01 - 26</u>



# III - SYNTHÈSE DES DONNEES LABORATOIRE PAR PAYS / SYNTHESIS OF LABORATORY DATA BY COUNTRY

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

(Semaines notifiées / Reported weeks 01 - 26, 2014)

Pays	Numbre LCR	contam	En cours	LCR negatives	NmA	NmB N	NmCN	ImXN	lmY	Nm W135	Autres Nm ind.	S.Pneum	Hib	Autres Pathogènes
Country	Number CSF	CSF contam	In Process	CSF negative	NmA	NmB 1	VmC N	ImX N	lmY l	Vm W135	Other Nm ind.	S.Pneum	Hib	Other Pathogens
Benin	79	0	0	71	0	0	0	0	0	4	0	3	0	1
Burkina Faso	1 895	0	173	1 135	0	0	0	2	0	157	15	404	9	0
Cameroun	136	0	0	115	0	0	0	0	0	0	0	11	0	10
Centrafrique	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cote d'Ivoire	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ethiopia	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ghana	330	0	0	248	0	2	0	0	1	41	9	27	0	2
Guinée	156	0	0	140	5	0	0	0	0	8	0	0	3	0
Gambia	88	0	0	84	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0
Mali	112	0	0	85	0	0	0	3	0	2	0	20	2	0
Mauritania	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niger	169	1	. 0	119	0	0	8	0	0	14	0	20	3	4
Nigeria	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
RD Congo	201	3	0	163	0	0	1	0	0	0	0	6	1	27
Senegal	125	0	0	117	0	0	0	0	0	2	0	1	1	4
South Sudan	-					-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sudan	49	0	23	22	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1
Tchad	-					_	-	-	-	-	-	-	-	-
Togo	44	0	0	28	0	0	0	0	0	1	4	9	2	0
Total	3 387	4	196	2 327	5	2	12	5	1	231	28	505	22	49

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

## **Commentaires:**

## Comments:

total notifié de 11 908 cas suspects (28,4%). Le Spn (505) reste le germe prédominant Spn (505) remains the predominant laboratory confirmé par le laboratoire.

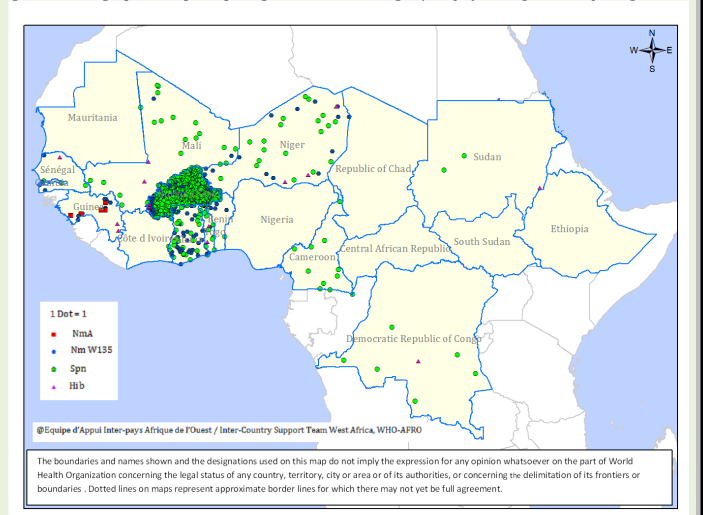
Aucun cas de NmA n'a été enregistré à ce jour No case of NmA has been recorded as of today dans les pays qui ont introduit le MenAfriVac. Afrique de l'Ouest (Niger et Nigeria).

3 387 prélèvements ont été analysés sur un 3,387 samples have been analyzed out of the 11,908 suspected cases reported (28.4%).

confirmed germ.

in the countries that have introduced Néanmoins, notons l'émergence de NmC en MenAfriVac. Nevertheless, it should be noted the emergence of NmC in West Africa (Niger and Nigeria).

Figure 3: Cartographie des principaux germes de la Méningite / Map of Meningitis main pathogens



## IV - REPRESENTATION GRAPHIQUE DES DONNEES DE SURVEILLANCE

Figure 4: Evolution hebdomadaire comparative par pays des années 2013 et 2014

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

# Comparative weekly evolution by country, years 2013-2014

(Only countries which transmitted data during the current week)

