

# Meningitis Weekly Bulletin

Inter country Support Team - West Africa

Semaine/Week 08 2014

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

17 to 23 February 2014

#### 1 - SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA SEMAINE 08 / EPIDEMIOLOGICAL SITUATION OF WEEK 08

## 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	17	2	11.8	1	0	100.0
Burkina Faso	129	9	7.0	0	0	100.0
Cameroun	-	-	-	-	-	-
Centrafrique	2	0	0.0	0	0	53.3
Côte d'Ivoire	25	3	12.0	1	0	97.6
Ethiopia	31	1	3.2	2	0	93.6
Ghana	36	0	0.0	1	1	100.0
Guinea	5	2	40.0	0	0	100.0
Gambia	-	-	-	-	-	-
Mali	1	0	0.0	0	0	100.0
Mauritania	0	0	0.0	0	0	100.0
Niger	-	-	-	-	-	-
Nigeria	38	6	15.8	0	1	100.0
RD Congo**	-	-	-	-	-	-
Senegal	5	1	20.0	0	0	100.0
South Sudan	9	1	11.1	0	0	100.0
Sudan	-	-	-	-	-	-
Tchad	10	2	20.0	0	0	93.9
Togo	_	_	-	-	-	-
Total	308	27	8.8	5	2	68.3

<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.

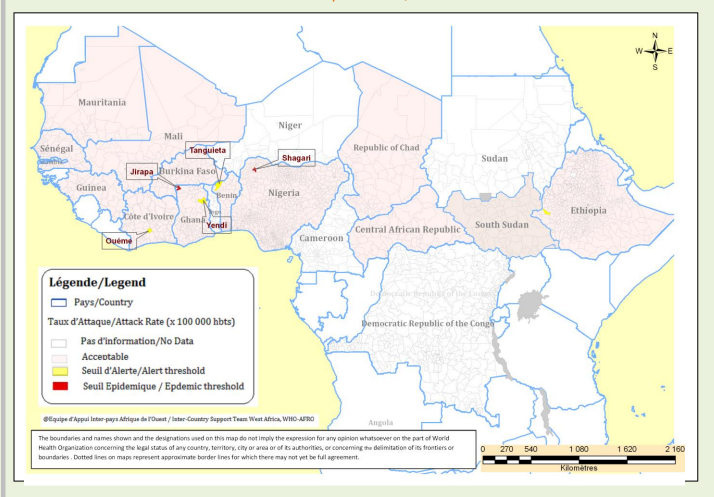
Pays sous Surveillance Renforcée de la Méningite

Countries under Enhanced Surveillance of Meningitis



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

Semaine/Week 08, 2014



#### Commentaires:

A la semaine 8 de la saison épidémique 2014, deux districts étaient en épidémie au Ghana et au Nigeria et cinq districts en phase d'alerte au Bénin, Côte d'Ivoire, Ethiopie et Ghana :

- Benin: Le district de Tanguiéta a franchi de nouveau le seuil d'alerte avec un TA de 9,9;
- Côte d'Ivoire: le district d'Oumé a franchi le seuil
  d'alerte avec un TA de 6,0;
- Ethiopie: Le Woreda de Gambella Town est en alerte avec un TA de 6,6 ainsi que le Woreda de Yirgalem Town avec un TA de 8,5;
- Ghana: le district de Jirapa est resté en épidémie sur deux semaines consécutives avec un TA en hausse de 15,7 et le district de Yendi a franchi le seuil d'alerte avec un TA de 7,3;
- Nigeria: Le LGA de Shagari a franchi le seuil épidémique avec un TA de 12,1.

#### Comments:

At week 8 of the 2014 epidemic season, two districts were in epidemic phase in Ghana and Nigeria and five districts in alert phase in Benin, Côte d'Ivoire Ethiopia, and Ghana:

- Benin: The district of Tanguieta has crossed again the alert threshold with an AR of 9.9;
- Côte d'Ivoire: The district of Oumé has crossed the alert threshold with an AR of 6.0;
- Ethiopia: The Woredas of Gambella Town and Yirgalem Town are in alert phase with an AR respectively of 6..6 and 8.5;
- Ghana: The district of Jirapa remained in epidemic phase for two consecutive weeks with an increase AR of 15.7 and the district of Yendi has crossed the alert threshold with an AR of 7.3;
- Nigeria: The LGA of Shagari has crossed the epidemic threshold with an AR of 12.1.

## II - SYNTHESE DE LA SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE / SYNTHESIS OF THE EPIDEMIOLOGICAL SITUATION (Semaines notifiées / Reported weeks 01 - 08)

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

Pays	Cas	Décès	Létalité	District en	District en	Semaines	En districts	En semaines(%)	
1 dy 5	dus	Deces	(%)	Alerte	Epidémie	notifiées	(%)		
Country	Cases	Deaths	Letality (%)	District in	District in	Reported	In districts	In weeks(%)	
				Alert	Epidemic	weeks	(%)		
Benin <sup>P</sup>	132	18	13.6	3	0	01-08	100.0	100.0	
Burkina Faso <sup>1</sup>	816	83	10.2	2	0	01-08	100.0	100.0	
Cameroun <sup>P</sup>	113	6	5.3	2	0	01-06	96.3	93.5	
Centrafrique	39	8	20.5	0	0	01-08	60.0	97.2	
Côte d'Ivoire	76	12	15.8	1	0	01-08	100.0	98.0	
Ethiopia <sup>P</sup>	294	11	3.7	9	3	01-08	97.7	97.1	
Ghana <sup>P</sup>	138	4	2.9	2	1	01-08	100.0	98.2	
Guinea	47	8	17.0	0	0	01-08	100.0	100.0	
Gambia <sup>T</sup>	17	1	5.9	1	0	01-07	100.0	100.0	
Mali <sup>T</sup>	25	1	4.0	0	0	01-08	100.0	100.0	
Mauritania	0	0	0.0	0	0	01-08	100.0	100.0	
Niger <mark>T</mark>	57	10	17.5	0	0	01-07	100.0	100.0	
Nigeria <sup>P</sup>	172	35	20.3	0	1	01-08	100.0	100.0	
RD Congo**	1 479	153	10.3	-	-	01-07	20.4	88.0	
Senegal <sup>P</sup>	40	1	2.5	0	0	01-08	100.0	100.0	
South Sudan	15	3	20.0	0	0	01-08	100.0	100.0	
Sudan <sup>T</sup>	31	0	0.0	0	0	01-07	100.0	100.0	
Tchad <sup>T</sup>	70	4	5.7	1	0	01-08	93.9	98.9	
Togo	67	4	6.0	0	0	01-07	100.0	94.6	
Total	3 628	362	10.0	21	5	01-08	87.0	98.1	

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

#### **Commentaires:**

De la semaine 01 à 08 de la saison épidémique, From week 01 to 08 of the 2014 epidemic un total cumulé de 3 628 cas suspects de season, 3,628 cumulative suspected meningitis méningites ont été notifiés dont 362 décès, soit cases were notified with 362 une létalité de 10.0%.

ont été enregistré durant ces huit premières alert phase was recorded during the first eight semaines de l'année 2014 contre 2 districts en weeks of the year 2014 compared to 2 districts épidémie et 9 autres en alerte pour la même in epidemic phase and 9 in alert phase at the période en 2013.

#### Comments:

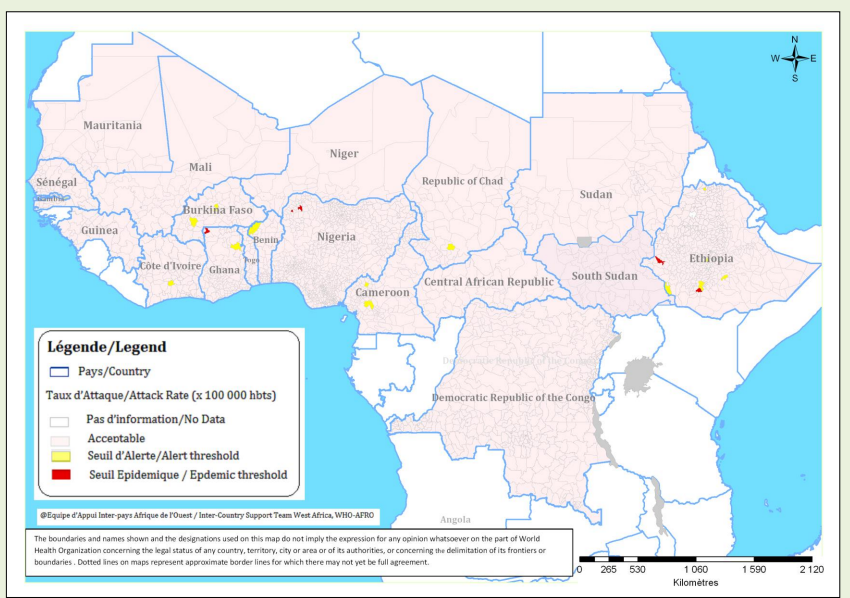
deaths. representing a CFR of 10.0%.

5 districts en épidémie et 21 districts en alerte 5 districts in epidemic phase and 21 districts in same period in 2013.

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 - 08</u>



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

Table 3: Pathogènes identifiés/Pathogens identified

(Semaines notifiées / Reported weeks 01 - 08, 2014)

Pays	Numbre LCR	LCR contam	En cours	LCR negatifs	NmA	NmB I	NmCN	ImXN	mY	Nm W135	Autres Nm ind.	S.Pneum	Hib	Autres Pathogènes
Country	Number CSF	CSF contam	In Process	CSF negative	NmA	NmB I	VmCN	lmXΛ	lmY l	Vm W135	Other Nm ind.	S.Pneum	Hib	Other Pathogens
Benin	56	0	0	50	0	0	0	0	0	4	0	1	0	1
Burkina Faso	165	0	17	99	0	0	0	0	0	1	5	43	0	0
Cameroun	16	0	0	12	2 0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
Centrafrique	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cote d'Ivoire	-	-	-	•		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ethiopia	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ghana	126	0	0	99	0	0	0	0	1	10	5	10	0	1
Guinée	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gambia	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mali	33	2	0	27	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
Mauritania	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niger	6	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
Nigeria	3	0	0	(	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
RD Congo	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senegal	36	0	0	33	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
Sudan	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tchad	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-
Togo	44	0	0	28	3 0	0	0	0	0	1	4	9	2	0
Total	485	2	17	351	0	0	3	0	1	17	14	69	6	5

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

#### **Commentaires:**

485 prélèvements ont été analysés sur un total de 3 628 cas suspects notifiés (13.4%).

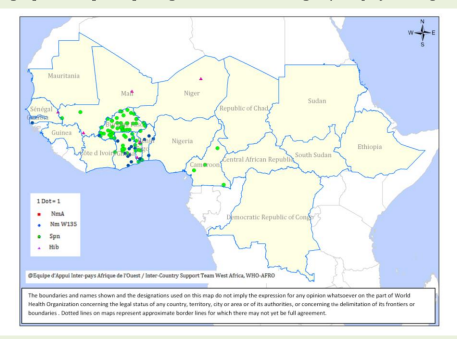
Le Spn (69) reste le germe prédominant en ce période de l'année. On note également un nombre notamment au Burkina Faso, Ghana et Togo

#### Comments:

485 samples have been analyzed out of 3,628 reported suspected cases (13.4%).

Spn (69) remains the predominant germ at this time of the year. There is also a relatively high number of relativement élevé de Nm indéterminé (14) undetermined Nm (14) in Burkina Faso, Ghana and Togo.

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)

