
RAPPORT JOURNALIER DE LA GESTION DE L'EPIDEMIE DE MENINGITE AU MALI

JOURNEE DU 18 MARS 2016

1. KAYES :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

2. KOULIKORO

District de Kolokani

Nombre de cas présumé : 2

Nombre de décès : 0

Village de Guiyogo, aire de santé de Guiyoyo, district de Koulokani, 4 ans

Village de Guidiou, aire de santé Guidiou, 4 ans, sexe féminin, 58 ans

Les prélèvements de LCR ont été effectués et envoyés à l'INRSP de Bamako

District de Koulikoro

Nombre de cas présumé : 2

Nombre de décès : 0

Quartier Souban, aire de santé du CSCOM Central, district de Koulikoro, sexe féminin, 11 mois et sexe masculin, 4ans,

Les prélèvements de LCR ont été effectués et envoyés à l'INRSP de Bamako

District de Ouéléssébougou

Nombre de cas présumé : 0 cas

Nombre de décès : 0 ;

Nombre de personnes hospitalisées en traitement : 3

Actions en cours :

- Poursuite de la surveillance active et de la prise en charge des cas ;
- Poursuite des activités d'information, de sensibilisation et de communication sur les radios locales, médias nationaux, médias sociaux et électroniques ;
- Tenue de la réunion du Comité de gestion des épidémies et catastrophes au cabinet du MSHP.

3. SIKASSO

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

4. SEGOU :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

5. MOPTI :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

6. TOMBOUCTOU :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

7. TAOUDENIT :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

8. GAO :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

9. MENAKA :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

10. KIDAL :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

11. DISTRICT DE BAMAKO :

Commune II :

Nombre de cas présumé : 2 cas

Nombre de décès : 0 ;

Quartier Titibougou : 1^{er} cas 25 ans, masculin. Le second cas est de 21 mois et de sexe féminin. Les prélèvements de LCR ont été effectués et envoyés à l'INRSP de Bamako.

Commune V :

Nombre de cas présumé : 2 cas ;

Nombre de décès : 0 ;

Sabalibougou, masculin, 2 ans ;

Kalabancoro, féminin 1 an. Les prélèvements de LCR ont été effectués et envoyés à l'INRSP de Bamako.

Commune VI :

Nombre de cas présumé : 4 cas ;

Nombre de décès : 0 ;

Magnambougou, féminin, 3 mois,

Niamakoro, masculin 8 ans,

Kalabancoro (2), féminin 1 an et masculin 7 mois. Les prélèvements de LCR ont été effectués et envoyés à l'INRSP de Bamako.

BILAN LABORATOIRE :

Ouélésébougou du 21 février au 18 mars 2016

Nombre de LCR reçu = 29,

Nombre de LCR avec résultats disponibles = 29,

Nombre de LCR positifs = 21,

Germes identifiés par la culture et la PCR :

- *N.meningitidis* C = 14,
- *N.meningitis* W135 =1,
- *N.meningitidis* (non A, non B, non C, non W, non X, non Y) = 1,
- *S.pneumoniae* = 4,
- *H.influenzae* b = 1,

Résultats négatifs : 8.

National du 1^{er} janvier au 18 mars 2016

Nombre de LCR reçus = 190,

Nombre de LCR avec résultats disponibles = 186,

Nombre de LCR positifs = 70,

- *N.meningitidis* A= 0,
- *N.meningitidis* C = 16,
- *N.meningitidis* W 135 = 2,
- *N.meningitidis* X =2,
- *N.meningitidis* γ =0,
- *N.meningitidis* (non A, non B, non C, non W, non X, non Y) =1,
- *S.pneumoniae* = 35,

- *H.influenzae b* = 10,
- *H.influenzae non b* = 2,
- Autres = 2.

Nombre de LCR négatifs = 116

Analyses en cours =4

Bilan total du 21 février au 18 Mars2016 :

Tableau 1 : résumé de la situation par région des cas, décès et résultats de laboratoire

Régions	Cas présumés	Décès	Vaccinés	Nombre LCR reçu	LCR positif	LCR négatif
Kayes	2	0	0	2	0	2
Koulikoro	36	6	29 895	30	21	9
Sikasso	12	2	4 604	9	2	7
Ségou	1	0	0	1	0	1
Mopti	0	0	0	0	0	0
Tombouctou	0	0	0	0	0	0
Taoudéni	0	0	0	0	0	0
Gao	1	0	0	1	0	1
Ménaka	0	0	0	0	0	0
Kidal	1	1	0	1	0	1
Bamako	12	0	0	2	0	2
Total	65	9	34 499	46	23	23

Les nouvelles notifications sont au nombre de 12 : **Koulikoro 4 cas** dans les districts de Kolokani (2), Koulikoro (2), **Bamako 8 cas** dans les CII (2), CV (2) et CVI (4).

Bamako, le 18 mars 2016
Pour la Commission

Dr Mama COUMARE
Le Rapporteur