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

JOURNEE DU 23 MARS 2016

1. KAYES :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

2. KOULIKORO

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

3. SIKASSO

District de Niena

Nombre de cas présumé : 1

Nombre de décès : 0

Village de Warana, aire de santé de Zaniena, district de Niena, 12 ans,
Sexe masculin.

Le prélèvement est effectué et envoyé à l'INRSP de Bamako

.SEGOU :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

4. MOPTI :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

5. TOMBOUCTOU :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

6. TAUDENIT :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

7. GAO :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

8. MENAKA :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

9. KIDAL :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

10.DISTRICT DE BAMAKO :

La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

BILAN LABORATOIRE :

Ouélésébougoudu 21 février au 17 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* Y/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 17 mars 2016

Nombre de LCR reçus = 186

Nombre de LCR avec résultats disponibles = 186

Nombre de LCR positifs = 70

- *N.meningitidis* A = 0
- *N.meningitidis* C = 16
- *N.meningitidis* W 135 = 1
- *N.meningitidis* Y/W135 = 1
- *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 = 9
- *H.influenzae* non b = 2
- Autres = 2

Nombre de LCR négatifs = 116

Analyses en cours = 0

Bilan total du 21 février au 23 mars 2016 :**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 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 |
| Koulikoro | 37 | 6 | 29 895 | 29 | 21 | 8 |
| Sikasso | 17 | 2 | 4 604 | 6 | 2 | 12 |
| Ségou | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Mopti | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Tombouctou | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Taoudéni | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Gao | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Ménaka | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Kidal | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| Bamako | 12 | 0 | 0 | 12 | 0 | 4 |
| Total | 74 | 9 | 34499 | 53 | 23 | 30 |

Une nouvelle notification dans le district de Niéna dans la région de Sikasso.

Bamako, le 23 mars 2016

Pour la Commission

Dr Mama COUMARE*Le Rapporteur*