

---

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

---

JOURNEE DU 25 MARS 2016

**1. KAYES :**

2. La situation épidémiologique est de 0 cas et 0 décès.

**2. KOULIKORO**

**District de Fana**

Nombre de cas présumé : 1

Nombre de décès : 0

Village de Sokoubili, aire de santé de Koni, district de Fana, 10 ans,  
Sexe féminin

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

**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 : 1

Nombre de décès : 0

Quartier de Bozola , CSCOM ABOZAC, district de CII , 25 ans ,  
Masculin

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

**Commune I**

Nombre de cas présumé : 1

Nombre de décès : 0

Quartier de Titibougou , CSREF CI , 21 mois , féminin

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

### **Commune V**

Nombre de cas présumé : 1

Nombre de décès : 0

Quartier de Torokorobougou , CSREF CV , 6 mois , féminin

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

### **Hôpital du Mali**

Nombre de cas présumé : 1

Nombre de décès : 0

Provenance : Ouelessebougou , hôpital du Mali , 14 ans , masculin

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

### **Commune VI**

Nombre de cas présumé : 1

Nombre de décès : 0

Quartier de Niamakoro , CSREF CVI , 7 mois , masculin

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

## **BILAN LABORATOIRE :**

### **Ouélessebougou du 21 février au 25 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<sup>er</sup> janvier au 25 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* y = 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 25 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	4	0	0	3	0	3
Koulikoro	39	6	29 895	29	21	8
Sikasso	19	3	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	17	0	0	12	0	4
<b>Total</b>	<b>84</b>	<b>10</b>	<b>34499</b>	<b>53</b>	<b>23</b>	<b>30</b>

Des nouvelles notifications dans le district de Fana dans la région de Koulikoro,, Commune (1) commune II(1) , Commune V(1) , commune VI (1) , Hôpital du Mali (1) dans le District de Bamako

**Bamako, le 25 mars 2016**  
 Pour la Commission  
**Dr Mama COUMARE**  
*Le Rapporteur*