

**Représentation de l’OMS au MALI
Rapport interne de la Situation #30**

**Maladie à virus Ebola
24 Novembre 2014**

Points saillants

- 1 contact suivi dans la famille de Djicoroni Para présentant de la fièvre a été testé positif : en conséquence deux cas confirmés sont en ce moment au centre de traitement de Bamako ;
- 1 suspect dont le premier résultat est négatif, a été reconfirmé négatif et libéré.
- L’extension du centre de traitement de Bamako est en cours ;
- A Bamako et à Kourémalé Mali 286 contacts sur 288, soit 99% correctement suivis.

Photo : SEM Le président de la république recevant la délégation OMS-ONUSIDA-France



Situation épidémiologique MVE au Mali : 24 Novembre 2014

Localités		National	Région Kayes		District Bamako			Région Sikasso		Région Koulikoro	
			Kayes	Commune 2	Commune 5	Commune 1	Commune 4	Sélingué	Koutiala	Koulikoro	Kati
Nouveaux cas et décès											
Suspects	Cas	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Probables	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Confirmés	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	Cas	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas et décès cumulés											
Suspects	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Probables (*)	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Décès	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Confirmés (*)	Cas	7	1	0	2	0	3	0	0	0	0
	Décès	5	1	0	1	0	3	0	0	0	0
Total (*)	Cas	8	1	0	2	0	5	0	0	0	0
	Décès	6	1	0	1	0	4	0	0	0	0
Cas et décès chez les agents de la santé (AS)											
Nouveaux cas et décès	Cas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Décès	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Cas et décès cumulés	Cas	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0
	Décès	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Admissions et sorties au Centre de traitement											
Nouvelles	Admissions	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0
	Sorties	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nombre	De cas hospitalisés actuellement	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0
	Cumulé des Admissions	4	1	0	1	0	2	0	0	0	0
	Cumulé des sorties	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0
Suivi des contacts											
Nouveaux contacts enregistrés ce jour		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total cumulé des contacts identifiés depuis le 1 ^{er} cas		406	79	29	78	0	206	0	0	0	10
Total de contacts en cours de suivi		288	0	0	78	0	206	0	0	0	0
Nombre de contacts suivis ce jour		286	0	0	77	0	205	0	0	0	0
Nombre de contacts perdus de vue pendant le suivi		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total de contacts sortis du suivi des 21 jours		136	79	29	18	0	0	0	0	0	10
Laboratoire											
Nouveaux échantillons collectés ce jour		2	0	0	1	0	1	0	0	0	0
Echantillons en cours d'analyses		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total d'échantillons analysés		20	4	0	4	1	6	1	2	1	0

Suivi de l'épidémie

Date de l'isolement du dernier cas confirmé	20/11/2014
Date de sortie / décès du dernier cas confirmé/ probable	20/11/2014

(*) Le cas probable guinéen décédé le 27 octobre dans une clinique à Bamako n'a pas été comptabilisé parmi les cas.

ACTIVITES DE RIPOSTE

Prévention et contrôle de l'infection

- Évaluation du stock OMS de matériel et des équipements pour la Prévention et le Contrôle de l'infection (PCI) à Bamako et à Kourémalé ;
- Tenue à Kangaba et à Kourémalé Guinée de la rencontre entre les équipes d'investigation et les équipes de prise en charge du Mali avec l'équipe d'investigation de l'OMS Guinée ;
- Poursuite de l'organisation du tri au niveau des hôpitaux.

Surveillance épidémiologique

- L'application EPI Info conçue par le CDC en collaboration avec l'OMS pour la gestion des données de la MVE a été retenue. Des équipes de vérification et de saisies des données ont été constituées ;
- Le draft des procédures de laboratoire est disponible ;
- Accord de principe du laboratoire par rapport à l'acheminement à Bamako des échantillons en provenance de Kourémalé Guinée pour examen (la période et la charge de travail sont à préciser) ;
- Le médecin régulateur désigné a commencé les activités. Les textes de nomination sont attendus ;
- Rappel des équipes et de leurs superviseurs sur les orientations de suivi des contacts.

Logistique

- Evaluation des besoins de transport avec la MINUSMA pour les équipes d'investigation, de transfert des malades et d'enterrements sécurisés ;
- Elaboration des procédures opérationnelles standardisées (SOP) des équipes de transfert et de désinfection.

Besoins critiques en ressources humaines

Domaines d'appui	Bamako	Kourémalé	Total Gaps
	Gaps	Gaps	
Communication externe	1	0	1
Surveillance Epidémiologique	0	0	0
Gestion des données	0	0	0
Surveillance points d'entrée	1	0	1
Equipes intervention rapide	3	0	3
Prévention/ Contrôle infections; Prise en charge clinique	0	0	0
Prise en charge psychosociale	2	2	4
Prévention et contrôle des infections	2	0	2
Mobilisation sociale	0	0	0
Socio-Anthropologues	0	1	1
Cartographie /SIG	0		0
V SHOC	1		1
Logistique	0	0	0
Comptabilité et Finances	1		1
Appui Administratif	1		1
Appui IT	1		1

Communication et Mobilisation sociale

- Formation/sensibilisation de 50 personnels de la MINUSMA et du Système des Nations Unies ;
- 73 920 personnes touchées par les visites des relais communautaires dans les ménages à l'échelle du pays, avec le soutien de l'Unicef;
- 504 diffusions de messages de sensibilisation sur les radios de proximité à l'échelle du pays, avec le soutien de l'Unicef ;
- Réalisation de la cartographie des activités de mobilisation sociale et de communication dans les régions de Kayes, Koulikoro et Sikasso.

Coordination et opérations stratégiques

- Conférence téléphonique pour la préparation avec OMS RDC de l'appui à la formation de 30 cliniciens, 30 infirmiers et 20 hygiénistes à la prise en charge des cas ;
- Finalisation du manuel des opérations du Centre des Opérations d'Urgence en cours ;
- Appui finalisation rapport hebdomadaire sur la gestion de la MVE pour la réunion interministérielle.
- Réunion d'induction journalière et réunions des sous-groupes (surveillance épidémiologique, prise en charge et contrôle de l'infection, mobilisation sociale).

Principaux défis

- Insuffisance de personnel pour les soins en centre de traitement, l'enterrement et le transfert des cas;
- Mise en place rapide des centres de prise en charge dans les autres régions ;
- Mise en place de centres de tri à l'entrée des formations sanitaires publiques et privées.