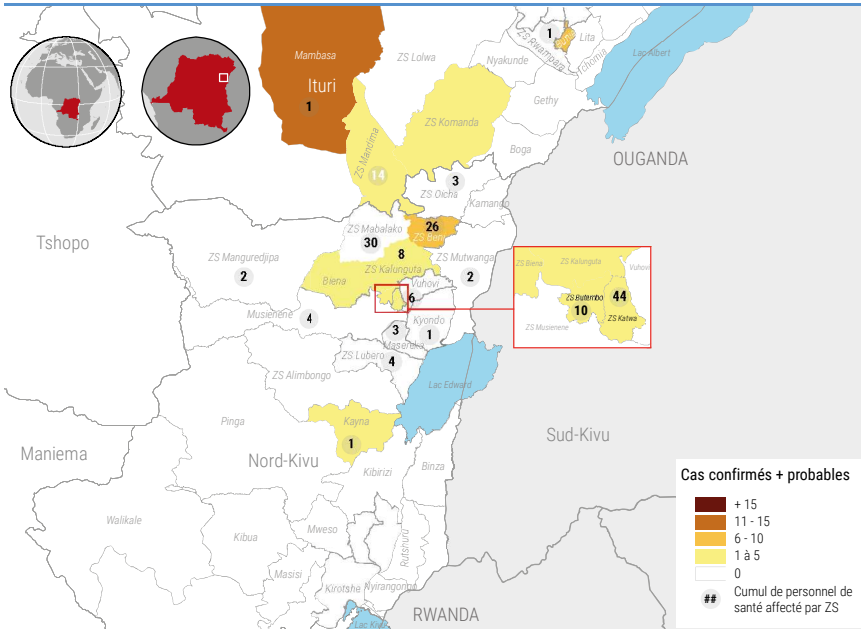


Repartition spatiale de cas confirmés et probables

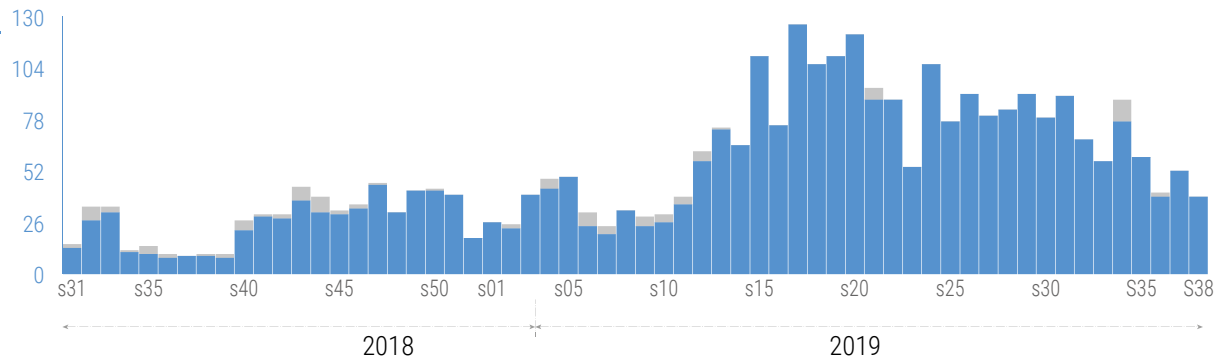


Indicateurs de performance clés

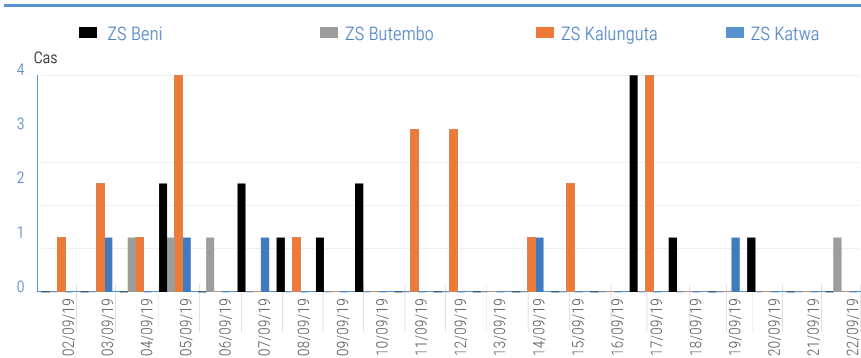
		Cibles
Général	Nombre de nouveaux cas confirmés	0 39
	Nombre de nouveaux cas probables	0 0
	Nombre de nouveaux cas suspects	- 3123
Surveillance	Nombre de nouvelles aires de santé affectées au cours des 21 derniers jours	0 4
	Délai entre l'apparition des symptômes et l'isolement effectif (ou notification) en jours	4 jrs 5
Points d'entrée	Pourcentage d'enquêtes terminées dans les 24 heures suivant une alerte vérifiée	100% 96%
	Pourcentage de PoE/PoC avec des opérations ininterrompues au cours des 7 derniers jours	85%
Suivi de contacts	Pourcentage de voyageurs screenés aux PoE/PoC	95%
	Pourcentage de contacts ayant terminé la période de surveillance de 21 jours	100% 96%
Laboratoire et Recherche	Pourcentage de contacts enregistrés surveillés au cours des 24 heures précédentes	100% 84%
	Pourcentage de nouveaux cas enregistrés comme contacts	100% 79%
PCM*	Pourcentage de contacts perdus de vue	0% 5,6%
	Proportion des décès communautaires testés positifs	0% 64%
Prévention et Contrôle des Infections	Pourcentage de résultats de labo disponibles dans les 48 heures	100% 93%
	Taux de létalité parmi les cas confirmés admis dans les CTE	50% 34%
EDS	Pourcentage des enfants de moins de 23 mois qui ont reçu des conseils appropriés sur l'ANJE en situation d'urgence	100%
	Nombre d'agent de santé/personnel soignant nouvellement infectés	0 1
Vaccination	Pourcentage de FoSA avec un score PCI supérieur à 80 pourcentage	100% 31%
	Pourcentage de FoSA dans les zones affectées avec le paquet PCI minimum	100% 100%
Soins gratuits	Pourcentage d'écoles et d'endroits publics à proximité des cas confirmés où des stations de lavage des mains sont utilisées	100% 99%
	Pourcentage de ménages des cas confirmés, contacts et voisins de cas confirmés ayant reçu des kits d'hygiène et de prévention avec un message approprié	100% 99%
Communication et Engagement Communautaire Psychosociale	Pourcentage de cas suspects et probables décédés pour lesquels un EDS a été effectué	100% 86%
	Pourcentage de personnes éligibles vaccinées	100% 99%
Soins gratuits	Nombre moyen de jours entre l'identification d'un nouveau cas confirmé ou probable et l'ouverture d'un anneau de vaccination	100%
	Proportion des alertes provenant des FoSA bénéficiant d'un accès gratuit aux soins	50% 75%
Communication et Engagement Communautaire Psychosociale	Pourcentage de répondants connaissant au moins trois moyens de prévenir l'infection à Ebola dans les communautés touchées	80%
	Pourcentage d'enfants d'âge scolaire ayant reçu des informations sur la prévention d'Ebola	100%
Communication et Engagement Communautaire Psychosociale	Pourcentage de familles affectées qui bénéficient d'une protection et d'un soutien psychosocial ¹	100%

Cas confirmés et probables par semaine depuis le début de l'épidémie

Confirmés ■ Probables ■



Evolution des nouveaux cas confirmés



*Les contacts à suivre pendant 21 jours.