

Résumé de la situation épidémiologique

De la semaine 01 à la semaine 11 de l'année 2025, il a été notifié 1147528 cas de paludisme simple (PS) ; 58565 cas de paludisme grave (PG) et 296 décès. **A la semaine 11**, il a été notifié 74835 cas de paludisme simple (PS); 4272 cas de paludisme grave (PG) et 24 décès. **La complétude globale des rapports hebdomadaires (TLOH) est de 91,2%. Elle est de 88,5% dans le secteur public et de 96,8% dans le privé.** Pour cette semaine 11, le nombre de cas de paludisme au plan national est en-dessous du seuil d'alerte. Comparativement à la même période de l'année précédente, on constate une baisse des cas de paludisme simple dans la population générale et chez les moins de 5 ans. Les décès ont également diminué dans la population générale. Cependant, pour le paludisme grave, on constate une hausse des cas aussi bien dans la population générale que chez les moins de 5 ans.

I- Complétude du rapportage

Figure 1 : Distribution du taux de complétude par district

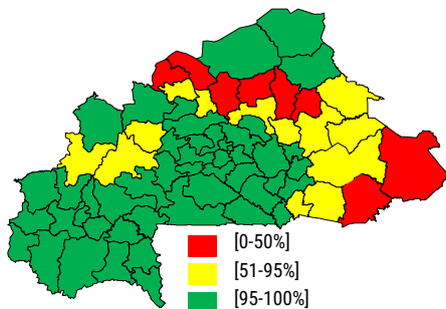
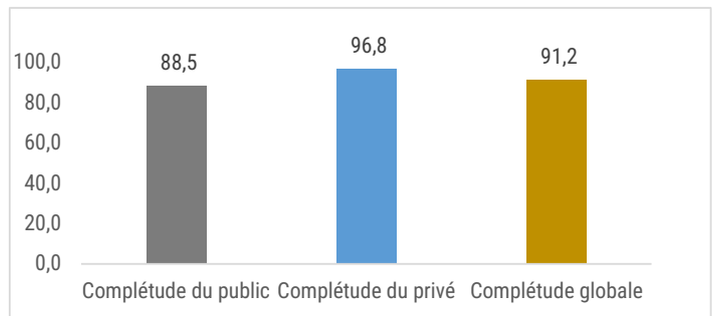


Figure 2 : Complétude du rapportage (%) selon le type de formation sanitaire



II-Tableau synthèse des données de la semaine 11

Evènements	Semaine 11 de 2025	Semaine 11 de 2024	Tendance	Cumul à la S11 de 2025
Total cas de paludisme	79107	82833	↓	1206093
Dont moins de 5 ans	32523	34815	↓	485618
Paludisme simple	74835	78861	↓	1147528
Dont moins de 5 ans	30918	33407	↓	462141
Paludisme grave	4272	3972	↑	58565
Dont moins de 5 ans	1605	1408	↑	23477
Decès paludisme	24	30	↓	296
Dont moins de 5 ans	18	18	↔	194

III-Situation du paludisme dans les districts

Figure 3 : Incidence de la semaine pour 1000 habitants par district

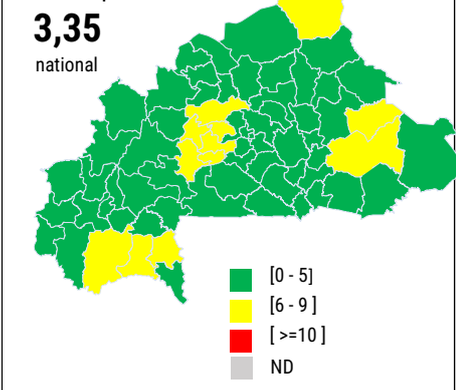


Figure 4 : Létalité par district (%)

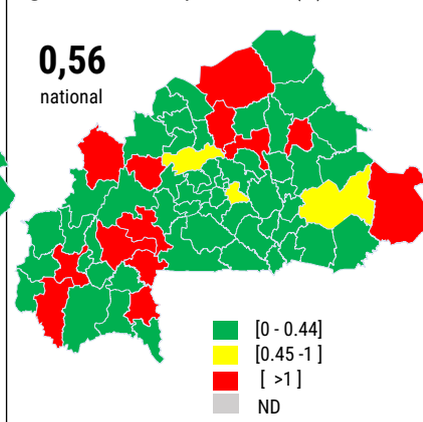
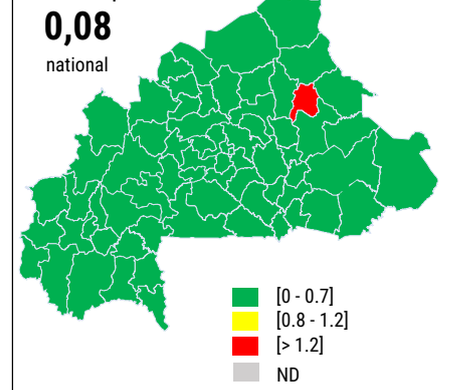


Figure 5 : Taux de mortalité pour 100000 habitants par district



IV- Evolution de la situation épidémiologique du paludisme par semaine pour l'année en cours

Figure 6 : Cas de paludisme simple pour l'ensemble de la population et des moins de 5 ans

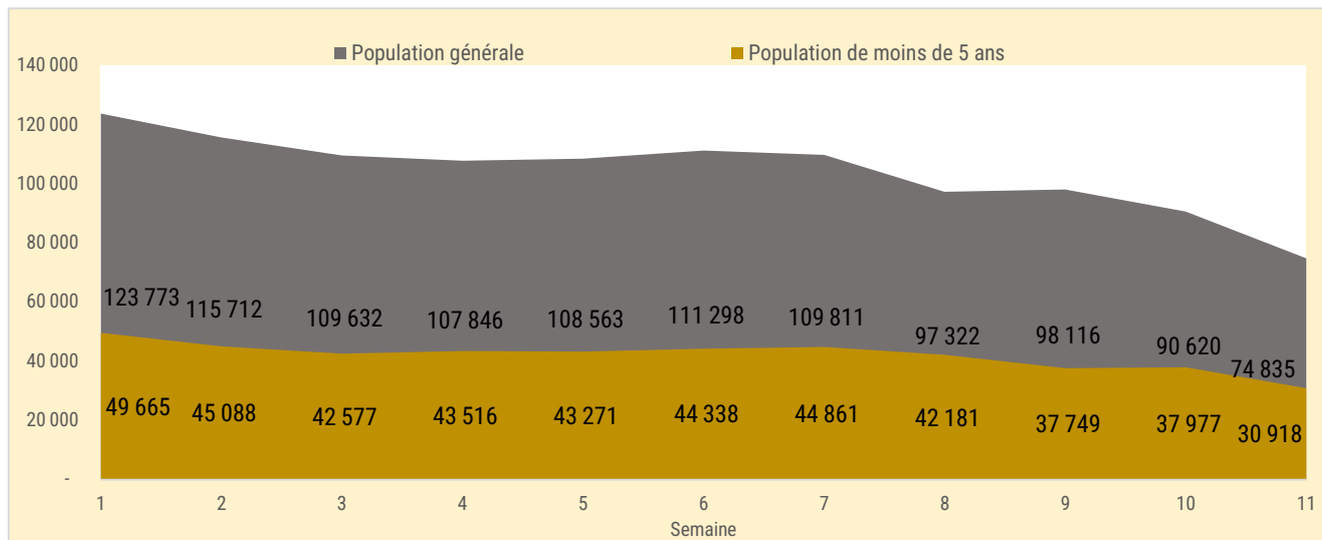


Figure 7 : Cas de paludisme grave (PG) et décès pour l'ensemble de la population et des moins de 5 ans

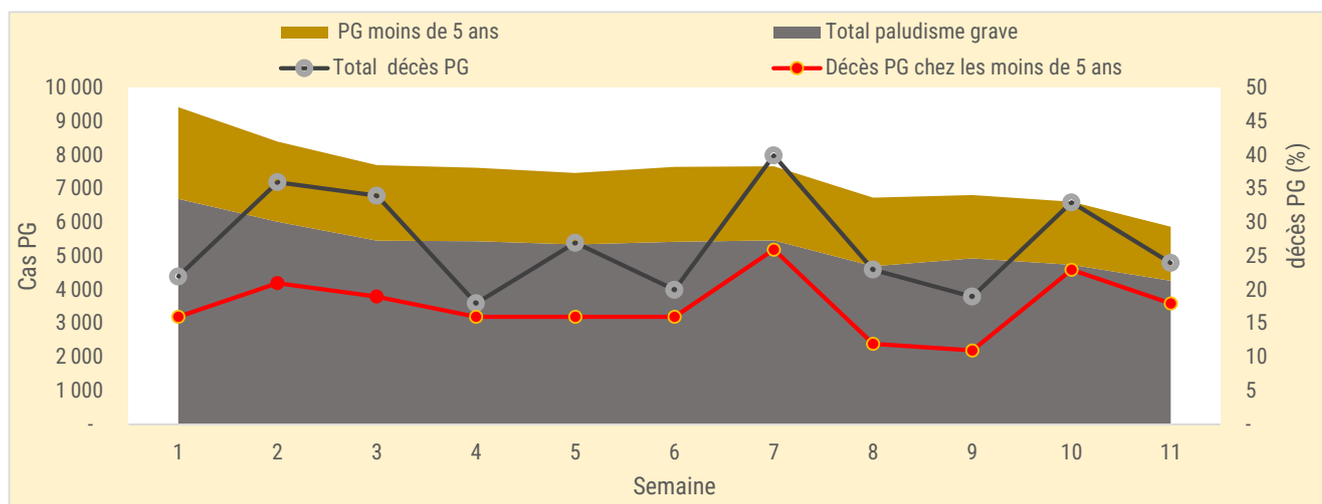
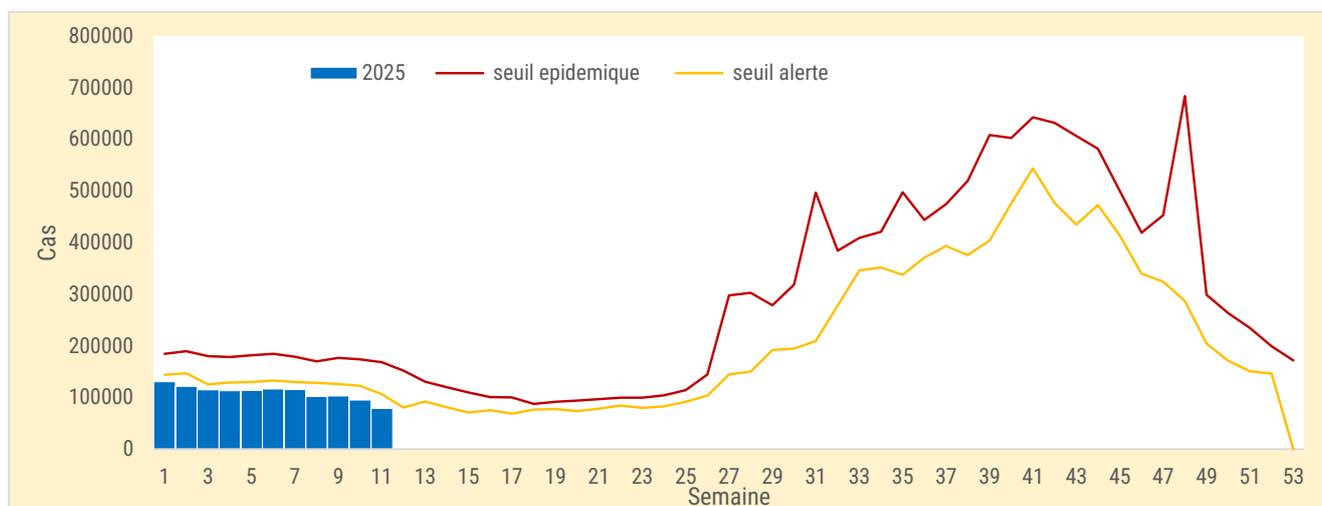


Figure 8 : Courbe évolutive des cas de paludisme et les seuils



Seuil d'alerte: médiane des cas de paludisme des 5 dernières années

Seuil épidémique : Moyenne + 2 Ecartype des cas de paludisme des 5 dernières années

Figure 9 : Courbe épidémiologique des cas de paludisme chez les enfants de moins de 5 ans au cours des 3 dernières années

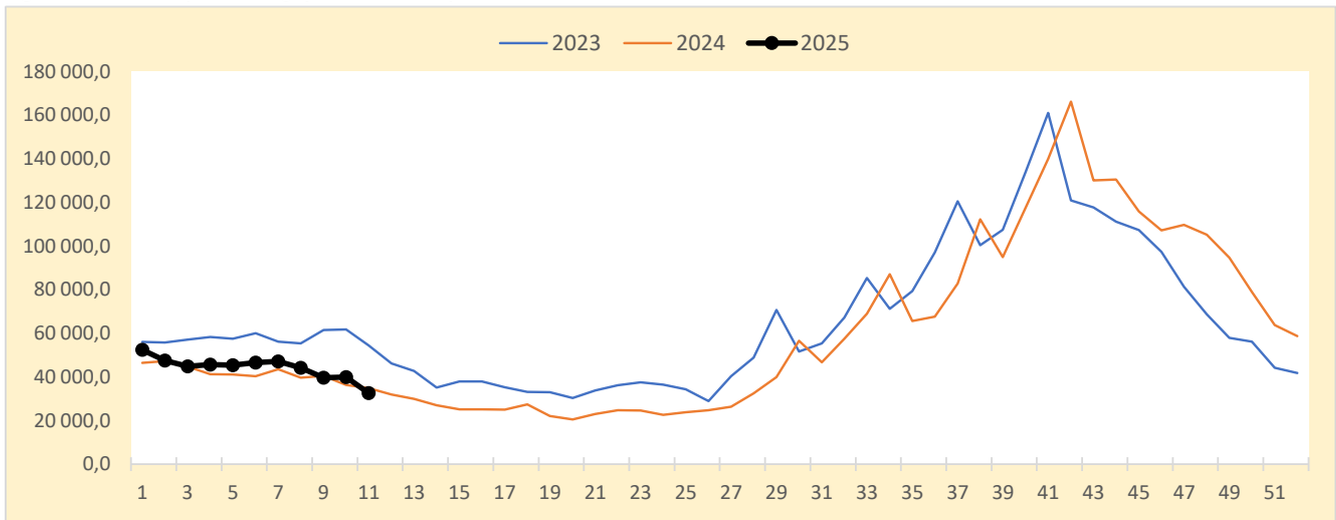
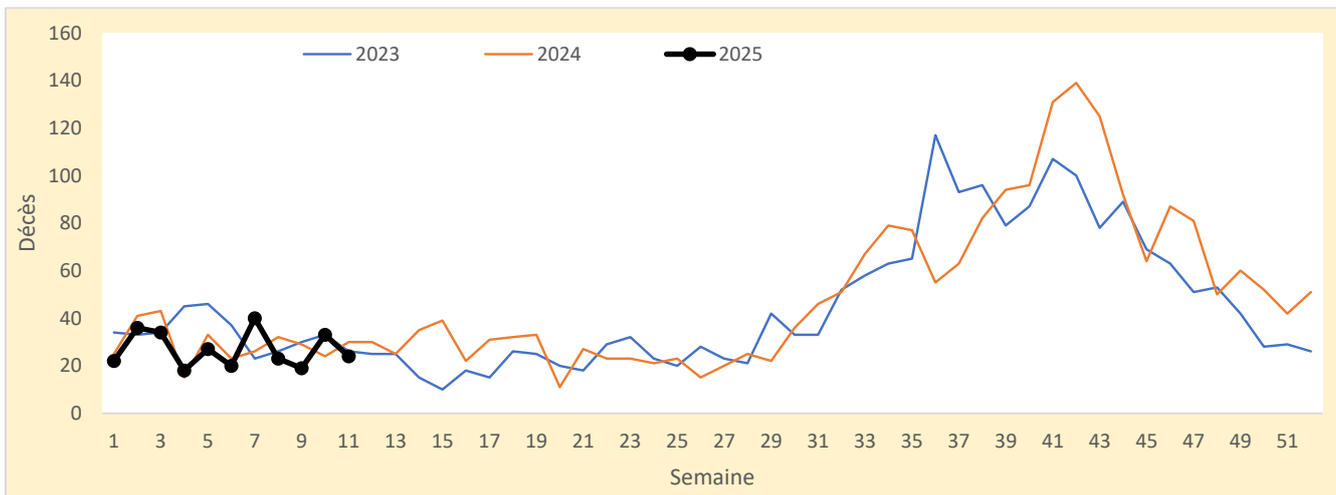


Figure 10 : Courbe évolutive des décès de paludisme sur les trois dernières années



V-Districts ayant franchi une incidence supérieure à 5 pour 1000 habitants

12

Nanoro; Tenado; Réo; Fada; Kampti; Gorom - Gorom; Gaoua; Gayeri; Sabou; Mangodara; Yako; Koudougou.

VI-Districts ayant franchi le seuil de la létalité chez les moins de 5 ans (1,1%)

14

Djibo; Houndé; Banfora; Toma; Dano; Nouna; Manni; Dô; Gaoua; Yako; Koungoussi; Bogodogo; Diapaga; Fada.

VII-Actions à entreprendre :

- Suivi du niveau de l'incidence et de la létalité du paludisme au niveau district et hôpital (toutes les DRS)
- Recherche des causes des tendances de l'incidence et de la létalité élevées (**DRS Centre-Ouest; Est; Sud-Ouest; Sahel; Cascades; Nord; Boucle du Mouhoun; Hauts Bassins; Centre-Nord; Centre**).
- Identification des formations sanitaires présentant les fortes incidences et les létalités élevées (MCD des Districts sanitaires sus-cités)
- Mise en œuvre des interventions en vue de réduire l'incidence et la létalité liées au paludisme (toutes les DRS)

Sources des données: Télégramme lettre officielle hebdomadaire (TLOH), Direction de la protection de la santé de la population (DPSP)

Pour des besoins d'informations complémentaires, et contributions n'hésitez pas à contacter :

- 1- Dr Sidzabda KOMPAORE, Secrétaire Permanent du SP/Palu, Téléphone: +226 70 25 93 75; Email: sidzabda@gmail.com
- 2- Dr BARRY Aïssata, Cheffe du département de Planification-suivi-évaluation et recherche du SP/Palu; Téléphone : +226 70 87 34 36; Email : abarry.sppalu@gmail.com
- 3- M. SANDWIDI Jean Pascal, Attaché de santé, département de Planification-suivi-évaluation et recherche du SP/Palu; Téléphone : +226 70 10 44 98; Email : psandwidi@yahoo.fr
- 4- M. SAWADOGO Hamado, Attaché de santé en épidémiologie, département de Planification-suivi-évaluation et recherche du SP/Palu; Téléphone +22676373643 / 71392741; Email: hamadoemna@gmail.com