

## Résumé de la situation épidémiologique

De la semaine 01 à la semaine 13 de l'année 2025, il a été notifié 1276465 cas de paludisme simple (PS) ; 65914 cas de paludisme grave (PG) et 334 décès. A la semaine 13, il a été notifié 59654 cas de paludisme simple (PS); 3461 cas de paludisme grave (PG) et 19 décès. La complétude globale des rapports hebdomadaires (TLOH) est de 88,7%. Elle est de 87,6% dans le secteur public et de 90,9% dans le privé. Pour cette semaine 13, 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 et grave) dans la population générale et chez les moins de 5 ans. Le nombre total des décès est en baisse dans la population générale mais reste inchangé chez les moins de 5 ans.

## I- Complétude du rapportage

Figure 1 : Distribution du taux de complétude par district

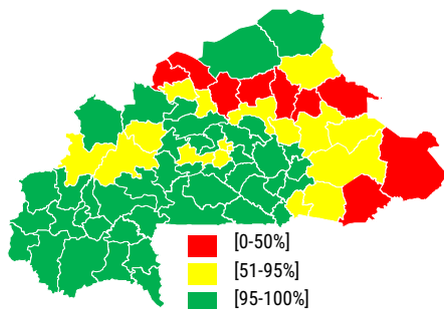
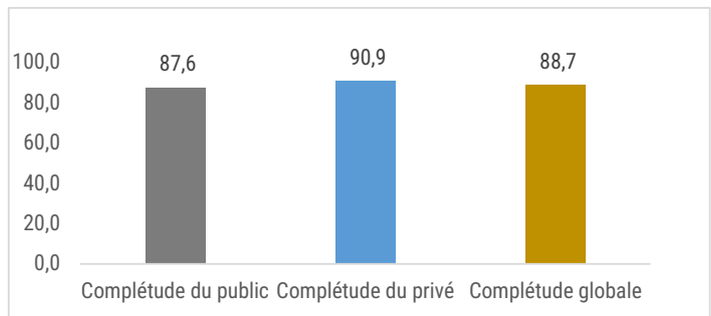


Figure 2 : Complétude du rapportage (%) selon le type de formation sanitaire



## II-Tableau synthèse des données de la semaine 13

Evènements	Semaine 13 de 2025	Semaine 13 de 2024	Tendance	Cumul à la S13 de 2025
<b>Total cas de paludisme</b>	<b>63115</b>	<b>69784</b>	↓	<b>1342379</b>
Dont moins de 5 ans	24788	29906	↓	540083
<b>Paludisme simple</b>	<b>59654</b>	<b>65983</b>	↓	<b>1276465</b>
Dont moins de 5 ans	23591	28622	↓	513988
<b>Paludisme grave</b>	<b>3461</b>	<b>3801</b>	↓	<b>65914</b>
Dont moins de 5 ans	1197	1284	↓	26095
<b>Decès paludisme</b>	<b>19</b>	<b>25</b>	↓	<b>334</b>
Dont moins de 5 ans	11	11	↔	217

## III-Situation du paludisme dans les districts

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

**2,68**  
national

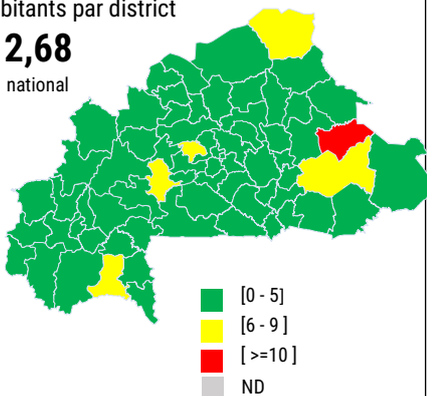


Figure 4 : Létalité par district (%)

**0,55**  
national

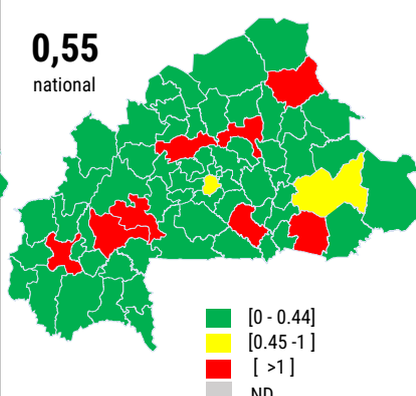
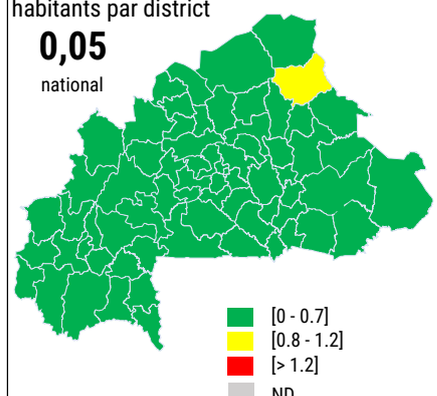


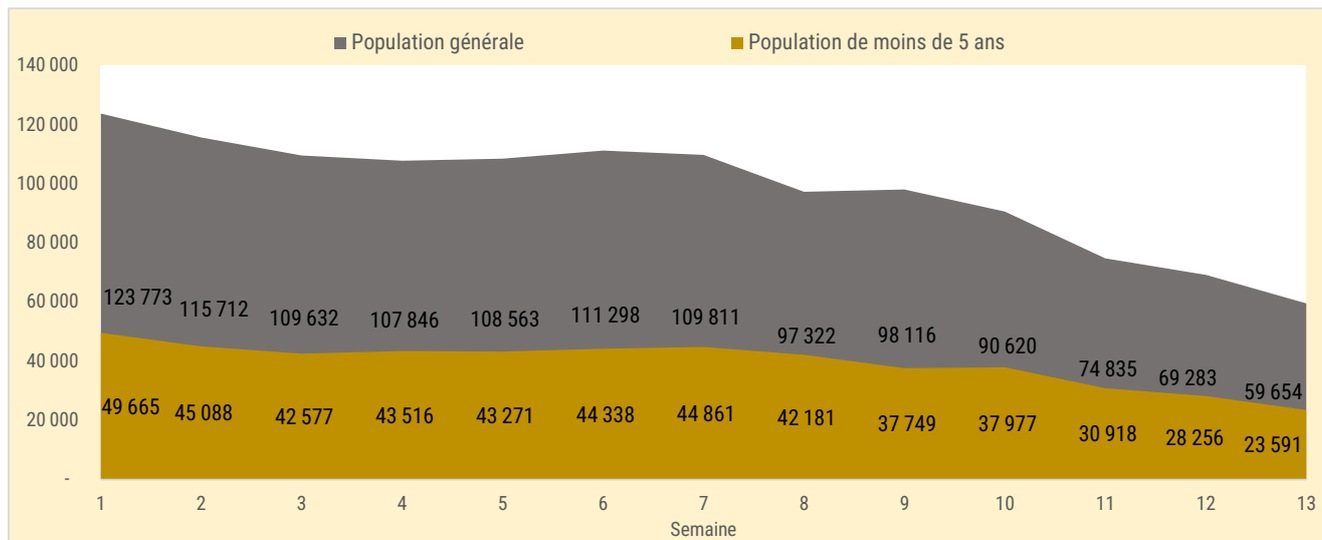
Figure 5 : Taux de mortalité pour 100000 habitants par district

**0,05**  
national

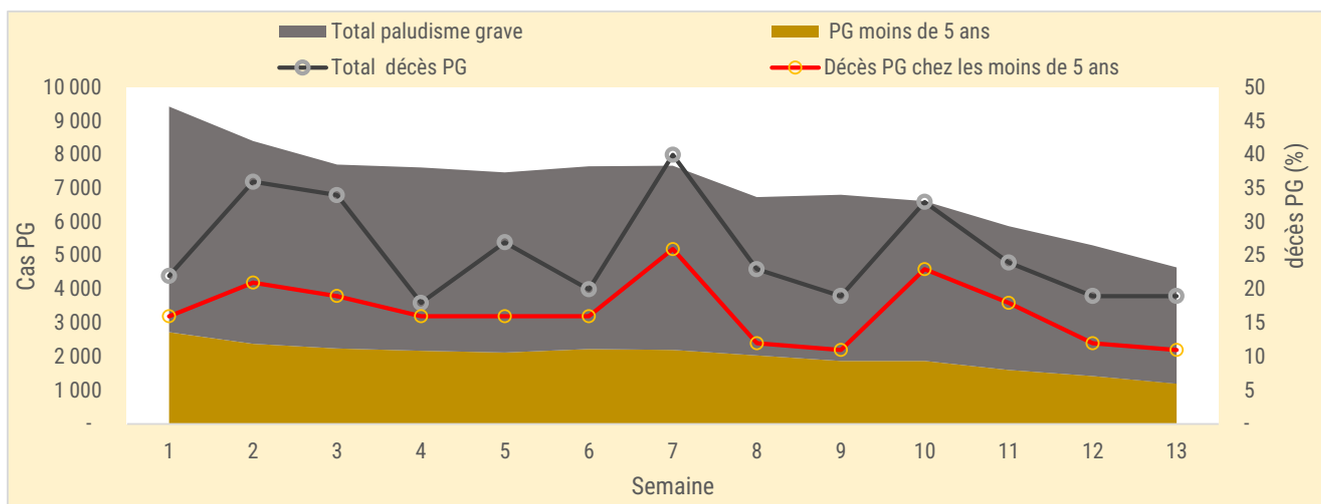


#### IV- Evolution de la situation épidémiologique du paludisme par semaine pour l'année en cours

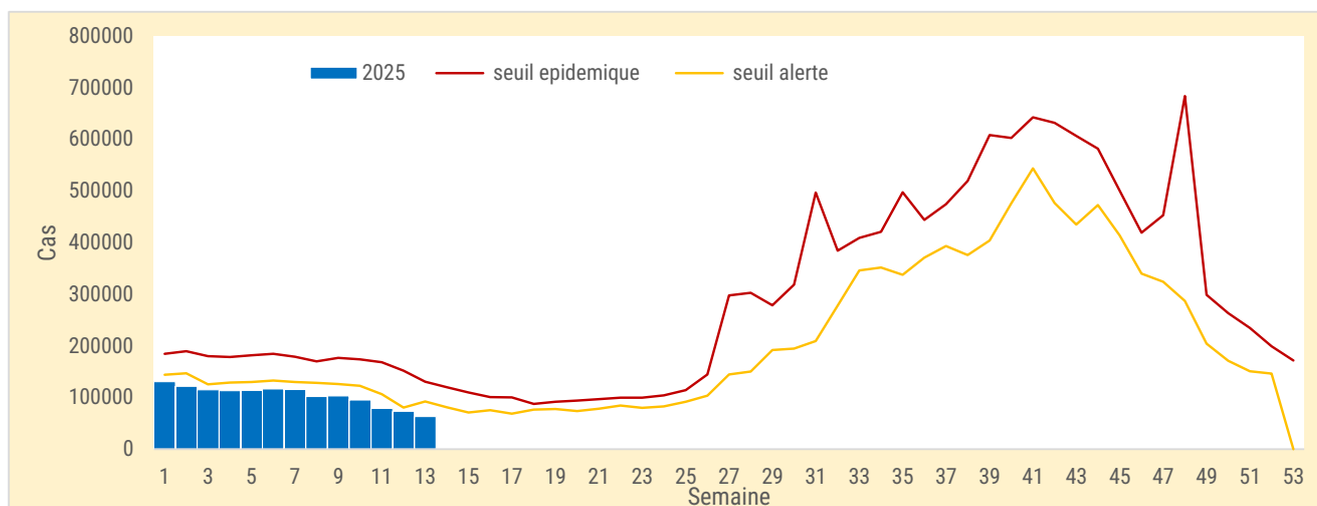
**Figure 6 :** Cas de paludisme simple pour l'ensemble de la population et des moins de 5 ans



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



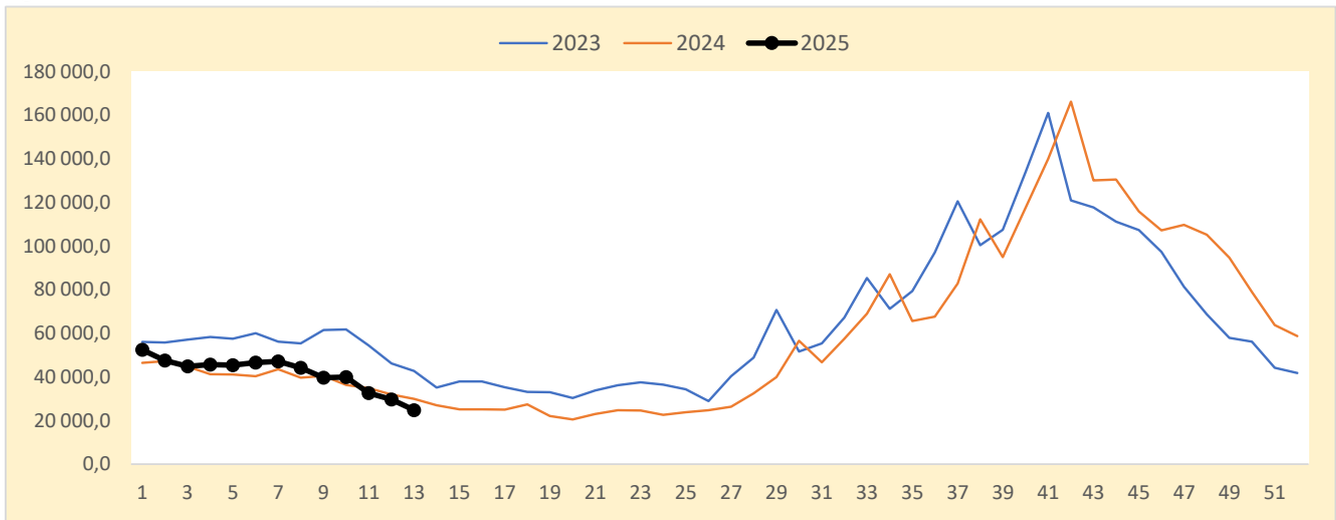
**Figure 8 :** Courbe évolutive des cas de paludisme et les seuils



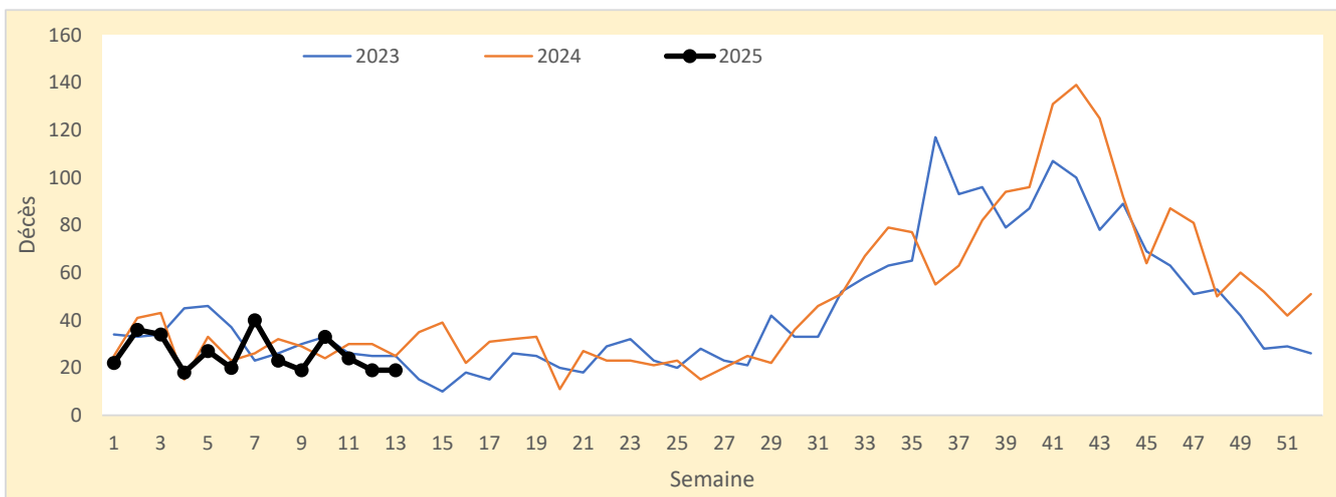
**Seuil d'alerte:** mediane des cas de paludisme des 5 dernières années

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

**Figure 9 :** Courbe évolutive 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**

**6**

Gayeri; Kampti; Nanoro; Gorom - Gorom; Tenado; Fada

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

**7**

Boromo; Houndé; Dô; Yako; Dori; Kaya; 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 Est; Boucle du Mouhoun; Sud-Ouest; Sahel; Hauts Bassin; Centre-Ouest; Nord; Centre-Nord**).
- 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