

## Résumé de la situation épidémiologique

De la semaine 01 à la semaine 12 de l'année 2025, il a été notifié 1216811 cas de paludisme simple (PS) ; 62453 cas de paludisme grave (PG) et 315 décès. **A la semaine 12**, il a été notifié 69283 cas de paludisme simple (PS); 3888 cas de paludisme grave (PG) et 19 décès. **La complétude globale des rapports hebdomadaires (TLOH) est de 91,2%. Elle est de 88,5% dans le secteur public et de 96,9% dans le privé.** Pour cette semaine 12, 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, de paludisme grave et des décès dans la population générale et chez les moins de 5 ans.

## I- Complétude du rapportage

Figure 1 : Distribution du taux de complétude par district

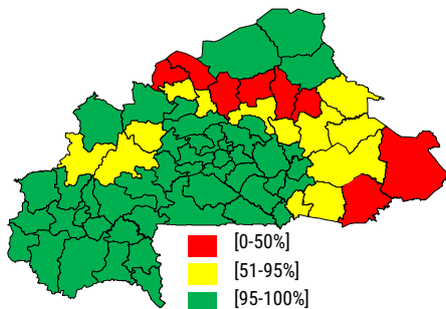
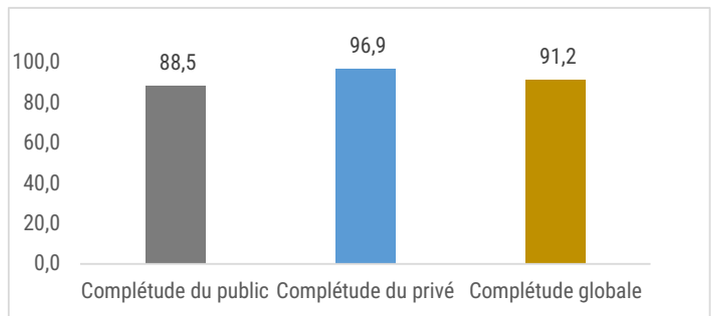


Figure 2 : Complétude du rapportage (%) selon le type de formation sanitaire



## II-Tableau synthèse des données de la semaine 12

Evènements	Semaine 12 de 2025	Semaine 12 de 2024	Tendance	Cumul à la S12 de 2025
<b>Total cas de paludisme</b>	<b>73171</b>	<b>78383</b>	↓	<b>1279264</b>
Dont moins de 5 ans	29677	31971	↓	515295
<b>Paludisme simple</b>	<b>69283</b>	<b>74260</b>	↓	<b>1216811</b>
Dont moins de 5 ans	28256	30475	↓	490397
<b>Paludisme grave</b>	<b>3888</b>	<b>4123</b>	↓	<b>62453</b>
Dont moins de 5 ans	1421	1496	↓	24898
<b>Decès paludisme</b>	<b>19</b>	<b>30</b>	↓	<b>315</b>
Dont moins de 5 ans	12	23	↓	206

## III-Situation du paludisme dans les districts

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

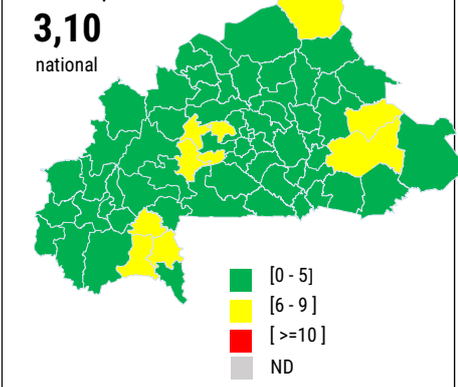


Figure 4 : Létalité par district (%)

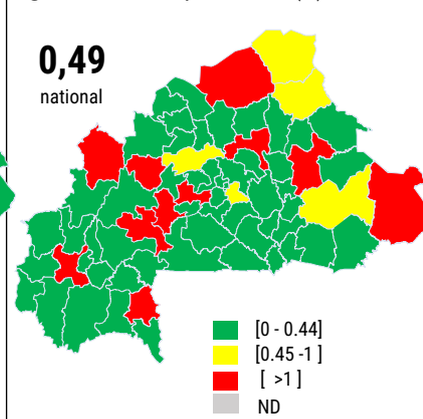
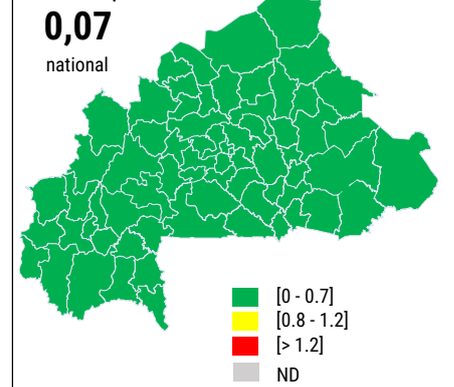


Figure 5 : Taux de mortalité pour 100000 habitants par district



#### 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

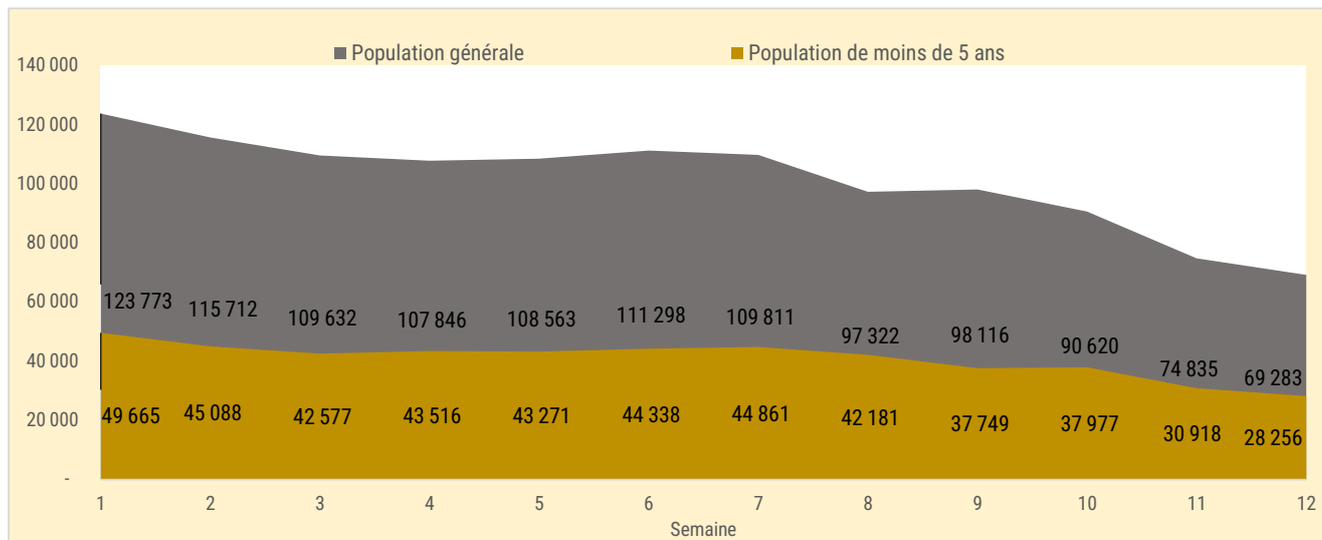


Figure 7 : Cas de paludisme grave (PG) et décès pour l'ensemble de la population et des moins de 5 ans

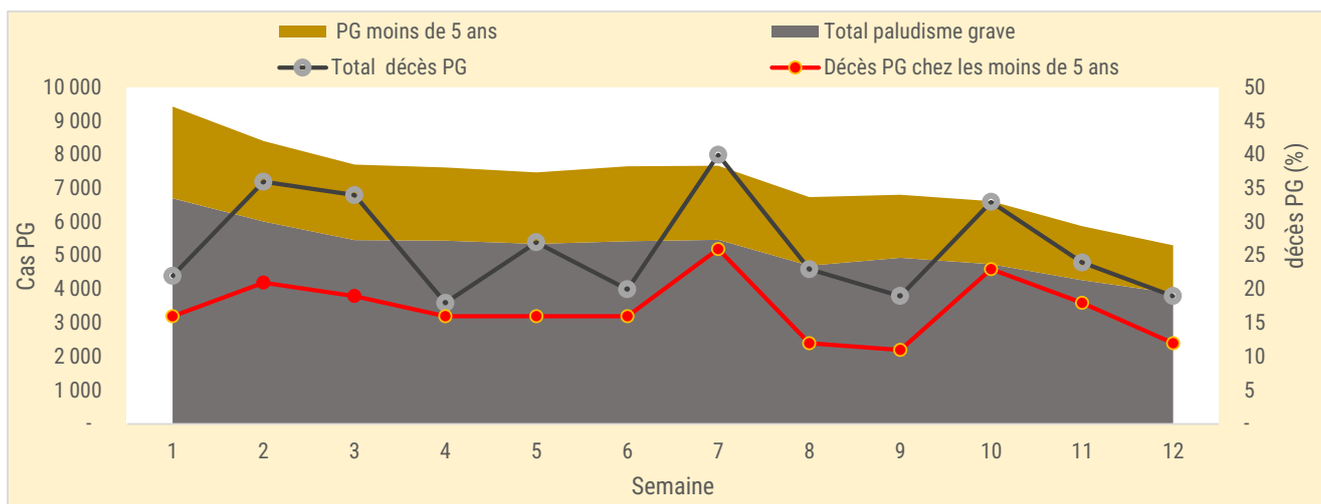
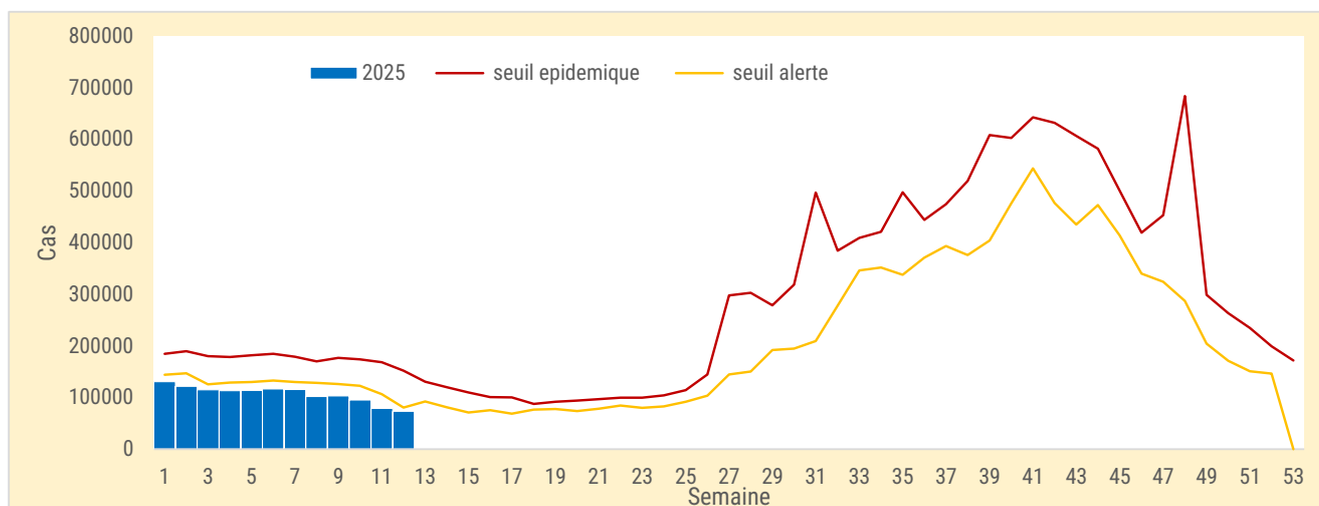


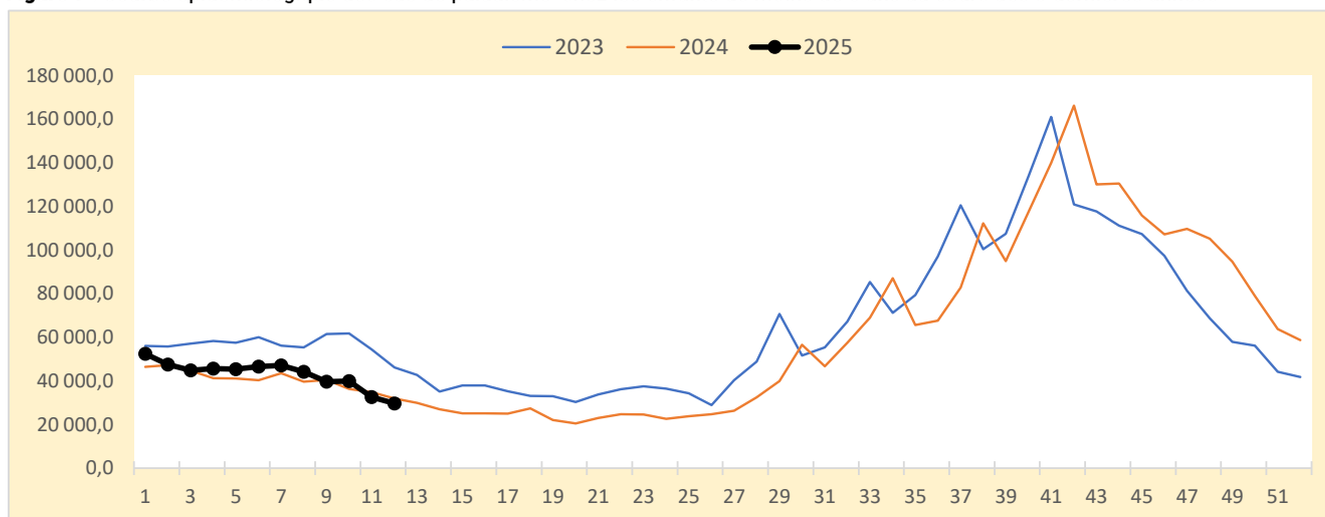
Figure 8 : Courbe évolutive des cas de paludisme et les seuils



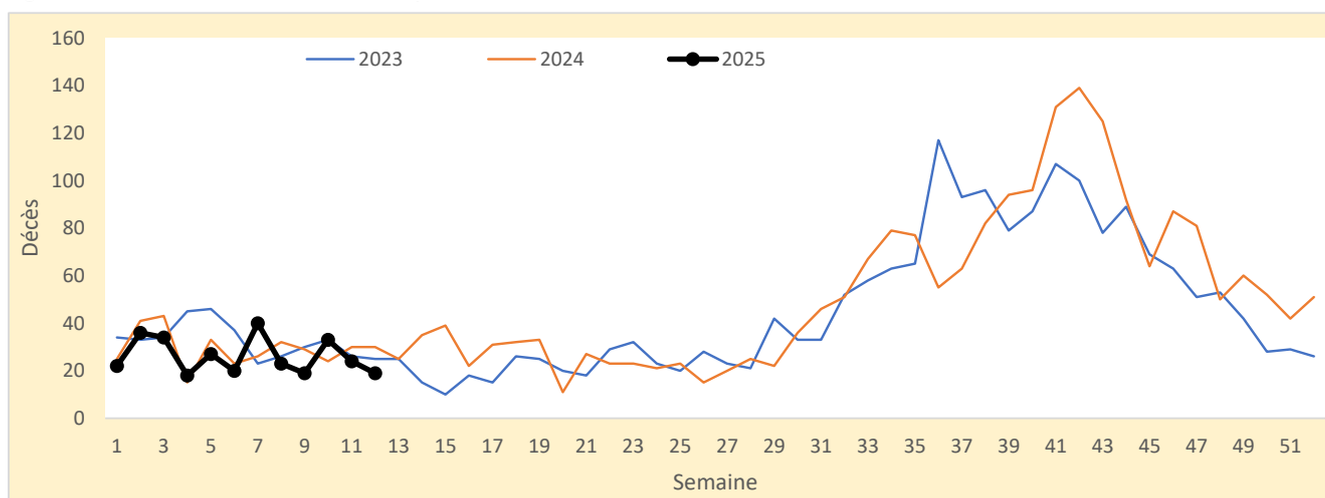
Seuil d'alerte: mediane des cas de paludisme des 5 dernières années

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

**Figure 9 :** Courbe 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**

**10**

Kampti, Tenado, Nanoro, Gorom - Gorom, Gayeri, Gaoua, Fada, Réo, Sabou, Diébougou.

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

**11**

Toma, Dô, Boromo, Gaoua, Koudougou, Bogandé, Yako, Gorom - Gorom, Diapaga, Fada, Bogodogo.

**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 Sud-Ouest, Boucle du Mouhoun, Centre-Ouest, Sahel, Hauts Bassin, Sud-Ouest, Est, 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