

Résumé de la situation épidémiologique

De la semaine 01 à la semaine 14 de l'année 2025, il a été notifié 1 339 266 cas de paludisme simple (PS) ; 69 414 cas de paludisme grave (PG) et 354 décès. A la semaine 14, il a été notifié 62 801 cas de paludisme simple (PS) ; 3 500 cas de paludisme grave (PG) et 20 décès. La complétude globale des rapports hebdomadaires (TLOH) est de 91,2%. Elle est de 88,4% dans le secteur public et de 96,8% dans le privé. Pour cette semaine 14, 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

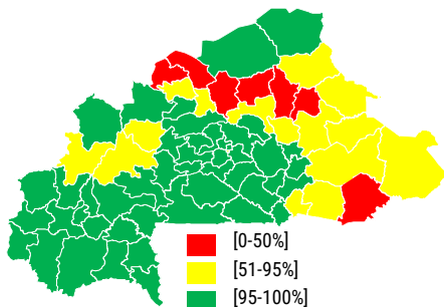
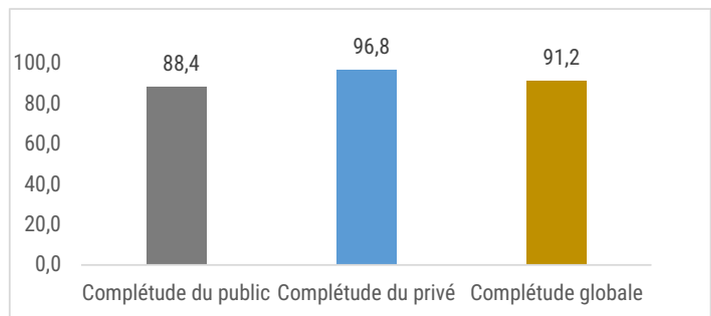


Figure 2 : Complétude du rapportage (%) selon le type de formation sanitaire



II-Tableau synthèse des données de la semaine 14

| Evènements | Semaine 14 de 2025 | Semaine 14 de 2024 | Tendance | Cumul à la S14 de 2025 |
|-------------------------------|--------------------|--------------------|----------|------------------------|
| Total cas de paludisme | 66301 | 71093 | ↓ | 1408680 |
| Dont moins de 5 ans | 22735 | 27031 | ↓ | 562818 |
| Paludisme simple | 62801 | 66730 | ↓ | 1339266 |
| Dont moins de 5 ans | 21633 | 25710 | ↓ | 535621 |
| Paludisme grave | 3500 | 4363 | ↓ | 69414 |
| Dont moins de 5 ans | 1102 | 1321 | ↓ | 27197 |
| Decès paludisme | 20 | 35 | ↓ | 354 |
| Dont moins de 5 ans | 9 | 20 | ↓ | 226 |

III-Situation du paludisme dans les districts

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

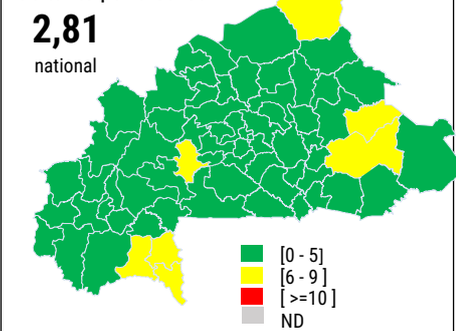


Figure 4 : Létalité par district (%)

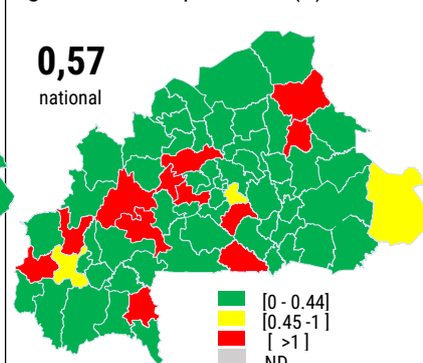
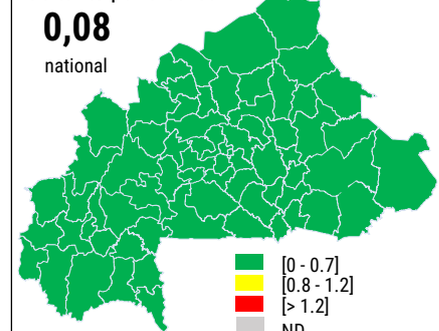


Figure 5 : Taux de mortalité pour 100000 habitants par district



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

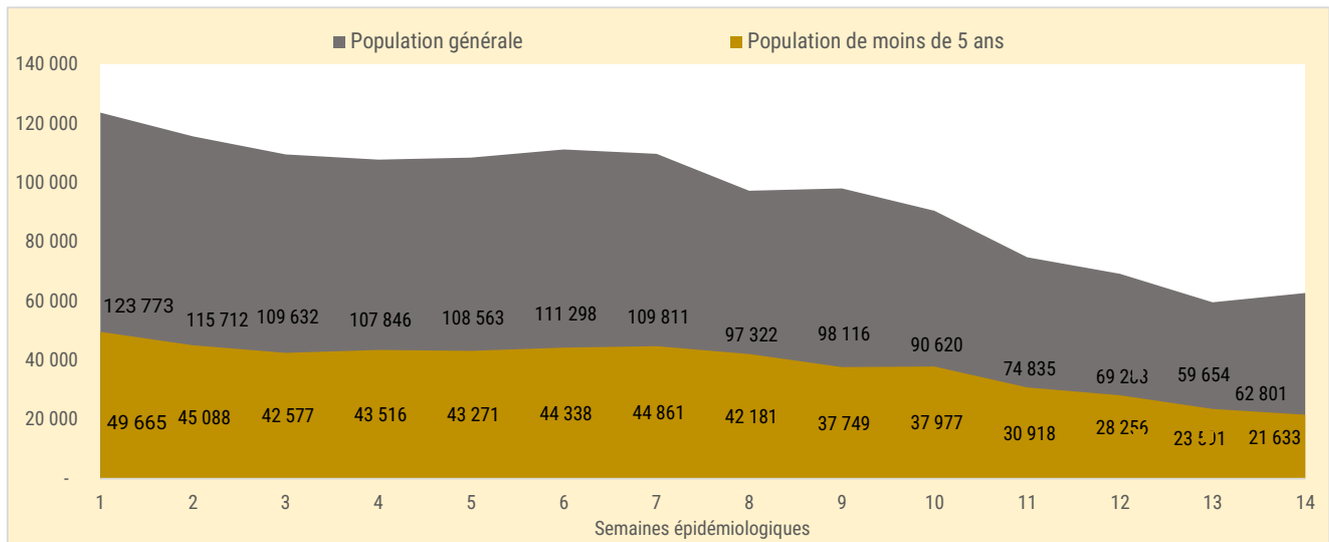


Figure 7 : Cas de paludisme grave (PG) et décès pour l'ensemble de la population et des moins de 5 ans

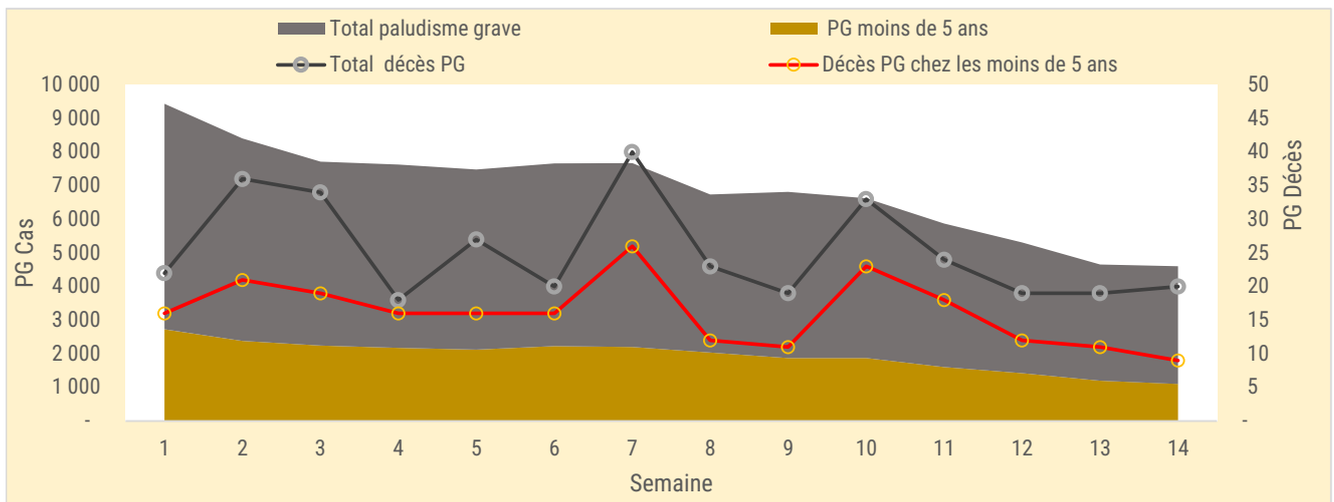
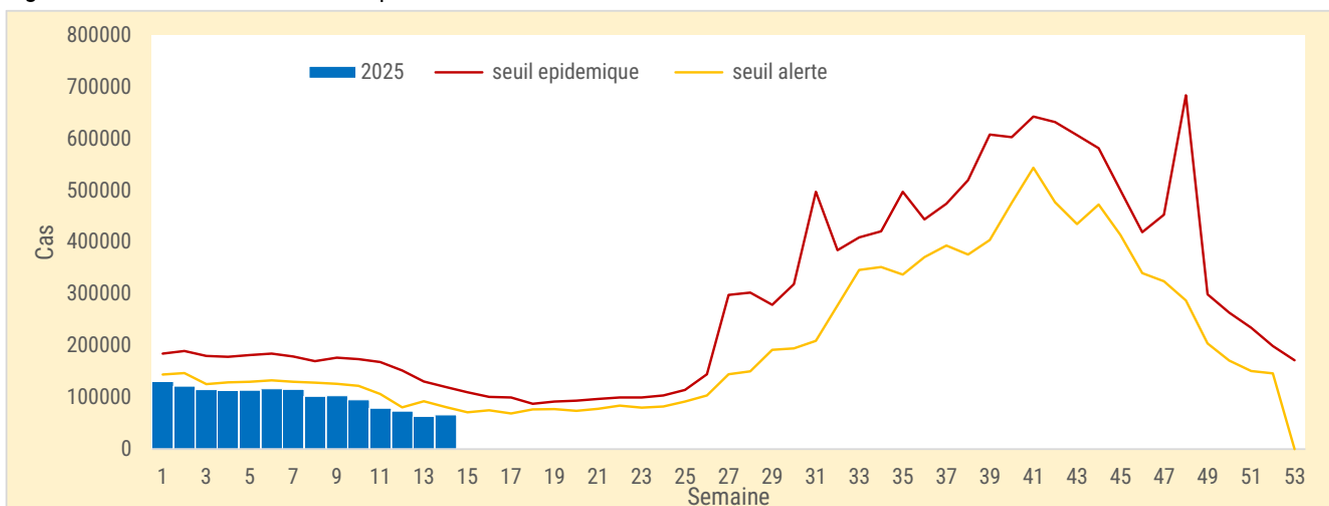


Figure 8 : Courbe évolutive des cas de paludisme et les seuils



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 évolutive des cas de paludisme chez les enfants de moins de 5 ans au cours des 3 dernières années

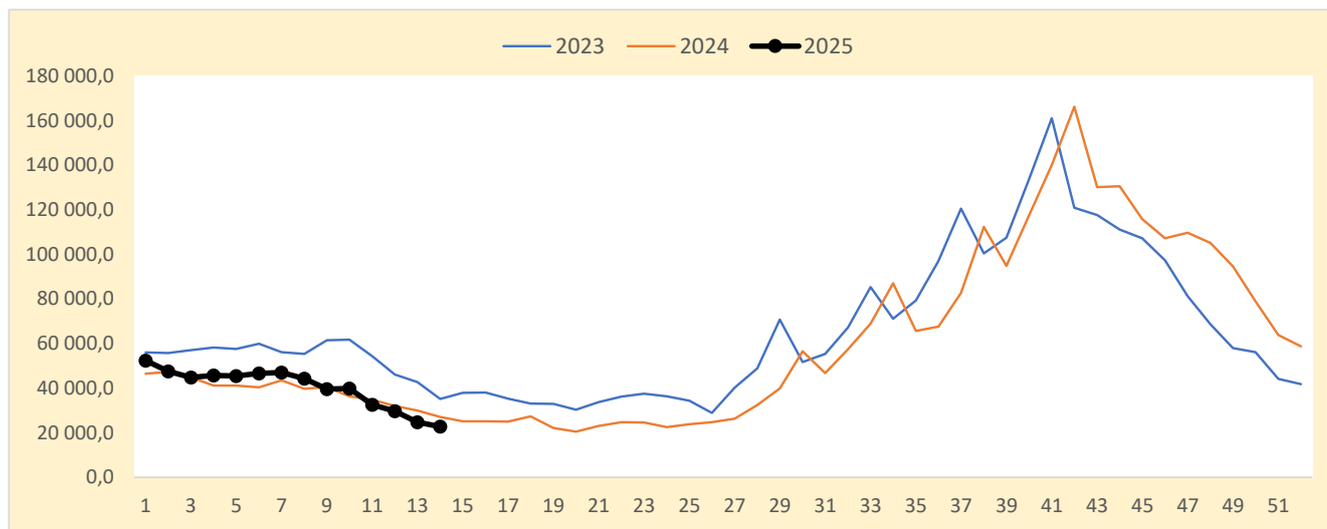
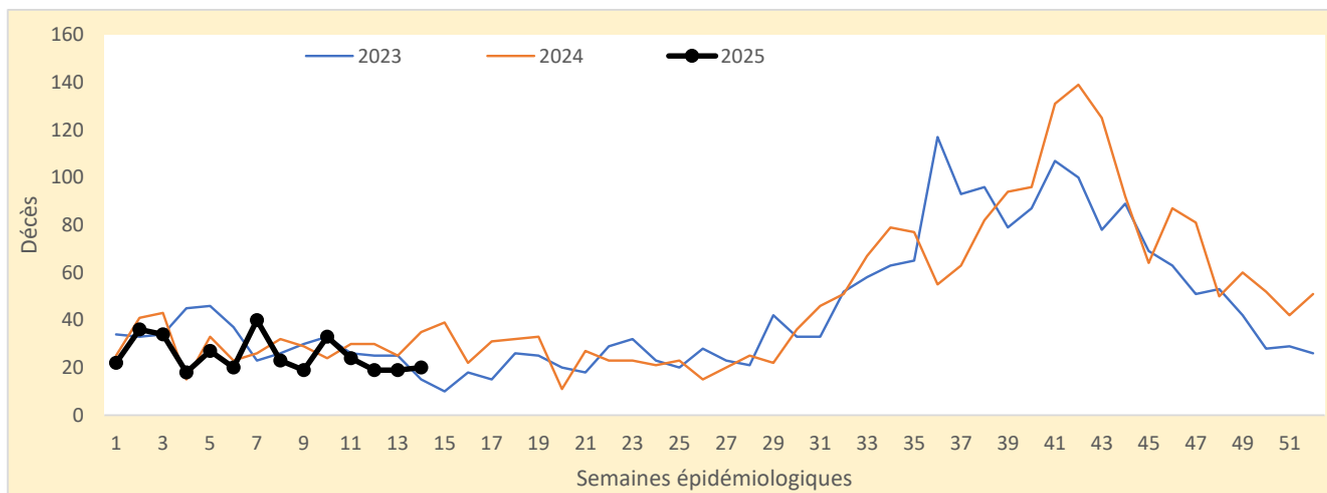


Figure 10 : Courbe évolutive des décès de paludisme sur les trois dernières années



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

7

Kampti, Gorom - Gorom, Gayeri, Gaoua, Fada, Tenado, Batié

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

8

Manni, Dédougou, Yako, Gaoua, Koudougou, Dori, Bogodogo, Diapaga

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, Est, Sahel, Boucle du Mouhoun, Centre-Ouest, 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: hamadoemma@gmail.com