

Résumé de la situation épidémiologique

De la semaine 01 à la semaine 08 de l'année 2025, il a été notifié 883957 cas de paludisme simple (PS) ; 44605 cas de paludisme grave (PG) et 220 décès. **A la semaine 8, il a été notifié 97322 cas de paludisme simple (PS) ; 4705 cas de paludisme grave (PG) et 23 décès. La complétude globale des rapports hebdomadaires (TLOH) est de 90,4%. Elle est de 87,6% dans le secteur public et de 95,5% dans le privé. Pour cette semaine 8, 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 que le nombre total des cas de paludisme simple et de paludisme grave aussi bien dans la population générale que chez les enfants de moins de 5 ans est en hausse mais, les décès sont en baisse.**

I- Complétude du rapportage

Figure 1 : Distribution du taux de complétude par district

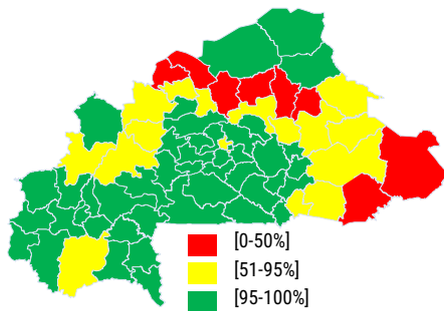
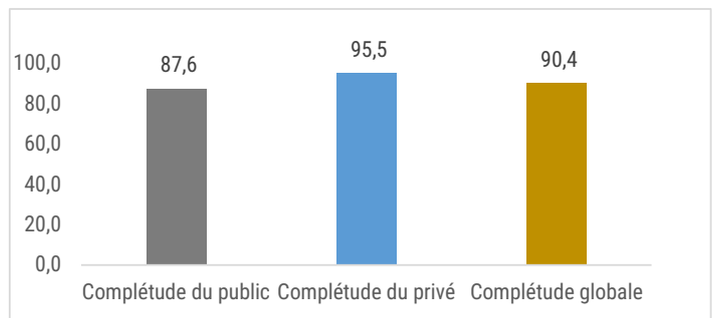


Figure 2 : Complétude du rapportage (%) selon le type de formation sanitaire



II-Tableau synthèse des données de la semaine 8

Evènements	Semaine 8 de 2025	Semaine 8 de 2024	Tendance	Cumul à la S8 de 2025
Total cas de paludisme	102027	94779	↑	928562
Dont moins de 5 ans	44215	39657	↑	373620
Paludisme simple	97322	90263	↑	883957
Dont moins de 5 ans	42181	37937	↑	355497
Paludisme grave	4705	4516	↑	44605
Dont moins de 5 ans	2034	1720	↑	18123
Decès paludisme	23	32	↓	220
Dont moins de 5 ans	12	14	↓	142

III-Situation du paludisme dans les districts

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

4,32
national

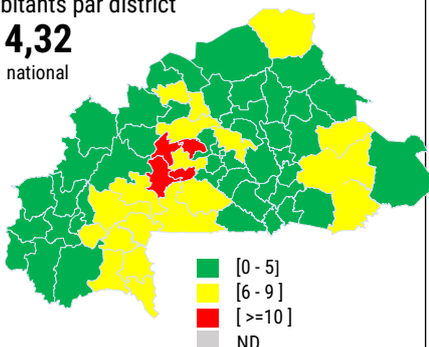


Figure 4 : Létalité par district (%)

0,49
national

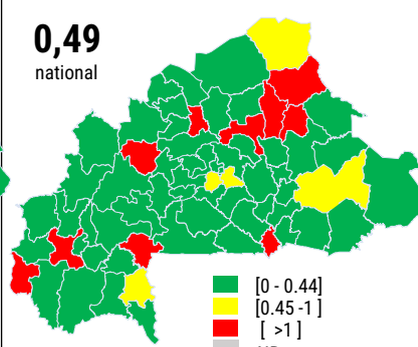
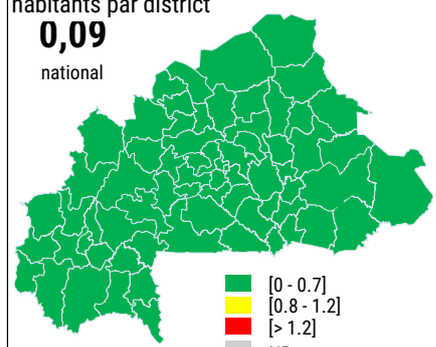


Figure 5 : Taux de mortalité pour 100000 habitants par district

0,09
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

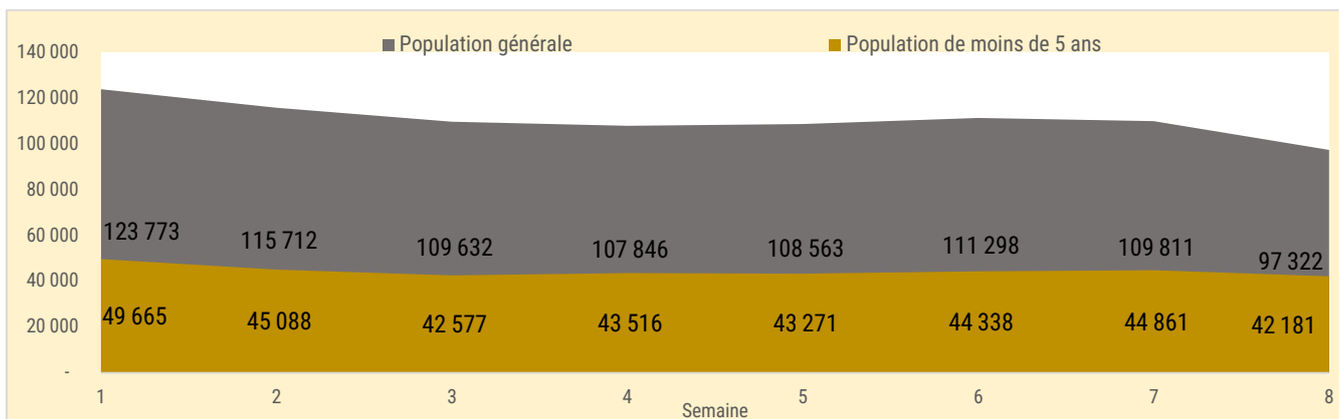


Figure 7 : Cas de paludisme grave (PG) et décès pour l'ensemble de la population et des moins de 5 ans

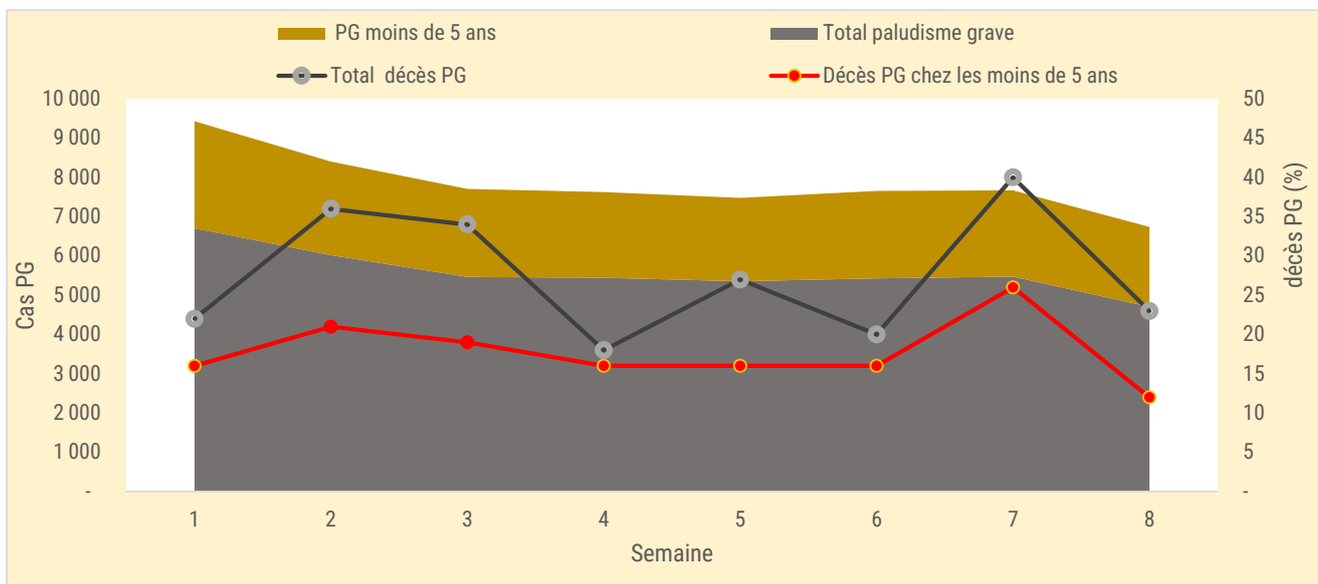
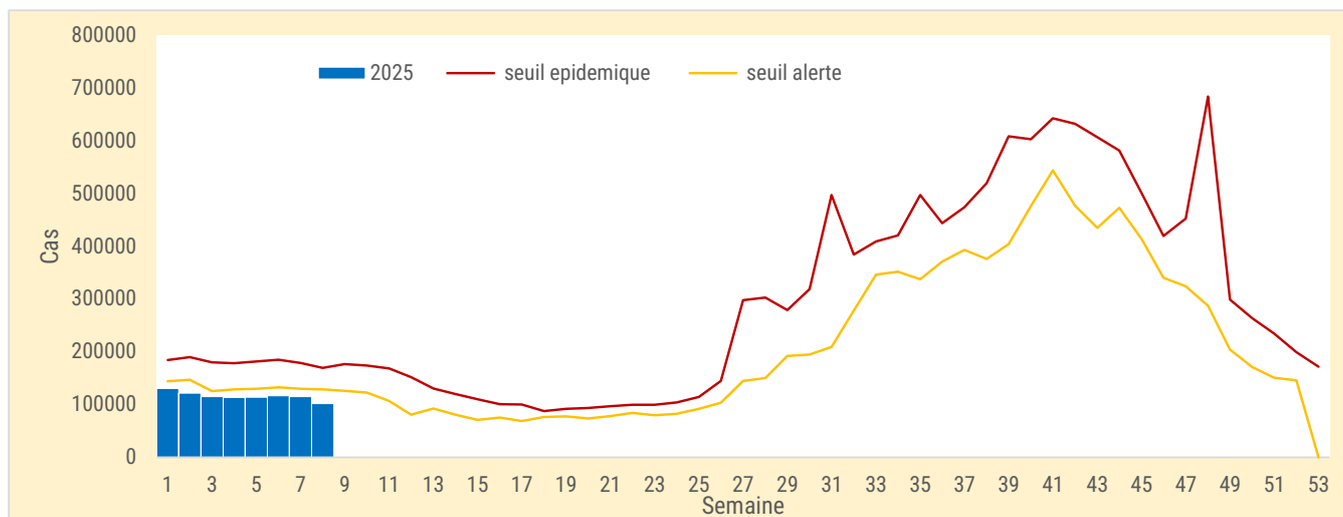


Figure 8 : Courbe évolutive des cas de paludisme et les seuils



Seuil d'alerte: 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

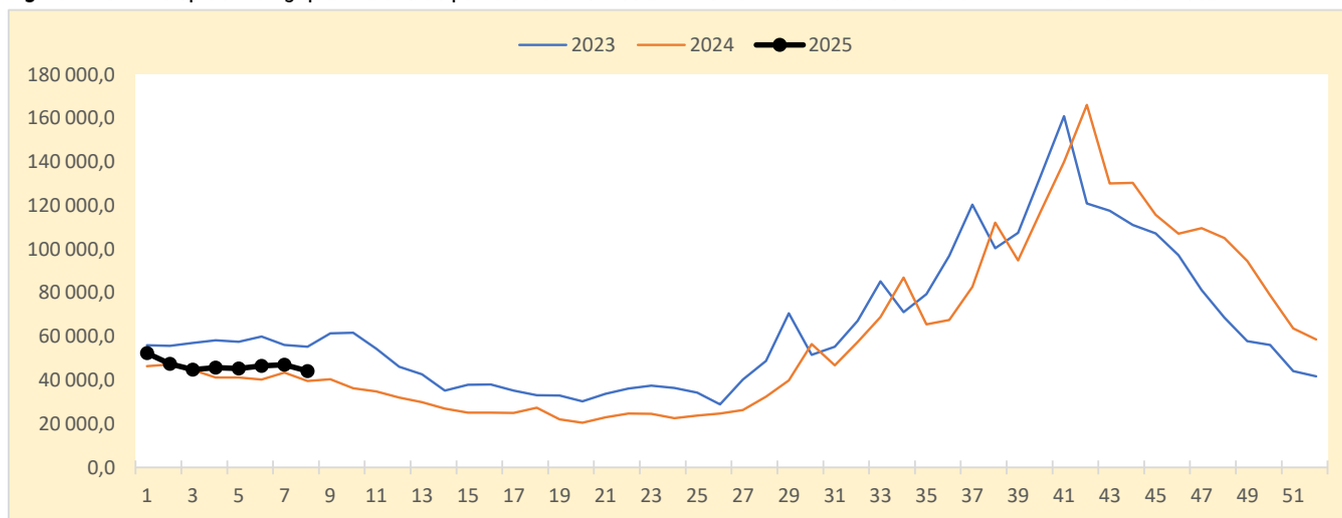
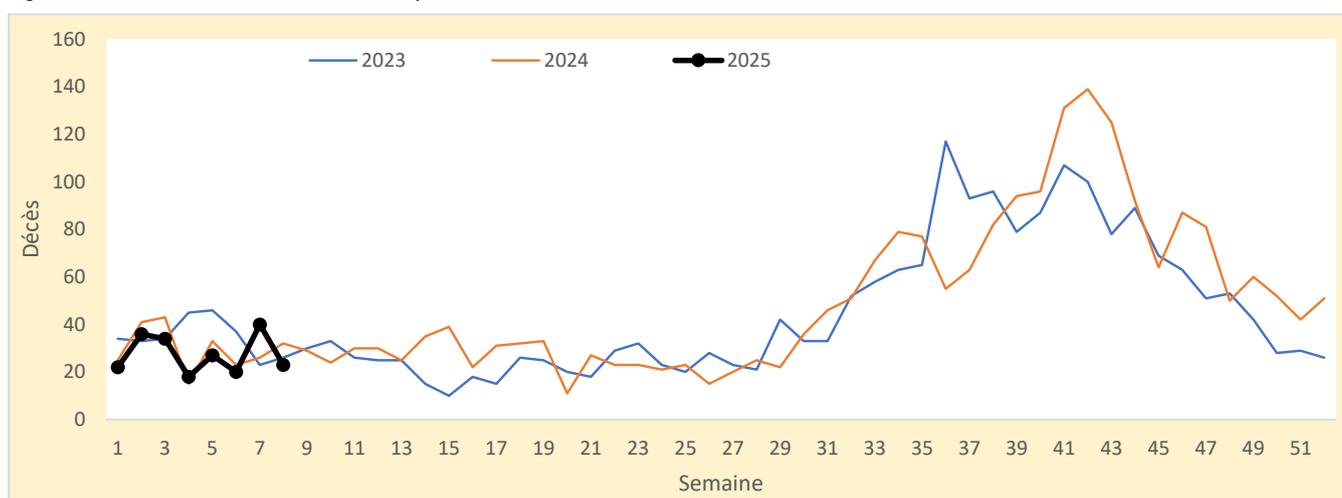


Figure 10 : Courbe évolutive des décès de paludisme sur les trois dernières années



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

23

Tenado, Nanoro, Sabou, Réo, Gorom - Gorom, Gaoua, Kampti, Batié, Koudougou, Ziniaré, Dano, Fada, Léo, Yako, Diébougou, Boromo, Séguenega, Gayeri, Pama, Karangasso-Vigué, Sapouy, Houndé, Ouahigouya.

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

8

Dano, Séguenega, Toma, Dô, Gaoua, Tougouri, Kaya, Dori.

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, Sahel, Sud-Ouest, Plateau Central, Est, Boucle du Mouhoun, Nord, Hauts Bassins, 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: hamadoemma@gmail.com