

Résumé de la situation épidémiologique

De la semaine 01 à la semaine 6 de l'année 2025, il a été notifié 676824 cas de paludisme simple (PS) ; 34425 cas de paludisme grave (PG) et 157 décès. **A la semaine 6**, il a été notifié 116727 cas de paludisme simple (PS); 5 429 cas de paludisme grave (PG) et 20 décès. **La complétude globale des rapports hebdomadaires (TLOH) est de 89,0%. Elle est de 88,5% dans le secteur public et de 90,1% dans le privé.** Pour cette semaine 6, 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, de paludisme grave et les décès chez les enfants de moins de 5ans sont en hausse mais, les décès liés au paludisme dans la population générale sont en baisse.

I- Complétude du rapportage

Figure 1 : Distribution du taux de complétude par district

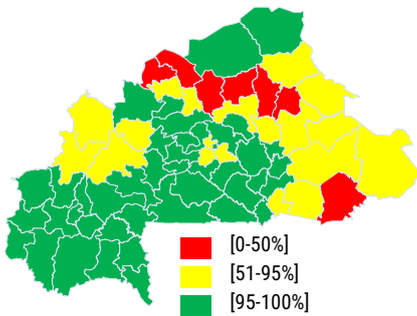
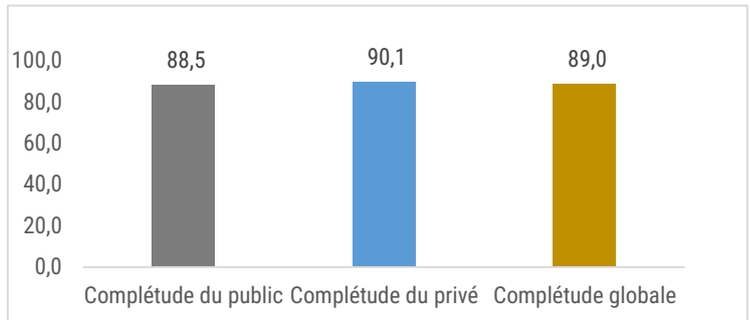


Figure 2 : Complétude du rapportage (%) selon le type de formation sanitaire



II-Tableau synthèse des données de la semaine 6

Evènements	Semaine 6 de 2025	Semaine 6 de 2024	Tendance	Cumul à la S6 de 2025
Total cas de paludisme	116727	98414	↑	711249
Dont moins de 5 ans	46567	40324	↑	282345
Paludisme simple	111298	94032	↑	676824
Dont moins de 5 ans	44338	38631	↑	268455
Paludisme grave	5429	4382	↑	34425
Dont moins de 5 ans	2229	1693	↑	13890
Decès paludisme	20	23	↓	157
Dont moins de 5 ans	16	10	↑	104

III-Situation du paludisme dans les districts

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

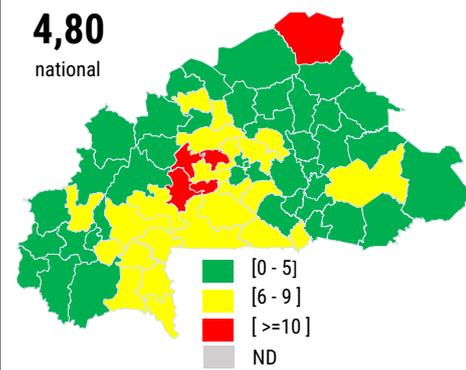


Figure 4 : Létalité par district (%)

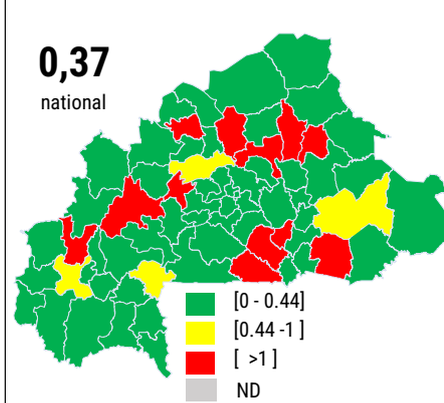
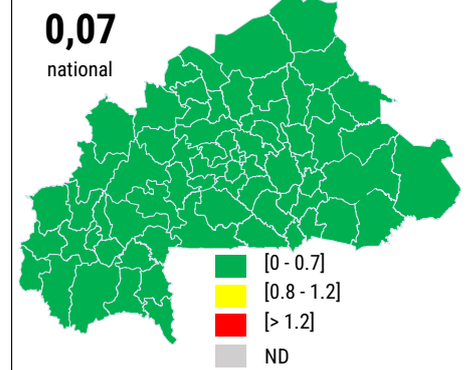


Figure 5 : Taux de mortalité pour 100000 habitants par district



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

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

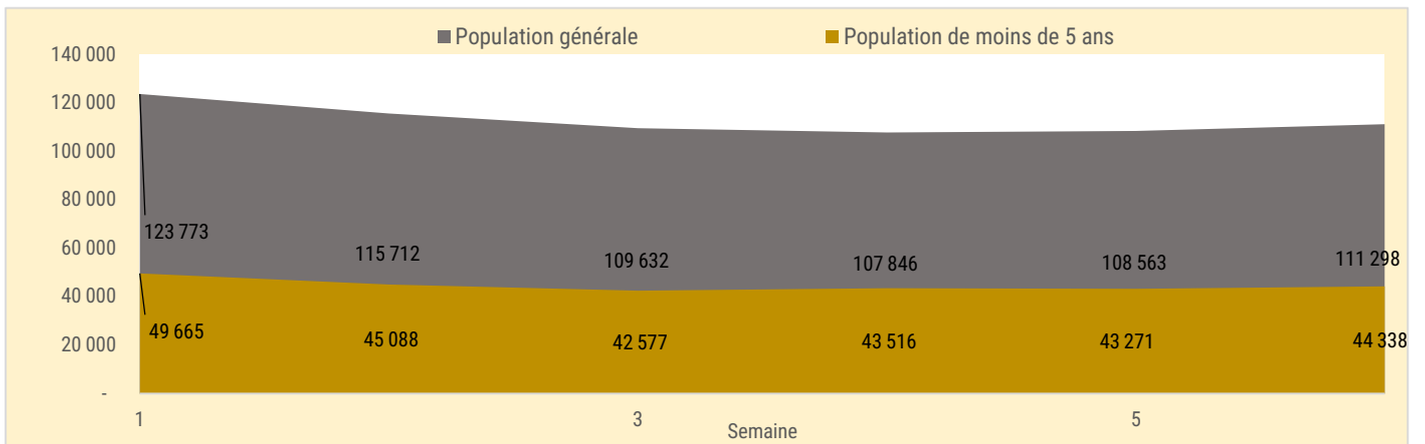


Figure 7 : Cas de paludisme grave (PG) et décès pour l'ensemble de la population et des moins de 5 ans

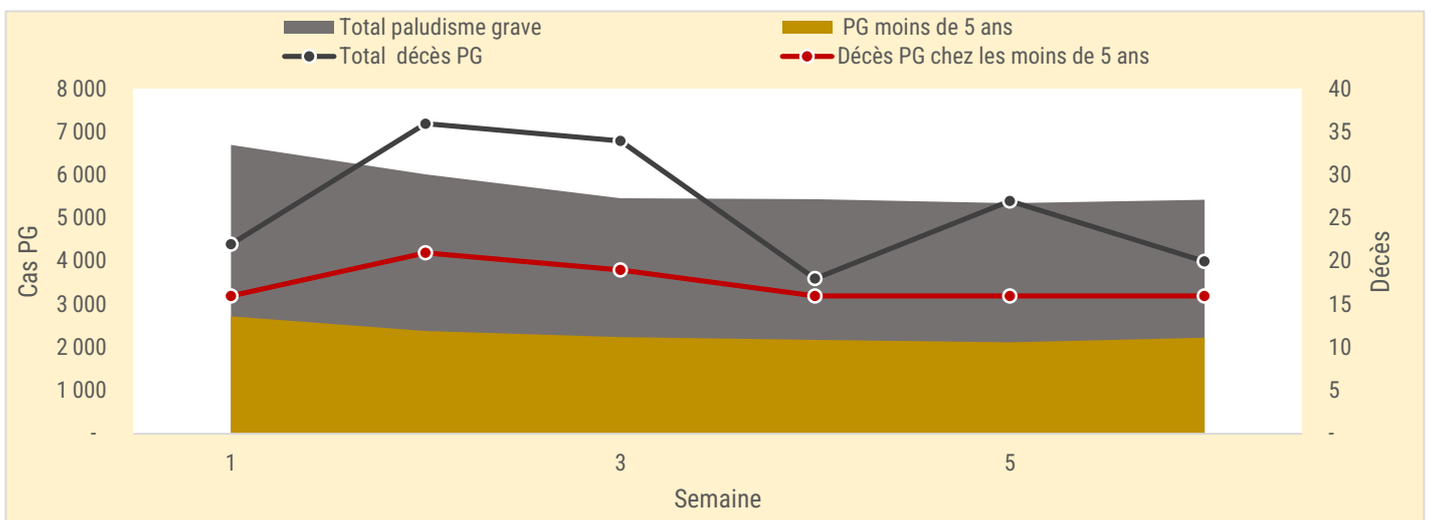
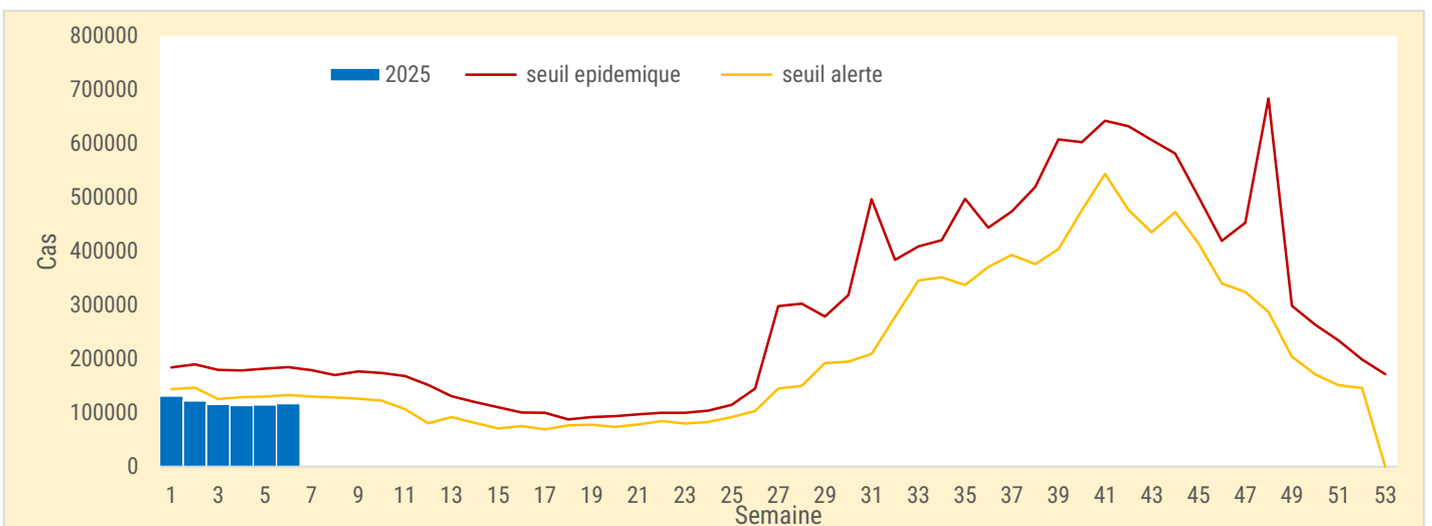


Figure 8 : Courbe évolutive des cas de paludisme et les seuils



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

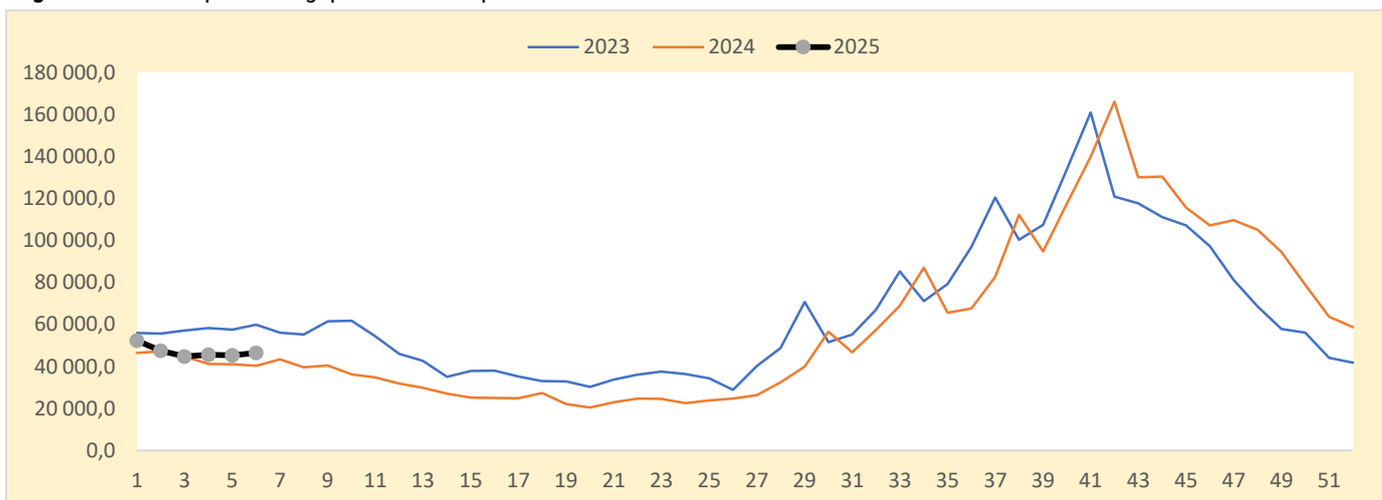
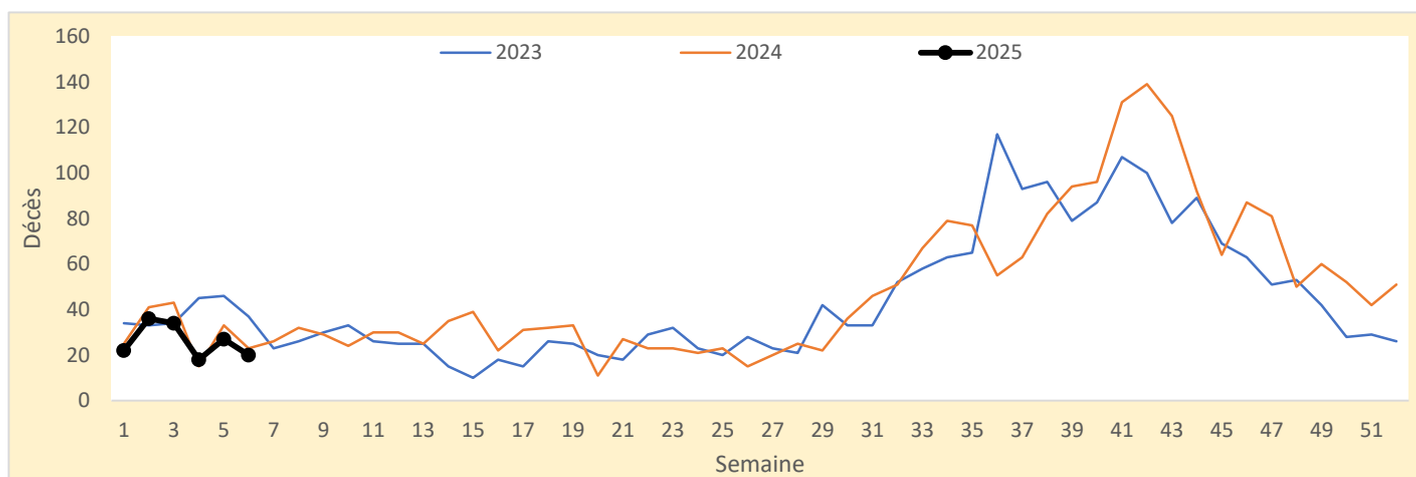


Figure 10 : Courbe évolutive des décès de paludisme sur les trois dernières années



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

29

Baskuy, Zabré, Ouahigouya, Karangasso-Vigué, Pô, Houndé, Sapouy, Boussé, Dandé, Boromo, Saponé, Léo, Boussouma, Diébougou, Yako, Kombissiri, Séguenega, Fada, Kampti, Koudougou, Gaoua, Batié, Ziniaré, Dano, Gorom - Gorom, Sabou, Réo, Nanoro, Tenado.

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

14

Ouargaye, Bogodogo, Solenzo, Dandé, Réo, Boulsa, Pô, Sebba, Tenado, Kombissiri, Koudougou, Manga, Boromo, Fada.

VII-Actions entreprises ou 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, Centre-Est, Nord, Hauts Bassins, Centre-Ouest, Plateau Central, Boucle du Mouhoun, Centre-Sud, Centre-Nord, Est, Sud-Ouest, Sahel**)
- 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