

Résumé de la situation épidémiologique

De la semaine 01 à la semaine 15 de l'année 2025, il a été notifié 1 397 725 cas de paludisme simple (PS) ; 72 782 cas de paludisme grave (PG) et 367 décès. A la semaine 15, il a été notifié 58 459 cas de paludisme simple (PS) ; 3 368 cas de paludisme grave (PG) et 13 décès. La complétude globale des rapports hebdomadaires (TLOH) est de 91,3%. Elle est de 88,4% dans le secteur public et de 97,1% dans le privé. Pour cette semaine 15, 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 enfants de moins de 5 ans.

I- Complétude du rapportage

Figure 1 : Distribution du taux de complétude par district

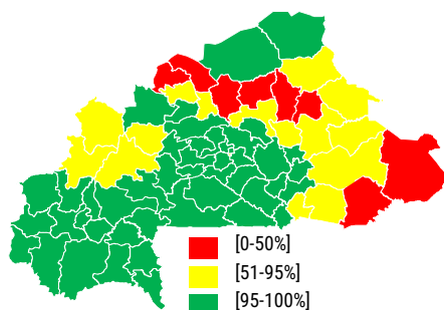
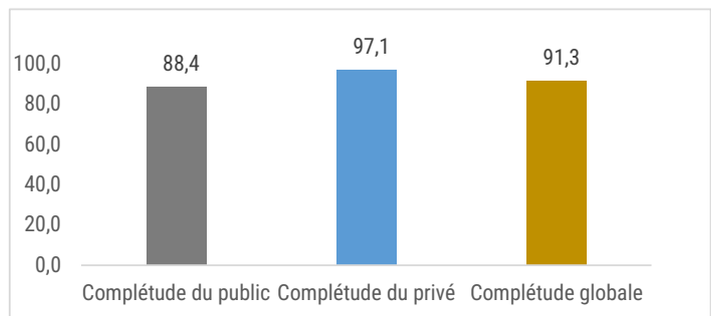


Figure 2 : Complétude du rapportage (%) selon le type de formation sanitaire



II-Tableau synthèse des données de la semaine 15

Evènements	Semaine 15 de 2025	Semaine 15 de 2024	Tendance	Cumul à la S15 de 2025
Total cas de paludisme	61827	62375	↓	1470507
Dont moins de 5 ans	21837	25131	↓	584655
Paludisme simple	58459	58796	↓	1397725
Dont moins de 5 ans	20810	24042	↓	556431
Paludisme grave	3368	3579	↓	72782
Dont moins de 5 ans	1027	1089	↓	28224
Decès paludisme	13	39	↓	367
Dont moins de 5 ans	6	28	↓	232

III-Situation du paludisme dans les districts

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

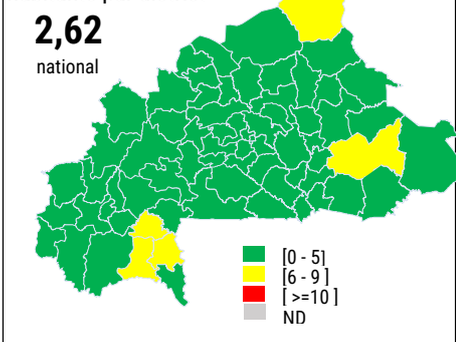


Figure 4 : Létalité par district (%)

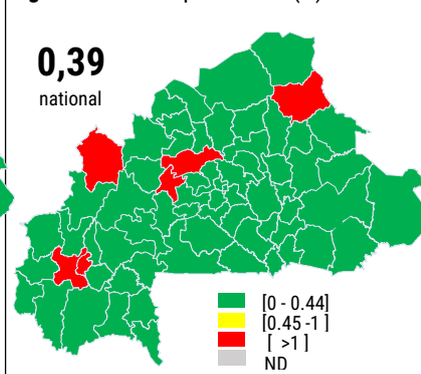
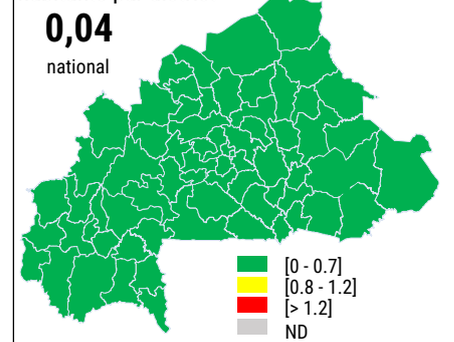


Figure 5 : Taux de mortalité pour 100000 habitants par district



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

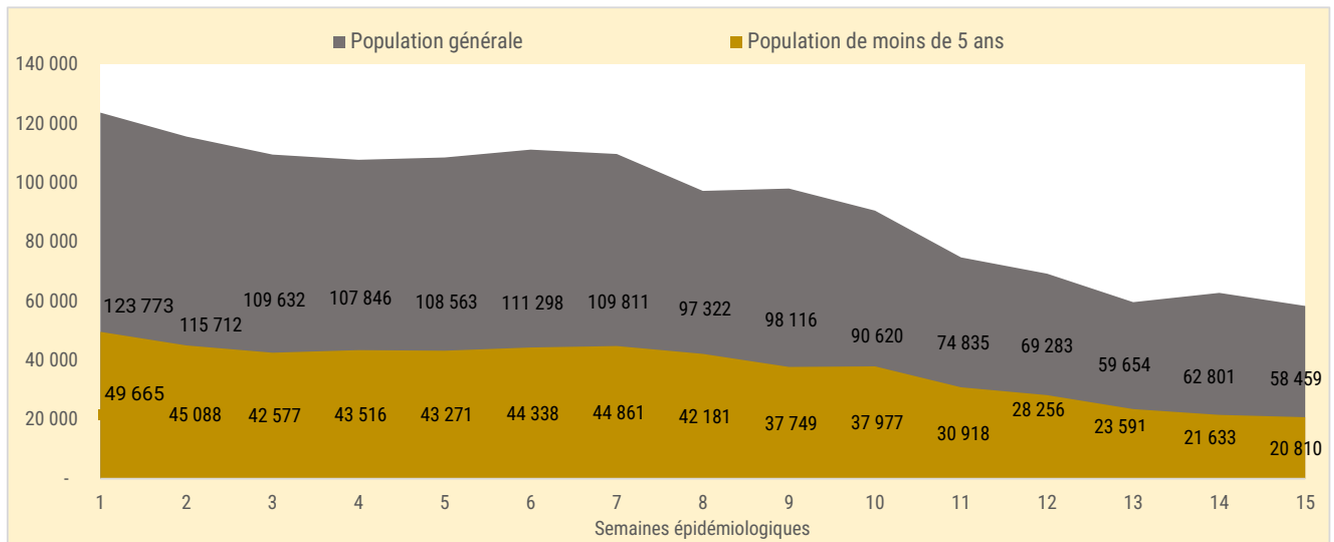


Figure 7 : Cas de paludisme grave (PG) et décès pour l'ensemble de la population et des moins de 5 ans

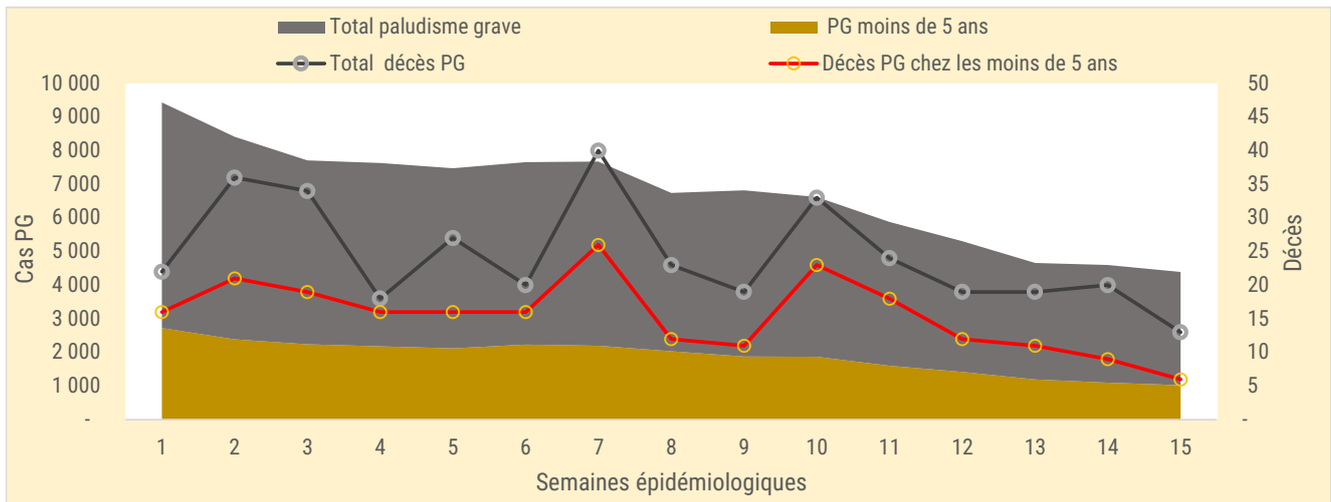
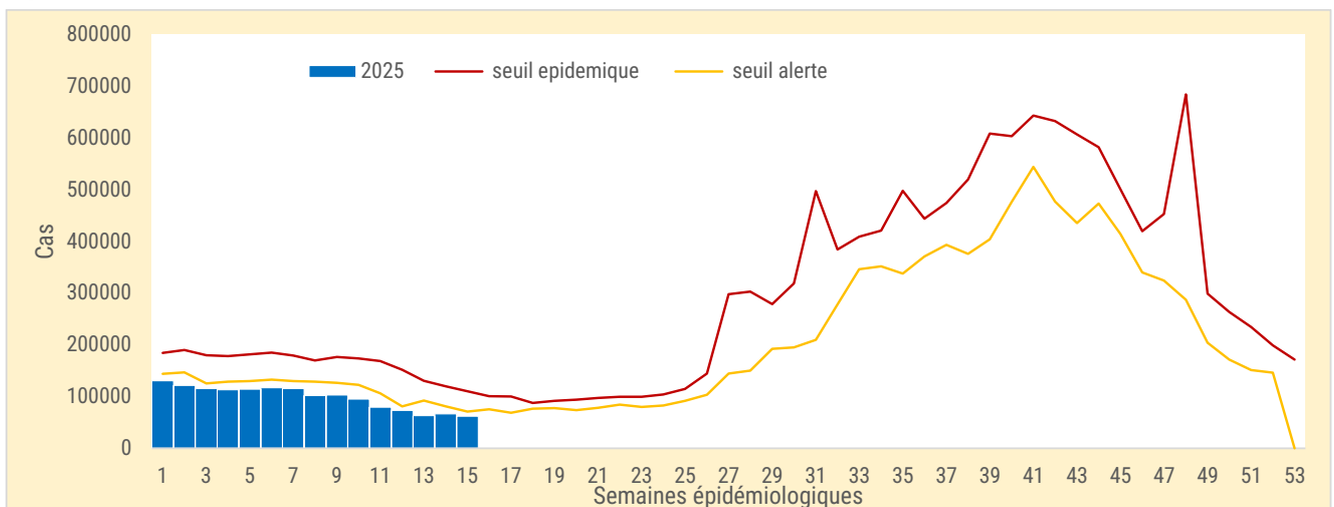


Figure 8 : Courbe évolutive des cas de paludisme et les seuils



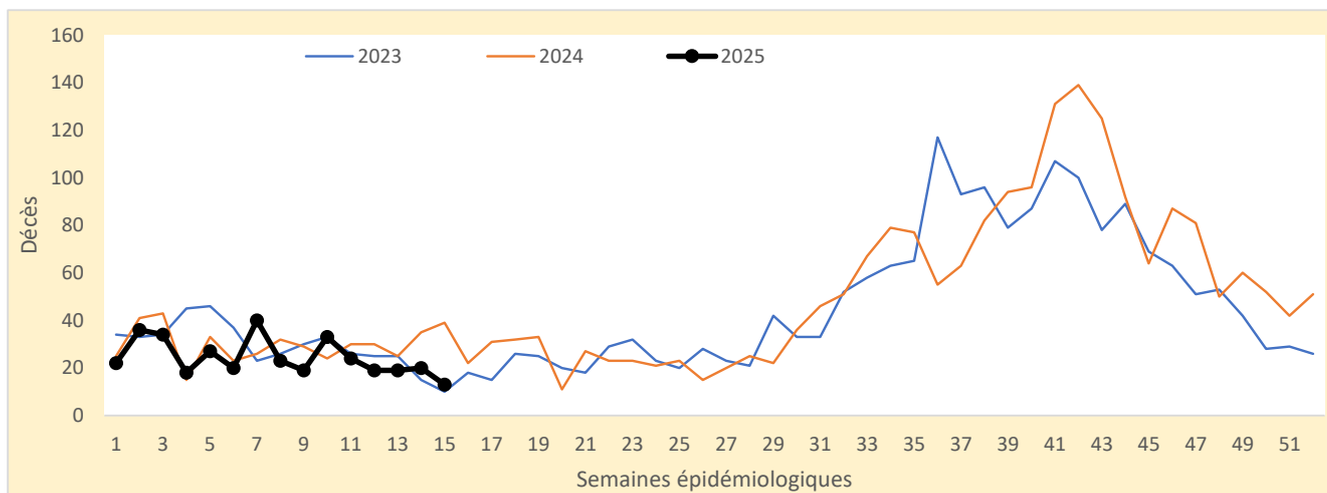
Seuil d'alerte: médiane des cas de paludisme des 5 dernières années

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

5

Kampti (6,70‰), Gorom-Gorom (5,47‰), Fada (5,41‰), Diébougou (5,19‰), Gaoua (5,04‰)

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

5

Réo (12,5%), Yako (4,8%), Do (4,2%), Dori (2,9%), Dafra (2,4%)

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, Centre-Ouest, Nord, Hauts-Bassins**).
- 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 pour l'élimination du paludisme (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. ZANTEA Samuel, ISIO Epidémiologie, département de Planification-suivi-évaluation et recherche du SP/Palu ; Téléphone : +226 70 12 38 01 ; Email :

zantea.samuel@gmail.com