

REPUBLIQUE DU NIGER
Fraternité – Travail – Progrès



MINISTRE DE LA SANTÉ PUBLIQUE
SECRETARIAT GENERAL
DIRECTION DES STATISTIQUES



REFERENTIEL DES INDICATEURS DE SANTÉ

VERSION DU 22 JUIN 2015

2.7.5. Indicateurs relatifs à la Lutte contre le paludisme

Tableau 297. Proportion de formations sanitaires ayant connu une rupture en médicaments pour la prise en charge des cas simples ou graves de paludisme

Définition	C'est le rapport entre le nombre de formations sanitaires ayant enregistré une rupture de antipaludéens (ACT et Quinine base) et le total des formations sanitaires
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de formations sanitaires ayant connu une rupture en médicaments pour la prise en charge des cas simples ou graves de paludisme}}{\text{Total de formations sanitaires}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités (SNIS)
Méthode de collecte	Routine
Fréquence de la collecte	Mensuelle/Trimestrielle/Semestrielle
Signification	Disponibilité de médicaments, gestion rationnelle, efficace et efficiente ; continuité des soins
Niveau de production	CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Intrant

Tableau 298. Pourcentage de formations sanitaires disposant de microscopes fonctionnels

Définition	C'est le rapport entre le nombre de formations sanitaires disposant de microscopes fonctionnels et le total des formations sanitaires
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de formations sanitaires disposant de microscopes fonctionnels}}{\text{Total de formations sanitaires}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités (SNIS)
Méthode de collecte	Routine
Fréquence de la collecte	Mensuelle/Trimestrielle/Semestrielle
Signification	Renseigne sur la fonctionnalité des microscopes et la qualité des services.
Niveau de production	CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Intrant

Tableau 299. Pourcentage de formations sanitaires disposant de réactifs pour le dépistage du paludisme

Définition	Nombre de Formations Sanitaires (FS) disposant de réactifs pour le dépistage du paludisme par rapport au total des FS
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de formations sanitaires disposant de réactifs pour le dépistage du paludisme}}{\text{Total de formations sanitaires}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités (SNIS)
Méthode de collecte	Routine
Fréquence de la collecte	Trimestrielle
Signification	Renseigne sur la disponibilité des réactifs.
Niveau de production	CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Intrant

Tableau 300. Pourcentage de formations disposant des TDR

Définition	C'est le nombre de formations sanitaires disposant de TDR par rapport au total des formations sanitaires
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de formations sanitaires disposant de TDR}}{\text{Total de formations sanitaires}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités (SNIS)
Méthode de collecte	Routine
Fréquence de la collecte	Trimestrielle
Signification	Renseigne sur la disponibilité des TDR.
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Intrant

Tableau 301. Pourcentage d'agents communautaires formés à la Prise En Charge (PEC) des cas de paludisme simple

Définition	Rapport entre nombre des agents communautaires formés à la PEC des cas de paludisme simple et total des agents communautaires
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre d'agents communautaires formés à la prise en charge des cas de paludisme simple}}{\text{Total d'agents communautaires}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités (SNIS)
Méthode de collecte	Routine
Fréquence de la collecte	Mensuelle/Trimestrielle/Semestrielle
Signification	renseigne sur le renforcement de capacité des agents communautaires en matière de prise en charge de paludisme simple
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Activité

Tableau 302. Pourcentage d'agents communautaires formés au dépistage des cas de paludisme (TDR)

Définition	C'est le rapport entre le nombre des agents de santé communautaires formés au dépistage des cas de paludisme au TDR et le total des agents de santé communautaire
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre d'agents de santé communautaire formés au dépistage des cas de paludisme au TDR}}{\text{Total d'agents de santé communautaire}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités (SNIS)
Méthode de collecte	Routine
Fréquence de la collecte	Mensuelle/Trimestrielle/Semestrielle
Signification	Renseigne sur le renforcement de capacité des agents communautaires en matière de dépistage des cas de paludisme (TDR)
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Activité

Tableau 303. Pourcentage de techniciens de laboratoire ayant été recyclés au dépistage des cas de paludisme

Définition	C'est le rapport entre le nombre des techniciens de laboratoire ayant été recyclés au dépistage des cas de paludisme et le total des techniciens de laboratoire
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de techniciens de laboratoire ayant été recyclés au dépistage des cas de paludisme}}{\text{Total de techniciens de laboratoire}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités (SNIS)
Méthode de collecte	Routine
Fréquence de la collecte	Mensuelle/Trimestrielle/Semestrielle
Signification	renseigne sur le renforcement de capacité de techniciens de laboratoire ayant été recyclés au dépistage des cas de paludisme
Niveau de production	CSI, DS, Hôpitaux, CSME MR, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Activité

Tableau 304. Pourcentage de sites d'imprégnation fonctionnels

Définition	C'est le nombre des sites d'imprégnation fonctionnels par rapport au total des sites d'imprégnation
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre total de sites d'imprégnation fonctionnels}}{\text{Total de sites d'imprégnation}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités (SNIS)
Méthode de collecte	Routine
Fréquence de la collecte	Mensuelle/Trimestrielle/Semestrielle
Signification	Disponibilité des intrants, Continuité des soins
Niveau de production	CS, CSI, DS, Hôpitaux, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Produit

Tableau 305. Pourcentage de nouveaux cas de paludisme confirmés par le TDR

Définition	C'est le nombre de nouveau cas de paludisme confirmés par le TDR par rapport au total des cas de paludisme enregistrés
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de cas de paludisme confirmés par le TDR}}{\text{Total des cas de paludisme enregistrés}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités (SNIS)
Méthode de collecte	Routine
Fréquence de la collecte	Mensuelle/Trimestrielle/Semestrielle
Signification	Renseigne sur la confirmation des cas de paludisme par le TDR
Niveau de production	CS, CSI, DS, Hôpitaux, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Produit

Tableau 306. Proportion de cas de paludisme confirmés par les tests de microscopie (GE & Frottis)

Définition	C'est le nombre de nouveau cas de paludisme confirmés par les tests de microscopie (GE & Frottis) par rapport au total des cas de paludisme enregistrés
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de cas de paludisme confirmés par les tests de microscopie}}{\text{Total des cas de paludisme enregistrés}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités (SNIS)
Méthode de collecte	Routine
Fréquence de la collecte	Mensuelle/Trimestrielle/Semestrielle
Signification	Renseigne sur la confirmation des cas de paludisme par les tests de microscopie (GE & Frottis)
Niveau de production	CSI, DS, Hôpitaux, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Produit

Tableau 307. Proportion de ménages disposant d'au moins une moustiquaire imprégnée d'insecticide

Définition	C'est le nombre de ménage disposant d'au moins une moustiquaire imprégnée d'insecticide par rapport au total des ménages enquêtés
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de ménages disposant d'au moins une moustiquaire imprégnée d'insecticide}}{\text{Total de ménages enquêtés}} \times 100$
Source de données	Rapport d'enquête (SNIS)
Méthode de collecte	Enquête
Fréquence de la collecte	Annuelle
Signification	Renseigne sur la disponibilité des moustiquaires imprégnées d'insecticide dans les ménages
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Intrant

Tableau 308. Prévalence parasitaire du paludisme chez les enfants de 6-59 mois dans les zones de forte transmission

Définition	C'est la proportion d'enfants 6-59 mois avec une densité parasitaire dans les zones de forte transmission et le total d'enfant cible
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de cas de paludisme confirmés par la densité parasitaire chez les enfants de 6-59 mois dans les zones de forte transmission}}{\text{Total enfants de 6-59 mois vivants dans les zones de forte transmission}} \times 100$
Source de données	Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Enquête
Fréquence de la collecte	Annuelle
Signification	Renseigne sur l'efficacité de la lutte contre le paludisme
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP, INS et DS/MSP
Type d'indicateur	Impact

Tableau 309. Prévalence de l'anémie palustre chez les enfants de 6-59 mois

Définition	C'est la proportion d'enfants 6-59 mois avec une anémie palustre (taux d'hémoglobine <8g /dl) et le total d'enfant de 6 -59 mois dont l'hémoglobine a été mesurée par une enquête ménage
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre d'enfants de 6-59 mois avec un taux d'hémoglobine <8g/dl}}{\text{Total enfants de 6-59 mois dont l'hémoglobine a été mesurée par une enquête ménage}} \times 100$
Source de données	Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Enquête
Fréquence de la collecte	Annuelle
Signification	Permet d'estimer le niveau national de la prévalence de l'anémie liée au paludisme
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP, INS et DS/MSP
Type d'indicateur	Impact

Tableau 310. Pourcentage de nouveaux cas paludisme confirmés par TDR chez les enfants de moins de 5 ans ayant reçu un traitement et qui ont respectés l'observance selon le protocole national

Définition	C'est le nombre de nouveau cas de paludisme confirmé par TDR chez les enfants de moins de 5 ans ayant reçu un traitement et qui ont respectés l'observance selon le protocole national par rapport à la population d'enfants de moins de 5 ans.
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de nouveaux cas paludisme confirmés par TDR chez les enfants de moins de 5 ans ayant reçus un traitement et qui ont respecté l'observance selon le protocole national}}{\text{Nombre de cas de paludisme traités chez les enfants de moins de 5 ans}} \times 100$
Source de données	Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Enquête
Fréquence de la collecte	Annuelle
Signification	Permet d'estimer le niveau national de la prévalence de l'anémie liée au paludisme
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, CSME PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Impact

Tableau 311. Proportion d'enfants de moins de 1 an ayant bénéficié d'une MIILDA au cours de la distribution durant les PEV de routine

Définition	C'est le nombre d'enfants de moins de 1 an ayant bénéficié d'une MIILDA au cours de la distribution durant les PEV de routine par rapport à la population d'enfants de moins de 1 an.
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre d'enfants de moins de 1 an ayant bénéficié d'une MIILDA au cours de la distribution durant le PEV de routine}}{\text{Total enfants de moins de 1 an}} \times 100$
Source de données	Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Enquête
Fréquence de la collecte	Annuelle
Signification	Permet d'estimer le niveau de distribution de la MIILDA chez la population cible
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Effet

Tableau 312. Proportion d'enfants de moins de 5 ans dormant sous MIILDA

Définition	C'est le nombre d'enfants de moins de 5 ans dormant sous MIILDA par rapport à la population d'enfants de moins de 5 ans.
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre d'enfants de moins de 5 ans dormant sous MIILDA}}{\text{Total enfants de moins de 5 ans}} \times 100$
Source de données	Rapport d'enquête , SNIS rapport PNLP
Méthode de collecte	Enquête
Fréquence de la collecte	Annuelle, Trimestrielle
Signification	Mesure l'utilisation de la MIILDA chez les enfants de 0-59 mois
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Effet

Tableau 313. Taux de rupture de MIILDA

Définition	C'est le nombre de jours de rupture MIILDA par rapport au total des jours de la période considérée
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de jours de rupture MIILDA}}{\text{Total de jours de la période}} \times 100$
Source de données	Rapport d'enquête, rapport SNIS rapport PNLP
Méthode de collecte	Enquête
Fréquence de la collecte	Annuelle
Signification	Renseigne sur la disponibilité de la MIILDA dans les formations sanitaires
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Intrant

Tableau 314. Proportion de femmes enceintes dormant sous MIILDA

Définition	C'est le nombre de femmes enceintes dormant sous MIILDA par rapport au nombre total de femmes enceintes
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de femmes enceintes dormant sous MIILDA}}{\text{Nombre total de femmes enceintes}} \times 100$
Source de données	Rapport d'enquête rapport SNIS rapport PNLP
Méthode de collecte	Enquête
Fréquence de la collecte	Annuelle
Signification	Détermine l'utilisation des MIILDA par les femmes enceintes
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Effet

Tableau 315. Proportion de personnes à risque* de paludisme, tous âges confondus ayant dormi sous MIILDA la nuit précédant l'enquête

Définition	C'est le nombre de personnes à risque* de paludisme, tous âges confondus ayant dormi sous MIILDA la nuit précédant l'enquête par rapport aux personnes enquêtées
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de personnes à risque de paludisme, tous âges confondus, ayant dormi sous MIILDA la nuit précédant l'enquête}}{\text{Population totale enquêtée}} \times 100$
Source de données	Rapport d'enquête (SNIS)
Méthode de collecte	Enquête
Fréquence de la collecte	Annuelle
Signification	Détermine l'utilisation des MIILDA par la population
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Effet

Personnes à risque*

Tableau 316. Incidence annuelle du paludisme confirmé par TDR

Définition	C'est le rapport entre le nombre de nouveaux cas de paludisme confirmé au TDR et la population totale au cours d'une année
Unité	Pour mille (‰)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de nouveaux cas de paludisme confirmés au TDR}}{\text{Population totale}} \times 1000$
Source de données	Rapport d'enquête rapport SNIS, rapport PNLP
Méthode de collecte	Enquête
Fréquence de la collecte	Annuelle
Signification	Mesure l'efficacité des interventions du programme
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Impact

Tableau 317. Incidence annuelle du paludisme hospitalisé confirmé (Microscopie)

Définition	C'est le rapport de personnes avec cas de paludisme hospitalisé confirmé (Microscopie) et la population totale
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de nouveaux cas de paludisme confirmés (Microscopie)}}{\text{Population totale}} \times 100$
Source de données	Rapport d'enquête, rapport SNIS
Méthode de collecte	Enquête
Fréquence de la collecte	Annuelle
Signification	Mesure l'efficacité des interventions du programme
Niveau de production	DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Impact

Tableau 318. Pourcentage des cas de paludisme simple pris en charge correctement avec les ACT chez les enfants de moins de 5 ans

Définition	C'est le nombre d'enfants de moins de 5 ans atteint de paludisme simple correctement pris en charge avec les ACT (selon le protocole) par rapport aux enfants de moins de 5 ans atteint de paludisme
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de cas de paludisme simple pris en charge correctement avec les ACT chez les enfants de moins de 5 ans}}{\text{Total des cas de paludisme simple chez les enfants de moins de 5 ans}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités SNIS, Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Routine, Enquête
Fréquence de la collecte	Trimestre/Semestrielle/Annuelle
Signification	Mesure l'efficacité de la prise en charge
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Produit

Tableau 319. Pourcentage des cas de paludisme grave pris en charge correctement chez les enfants de moins de 5 ans

Définition	C'est le nombre d'enfants de moins de 5 ans atteint de paludisme grave correctement pris en charge par rapport au total des enfants de moins de 5 ans atteint de paludisme
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de cas de paludisme grave correctement pris en charge chez les enfants de moins de 5 ans}}{\text{Total des cas de paludisme grave chez les enfants de moins de 5 ans}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités SNIS, Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Routine, Enquête
Fréquence de la collecte	Trimestre/Semestrielle/Annuelle
Signification	Mesure l'efficacité de la prise en charge
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Produit

Tableau 320. Pourcentage des cas de paludisme grave pris en charge correctement chez la femme enceinte

Définition	C'est le nombre de femmes enceintes atteintes de paludisme grave correctement pris en charge par rapport au total femmes enceintes atteintes de paludisme grave
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de cas de paludisme grave correctement pris en charge chez les femmes enceintes}}{\text{Total des cas de paludisme grave chez les femmes enceintes}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités SNIS, Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Routine, Enquête
Fréquence de la collecte	Trimestre/Semestrielle/Annuelle
Signification	Mesure l'efficacité de la prise en charge
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Produit

Tableau 321. Pourcentage de formations sanitaires confirmant le diagnostic du Paludisme conformément à la politique nationale

Définition	C'est le nombre de formations sanitaires confirmant le diagnostic du paludisme conformément à la politique nationale par rapport au total des formations sanitaires
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de formations sanitaires qui confirment le diagnostic de paludisme conformément à la politique nationale}}{\text{Total formations Sanitaires}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités SNIS, Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Routine, Enquête
Fréquence de la collecte	Trimestrielle/Semestrielle/Annuelle
Signification	Renseigne sur la couverture des formations sanitaires à confirmer le diagnostic
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Produit

Tableau 322. Pourcentage de patients correctement pris en charge aux ACT par les agents de santé communautaires (ASC)

Définition	C'est le nombre de patients correctement pris en charge aux ACT par les agents de santé communautaires par rapport au total cas pris en charge par les ASC
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de patients correctement pris en charge aux ACT par les agents de santé communautaires}}{\text{Total de cas de paludismes pris en charge par les ASC}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités SNIS, Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Routine, Enquête
Fréquence de la collecte	Trimestrielle/Semestrielle/Annuelle
Signification	Renseigne sur la qualité de la prise en charge au niveau case de santé
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Produit

Tableau 323. Proportion d'échec thérapeutique

Définition	C'est le nombre de patients correctement pris en charge et ayant connu un échec thérapeutique* par rapport au total de cas pris en charge
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de cas d'échec thérapeutique}}{\text{Total de cas de paludisme pris en charge}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités SNIS, Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Routine, Enquête
Fréquence de la collecte	Trimestrielle/Semestrielle/Annuelle
Signification	Renseigne sur l'efficacité du traitement
Niveau de production	CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Produit

* échec thérapeutique

Tableau 324. Proportion des personnes atteintes de paludisme ayant bénéficié d'un traitement correct dans les 24 heures après l'apparition des signes ou symptômes

Définition	C'est le nombre des personnes atteintes de paludisme ayant bénéficié d'un traitement correct dans les 24 heures après l'apparition des signes ou symptômes par rapport au total de cas de paludisme pris en charge
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de personnes atteintes de paludisme ayant bénéficié d'un traitement correct dans les 24 heures après l'apparition des signes ou symptômes}}{\text{Total de cas de paludisme pris en charge}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités SNIS, Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Routine, Enquête
Fréquence de la collecte	Trimestrielle/Semestrielle/Annuelle
Signification	Renseigne sur la précocité de la prise en charge
Niveau de production	CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Produit

Tableau 325. Proportion d'enfants de moins de 5ans ayant reçu un traitement antipaludique approprié dans les 24 heures suivant l'apparition des premiers signes

Définition	C'est le nombre d'enfants de moins de 5ans ayant reçu un traitement antipaludique approprié dans les 24 heures suivant l'apparition des premiers signes par rapport au total de cas de paludisme chez les enfants de moins de 5 ans pris en charge
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre d'enfants de moins de 5ans ayant reçu un traitement antipaludique approprié dans les 24 heures suivant l'apparition des premiers signes}}{\text{Total de cas de paludisme chez les enfants de moins de 5 ans}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités SNIS, Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Routine, Enquête
Fréquence de la collecte	Trimestrielle/Semestrielle/Annuelle
Signification	Renseigne sur l'accès au traitement rapide et efficace
Niveau de production	CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Produit

Tableau 326. Proportion des personnes hospitalisées pour paludisme grave correctement prises en charge au niveau des formations sanitaires (HD, CHR, HN, CSME, MR)

Définition	C'est le nombre des personnes hospitalisées pour paludisme grave correctement prises en charge au niveau des formations sanitaires (HD, CHR, HN, CSME, MR) par rapport au total de cas de paludisme grave hospitalisés
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de personnes hospitalisées pour paludisme grave correctement prises en charge au niveau des formations sanitaires}}{\text{Total de personnes hospitalisées pour paludisme grave}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités SNIS, Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Routine, Enquête
Fréquence de la collecte	Trimestrielle/Semestrielle/Annuelle
Signification	Renseigne sur la qualité de la PEC correcte du paludisme grave
Niveau de production	DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Produit

Tableau 327 : Pourcentage des cas de paludisme vus en consultations externes ayant bénéficié d'un traitement antipaludique approprié conformément aux directives nationales

Définition	C'est le nombre des cas de paludisme vus en consultations externes ayant bénéficié d'un traitement antipaludique approprié conformément aux directives nationales par rapport au total de cas de paludisme
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de cas de paludisme vus en consultations externes ayant bénéficié d'un traitement antipaludique approprié conformément aux directives nationales}}{\text{Total de cas de paludisme vus en consultation externe}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités SNIS, Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Routine, Enquête
Fréquence de la collecte	Trimestrielle/Semestrielle/Annuelle
Signification	Renseigne sur la qualité du traitement du paludisme en consultation externe
Niveau de production	DS, DRSP, PNLP, hôpitaux et DS/MSP
Type d'indicateur	Produit

Tableau 328. Taux de positivité des lames et/ ou TDR

Définition	C'est le nombre des lames et/ ou TDR positive par rapport au total de lames et TDR effectués
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de lames et/ou TDR positifs pour le paludisme}}{\text{Total de lames et/ou TDR effectués}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités (SNIS)
Méthode de collecte	Routine
Fréquence de la collecte	Trimestrielle
Signification	Renseigne sur la détection des épidémies du paludisme
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Produit

Tableau 329. Taux de létalité due au paludisme

Définition	C'est le rapport entre le nombre de décès dû au paludisme et le total de cas de paludisme
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de cas de décès dus au paludisme}}{\text{Total de cas de paludisme}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités (SNIS)
Méthode de collecte	Routine
Fréquence de la collecte	Mensuelle/Trimestrielle /Semestrielle/Annuelle
Signification	Renseigne sur la qualité de la PEC du paludisme
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Impact

Tableau 330. Taux de létalité intra hospitalière attribuable au paludisme

Définition	C'est le rapport entre le nombre de décès intra hospitalier attribuable au paludisme et le total de cas de paludisme intra hospitalier
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de cas de décès dus au paludisme enregistrés au niveau des hôpitaux}}{\text{Total de cas de paludisme enregistrés au niveau des hôpitaux}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités (SNIS)
Méthode de collecte	Routine
Fréquence de la collecte	Trimestrielle/Semestrielle/Annuelle
Signification	Renseigne sur la qualité de la prise en charge des cas compliqués de paludisme dans les hôpitaux
Niveau de production	DS, Hôpitaux, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Impact

Tableau 331. Taux de mortalité proportionnelle due au paludisme dans les formations sanitaires

Définition	C'est le rapport entre le nombre de décès dû au paludisme dans les formations sanitaires et le total de décès enregistrés dans les formations sanitaires
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de cas de décès dus au paludisme dans les formations sanitaires}}{\text{Total de décès enregistrés dans les formations sanitaires}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités (SNIS)
Méthode de collecte	Routine
Fréquence de la collecte	Mensuelle/ Trimestrielle/ Semestrielle/Annuelle
Signification	Renseigne sur l'impact du paludisme
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Impact

Tableau 332. Taux de morbidité* due au paludisme chez les femmes enceintes

Définition	C'est le rapport entre le nombre de cas de paludisme chez les femmes enceintes et le total de grossesses attendues
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de cas de paludisme chez les femmes enceintes}}{\text{Total grossesses attendues}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activités et d'enquête (SNIS)
Méthode de collecte	Routine/Enquête
Fréquence de la collecte	Mensuelle/ Trimestrielle/ Semestrielle /Annuelle
Signification	Renseigne sur l'efficacité de la CPN
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Impact

Tableau 333. Pourcentage de ménages ayant bénéficié d'une pulvérisation d'insecticide

Définition	C'est le nombre de ménages ayant bénéficié d'une pulvérisation d'insecticide pendant une période donnée par rapport au nombre total de ménages dans la zone cible.
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de ménages ayant bénéficié d'une pulvérisation d'insecticide pendant une période donnée}}{\text{Total de ménages dans la zone cible}} \times 100$
Source de données	Rapport d'Enquête
Méthode de collecte	Enquête
Fréquence de la collecte	Annuelle
Signification	Renseigne sur la couverture en matière de pulvérisation intra domiciliaire
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Effet

Tableau 334. Pourcentage de personnes touchées par les séances de sensibilisation sur le paludisme

Définition	C'est le rapport entre le nombre de personnes touchées par les séances de sensibilisation sur le paludisme et la population cible
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de personnes touchées par les séances de sensibilisation sur le paludisme}}{\text{Population cible}} \times 100$
Source de données	Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Enquête
Fréquence de la collecte	Annuelle
Signification	Renseigne sur la couverture en CCC
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Effet

Tableau 335. Pourcentage de supervisions réalisées par niveau sur le paludisme

Définition	C'est le nombre de supervisions réalisées par niveau sur le paludisme par rapport au total des supervisions programmées par niveau
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de supervisions réalisées selon le niveau sur le paludisme}}{\text{Total des supervisions programmées par niveau}} \times 100$
Source de données	Rapport d'activité
Méthode de collecte	Routine
Fréquence de la collecte	Mensuelle, trimestrielle et semestrielle
Signification	Renseigne sur le suivi des activités du PNLP
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Effet

Tableau 336. Pourcentage de mères ou gardiennes d'enfants qui connaissent les symptômes et moyens de prévention de paludisme

Définition	C'est le nombre des mères ou gardiennes d'enfants qui connaissent les symptômes et moyens de prévention de paludisme par rapport au total des mères ou gardiennes d'enfants enquêtées
Unité	Pourcentage (%)
Mode de Calcul	$\frac{\text{Nombre de mères ou gardiennes d'enfants qui connaissent les symptômes et moyens de prévention de paludisme}}{\text{Total mères ou gardiennes d'enfants enquêtées}} \times 100$
Source de données	Rapport d'enquête
Méthode de collecte	Enquête
Fréquence de la collecte	annuelle
Signification	Renseigne sur l'efficacité du programme CCC
Niveau de production	CS, CSI, DS, DRSP, PNLP et DS/MSP
Type d'indicateur	Effet