



Indicateurs Nationaux

| Prévalence parasitaire du paludisme chez les enfants de 6-59 mois (2017) | Taux de positivité des tests de diagnostic du paludisme (Microscopie et/ou TDR) (2017) | % des FE ayant reçu au moins trois doses de TPI durant leur dernière grossesse (2017) | Taux de mobilisation de ressources (2017) | Taux d'absorption des ressources allouées (2017) | Proportion de personnes à risque de paludisme, tous âges confondus, ayant dormi sous MILDA la nuit précédant l'enquête (2017) |
|--|--|---|---|--|---|
| ▲ 17% | 81% | ▲ 58% | 84% | 96% | 44% |
| EMDS ou MICS | Rapports SNIS Endos-BF | Rapport d'enquête | Rapports financiers annuels | Rapports financiers annuels | Rapport de MICS/EDS |

Indicateurs Regionaux et District

| Region | Prise en charge des cas | | Chimioprevention | | Gestion des achats et des stocks (GAS) | | Lutte anti-vectorielle | | Suivi-évaluation | |
|-------------------|-----------------------------------|---|---|---|---|---|--|---|--|--|
| | Létalité attribuable au paludisme | Proportion des cas suspects de paludisme ayant bénéficié d'un test parasitologique (TDR ou microscopie) au niveau des formations sanitaires / % des cas de paludisme simple qui ont bénéficié d'un traitement ACT | Proportion des femmes enceintes qui ont reçu au moins 3 doses de TPI au cours des CPN | Proportion d'enfants 3-59 mois qui ont bénéficié d'un traitement complet (4 cycles et les trois doses par cycle) dans les districts couverts avec l'appui de la banque mondiale | Proportion de formations sanitaires n'ayant pas connu de rupture de stocks d'intrants antipaludiques au cours du mois (TDR) | Proportion de Femmes enceintes, ayant reçu une MILDA en routine | Proportion d'Enfants de moins d'un an, ayant reçu une MILDA en routine | Taux de complétude des rapports mensuels SNIS | Taux de promptitude des rapports mensuels (SNIS) | |
| Burkina Faso | 0.8 | ▲ 89 | 51 | 94 | 88 | 89 | 19 | 94 | 64 | |
| Boucle du Mouhoun | ▲ 1.0 | ▲ 97 | 51 | 94 | 0 | 97 | 24 | 99 | 73 | |
| Cascades | ▲ 0.6 | 77 | 52 | 96 | 98 | 95 | 23 | 100 | 96 | |
| Centre | ▲ 0.7 | 74 | 37 | | 23 | 71 | 12 | 78 | 40 | |
| Centre-Est | ▲ 0.9 | 68 | 58 | | 67 | 85 | 16 | 98 | 43 | |
| Centre-Nord | ▲ 1.0 | 99 | 61 | | 59 | 74 | 34 | 100 | 66 | |
| Centre-Ouest | ▲ 0.6 | 95 | 59 | | 96 | 99 | 28 | 97 | 66 | |
| Centre-Sud | ▲ 0.5 | 98 | 65 | | 100 | 102 | 8 | 100 | 79 | |
| Est | ▲ 0.7 | 98 | 42 | | 100 | 107 | 26 | 98 | 56 | |
| Hauts-Bassins | ▲ 1.3 | 91 | 55 | 95 | 92 | 77 | 14 | 87 | 60 | |
| Nord | 0.7 | 94 | 55 | 95 | 84 | 84 | 3 | 100 | 91 | |
| Plateau Central | ▲ 0.4 | 98 | 62 | | 100 | 99 | 60 | 98 | 79 | |
| Sahel | ▲ 0.6 | 104 | 34 | 92 | 98 | 75 | 24 | 91 | 56 | |
| Sud-Ouest | ▲ 1.0 | 91 | 52 | | 94 | 122 | 24 | 100 | 62 | |
| Source: | ENDOS-BF | ENDOS-BF / ENDOS-BF | ENDOS-BF | Rapport CPS | ENDOS-BF | ENDOS-BF | ENDOS-BF | ENDOS-BF | ENDOS-BF | |