



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 TP pendant leur dernière grossesse (2017)	Taux de mobilisation des ressources	Taux de d'abortion des ressources allouées	Taux d'exécution des activités	Proportion de personnes à risque de paludisme, tous âges confondus, ayant dormi sous MILDA la nuit précédente (enquête 2017)
17%	62%	58%	64%			
EMDS ou MICS	Rapports SNIS Endos-BF	Rapport d'enquête	Rapports financiers annuels	Rapports financiers annuels	TBD	Rapport de MICS/EDS

Indicateurs Regionaux et District

Region	Impact	Prise en charge des cas				Chimioprevention		Gestion des achats et des stocks (GAS)						Lutte anti-vectorielle		Suivi-évaluation		
		Incidence du paludisme confirmée (pour 1000 hbts)	Taux de mortalité imputable au paludisme (pour 100 000)	Létalité attribuable au paludisme	Proportion des cas suspects de paludisme ayant bénéficié d'un test parasitologique (TDR ou microscopie) au niveau des formations sanitaires	Proportion des cas suspects de paludisme ayant bénéficié d'un test parasitologique (TDR) dans la communauté (ASC)	% des cas de paludisme simple qui ont bénéficié d'un traitement ACT	Proportion de cas confirmés de paludisme simple ayant reçu un traitement aux ACT par les ASBC	Proportion de femmes enceintes qui ont reçu au moins 3 doses de TP au cours des CPN	Proportion d'enfants 3-59 mois qui ont bénéficié d'un traitement complet par campagne conformément aux directives nationales	Proportion de formations sanitaires n'ayant pas connu de rupture de stocks d'intrants antipaludiques au cours du mois (TDR)	Proportion de formations sanitaires n'ayant pas connu de rupture de stocks d'intrants antipaludiques au cours du mois (ACT)	Proportion de formations sanitaires n'ayant pas connu de rupture de stocks d'intrants antipaludiques au cours du mois (Artésunate)	Proportion de formations sanitaires n'ayant pas connu de rupture de stocks d'intrants antipaludiques au cours du mois (SP)	Proportion de formations sanitaires n'ayant pas connu de rupture de stocks d'intrants antipaludiques au cours du mois (MILDA)	Proportion de Femmes enceintes, ayant reçu une MILDA en routine	Proportion d'enfants de moins d'un an, ayant reçu une MILDA en routine	Proportion de structures éligibles traitées par la PID
Burkina Faso	292	0.7	100	97	95	0	72	44	49	24	28	39	78	63	77	69	77	69
Boulde du Mouhoun	238	1.2	99	95	96	0	62	50	69	23	29	57	83	58	75	70	75	70
Cascades	285	0.9	96	100	95	0	78	77	86	51	59	59	70	59	89	88	89	88
Centre	229	0.2	108	98	83	0	73	0	0	0	0	0	93	38	61	84	61	84
Centre-Est	223	1.4	98	103	98	0	78	58	64	31	38	51	90	73	88	85	88	85
Centre-Nord	194	1.6	100	98	98	0	72	6	6	4	6	6	82	62	61	57	61	57
Centre-Ouest	496	0.7	100	100	96	0	81	79	87	51	74	76	100	88	97	96	97	96
Centre-Sud	333	0.6	101	100	97	0	80	33	39	20	27	31	107	80	96	88	96	88
Est	270	0.7	97	94	95	0	54	9	10	3	7	7	46	33	65	39	65	39
Hauts-Bassins	281	0.6	97	96	96	0	80	80	84	45	67	67	83	64	89	80	89	80
Nord	283	0.9	100	103	98	0	71	38	42	20	26	37	87	67	77	75	77	75
Plateau Central	367	0.9	101	97	88	0	86	79	84	32	73	76	101	88	99	95	99	95
Sahel	155	1.6	99	98	96	0	43	0	0	0	0	0	69	33	38	26	38	26
Sud-Ouest	562	1.0	100	90	98	0	72	52	55	28	49	50	99	95	81	89	81	89

Source: ENDOS