

# Carte de Score pour le contrôle et l'élimination du paludisme : Burkina Faso (Q4/2017)

■ On track     Not applicable    ▲ Increase  
■ Progress     No data    ▼ Decrease  
■ Not on track



## Indicateurs Nationaux

Prévalence parasitaire du paludisme chez les enfants de 6-59 mois (2014)	Taux de positivité des tests de diagnostic du paludisme (Microscopie et/ou TDR) (2016)	% des FE ayant reçu au moins trois doses de TPI durant leur grossesse (2014)	Taux d'inoculation entomologique (TIE) (2012)	Taux de mobilisation de ressources (2015)	Taux d'absorption des ressources allouées (2015)	Proportion de personnes à risque de paludisme, tous âges confondus, ayant dormi sous MILDA la nuit précédant l'enquête (2014)	% des cas de paludisme graves confirmés vus dans les formations sanitaires ayant bénéficié d'un traitement approprié conformément aux directives nationales (2009)	% des cas de paludisme simples confirmés vus dans les formations sanitaires ayant bénéficié d'un traitement approprié conformément aux directives nationales (2009)
46%	82%	22%	2.5	79%	99%	67%	51%	64%
EMDS ou MICS	Rapports SNIS Endos-BF	Rapport d'enquête	Rapport d'enquête	Rapports financiers annuels	Rapports financiers annuels	Rapport de MICS/EDS	Rapport d'enquête dans les FS	Rapport d'enquête dans les FS

## Indicateurs Régionaux 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 cas testé TDR/GE	Proportion des femmes enceintes qui ont reçu au moins 3 doses de TPI au cours des CPN	Proportion des femmes enceintes qui ont reçu au moins 2 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
Burkina Faso	▲0.7	92	93	47	63		84	24	93	
Boucle du Mouhoun	▲0.9	94	96	50	71		79	21	101	
Cascades	▲0.5	95	93	29	0		71	13	100	
Centre	▲0.2	81	80	53	0		70	16	71	
Centre-Est	▲0.8	88	95	55	54		88	50	88	
Centre-Nord	▲1.3	96	96	61	94		89	42	100	
Centre-Ouest	▲0.7	92	90	62	59		111	35	96	
Centre-Sud	▲0.7	89	95	58	68		89	13	100	
Est	0.9	99	96	43	68		87	10	100	
Hauts-Bassins	▲1.0	92	94	44	92		69	11	84	
Nord	▲0.5	98	98	54	75		95	20	100	
Plateau Central	▲0.5	92	96	67	81		96	58	100	
Sahel	▲2.2	99	95	16	75		77	25	99	
Sud-Ouest	▲0.8	98	96	45	88		104	26	100	
Source:	ENDOS-BF	ENDOS-BF / ENDOS-BF	ENDOS	ENDOS-BF	ENDOS-BF	Rapport CPS	ENDOS-BF	ENDOS-BF	ENDOS-BF	ENDOS-BF