



Indicateurs mis en valeur

| % du budget de l'état alloué à la santé | Prévalence contraceptive (%) | Prévalence de la malnutrition chronique (%) | Taux de mortalité infantile (1000) | Taux de mortalité infantile (1000) | Taux de mortalité néonatale (1000) | Ratio de mortalité maternelle (1/100 000) |
|---|------------------------------|---|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|---|
| 12% | 10% | 38% | 95 | 56 | 34 | 100 |

Carte de score

| Region | Santé de la mere | | | | | Santé de nouveau-ne | | | | | Santé de l'enfant | | | | | Hygiene publique | Système de Santé | | | |
|------------|------------------|---|---|---|----------------------|--|---|---|--|--|--|--|--|---|---|------------------|------------------|---|--|-------|
| | % CSCom SONUB | % de réalisation des audits de décès maternel | Taux d'accouchement dans les CS et CSRéf / Taux d'accouchement assistée par un PQ | Proportion des femmes enceintes VIH+ ayant bénéficié du traitement ARV pour réduire la transmission de la mère à l'enfant | CPN1 / Taux de CPN 4 | % des nourrissons exposés au VIH qui ont commencés une prophylaxie par ARV | Proportion de nouveau-nés avec un petit poids de naissance <2,5 Kgs | Proportion de petit poids de naissance ayant bénéficiée les SMK | Proportion de nouveaux nés de mères séropositives ayant bénéficié de la PCR pour le diagnostic précoce avant 18 mois | % d'enfants de moins de 5 ans avec paludisme simple confirmé traités par CTA | Taux de couverture indirecte MAS / Prévalence de malnutrition aigüe chez les enfants de moins de 5 ans | % d'enfants de 12 à 59 mois ayant reçu 2 doses de Vitamine A | % d'enfants de moins de 1 an ayant reçu une MILD au cours du PEV | Taux de Pentas chez les enfants de moins d'1 an | Pourcentage d'enfants allaités exclusivement au sein jusqu'à 6 mois | | | % de concessions disposant de latrines améliorées | Taux de promptitude des RMA / Taux de complétude des RMA | |
| Mali | 36 | ▲49 | ▲56 | ▲40 | ▲60 | 72 | 23 | ▲84 | 6 | ▲52 | 28 | 100 | ▲0 | ▲5 | 11 | ▲64 | ▲84 | ▲74 | 18 | 87 |
| Bamako | 72 | ▲59 | ▲72 | ▲72 | ▲91 | ▲76 | 36 | ▲91 | 7 | ▲17 | ▲32 | 101 | ▲0 | ▲3 | 10 | ▲39 | ▲99 | ▲73 | ▲53 | 92 |
| Gao | 25 | 36 | 33 | ▲50 | 91 | 29 | 200 | 5 | ▲48 | 100 | ▲1 | ▲23 | ▲26 | 78 | ▲90 | ▲151 | ▲29 | 78 | 86 | 94 |
| Kayes | 35 | ▲31 | ▲52 | ▲37 | ▲38 | ▲79 | 23 | 113 | 7 | ▲53 | ▲60 | 100 | ▲1 | 9 | 5 | ▲77 | ▲89 | 80 | 31 | 86 |
| Kidal | 0 | ▲6 | 6 | ▲28 | 4 | 1 | 2,000 | 100 | 0 | 11 | 4 | 7 | ▲6 | 160 | ▲39 | ▲35 | ▲39 | ▲35 | ▲35 | ▲35 |
| Koulikoro | 42 | ▲79 | ▲72 | ▲54 | ▲38 | ▲78 | 33 | ▲67 | 5 | ▲78 | 4 | 99 | ▲0 | 7 | 10 | ▲90 | ▲91 | ▲71 | ▲26 | 94 |
| Menaka | 4 | 100 | ▲12 | ▲9 | ▲54 | 16 | ▲3 | 300 | 100 | ▲1 | 27 | 3 | ▲41 | ▲31 | ▲167 | 2 | ▲38 | ▲17 | ▲17 | ▲17 |
| Mopti | 36 | ▲28 | ▲37 | ▲26 | ▲83 | 69 | 14 | 117 | 6 | 56 | ▲45 | 99 | ▲1 | ▲27 | 79 | 69 | 57 | 19 | 97 | 94 |
| Sikasso | 38 | ▲50 | ▲69 | 36 | 82 | 67 | 20 | ▲68 | 5 | ▲52 | 30 | 101 | ▲0 | ▲3 | 8 | ▲43 | 91 | 103 | 29 | 90 |
| Ségou | 41 | ▲68 | ▲49 | 32 | ▲47 | ▲63 | 17 | ▲125 | ▲4 | ▲60 | ▲28 | 100 | ▲0 | 3 | 5 | ▲55 | ▲78 | ▲55 | 9 | 90 |
| Taoudénit | 0 | ▲20 | 5 | ▲59 | ▲27 | ▲0 | 100 | ▲1 | 30 | ▲12 | ▲90 | ▲74 | ▲116 | ▲37 | ▲97 | ▲97 | ▲97 | ▲97 | ▲97 | ▲97 |
| Tombouctou | 33 | ▲87 | 26 | 21 | ▲100 | 75 | 20 | ▲25 | 7 | ▲87 | 100 | ▲0 | ▲29 | ▲4 | ▲69 | ▲59 | ▲310 | 4 | 65 | 75 |
| Source: | DHIS2 | DHIS2 | DHIS2 / DHIS2 | DHIS2 | DHIS2 / DHIS2 | DHIS2 | DHIS2 | DHIS2 | DHIS2 | DHIS2 | DHIS2 / DHIS2 | DHIS2 | DHIS2 | DHIS2 | DHIS2 | DHIS2 | DHIS2 | DHIS2 | DHIS2 / DHIS2 | DHIS2 |