# **la santé maternelle et néonatale**

Tables : femme, cpn, accouchement, infection\_neo\_natale, cpon\_mere, vadcpon\_mere, pec

Les indicateurs

* Nombre de femmes qui accouchent dans les espc comparativement à celles qui accouchent à domicile [**accouchement, femme**] R1
* Nombre de femme qui ont une grossesse à risque (Cpn-vad) [**femme, cpn\_vad**] R2
* Nombre de femmes qui ont des complications obstétricales(Groupé par types de complication) [**femme, accouchement**] R3
* Nombre d'enfants mort-né[**accouchement, cpn, enfant**] R4
* Les facteurs déterminants des complications obstétricales (table-ménage) [**ménage, R3**] R5
* Les femmes qui ont des difficultés après l'accouchement. [**vadcpon\_mere**] R6
* Nombre d'enfants soins mère Kangourou [**accouchement**] R7
* Nombre d'enfants soins mère Kangourou par localité [**R7, cpn, asc, localité**]
* Nombre d'enfants réanimés [**accouchement**]
* Nombre de femmes qui ont accouchées par Césarienne et par voie basse. [**accouchement**]
* Nombre d'enfants qui ont des infections néonatales (filtrés par sexe et par type d'infections) [**infection\_neo\_natale**]
* Nombre d’enfants mort-né filtrés par présentation du fœtus, par bruit de cœur foetal et rythme cardiaque. [**accouchement**, **cpn\_espc**, **espc\_agent**]
* Nombre moyen de visite prénatale par femme [**vad\_cpn**]
* Taux d’infection néonatale rapporté [**infection\_neo\_natale**]
* Pourcentage d’enfants référés suite à signes cliniques [**référence**]
* Pourcentage d’accouchements en structure de santé [**accouchement**]
* Nombre total d'accouchement [**accouchement**]
* Taux de planification familiale proposée après accouchement [**accouchement**]
* Taux de réanimation néonatale [**accouchement**]
* Taux de prise en charge hémorragie postpartum immédiat [**accouchement**]
* Nombre total de naissances vivante [**accouchement**]
* Proportion de complications survenues pendant l’accouchement [**accouchement**]
* Proportion de mères référées par les ascs [**cpn\_vad**]

# **Suivi et Performance des ASCs**

Tables : ascs, ascs\_geolocalisation, suivi\_activites\_communautaires, suivi\_fiche\_registre\_asc, suivi\_dispo\_medoc\_intrant, suivi\_outils\_gestion, device\_installer\_user, device

Indicateurs

* Nombre d’ASCs par localité [**asc, localité**]
* Nombre moyen de femme suivi par ASCs [**cpn**]
* Nombre moyen de ménage visité par ASCs [**ménage**]
* Le nombre moyen de commande d’intrant effectué par ascs [**intrant\_commande**]
* La quantité moyen d’intrants réceptionné par ASCs en fonction de sa commande [**intrant\_reception, intrant\_commande**]
* Le nombre moyen d’activités communautaire effectué par ASCs [**causerie\_groupe, campagne**]
* Nombre de cas enregistrés par ASC []
* Nombre d’ASCs géolocalisé (série temporelle) [**ascs\_geolocalisation**]
* Nombre de campagne par an [**campagne**]
* Fréquence moyenne de rupture d’intrant par ASCs []
* Pourcentage d’ASCs équipé de dispositif mobile fonctionnel (outils de collecte numérique) [**device, suivi\_equipement**]
* Nombre de résolution de problème signalé par les ASCs [**probleme\_solution\_recommendation**]
* Taux d’abandon ou de non-suivi des femmes référées par les ASCs []

# **Couverture vaccinale et évaluation du PEV**

Tables : vaccination, vaccin enfant, enfant, enrollment enfant\_pev, enrollement\_site\_pev, vitamine\_deparasitant enfant, cpn enfant, intrant\_commande, intrant\_reception.

* Nombre d’enfants vaccinés [**vaccination**]
* Nombre de localité couverte par un PEV [**enrollement\_site\_pev**, **asc**]
* Type de vaccin disponible [**suivi\_dispo\_medoc\_intrant**]
* Les vaccins qui manquent le plus souvent [**suivi\_dispo\_medoc\_intrant**]
* Nombre d’enfants ayant reçu le BCG à la naissance et ceux présentant des signe de danger [**cpon\_enfant**]
* Taux d’enfants présentant des signes de danger a la naissance [**cpon\_enfant**]
* Taux de vitamine A administrée par tranche d’âge [**vitamine\_deparasitant\_enfant**]
* Taux de couverture vaccinale par antigène [ **vaccin\_enfant**]
* Nombre et Taux d’enfant sans aucune injection enregistrée [**vaccin\_enfant**]
* Taux de couverture vitamine A et déparasitant
* Taux de rupture de stock en antigène [**suivi\_dispo\_medoc\_intrant**]
* Délai moyen d’approvisionnement [**intrant\_reception, intrant\_commande**]
* Proportion d’enfants enrôlés dans le PEV [**enrollement\_enfant\_pev**]
* Nombre de campagnes de vaccination organisées par an [**campagne**]
* Nombre de vaccin par campagne ou par localité []
* Fréquence de détection de signe de danger []

# **Système de détection et de gestion des alertes sanitaires**

Tables : alerte, signe\_danger\_pec, traitement\_pec, suivi\_surveillance, surveillance, reference, pec, probleme\_solution\_recommendation

* Nombre de problème total rencontré
* Localité où l’on rencontre le plus de problème
* Nombre de problème total rencontré par pathologie
* Nombre de problème total filtré par cause
* Les periode (mois) où il y’a le plus de problème pathologique
* Taux d’alerte hebdomadaire par localité.
* Nombre d’alerte hebdomadaire par localité ( visuel : série temporelle )
* Pourcentage d’alerte associé à un signe de danger grave
* Taux de prise en charge des alertes
* Délai moyen entre alerte et prise en charge
* Nombre de ménage qui ont une fréquence d’alerte critique supérieure ou égale à trois sur 14 jours
* Type d’alerte la plus fréquente
* Type d’alerte la plus fréquente par localité
* Pourcentage d’alerte non résolu ou non suivi

# **Impact des campagnes et causeries communautaires**

Tables : campagne, causerie\_groupe, evaluation\_adoption, menage, rapport\_menage, rapport\_vad\_pfe, vad\_autre\_thematique

* Thématique les plus abordé lors des causeries communautaires (grouper par type)
* Nombre de femmes enceinte ayant participé à la causerie groupe
* Nombre moyen de participant par causerie groupe
* Les difficultés qui reviennent le plus lors des causeries groupe

# **Optimisation de la chaîne d’approvisionnement en intrants**

Tables : intrant\_commande, intrant\_reception, intrant\_rapport, suivi\_besoin\_medoc\_intrant, suivi\_dispo\_medoc\_intrant

* Nombre total de demandes d’intrants/médicaments exprimées
* Proportion des demandes satisfaites intégralement / partiellement / non satisfaites
* Taux de rupture d’intrants (périodes avec demande mais sans disponibilité)
* Médicaments les plus souvent demandés
* Pourcentage de traitements non effectués faute de stock
* Répartition des niveaux de stock (STOCK\_DISPONIBLE, STOCK\_FAIBLE, STOCK\_INDISPONIBLE)

# **Santé infantile et vaccination**

Tables :

* Nombre de cas de maladies infantiles rapportés (par pathologie)
* Proportion de cas traités vs référés
* Répartition des cas par sexe et tranche d’âge
* Taux de recours aux soins curatifs communautaires
* Taux de vaccination par période (Semaine 6, 10, 14, Mois 9, etc.)
* Pourcentage d’enfants avec calendrier vaccinal complet selon leur âge
* Nombre de vaccins administrés dans le cadre d’une PEC(prise en charge)
* Proportion d’enfants vaccinés à temps vs en retard
* Taux d’abandon vaccinal (enfants ayant reçu le premier vaccin mais pas les suivants)
* Taux de détection de signes de danger chez les enfants consultés
* Répartition des types de signes de danger (fièvre, respiration difficile, léthargie…)
* Pourcentage de cas référés après détection de signes de danger
* Nombre moyen de signes de danger détectés par ASC