

# Sénégal - Audit de la qualité des données de routine (2019)

**Division du système d'information sanitaire et sociale**

Rapport généré le: April 2, 2020

Vous pouvez consulter notre catalogue de données sur: <http://anads.ansd.sn/index.php>

## Aperçu

### Identification

---

ID  
SEN-DPRS-AQDR-2019-V1.1

### Version

---

#### DESCRIPTION DE LA VERSION

Version 1.1 résulte de l'analyse des données.

#### DATE DE PRODUCTION

2019-10-31

## Aperçu

---

#### RÉSUMÉ

Dans le cadre de l'amélioration de la qualité des données sanitaires de routine, la Direction de la Planification, de la Recherche et des Statistiques (DPRS), à travers la Division du Système d'Information sanitaire et sociale (DSISS), a mis en place des outils standards dans tous les districts pour l'enregistrement des données et une application informatisée dénommée District Health Information Software 2 (DHIS2).

Le Ministère de la Santé et de l'Action sociale (MSAS) s'est fixé comme objectif principal de renforcer la capacité des prestataires des services de santé en introduisant de nouveaux outils de collecte et de nouveaux concepts selon les besoins en information, d'autre part par la formation des agents de santé chargés de l'enregistrement des données au niveau des structures sanitaires afin de promouvoir une harmonisation de la méthodologie de collecte et la qualité des données recueillies au niveau opérationnel.

#### TYPE DE DONNÉES

Données d'observations [obs]

#### UNITÉS D'ANALYSE

Il s'agit des postes et centres de santé des régions médicales concernées par l'audit de la qualité des données.

## Champ

---

#### NOTES

Les sujets abordés tournés autour de:

- o Utilisation de la CPN
- o Accouchement assisté par du personnel qualifié
- o Recrutement planification familiale
- o Premier contact adolescents (10-24 ans)
- o BCG administré 0-11 mois

## Couverture

---

## COUVERTURE GÉOGRAPHIQUE

L'étude a couvert les régions médicales de Fatick et Kaolack dans un premier temps, puis celles de Kaffrine et Thiès.

## GEOGRAPHIC UNIT

Région médicale

## UNIVERS

L'univers est décrit par les clients qui fréquentent les structures sanitaires. Ce sont les hommes, les femmes, les enfants ainsi leur âge, leur filiation, leur lieu de résidence et les pathologies.

## Producteurs et sponsors

## INVESTIGATEUR PRINCIPAL

Nom	Affiliation
Division du système d'information sanitaire et sociale	Direction de la Planification, de la Recherche et des Statistiques

## AUTRE(S) PRODUCTEUR(S)

Nom	Affiliation	Rôle
United States Agency International Development/GoTAP	USAID	

## FINANCEMENT

Nom	Abbréviation	Rôle
United States Agency International Development	USAID	

## Production des métadonnées

## MÉTADONNÉES PRODUITES PAR

Nom	Abbréviation	Affiliation	Rôle
Direction de la Planification, de la Recherche et des Statistiques	DPRS	Ministère de la Santé et de l'Action sociale	

## DATE DE LA PRODUCTION DES MÉTADONNÉES

2020-03-10

## VERSION DU DOCUMENT DDI

Version 1.1 (mars 2020)

Documentation d'origine produite après l'analyse des données

## ID DU DOCUMENT DDI

DDI-SEN-DPRS-AQDR-2019-V1.1

## Echantillonnage

### **Méthode d'échantillonnage**

---

Tous les centres et postes de santé étaient concernés compte-tenu de l'objectif visé par les commanditaires de l'étude.

### **Taux de réponse**

---

Toutes les questions ont été répondues par les prestataires de service de santé, d'où 100% de réponse.

# Questionnaires

## Aperçu

---

Formulaire d'évaluation de la qualité des données au niveau d'une structure sanitaire

## Collecte des données

### Dates de la collecte des données

Début	Fin	Cycle
2019-10-28	2019-10-31	N/A

### Période

Début	Fin	Cycle
2019-01-01		6 mois

### Mode de collecte de données

La méthodologie a consisté à procéder à quatre phases : - La phase préparatoire ; - La phase de collecte, de vérification et de restitution ; - La phase de rapportage ; - La phase de restitution régionale. Sur le terrain, l'équipe de supervision a organisé des entretiens approfondis avec l'application de grilles de supervision et d'un guide d'entretien. Un partage des résultats issus de la mission d'audit et à une appropriation des outils de collecte de données visés pour l'amélioration de la qualité des données de routine par l'équipe de supervision. Ces dits résultats sont fournis par les responsables des structures opérationnelles ainsi, que leurs collaborateurs. La dernière phase précédant la rédaction du rapport est l'analyse des données recueillies auprès des principaux acteurs de la santé de la Région Médicale et des Districts Sanitaires choisis pour cette activité.

### Notes sur la collecte des données

La phase préparatoire

- démarche d'utilisation des outils par les ECD/vérificateurs
- sélection aléatoire des postes à visiter
- organisation de la mission (plan de progression, logistiques, information)

La phase de collecte, de vérification et de restitution

- Collecte sur le terrain
- Analyse des données
- Restitution

La phase de rapportage

- Partage des données saisies sur EXCEL
- Partage du rapport final

La phase de restitution régionale

- Partage des résultats par la DPRS (DSISS et DR)
- Discussions
- Recommandations

### Questionnaires

Formulaire d'évaluation de la qualité des données au niveau d'une structure sanitaire

### Enquêteurs

Nom	Abbréviation	Affiliation
Centre de santé	CS	Ministère de la santé et de l'action sociale
Poste de santé	PS	Ministère de la santé et de l'action sociale

### Supervision

Des difficultés ont été rencontrées notamment dans la disponibilité des rapports, de certains registres, le non rapportage dans le logiciel DHIS2 mais aussi et surtout la non maîtrise des outils de gestion des données sanitaires. La solution préconisée était de renforcer la capacité des agents en utilisation des outils de gestion des données.

## Traitements des données

### **Edition des données**

---

Nous nous sommes appuyés sur les trois à savoir les registres, les rapports et le logiciel DHIS2 pour mesurer la cohérence des données rapportées.



## Evaluation des données

No content available