



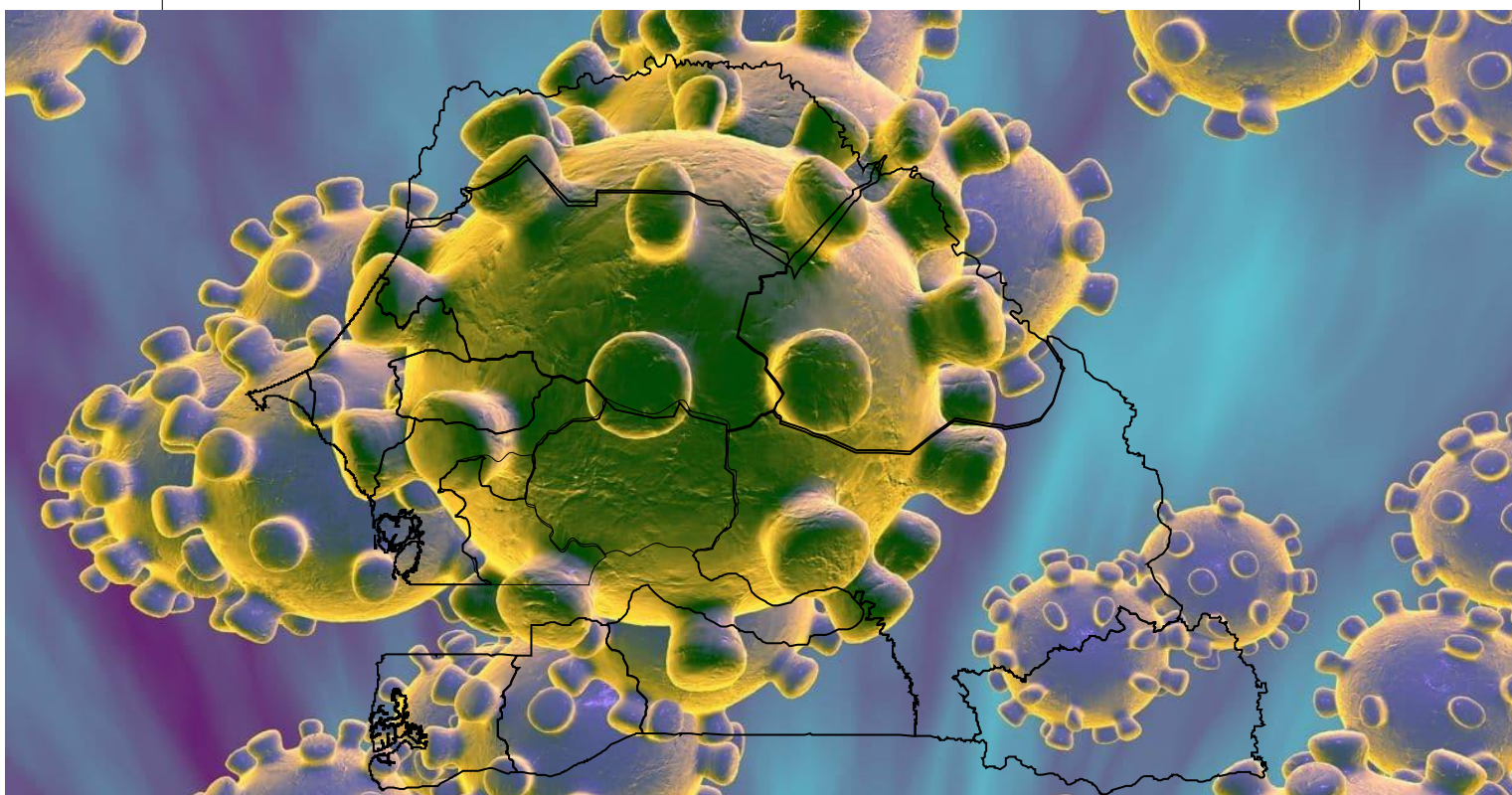
République du Sénégal



Ministère de la Santé et l'Action sociale

# Riposte à l'épidémie du nouveau coronavirus COVID-19, Sénégal

Rapport de situation n° 75 du 28 décembre 2020



# Riposte à l'épidémie du nouveau coronavirus COVID-19

## 1. Points saillants

- ➔ Tendence à la hausse maintenue avec huit-cent-quarante-neuf (849) nouveaux cas confirmés de COVID-19 et-vingt-un (19) décès enregistrés au Sénégal à la semaine 52
- ➔ A ce jour, le Sénégal a enregistré 18 728 cas confirmés de COVID-19 dont 17 031 guéris et 390 décès
- ➔ Réouverture du CTEpi de l'Hôpital Principal de Dakar (HPD)
- ➔ Tenue de la réunion du Comité National de Gestion des Epidémies (CNGE), ce lundi 28 décembre 2020

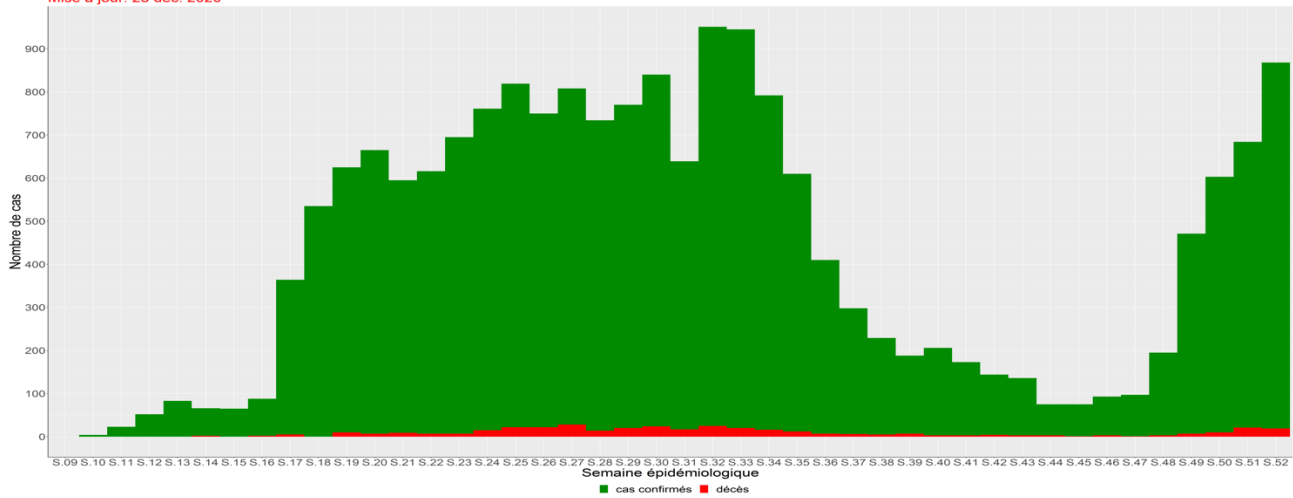
## 2. Situation épidémiologique

### Cas confirmés de COVID-19

- ➔ Cumul de 18 728 cas confirmés de COVID-19 à la date du 28 décembre 2020
- ➔ Toutes les 14 régions du Sénégal sont touchées : Dakar (12693 cas), Thiès (2155 cas), Diourbel (791 cas), Ziguinchor (570 cas), Saint-Louis (529 cas), Kolda (219 cas), Kaolack (374 cas), Sédhiou (151 cas), Tambacounda (124 cas), Kédougou (220 cas), Fatick (404 cas), Louga (202 cas), Matam (174 cas), Kaffrine (24 cas)
- ➔ Les régions les plus actives sont Dakar, Saint-Louis, Diourbel, Louga, Thiès et Matam
- ➔ 75 districts sanitaires ont enregistré un cas au moins, soit une proportion de 95% (75/79)
- ➔ Au total, 390 décès ont été enregistrés à ce jour
- ➔ Le taux d'attaque (TA) est de 5,1 cas pour 100 000 Habitants au cours de la semaine 52 contre 4,3 à la semaine 51
- ➔ L'âge moyen des personnes décédées est de 68 ans avec un minimum à 19 ans et un maximum à 95 ans

Situation hebdomadaire des cas confirmés et des décès de COVID-19

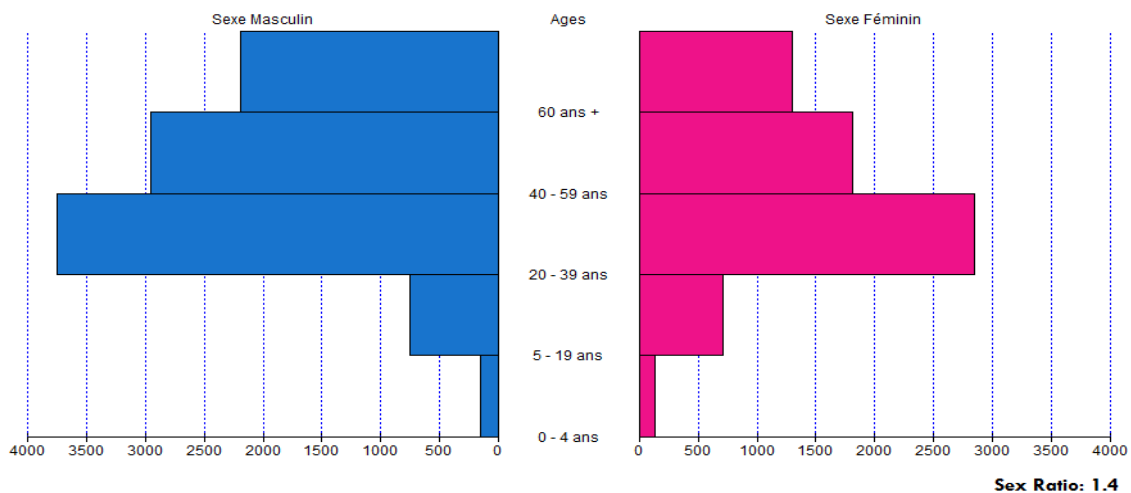
Mise à jour: 28 déc. 2020



**Graphique 1 : Courbe hebdomadaire des cas confirmés de COVID-19 du 02 mars au 28 décembre 2020**

➔ Cumul de 849 cas confirmés à la semaine 52 contre 733 cas confirmés à la semaine 51

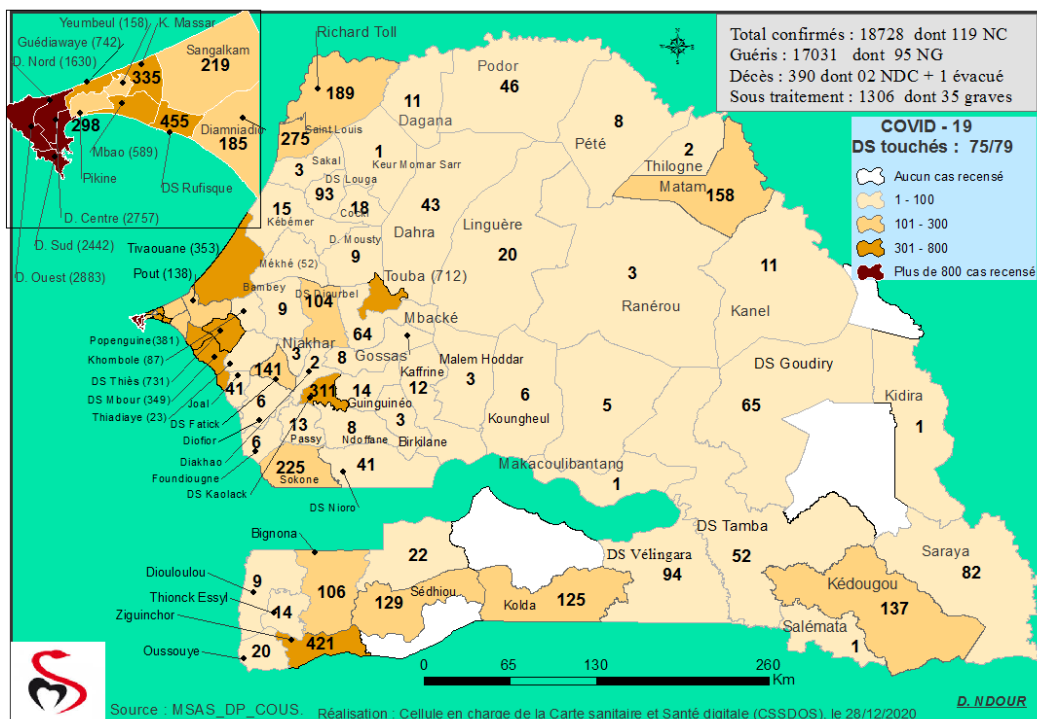
Pyramide des âges de la population atteinte de Covid-19  
- En EFFECTIFS -  
Mise à jour: 28 Déc. 2020



**Graphique 3 : Répartition des cas de COVID-19 par sexe et par tranche d'âge au Sénégal, 28 décembre 2020**

➔ La tranche d'âge 20-39 ans est la plus touchée et le ratio Homme/Femme est de 1,4

➔ L'âge moyen des cas est de 41 ans avec des extrêmes allant de 0 à 101 ans



**Carte 2 : Répartition des cas confirmés de COVID-19 par district sanitaire, 28 décembre 2020, Sénégal**

### 3. Actions de santé publique

#### 3.1. Coordination

- Tenue de la réunion du Comité National de Gestion des Epidémies (CNGE), ce lundi 28 décembre 2020
- Tenue de réunions quotidiennes du groupe multisectoriel de coordination opérationnelle au COUS
- Tenue d'un atelier pour l'élaboration des nouvelles stratégies de riposte, du 21 au 24 décembre 2020
- Publication du SITREP N°75 de la riposte au COVID-19

### 3.2. Surveillance épidémiologique et points d'entrée

- ➔ Renforcement de la surveillance épidémiologique face à la phase de contamination
- ➔ Poursuite de l'investigation des cas et suivi des contacts par les équipes des districts sanitaires
- ➔ Poursuite du screening des voyageurs entrants et sortants (prise de température, testing et remplissage des fiches du voyageur)

### 3.3. Laboratoire

- ➔ Cumul de 268 559 échantillons testés par les différents laboratoires à la date du 28/12/2020
- ➔ Le taux de positivité est de 9,97 % à la date du 28/12/2020

### 3.4. Prise en charge des cas

- ➔ Cumul de 17 031 patients sortis guéris soit un taux de guérison de 91%
- ➔ A la date du 28/12/2020, 1306 patients sont pris en charge dans les CTEpi et les domiciles
- ➔ Le taux d'occupation des lits est en moyenne de 82,3 % à Dakar, 18,9 % dans les autres régions
- ➔ 35 cas graves admis en réanimation avec un taux d'occupation de 92,9% à Dakar
- ➔ Un cumul de 390 décès a été enregistré à la date du 28/11/2020 soit une létalité de 2,08 % parmi les cas confirmés
- ➔ Poursuite de l'assistance psychosociale des cas, des contacts, de leur famille et du personnel soignant
- ➔ Réouverture progressive de certains CTEpi de la région de Dakar

### 3.5. Prévention et Contrôle des Infections (PCI)

- ➔ Poursuite des activités de désinfection/décontamination des domiciles des cas et des corps sans vie

- ➔ Encadrement des activités d'inhumation des décès COVID+

### 3.6. Communication sur les risques et engagement communautaire (CREC)

- ➔ Poursuite de la mise en œuvre des activités de communication dans toutes les régions

## 4. Défis

- ➔ Prise en charge des cas graves
- ➔ Communication pour le recours précoce aux soins

## 5. Partenaires

- ➔ Institut Pasteur de Dakar (IPD)
- ➔ Institut de Recherche en Santé, de Surveillance Épidémiologique et de Formation (IRESSEF)
- ➔ Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD)
- ➔ Organisation Mondiale de la Santé (OMS)
- ➔ Centers for Disease Control and Prevention (CDC)
- ➔ Unicef
- ➔ ALIMA
- ➔ Médecins Sans Frontières (MSF)
- ➔ Croix-Rouge Sénégalaise
- ➔ Organisation Internationale pour les Migrations (OIM)
- ➔ PATH

- ➔ World Vision
- ➔ Banque Mondiale
- ➔ Clinton Health Access initiative (CHAI)
- ➔ USAID
- ➔ UNFPA

**Pour plus d'informations, veuillez contacter :**

**1. Pour le Ministère de la Santé et de l'Action sociale (MSAS)**

Dr Abdoulaye Bousso (Gestionnaire d'incident) : [abouso@cousenegal.sn](mailto:abouso@cousenegal.sn)

Dr Alioune Badara Ly (Gestionnaire d'Incident adjoint) : [ably@cousenegal.sn](mailto:ably@cousenegal.sn)

Dr Marie Khémesse Ngom Ndiaye (PFN RSI) : [ndiayekhemesse@yahoo.fr](mailto:ndiayekhemesse@yahoo.fr)

**2. Pour L'OMS**

Dr Mady Ba (Gestionnaire d'incident) : [mba@who.int](mailto:mba@who.int)