



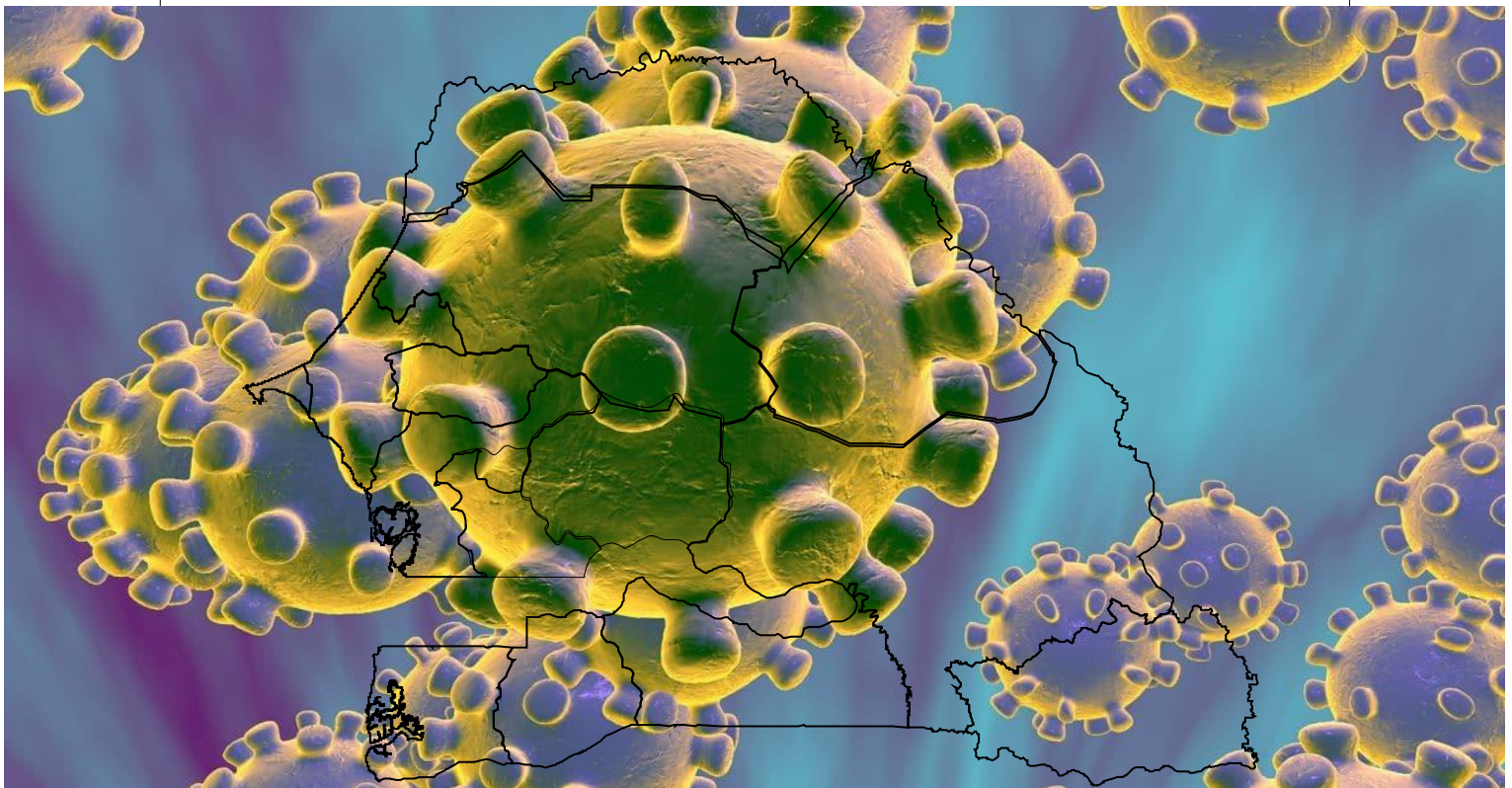
République du Sénégal



Ministère de la Santé et l'Action sociale

Riposte à la pandémie de COVID-19 au Sénégal

Rapport de situation n° 133 du 07 Février 2022



Riposte à la pandémie de COVID-19 au Sénégal

1. Points saillants

- ➔ Deux-trente-huit (238) nouveaux cas confirmés de COVID-19 et dix (10) nouveaux décès enregistrés au Sénégal à la semaine 05 de 2022
- ➔ A ce jour, le Sénégal a enregistré 85 237 cas confirmés de COVID-19 dont 82 203 guéris et 1 956 décès
- ➔ Au total, 8 870 alertes ont été enregistrées par SAMU National à ce jour
- ➔ Administration de 1 421 208 premières doses de vaccin anti-COVID-19 à ce jour
- ➔ A ce jour, 1 007 808 personnes sont complètement vaccinées

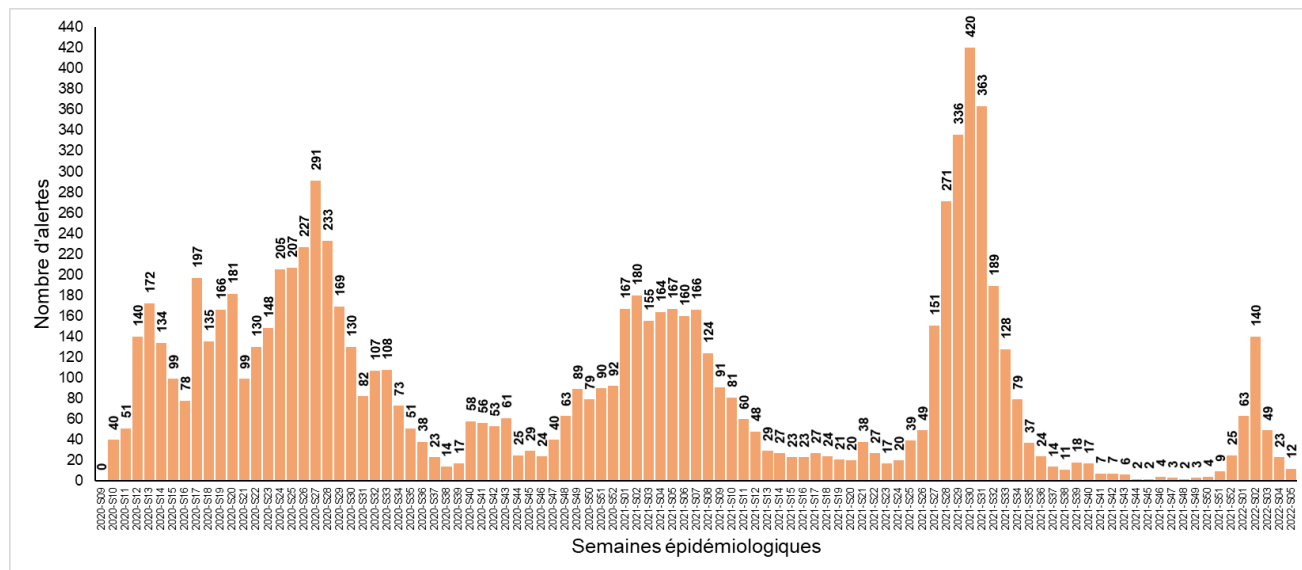
Chiffres clés

Tableau I : Evolution des indicateurs hebdomadaires du COVID-19 au Sénégal à la semaine 04, 2022

| Indicateurs | Semaine 04 | Semaine 05 | Evolution (%) |
|--|------------|------------|---------------|
| Nombre de tests réalisés chez les suspects | 862 | 492 | -42,9 |
| Nombre de nouveaux cas positifs | 625 | 238 | -61,9 |
| Nombre de cas graves | 14 | 3 | -78,6 |
| Nombre de nouveaux guéris | 2 254 | 1 895 | -15,9 |
| Nombre de décès | 17 | 10 | -41,2 |
| Nombre d'alertes reçues par le SAMU | 23 | 12 | -47,8 |
| Nombre de districts sanitaires touchés | 79 | 79 | 0,0 |

2. Situation épidémiologique

Gestion des alertes COVID-19



Graphique 1 : Evolution des alertes COVID-19 reçues au SAMU National, semaine 05, Sénégal, 2022

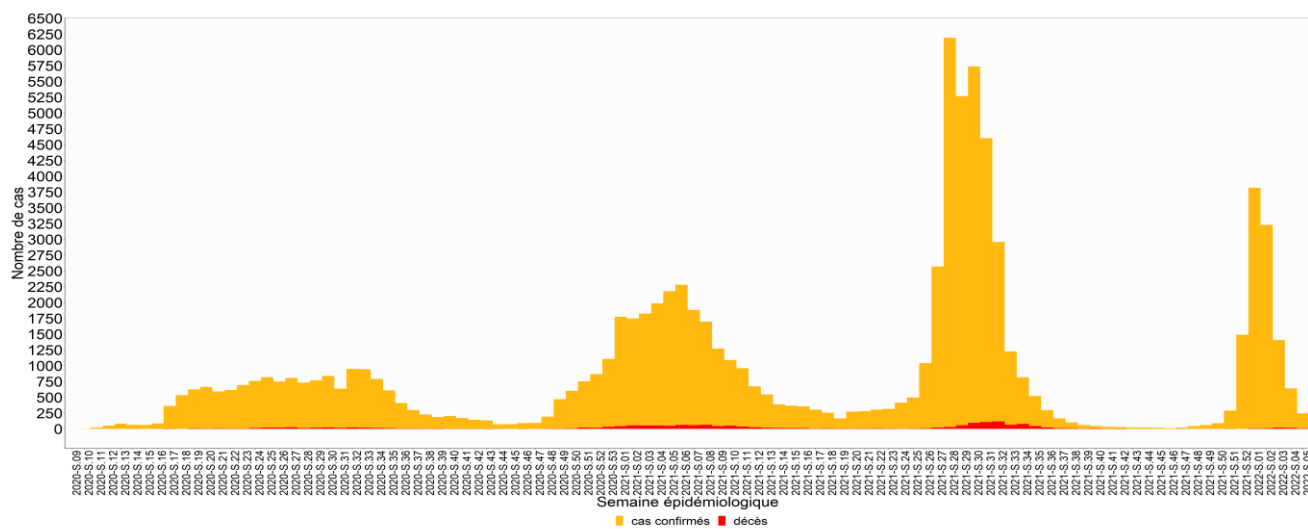
- ➔ Douze (12) alertes COVID-19 ont été reçues au SAMU National lors de la dernière semaine (05) contre 23 à la semaine 04 soit une baisse de 47%

Cas confirmés de COVID-19

Tableau II : Cas confirmés de COVID-19 par région au cours des 7 derniers jours, Sénégal, 2022

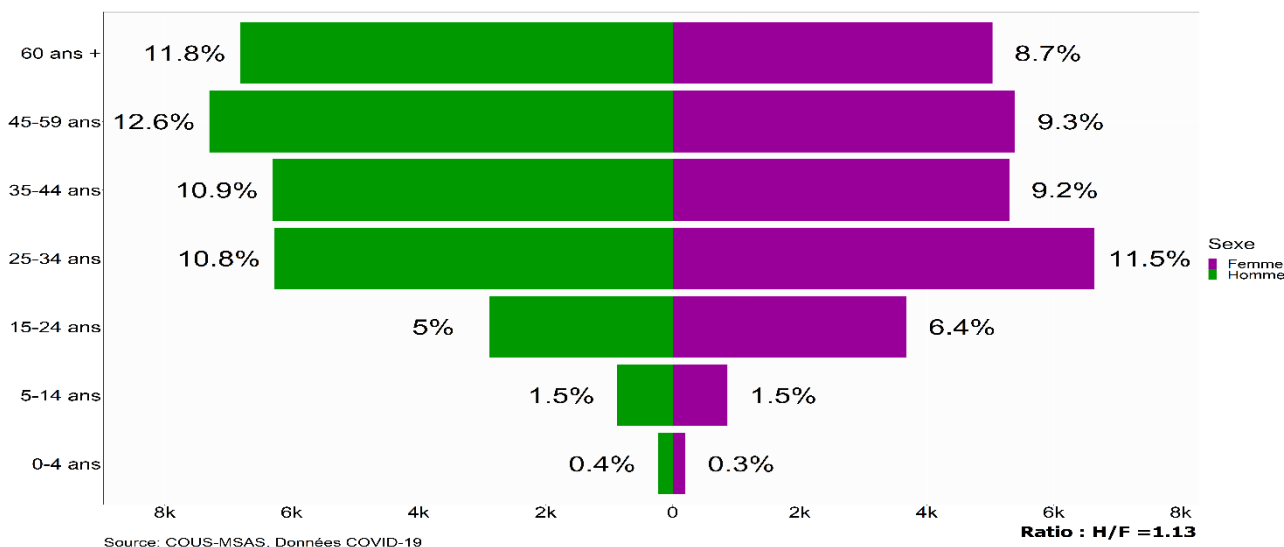
| Région médicale | Nouveaux cas au cours des 7 derniers jours | Cas cumulés | Cas cumulés pour 100 000 habitants |
|-----------------|--|---------------|------------------------------------|
| DAKAR | 117 | 56809 | 1 442 |
| DIORBEL | 1 | 3389 | 177 |
| FATICK | 13 | 1604 | 172 |
| KAFFRINE | 7 | 262 | 35 |
| KAOLACK | 14 | 3195 | 260 |
| KÉDOUGOU | 3 | 826 | 419 |
| KOLDA | 6 | 980 | 116 |
| LOUGA | 2 | 1726 | 158 |
| MATAM | 14 | 896 | 118 |
| SAINT-LOUIS | 4 | 3214 | 287 |
| SÉDHIU | 1 | 331 | 56 |
| TAMBACOUNDA | 2 | 561 | 62 |
| THIÈS | 47 | 9204 | 414 |
| ZIGUINCHOR | 7 | 2240 | 317 |
| SÉNÉGAL | 238 | 85 237 | 495 |

- Cumul de 85 237 cas confirmés de COVID-19 à la date du 07 février 2022
- Au total, 1 956 décès ont été enregistrés à ce jour
- Le taux d'attaque hebdomadaire est de 1,4 cas pour 100 000 habitants au cours de la semaine 05 contre 3,7/100 000 à la semaine 04 soit une baisse de 62%
- Le taux d'attaque cumulé pour le niveau national est de 495 cas pour 100 000 Habitants à la date du 07 février 2022
- L'âge moyen des personnes décédées est de 71 ans avec un minimum à 45 ans et un maximum à 95 ans



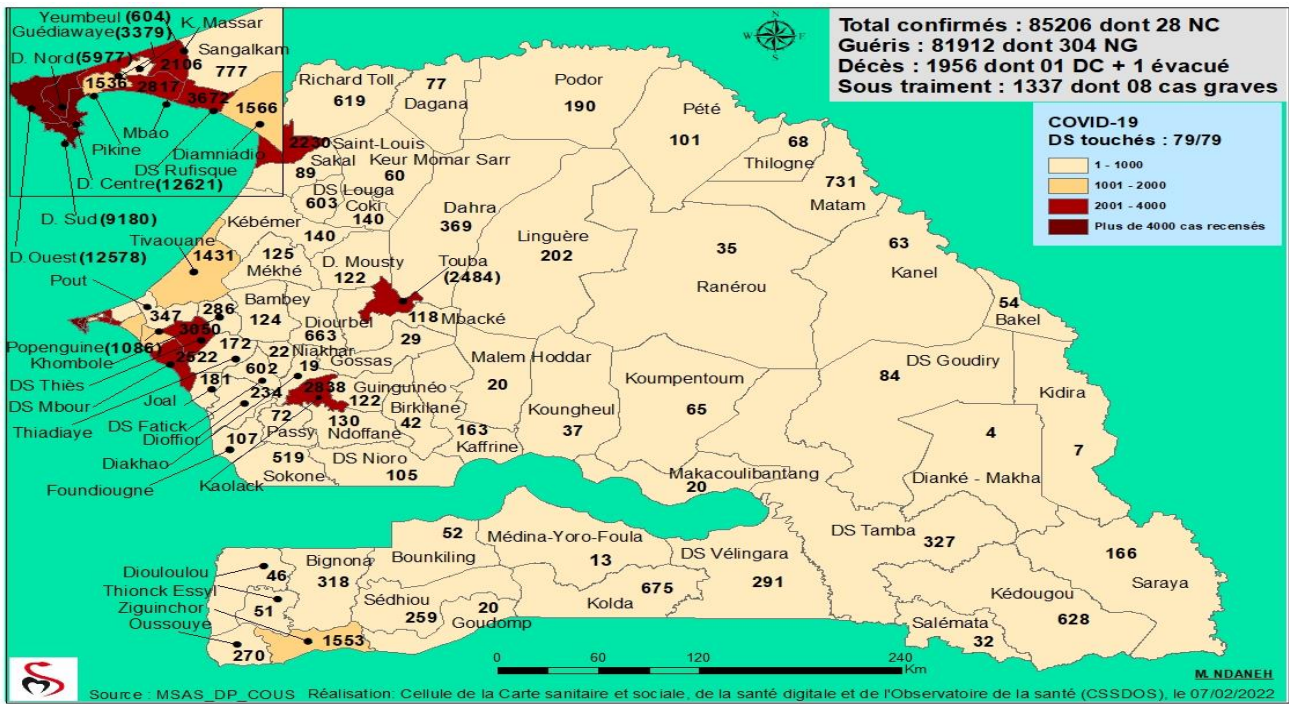
Graphique 2 : Courbe hebdomadaire des cas confirmés et des décès de COVID-19 du 02 mars 2020 au 07 février 2022, Sénégal

Cumul de 238 cas confirmés à la semaine 05 contre 625 cas confirmés à la semaine 04, soit une baisse de 61%



Graphique 3 : Pyramide des âges, par sexe, des cas de COVID-19 au Sénégal du 02 mars 2020 au 07 février 2022

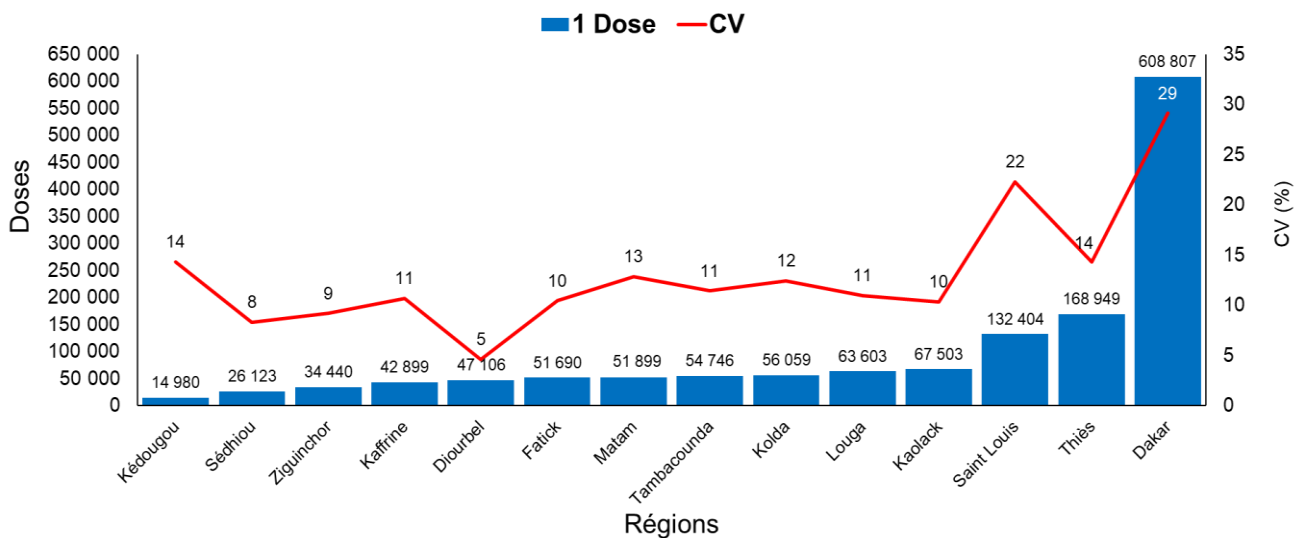
La tranche d'âge 25- 34 ans est la plus touchée chez les femmes, celle de 45 – 59 ans chez les hommes et le ratio homme/femme est de 1,13



Carte 1 : Répartition des cas confirmés de COVID-19 par district sanitaire du 02 mars 2020 au 07 février 2022, Sénégal

Soixante-dix-neuf (79) districts sanitaires touchés depuis le début de la pandémie soit une proportion de 100% (79/79)

3. Vaccination



Graphique 4 : Evolution de la vaccination anti-COVID-19 par région, Sénégal, 07 février 2022

- ➔ Cumul de 1 421 208 premières doses administrées à ce jour
- ➔ Cumul de 1 007 808 de personnes complètement vaccinées à ce jour

4. Actions de santé publique

4.1. Coordination

- ➔ Tenue des réunions du groupe multisectoriel de coordination opérationnelle au COUS
- ➔ Publication du SITREP N°133 de la riposte au COVID-19
- ➔ Tenue de la réunion du CNGE, le lundi 07 février 2022

4.2. Surveillance épidémiologique et points d'entrée

- ➔ Utilisation des nouvelles définitions des cas de COVID-19
- ➔ 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, test et remplissage des fiches du voyageur)

4.3. Laboratoire

- ➔ Cumul de 1 028 260 échantillons testés par les différents laboratoires à la date du 07/02/2022
- ➔ Le taux de positivité chez les contacts et suspects à la semaine 05 est de 15% contre 20% à la semaine 04 soit une baisse de 25%
- ➔ Poursuite des activités de séquençage pour la détection de nouveaux variants, y compris chez les voyageurs sortants
- ➔ Utilisation des tests de diagnostic rapide (TDR) de type antigénique pour confirmation des cas de COVID-19

4.4. Prise en charge des cas

- ➔ Cumul de 82 203 patients sortis guéris soit un taux de guérison de 96,4% à la date du 07/02/2022
- ➔ A la date du 07/02/2022, 1 077 patients sont pris en charge dans les CTEpi et les domiciles
- ➔ Le taux d'occupation des lits dans les 27 CTEpi que compte le pays est en moyenne de 4,3% (30/688) à la date du 07/02/2022
- ➔ Un cumul de 1 956 décès a été enregistré à la date du 07/02/2022 soit une létalité de 2,3%
- ➔ Poursuite de l'assistance psychosociale des cas, des contacts, de leur famille et du personnel soignant

4.5. 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+

4.6. Communication sur les risques et engagement communautaire (CREC)

- ➔ Elaboration et partage d'un plan de travail pour la vaccination contre la COVID-19
- ➔ Communication sur le respect des mesures barrières et la vaccination

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 Alioune Badara Ly (Gestionnaire d'Incident) : ably@cousenegal.sn

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

2. Pour L'OMS

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