



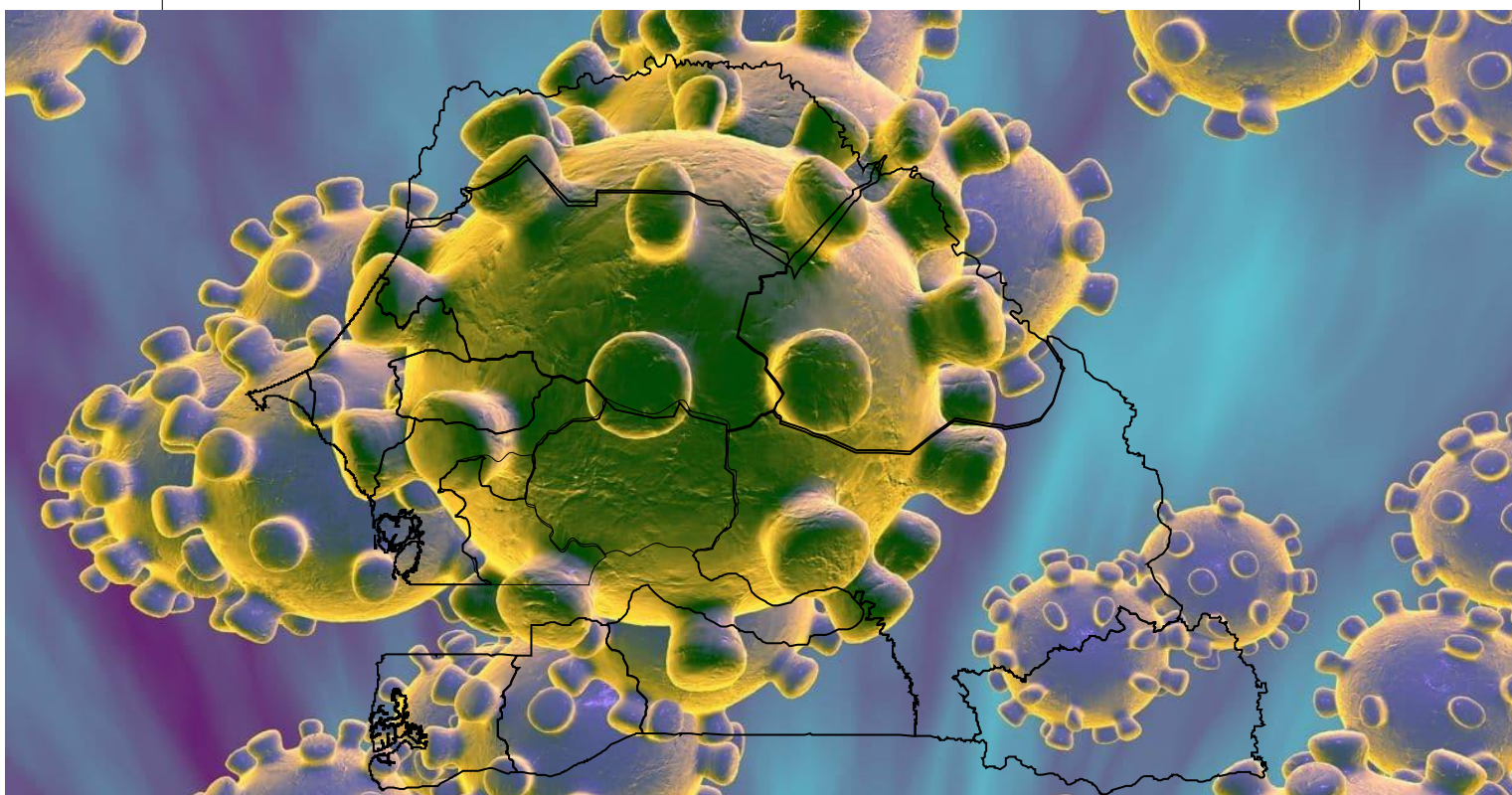
République du Sénégal



Ministère de la Santé et l'Action sociale

Riposte à la pandémie de COVID-19 au Sénégal

Rapport de situation n° 113 du 20 Septembre 2021



Riposte à la pandémie de COVID-19 au Sénégal

1. Points saillants

- ➔ Cent-cinquante-quatre (154) nouveaux cas confirmés de COVID-19 et douze (12) nouveaux décès enregistrés au Sénégal à la semaine 37
- ➔ A ce jour, le Sénégal a enregistré 73 654 cas confirmés de COVID-19 dont 69 884 guéris et 1 845 décès
- ➔ Au total, 8 463 alertes ont été enregistrées par SAMU National à ce jour
- ➔ Réception de 367 200 doses du vaccin AstraZeneca, le 17 septembre 2021
- ➔ Administration de 1 723 067 doses de vaccin anti-COVID-19 à ce jour
- ➔ Tenue de la réunion du CNGE, le 20 septembre 2021

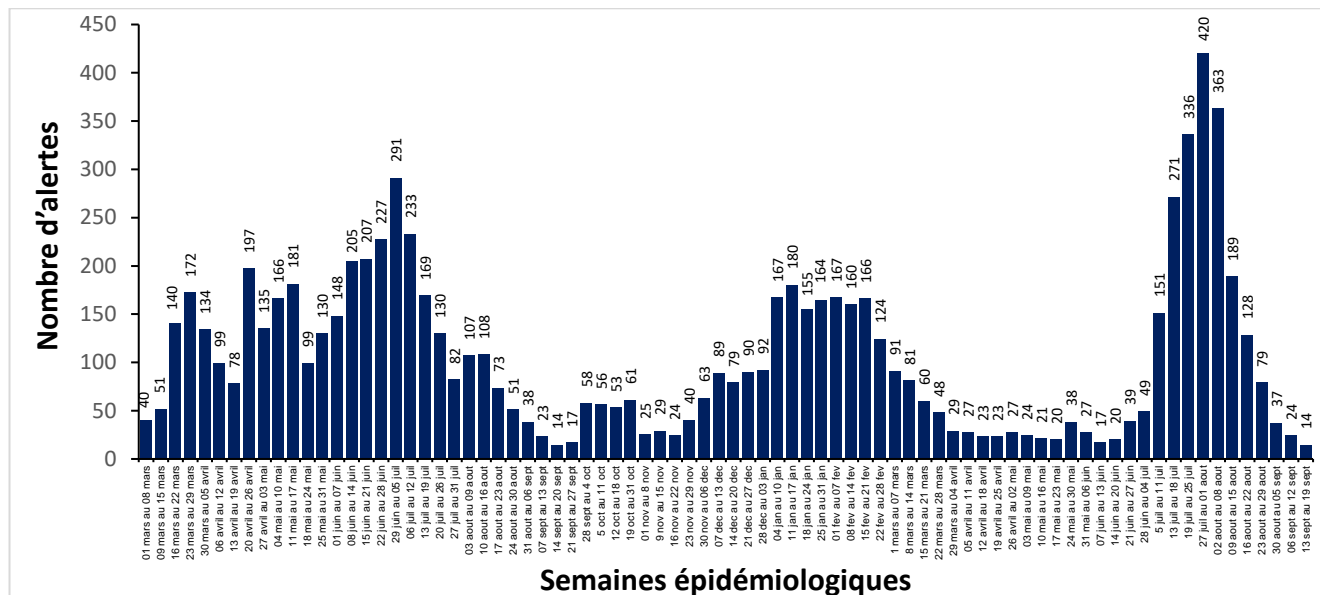
Chiffres clés

Tableau I : Evolution des indicateurs hebdomadaires du COVID-19 au Sénégal à la semaine 37, 2021

Indicateurs	Semaine 36	Semaine 37	Evolution (%)
Nombre de tests réalisés chez les suspects	1 800	1 492	-17,1
Nombre de nouveaux cas positifs	273	154	-43,6
Nombre de cas graves	12	5	-58,3
Nombre de nouveaux guéris	3 050	2 570	-15,7
Nombre de décès	25	12	-52,0
Nombre d'alertes reçues par le SAMU	24	14	-41,1
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 37, Sénégal, 2021

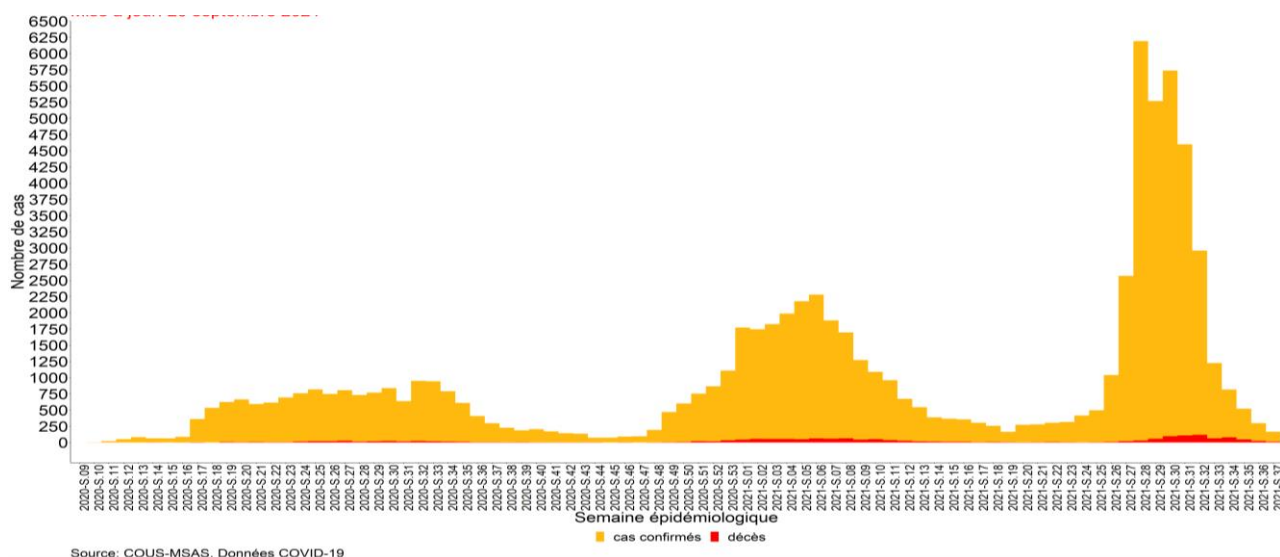
➤ Quatorze (14) alertes COVID ont été reçues au SAMU National lors de la dernière semaine (37) contre 24 à la semaine 36 soit une baisse de 41%

Cas confirmés de COVID-19

Tableau II : Cas confirmés de COVID-19 par région au cours des 7 derniers jours, Sénégal, 2021

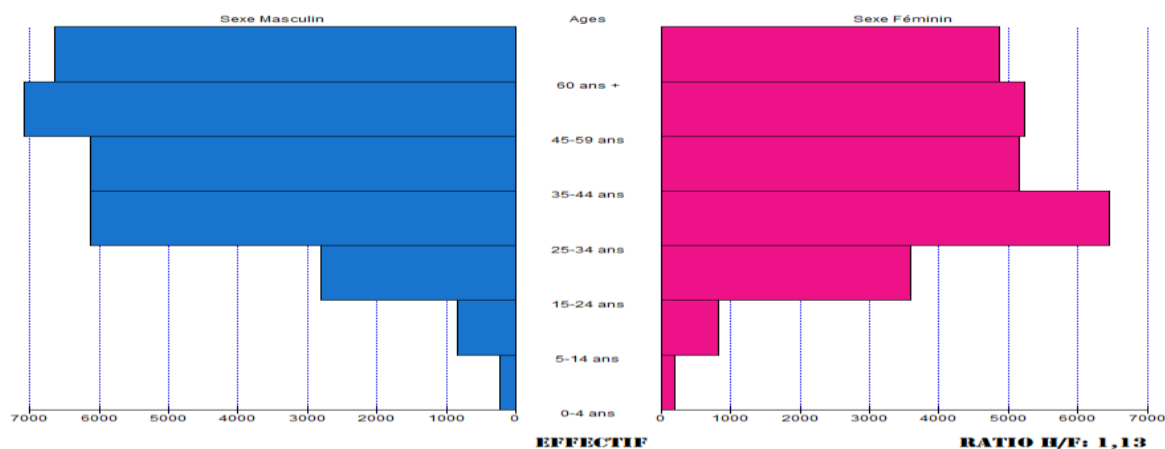
Région médicale	Nouveaux cas au cours des 7 derniers jours	Cas cumulés	Cas cumulés pour 100 000 habitants
DAKAR	87	48598	1 234
DIOURBEL	10	3282	171
FATICK	4	1434	154
KAFFRINE	0	253	34
KAOLACK	10	2555	208
KÉDOUGOU	3	655	333
KOLDA	8	889	105
LOUGA	7	1704	156
MATAM	5	839	110
SAINT-LOUIS	1	2886	258
SÉDHIOU	0	321	54
TAMBACOUNDA	2	537	59
THIÈS	14	7812	352
ZIGUINCHOR	3	1889	267
SÉNÉGAL	154	73 654	428

- ➔ Cumul de 73 654 cas confirmés de COVID-19 à la date du 20 septembre 2021
- ➔ Au total, 1 845 décès ont été enregistrés à ce jour
- ➔ Le taux d'attaque hebdomadaire est de 0,9 cas pour 100 000 habitants au cours de la semaine 37 contre 1,6/100 000 à la semaine 36, soit une baisse de 43%
- ➔ Le taux d'attaque cumulé pour le niveau national est de 428 cas pour 100 000 Habitants à la date du 20 septembre 2021
- ➔ L'âge moyen des personnes décédées est de 57 ans avec un minimum à 25 ans et un maximum à 80 ans



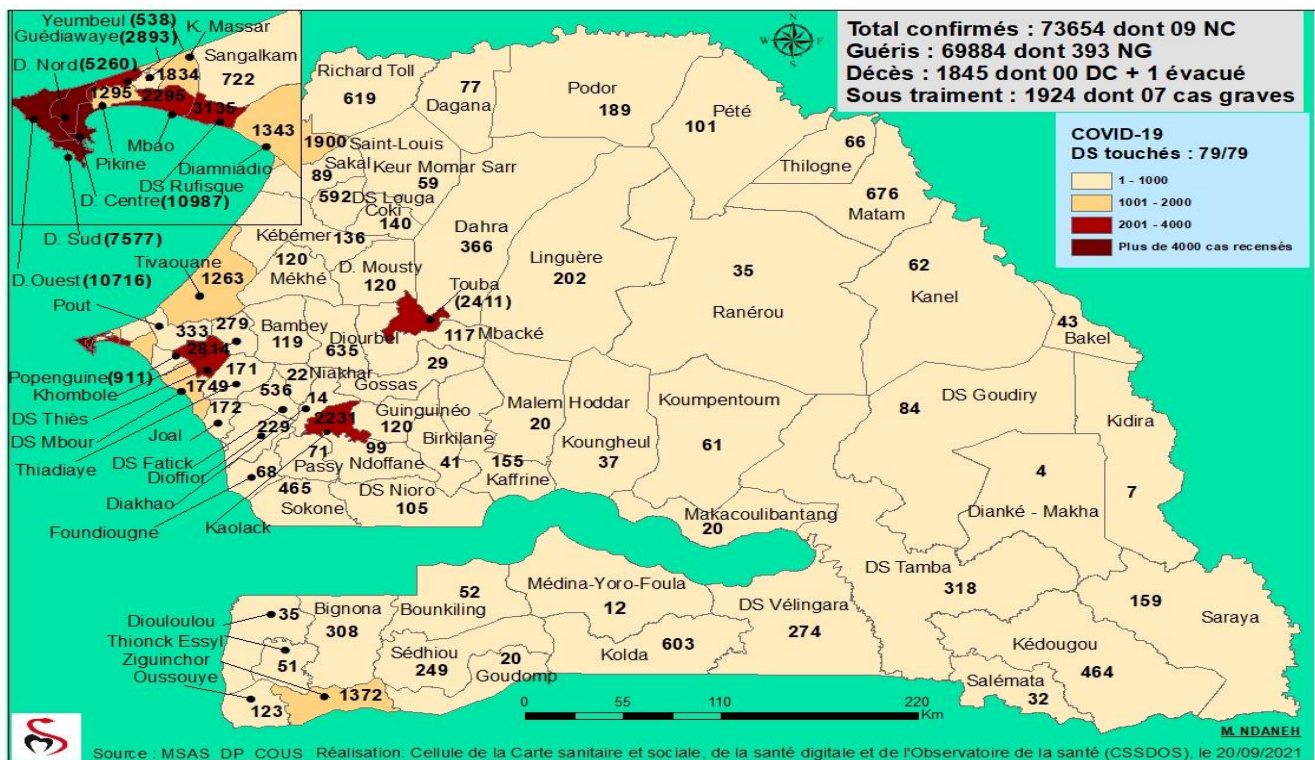
Graphique 2 : Courbe hebdomadaire des cas confirmés et des décès de COVID-19 du 02 mars 2020 au 20 septembre 2021, Sénégal

- ➔ Cumul de 154 cas confirmés à la semaine 37 contre 273 cas confirmés à la semaine 36 soit une baisse de 43%



Graphique 3 : Pyramide des âges, par sexe, des cas de COVID-19 au Sénégal du 02 mars 2020 au 20 septembre 2021

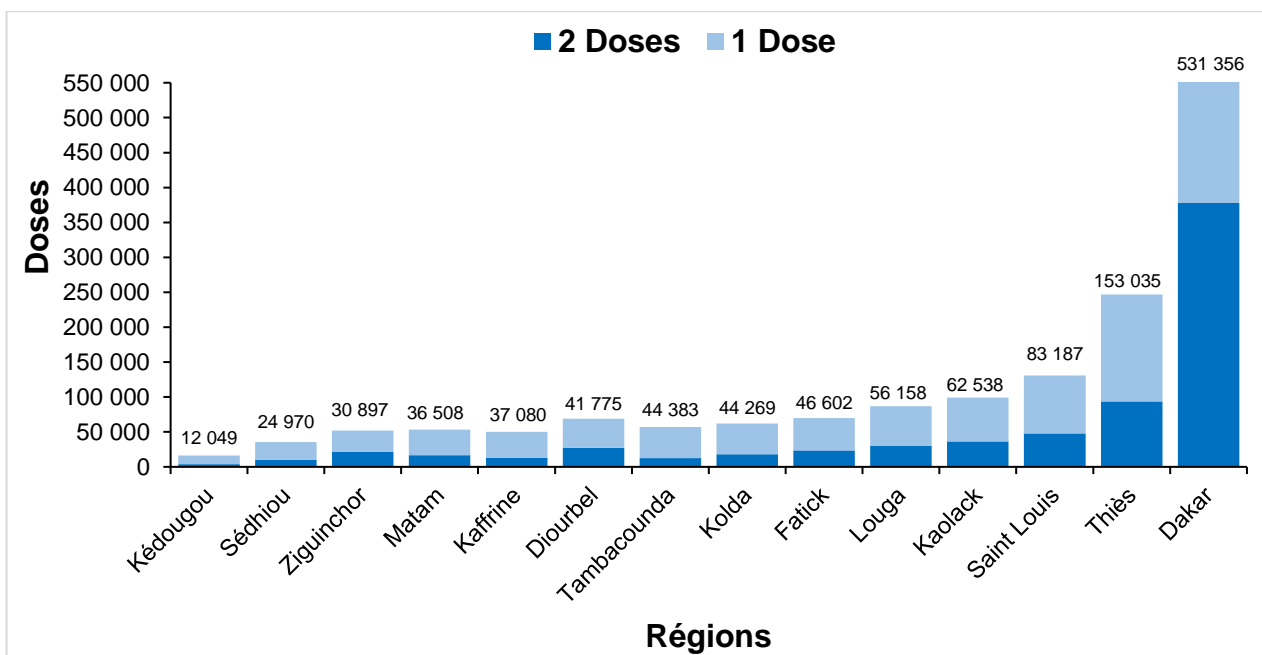
- ➔ Dans la 3^{ème} vague, la tranche d'âge 25- 34 ans + est la plus touchée et le ratio homme/femme est de 1,13



Carte 1 : Répartition des cas confirmés de COVID-19 par district sanitaire du 02 mars 2020 au 20 septembre 2021, Sénégal

➔ 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, 20 septembre 2021

- ➔ Cumul de 1 723 067 doses administrées à ce jour
- ➔ Cumul de 507 010 premières doses et 258 583 deuxièmes doses de Sinopharm ont été administrées depuis le début de la vaccination
- ➔ Cumul de 416 335 premières doses et 243 060 deuxièmes doses d'AstraZeneca ont été administrées à ce jour
- ➔ Cumul de 298 079 de doses de Johnson & Johnson ont été administrées à ce jour

4. Actions de santé publique

4.1. Coordination

- ➔ Tenue des réunions du groupe multisectoriel de coordination opérationnelle au COUS
- ➔ Tenue de la réunion du CNGE, le 20 septembre 2021
- ➔ Publication du SITREP N°113 de la riposte au COVID-19

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 817 728 échantillons testés par les différents laboratoires à la date du 20/09/2021
- ➔ Le taux de positivité chez les contacts et suspects à la semaine 37 est de 6% contre 10% à la semaine 36, soit une baisse de 40%

- ➔ 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 69 884 patients sortis guéris soit un taux de guérison de 95% à la date du 20/09/2021
- ➔ A la date du 20/09/2021, 1 924 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 13% à la date du 20/09/2021
- ➔ Un cumul de 1 845 décès a été enregistré à la date du 20/09/2021 soit une létalité de 2,5%
- ➔ 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 d'un plan de communication pour le MAGAL 2021
- ➔ 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