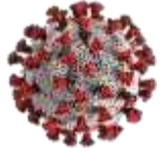




Unité*Travail*Progrès



Centre des opérations
d'urgences de santé
Publique



RIPOSTE À L'ÉPIDÉMIE DE COVID-19 AU CONGO

SITREP N° 200 DU 26 NOVEMBRE 2021

DATE DE NOTIFICATION DU 1 ^{er} CAS	14 MARS 2020
PERIODE RAPPORTEE	23 au 25 NOVEMBRE 2021
DATE DE PUBLICATION	26 NOVEMBRE 2021

I. FAITS SAILLANTS

- Poursuite de l'opération coup de poing COVID-19 lancée le 18 octobre 2021 par le Premier Ministre, Chef du Gouvernement ;
- **2 438** personnes dépistées du 23 au 25 novembre 2021 par RT-PCR (**2 201**) et par tests rapides antigéniques (**237**) ;
- **65** nouveaux cas confirmés de COVID-19 ;
- Aucun décès notifié au cours des trois derniers jours.

II. SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE AU CONGO AU 25 NOVEMBRE 2021

NOMBRE DE PERSONNES TESTEES		CAS CONFIRMES	CAS GUERIS	CAS ACTIFS	DECES
285 466*		18 970	16 853	1 740	354
NOUVEAUX CAS	CAS IMPORTES	CAS TRANSFERES		TAUX DE LETALITE	
65	50	23		1,9%	
NOMBRE DE DOSES ADMINISTREES		POPULATION COMPLETEMENT VACCINEE		POURCENTAGE DE LA POPULATION COMPLETEMENT VACCINEE	
651 411		480 678		11,27%	

* Mise à jour de 235 tests antigéniques réalisés chez les cas suspects dans les formations sanitaires dans le cadre du projet de recherche active des contacts



Situation de l'épidémie dans la période du 23 au 25 novembre 2021

Dans la période du 23 au 25 novembre 2021, **2 438** personnes ont été dépistées dans les départements de Brazzaville (**1 496**), de Pointe-Noire (**926**), de la Likouala (**6**), du Kouilou (**4**), de la Cuvette (**4**) et du Pool (**2**).

Au total, 65 résultats se sont révélés positifs, soit un taux de positivité de **2,7%**. Brazzaville a enregistré **48** cas soit un taux de positivité de **3,2%**, Pointe-Noire **16** cas avec un taux de positivité de **1,7%** et Likouala **1**.

L'analyse selon le sexe des **65** cas confirmés montre que l'incidence de la maladie est toujours plus importante chez les hommes que chez les femmes, **43 (66,2%)** vs **22 (33,8%)**. Cette tendance est observée depuis le début de l'épidémie.

1. Situation globale de l'épidémie au Congo

Du 14 mars 2020 au 25 novembre 2021, **285 466** tests RT-PCR et antigéniques ont été réalisés pour un total de **18 970** cas confirmés de COVID-19.

La courbe épidémique ci-dessous (Figure 1) illustre l'évolution hebdomadaire du nombre de nouveaux cas. Après que la 3^{ème} flambée des cas ait atteint le pic à la 42^{ème} semaine épidémiologique avec **901** cas, nous observons depuis 4 semaines consécutives une diminution importante et régulière de l'incidence de la maladie.

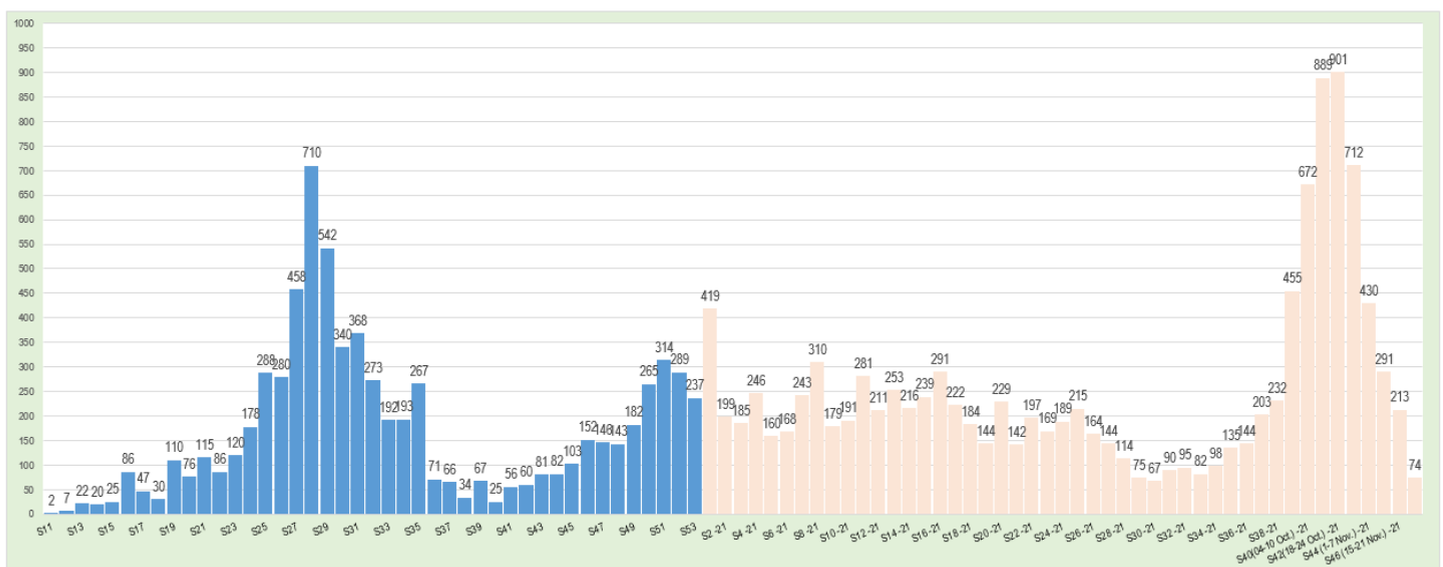


Figure 1 : Courbe épidémique des cas confirmés de COVID-19 du 14 mars 2020 au 25 novembre 2021



La figure 2 ci-dessous montre l'évolution hebdomadaire du taux global de positivité depuis la 13^{ème} semaine épidémiologique de 2020. La 3^{ème} flambée épidémique survenue lors de la 42^{ème} semaine épidémiologique de 2021 a été marquée par un pic avec un taux de positivité de **13,3%**. Au cours de cette 46^{ème} semaine épidémiologique, le taux de positivité enregistré est de 3,6%, en baisse de 0,4% par rapport à la semaine précédente. Cette forte contraction de 10% par rapport au pic traduit une nette réduction de la circulation du virus dans la population.

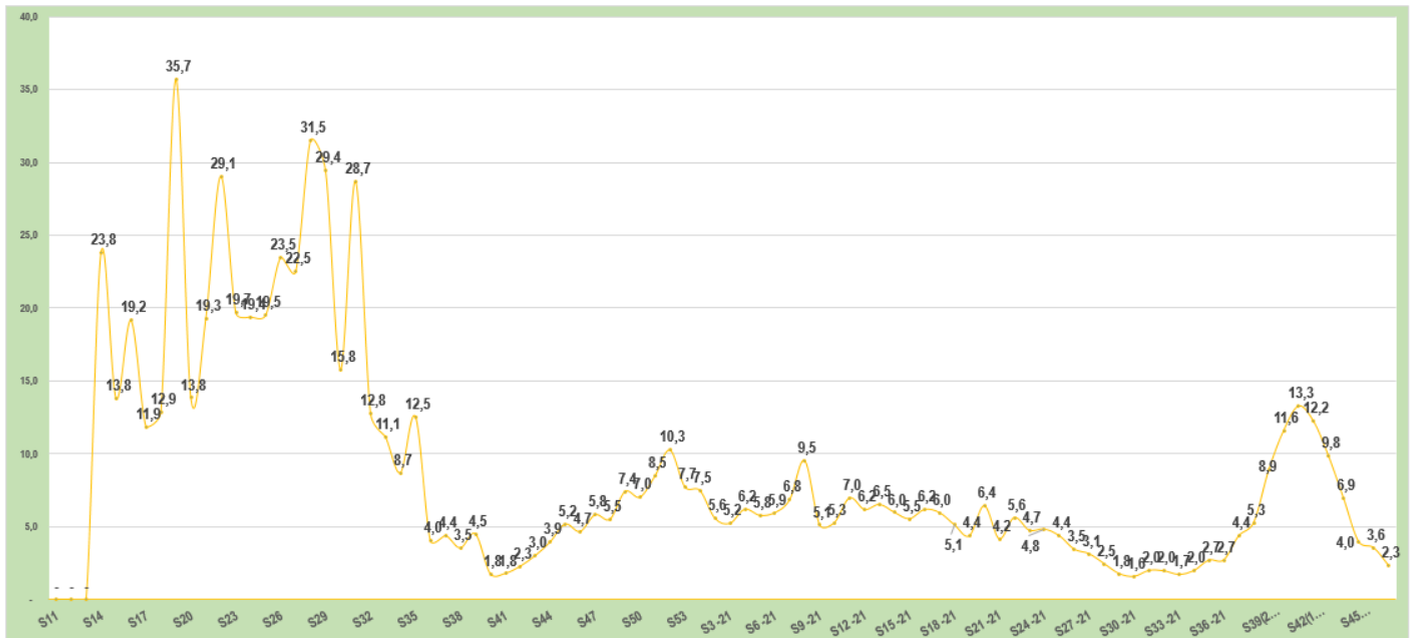


Figure 2 : Evolution du taux de positivité de COVID-19 depuis la 13^{ème} semaine épidémiologique de 2020.

La figure 3 ci-dessous met en évidence les variations du taux de positivité par semaine épidémiologique dans les départements de Brazzaville et Pointe-Noire, épicentres de l'épidémie de COVID-19 en République du Congo. La tendance observée est la même que celle observée au niveau national. Au cours de cette semaine, Brazzaville a connu une réduction plus rapide du taux de contamination passant de 4,6% à 3,1% tandis qu'à Pointe-Noire la situation est légèrement à la baisse, passant de 4,6% à 4,3%.

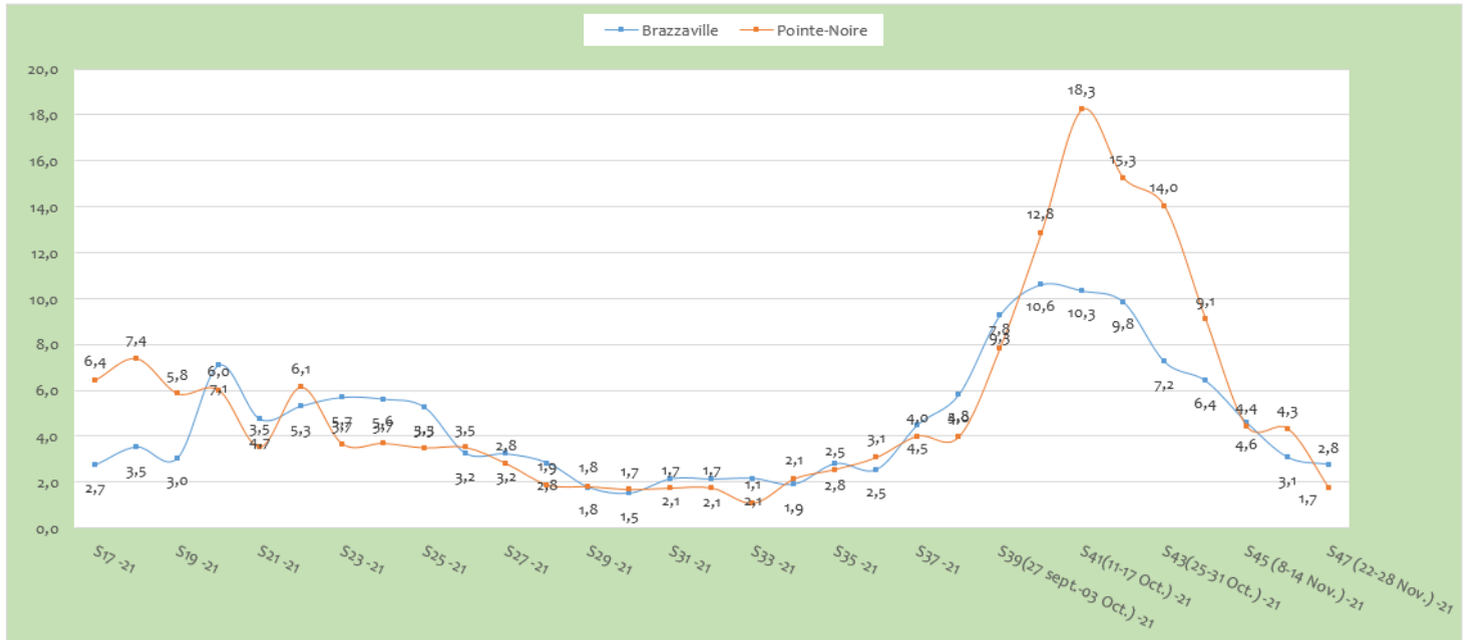


Figure 3 : Evolution du taux de positivité par semaine épidémiologique à Brazzaville et à Pointe-Noire

Le tableau 1 ci-dessous présente la répartition mensuelle des cas positifs de COVID-19 par département, au Congo depuis le 14 Mars 2020. Le nombre le plus élevé de cas a été enregistré en octobre 2021 dans 10 des 12 départements du pays. Du 1^{er} au 25 Novembre 2021, au total 1008 cas ont été enregistrés dans 10 départements.

Tableau 1 : Evolution mensuelle du nombre de cas positifs de COVID-19 par département

Départements	2020										2021										Total	
	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	AOÛT	Septembre	Octobre		Novembre
Bouenza	0	0	3	5	11	11	0	1	3	0	2	6	0	3	0	0	1	0	1	40	5	92
Brazzaville	29	117	184	615	1 614	562	121	147	416	875	713	760	520	397	373	550	300	264	637	1 782	573	11 549
Cuvette	0	1	0	2	2	47	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	5	102
Cuvette-Ouest	0	0	0	3	7	45	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	0	60
Kouilou	0	3	3	7	38	10	0	5	20	3	1	0	1	2	3	5	7	1	2	17	5	133
Lékoumou	0	0	0	1	5	4	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	2	18
Likouala	0	0	0	0	0	0	15	1	26	0	0	6	0	25	13	0	0	0	0	3	1	90
Niari	0	0	0	4	36	6	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	2	54
Plateaux	0	0	0	0	0	0	0	34	0	31	61	0	0	0	0	0	0	2	11	0	139	
Pointe-Noire	14	63	202	333	435	268	90	77	107	312	347	112	452	615	346	257	183	136	268	1491	410	6 518
Pool	0	4	1	2	10	1	0	1	0	2	1	1	2	5	0	0	1	0	0	0	4	35
Sangha	0	1	0	0	0	130	0	0	0	0	1	0	0	17	11	9	0	0	2	8	1	180
Total	43	189	393	972	2158	1 084	227	268	572	1 224	1126	885	975	1 071	747	823	493	401	912	3 399	1 008	18 970



La figure 4 ci-dessous, représente le statut des cas COVID-19 depuis le 14 mars 2020.

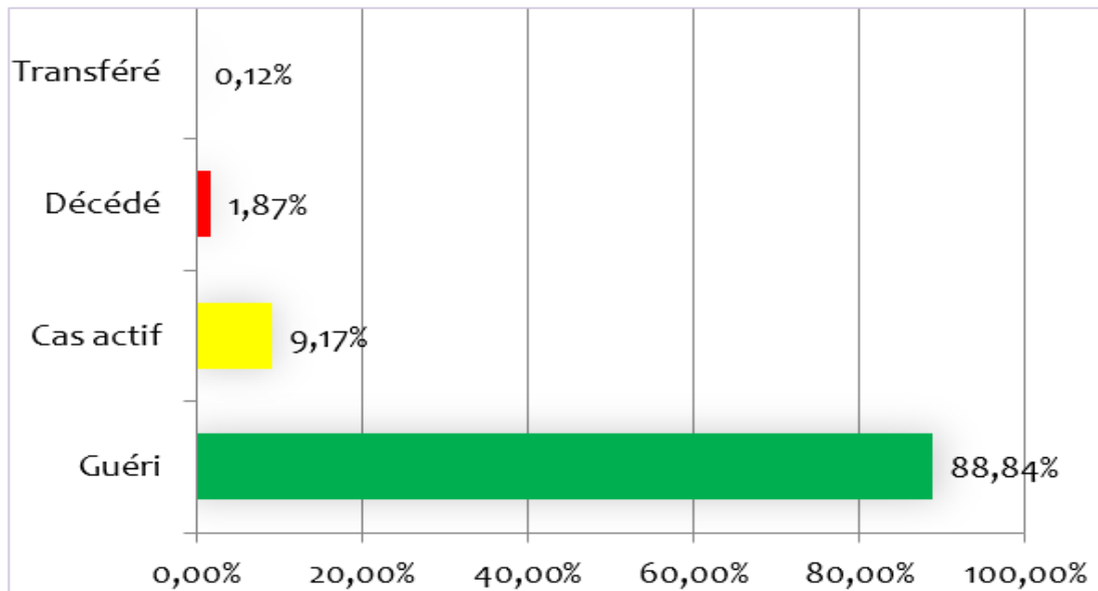


Figure 4 : Répartition des cas confirmés de COVID-19 au Congo selon le statut

2. Statut des cas confirmés de COVID-19 selon le sexe

Les données du tableau 2 montrent que le sexe ratio Homme/Femme est de 2, c'est-à-dire 2 cas COVID-19 chez les hommes pour 1 cas chez les femmes. Il n'y a aucune différence significative entre la proportion des décès chez les hommes et chez les femmes. Il en est de même dans le cas des guérisons par rapport à la moyenne observée.

Tableau 2 : Répartition des cas positifs COVID-19 selon le statut et le sexe

Sexe	Total	Guéri		Décédé	
	n	n	%	n	%
Féminin	6 453	5 681	88,03	104	1,61
Masculin	12 517	11 172	89,25	250	1,99
Total	18 970	16 853	88,84	354	1,86

3. Statut des cas confirmés de COVID-19 selon l'âge

Les statistiques du tableau 3 ci-dessous montrent que plus de la moitié (53,1%) des cas confirmés de COVID-19 concernent les personnes dont l'âge est compris entre 30 et 49 ans. Cette tranche d'âge, la plus active de la population, est la plus exposée au virus SARS-CoV-2. Le plus jeune patient enregistré est âgé de moins d'une année et le plus âgé de 98 ans. L'âge moyen des patients COVID-19 est de 41 ans.



Tableau 3 : Répartition des patients COVID-19 par tranches d'âge et statut du 14 mars 2020 au 25 novembre 2021

Tranche d'âge (année)	Nouveaux cas		Cas actifs		Guéris		Décès		Total		Taux de létalité en %
	N	%	n	%	n	%	n	%	n	%	
<2	0	0,0	3	0,2	17	0,1	0	0,0	20	0,1	0,0
2 à 4	0	0,0	8	0,5	47	0,3	0	0,0	55	0,3	0,0
5 à 9	0	0,0	9	0,5	126	0,7	0	0,0	135	0,7	0,0
10 à 19	2	3,1	91	5,2	801	4,8	3	0,8	895	4,7	0,3
20 à 29	8	12,3	224	12,9	2 582	15,3	7	2,0	2 813	14,8	0,2
30 à 39	11	16,9	433	24,9	4 661	27,7	20	5,6	5 118	27,0	0,4
40 à 49	17	26,2	458	26,3	4 445	26,4	36	10,2	4 949	26,1	0,7
50 à 59	17	26,2	304	17,5	2 530	15,0	99	28,0	2 936	15,5	3,4
60 à 69	4	6,2	148	8,5	1 208	7,2	98	27,7	1 458	7,7	6,7
70 à 79	5	7,7	48	2,8	336	2,0	61	17,2	447	2,4	13,6
≥80	1	1,5	14	0,8	100	0,6	30	8,5	144	0,8	20,8
Total	65	100,0	1 740	100,0	16 853	100,0	354	100,0	18 970	100,0	1,9

4. Situation des décès COVID-19 au Congo

Du 14 mars 2020 au 25 novembre 2021, **386** enterrements dignes et sécurisés (EDS) ont été réalisés dont **354 (91,7%)** concernent les décès des cas confirmés de COVID-19 par le test RT-PCR et **32** décès de cas suspects.

Parmi les **354** décès des cas confirmés de COVID-19, **288 (81,4%)** sont survenus chez les sujets âgés de 50 ans et plus et **3 (0,8%)** chez les sujets de moins de 20 ans. L'âge moyen des patients décédés de COVID-19 est de **60** ans.

La tranche d'âge de 30 à 49 ans représente près de **16%** des décès déplorés.

Le taux moyen de létalité est de **1,9%**, avec une létalité maximum de 20,8% chez les patients âgés d'au moins 80 ans. De plus, nous observons une augmentation du taux de létalité proportionnellement à l'âge des patients à partir de la classe d'âge de 20-29 ans.

Le graphique 5 montre la répartition des personnes décédées selon le sexe. La population masculine est la plus exposée.



Unité*Travail*Progrès

REPUBLIQUE DU CONGO
MINISTÈRE DE LA SANTE ET DE LA POPULATION

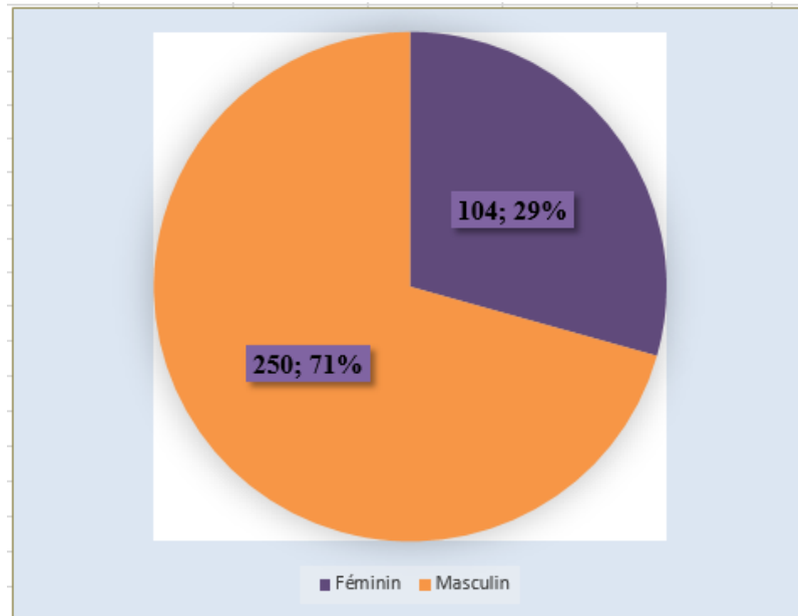


Figure 5 : Répartition des décès chez des patients COVID-19 positif, selon le sexe

La figure 6 ci-dessous présente la situation mensuelle des décès dus à la COVID-19, enregistrés au Congo. On constate que depuis la fin du mois d’Août 2021, le nombre de décès connaît une augmentation importante pour atteindre son niveau le plus élevé de l’année avec **94** décès enregistrés au mois d’octobre, situation jamais observée depuis le début de l’épidémie.

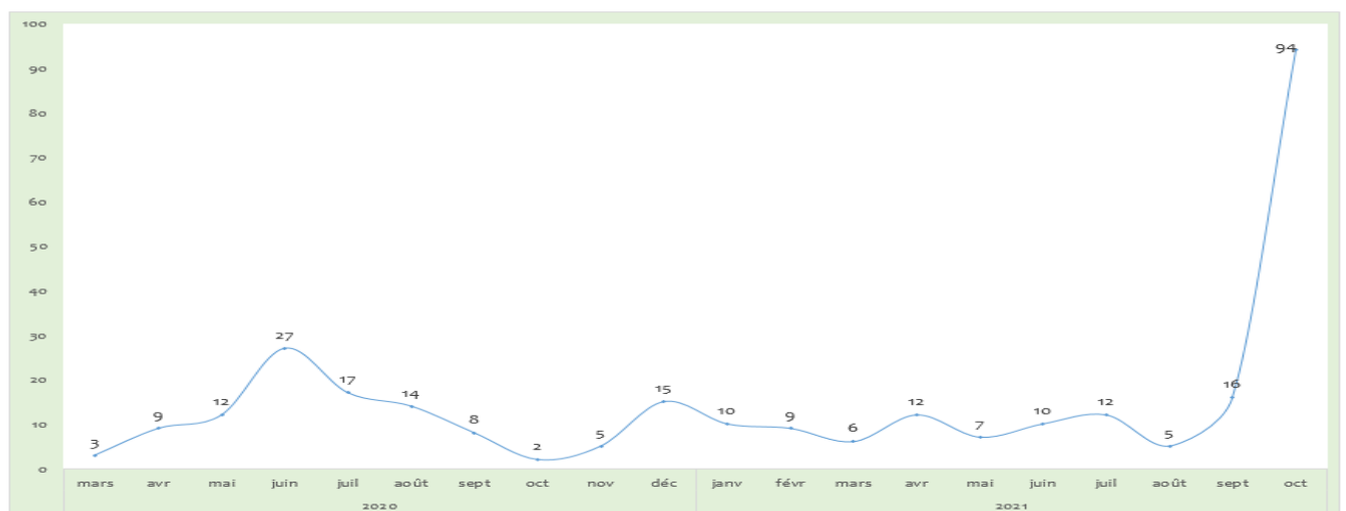


Figure 6 : Evolution mensuelle des décès COVID-19 du 14 mars 2020 au 31 octobre 2021



Unité*Travail*Progrès

Le nombre élevé de décès observé depuis le mois d’Août est probablement lié à la circulation de plus en plus importante des variants (dont Delta), au faible niveau de couverture vaccinale contre la Covid-19 et aux comorbidités particulièrement chez les sujets de 3^{ème} âge qui demeurent les plus vulnérables. Il est aussi important de renforcer davantage les capacités de PEC des cas graves.

5. Evolution des décès COVID-19 au cours du mois de novembre 2021

Comme le montre la figure 7, depuis le début du mois de novembre 2021, 61 décès confirmés de COVID-19 ont été enregistrés en 25 jours dans le pays, soit en moyenne 3 décès par jour. Cependant, aucun décès n’a été notifié au cours des trois derniers jours.

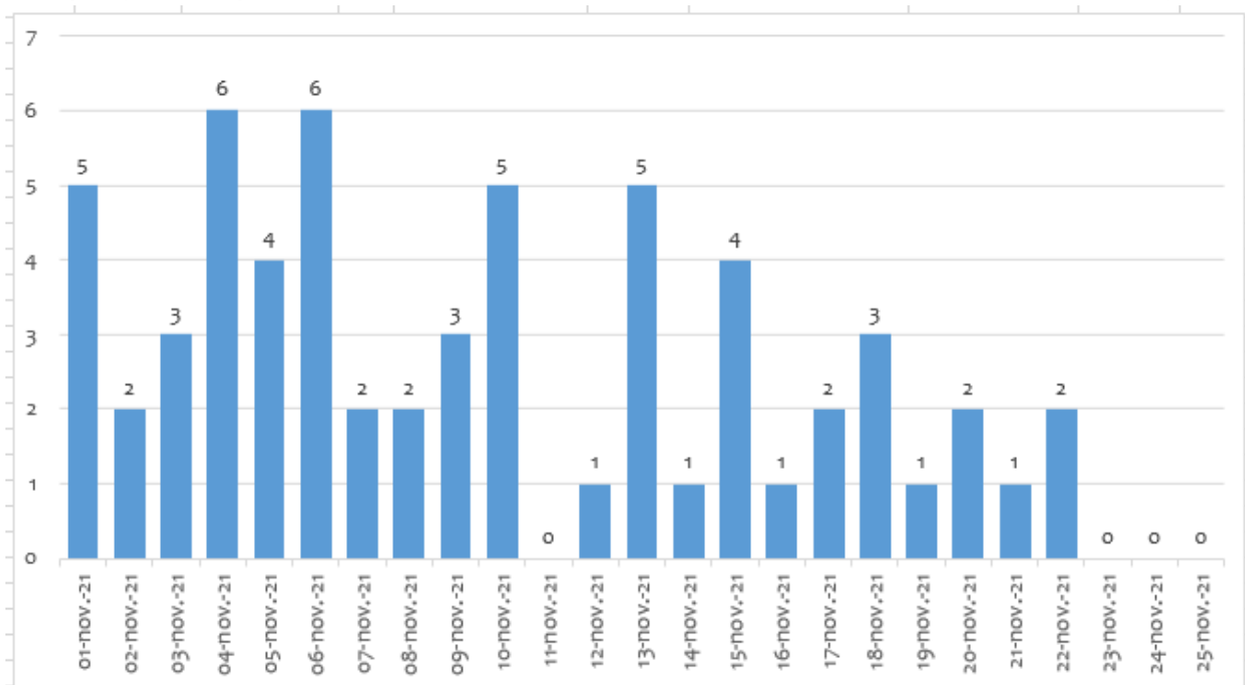


Figure 7 : Evolution journalière des décès COVID-19, novembre 2021

Le nombre élevé de décès observé depuis le mois d’Août est probablement lié à la circulation de plus en plus importante des variants dont Delta, au faible niveau de couverture vaccinale contre la Covid-19 et aux comorbidités particulièrement chez les sujets de 3^{ème} âge qui demeurent les plus vulnérables.

Le tableau 4 ci-dessous montre la situation des cas COVID-19 selon le sexe et le statut (actif, guéri, décédé et transféré) par département et par district sanitaire du 14 mars 2020 au 25 novembre 2021.



Unité*Travail*Progrès

REPUBLIQUE DU CONGO
MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DE LA POPULATION



Tableau 4 : Répartition des cas, des décès et des guéris de COVID-19 par sexe, par département et district sanitaire du 14 mars 2020 au 25 novembre 2021

Départements et Districts sanitaires	Nouveaux cas	Cumul depuis le 14 mars	Cas actifs	Décédés	Guéris	Transférés	F	M
Bouenza	0	92	14	7	71	0	28	64
Loudima	0	6	1	0	5	0	1	5
Loutété	0	13	3	0	10	0	1	12
Madingou	0	4	1	0	3	0	2	2
Mouyondzi	0	3	0	0	3	0	1	2
Nkayi-Kayes	0	66	9	7	50	0	23	43
Brazzaville	48	11 549	931	200	10 397	21	4 467	7 082
Bacongo	0	891	72	14	805	0	334	557
Djiri	5	1 156	94	9	1051	2	452	704
Madibou	4	578	69	12	496	1	250	328
Makélékélé	7	1 085	113	18	953	1	429	656
Mfilou	7	814	72	10	732	0	323	491
Moungali	8	2 304	163	41	2 097	3	957	1 347
Ouenze	6	1 126	81	16	1 028	1	455	671
Poto- Poto	5	2 210	166	50	1 981	13	810	1 400
Talangai	6	1 377	99	30	1 248	0	452	925
Ile Mbamou	0	8	2	0	6	0	5	3
Cuvette	0	102	31	1	70	0	33	69
Oyo-Alima	0	102	31	1	70	0	33	69
Cuvette-Ouest	0	60	0	0	60	0	4	56
Ewo	0	56	0	0	56	0	3	53
Etoumbi	0	4	0	0	4	0	1	3
Kouilou	0	133	10	2	121	0	40	93
Hinda-Loango	0	110	8	2	100	0	30	80
Madingo-Kayes-Nzambi	0	20	1	0	19	0	9	11
Mvouti-Kakamoeka	0	3	1	0	2	0	1	2
Lékoumou	0	18	1	1	16	0	4	14
Sibiti	0	18	1	1	16	0	4	14
Likouala	1	90	2	1	87	0	14	76
Enyellé-Bétou	0	67	0	1	66	0	11	56
Impfondo	1	23	2	0	21	0	3	20
Niari	0	54	1	5	48	0	25	29
Dolisie	0	48	1	5	42	0	24	24
Kimongo	0	6	0	0	6	0	1	5
Plateaux	0	139	0	0	139	0	34	105
Gamboma	0	111	0	0	111	0	25	86
Djambala-Lékana	0	28	0	0	28	0	9	19



REPUBLIQUE DU CONGO
MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DE LA POPULATION



Unité*Travail*Progrès

Départements et Districts sanitaires	Nouveaux cas	Cumul depuis le 14 mars	Cas actifs	Décédés	Guéris	Transférés	F	M
Pointe-Noire	16	6 518	745	134	5 637	2	1 754	4 764
Loandjili	2	1 113	84	41	987	1	270	843
Lumumba	7	3 323	482	63	2 777	1	954	2 369
Mongo-Mpoukou	1	709	50	11	648	0	195	514
Mvoumvou	2	177	11	3	163	0	58	119
Ngoyo	4	718	78	8	632	0	169	549
Tchiamba-nzassi	0	105	11	1	93	0	14	91
Tié-Tié	0	373	29	7	337	0	94	279
Pool	0	35	4	0	31	0	11	24
Ignié-Ngabé	0	3	0	0	3	0	0	3
Kintelé (Commune)	0	24	1	0	23	0	8	16
Kinkala	0	8	3	0	5	0	3	5
Sangha	0	180	1	3	176	0	39	141
Ouessou	0	174	1	3	170	0	39	135
Souanké-Sembé	0	6	0	0	6	0	0	6
CONGO	65	18 970	1 740	354	16 853	23	6 453	12 517



Unité*Travail*Progrès

Tableau 5 : Indicateurs clés de la riposte à la pandémie de COVID-19 du 14 mars 2020 au 25 novembre 2021

Indicateurs	Période couverte	
	3 derniers jours	Cumul depuis le 14 mars 2020
SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE		
Alertes	15	8 066
Contacts	202	19 985
Contacts suivis	200	19 901
Cas suspects	263	5 863
Prélèvements réalisés par les IER	288	163 631
EIR fonctionnelles	15	
Interventions réalisées	21	11 755
Passagers en quarantaine	0	1 496
LABORATOIRE		
Nombre de tests réalisés	2 438	285 231
Nombre de tests positifs	65	18 970
Nombre de tests réalisés chez les animaux de compagnie	0	86
Nombre de tests positifs chez les animaux de compagnie (taux de positivité)	0	11 (12,8%)
PCI		
Nombre d'EDS COVID-19 réalisés	5	354
PRISE EN CHARGE		
Nombre de cas parmi le personnel soignant	0	225
Nombre de femmes enceintes	0	12
Nombre de cas évadés	0	9
Nombre de patients sous oxygène au 25 novembre 2021	31	
Décès COVID-19 des personnes vaccinées	0	6
VACCINATION COVID-19		Cumul depuis le 24 mars 2021
Nombre total de doses administrées	6 493	651 411
Nombre de MAPI notifiées	0	1 295
Nombre de MAPI graves	0	22
Nombre de personnes ayant reçu 1 ^{ère} dose de vaccin Sinopharm	261	156 639
Nombre de personnes ayant reçu 2 ^{ème} dose de vaccin Sinopharm	300	119 619
Nombre de personnes ayant reçu 1 ^{ère} dose de vaccin Sputnik V	0	14 094
Nombre de personnes ayant reçu 2 ^{ème} dose de vaccin Sputnik V	0	10 092
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Sputnik Light	0	99 087
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Johnson & Johnson (unidose)	5 932	251 880
Nombre de personnes complètement vaccinées	6 232	480 678
% de la population complètement vaccinée		11,27%

Errata du SITREP 199 : 1 295 MAPI notifiées dont 22 graves.



III. DE LA MISE ENŒUVRE DU PLAN DE RIPOSTE

1. Coordination

- Tenue d'une réunion de coordination technique relative au suivi des activités de l'opération coup de poing ;
- Tenue de la réunion de plaidoyer avec les partenaires pour l'appui au financement de l'opération coup de poing.

2. Surveillance épidémiologique et points d'entrée

- Prélèvements des volontaires, des voyageurs et des sujets contacts ;
- Poursuite du contrôle systématique des passagers au niveau des points d'entrée (Aéroports, frontières terrestres, fluviales et maritimes) ;
- Poursuite de déploiement des équipes d'intervention rapide (EIR) pour la recherche active des cas dans les formations sanitaires et la communauté à Brazzaville.

3. Prise en charge des cas

A la date du 25 novembre 2021, **2 275** patients COVID-19 actifs sont suivis par les services de santé dont **38** cas hospitalisés et **2 237** patients suivis en ambulatoire répartis ainsi qu'il suit :

❖ **Brazzaville** : **21** patients en hospitalisation dont **17** sous oxygène :

- Structures publiques : **21** dont **17** sous oxygène ;
- Structures privées : aucun patient hospitalisé ;

Le nombre de patients suivis à domicile est de **961**.

❖ **Pointe-Noire** : **16** patients en hospitalisation dont **14** sous oxygène :

- Structures publiques : **12** dont **10** sous oxygène ;
- Structures privées : **04** dont **4** sous oxygène ;

Le nombre de patients suivis à domicile est de **1242**.

❖ **Kouilou** : **9** patients en cours de suivi dans le district de Hinda-Loango ;

❖ **Bouenza** : **6** patients en cours de suivi dans le district de Nkayi ;

❖ **Plateaux** : **09** patients en cours de suivi dans la localité de Bouémba ;

❖ **Pool** : **5** cas en cours de suivi dont **1** hospitalisé dans le district de Kinkala ;

❖ **Sangha** : **2** patients en cours de suivi ;

❖ **Likouala** : **4** patients en cours de suivi.

4. Laboratoire et recherche

- Poursuite du dépistage des voyageurs, des volontaires et des patients en fin de traitement (contrôle) ;
- Réception et installation en cours du laboratoire de dépistage de la COVID-19 dans le cadre du partenariat avec la société Envergue ;



Unité*Travail*Progrès

- Installation en cours du laboratoire de séquençage au Laboratoire National de Santé Publique.

5. Prévention, contrôle des infections, mobilisation sociale et Communication sur les risques

- Habillage et Branting des véhicules mobiles de vaccination ;
- Tenue d'une réunion de mise au point avec le Mouvement des Elèves et Etudiants du Congo au Lycée Pierre Savorgnan DE BRAZZA sur la pertinence et l'importance de la vaccination.

6. Vaccination

- Poursuite de la vaccination en stratégies fixe, avancée et mobile ;
- **27 376** personnes ont été complètement vaccinées du 19 au 25 novembre 2021.

7. Sécurité

Suivi de la mise en œuvre des mesures de riposte contre la Covid-19 édictées par le Gouvernement dans le cadre de « l'Opération Coup de Poing », notamment :

- Surveillance de la fermeture des bars dancing et des boites de nuit ;
- suivi du respect du couvre-feu ;
- surveillance du respect des mesures pour les transports en commun ;
- poursuite de la mise en œuvre d'une approche d'action combinant la pédagogie à la coercition dans le cadre du suivi du respect du port du masque obligatoire dans les lieux publics ;
- organisation des patrouilles mixtes motorisées et pédestres, diurnes et nocturnes ;
- tenue des points d'entrée et sortie des villes de Brazzaville et de Pointe-Noire ;
- sécurisation des sites de prise en charge, du COUSP, du PEV central et de l'unité de gestion des produits et matériels de lutte contre la pandémie de COVID-19;
- réalisation des interventions de secours et d'assistance sanitaire aux populations par la sécurité civile.

Pour plus d'informations, contacter :

Le Centre des Opérations d'Urgences de Santé Publique
(COUSP)



34 - 34