



Unité*Travail*Progrès

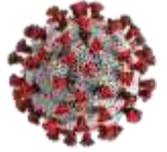
Centre des opérations
d'urgences de santé
publique



REPUBLIQUE DU CONGO
MINISTRE DE LA SANTE ET DE LA POPULATION



Organisation
mondiale de la Santé



RIPOSTE À L'ÉPIDÉMIE DE COVID-19 AU CONGO

SITREP N° 193 DU 02 NOVEMBRE 2021

DATE DE NOTIFICATION DU 1 ^{er} CAS	14 MARS 2020
PERIODE RAPPORTEE	Du 29 OCTOBRE AU 01 NOVEMBRE 2021
DATE DE PUBLICATION	02 NOVEMBRE 2021

I. FAITS SAILLANTS

- 2 886 personnes testées par RT-PCR et antigéniques du 29 octobre au 01 novembre 2021 ;
- 274 nouveaux cas confirmés de COVID-19 ;
- 19 décès dont 8 à Brazzaville et 11 à Pointe Noire ;

II. SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE AU CONGO AU 01 NOVEMBRE 2021

NOMBRE DE PERSONNES TESTEES		CAS CONFIRMES	CAS GUERIS	CAS ACTIFS	DECES
262 953		17 944	14 954	2 670	297
NOUVEAUX CAS	CAS IMPORTES	CAS TRANSFERES		TAUX DE LETALITE	
274	50	23		1,7%	
TOTAL DE DOSES ADMINISTREES	SINOPHARM	SPUTNIK V	SPUTNIK LIGHT	JOHNSON JOHNSON (Uni dose)	
549 254	269 513	23 958	94 474	161 309	



1. Situation de l'épidémie dans la période du 29 octobre au 01 novembre 2021

Du 29 octobre au 01 novembre 2021, **2 886** personnes ont été dépistées dans les départements de Brazzaville (**1 791**), Pointe-Noire (**1 043**), Bouenza (**39**), Likouala (**6**), Kouilou (**4**), Cuvette (**2**), Lékoumou (**1**). Au total, **274** résultats se sont révélés positifs, soit un taux de positivité de **9,5%**. Brazzaville a enregistré **137** cas soit un taux de positivité de **7,6%**, Pointe **130** avec un taux de positivité de **12,5%**, Bouenza **5**, Likouala **1** et Kouilou **4**. L'analyse selon le sexe des **274** cas confirmés montre que depuis le début de l'épidémie, l'incidence de la maladie est toujours plus élevée chez les hommes que chez les femmes, **168** (61,3%) vs **106** (38,7%).

2. Situation globale de l'épidémie au Congo

Du 14 mars 2020 au 01 novembre 2021, **262 953** tests RT-PCR et antigéniques ont été réalisés pour un total de **17 944** cas confirmés de COVID-19.

La courbe épidémique (figure 1) illustre l'évolution hebdomadaire de l'incidence de la maladie. La tendance baissière constatée à la 42^{ème} semaine épidémiologique se confirme avec environ 200 cas en moins.

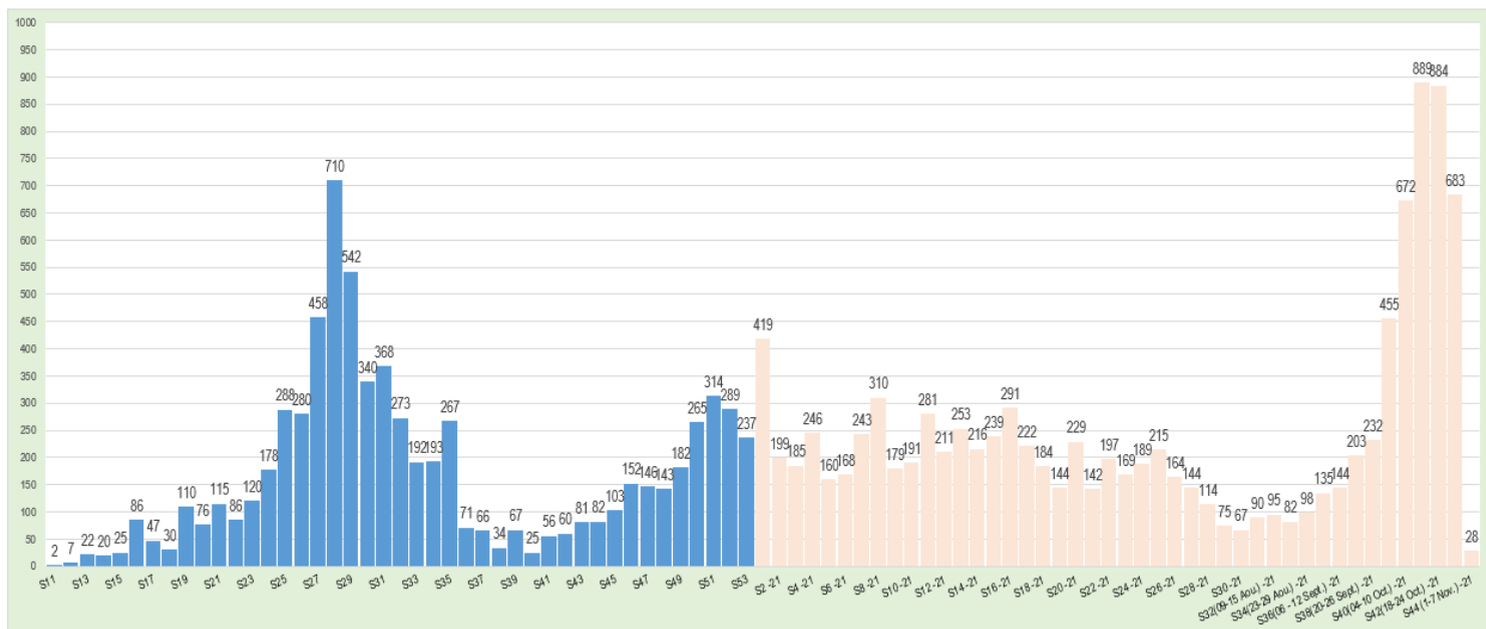


Figure 1: Courbe épidémique des cas confirmés de COVID-19 du 14 mars 2020 au 01 novembre 2021



Unité*Travail*Progrès

La figure 2 ci-dessous illustre l'évolution hebdomadaire du taux de positivité au niveau national depuis la 13^{ème} semaine épidémiologique de 2020. Le taux de positivité régresse progressivement confirmant la tendance à la réduction du niveau de contamination constatée au cours des deux dernières semaines épidémiologiques.

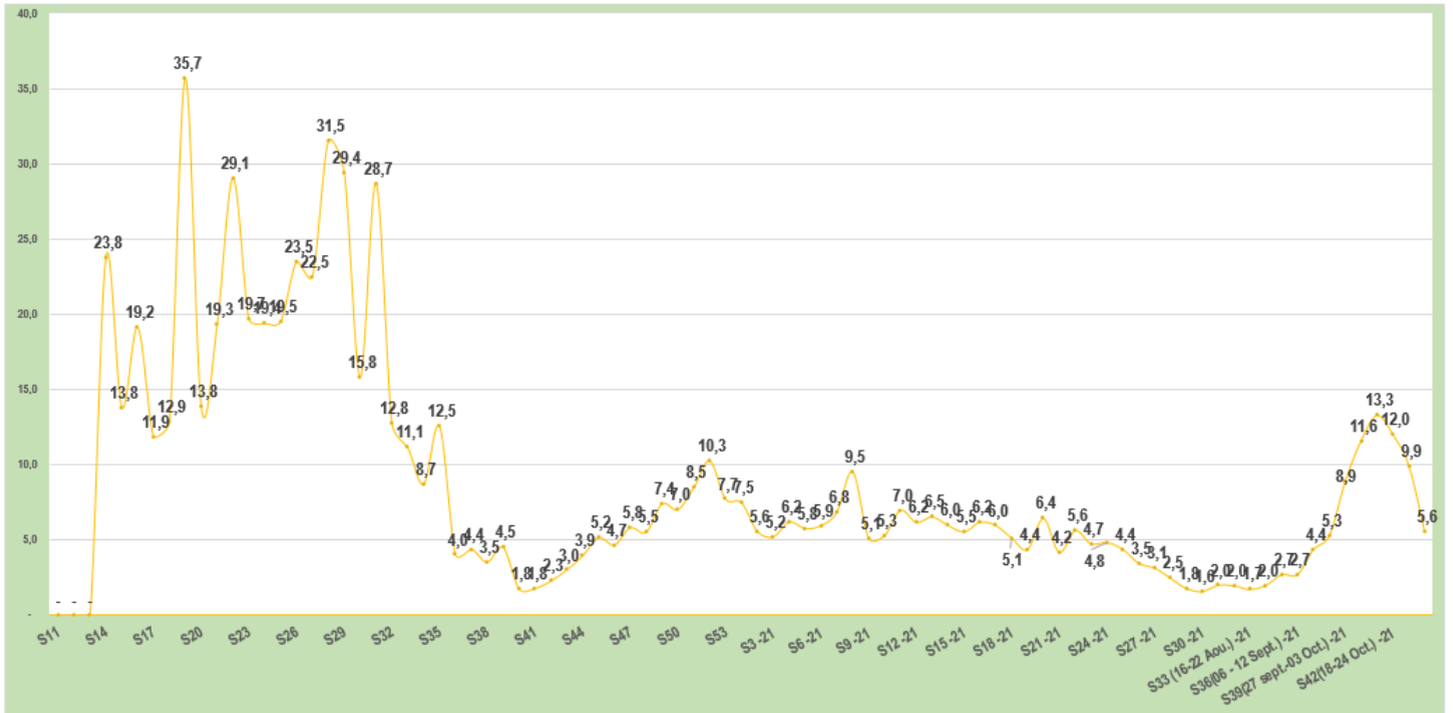


Figure 2 : Evolution du taux de positivité de COVID-19 depuis la 13^{ème} semaine épidémiologique de 2020.

La figure 3 ci-dessous met en évidence les variations du taux de positivité par semaine épidémiologique dans les deux épicentres de la COVID-19 en République du Congo. A la 42^{ème} semaine, les taux de positivité bien qu'étant encore très élevés, régressent significativement dans les deux départements, épicentres de l'épidémie.



Unité*Travail*Progrès

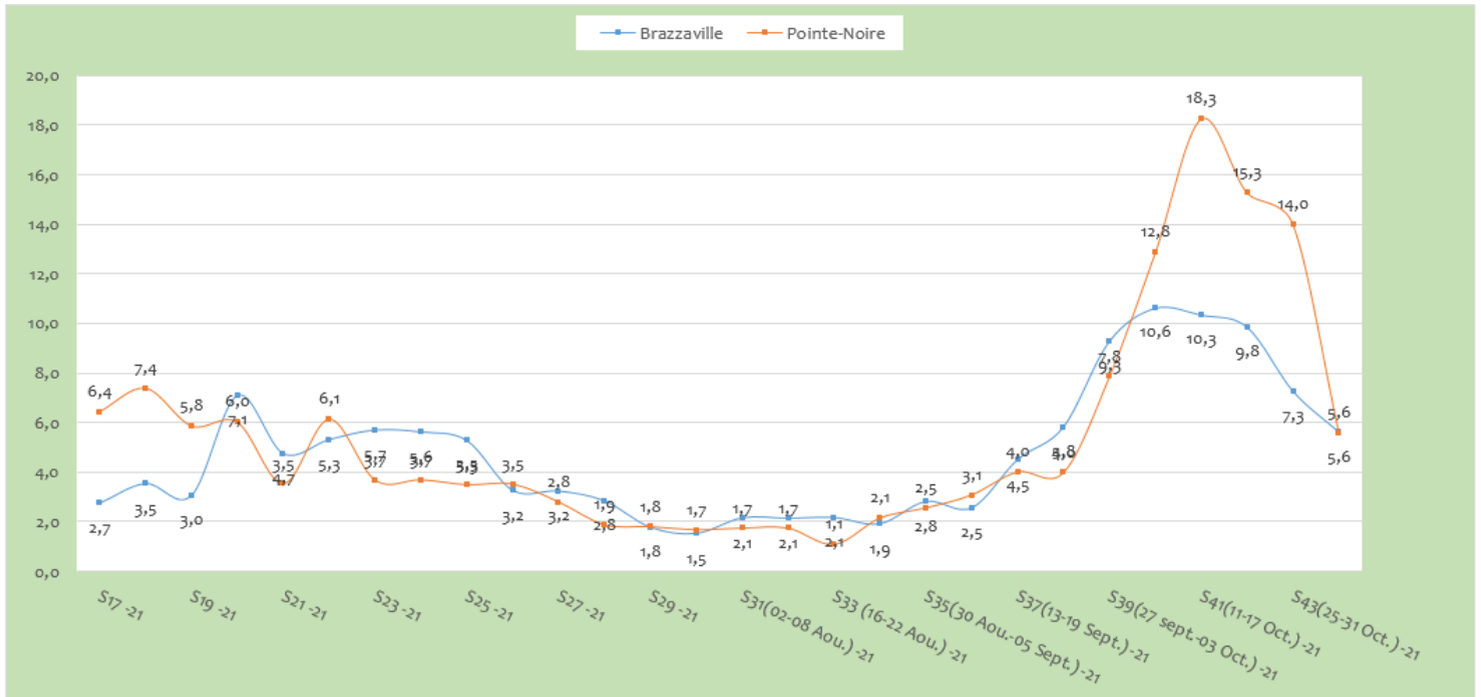


Figure 3 : Evolution du taux de positivité par semaine épidémiologique à Brazzaville et à Pointe-Noire

Le tableau 1 ci-dessous présente l'évolution mensuelle des cas positifs de COVID-19 par département. Le mois d'octobre 2021 a été marqué par le plus grand nombre de cas et des taux de positivités élevés jamais enregistrés dans le pays depuis le début de l'épidémie. Pour les quatre derniers jours, seuls les départements de Brazzaville, de Pointe-Noire, de la Bouenza, de la Likouala et du Kouilou ont enregistré de nouveaux cas de COVID-19. Les autres départements n'ont pas rapporté des cas.



Unité*Travail*Progrès

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	0	87
Brazzaville	29	117	184	615	1 614	562	121	147	416	875	713	760	520	397	373	550	300	264	637	1 780	14	10 988
Cuvette	0	1	0	2	2	47	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	58
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	0	128
Lékoumou	0	0	0	1	5	4	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	16
Likouala	0	0	0	0	0	0	15	1	26	0	0	6	0	25	13	0	0	0	0	3	0	89
Niari	0	0	0	4	36	6	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	52
Plateaux	0	0	0	0	0	0	0	34	0	31	61	0	0	0	0	0	0	2	7	0	135	
Pointe-Noire	14	63	202	333	435	268	90	77	107	312	347	112	452	615	346	257	183	136	268	1 490	14	6 121
Pool	0	4	1	2	10	1	0	1	0	2	1	1	2	5	0	0	1	0	0	0	0	31
Sangha	0	1	0	0	0	130	0	0	0	0	1	0	0	17	11	9	0	0	2	8	0	179
Total	43	189	393	972	2 158	1 084	227	268	572	1 224	1 126	885	975	1 071	747	823	493	401	912	3 353	28	17 944

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

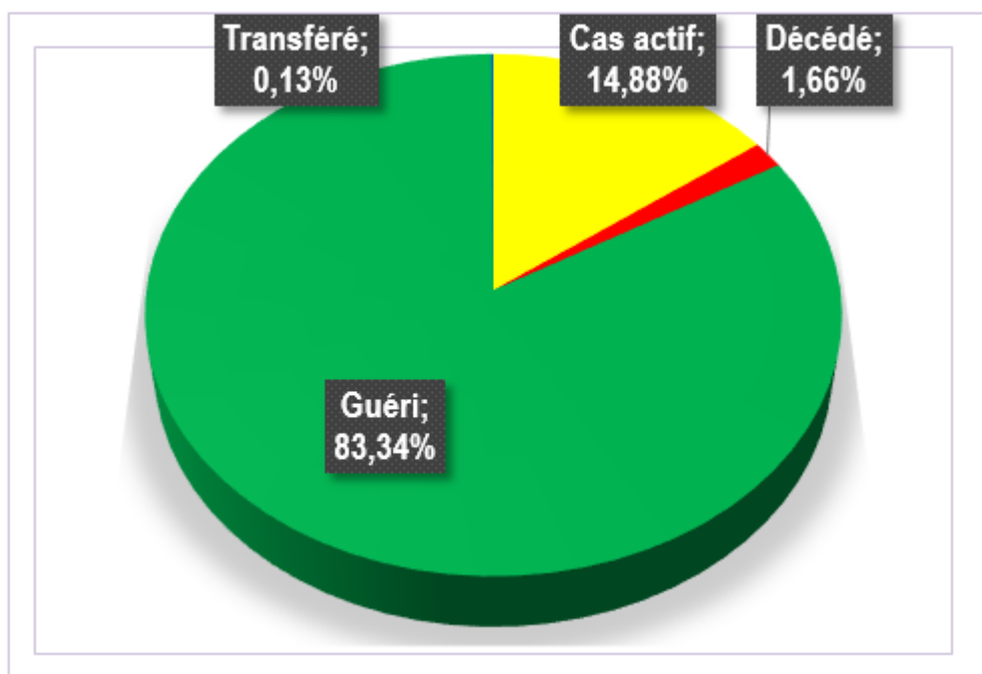


Figure 4 : Répartition des cas confirmés de COVID-19 au Congo selon le statut



3. Age des cas confirmés de COVID-19

L'âge moyen des patients COVID-19 est de **41** ans. Le plus jeune patient enregistré est âgé de moins d'une année et le plus âgé de **97** ans. Plus de la moitié (**53,4%**) des cas confirmés de COVID-19 concernent les personnes dont l'âge est compris entre **30** et **49** ans. Ce qui montre que cette tranche active de la population est la plus touchée par la maladie.

Le taux moyen de létalité est de **1,7%**. Celui-ci atteint **19,4%** chez les sujets âgés de **80** ans et plus. Ce qui confirme que cette tranche d'âge de la population est la plus vulnérable probablement à cause des comorbidités.

Tableau 2 : Répartition des patients COVID-19 par tranches d'âge et statut du 14 mars 2020 au 01 novembre 2021

Tranche d'âge (année)	Nouveaux cas		Cas actifs		Guéris		Décès		Total		Taux de létalité en %
	N	%	n	%	n	%	n	%	n	%	
<2	1	0,4	2	0,1	16	0,1	0	0,0	18	0,1	0,0
2 à 4	0	0,0	12	0,4	39	0,3	0	0,0	51	0,3	0,0
5 à 9	0	0,0	26	1,0	106	0,7	0	0,0	132	0,7	0,0
10 à 19	15	5,5	126	4,7	721	4,8	3	1,0	850	4,7	0,4
20 à 29	39	14,2	403	15,1	2 293	15,3	6	2,0	2 702	15,1	0,2
30 à 39	73	26,6	727	27,2	4 144	27,7	18	6,1	4 893	27,3	0,4
40 à 49	67	24,5	650	24,3	3 993	26,7	32	10,8	4 685	26,1	0,7
50 à 59	46	16,8	404	15,1	2 233	14,9	90	30,3	2 730	15,2	3,3
60 à 69	23	8,4	220	8,2	1 049	7,0	73	24,6	1 346	7,5	5,4
70 à 79	7	2,6	75	2,8	277	1,9	49	16,5	403	2,2	12,2
≥80	3	1,1	25	0,9	83	0,6	26	8,8	134	0,7	19,4
Total	274	100,0	2 670	100,0	14 954	100,0	297	100,0	17 944	100,0	1,7

4. Situation des décès COVID-19 au Congo

Depuis le début de la pandémie, **329** enterrements dignes et sécurisés (EDS) ont été réalisés dont **297** concernent les décès des cas confirmés de COVID-19 par le test RT-PCR et **32** décès de cas suspects. Parmi les **297** décès enregistrés, **238 (80,1%)** et plus de **3 (1,0%)** concernent les sujets âgés respectivement de **50** ans et de moins de **20** ans. L'âge moyen des patients décédés de COVID-19 est de **60** ans.



La figure 5 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. Au cours des quatre derniers jours, **19** décès dus à la COVID-19 ont été enregistrés dans le pays. Le 1^{er} novembre 2021, **4** décès ont été enregistrés.

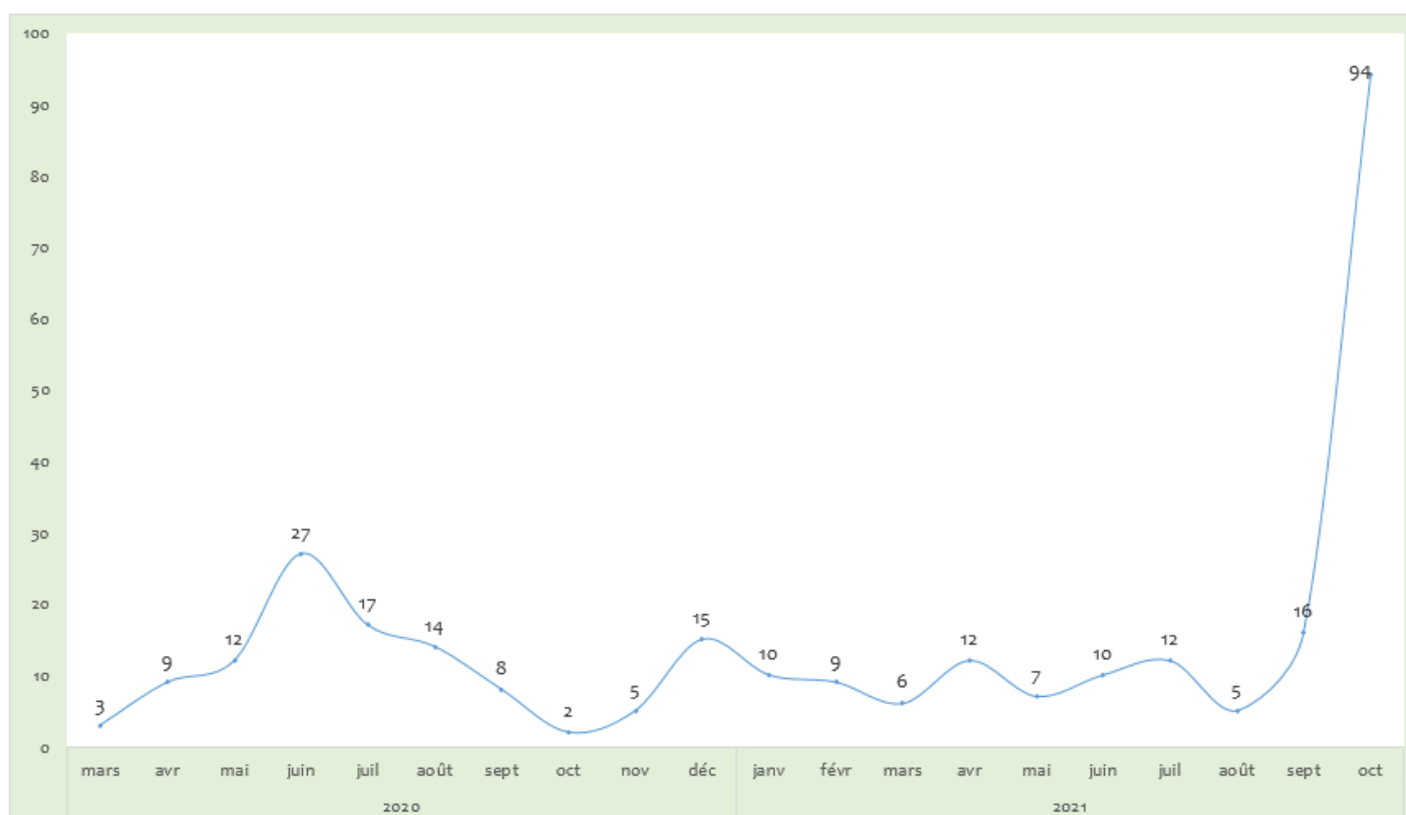


Figure 5 : Evolution mensuelle des décès COVID-19 du 14 mars 2020 au 01 novembre 2021

Le tableau 3 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 01 novembre 2021. Il ressort dudit tableau qu’au cours des quatre derniers jours, **274** nouveaux cas ont été enregistrés dans les départements de Brazzaville (**137**), de Pointe-Noire (**130**), du Kouilou (**1**), Likouala (**1**) et de la Bouenza (**5**).



Unité*Travail*Progrès

REPUBLIQUE DU CONGO
MINISTRE DE LA SANTE ET DE LA POPULATION



Tableau 3 : Répartition des cas, des décès et des guéris de COVID-19 par sexe, par département et district sanitaire du 14 mars 2020 au 01 novembre 2021

Départements et Districts sanitaires	Nouveaux Cas	Cumul depuis le 14 mars	Cas actifs	Décédés	Guéris	Transférés	F	M
Bouenza	5	87	29	6	52	0	24	63
Loudima	1	6	1	0	5	0	1	5
Loutété	2	13	3	0	10	0	1	12
Madingou	1	4	1	0	3	0	2	2
Mouyondzi	0	3	0	0	3	0	1	2
Nkayi-Kayes	1	61	24	6	31	0	19	42
Brazzaville	137	10 988	1 352	177	9 438	21	4 248	6 740
Bacongo	14	851	110	12	729	0	319	532
Djiri	10	1 098	133	9	954	2	427	671
Madibou	15	536	91	10	434	1	231	305
Makélékélé	20	1 022	146	16	859	1	409	613
Mfilou	12	776	108	10	658	0	304	472
Moungali	18	2 202	246	35	1 918	3	913	1 289
Ouenze	14	1 074	130	15	928	1	433	641
Poto- Poto	23	2 112	253	42	1 804	13	779	1 333
Talangai	11	1 310	134	28	1 148	0	429	881
Ile Mbamou	0	7	1	0	6	0	4	3
Cuvette	0	58	0	1	57	0	13	45
Oyo-Alima	0	58	0	1	57	0	13	45
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	1	128	14	2	112	0	37	91
Hinda-Loango	1	107	14	2	91	0	29	78
Madingo Kayes-Nzambi	0	19	0	0	19	0	8	11
Mvouti-Kakamoeka	0	2	0	0	2	0	0	2
Lékoumou	0	16	0	0	16	0	2	14
Sibiti	0	16	0	0	16	0	2	14
Likouala	1	89	3	1	85	0	14	75
Enyellé-Bétou	0	67	0	1	66	0	11	56
Impfondo	1	22	3	0	19	0	3	19
Niari	0	52	1	4	47	0	24	28
Dolisie	0	46	1	4	41	0	23	23
Kimongo	0	6	0	0	6	0	1	5



Unité*Travail*Progrès

REPUBLIQUE DU CONGO
MINISTRE DE LA SANTE ET DE LA POPULATION



Départements et Districts sanitaires	Nouveaux Cas	Cumul depuis le 14 mars	Cas actifs	Décédés	Guéris	Transférés	F	M
Plateaux	0	135	4	0	131	0	32	103
Gamboma	0	107	4	0	103	0	23	84
Djambala-Lékana	0	28	0	0	28	0	9	19
Pointe-Noire	130	6 121	1 262	103	4 754	2	1 636	4 485
Loandjili	16	1 064	145	29	889	1	252	812
Lumumba	84	3 069	767	48	2 253	1	880	2 189
Mongo-Mpoukou	9	685	120	9	556	0	190	495
Mvoumvou	1	172	17	3	152	0	56	116
Ngoyo	17	678	109	6	563	0	154	524
Tchiamba-nzassi	0	99	55	1	43	0	14	85
Tié-Tié	3	354	49	7	298	0	90	264
Pool	0	31	0	0	31	0	10	21
Ignié-Ngabé	0	3	0	0	3	0	0	3
Kintelé (Commune)	0	23	0	0	23	0	8	15
Kinkala	0	5	0	0	5	0	2	3
Sangha	0	179	5	3	171	0	39	140
Ouessou	0	173	5	3	165	0	39	134
Souanké-Sembé	0	6	0	0	6	0	0	6
CONGO	274	17 944	2 670	297	14 954	23	6 083	11 861



Unité*Travail*Progrès

Tableau 4 : Indicateurs clés de la riposte à la pandémie de COVID-19 du 14 mars 2020 au 01 novembre 2021

Indicateurs	Période couverte	
	4 derniers jours	Cumul depuis le 14 mars 2020
SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE		
Alertes	0	8 007
Contacts	254	16 486
Contacts suivis	254	16 348
Cas suspects	0	5 541
Prélèvements réalisés par les IER	244	160 511
EIR fonctionnelles	8	
Interventions réalisées	3	11 665
Passagers en quarantaine	0	1 496
LABORATOIRE		
Nombre de tests réalisés	2 886	262 953
Nombre de tests positifs	274	17 944
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	19	297
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 1 ^{er} novembre 2021	98	
VACCINATION COVID-19		Cumul depuis le 24 mars 2021
Nombre total de doses administrées	35 799	549 254
Nombre de MAPI déclarées	0	1273
Nombre de MAPI graves	0	22
Nombre de personnes ayant reçu 1 ^{ère} dose de vaccin Sinopharm	1 178	154 072
Nombre de personnes ayant reçu 2 ^{ème} dose de vaccin Sinopharm	582	115 441
Nombre de personnes ayant reçu 1 ^{ère} dose de vaccin Sputnik V	91	13 964
Nombre de personnes ayant reçu 2 ^{ème} dose de vaccin Sputnik V	57	9 994
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Sputnik Light	3 221	94 474
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Johnson & Johnson (unidose)	30 670	161 309
Nombre de personnes complètement vaccinées	34 530	381 218
% de la population complètement vaccinée		9,50%



III. DE LA MISE EN ŒUVRE DU PLAN DE RIPOSTE

1. Coordination

- Tenue de deux réunions de coordination technique consacrées à l'analyse de la situation épidémiologique de la pandémie et l'adoption des micro-plans des commissions en rapport avec l'opération coup de poing face à la 3^{ème} vague de Covid-19.

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 ;
- Préparation de la formation des acteurs des formations sanitaires de Brazzaville sur la surveillance épidémiologique et l'utilisation des tests rapides antigéniques

3. Prise en charge des cas

A la date du 1^{er} novembre 2021, 2 661 patients COVID-19 actifs sont suivis par les services de santé dont 168 cas hospitalisés et 2 493 patients suivis en ambulatoire répartis ainsi qu'il suit :

❖ **Brazzaville** : 67 patients en hospitalisation dont 34 sous oxygène :

- Structures publiques : 65 dont 34 sous oxygène ;
- Structures privées : 2 en cours de suivi ;

Le nombre de patients suivis à domicile est de 1209.

❖ **Pointe-Noire** : 101 patients en hospitalisation dont 64 sous oxygène :

- Structures publiques : 67 dont 47 sous oxygène ;
- Structures privées : 34 dont 17 sous oxygène ;

Le nombre de patients suivis à domicile est de 1 228.

❖ **Plateaux** : 8 patients en cours de suivi dans la localité de Bouemba ;

❖ **Bouenza** : 23 patients en cours de traitement dans le district de Nkayi ;

❖ **Kouilou** : 17 patients en cours de suivi dans le district de Hinda-Loango ;

❖ **Sangha** : 5 patients en cours de suivi ;

❖ **Likouala** : 3 patients en cours de suivi.

4. Laboratoire et recherche

- Poursuite du dépistage des voyageurs, des volontaires et des patients en fin de traitement (contrôle).



Unité*Travail*Progrès

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

- Poursuite des séances de sensibilisation de proximité couplées à la stratégie mobile de vaccination ;
- Réalisation de **20** enterrements dignes et sécurisés (EDS).

6. Vaccination

- Du 26 au 28 octobre 2021, **4 204** personnes ont été vaccinées et sont réparties ainsi qu'il suit :
 - o **36** personnes ont reçu la 1^{ère} dose du vaccin Sinopharm ;
 - o **75** personnes ont reçu la 2^{ème} dose du vaccin Sinopharm ;
 - o **72** personnes ont reçu le vaccin Sputnik Light ;
 - o **4 021** personnes ont reçu le vaccin Johnson & Johnson.

7. Sécurité

- 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 aux heures de couvre-feu ;
- Accompagnement sécuritaire de **19** EDS du 29 octobre au 1^{er} novembre 2021 à Brazzaville.

Pour plus d'informations, contacter :

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



34 - 34