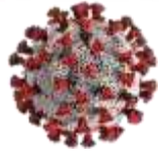




Unité*Travail*Progrès



RIPOSTE À L'ÉPIDÉMIE DE COVID-19 AU CONGO
SITREP N° 206 DU 24 DECEMBRE 2021

DATE DE NOTIFICATION DU 1 ^{er} CAS	14 MARS 2020
PERIODE RAPPORTEE	21 AU 23 DECEMBRE 2021
DATE DE PUBLICATION	24 DECEMBRE 2021

I. FAITS SAILLANTS

- 3 692 personnes dépistées du 21 au 23 décembre 2021 dont 2 631 par RT-PCR et 1 061 par tests rapides antigéniques ;
- 343 nouveaux cas confirmés de COVID-19 ;
- **Aucun** décès notifié au cours des trois derniers jours.

II. SITUATIONS EPIDEMIOLOGIQUE ET DE LA VACCINATION AU CONGO AU 23 DECEMBRE 2021

NOMBRE DE PERSONNES TESTEES	CAS CONFIRMES	CAS GUERIS	CAS ACTIFS	DECES	TAUX DE LETALITE
309 065	20 089*	18 512	1 187	367	1,8
NOUVEAUX CAS	CAS IMPORTES	CAS TRANSFERES		NOUVEAUX DECES	
343	50	23		0	
NOMBRE DE DOSES ADMINISTREES	POURCENTAGE DE LA POPULATION AYANT REÇU AU MOINS UNE DOSE		POURCENTAGE DE LA POPULATION COMPLETEMENT VACCINEE		
758 891	10,77%		10,09%		

* Notification tardive de 42 cas positifs par tests rapides antigéniques à Pointe-Noire grâce au travail des équipes de recherche active dans les formations sanitaires.



Unité*Travail*Progrès

1.1- Situation de l'épidémie dans la période du 21 au 23 décembre 2021

Du 21 au 23 décembre 2021, **3 692** personnes ont été dépistées dans les départements de Brazzaville (**2 231**), de Pointe-Noire (**1 450**), de la Cuvette (**7**) et du Kouilou (**4**).

Au total, **343** résultats se sont révélés positifs, soit un taux de positivité de **9,3%**. Parmi ces nouveaux cas, **53 (15,5%)** proviennent de la recherche active des cas suspects dans les formations sanitaires et des sujets contacts.

Brazzaville a enregistré **285** cas soit un taux de positivité de **12,8%**, Pointe-Noire **54** cas avec un taux de positivité de **3,7%**, la Cuvette **2** et le Kouilou **2**.

L'âge moyen des nouveaux cas est de 39 ans.

La répartition selon le sexe de **343** cas confirmés se présente comme suit : **206 cas (60,1%)** chez les hommes et **137 cas (39,9%)** chez les femmes.

1.2- Situation globale de l'épidémie au Congo

Du 14 mars 2020 au 23 décembre 2021, **309 065** tests RT-PCR et antigéniques ont été réalisés pour un total de **20 089** cas confirmés de COVID-19.

La courbe épidémique ci-dessous (figure 1) illustre l'évolution de la situation épidémiologique au Congo depuis le début de l'épidémie. Après une baisse significative du nombre de nouveaux cas depuis 8 semaines consécutives, nous observons une augmentation importante de l'incidence de la maladie depuis le début de la 50^{ème} semaine épidémiologique.

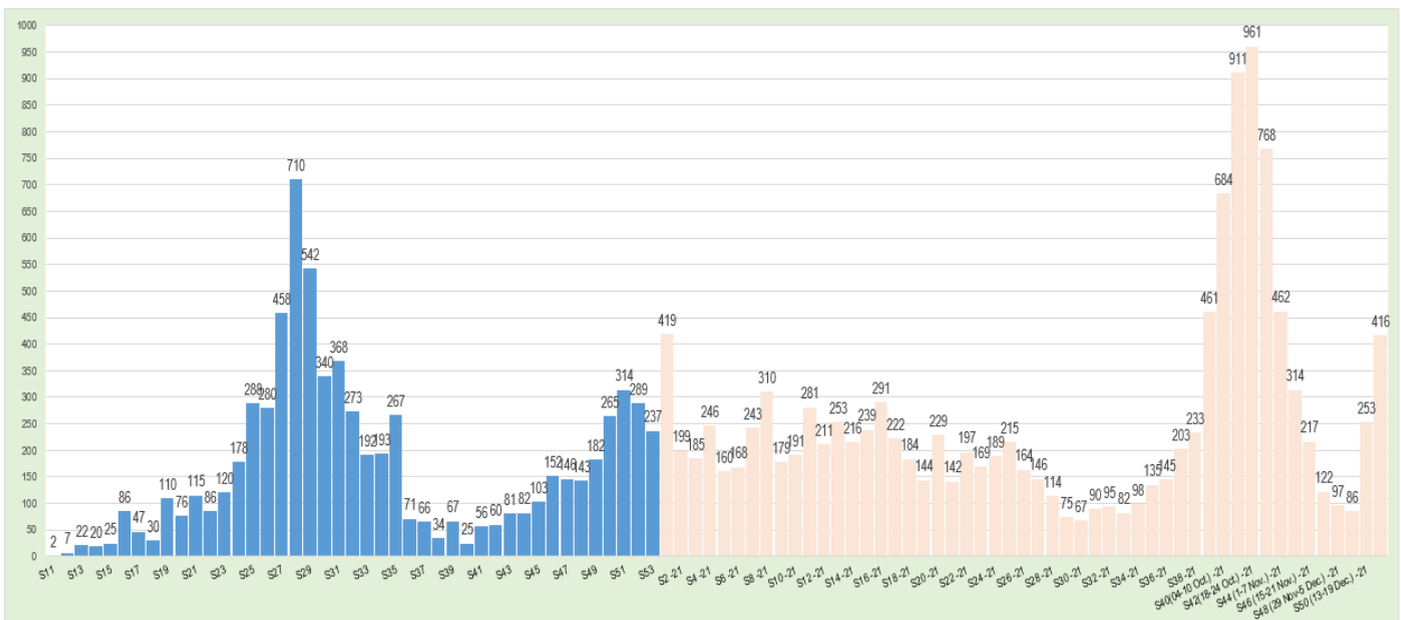


Figure 1 : Courbe épidémique des cas confirmés de COVID-19 du 14 mars 2020 au 23 décembre 2021

La figure 2 ci-dessous montre l'évolution hebdomadaire du taux global de positivité depuis la 13^{ème} semaine épidémiologique de 2020. Le taux de positivité à la 51^{ème} semaine épidémiologique est passé de 3,6% à 8% par rapport à la semaine précédente traduisant une augmentation du



Unité*Travail*Progrès

nombre de contaminations dans le pays. Cette tendance à la hausse après une période d'accalmie de trois semaines oblige à redoubler de vigilance dans la surveillance et la promotion du respect des mesures barrières.

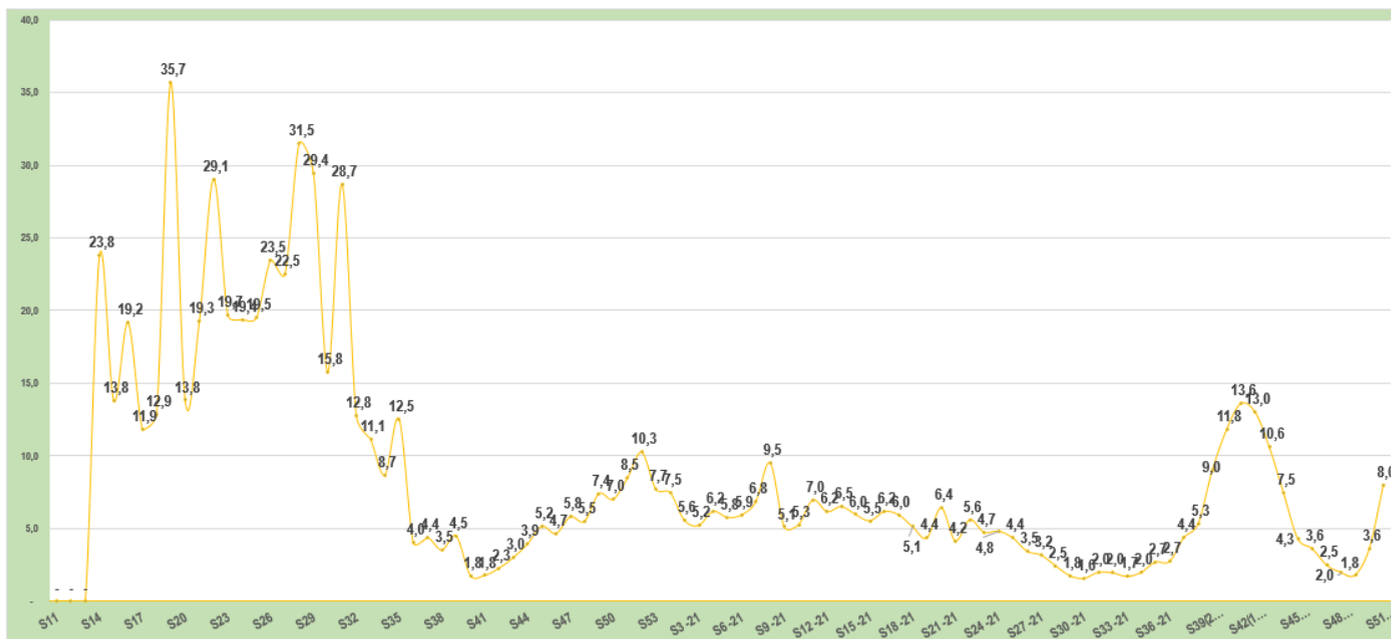


Figure 2 : Evolution du taux de positivité de COVID-19 depuis la 13^{ème} semaine épidémiologique de 2020.

La figure 3 ci-dessous met en évidence les variations du taux de positivité par semaine épidémiologique dans les départements de Brazzaville et de Pointe-Noire. Depuis la 48^{ème} semaine, Brazzaville enregistre une augmentation de plus en plus rapide et importante du taux de contamination.



Unité*Travail*Progrès

REPUBLIQUE DU CONGO
MINISTRE DE LA SANTE ET DE LA POPULATION

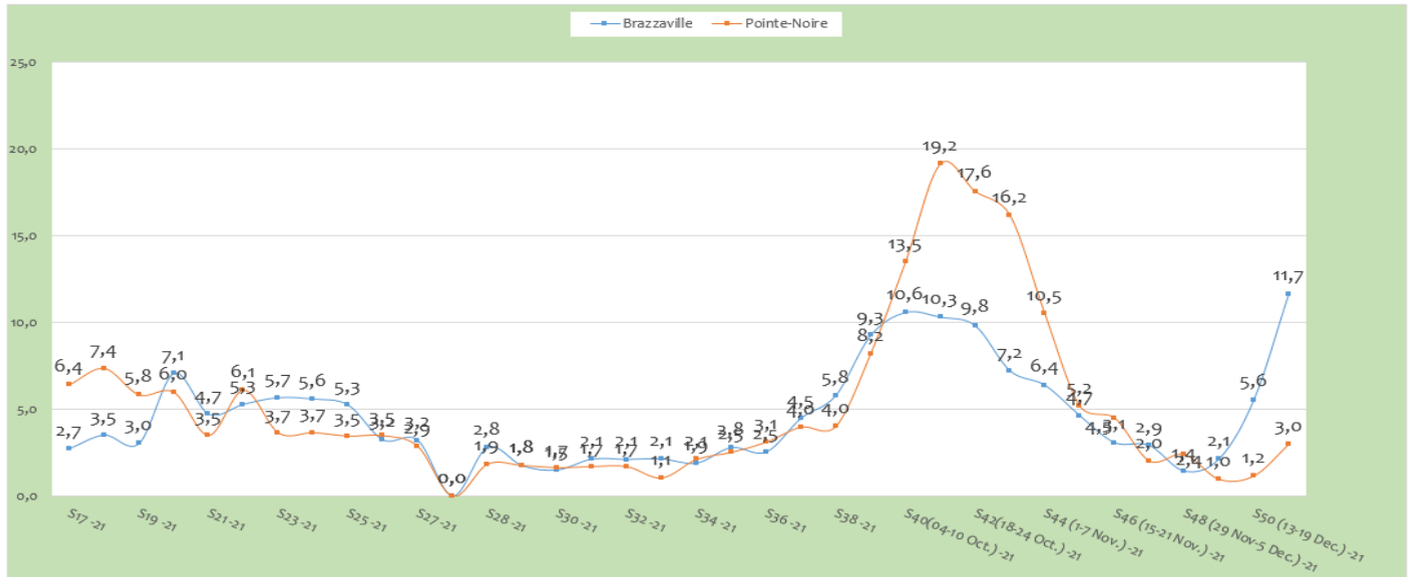


Figure 3 : Evolution du taux de positivité par semaine épidémiologique à Brazzaville et à Pointe-Noire

Le tableau 1 ci-dessous présente la répartition mensuelle des cas positifs de COVID-19 par département depuis le 14 Mars 2020. Depuis le 1^{er} décembre 2021, 5 des 12 départements du pays ont notifié au moins un cas positif. Les autres départements restent silencieux. Une supervision s'avère nécessaire dans ces départements.

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

DEPARTEMENTS	Total 2020	janv-21	févr-21	mars-21	avr-21	mai-21	juin-21	juil-21	août-21	sept-21	oct-21	nov-21	déc-21	Total 2021	Cumul
Bouenza	34	2	6	0	3	0	0	1	0	1	40	5	0	58	92
Brazzaville	4 680	713	760	520	397	373	550	300	264	637	1 782	625	661	7 582	12 262
Cuvette	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	8	4	55	109
Cuvette-Ouest	55	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	0	0	5	60
Kouilou	89	1	0	1	2	3	5	7	1	2	17	6	11	56	145
Lékoumou	10	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	2	0	8	18
Likouala	42	0	6	0	25	13	0	0	0	0	3	1	0	48	90
Niari	48	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	2	0	6	54
Plateaux	65	61	0	0	0	0	0	0	0	2	11	0	0	74	139
Pointe-Noire	1 901	347	112	452	615	346	257	185	136	272	1 645	485	149	5 001	6 902
Pool	21	1	1	2	5	0	0	1	0	0	0	4	3	17	38
Sangha	131	1	0	0	17	11	9	0	0	2	8	1	0	49	180
CONGO	7 130	1 126	885	975	1 071	747	823	495	401	916	3 553	1 139	828	12 959	20 089

Comme le montre la figure 4 ci-dessous, plus de 9 patients sur 10 guérissent de la COVID-19, après la prise en charge par les services de santé. A ce jour, 5,91% des cas confirmés sont encore actifs.



Unité*Travail*Progrès

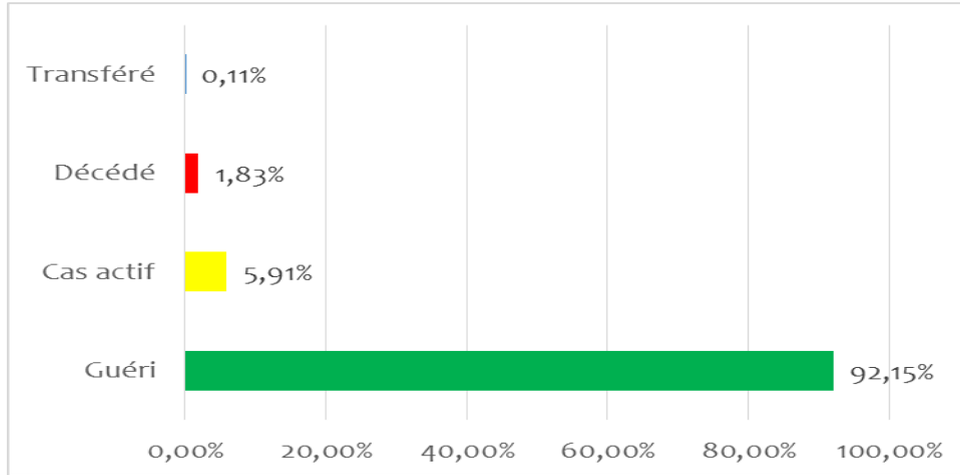


Figure 4 : Répartition des cas confirmés de COVID-19 au Congo selon le statut

1.3- Statut des cas confirmés de COVID-19 selon le sexe

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

Sexe	Total	Guéris		Décédés	
	n	n	Taux de guérison (%)	n	Taux de létalité (%)
Féminin	6 908	6 345	91,9	107	1,5
Masculin	13 181	12 167	92,3	260	2,0
Total	20 089	18 512	92,1	367	1,8

Les taux de guérison et de létalité ne diffèrent pas significativement selon le sexe.

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

Comme le montre le tableau 3 ci-dessous, le groupe d'âge de **30 à 49** ans reste la tranche d'âge la plus touchée par la pandémie de Covid-19 dans notre pays. L'âge minimum des patients est de 6 jours et le maximum 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 23 décembre 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	0,3	19	0,1	0	0,0	22	0,1	0,0
2 à 4	1	0,3	6	0,5	53	0,3	0	0,0	59	0,3	0,0
5 à 9	0	0,0	3	0,3	135	0,7	0	0,0	138	0,7	0,0
10 à 19	16	4,7	62	5,2	883	4,8	3	0,8	948	4,7	0,3
20 à 29	66	19,2	175	14,7	2 797	15,1	7	1,9	2 979	14,8	0,2
30 à 39	107	31,2	304	25,6	5 093	27,5	20	5,4	5 421	27,0	0,4
40 à 49	87	25,4	291	24,5	4 862	26,3	38	10,4	5 201	25,9	0,7
50 à 59	42	12,2	218	18,4	2 809	15,2	101	27,5	3 131	15,6	3,2
60 à 69	12	3,5	88	7,4	1 359	7,3	99	27,0	1 550	7,7	6,4
70 à 79	10	2,9	28	2,4	388	2,1	68	18,5	486	2,4	14,0
≥80	2	0,6	9	0,8	114	0,6	31	8,4	154	0,8	20,1
Total	343	100,0	1 187	100,0	18 512	100,0	367	100,0	20 089	100,0	1,8

1.5- Situation des décès COVID-19 au Congo

Du 14 mars 2020 au 23 décembre 2021, **399** enterrements dignes et sécurisés (EDS) ont été réalisés dont **367 (92,0%)** concernent les décès des cas confirmés de COVID-19 par le test RT-PCR et **32** décès de cas suspects.

Parmi les **367** décès des cas confirmés de COVID-19, **299 (81,5%)** 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 atteints de COVID-19 est de **60 ans**.

Dans la tranche d'âge de **30 à 49 ans**, tranche très active de la population congolaise, **58** décès ont été malheureusement observés, soit environ **15,8%** de l'ensemble de décès.

Le taux de létalité globale est de **1,8%**. Il est de **20,1%** chez les patients âgés d'au moins 80 ans. Le taux de létalité augmente proportionnellement avec l'âge des patients.

Selon la figure 5 ci-dessous, on observe que le taux de létalité est plus élevé chez les hommes que chez les femmes à partir de la tranche d'âge de 50 à 59 ans.



Unité*Travail*Progrès

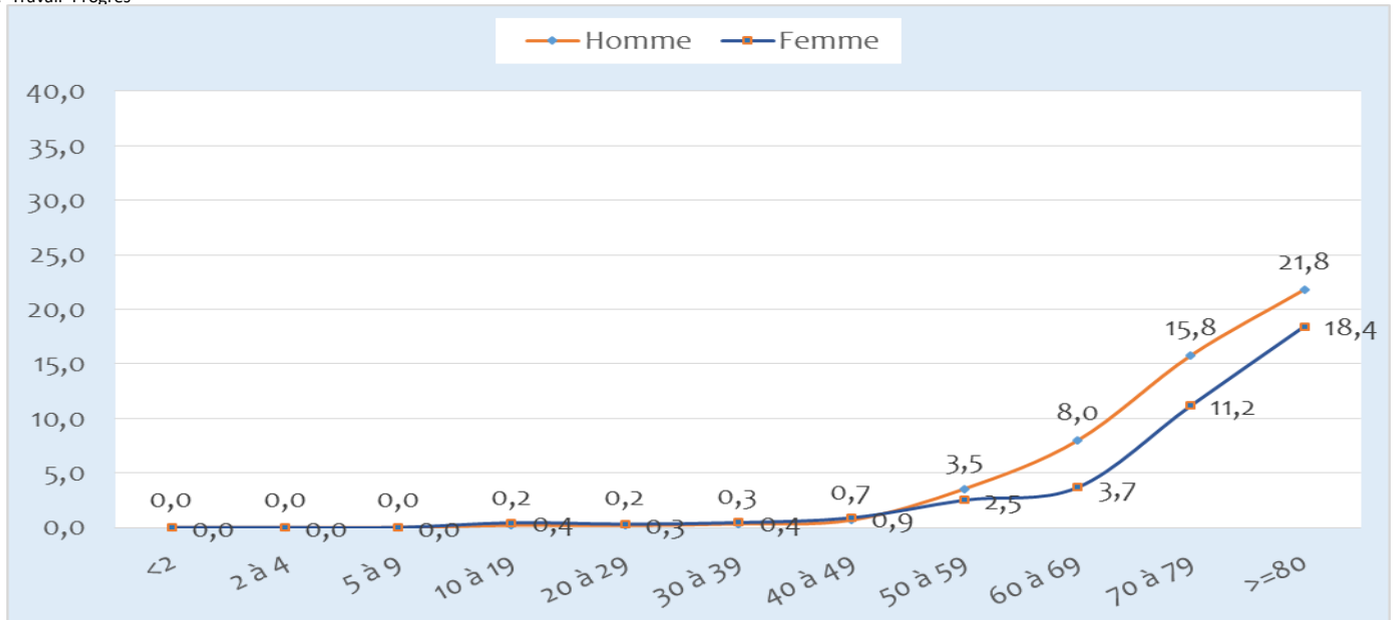


Figure 5 : Taux de létalité selon l'âge et le sexe

La figure 6 ci-dessous présente la situation mensuelle des décès des cas confirmés de COVID-19, enregistrés au Congo. Au de trois derniers jours, aucun décès n'a été rapporté.

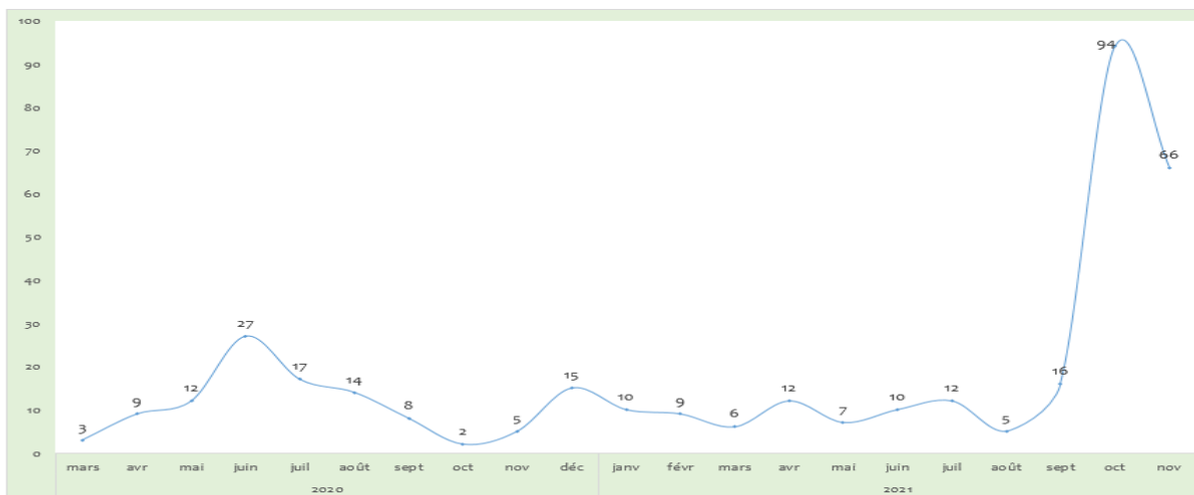


Figure 6 : Evolution mensuelle des décès des cas confirmés de COVID-19 du 14 mars 2020 au 30 novembre 2021

Le tableau 4 ci-dessous montre la situation des cas COVID-19 selon le sexe et le statut (actif, guéri, décédé et transféré) et la létalité par département et par district sanitaire du 14 mars 2020 au 23 décembre 2021.



REPUBLIQUE DU CONGO

MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DE LA POPULATION



Unité*Travail*Progrès

Tableau 4 : Répartition des cas, des décès et des guéris de COVID-19 par sexe, par département et par district sanitaire du 14 mars 2020 au 23 décembre 2021

Départements et Districts sanitaires	Nouveaux cas	Cumul depuis le 14 mars	Cas actifs	Décédés	Guéris	Transférés	F	M	Létalité
Bouenza	0	92	0	7	85	0	64	28	7,6
Loudima	0	6	0	0	6	0	5	1	0,0
Loutété	0	13	0	0	13	0	12	1	0,0
Madingou	0	4	0	0	4	0	2	2	0,0
Mouyondzi	0	3	0	0	3	0	2	1	0,0
Nkayi-Kayes	0	66	0	7	59	0	43	23	10,6
Brazzaville	285	12 262	891	207	11 143	21	7 516	4 746	1,7
Bacongo	24	952	71	14	867	0	591	361	1,5
Djiri	18	1 221	81	9	1 129	2	748	473	0,7
Madibou	13	614	54	12	547	1	351	263	2,0
Makélékélé	21	1 146	86	19	1 040	1	695	451	1,7
Mfilou	16	853	51	11	791	0	515	338	1,3
Moungali	71	2 449	181	41	2 224	3	1 430	1 019	1,7
Ouenze	38	1 202	91	18	1 092	1	713	489	1,5
Poto- Poto	62	2 373	188	51	2 121	13	1 497	876	2,1
Talangai	22	1 444	88	32	1 324	0	973	471	2,2
Ile Mbamou	0	8	0	0	8	0	3	5	0,0
Cuvette	2	109	9	1	99	0	75	34	0,9
Oyo-Alima	2	109	9	1	99	0	75	34	0,9
Cuvette-Ouest	0	60	0	0	60	0	56	4	0,0
Ewo	0	56	0	0	56	0	53	3	0,0
Etoumbi	0	4	0	0	4	0	3	1	0,0
Kouilou	2	145	14	2	129	0	99	46	1,4
Hinda-Loango	2	121	11	2	108	0	86	35	1,7
Madingo-Kayes-Nzambi	0	21	2	0	19	0	11	10	0,0
Mvouti-Kakamoeka	0	3	1	0	2	0	2	1	0,0
Lékoumou	0	18	1	1	16	0	14	4	5,6
Sibiti	0	18	1	1	16	0	14	4	5,6
Likouala	0	90	1	1	88	0	76	14	1,1
Enyellé-Bétou	0	67	0	1	66	0	56	11	1,5
Impfondo	0	23	1	0	22	0	20	3	0,0
Niari	0	54	0	5	49	0	29	25	9,3
Dolisie	0	48	0	5	43	0	24	24	10,4
Kimongo	0	6	0	0	6	0	5	1	0,0
Plateaux	0	139	0	0	139	0	105	34	0,0
Gamboma	0	28	0	0	28	0	19	9	0,0
Djambala-Lékana	0	111	0	0	111	0	86	25	0,0



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	Taux de Létalité
Pointe-Noire	54	6 902	264	140	6 496	2	4 980	1 922	2,0
Loandjili	2	1 184	20	44	1 119	1	878	306	3,7
Lumumba	38	3 494	173	65	3 255	1	2 470	1 024	1,9
Mongo-Mpoukou	2	749	16	11	722	0	536	213	1,5
Mvoumvou	1	195	8	4	183	0	129	66	2,1
Ngoyo	7	759	33	8	718	0	573	186	1,1
Tchiamba-nzassi	0	109	0	1	108	0	92	17	0,9
Tié-Tié	4	412	14	7	391	0	302	110	1,7
Pool	0	38	6	0	32	0	26	12	0,0
Ignié-Ngabé	0	3	0	0	3	0	3	0	0,0
Kintelé(Commune)	0	25	1	0	24	0	17	8	0,0
Kinkala	0	10	5	0	5	0	6	4	0,0
Sangha	0	180	1	3	176	0	141	39	1,7
Ouessou	0	174	1	3	170	0	135	39	1,7
Souanké-Sembé	0	6	0	0	6	0	6	0	0,0
CONGO	343	20 089	1 187	367	18 512	23	13 181	6 908	1,8

Selon le tableau 4 ci-dessus, les districts sanitaires ayant enregistré les taux de létalité les plus élevés sont Nkayi-Kayes (**10,6%**) dans le département de la Bouenza et Dolisie dans le département du Niari (**10,4%**). Les départements de la Cuvette-Ouest, des Plateaux et du Pool n'ont enregistré aucun décès depuis le début de l'épidémie.



Unité*Travail*Progrès

REPUBLIQUE DU CONGO
MINISTÈRE DE LA SANTE ET DE LA POPULATION



Tableau 5 : Indicateurs clés de la riposte à la pandémie de COVID-19 du 14 mars 2020 au 23 décembre 2021

Indicateurs	Période couverte	
	3 derniers jours	Cumul depuis le 14 mars 2020
SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE		
Alertes	255	10 878
Contacts	865	23 597
Contacts suivis	857	23 499
Cas suspects	258	9 155
Prélèvements réalisés par les IER	1 065	168 036
EIR fonctionnelles	18	
Interventions réalisées	17	11 876
Passagers en quarantaine	0	1 496
LABORATOIRE ET RECHERCHE		
Nombre de tests réalisés	3 692	309 065
Nombre de tests positifs	343	20 089
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	0	367
PRISE EN CHARGE		
Nombre de cas parmi le personnel soignant	01	226
Nombre de femmes enceintes	0	13
Nombre de cas évadés	0	10
Nombre de patients sous oxygène au 23 décembre 2021	10	
Décès COVID-19 des personnes vaccinées	0	6
VACCINATION COVID-19		Cumul depuis le 24 mars 2021
Nombre total de doses administrées	6 113	758 891
Nombre de MAPI notifiées	14	1 526
Nombre de MAPI graves	2	40
Nombre de personnes ayant reçu 1 ^{ère} dose de vaccin Sinopharm	212	161 090
Nombre de personnes ayant reçu 2 ^{ème} dose de vaccin Sinopharm	2	125 779
Nombre de personnes ayant reçu 1 ^{ère} dose de vaccin Sputnik V	7	14 158
Nombre de personnes ayant reçu 2 ^{ème} dose de vaccin Sputnik V	0	10 225
Nombre de personnes ayant reçu 1 ^{ère} dose de vaccin Pfizer	8	33
Nombre de personnes ayant reçu 2 ^{ème} dose de vaccin Pfizer	0	0
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Sputnik Light (unidose)	250	102 261
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Johnson & Johnson (unidose)	5 633	345 344
Nombre de personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin	6 111	622 887
Nombre de personnes complètement vaccinées	5 885	583 609
% des personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin		10,77%
% de personnes complètement vaccinées		10,09%



III. DE LA MISE EN ŒUVRE DU PLAN DE RIPOSTE

1. Coordination

- Tenue d'une réunion de coordination technique.

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 du déploiement des équipes d'intervention rapide (EIR) pour la recherche active des cas dans les formations sanitaires et la communauté à Brazzaville et à Pointe- Noire.

3. Prise en charge des cas

- Formation pratique en cours du personnel de santé sur la prise en charge des formes graves de covid-19 au CHU de Brazzaville.

A la date du 23 décembre 2021, **1 187** patients sont suivis par les services de santé répartis ainsi qu'il suit :

❖ **Brazzaville** : **10** patients en hospitalisation dont **6** sous oxygène :

- Structures publiques : **07** dont **6** sous oxygène ;
- Structures privées : **3** patients hospitalisés ;

Le nombre de patients suivis à domicile est de **342**.

❖ **Pointe-Noire** : **07** patients en hospitalisation dont **4** sous oxygène :

- Structures publiques : **6** dont **3** sous oxygène ;
- Structures privées : **1** patient sous oxygène ;

Le nombre de patients suivis à domicile est de **799**.

❖ **Kouilou** : **14** patients en cours de suivi dans le district de Hinda-Loango ;

❖ **Plateaux** : **08** patients en cours de suivi dans la localité de Bouémbo ;

❖ **Cuvette** : **2** patients en cours de suivi dans le district d'Oyo-Alima ;

❖ **Pool** : **5** cas en cours de suivi dans le district de Kinkala.

4. Laboratoire et recherche

- Poursuite du dépistage des voyageurs, des volontaires et des patients en fin de traitement (contrôle) ;
- Inauguration du laboratoire d'analyse à haut débit et séquençage le mercredi 22 décembre 2021 par le président du Comité technique.
- Cartographie des laboratoires publics et privés à Brazzaville et à Pointe-Noire dédiés au dépistage de la Covid-19.



Unité*Travail*Progrès

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

- Diffusion du spot de sensibilisation sur le respect des mesures barrières et l'adhésion à la vaccination pendant les fêtes de fin d'année 2021 ;
- Désinfections des administrations publiques.

6. Vaccination

- Poursuite de la vaccination de la population contre la Covid-19 dans tous les départements du pays.

7. Sécurité

Suivi de la mise en œuvre des mesures de riposte contre la Covid-19 édictées par le Gouvernement, notamment :

- Surveillance du respect des mesures barrières et respect du couvre-feu ;
- 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