



Unité*Travail*Progrès

Centre de s Opérations
d'Urg ences de
Santé Publique

RIPOSTE À L'ÉPIDÉMIE DE COVID-19 AU CONGO

SITREP N° 180 DU 21 SEPTEMBRE 2021



DATE DE NOTIFICATION DU 1 ^{er} CAS	14 MARS 2020
PERIODE RAPPORTEE	DU 17 AU 20 SEPTEMBRE 2021
DATE DE PUBLICATION	21 SEPTEMBRE 2021

I. FAITS SAILLANTS

- Réalisation de **2 379** tests RT-PCR au cours des quatre derniers jours dont **1 646** à Brazzaville, **720** à Pointe-Noire, **7** dans le Niari, **4** dans la Cuvette, **1** dans le Pool et **1** dans le Kouilou;
- Enregistrement de **96** nouveaux cas confirmés de COVID-19 dont **63 (65,6%)** à Brazzaville, soit un taux de positivité de **3,8%** et **33 (34,4%)** à Pointe-Noire, soit un taux de positivité de **4,6%** ;
- Aucun décès enregistré au cours des quatre derniers jours dans le pays.

II. SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE AU CONGO AU 20 SEPTEMBRE 2021

NOMBRE DE PERSONNES TESTEES		CAS CONFIRMES	CAS GUERIS	CAS ACTIFS	DECES
226 697*		14 113*	13 330	569	191**
NOUVEAUX CAS	CAS IMPORTES	CAS TRANSFERES		TAUX DE LETALITE	
96	50	23		1,4%	
TOTAL DE DOSES ADMINISTREES	SINOPHARM	SPUTNIK V	SPUTNIK LIGHT	JOHNSON JOHNSON (Uni dose)	
337 572	248 549	23 272	55 977	9 774	

*Notification tardive de 12 tests réalisés dans les départements de la Sangha (11) et des plateaux (01) dont 3 cas positifs, 2 dans les départements de la Sangha et 1 dans les plateaux.

** Données en cours d'actualisation.



1. Situation de l'épidémie dans la période du 17 au 20 septembre 2021

Du 17 au 20 septembre 2021, **2 379** personnes ont été dépistées dans les départements de Brazzaville, Pointe-Noire, Pool, Cuvette, Niari et Kouilou. Au total, **96** résultats se sont révélés positifs, soit un taux de positivité de **4,0%**. L'analyse selon le sexe des **96** cas confirmés montre que **61 (63,5%)** concernent les hommes et **35 (36,5%)** les femmes. Globalement, depuis le début de l'épidémie, les hommes sont plus touchés par la maladie que les femmes.

2. Situation globale de l'épidémie au Congo

Du 14 mars 2020 au 20 septembre 2021, **226 697** tests RT-PCR et antigéniques ont été réalisés pour un total de **14 113** cas confirmés de COVID-19.

La courbe épidémique (figure 1) illustre l'évolution hebdomadaire de l'incidence de la maladie qui connaît un rebond observé depuis quatre semaines.

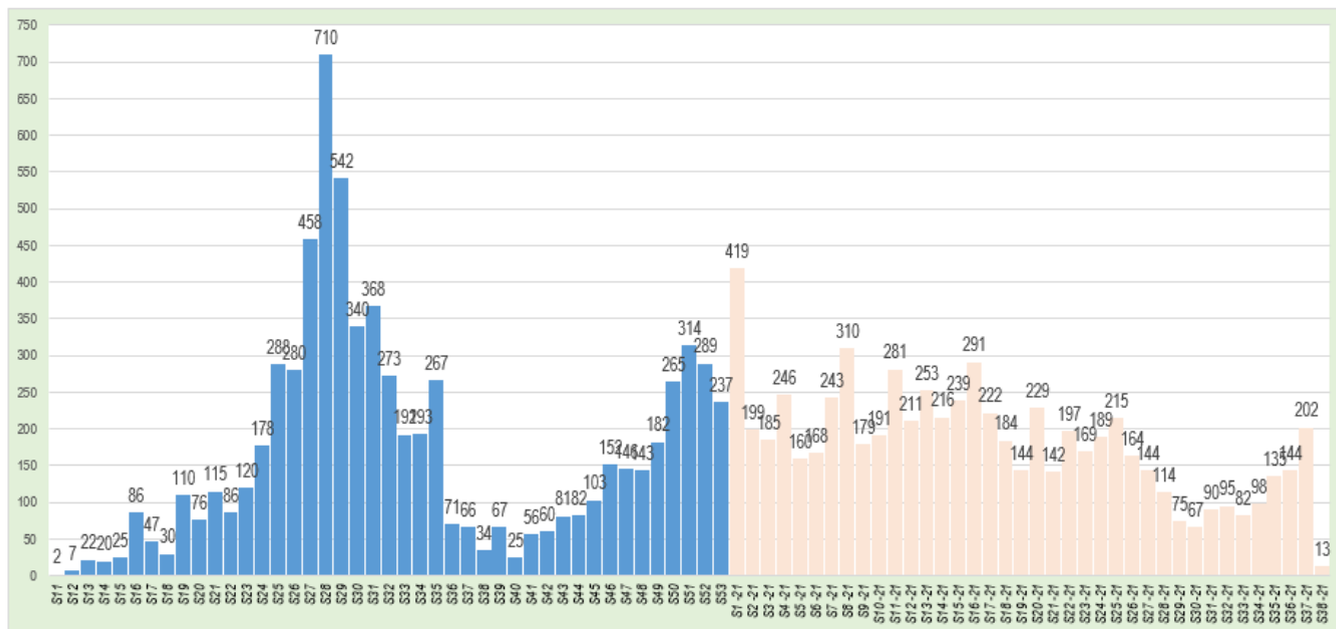


Figure 1: Courbe épidémique des cas confirmés de COVID-19 du 14 mars 2020 au 20 septembre 2021



Unité*Travail*Progrès

La figure 2 ci-dessous montre l'évolution hebdomadaire du taux de positivité au niveau national depuis la 13^{ème} semaine épidémiologique de 2020. La courbe montre que depuis la 34^{ème} semaine épidémiologique de l'année 2021, il y a une légère tendance à la hausse du taux de positivité.

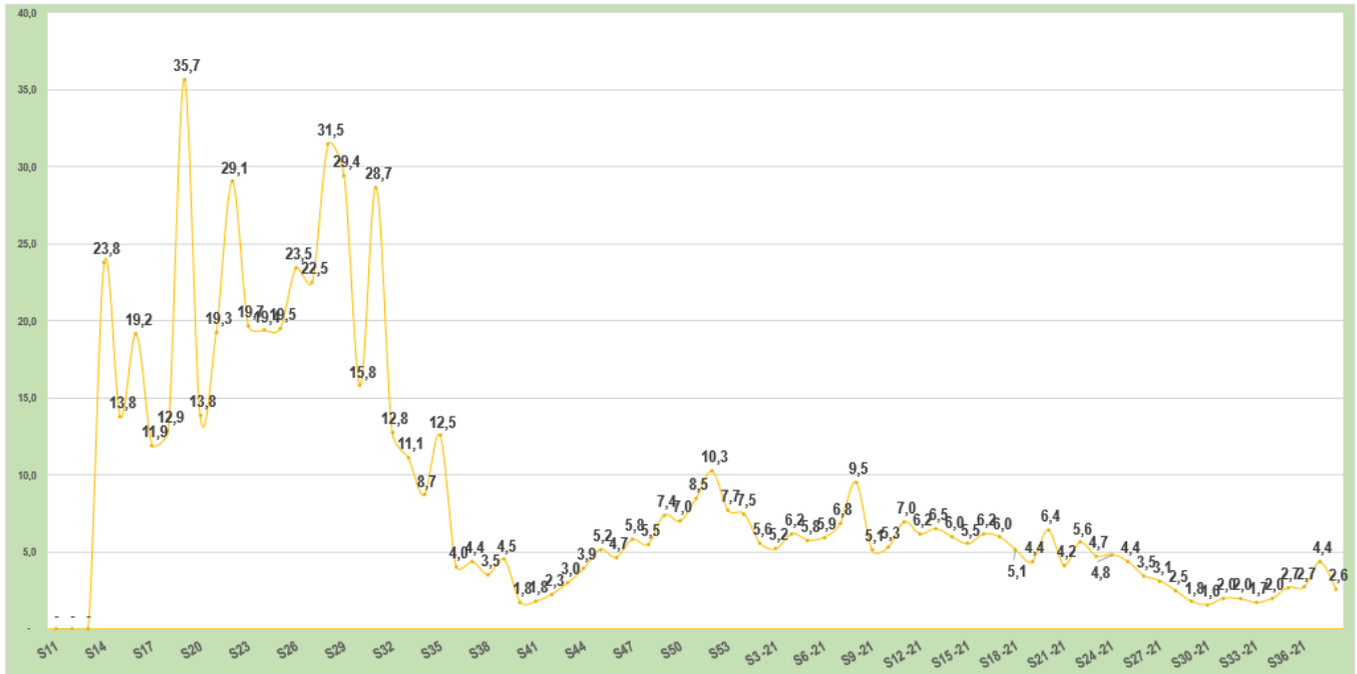


Figure 2 : Evolution du taux de positivité de COVID-19 depuis la 13^{ème} semaine épidémiologique de 2020.

La figure 3 ci-dessous montre l'évolution du taux de positivité par semaine épidémiologique dans les deux épicentres de la COVID-19 en République du Congo (Brazzaville et Pointe-Noire). Depuis la 34^{ème} semaine, le nombre de cas positifs est en augmentation dans les deux villes.



Unité*Travail*Progrès

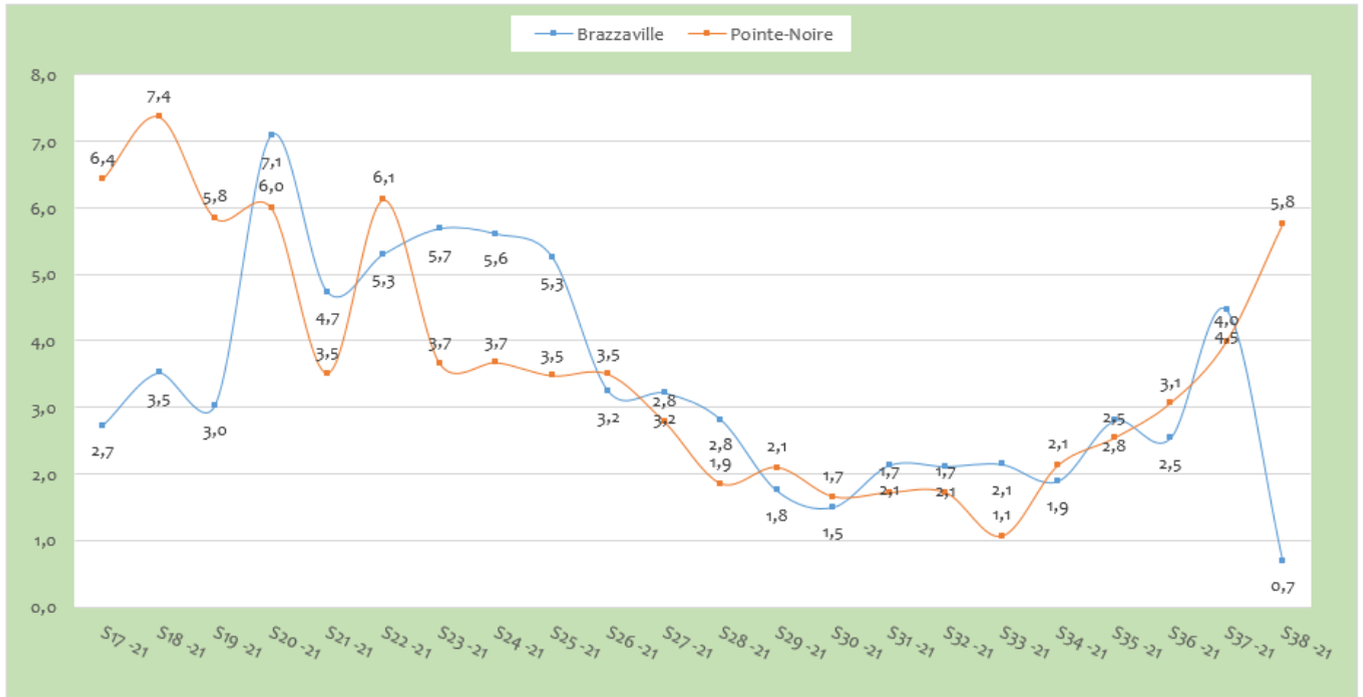


Figure 3 : Evolution du taux de positivité par semaine épidémiologique à Brazzaville et Pointe-Noire

Le tableau 1 ci-dessous présente l'évolution mensuelle des cas de Covid-19 par département. Ces informations montrent que l'incidence enregistrée au mois d'août est la plus faible observée depuis le début de l'année 2021. Pour les quatre derniers jours, seuls les départements de Brazzaville et de Pointe-Noire ont enregistré de nouveaux cas. Les autres départements restent silencieux en dehors du Kouilou, Niari Pool et Cuvette qui ont réalisé quelques prélèvements au cours de la période de rapportage.



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	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	AOÛT	Sept.	
Bouenza	0	0	3	5	11	11	0	1	3	0	2	6	0	3	0	0	1	0	0	46
Brazzaville	29	117	184	615	1 614	562	121	147	416	875	713	760	520	397	373	550	300	264	315	8 872
Cuvette	0	1	0	2	2	47	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54
Cuvette-Ouest	0	0	0	3	7	45	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	57
Kouilou	0	3	3	7	38	10	0	5	20	3	1	0	1	2	3	5	7	1	1	110
Lékoumou	0	0	0	1	5	4	0	0	0	0	0	0	0	6	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	86
Niari	0	0	0	4	36	6	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	51
Plateaux	0	0	0	0	0	0	0	34	0	31	61	0	0	0	0	0	0	0	1	127
Pointe-Noire	14	63	202	333	435	268	90	77	107	312	347	112	452	615	346	257	183	136	143	4 492
Pool	0	4	1	2	10	1	0	1	0	2	1	1	2	5	0	0	1	0	0	31
Sangha	0	1	0	0	0	130	0	0	0	0	1	0	0	17	11	9	0	0	2	171
Total	43	189	393	972	2 158	1 084	227	268	572	1 224	1 126	885	975	1 071	747	823	493	401	462	14 113

Le graphique ci-dessous, représente le statut des cas depuis le 14 mars 2020. Les cas actifs représentent **4,03%** à la date du 20 septembre 2021.

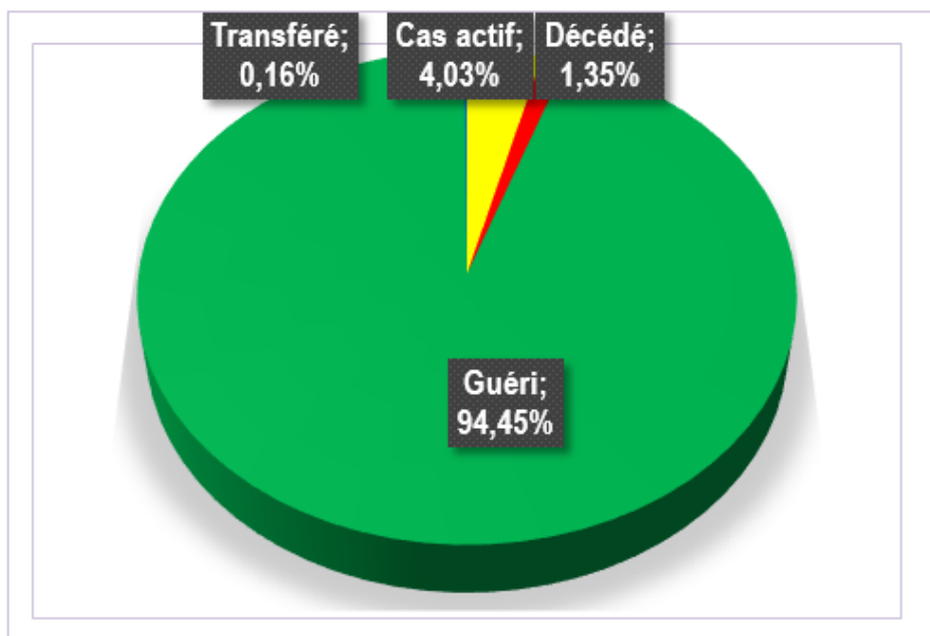


Figure 4 : Répartition des cas confirmés de COVID-19 au Congo selon le statut



Unité*Travail*Progrès

3. Age des cas confirmés de Covid-19

L'âge moyen des patients est de **40,7** ans. Le plus jeune patient enregistré est âgé de moins d'une année et le plus âgé de **95** ans. Plus de la moitié (**54,1%**) 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 **1,4%**. Celui-ci atteint **15,7%** chez les sujets âgés de **80** ans et plus. Ce qui confirme que cette tranche d'âge de la population est la plus vulnérable.

Tableau 2 : Répartition des patients COVID-19 par tranches d'âge et statut du 14 mars 2020 au 20 septembre 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	0	0,0	15	0,1	0	0,0	15	0,1	0,0
2 à 4	0	0,0	2	0,4	36	0,3	0	0,0	38	0,3	0,0
5 à 9	1	1,0	9	1,6	86	0,6	0	0,0	95	0,7	0,0
10 à 19	9	9,4	43	7,6	630	4,7	3	1,6	676	4,8	0,4
20 à 29	27	28,1	119	20,9	1 993	15,0	3	1,6	2115	15,0	0,1
30 à 39	25	26,0	117	20,6	3 762	28,2	13	6,8	3896	27,6	0,3
40 à 49	19	19,8	134	23,6	3 578	26,8	24	12,6	3746	26,5	0,6
50 à 59	12	12,5	95	16,7	1 988	14,9	57	29,8	2143	15,2	2,7
60 à 69	3	3,1	38	6,7	930	7,0	45	23,6	1017	7,2	4,4
70 à 79	0	0,0	8	1,4	241	1,8	32	16,8	283	2,0	11,3
≥80	0	0,0	4	0,7	71	0,5	14	7,3	89	0,6	15,7
Total	96	100,0	569	100,0	13 330	100,0	191	100,0	14 113	100,0	1,4

4. Situation des décès COVID-19 au Congo

Depuis le début de la pandémie, **223** enterrements dignes et sécurisés (EDS) ont été réalisés dont **191** concernent les décès des cas confirmés de COVID-19 par le test RT-PCR et **32** décès non confirmés (test RT-PCR non réalisé) mais fortement suspects (cas probables). Parmi les **191** décès enregistrés, **148** (77,5%) sont survenus chez les sujets âgés de 50 ans et plus et **3** décès (1,6%) chez les sujets âgés de moins de 20 ans. L'âge moyen des patients décédés de COVID-19 est de **58,7** ans.



Unité*Travail*Progrès

La figure 5 ci-dessous présente l'évolution des décès suivant les semaines épidémiologiques. Au cours des quatre derniers jours, aucun décès lié à la Covid-19 n'a été enregistré dans le pays.

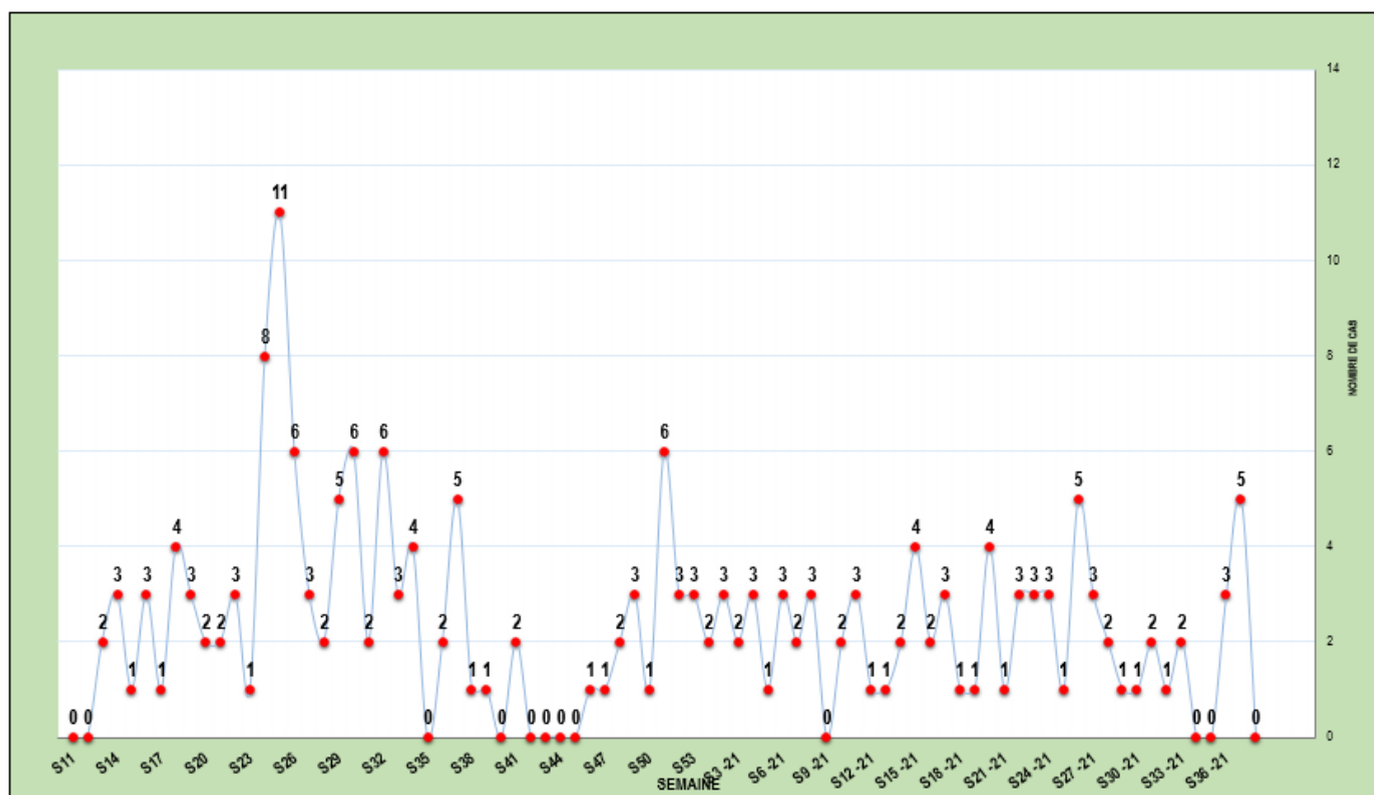


Figure 5: Evolution des décès COVID-19 selon les semaines épidémiologiques

Le tableau 3 ci-dessous donne la situation des cas selon le sexe et le statut (actif, guéri, décédé et transféré) par département et par district sanitaire du 14 mars 2020 au 20 septembre 2021. Il ressort dudit tableau qu'au cours des quatre derniers jours, **96** nouveaux cas ont été enregistrés dans les départements de Brazzaville (**63**) et de Pointe-Noire (**33**).



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 par district sanitaire du 14 mars 2020 au 20 septembre 2021

Départements et Districts sanitaires	Nouveaux Cas	Cumul depuis le 14 mars	Cas actifs	Décédés	Guéris	Transférés	F	M
Bouenza	0	46	0	2	44	0	6	40
Loudima	0	4	0	0	4	0	0	4
Loutété	0	9	0	0	9	0	0	9
Madingou	0	3	0	0	3	0	1	2
Mouyondzi	0	3	0	0	3	0	1	2
Nkayi-Kayes	0	27	0	2	25	0	4	23
Brazzaville	63	8 872	371	134	8 346	21	3 368	5 504
Bacongo	6	650	34	10	606	0	236	414
Djiri	8	885	25	7	851	2	349	536
Madibou	1	409	22	6	380	1	174	235
Makélékélé	8	791	43	13	734	1	308	483
Mfilou	4	610	27	8	575	0	231	379
Moungali	13	1 802	76	25	1 698	3	740	1 062
Ouenze	5	893	43	13	836	1	355	538
Poto- Poto	13	1 720	74	26	1 607	13	615	1 105
Talangai	5	1 109	27	26	1 056	0	359	750
Ile Mbamou	0	3	0	0	3	0	1	2
Cuvette	0	54	0	0	54	0	12	42
Oyo-Alima	0	54	0	0	54	0	12	42
Cuvette-Ouest	0	57	0	0	57	0	3	54
Ewo	0	56	0	0	56	0	3	53
Etoumbi	0	1	0	0	1	0	0	1
Kouilou	0	110	1	2	107	0	31	79
Hinda-Loango	0	89	1	2	86	0	23	66
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	0	86	0	1	85	0	12	74
Enyellé-Bétou	0	67	0	1	66	0	11	56
Impfondo	0	19	0	0	19	0	1	18
Niari	0	51	0	4	47	0	23	28
Dolisie	0	45	0	4	41	0	22	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 District sanitaire	Nouveaux Cas	Cumul depuis le 14 mars	Cas actifs	Décédés	Guéris	Transférés	F	M
Plateaux	0	127	1	0	126	0	28	99
Gamboma	0	99	1	0	98	0	19	80
Djambala-Lékana	0	28	0	0	28	0	9	19
Pointe-Noire	33	4 492	194	47	4 249	2	1 088	3 404
Loandjili	1	868	27	9	831	1	193	675
Lumumba	24	2 052	125	20	1 906	1	535	1517
Mongo-Mpoukou	2	542	14	7	521	0	127	415
Mvoumvou	1	152	6	2	144	0	51	101
Ngoyo	3	538	12	3	523	0	105	433
Tchiamba-nzassi	0	44	0	1	43	0	9	35
Tié-Tié	2	296	10	5	281	0	68	228
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	171	2	1	168	0	37	134
Ouessou	0	165	2	1	162	0	37	128
Souanké-Sembé	0	6	0	0	6	0	0	6
CONGO	96	14 113	569	191	13 330	23	4 620	9 493



Unité*Travail*Progrès

Tableau 4 : Indicateurs clés de la riposte à la pandémie de Covid-19 du 14 mars 2020 au 20 septembre 2021

Indicateurs	Période couverte	
	4 derniers jours	Cumul depuis le 14 mars 2020
SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE		
Alertes	4	7 997
Contacts	93	15 390
Contacts suivis	59	15 336
Cas suspects	13	5 526
Prélèvements réalisés	311	153 878
EIR fonctionnelles	20	
Interventions réalisées	22	11 508
Passagers en quarantaine	0	1 496
LABORATOIRE		
Nombre de tests réalisés	2 379	226 697
Nombre de tests positifs	96	14 113
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	191**
PRISE EN CHARGE		
Nombre de cas parmi le personnel soignant	0	205
Nombre de femmes enceintes	0	6
Nombre de cas évadés	0	2
Nombre de patients sous oxygène au 20 septembre 2021	8	
VACCINATION COVID-19		Cumul depuis le 24 mars 2021
Nombre total de doses administrées	7 667	337 572
Nombre de MAPI déclarées	0	1 094
Nombre de MAPI graves	0	22
Nombre de personnes ayant reçu 1 ^{ère} dose de vaccin Sinopharm	600	143 199
Nombre de personnes ayant reçu 2 ^{ème} dose de vaccin Sinopharm	536	105 350
Nombre de personnes ayant reçu 1 ^{ère} dose de vaccin Sputnik V	43	13 705
Nombre de personnes ayant reçu 2 ^{ème} dose de vaccin Sputnik V	37	9 567
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Sputnik Light	3 445	55 977
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Johnson & Johnson (unidose)	3 006	9 774
Nombre de personnes complètement vaccinées	7 024	180 668
% de la population complètement vaccinée		5,21%

** Données en cours d'actualisation



III. DE LA MISE EN ŒUVRE DU PLAN DE RIPOSTE

1. Coordination

- Tenue de deux réunions de coordination technique ;
- Rédaction des contributions du comité technique au 27^{ème} rapport de la Task Force.

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).

3. Prise en charge des cas

Les données de la prise en charge des patients COVID-19 à la date du 20 septembre 2021 se présentent comme suit :

❖ **A Brazzaville : 20** patients en hospitalisation dont **5** sous oxygène ;

- Structures publiques : **12** dont 5 sous oxygène ;
- Structures privées : 8 patients en cours de suivi;

Le nombre de patients suivis à domicile est de 197.

❖ **A Pointe-Noire : 11** patients en hospitalisation dont **3** sous oxygène ;

- Structures publiques : **7** dont 1 sous oxygène ;
- Structures privées : 4 dont 2 sous oxygène ;

Le nombre de patients suivis à domicile est de **143**.

❖ Plateaux : 1 patient en cours de suivi dans le district de Gamboma ;

❖ Kouilou : 1 patient en cours de suivi dans le district de Hinda-Loango.

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

- Séance de sensibilisation de plus de 150 personnes vivant avec handicap sur l'importance de la vaccination ;
- Sensibilisation couplée à la vaccination anti-COVID-19 au CFCO ;
- Séance de travail avec la préfecture, la mairie de Brazzaville et le ministère de la promotion de la femme et de l'intégration de la femme au développement sur la sensibilisation et la mobilisation des acteurs des marchés domaniaux en vue de leur adhésion à la vaccination contre la COVID-19 et la poursuite de l'observance des mesures barrières.

6. Vaccination

- Poursuite de la vaccination en stratégie avancée dans les administrations publiques et privées.

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 ;
- Interventions de secours et d'assistance sanitaire aux populations par la sécurité civile aux heures de couvre-feu ;
- Accompagnement sécuritaire des EDS.

Pour plus d'informations, contacter :

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



34 - 34