

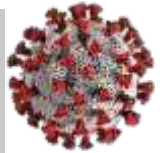


Unité*Travail*Progrès

Centre des Opérations
d'urgences de Santé
Publique



RIPOSTE À L'ÉPIDÉMIE DE COVID-19 AU CONGO
SITREP N° 211 DU 11 JANVIER 2022



DATE DE NOTIFICATION DU 1 ^{er} CAS	14 MARS 2020
PERIODE RAPPORTEE	07 AU 10 JANVIER 2022
DATE DE PUBLICATION	11 JANVIER 2021

I. POINTS SAILLANTS

- 4 722 personnes dépistées du 07 au 10 janvier 2022 dont 3 019 par RT-PCR et 1 703 par tests rapides antigéniques ;
- 467 nouveaux cas confirmés de COVID-19 dans quatre départements du pays ;
- Un décès notifié au cours des quatre derniers jours.

II. SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE ET DE LA VACCINATION AU 10 JANVIER 2022

NOMBRE DE PERSONNES TESTEES	CAS CONFIRMES	CAS GUERIS	CAS ACTIFS	DECES	TAUX DE LETALITE
328 562	22 969*	18 993	3 582	371	1,6%
NOUVEAUX CAS	CAS IMPORTEES	CAS TRANSFERES		NOUVEAUX DECES	
467	50**	23		1	
NOMBRE DE DOSES ADMINISTREES	POURCENTAGE DE LA POPULATION AYANT REÇU AU MOINS UNE DOSE		POURCENTAGE DE LA POPULATION COMPLETEMENT VACCINEE		
794 625	11,39%		10,68%		

* Notification tardive de 84 cas confirmés par tests rapides antigéniques à Pointe Noire.

** Données en cours d'actualisation.

NB : Les données de la vaccination couvrent la période du 05 au 11 janvier 2022.



I.1. Situation de l'épidémie du 07 au 10 janvier 2022

Du 07 au 10 janvier 2022, **4 722** personnes ont été dépistées dans les départements de Brazzaville (**2 753**), de Pointe-Noire (**1 882**), de la Lékoumou (**57**), du Kouilou (**24**) et de la Cuvette (**6**).

Au total, **467** résultats se sont révélés positifs, soit un taux de positivité de **9,9%**. Parmi ces nouveaux cas, **42 (9,0%)** proviennent de la recherche active des cas suspects dans les formations sanitaires et des sujets contacts.

Le département de Brazzaville a enregistré **255** cas soit un taux de positivité de **9,3%**, celui de Pointe-Noire **194** cas avec un taux de positivité de **10,3%**, la Lékoumou **10** cas et le Kouilou **9** cas.

La répartition selon le sexe de **467** cas confirmés se présente comme suit : **307** cas (**65,6%**) chez les hommes et **161** cas (**34,4%**) chez les femmes.

I.2. Situation globale de l'épidémie au Congo

III.2.1. Courbe épidémique de la COVID-19

Du 14 mars 2020 au 10 janvier 2022, **328 562** tests RT-PCR et antigéniques ont été réalisés pour un total de **22 969** cas confirmés de COVID-19.

La courbe épidémique ci-dessous (figure 1) illustre l'évolution de la situation épidémiologique de la COVID-19 au Congo depuis le début de l'épidémie. La 4^{ème} vague épidémique observée à la 52^{ème} semaine épidémiologique est toujours active. A la 1^{ère} semaine épidémiologique de l'année 2022, l'incidence observée est de **1 162** cas, soit une contraction de **184** cas.

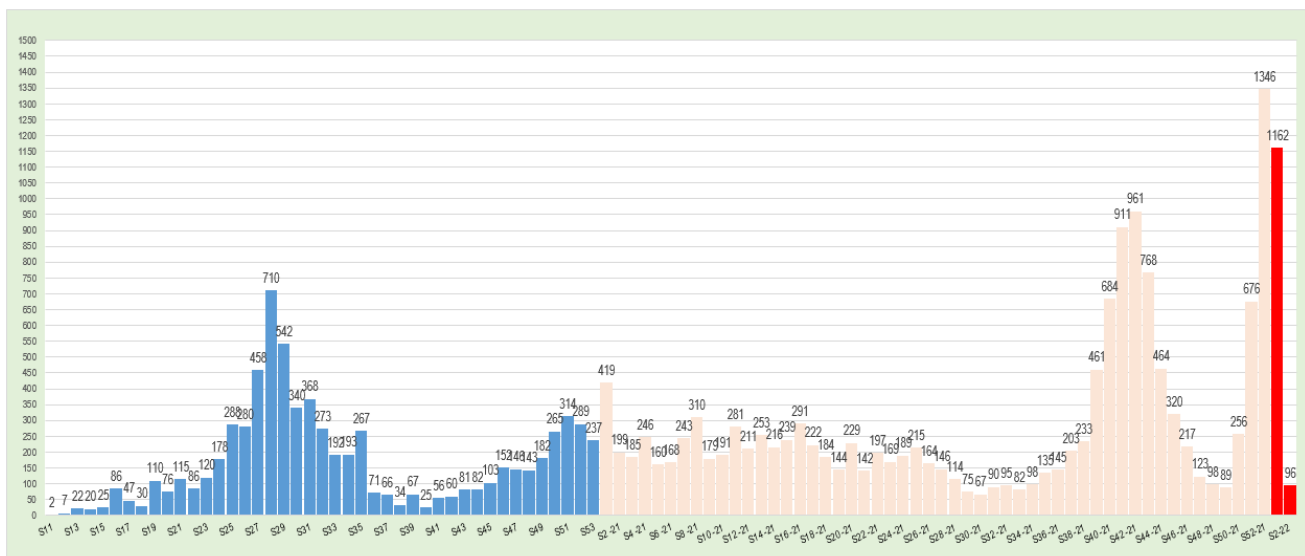


Figure 1 : Courbe épidémique des cas confirmés de COVID-19 du 14 mars 2020 au 10 janvier



2022

III.2.2. Evolution du taux de positivité au Congo

La figure 2 ci-dessous montre l'évolution hebdomadaire du taux de positivité global depuis la 13^{ème} semaine épidémiologique de 2020. Le taux de positivité à la 52^{ème} semaine épidémiologique est passé à **18,8%** confirmant l'augmentation du nombre de contaminations dans le pays observé depuis la 50^{ème} semaine épidémiologique.

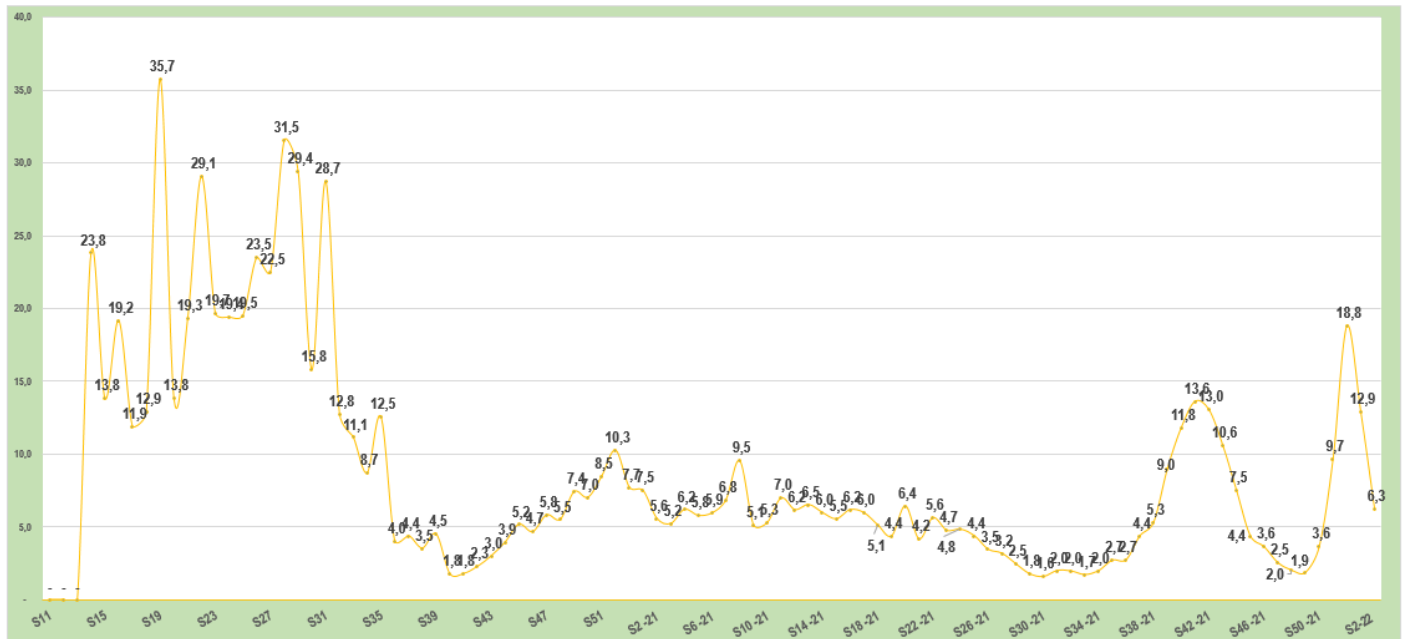


Figure 2 : Evolution du taux de positivité de COVID-19 depuis la 13^{ème} semaine épidémiologique de 2020.

III.2.3. Evolution du taux de positivité à Brazzaville et à Pointe Noire

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, les deux grands centres urbains enregistrent simultanément une augmentation de plus en plus rapide et importante du taux de contamination.



Unité*Travail*Progrès

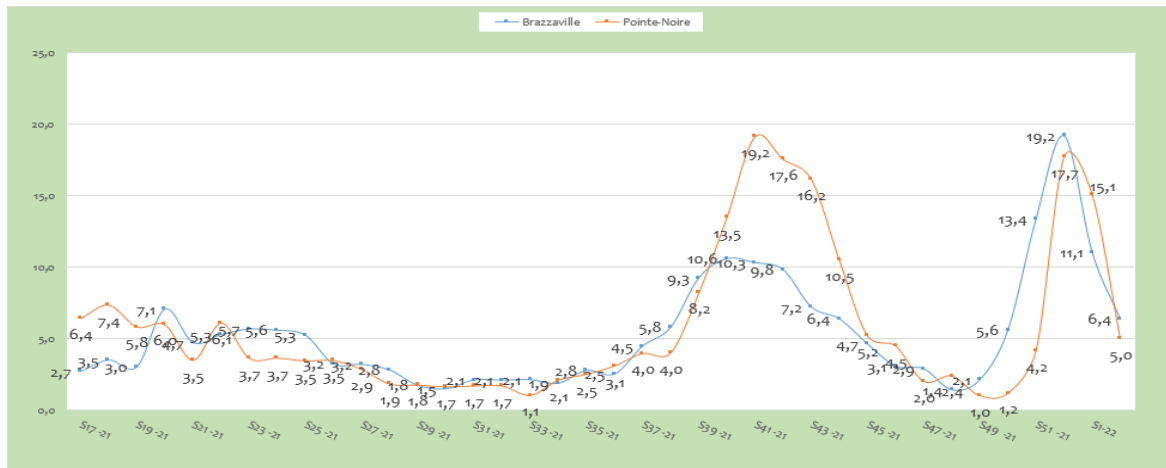


Figure 3 : Evolution du taux de positivité par semaine épidémiologique à Brazzaville et à Pointe-Noire

III.2.4. Évolution mensuelle de l'épidémie par département

Le tableau 1 ci-dessous présente la répartition mensuelle des cas positifs de COVID-19 par département depuis le 14 mars 2020. Au début de cette année 2022, il n'y a que 5 départements sur 12 qui ont rapporté de nouveaux cas de Covid-19.

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	Janv-22	Cumul
Bouenza	34	2	6	0	3	0	0	1	0	1	40	5	0	58	0	92
Brazzaville	4 680	713	760	520	397	373	550	300	264	637	1 782	625	1 589	8 510	779	13 969
Cuvette	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	8	6	57	2	113
Cuvette-Ouest	55	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	0	0	5	0	60
Kouilou	89	1	0	1	2	3	5	7	1	2	17	6	20	65	14	168
Lékoumou	10	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	2	0	8	10	28
Likouala	42	0	6	0	25	13	0	0	0	0	3	1	0	48	0	90
Niari	48	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	2	0	6	0	54
Plateaux	65	61	0	0	0	0	0	0	0	2	11	10	2	86	0	151
Pointe-Noire	1 901	347	112	452	615	346	257	185	136	272	1 645	485	605	5 457	668	8 026
Pool	21	1	1	2	5	0	0	1	0	0	0	4	3	17	0	38
Sangha	131	1	0	0	17	11	9	0	0	2	8	1	0	49	0	180
CONGO	7 130	1 126	885	975	1 071	747	823	495	401	916	3 553	1 149	2 225	14 366	1 473	22 969

III.2.5. Statut des malades

Comme le montre la figure 4 ci-dessous, environ 8 patients sur 10 guérissent de la COVID-19, après la prise en charge par les services de santé. A ce jour, **15,59%** des cas confirmés sont encore actifs.

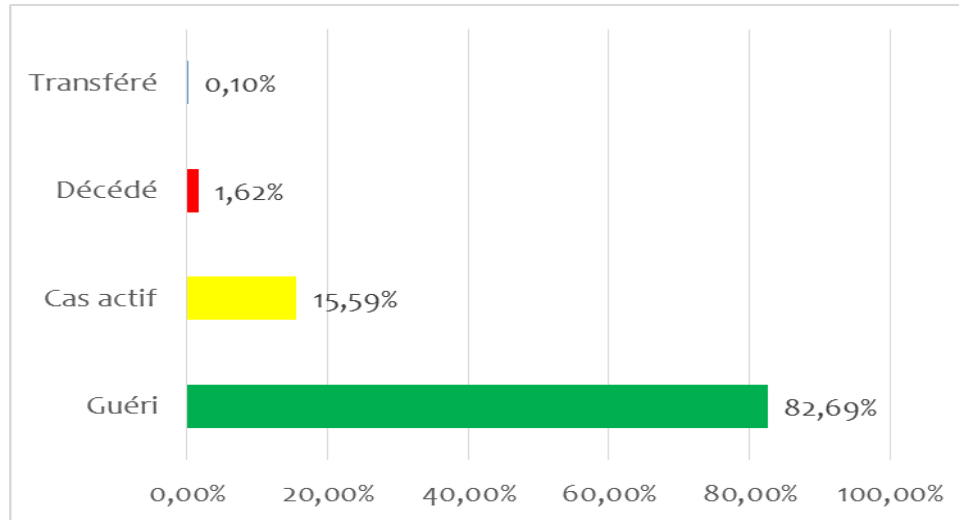


Figure 4 : Répartition des cas confirmés de COVID-19 au Congo selon le statut au 10 janvier 2022

I.3. Statut des cas confirmés 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	8 049	6 523	81,0	107	1,3
Masculin	14 920	12 470	83,6	264	1,8
Total	22 969	18 993	82,7	371	1,6

Les taux de guérison et de létalité ne diffèrent pas significativement selon le sexe bien que la létalité soit légèrement élevée chez les hommes.

I.4. Statut des cas confirmés 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 10 janvier 2022

Tranche d'âge (année)	Nouveaux cas		Cas actifs		Guéris		Décès		Total		Taux de létalité en %
	N	%	n	%	n	%	n	%	n	%	
<2	0	0,0	2	0,1	22	0,1	0	0,0	24	0,1	0,0
2 à 4	1	0,2	11	0,3	57	0,3	0	0,0	68	0,3	0,0
5 à 9	6	1,3	38	1,1	138	0,7	0	0,0	176	0,8	0,0
10 à 19	33	7,1	219	6,1	913	4,8	3	0,8	1 135	4,9	0,3
20 à 29	58	12,4	624	17,4	2 858	15,0	7	1,9	3 489	15,2	0,2
30 à 39	125	26,8	1 002	28,0	5 202	27,4	20	5,4	6 228	27,1	0,3
40 à 49	116	24,8	851	23,8	4 979	26,2	38	10,2	5 878	25,6	0,6
50 à 59	89	19,1	522	14,6	2 912	15,3	102	27,5	3 539	15,4	2,9
60 à 69	24	5,1	205	5,7	1 399	7,4	100	27,0	1 708	7,4	5,9
70 à 79	10	2,1	81	2,3	397	2,1	68	18,3	548	2,4	12,4
≥80	5	1,1	27	0,8	116	0,6	33	8,9	176	0,8	18,8
Total	467	100,0	3 582	100,0	18 993	100,0	371	100,0	22 969	100,0	1,6

I.5. Situation des décès COVID-19 au Congo

Du 14 mars 2020 au 10 janvier 2022, **403** enterrements dignes et sécurisés (EDS) ont été réalisés dont **371 (92,1%)** concernent les décès des cas confirmés de COVID-19 par le test RT-PCR et **32** décès des cas suspects.

Parmi les **371** décès des cas confirmés de COVID-19, **303 (81,7%)** 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 **60,6** 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 **15,6%** de l'ensemble de décès.

Le taux de létalité globale est de **1,6%**. Il est de **18,8%** chez les patients âgés d'au moins **80** ans. Il augmente proportionnellement avec l'âge des patients.

I.6. Létalité selon l'âge et le sexe

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

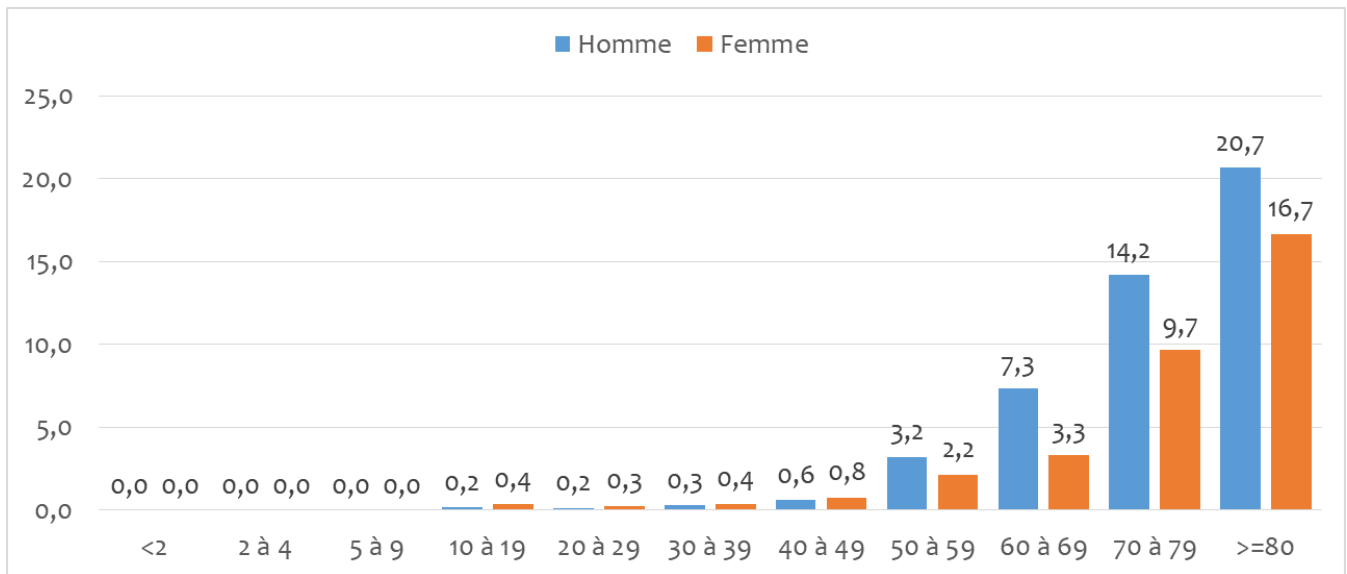


Figure 5 : Taux de létalité selon l'âge et le sexe

I.7. Evolution des décès par semaine épidémiologique

La figure 6 ci-dessous présente la situation hebdomadaire des décès des cas confirmés de COVID-19, enregistrés au Congo. Depuis trois semaines de l'année 2021, le nombre de décès est resté stable. A la première semaine de 2022, 2 décès sont notifiés.

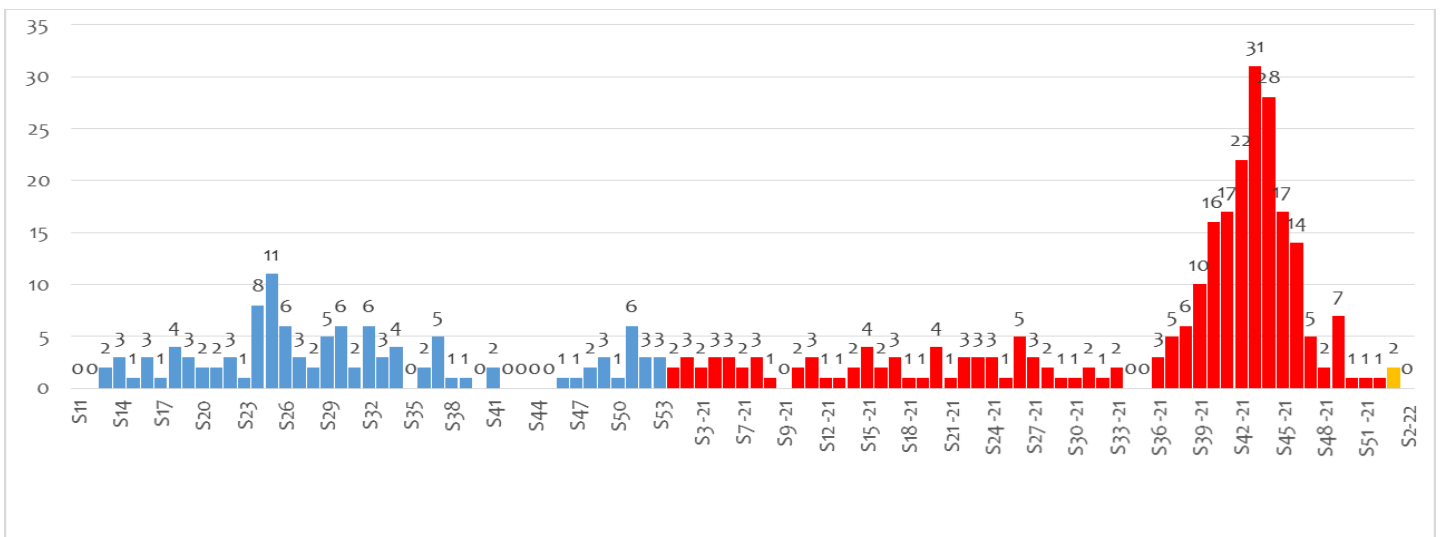


Figure 6 : Evolution hebdomadaire des décès du 14 mars 2020 au 10 janvier 2022



Unité*Travail*Progrès

I.8.Situation de l'épidémie par département et par district sanitaire

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 10 janvier 2022

Départements et Districts sanitaires	Nouveaux cas (07 au 10 janv-22)	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	255	13 969	2 301	210	11 437	21	8 496	5 473	1,5
Bacongo	22	1 089	183	14	892	0	676	413	1,3
Djiri	27	1 356	192	9	1153	2	831	525	0,7
Madibou	15	722	139	12	570	1	411	311	1,7
Makélékélé	21	1 302	204	20	1 077	1	791	511	1,5
Mfilou	36	1 013	184	11	818	0	598	415	1,1
Moungali	58	2 840	516	42	2 279	3	1 638	1 202	1,5
Ouenzé	25	1 372	237	19	1 115	1	806	566	1,4
Poto- Poto	32	2 636	402	51	2 170	13	1 656	980	1,9
Talangäi	19	1 630	243	32	1 355	0	1 085	545	2,0
Île Mbamou	0	9	1	0	8	0	4	5	0,0
Cuvette	0	113	7	1	105	0	76	37	0,9
Oyo-Alima	0	113	7	1	105	0	76	37	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	9	168	25	2	141	0	113	55	1,2
Hinda-Loango	8	143	24	2	117	0	100	43	1,4
Madingo-Kayes-Nzambi	1	22	1	0	21	0	11	11	0,0
Mvouti-Kakamoeka	0	3	0	0	3	0	2	1	0,0
Lékoumou	10	28	10	1	17	0	19	9	3,6
Sibiti	0	18	0	1	17	0	14	4	5,6
Zanaga	10	10	10	0	0	0	5	5	0,0
Likouala	0	90	0	1	89	0	76	14	1,1
Enyellé-Bétou	0	67	0	1	66	0	56	11	1,5
Impfondo	0	23	0	0	23	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



Unité*Travail*Progrès

Départementset Districts sanitaires	Nouveaux cas (07 au 10 janv-22)	Cumul depuis le 14 mars	Cas actifs	Décédés	Guéris	Transférés	F	M	Taux de Létalité
Plateaux	0	151	0	0	151	0	111	40	0,0
Gamboma	0	28	0	0	28	0	19	9	0,0
Djambala-Lékana	0	123	0	0	123	0	92	31	0,0
Pointe-Noire	193	8 026	1 237	141	6 646	2	5 713	2 313	1,8
Loandjili	18	1 327	146	44	1 136	1	980	347	3,3
Lumumba	124	4 149	740	66	3 342	1	2 909	1 240	1,6
Mongo-Mpoukou	12	866	123	11	732	0	591	275	1,3
Mvoumvou	2	219	27	4	188	0	143	76	1,8
Ngoyo	24	875	129	8	738	0	655	220	0,9
Tchiamba-nzassi	2	113	4	1	108	0	94	19	0,9
Tié-Tié	11	477	68	7	402	0	341	136	1,5
Pool	0	38	2	0	36	0	26	12	0,0
Ignié-Ngabé	0	3	0	0	3	0	3	0	0,0
Kintelé(Commune)	0	25	0	0	25	0	17	8	0,0
Kinkala	0	10	2	0	8	0	6	4	0,0
Sangha	0	180	0	3	177	0	141	39	1,7
Ouessou	0	174	0	3	171	0	135	39	1,7
Souanké-Sembé	0	6	0	0	6	0	6	0	0,0
CONGO	467	22 969	3 582	371	18 993	23	14 920	8 049	1,6

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.



I.9. Indicateurs clés de la riposte

Tableau 5 : Indicateurs clés de la riposte à la pandémie de COVID-19 du 14 mars 2020 au 10 janvier 2022

Indicateurs	Période couverte	
	4 derniers jours	Cumul depuis le 14 mars 2020
SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE		
Alertes	362	11 582
Contacts	1 297	29 043
Contacts suivis	1 296	28 937
Cas suspects	362	10 291
Prélèvements réalisés par les EIR	1 657	173 265
EIR fonctionnelles	8	
Interventions réalisées	24	11 986
Passagers en quarantaine	0	1 496
LABORATOIRE ET RECHERCHE		
Nombre de tests réalisés	4 722	328 562
Nombre de tests positifs	467	22 969
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	1	371
PRISE EN CHARGE		
Nombre de cas parmi le personnel soignant	22	297
Nombre de femmes enceintes	0	13
Nombre de cas évadés	0	10
Nombre de patients sous oxygène au 06 Janvier 2022	12	
Décès COVID-19 des personnes vaccinées	0	6
VACCINATION COVID-19		
	Du 05 au 11 janvier 2022	Cumul depuis le 24 mars 2021
Nombre total de doses administrées	22 354	794 625
Nombre de MAPI notifiées	48	1574
Nombre de MAPI graves	1	41
Nombre de personnes ayant reçu 1 ^{ère} dose de vaccin Sinopharm	504	162 584
Nombre de personnes ayant reçu 2 ^{ème} dose de vaccin Sinopharm	231	126 010
Nombre de personnes ayant reçu 1 ^{ère} dose de vaccin Sputnik V	2	14 156
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	97	213
Nombre de personnes ayant reçu 2 ^{ème} dose de vaccin Pfizer	0	0
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Sputnik Light (unidose)	2	106 192
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Johnson & Johnson (unidose)	21 518	375 245
Nombre de personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin	22 123	658 390
Nombre de personnes complètement vaccinées	21 751	617 672
% des personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin		11,39%
% de personnes complètement vaccinées		10,68%



III. SITUATION DE LA VACCINATION AU CONGO

III.1. Situation globale de la vaccination

Depuis le lancement de la vaccination en République du Congo, le 25 mars 2021, **655 902** personnes ont reçu au moins une dose soit un pourcentage de **11,39%**. La couverture vaccinale de la population complètement vaccinée est de **10,68%**.

III.2. Situation de la vaccination selon les départements

Selon le tableau 6 ci-dessous, le département du Kouilou présente **29,08%** de la couverture vaccinale des personnes complètement vaccinées. Les départements les moins performants sont : les Plateaux, la Likouala, le Pool et la Bouenza.

Tableau N°6 : Situation de la vaccination par département au 11 janvier 2022

Département	Cible	Pop. ayant reçu au moins une dose	% Pop. ayant reçu au moins une dose	Pop. complètement vaccinée	% Pop. complètement vaccinée
Cuvette	236 170	19 524	8,27%	17 146	7,26%
Kouilou	114 020	34 857	30,57%	33 323	29,23%
Niari	349 858	27 807	7,95%	25 222	7,21%
Plateaux	264 123	12 193	4,62%	11 926	4,52%
Likouala	233 172	14 473	6,21%	11 955	5,13%
Lékoumou	145 850	10 061	6,90%	8 895	6,10%
Brazzaville	2 072 394	304 809	14,71%	289 257	13,96%
Pointe-Noire	1 271 579	161 178	12,68%	152 866	12,02%
Sangha	129 832	15 370	11,84%	12 027	9,26%
Cuvette-Ouest	110 436	6 768	6,13%	6 530	5,91%
Pool	386 508	14 673	3,80%	13 383	3,46%
Bouenza	467 569	36 677	7,84%	35 142	7,52%
National	5 781 511	658 390	11,39%	617 672	10,68%

Légende du tableau:  <5%  5 – 10%  10 – 15 %  >15



IV. MISE EN MISE OEUVRE DU PLAN DE RIPOSTE

VI. 1. Coordination

- ✓ Tenue de deux réunions de coordination technique.

VI. 2. Surveillance épidémiologique et points d'entrées

- ✓ Poursuite de la mobilisation des relais communautaires pour la recherche active des cas ;
- ✓ 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.

VI. 3. Prise en charge des cas

A la date du 10 Janvier 2022, **2 602** patients sont suivis par les services de santé dont **2 559** en ambulatoire et **43** en hospitalisation répartis ainsi qu'il suit :

- ❖ **Brazzaville** : **16** patients en hospitalisation dont **6** sous oxygène :
 - Structures publiques : **15** patients dont **6** sous oxygène ;
 - Structures privées : **1** patient hospitalisé ;

Le nombre de patients suivis à domicile est de **1296**.

- ❖ **Pointe-Noire** : **23** patients en hospitalisation dont **6** sous oxygène :
 - Structures publiques : **20** dont **4** sous oxygène ;
 - Structures privées : **3** patients dont **2** sous oxygène.

Le nombre de patients suivis à domicile est de **1207**.

- ❖ **Kouilou** : **37** patients en cours de suivi dans le district de Hinda-Loango ;
- ❖ **Cuvette**: **7** patients en cours de suivi dans le district d'Oyo-Alima ;
- ❖ **Pool**: **6** patients en cours de suivi
 - **2** patients suivis en ambulatoire respectivement à Kinkala et à BOKO ;
 - **4** patients hospitalisés dont 3 à Linzolo et 1 à Kindamba.
- ❖ **Zanaga** : **10** patients en cours de suivi

VI. 4. Laboratoire et Recherche

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



Unité*Travail*Progrès

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

- ✓ Distribution de **100** dispositifs de lavage des mains (DLM) dans les administrations et les formations sanitaires de Brazzaville et de Pointe-Noire ;
- ✓ Formation des formateurs du Conseil Islamique du Congo sur la sensibilisation en lien avec la vaccination ;
- ✓ Distribution des pulvérisateurs dans les morgues de Brazzaville et les formations sanitaires de Brazzaville;
- ✓ Poursuite de la location des panneaux publicitaires sur l'incitation à la vaccination dont **14** à Brazzaville et **22** à Pointe-Noire.

VI. 6. 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 ;
- ✓ Accompagnement sécuritaire d'un enterrement digne et sécurisé à Brazzaville.

Pour plus d'informations, contacter :

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



34 - 34



Unité*Travail*Progrès

REPUBLIQUE DU CONGO
MINISTERE DE LA SANTE ET DE LA POPULATION

