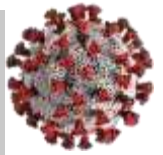




RIPOSTE À L'ÉPIDÉMIE DE COVID-19 AU CONGO
SITREP N° 218 DU 04 FEVRIER 2022



DATE DE NOTIFICATION DU 1 ^{er} CAS	14 MARS 2020
PERIODE RAPPORTEE	01 AU 03 FEVRIER 2022
DATE DE PUBLICATION	04 FEVRIER 2022

I. POINTS SAILLANTS

- 2 078 personnes dépistées du 01 au 02 février 2022 dont 1 404 par RT-PCR et 674 par tests rapides antigéniques ;
- 24 nouveaux cas confirmés de COVID-19 dans deux départements du pays ;
- **Aucun décès notifié** au cours des trois derniers jours.

II. SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE ET DE LA VACCINATION AU 03 FEVRIER 2022

NOMBRE DE PERSONNES TESTEES	CAS CONFIRMES	CAS GUERIS	CAS ACTIFS	DECES	TAUX DE LETALITE
352 932*	23 792**	21 391	2 003	375	1,6%
NOUVEAUX CAS	CAS IMPORTES	CAS TRANSFERES		NOUVEAUX DECES	
24	50	23		0	
NOMBRE DE DOSES ADMINISTREES	POURCENTAGE DE LA POPULATION AYANT REÇU AU MOINS UNE DOSE		POURCENTAGE DE LA POPULATION COMPLETEMENT VACCINEE		
810 414	11,65%		10,95%		

* Notification tardive de 79 tests dont 23 à Pointe-Noire, 13 à Brazzaville et 43 dans la Cuvette ;

**Notification tardive de 38 cas confirmés dont 23 à Pointe Noire, 13 à Brazzaville et 2 dans la Cuvette.



Unité*Travail*Progrès

I.1. Situation de l'épidémie du 01 au 03 février 2022

Au cours de cette période, **2 078** personnes ont été dépistées dans les départements de Brazzaville (**1 339**), de Pointe-Noire (**713**), de la cuvette (**23**) et du Kouilou (**3**).

Au total, **24** résultats se sont révélés positifs, soit un taux de positivité de **1,2%**. Parmi ces nouveaux cas, **6** (25,0%) proviennent de la recherche active des cas suspects dans les formations sanitaires et des sujets contacts.

Le département de Brazzaville a enregistré **16** cas soit un taux de positivité de **1,2%** et celui de Pointe-Noire **8** cas soit un taux de positivité de **1,1%**.

La répartition par sexe des **24** cas confirmés, se présente comme suit : **19** cas (**79,2%**) chez les hommes et **5** cas (**20,8%**) chez les femmes.

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

I.2.1. Courbe épidémique de la COVID-19

Du 14 mars 2020 au 03 février 2022, **352 932** tests RT-PCR et antigéniques ont été réalisés pour un total de **23 792** 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 la pandémie. A la 4ème semaine épidémiologique de l'année 2022, l'incidence a été réduite à son niveau le plus bas depuis l'année 2021, avec 60 nouveaux cas. Ces données encourageantes appellent à plus de vigilance et de suivi des contacts ainsi qu'à l'intensification de la surveillance aux principaux points d'entrée.

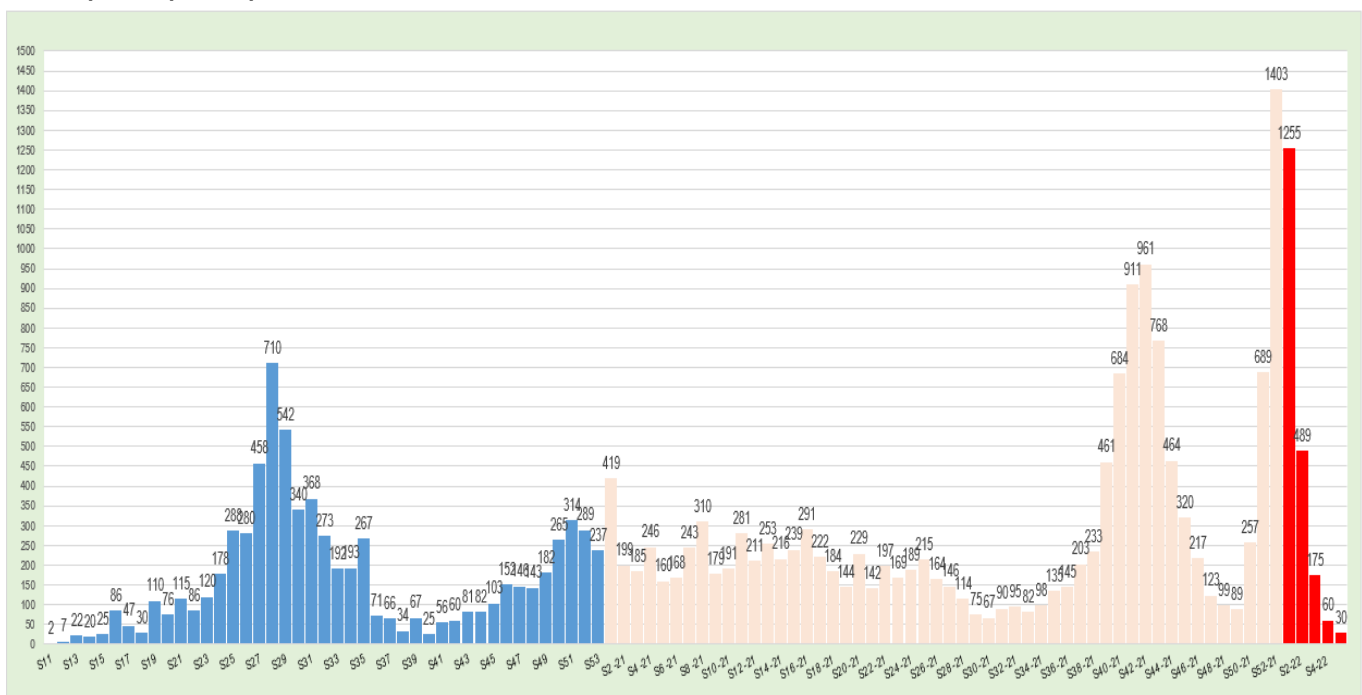


Figure 1 : Courbe épidémique des cas confirmés de COVID-19 du 14 mars 2020 au 03 février 2022



Unité*Travail*Progrès

I.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. La diminution importante des taux de positivité observée depuis la première semaine épidémiologique de l'année 2022 se poursuit atteignant son niveau le plus bas depuis l'année 2021 soit 1% ce qui traduit une réduction significative de la circulation du virus dans le pays.

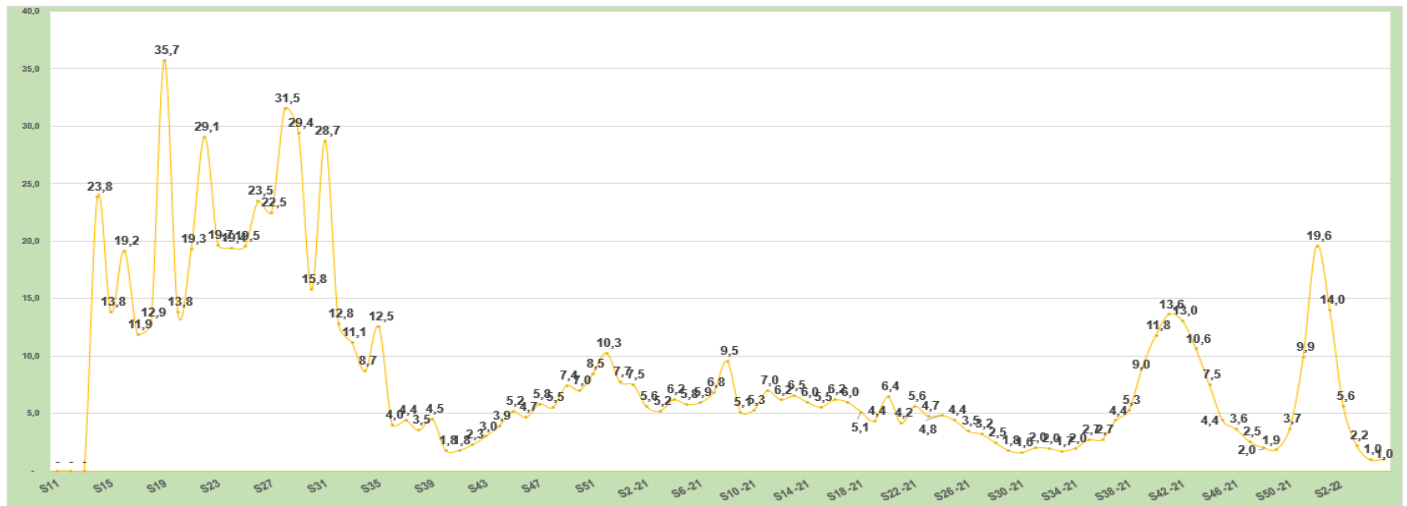


Figure 2 : Evolution du taux de positivité de COVID-19 depuis la 13^{ème} semaine épidémiologique de 2020.

I.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. Les taux de positivité sont à leur niveau le plus dans les deux epicentres de l'épidémie.

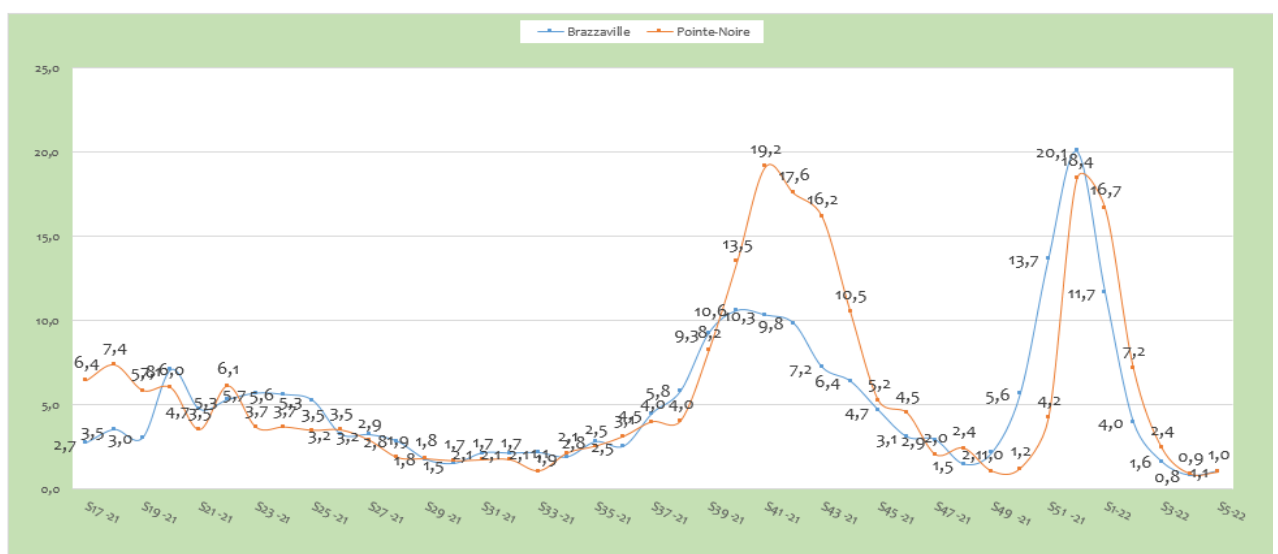


Figure 3 : Evolution du taux de positivité par semaine épidémiologique à Brazzaville et à Pointe-Noire



I.2.4. Evolution 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. Depuis le début de l'année 2022, 7 départements sur 12 n'ont rapporté aucun nouveau cas de COVID-19.

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

DEPARTEMENT	Total 2020	Total 2021	janv-22	févr-22	Total 2022	Total Général
Bouenza	34	58	0	0	0	92
Brazzaville	4 680	8 564	1 047	16	1 063	14 307
Cuvette	54	57	29	0	29	140
Cuvette-Ouest	55	5	0	0	0	60
Kouilou	89	65	21	0	21	175
Lékoumou	10	8	15	0	15	33
Likouala	42	48	0	0	0	90
Niari	48	6	0	0	0	54
Plateaux	65	86	0	0	0	151
Pointe-Noire	1 901	5 466	1 097	8	1 105	8 472
Pool	21	17	0	0	0	38
Sangha	131	49	0	0	0	180
CONGO	7 130	14 429	2 209	24	2 233	23 792

I.2.5. Statut des malades

Comme le montre la figure 4 ci-dessous, plus de **89%** de patients guérissent de la COVID-19 après leur prise en charge par les services de santé. A ce jour, **8,42%** des cas confirmés sont encore actifs.

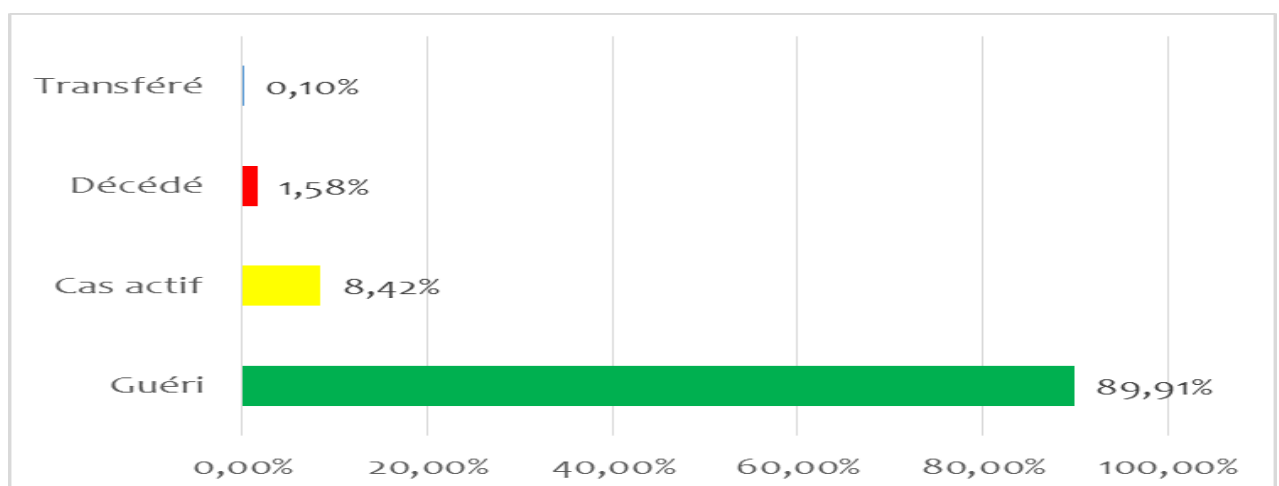


Figure 4 : Répartition des cas confirmés de COVID-19 au Congo selon le statut au 03



février 2022

I.2.6. 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	8 328	7 520	90,3	108	1,3
Masculin	15 464	13 871	89,7	267	1,7
Total	23 792	21 391	89,9	375	1,6

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

I.2.7. Statut des cas confirmés selon l'âge

Le tableau 3 ci-dessous montre que 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 pour une moyenne de 41 ans.

Tableau 3 : Répartition des patients COVID-19 par tranches d'âge et statut du 14 mars 2020 au 03 février 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	0	0,0	24	0,1	0	0,0	24	0,1	0,0
2 à 4	0	0,0	13	0,6	62	0,3	0	0,0	75	0,3	0,0
5 à 9	0	0,0	28	1,4	163	0,8	0	0,0	191	0,8	0,0
10 à 19	1	4,2	125	6,2	1 062	5,0	3	0,8	1 190	5,0	0,3
20 à 29	3	12,5	295	14,7	3 301	15,4	7	1,9	3 603	15,1	0,2
30 à 39	9	37,5	562	28,1	5 871	27,4	20	5,3	6 457	27,1	0,3
40 à 49	5	20,8	490	24,5	5 543	25,9	39	10,4	6 082	25,6	0,6
50 à 59	5	20,8	307	15,3	3 248	15,2	102	27,2	3 660	15,4	2,8
60 à 69	1	4,2	116	5,8	1 538	7,2	101	26,9	1 759	7,4	5,7
70 à 79	0	0,0	49	2,4	447	2,1	69	18,4	567	2,4	12,2
≥80	0	0,0	18	0,9	132	0,6	34	9,1	184	0,8	18,5
Total	24	100,0	2 003	100,0	21 391	100,0	375	100,0	23 792	100,0	1,6



I.2.8. Situation des décès COVID-19 au Congo

Du 14 mars 2020 au 03 février 2022, **407** enterrements dignes et sécurisés (EDS) ont été réalisés dont **375 (92,1%)** concernent les décès des cas confirmés de COVID-19 par le test RT-PCR et **32** décès des cas suspects.

Parmi les **375** décès des cas de COVID-19, **306 (81,6%)** 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 60,6 ans.

Dans la tranche d'âge de **30 à 49** ans, tranche très active de la population congolaise, **59** décès ont été malheureusement observés, soit environ **15,7%** de l'ensemble de décès.

I.2.9. Létalité selon l'âge et le sexe

Le taux de létalité globale est de 1,6%. Il est de 18,5% chez les patients âgés d'au moins 80 ans. Il augmente proportionnellement avec l'âge des patients.

La figure 5 ci-dessous montre 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. Avant l'âge de 50 ans, le taux de létalité des femmes est légèrement supérieur à celui des hommes.

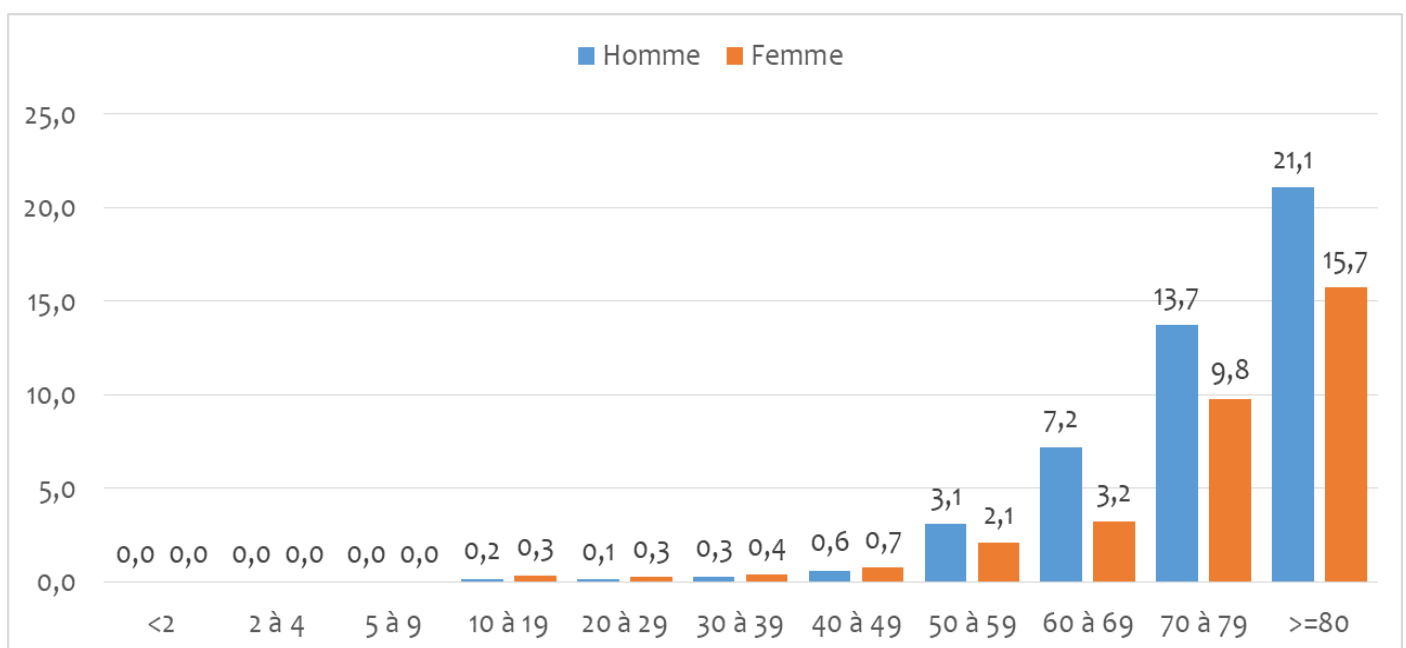


Figure 5 : Taux de létalité selon l'âge et le sexe



Unité*Travail*Progrès

I.2.10. 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 2022, le nombre de décès est resté stable. Durant les trois derniers jours, aucun décès n'a été rapporté.

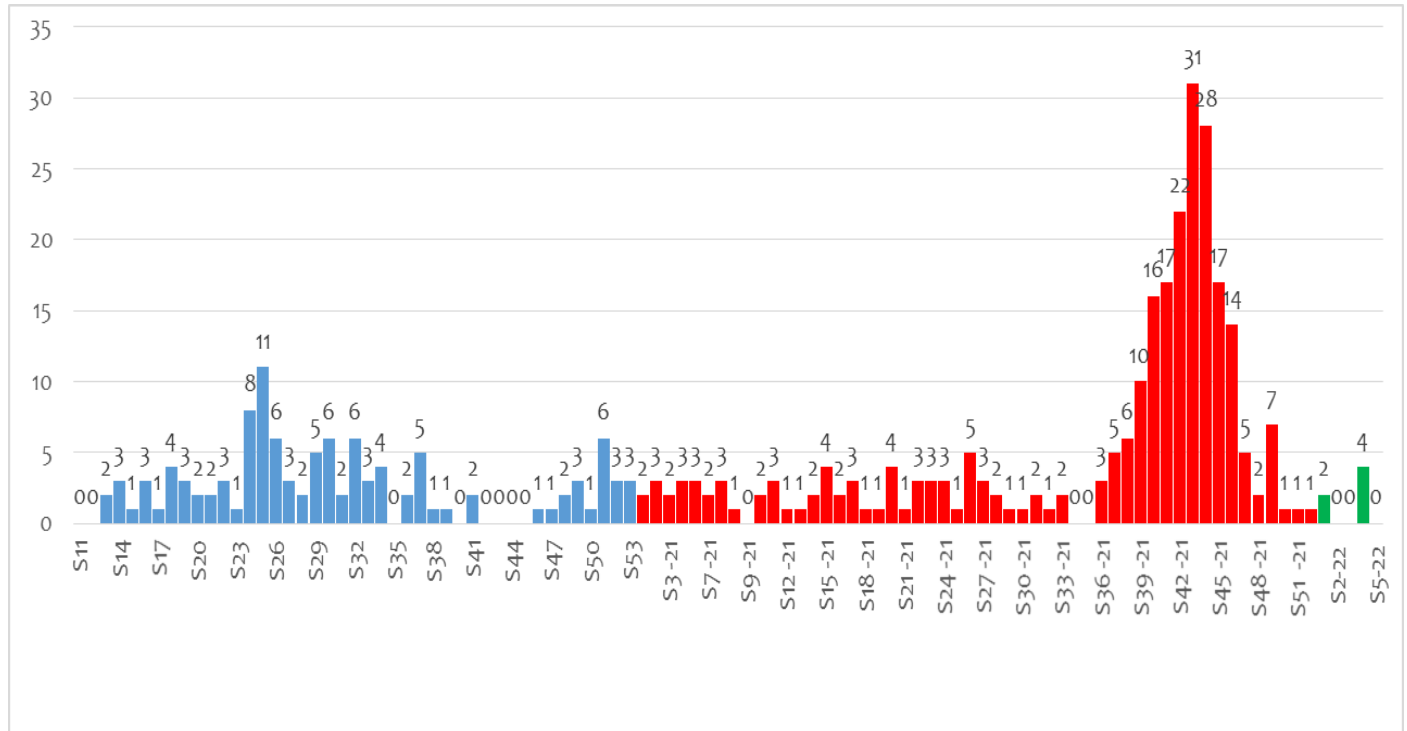


Figure 6 : Evolution hebdomadaire des décès du 14 mars 2020 au 03 février 2022



I.2.11. 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 03 février 2022

Département s et Districts sanitaires	Nouveaux cas (01 au 03 fév-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
Loutété	0	13	0	0	13	0	12	1	0
Madingou	0	4	0	0	4	0	2	2	0
Mouyondzi	0	3	0	0	3	0	2	1	0
Nkayi-Kayes	0	66	0	7	59	0	43	23	10,6
Brazzaville	16	14 307	887	212	13 187	21	8 680	5 627	1,5
Bacongo	1	1 107	66	14	1 027	0	689	418	1,3
Djiri	1	1 387	94	9	1 282	2	850	537	0,6
Madibou	5	766	65	12	688	1	430	336	1,6
Makélékélé	1	1 338	71	20	1 246	1	810	528	1,5
Mfilou	2	1 042	91	11	940	0	614	428	1,1
Moungali	3	2 918	226	43	2 646	3	1 680	1 238	1,5
Ouenzé	0	1 395	80	19	1 295	1	822	573	1,4
Poto- Poto	3	2 676	116	52	2 495	13	1 678	998	1,9
Talangäi	0	1 669	78	32	1 559	0	1 103	566	1,9
Île Mbamou	0	9	0	0	9	0	4	5	0,0
Cuvette	0	140	28	2	110	0	91	49	1,4
Oyo-Alima	0	140	28	2	110	0	91	49	1,4
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	0	175	19	2	154	0	118	57	1,1
Hinda-Loango	0	149	17	2	130	0	104	45	1,3
Madingo- Kayes-Nzambi	0	23	2	0	21	0	12	11	0,0
Mvouti-Kakamoeka	0	3	0	0	3	0	2	1	0,0
Lékoumou	0	33	15	1	17	0	23	10	3,0
Sibiti	0	18	0	1	17	0	14	4	5,6
Zanaga	0	15	15	0	0	0	9	6	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

Département set Districts sanitaires	Nouveaux cas (01 au 03 fév-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	8	8 472	1 054	142	7 274	2	6 049	2 423	1,7
Loandjili	1	1 374	119	44	1 210	1	1 020	354	3,2
Lumumba	5	4 392	622	66	3 703	1	3 101	1 291	1,5
Mongo-Mpoukou	0	896	79	11	806	0	616	280	1,2
Mvoumvou	0	234	21	4	209	0	154	80	1,7
Ngoyo	2	942	129	9	804	0	700	242	1,0
Tchiamba-nzassi	0	137	27	1	109	0	104	33	0,7
Tié-Tié	0	497	57	7	433	0	354	143	1,4
Pool	0	38	0	0	38	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	0	0	10	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	24	23 792	2 003	375	21 391	23	15 464	8 328	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%). Ces taux de létalité élevés dans ces localités peuvent s'expliquer par la faible capacité de la prise en charge des cas.

Les départements de la Cuvette-Ouest, des Plateaux et du Pool n'ont enregistré aucun décès depuis le début de l'épidémie.



I.3. Indicateurs clés de la riposte

Tableau 5 : Indicateurs clés de la riposte à la pandémie de COVID-19 du 14 mars 2020 au 03 février 2022

Indicateurs	Période couverte	
	3 derniers jours	Cumul depuis le 14 Mars 2020
SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE		
Alertes	355	13 889
Contacts	590	39 898
Contacts suivis	590	37 370
Cas suspects	356	12 598
Prélèvements réalisés par les EIR	1 304	183 847
EIR fonctionnelles	10	
Interventions réalisées	34	12 190
Passagers en quarantaine	0	1 496
LABORATOIRE ET RECHERCHE		
Nombre de tests réalisés	2 078	352 932
Nombre de tests positifs	24	23 792
Nombre de tests réalisés chez les animaux de compagnie	0	105
Nombre de tests positifs chez les animaux de compagnie (taux de positivité)	0	14 (13,3%)
PCI		
Nombre d'EDS COVID-19 réalisés	0	375
PRISE EN CHARGE		
Nombre de cas parmi le personnel soignant	1	303
Nombre de femmes enceintes	0	13
Nombre de cas évadés	0	10
Nombre de patients sous oxygène au 3 Février 2022	4	
Décès COVID-19 des personnes vaccinées	0	6
VACCINATION COVID-19		Cumul depuis le 24 Mars 2021
Nombre total de doses administrées	1 807	810 414
Nombre de MAPI notifiées	0	1 607
Nombre de MAPI graves	0	42
Nombre de personnes ayant reçu 1 ^{ère} dose de vaccin Sinopharm	133	162 924
Nombre de personnes ayant reçu 2 ^{ème} dose de vaccin Sinopharm	91	126 564
Nombre de personnes ayant reçu 1 ^{ère} dose de vaccin Sputnik V	0	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	10	308
Nombre de personnes ayant reçu 2 ^{ème} dose de vaccin Pfizer	3	3
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Sputnik Light (unidose)	0	106 261
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Johnson & Johnson (unidose)	1 570	389 973
Nombre de personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin	1 713	673 622
Nombre de personnes complètement vaccinées	1 664	633 026
% des personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin		11,65%
% de personnes complètement vaccinées		10,95%



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, 673 622 personnes ont reçu au moins une dose soit un pourcentage de 11,65%. Le nombre de personnes complètement vaccinées est de 633 026 soit un taux de couverture vaccinale de 10,95%.

III.2. Situation de la vaccination selon les départements

Selon le tableau 6 ci-dessous, le département du Kouilou a une couverture vaccinale des personnes complètement vaccinées de 29,76% pour une moyenne nationale de 10,92% et demeure le plus performant suivi des deux départements épïcètres de l'épidémie. Les départements les moins performants sont les Plateaux et le Pool avec des taux de couverture vaccinale respectivement de 4,52% et 3,55%.

Tableau N°6 : Situation de la vaccination par département au 03 février 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	19 594	8,30%	17 219	7,29%
KOUILOU	114 020	35 463	31,10%	33 938	29,76%
NIARI	349 858	31 435	8,99%	28 850	8,25%
PLATEAUX	264 123	12 212	4,62%	11 945	4,52%
LIKOUALA	233 172	14 512	6,22%	11 993	5,14%
LEKOUMOU	145 850	10 128	6,94%	9 006	6,17%
BRAZZAVILLE	2 072 394	306 886	14,81%	291 148	14,05%
POINTE-NOIRE	1 271 579	162 301	12,76%	153 944	12,11%
SANGHA	129 832	15 432	11,89%	12 215	9,41%
CUVETTE-OUEST	110 436	6 768	6,13%	6 530	5,91%
POOL	386 508	14 822	3,83%	13 704	3,55%
BOUENZA	467 569	44 069	9,43%	42 534	9,10%
NATIONAL	5 781 511	673 622	11,65%	633 026	10,95%

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



IV. MISE EN MISE OEUVRE DU PLAN DE RIPOSTE

VI. 1. Coordination

- ✓ Tenue d'une réunion de coordination technique.

VI. 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 (frontières aériennes, 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 3 février 2022, **1907** patients sont suivis par les services de santé dont **1886** en ambulatoire et **21** en hospitalisation répartis ainsi qu'il suit :

- ❖ **Brazzaville** : **2** patients en hospitalisation dont **2** sous oxygène :
 - Structures publiques : **2** patients sous oxygène ;
 - Structures privées : **aucun** patient hospitalisé ;

Le nombre de patients suivis à domicile est de **972**.

- ❖ **Pointe-Noire** : **2** patients en hospitalisation dont **1** sous oxygène :
 - Structures publiques : **2** dont **1** sous oxygène ;
 - Structures privées : **aucun** patient hospitalisé ;

Le nombre de patients suivis à domicile est de **855**.

- ❖ **Kouilou** : **27** patients en cours de suivi dans le district de Hinda-Loango ;
- ❖ **Cuvette**: **24** patients en cours de suivi :
 - **2** patients en hospitalisation dont **1** sous oxygène ;
 - **22** suivis en ambulatoire ;
- ❖ **Pool**: **8** patients en cours de suivi :
 - **1** patient suivis en ambulatoire à BOKO ;
 - **7** patients hospitalisés dont **5** à Linzolo, **1** à Kindamba et **1** à Mindouli ;
- ❖ **Lékoumou** : **8** patients en cours de suivi dans le district de Zanaga ;
- ❖ **Bouenza** : **8** patients hospitalisés dont **6** à Nkayi, **1** à Mouyondzi et **1** à Loutété ;
- ❖ **Plateaux** : **1** patient en cours de suivi en ambulatoire dans la localité de Bouemba.



VI. 4. Laboratoire et Recherche

- Poursuite du dépistage des voyageurs, des volontaires et des patients en fin de traitement (contrôle) ;
- Déploiement de l'application SIRCOV
 - Phase de fonctionnalité : poursuite dans le districts sanitaire (DS) de Brazzaville
 - Phase de consolidation (corrections réalisées): extension à Brazzaville et dans le Pool.

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

- ✓ Poursuite de la distribution des dispositifs de lavage des mains (DLM) et pulvérisateurs dans les FOSA ;
- ✓ Finalisation du spot de sensibilisation en lien avec la vaccination contre la COVID-19;
- ✓ Sensibilisation et formation de 10 chefs des quartiers de l'arrondissement 5 Ouenzé ;
- ✓ Poursuite de la location des panneaux publicitaires sur l'incitation à la vaccination.

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.

Pour plus d'informations, contacter :

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



34 - 34