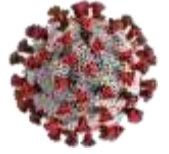




Unité\*Travail\*Progrès



**RIPOSTE À L'ÉPIDÉMIE DE COVID-19 AU CONGO**  
**SITREP N° 209 DU 04 JANVIER 2022**

DATE DE NOTIFICATION DU 1 <sup>er</sup> CAS	14 MARS 2020
PERIODE RAPPORTEE	31 DECEMBRE 2021 AU 03 JANVIER 2022
DATE DE PUBLICATION	04 JANVIER 2021

**I. FAITS SAILLANTS**

- 2 994 personnes dépistées du 31 décembre 2021 au 03 janvier 2022 dont 2 228 par RT-PCR et 766 par tests rapides antigéniques ;
- 561 nouveaux cas confirmés de COVID-19 dans trois départements du pays;
- 1 décès notifié au cours des quatre derniers jours.

**II. SITUATIONS EPIDEMIOLOGIQUE ET DE LA VACCINATION AU CONGO AU 03 JANVIER 2022**

NOMBRE DE PERSONNES TESTEES	CAS CONFIRMES	CAS GUERIS	CAS ACTIFS	DECES	TAUX DE LETALITE
319 286*	21 844**	18 925	2 526	370	1,7%
NOUVEAUX CAS	CAS IMPORTES	CAS TRANSFERES		NOUVEAUX DECES	
561	50	23		1	
NOMBRE DE DOSES ADMINISTREES	POURCENTAGE DE LA POPULATION AYANT REÇU AU MOINS UNE DOSE		POURCENTAGE DE LA POPULATION COMPLETEMENT VACCINEE		
770 927	10,98%		10,29%		

\* Mise à jour des données relatives aux tests antigéniques rapides réalisés.

\*\* Notification tardive de 6 cas dans les départements de la Cuvette (2) et Kouilou (4).

NB : Les données de la vaccination concernent la date 31 décembre 2021.



Unité\*Travail\*Progrès

### 1.1- Situation de l'épidémie dans la période du 31 décembre 2021 au 03 janvier 2022

Du 31 décembre 2021 au 03 janvier 2022, **2 994** personnes ont été dépistées dans les départements de Brazzaville (**1 983**), de Pointe-Noire (**1 004**) et du Kouilou (**7**).

Au total, au cours des quatre derniers jours, **561** résultats se sont révélés positifs, soit un taux de positivité de **18,7%**. Parmi ces nouveaux cas, **67 (11,9%)** proviennent de la recherche active des cas suspects dans les formations sanitaires et des sujets contacts.

Brazzaville a enregistré **377** cas soit un taux de positivité de **19,0%**, Pointe-Noire **177** cas avec un taux de positivité de **17,6%** et Kouilou **7**.

L'âge moyen des nouveaux cas est de 38 ans.

La répartition selon le sexe de **561** cas confirmés se présente comme suit : 351 cas (**62,6%**) chez les hommes et **210** cas (**37,4%**) chez les femmes.

### 1.2- Situation globale de l'épidémie au Congo

Du 14 mars 2020 au 03 janvier 2022, **319 286** tests RT-PCR et antigéniques ont été réalisés pour un total de **21 844** 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. C'est pour la 1<sup>ère</sup> fois depuis le début de l'épidémie, que le Congo enregistre en une semaine épidémiologique, plus de 1 000 cas de Covid-19. Il s'agit d'une situation exceptionnelle qui est de toute évidence en rapport avec la dynamique de la pandémie au niveau mondiale caractérisée par une augmentation du nombre de nouvelles contaminations dues au variant Omicron. Après la 3<sup>ème</sup> vague, notre pays est en pleine 4<sup>ème</sup> vague de l'épidémie avec 1 311 cas de Covid-19 à la 52<sup>ème</sup> semaine épidémiologique.

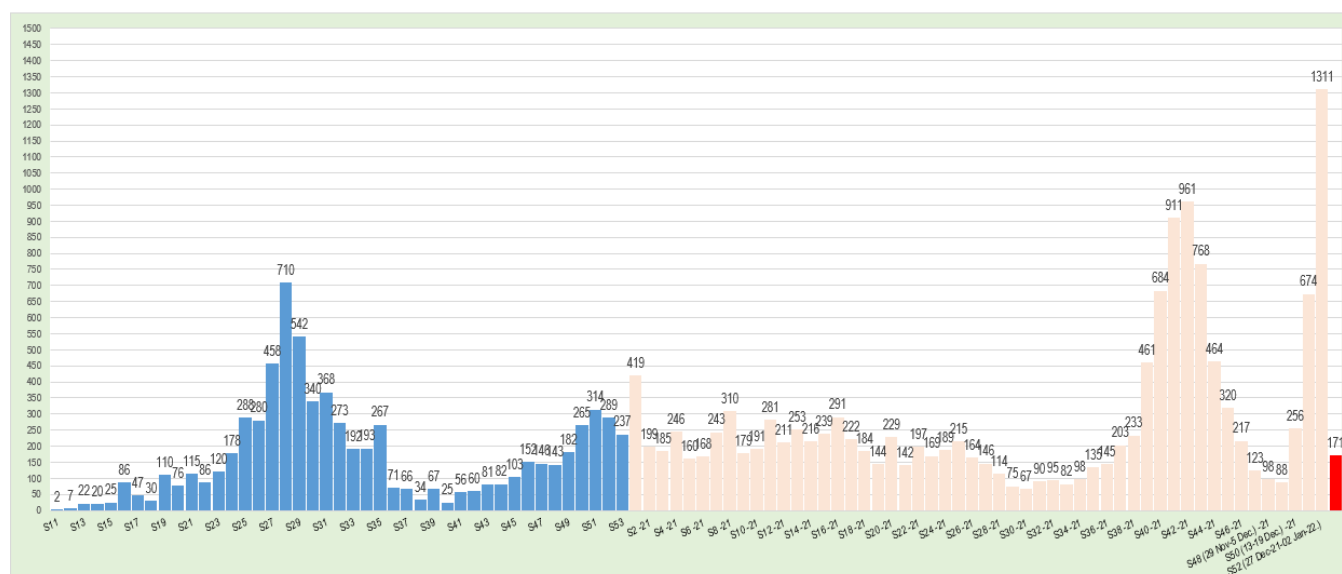


Figure 1 : Courbe épidémique des cas confirmés de COVID-19 du 14 mars 2020 au 03 janvier 2022



# REPUBLIQUE DU CONGO

MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DE LA POPULATION



Unité\*Travail\*Progrès

La figure 2 ci-dessous montre l'évolution hebdomadaire du taux de positivité global depuis la 13<sup>ème</sup> semaine épidémiologique de 2020. Le taux de positivité à la 52<sup>ème</sup> semaine épidémiologique est passé à 18,3% confirmant l'augmentation du nombre de contaminations dans le pays observée depuis la 50<sup>ème</sup> semaine épidémiologique.

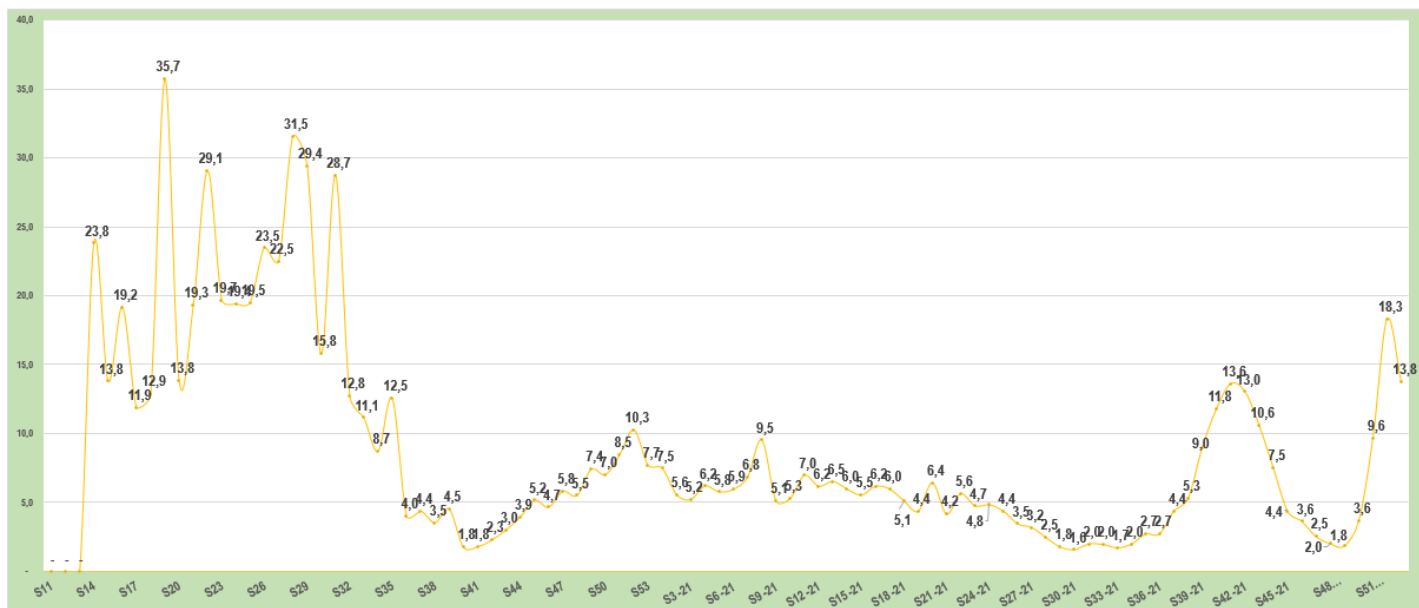


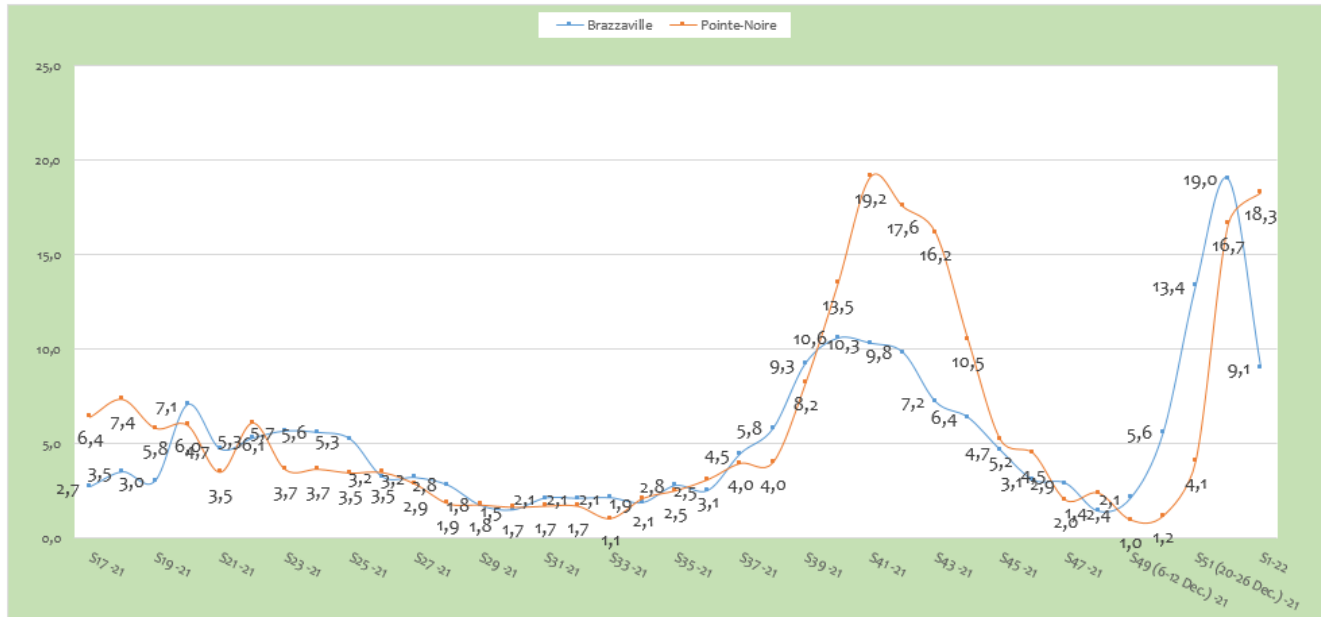
Figure 2 : Evolution du taux de positivité de COVID-19 depuis la 13<sup>ème</sup> semaine épidémiologique de 2020.

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<sup>ème</sup> semaine, les deux grands centres urbains enregistrent simultanément 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<sup>er</sup> décembre 2021, seuls 6 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	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	1782	625	1581	8	240	422
Cuvette	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	8	6	57	0	111
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	3	157
Lékoumou	10	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	2	0	8	0	18
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	589	5 441	129	7 471
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
<b>CONGO</b>	<b>7 130</b>	<b>1 126</b>	<b>885</b>	<b>975</b>	<b>1 071</b>	<b>747</b>	<b>823</b>	<b>495</b>	<b>401</b>	<b>916</b>	<b>3 553</b>	<b>1 149</b>	<b>2 201</b>	<b>14</b>	<b>372</b>	<b>844</b>



Comme le montre la figure 4 ci-dessous, environ de 9 patients sur 10 guérissent de la COVID-19, après la prise en charge par les services de santé. A ce jour, **11,6%** des cas confirmés sont encore actifs.

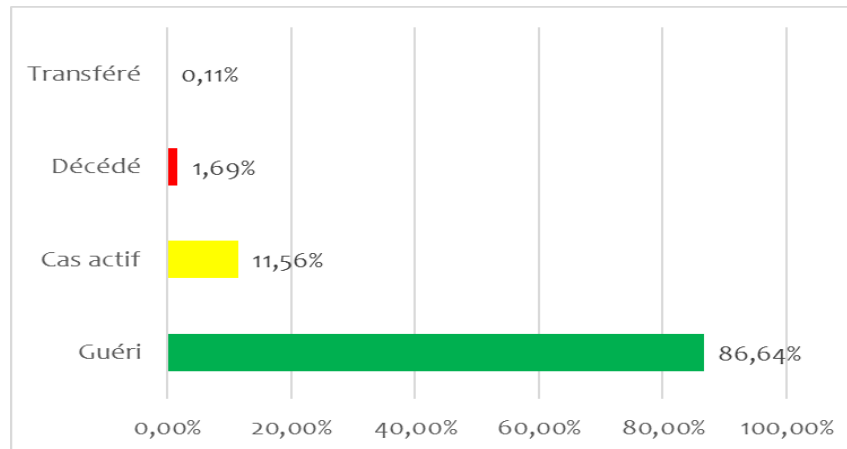


Figure 4 : Répartition des cas confirmés de COVID-19 au Congo selon le statut au 03 janvier 2022

### 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	7 631	6 499	85,2	107	1,4
Masculin	14 213	12 426	87,4	263	1,9
<b>Total</b>	<b>21 844</b>	<b>18 925</b>	<b>86,6</b>	<b>370</b>	<b>1,7</b>

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

### 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.



Unité\*Travail\*Progrès

**Tableau 3 : Répartition des patients COVID-19 par tranches d'âge et statut du 14 mars 2020 au 03 janvier 2022**

Tranche d'âge (année)	Nouveaux cas		Cas actifs		Guéris		Décès		Total		Taux de létalité en %
	N	%	n	%	n	%	n	%	n	%	
<2	1	0,2	2	0,1	22	0,1	0	0,0	24	0,1	0,0
2 à 4	2	0,4	7	0,3	56	0,3	0	0,0	63	0,3	0,0
5 à 9	13	2,3	31	1,2	136	0,7	0	0,0	167	0,8	0,0
10 à 19	36	6,4	159	6,3	908	4,8	3	0,8	1070	4,9	0,3
20 à 29	95	16,9	452	17,9	2 847	15,0	7	1,9	3 306	15,1	0,2
30 à 39	178	31,7	708	28,0	5 188	27,4	20	5,4	5 920	27,1	0,3
40 à 49	123	21,9	594	23,5	4 963	26,2	38	10,3	5 605	25,7	0,7
50 à 59	75	13,4	359	14,2	2 898	15,3	102	27,6	3 362	15,4	3,0
60 à 69	26	4,6	146	5,8	1 395	7,4	100	27,0	1 645	7,5	6,1
70 à 79	8	1,4	52	2,1	396	2,1	68	18,4	518	2,4	13,1
≥80	4	0,7	16	0,6	116	0,6	32	8,6	164	0,8	19,5
<b>Total</b>	<b>561</b>	<b>100,0</b>	<b>2 526</b>	<b>100,0</b>	<b>18 925</b>	<b>100,0</b>	<b>370</b>	<b>100,0</b>	<b>21 844</b>	<b>100,0</b>	<b>1,7</b>

### 1.5- Situation des décès COVID-19 au Congo

Du 14 mars 2020 au 03 janvier 2022, **402** enterrements dignes et sécurisés (EDS) ont été réalisés dont **370 (92,0%)** concernent les décès des cas confirmés de COVID-19 par le test RT-PCR et **32** décès des cas suspects.

Parmi les **370** décès des cas confirmés de COVID-19, **302 (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 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 **15,7%** de l'ensemble de décès.

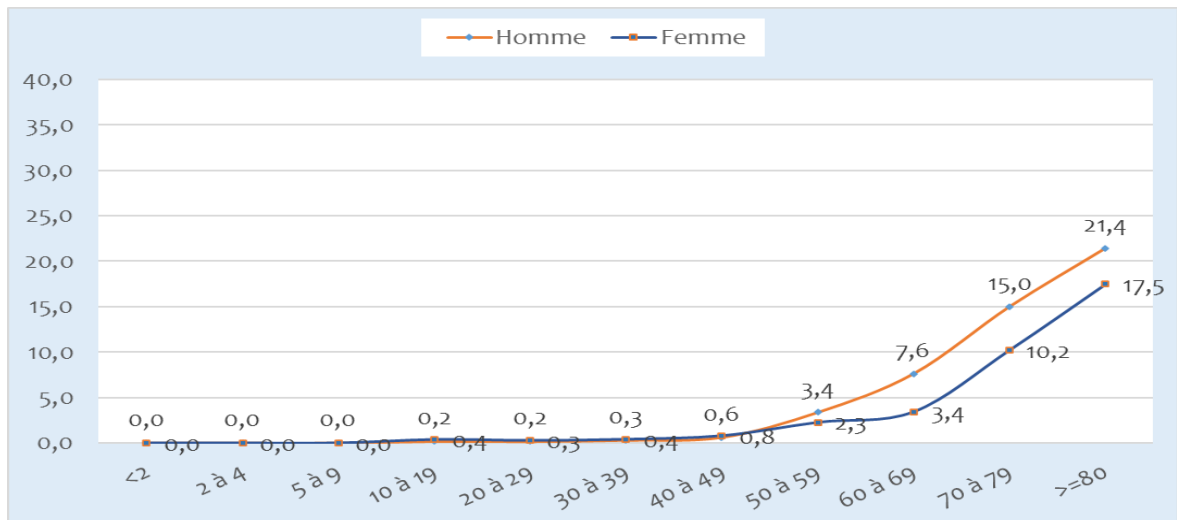
Le taux de létalité globale est de **1,7%**. Il est de **19,5%** chez les patients âgés d'au moins **80 ans**. Le taux de létalité augmente proportionnellement avec l'âge des patients.

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**.



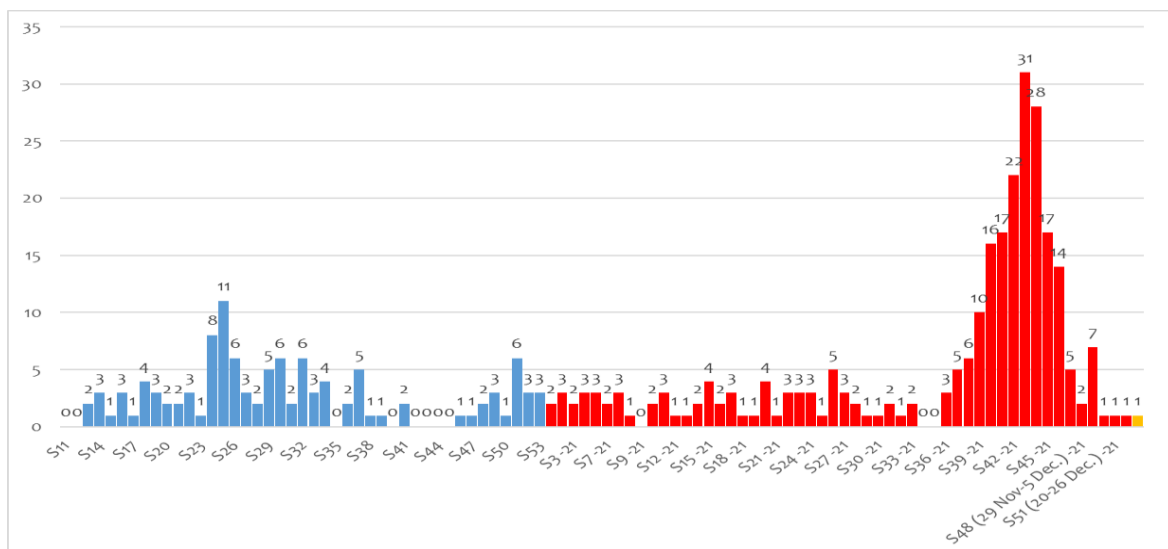
Unité\*Travail\*Progrès

**REPUBLIQUE DU CONGO**  
 MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DE LA POPULATION



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

La figure 6 ci-dessous présente la situation hebdomadaire des décès des cas confirmés de COVID-19, enregistrés au Congo. Depuis trois semaines, le nombre de décès reste stationnaire.



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



Unité\*Travail\*Progrès

**REPUBLIQUE DU CONGO**  
MINISTÈRE DE LA SANTE ET DE LA POPULATION







# 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 03 janvier 2022**

Départements et Districts sanitaires	Nouveaux cas	Cumul depuis le 14 mars	Cas actifs	Décédés	Guéris	Transférés	F	M	Létalité
<b>Bouenza</b>	<b>0</b>	<b>92</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>85</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>28</b>	<b>7,6</b>
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
<b>Brazzaville</b>	<b>377</b>	<b>13 422</b>	<b>1 788</b>	<b>209</b>	<b>11 404</b>	<b>21</b>	<b>8 172</b>	<b>5 250</b>	<b>1,6</b>
Bacongo	26	1 047	144	14	889	0	651	396	1,3
Djiri	38	1 296	137	9	1 148	2	794	502	0,7
Madibou	21	689	108	12	568	1	390	299	1,7
Makélékélé	39	1 262	165	20	1 076	1	769	493	1,6
Mfilou	37	954	134	11	809	0	569	385	1,2
Moungali	88	2 704	382	42	2 277	3	1 563	1 141	1,6
Ouenze	43	1 321	188	18	1 114	1	778	543	1,4
Poto- Poto	48	2 561	336	51	2 161	13	1 607	954	2,0
Talangai	37	1 579	193	32	1 354	0	1 047	532	2,0
Ile Mbamou	0	9	1	0	8	0	4	5	0,0
<b>Cuvette</b>	<b>0</b>	<b>111</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>104</b>	<b>0</b>	<b>75</b>	<b>36</b>	<b>0,9</b>
Oyo-Alima	0	111	6	1	104	0	75	36	0,9
<b>Cuvette-Ouest</b>	<b>0</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>4</b>	<b>0,0</b>
Ewo	0	56	0	0	56	0	53	3	0,0
Etoumbi	0	4	0	0	4	0	3	1	0,0
<b>Kouilou</b>	<b>7</b>	<b>157</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>133</b>	<b>0</b>	<b>105</b>	<b>52</b>	<b>1,3</b>
Hinda-Loango	7	133	22	2	109	0	92	41	1,5
Madingo-Kayes-Nzambi	0	21	0	0	21	0	11	10	0,0
Mvouti-Kakamoeka	0	3	0	0	3	0	2	1	0,0
<b>Lékoumou</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>5,6</b>
Sibiti	0	18	0	1	17	0	14	4	5,6
<b>Likouala</b>	<b>0</b>	<b>90</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>89</b>	<b>0</b>	<b>76</b>	<b>14</b>	<b>1,1</b>
Enyellé-Bétou	0	67	0	1	66	0	56	11	1,5
Impfondo	0	23	0	0	23	0	20	3	0,0
<b>Niari</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>25</b>	<b>9,3</b>
Dolisie	0	48	0	5	43	0	24	24	10,4
Kimongo	0	6	0	0	6	0	5	1	0,0
<b>Plateaux</b>	<b>0</b>	<b>151</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>151</b>	<b>0</b>	<b>111</b>	<b>40</b>	<b>0,0</b>
Gamboma	0	28	0	0	28	0	19	9	0,0
Djambala-Lékana	0	123	0	0	123	0	92	31	0,0



**REPUBLIQUE DU CONGO**  
MINISTRE DE LA SANTE ET DE LA POPULATION



Unité\*Travail\*Progrès

Départementset Districts sanitaires	Nouveau x cas	Cumul depuis le 14 mars	Cas actifs	Décédés	Guéris	Transférés	F	M	Taux de Létalité
<b>Pointe-Noire</b>	<b>177</b>	<b>7471</b>	<b>707</b>	<b>141</b>	<b>6621</b>	<b>2</b>	<b>5344</b>	<b>2127</b>	<b>1,9</b>
Loandjili	1 2	1 238	58	44	1 135	1	917	321	3,6
Lumumba	110	3 830	436	66	3 327	1	2 690	1 140	1,7
Mongo-Mpoukou	2 5	822	80	11	731	0	572	250	1,3
Mvoumvou	4	211	20	4	187	0	140	7 1	1,9
Ngoyo	2 0	817	76	8	733	0	614	203	1,0
Tchiamba-nzassi	1	111	2	1	108	0	93	1 8	0,9
Tié-Tié	5	442	35	7	400	0	318	124	1,6
<b>Pool</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>1 2</b>	<b>0,0</b>
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	2	0	8	0	6	4	0,0
<b>Sangha</b>	<b>0</b>	<b>180</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>177</b>	<b>0</b>	<b>141</b>	<b>3 9</b>	<b>1,7</b>
Ouessou	0	174	0	3	171	0	135	39	1,7
Souanké-Sembé	0	6	0	0	6	0	6	0	0,0
<b>CONGO</b>	<b>561</b>	<b>21 844</b>	<b>2 526</b>	<b>370</b>	<b>18 925</b>	<b>23</b>	<b>14 213</b>	<b>7 631</b>	<b>1,7</b>

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 SANTÉ ET DE LA POPULATION



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

Indicateurs	Période couverte	
	4 derniers jours	Cumul depuis le 14 mars 2020
<b>SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE</b>		
Alertes	130	11 120
Contacts	631	26 181
Contacts suivis	630	26 078
Cas suspects	130	9 527
Prélèvements réalisés par les EIR	759	171 381
EIR fonctionnelles	8	
Interventions réalisées	16	11 938
Passagers en quarantaine	0	1 496
<b>LABORATOIRE ET RECHERCHE</b>		
Nombre de tests réalisés	2 994	319 286
Nombre de tests positifs	561	21 844
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%)
<b>PCI</b>		
Nombre d'EDS COVID-19 réalisés	1	370
<b>PRISE EN CHARGE</b>		
Nombre de cas parmi le personnel soignant	43	269
Nombre de femmes enceintes	0	13
Nombre de cas évadés	0	10
Nombre de patients sous oxygène au 03 Janvier 2022	9	
Décès COVID-19 des personnes vaccinées	0	6
<b>VACCINATION COVID-19</b>		
	31 décembre 2021	Cumul depuis le 24 mars 2021
Nombre total de doses administrées	2 529	770 927
Nombre de MAPI notifiées	0	1 526
Nombre de MAPI graves	0	40
Nombre de personnes ayant reçu 1 <sup>ère</sup> dose de vaccin Sinopharm	359	161 993
Nombre de personnes ayant reçu 2 <sup>ème</sup> dose de vaccin Sinopharm	0	125 779
Nombre de personnes ayant reçu 1 <sup>ère</sup> dose de vaccin Sputnik V	3	14 154
Nombre de personnes ayant reçu 2 <sup>ème</sup> dose de vaccin Sputnik V	0	10 225
Nombre de personnes ayant reçu 1 <sup>ère</sup> dose de vaccin Pfizer	21	97
Nombre de personnes ayant reçu 2 <sup>ème</sup> dose de vaccin Pfizer	0	0
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Sputnik Light (unidose)	3	106 190
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Johnson & Johnson (unidose)	3 143	352 489
Nombre de personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin	3 529	634 923
Nombre de personnes complètement vaccinées	3 146	594 683
% des personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin		10,98%
% de personnes complètement vaccinées		10,29%



Unité\*Travail\*Progrès

## SITUATION DE LA VACCINATION PAR DÉPARTEMENT

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

Tableau N°6 : Situation de la vaccination par département au 31 décembre 2021

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	34 691	30,43%	33 157	29,08%
Niari	349 858	27 393	7,83%	24 808	7,09%
Plateaux	264 123	12 175	4,61%	11 908	4,51%
Likouala	233 172	14 372	6,16%	11 856	5,08%
Lékoumou	145 850	10 061	6,90%	8 895	6,10%
Brazzaville	2 072 394	301 759	14,56%	286 519	13,83%
Pointe-Noire	1 271 579	158 284	12,45%	150 360	11,82%
Sangha	129 832	15 364	11,83%	12 021	9,26%
Cuvette-Ouest	110 436	6 760	6,12%	6 523	5,91%
Pool	386 508	14 373	3,72%	13 089	3,39%
Bouenza	467 569	20 167	4,31%	18 401	3,94%
National	5 781 511	634 923	10,98%	594 683	10,29%

## MISE EN ŒUVRE DU PLAN DE RIPOSTE

### 1. Coordination

- Tenue de deux réunions de coordination technique.

### 2. Surveillance épidémiologique et points d'entrée

- Visite des points d'entrée de l'aéroport de Maya-Maya et du beach ;
- 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.

### 3. Prise en charge des cas

A la date du 3 Janvier 2022, **1941** patients sont suivis par les services de santé répartis ainsi qu'il suit :

- ❖ **Brazzaville** : **09** patients en hospitalisation dont **6** sous oxygène :



Unité\*Travail\*Progrès

**REPUBLIQUE DU CONGO**  
MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DE LA POPULATION



- Structures publiques : **8** patients dont **6** sous oxygène ;
- Structures privées : **1** patient hospitalisé ;

Le nombre de patients suivis à domicile est de **908**.

❖ **Pointe-Noire** : **17** patients en hospitalisation dont **3** sous oxygène :

- Structures publiques : **8** dont **3** sous oxygène ;
- Structures privées : **9** patients en cours de suivi.

Le nombre de patients suivis à domicile est de **978**.

- ❖ **Kouilou** : **25** patients en cours de suivi dans le district de Hinda-Loango ;
- ❖ **Cuvette** : **2** patients en cours de suivi dans le district d'Oyo-Alima ;
- ❖ **Pool** : **2** patients en cours de suivi dont **1 hospitalisé** dans la localité de Linzolo et **1 suivi en ambulatoire** dans la localité de Kinkala.

#### 4. Laboratoire et recherche

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

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

- Poursuite de la sensibilisation des chefs de quartiers dans les arrondissements de Brazzaville;
- Sensibilisation de 100 membres de la société civile à leur siège couplé à la distribution des affichettes (10.000) ;
- Sensibilisation couplée à la vaccination de près de 2 000 personnes à Djambala dans le département des Plateaux ;
- Poursuite de la location des panneaux publicitaires sur l'incitation à la vaccination dont 14 à Brazzaville et 22 à Pointe-Noire.

#### 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**