



RIPOSTE À L'ÉPIDÉMIE DE COVID-19 AU CONGO

**SITREP N° 187 DU 12 OCTOBRE 2021**

Unité\*Trav ;  
Centre des opérations  
d'urgence de santé  
publique

DATE DE NOTIFICATION DU 1 <sup>er</sup> CAS	14 MARS 2020
PERIODE RAPPORTEE	Du 09 au 11 OCTOBRE 2021
DATE DE PUBLICATION	12 OCTOBRE 2021

**I. FAITS SAILLANTS**

- Réalisation de **1 890** tests au cours des trois derniers jours repartis de la manière suivante :
  - **1 889** tests RT-PCR dont **1 303** à Brazzaville, **582** à Pointe-Noire, **3** dans le Pool et **1** dans le Kouilou ;
  - **1** test antigénique rapide dans le Kouilou ;
- Enregistrement de **259** nouveaux cas confirmés de COVID-19 dont **147 (56,8%)** à Brazzaville, **111 (42,9%)** à Pointe-Noire et **1 (0,4%)** dans le Kouilou ;
- Enregistrement de **3** décès au cours des trois derniers jours dans le pays.

**II. SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE AU CONGO AU 11 OCTOBRE 2021**

NOMBRE DE PERSONNES TESTEES		CAS CONFIRMES	CAS GUERIS	CAS ACTIFS	DECES
241 942		15 514	13 731	1 538	222
NOUVEAUX CAS	CAS IMPORTES	CAS TRANSFERES		TAUX DE LETALITE	
259	50	23		1,4%	
TOTAL DE DOSES ADMINISTREES	SINOPHARM	SPUTNIK V	SPUTNIK LIGHT	JOHNSON JOHNSON (Uni dose)	
410 016	261 127	23 456	79 354	46 079	

**N.B:** Données de vaccination des 4 derniers



Unité\*Travail\*Progrès

## 1. Situation de l'épidémie dans la période du 09 au 11 octobre 2021

Du 09 au 11 octobre 2021, **1 890** personnes ont été dépistées dans les départements de Brazzaville, Pointe-Noire, Kouilou et Pool. Au total, **259** résultats se sont révélés positifs, soit un taux de positivité de **13,7%**. Le taux de positivité est de **11,3%** à Brazzaville vs **19,1%** à Pointe- Noire. L'analyse selon le sexe des **259** cas confirmés montre que l'incidence de la maladie est toujours plus élevée chez les hommes que chez les femmes, **163** (62,9%) vs **96** (37,1%). Cette tendance est observée depuis le début de l'épidémie.

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

Du 14 mars 2020 au 11 octobre 2021, **241 942** tests RT-PCR et antigéniques ont été réalisés pour un total de **15 514** cas confirmés de COVID-19.

La courbe épidémique (figure 1) illustre l'évolution hebdomadaire de l'incidence de la maladie. L'augmentation importante observée à la 39<sup>ème</sup> semaine épidémiologique se poursuit à la 40<sup>ème</sup> semaine. Le nombre de cas observé respectivement à la 39<sup>ème</sup> et 40<sup>ème</sup> semaine épidémiologique en cours n'a jamais été enregistré dans le pays depuis le début de l'année 2021. La recrudescence des cas observée à la 40<sup>ème</sup> semaine épidémiologique se rapproche du 1<sup>er</sup> pic connu dans le pays à la 28<sup>ème</sup> semaine de 2020. Cette situation confirme que notre pays est confronté à une 3<sup>ème</sup> vague de la pandémie.



Unité\*Travail\*Progrès

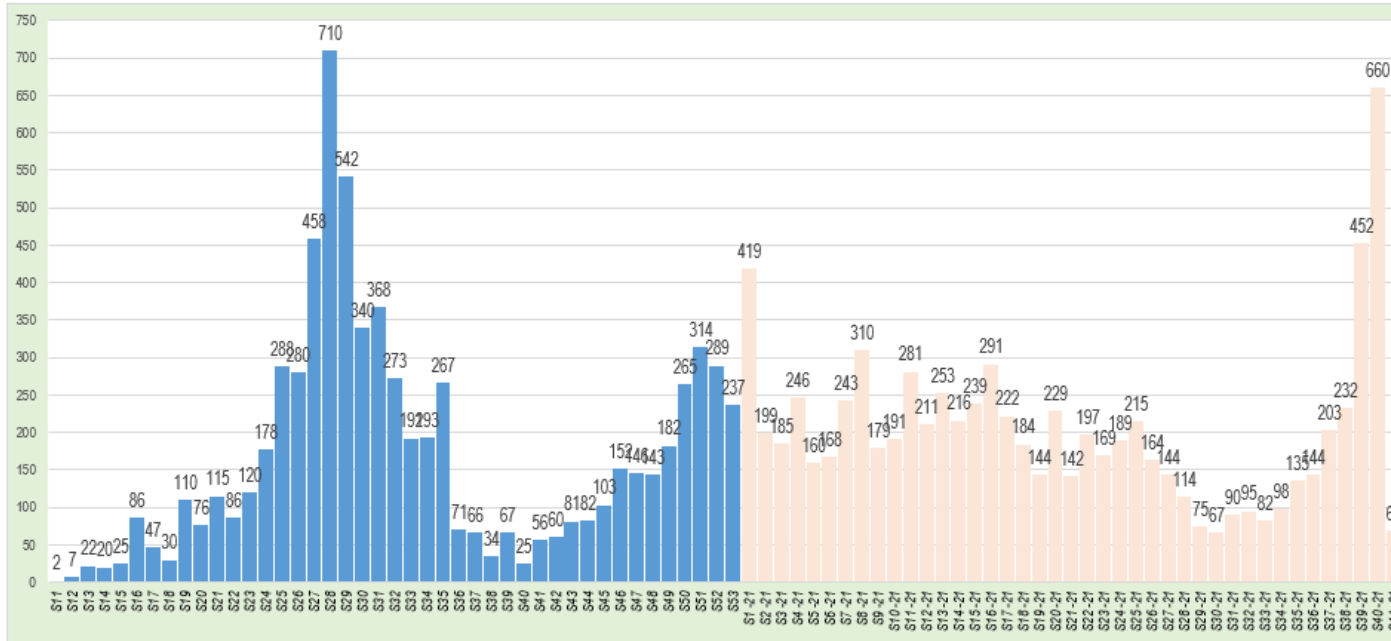


Figure 1: Courbe épidémique des cas confirmés de COVID-19 du 14 mars 2020 au 11 octobre 2021



Unité\*Travail\*Progrès

La figure 2 ci-dessous montre l'évolution hebdomadaire du taux de positivité au niveau national depuis la 13<sup>ème</sup> semaine épidémiologique de 2020. La courbe montre que depuis la 34<sup>ème</sup> semaine épidémiologique de l'année 2021, il y a une augmentation croissante du taux de positivité.

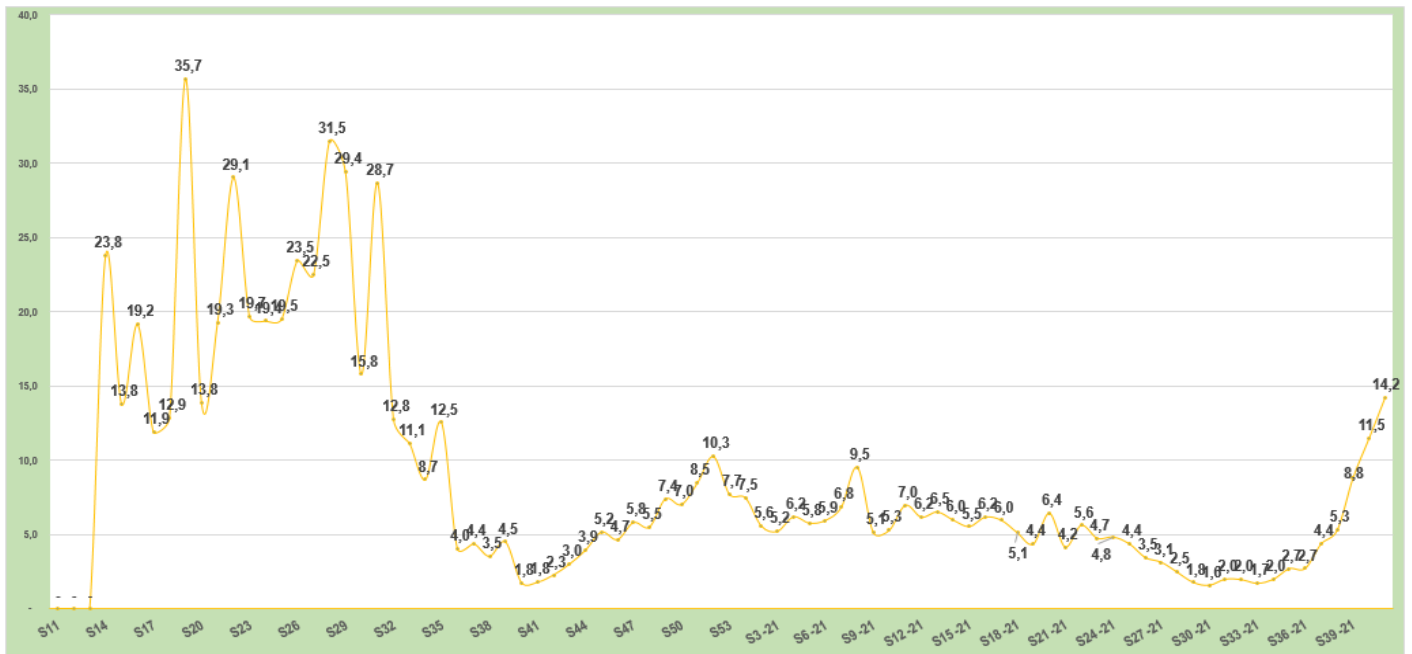


Figure 2 : Evolution du taux de positivité de COVID-19 depuis la 13<sup>ème</sup> semaine épidémiologique de 2020.

La figure 3 ci-dessous montre l'évolution du taux de positivité par semaine épidémiologique dans les deux départements, épicentres de la COVID-19 en République du Congo (Brazzaville et Pointe-Noire). Depuis la 34<sup>ème</sup> semaine, le nombre de cas positifs connaît une très forte augmentation dans les deux villes. La circulation du virus est plus importante dans la ville de Pointe-Noire. Cette situation qui traduit un rebond significatif de la transmission du virus n'a jamais été observée depuis le début de l'année 2021.



Unité\*Travail\*Progrès

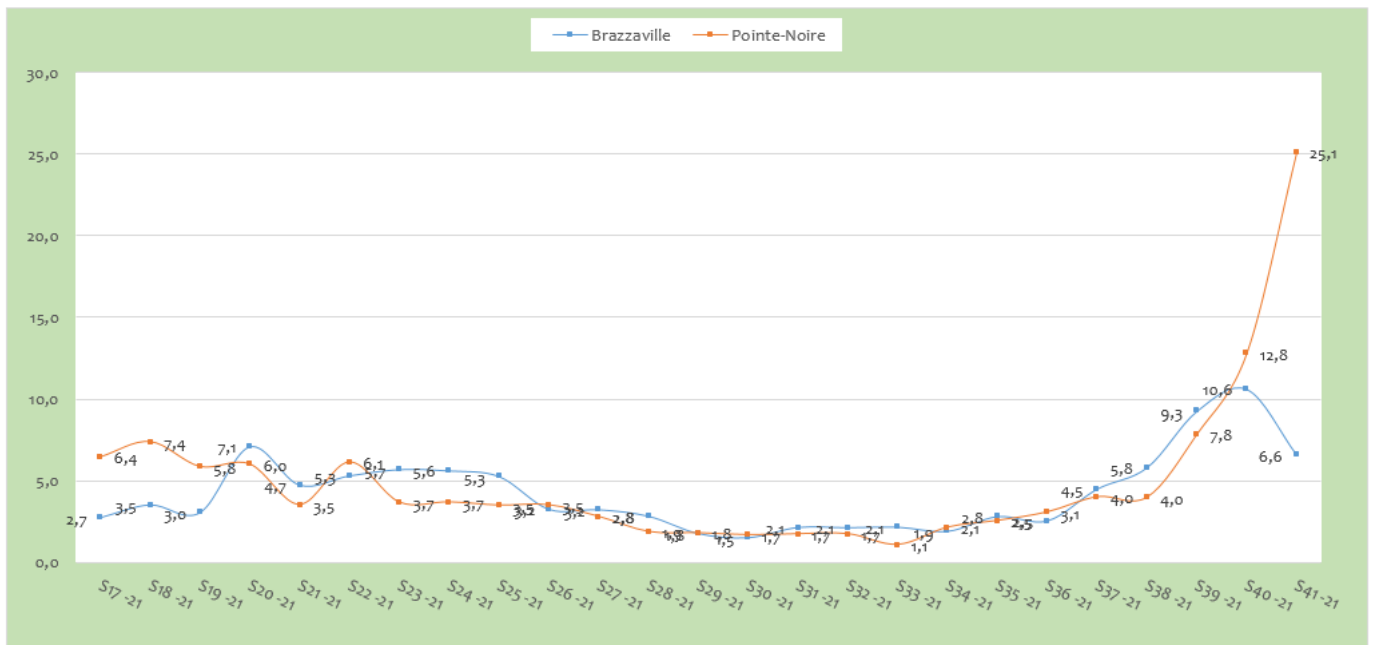


Figure 3 : Evolution du taux de positivité par semaine épidémiologique à Brazzaville et à Pointe-Noire

Le tableau 1 ci-dessous présente l'évolution mensuelle des cas positifs de Covid-19 par département. Au cours des 11 premiers jours du mois d'octobre 2021, le pays a enregistré plus de cas de Covid-19 qu'au cours de tout le mois de septembre 2021. Cette augmentation fulgurante du nombre de cas en une période très courte évoque une flambée épidémique. Pour les trois derniers jours, seuls les départements de Brazzaville, de Pointe-Noire et du Kouilou ont enregistré de nouveaux cas. Les autres départements restent silencieux.



Unité\*Travail\*Progrès

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

Départements	2020										2021										Total
	Mar.	Avr.	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Janv.	Févr.	Mar.	Avr.	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	
Bouenza	0	0	3	5	11	11	0	1	3	0	2	6	0	3	0	0	1	0	1	3	50
Brazzaville	29	117	184	615	1614	562	121	147	416	875	713	760	520	397	373	550	300	264	638	600	9 795
Cuvette	0	1	0	2	2	47	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	57
Cuvette-Ouest	0	0	0	3	7	45	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	57
Kouilou	0	3	3	7	38	10	0	5	20	3	1	0	1	2	3	5	7	1	1	6	116
Lékoumou	0	0	0	1	5	4	0	0	0	0	0	0	0	6	0	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	1	87
Niari	0	0	0	4	36	6	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	51
Plateaux	0	0	0	0	0	0	0	34	0	31	61	0	0	0	0	0	0	0	2	3	131
Pointe-Noire	14	63	202	333	435	268	90	77	107	312	347	112	452	615	346	257	183	136	268	334	4 951
Pool	0	4	1	2	10	1	0	1	0	2	1	1	2	5	0	0	1	0	0	0	31
Sangha	0	1	0	0	0	130	0	0	0	0	1	0	0	17	11	9	0	0	2	1	172
<b>Total</b>	<b>43</b>	<b>189</b>	<b>393</b>	<b>972</b>	<b>2 158</b>	<b>1 084</b>	<b>227</b>	<b>268</b>	<b>572</b>	<b>1 224</b>	<b>1 126</b>	<b>885</b>	<b>975</b>	<b>1 071</b>	<b>747</b>	<b>823</b>	<b>493</b>	<b>401</b>	<b>912</b>	<b>951</b>	<b>15 514</b>

La figure 4 ci-dessous, représente le statut des cas COVID-19 depuis le 14 mars 2020.

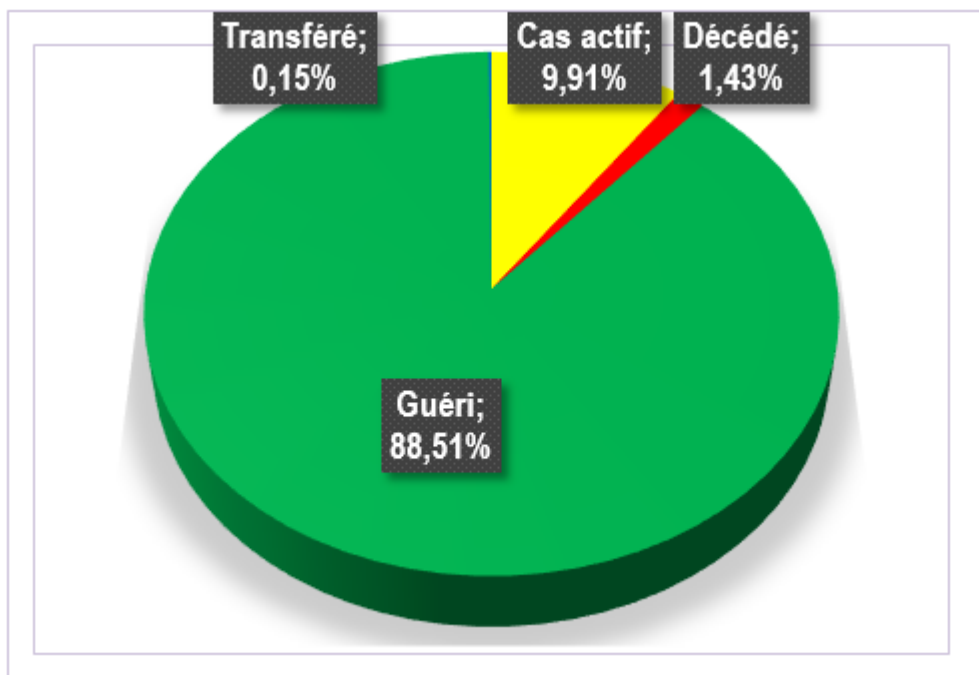


Figure 4 : Répartition des cas confirmés de COVID-19 au Congo selon le statut



Unité\*Travail\*Progrès

### 3. Age des cas confirmés de Covid-19

L'âge moyen des patients est de **40,8** ans. Le plus jeune patient enregistré est âgé de moins d'une année et le plus âgé de **97** ans. Plus de la moitié (**53,7%**) 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 **19,8%** chez les sujets âgés de **80** ans et plus. Ce qui confirme que cette tranche d'âge de la population est la plus vulnérable probablement à cause des comorbidités.

**Tableau 2 : Répartition des patients COVID-19 par tranches d'âge et statut du 14 mars 2020 au 11 octobre 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	1	0,1	15	0,1	0	0,0	16	0,1	0,0
2 à 4	1	0,4	3	0,2	37	0,3	0	0,0	40	0,3	0,0
5 à 9	1	0,4	13	0,8	94	0,7	0	0,0	107	0,7	0,0
10 à 19	10	3,9	75	4,9	658	4,8	3	1,4	736	4,7	0,4
20 à 29	42	16,2	274	17,8	2070	15,1	3	1,4	2 347	15,1	0,1
30 à 39	62	23,9	383	24,9	3 840	28,0	13	5,9	4 240	27,3	0,3
40 à 49	57	22,0	382	24,8	3 677	26,8	28	12,6	4 097	26,4	0,7
50 à 59	41	15,8	226	14,7	2 061	15,0	63	28,4	2 353	15,2	2,7
60 à 69	30	11,6	126	8,2	957	7,0	55	24,8	1 142	7,4	4,8
70 à 79	13	5,0	44	2,9	248	1,8	36	16,2	330	2,1	10,9
≥80	2	0,8	11	0,7	74	0,5	21	9,5	106	0,7	19,8
<b>Total</b>	<b>259</b>	<b>100,0</b>	<b>1 538</b>	<b>100,0</b>	<b>13 731</b>	<b>100,0</b>	<b>222</b>	<b>100,0</b>	<b>15 514</b>	<b>100,0</b>	<b>1,4</b>

### 4. Situation des décès COVID-19 au Congo

Depuis le début de la pandémie, **254** enterrements dignes et sécurisés (EDS) ont été réalisés dont **222** concernent les décès des cas confirmés de COVID-19 par le test RT-PCR et **32** décès de cas suspects. Parmi les **222** décès enregistrés, **175** (78,8%) concernent les sujets âgés de 50 ans et plus et 3 décès (1,4%) chez les sujets âgés de moins de 20 ans. L'âge moyen des patients décédés de COVID-19 est de **59,7** ans.



La figure 5 ci-dessous présente la situation mensuelle des décès dus à la Covid-19, enregistrés au Congo. On constate que depuis la fin du mois d’Août 2021, le nombre de décès connaît une augmentation importante pour atteindre son niveau le plus élevé de l’année avec 23 décès déplorés depuis le début du mois d’octobre soit en 11 jours seulement. Au cours des trois derniers jours, 3 décès liés à la Covid-19 ont été enregistrés dans le pays.



Figure 5 : Evolution mensuelle des décès COVID-19 du 14 mars 2020 au 11 octobre 2021

Le tableau 3 ci-dessous montre la situation des cas COVID-19 selon le sexe et le statut (actif, guéri, décédé et transféré) par département et par district sanitaire du 14 mars 2020 au 11 octobre 2021. Il ressort dudit tableau qu’au cours des trois derniers jours, **259** nouveaux cas ont été enregistrés dans les départements de Brazzaville (**147**), de Pointe-Noire (**111**) et du Kouilou (**1**).





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 district sanitaire du 14 mars 2020 au 11 octobre 2021**

Départements et Districts sanitaires	Nouveaux Cas	Cumul depuis le 14 mars	Cas actifs	Décédés	Guéris	Transférés	F	M
<b>Bouenza</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>44</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>43</b>
Loudima	0	5	1	0	4	0	0	5
Loutété	0	10	1	0	9	0	0	10
Madingou	0	3	0	0	3	0	1	2
Mouyondzi	0	3	0	0	3	0	1	2
Nkayi-Kayes	0	29	1	3	25	0	5	24
<b>Brazzaville</b>	<b>147</b>	<b>9 795</b>	<b>1 019</b>	<b>157</b>	<b>8 598</b>	<b>21</b>	<b>3 756</b>	<b>6 039</b>
Bacongo	8	750	111	11	628	0	277	473
Djiri	19	991	116	8	865	2	391	600
Madibou	15	461	52	10	398	1	197	264
Makélékélé	19	897	118	16	762	1	352	545
Mfilou	9	677	77	9	591	0	257	420
Moungali	26	1 982	197	30	1 752	3	817	1 165
Ouenze	19	964	83	14	866	1	388	576
Poto- Poto	16	1 868	164	32	1 659	13	678	1 190
Talangai	16	1 199	98	27	1 074	0	395	804
Ile Mbamou	0	6	3	0	3	0	4	2
<b>Cuvette</b>	<b>0</b>	<b>57</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>44</b>
Oyo-Alima	0	57	3	0	54	0	13	44
<b>Cuvette-Ouest</b>	<b>0</b>	<b>57</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>57</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>54</b>
Ewo	0	56	0	0	56	0	3	53
Etoumbi	0	1	0	0	1	0	0	1
<b>Kouilou</b>	<b>1</b>	<b>116</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>107</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>82</b>
Hinda-Loango	1	95	7	2	86	0	26	69
Madingo Kayes-Nzambi	0	19	0	0	19	0	8	11
Mvouti-Kakamoeka	0	2	0	0	2	0	0	2
<b>Lékoumou</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>14</b>
Sibiti	0	16	0	0	16	0	2	14
<b>Likouala</b>	<b>0</b>	<b>87</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>85</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>74</b>
Enyellé-Bétou	0	67	0	1	66	0	11	56
Impfondo	0	20	1	0	19	0	2	18
<b>Niari</b>	<b>0</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>47</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>28</b>
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 Districts sanitaires	Nouveaux Cas	Cumul depuis le 14 mars	Cas actifs	Décédés	Guéris	Transférés	F	M
<b>Plateaux</b>	<b>0</b>	<b>131</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>127</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>101</b>
Gamboma	0	103	4	0	99	0	21	82
Djambala-Lékana	0	28	0	0	28	0	9	19
<b>Pointe-Noire</b>	<b>111</b>	<b>4 951</b>	<b>500</b>	<b>54</b>	<b>4 395</b>	<b>2</b>	<b>1 232</b>	<b>3 719</b>
Loandjili	8	910	45	11	853	1	205	705
Lumumba	79	2 375	352	24	1 998	1	630	1745
Mongo-Mpoukou	14	582	41	8	533	0	145	437
Mvoumvou	0	156	6	2	148	0	52	104
Ngoyo	7	577	43	3	531	0	121	456
Tchiamba-nzassi	0	44	0	1	43	0	9	35
Tié-Tié	3	307	13	5	289	0	70	237
<b>Pool</b>	<b>0</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>21</b>
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
<b>Sangha</b>	<b>0</b>	<b>172</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>170</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>134</b>
Ouessou	0	166	1	1	164	0	38	128
Souanké-Sembé	0	6	0	0	6	0	0	6
<b>CONGO</b>	<b>259</b>	<b>15 514</b>	<b>1 538</b>	<b>222</b>	<b>13 731</b>	<b>23</b>	<b>5 161</b>	<b>10 353</b>



Unité\*Travail\*Progrès

**Tableau 4 : Indicateurs clés de la riposte à la pandémie de Covid-19 du 14 mars 2020 au 11 octobre 2021**

Indicateurs	Période couverte	
	3 derniers jours	Cumul depuis le 14 mars 2020
<b>SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE</b>		
Alertes	0	8 001
Contacts	29	15 529
Contacts suivis	29	15 493
Cas suspects	5	5 534
Prélèvements réalisés par les IER	305	159 004
EIR fonctionnelles	8	
Interventions réalisées	11	11 626
Passagers en quarantaine	0	1 496
<b>LABORATOIRE</b>		
Nombre de tests réalisés	1 890	241 942
Nombre de tests positifs	259	15 514
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	3	222
<b>PRISE EN CHARGE</b>		
Nombre de cas parmi le personnel soignant	4	213
Nombre de femmes enceintes	0	9
Nombre de cas évadés	1	3
Nombre de patients sous oxygène au 11 octobre 2021	46	
<b>VACCINATION COVID-19</b>		
	<b>4 derniers jours</b>	<b>Cumul depuis le 24 mars 2021</b>
Nombre total de doses administrées	8 178	410 016
Nombre de MAPI déclarées	0	1 273
Nombre de MAPI graves	0	22
Nombre de personnes ayant reçu 1 <sup>ère</sup> dose de vaccin Sinopharm	67	150 688
Nombre de personnes ayant reçu 2 <sup>ème</sup> dose de vaccin Sinopharm	378	110 439
Nombre de personnes ayant reçu 1 <sup>ère</sup> dose de vaccin Sputnik V	0	13 728
Nombre de personnes ayant reçu 2 <sup>ème</sup> dose de vaccin Sputnik V	0	9 728
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Sputnik Light	1 184	79 354
Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Johnson & Johnson (unidose)	5 975	46 079
Nombre de personnes complètement vaccinées	7 537	245 600
% de la population complètement vaccinée		7,08%

**N.B:** Données de vaccination des 4 derniers



### 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) ;
- Elaboration des TDR pour la mise en œuvre des activités de surveillance.

#### 3. Prise en charge des cas

Les données de la prise en charge des patients COVID-19 à la date du 11 octobre 2021 se présentent comme suit :

❖ **A Brazzaville : 47 patients en hospitalisation dont 26 sous oxygène :**

- Structures publiques : **38** dont **25** sous oxygène ;
- Structures privées : **9** dont **1** sous oxygène ;

Le nombre de patients suivis à domicile est de **553**.

❖ **A Pointe-Noire : 25 patients en hospitalisation dont 20 sous oxygène :**

- Structures publiques : **13** dont **11** sous oxygène ;
- Structures privées : **12** dont **9** sous oxygène ;

Le nombre de patients suivis à domicile est de **398**.

❖ **Plateaux : 5 patients en cours de suivi dans la localité de Bouemba ;**

❖ **Bouenza : 1 patient en cours de suivi dans le district de Nkayi ;**

❖ **Kouilou : 6 patients en cours de suivi dans le district de Hinda-Loango ;**

❖ **Cuvette-Ouest : 2 patients en cours de suivi à Mbomo ;**

❖ **Sangha : 2 cas en cours de suivi ;**

❖ **Likouala : 1 cas en cours de suivi.**

#### 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

- Poursuite des séances de sensibilisation de proximité couplées à la stratégie mobile de vaccination.

## 6. Vaccination

- Vaccination de **3 190** personnes en stratégie mobile à Brazzaville du 30 septembre au 06 octobre 2021 dans les marchés domaniaux ;
- Vaccination d'un total de **17 253** personnes en stratégie avancée dans les administrations publiques et privées ;
- Réception le 06 octobre 2021 de **55 000** doses du vaccin Johnson and Johnson à travers la facilité AVATT de l'Union Africaine.

## 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 de trois enterrements dignes et sécurisés le 11 octobre 2021.

Pour plus d'informations, contacter :

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



34 - 34