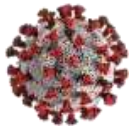




RIPOSTE À L'ÉPIDÉMIE DE COVID-19 AU CONGO

SITREP N° 221 DU 15 FEVRIER 2022



| | |
|---|-----------------------|
| DATE DE NOTIFICATION DU 1 ^{er} CAS | 14 MARS 2020 |
| PERIODE RAPPORTEE | 11 AU 14 FEVRIER 2022 |
| DATE DE PUBLICATION | 15 FEVRIER 2022 |

I. POINTS SAILLANTS

- 1 983 personnes dépistées du 11 au 14 février 2022 dont 1 451 par RT-PCR et 532 par tests rapides antigéniques ;
- 20 nouveaux cas confirmés de COVID-19 dans le pays au cours des quatre derniers jours ;
- **Aucun décès notifié** au cours des quatre derniers jours.

II. SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE ET DE LA VACCINATION AU 14 FEVRIER 2022

| NOMBRE DE PERSONNES TESTEES | CAS CONFIRMES | CAS GUERIS | CAS ACTIFS | DECES | TAUX DE LETALITE |
|------------------------------|---|----------------|--|----------------|------------------|
| 359 081 | 23 832 | 22 245 | 1 188 | 376* | 1,6% |
| NOUVEAUX CAS | CAS IMPORTES | CAS TRANSFERES | | NOUVEAUX DECES | |
| 20 | 50 | 23 | | 0 | |
| NOMBRE DE DOSES ADMINISTREES | POURCENTAGE DE LA POPULATION AYANT REÇU AU MOINS UNE DOSE | | POURCENTAGE DE LA POPULATION COMPLETEMENT VACCINEE | | |
| 812 761 | 11,69% | | 10,99% | | |

- 1 décès antérieur non pris en compte dans le SITREP précédent.



I.1. Situation de l'épidémie du 11 au 14 février 2022

Au cours des quatre derniers jours, **1 983** personnes ont été dépistées dans les départements de Brazzaville (**1 429**), de Pointe-Noire (**544**), Bouenza (**7**), du Kouilou (**2**) et Cuvette (**1**)

Au total, **20** résultats se sont révélés positifs, soit un taux de positivité de **1,0%**. Parmi ces nouveaux cas, **11** 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 **1,1%** et celui de Pointe-Noire **4** cas soit un taux de positivité de **0,7%**.

La répartition par sexe des **20** cas confirmés, se présente comme suit : **13** cas (**65%**) chez les hommes et **7** cas (**35%**) 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 14 février 2022, **359 081** tests RT-PCR et antigéniques ont été réalisés pour un total de **23 832** 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 6^{ème} semaine épidémiologique de l'année 2022, la tendance baissière de nouvelles contaminations se poursuit avec 20 cas enregistrés pendant les quatre derniers jours.



Unité*Travail*Progrès

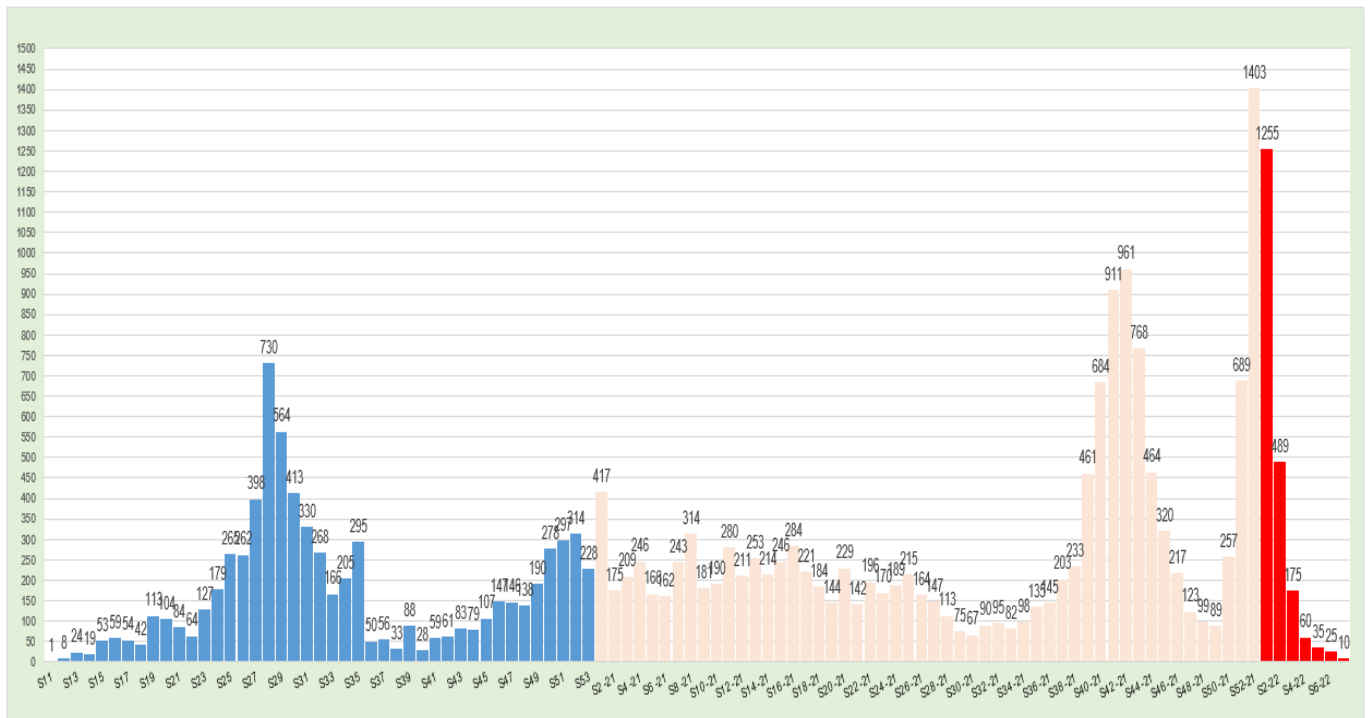


Figure 1 : Courbe épidémique des cas confirmés de COVID-19 du 14 mars 2020 au 14 février 2022

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 tendance baissière du taux de positivité observée depuis la première semaine épidémiologique de l'année 2022 s'est poursuivie jusqu'à la fin de la 6^{ème} semaine épidémiologique. Cependant, le taux a tendance à remonter au début de cette 7^{ème} semaine en cours.

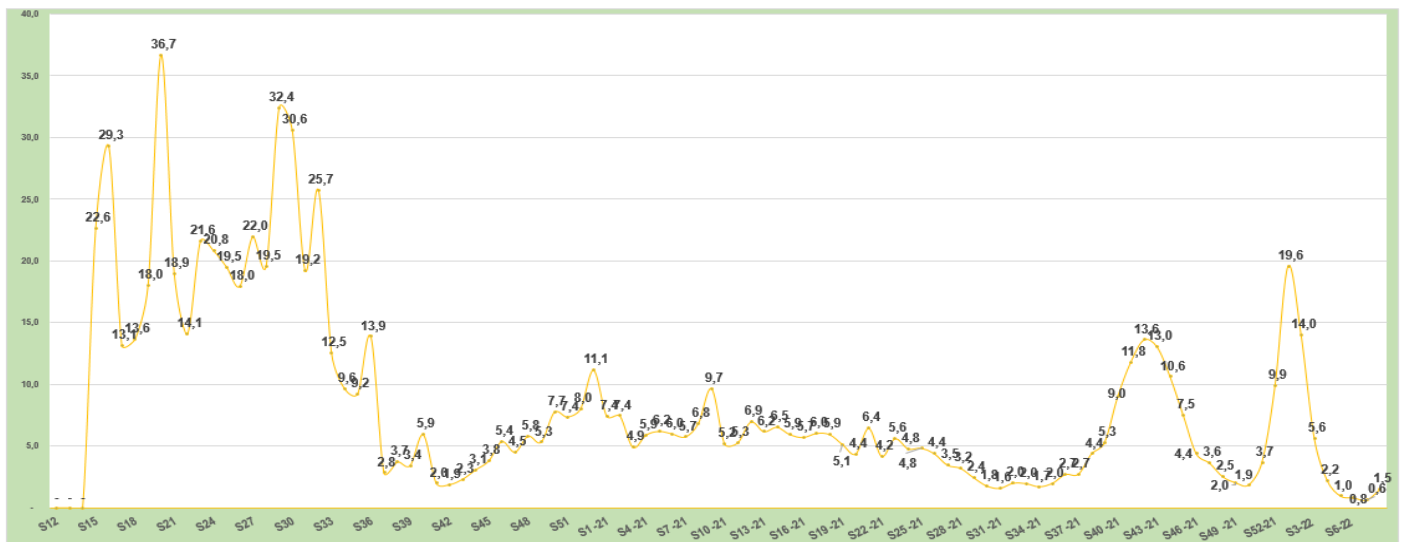


Figure 2 : Evolution du taux de positivité de COVID-19 depuis la 13^{ème} semaine épidémiologique de 2020.



Unité*Travail*Progrès

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 épïcètres de l'épidémie.

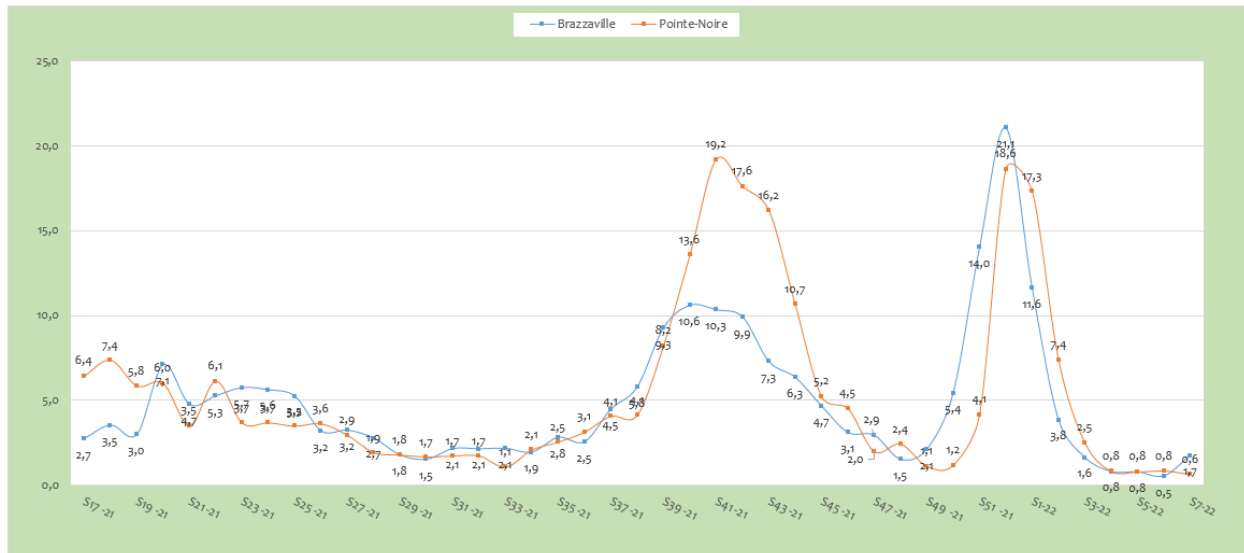


Figure 3 : Evolution du taux de positivité par semaine épidémiologique à Brazzaville et à Pointe-Noire

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, il n'y a que 5 départements du pays qui ont rapporté de nouveaux 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 | 41 | 1 088 | 14 332 |
| Cuvette | 54 | 57 | 29 | 2 | 31 | 142 |
| 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 | 21 | 1 118 | 8 485 |
| Pool | 21 | 17 | 0 | 0 | 0 | 38 |
| Sangha | 131 | 49 | 0 | 0 | 0 | 180 |
| CONGO | 7 130 | 14 429 | 2 209 | 64 | 2 273 | 23 832 |



I.2.5. Statut des malades

Comme le montre la figure 4 ci-dessous, plus de **93%** de patients guérissent de la COVID-19 après leur prise en charge par les services de santé. A ce jour, **4,98%** des cas confirmés sont encore actifs.

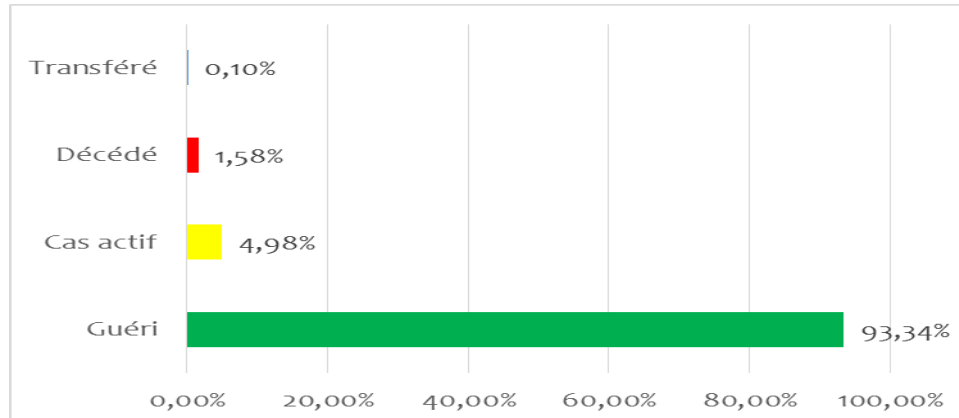


Figure 4 : Répartition des cas confirmés de COVID-19 au Congo selon le statut au 14 février 2022



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 | 8 340 | 7 840 | 94,0 | 109 | 1,3 |
| Masculin | 15 492 | 14 405 | 93,0 | 267 | 1,7 |
| Total | 23 832 | 22 245 | 93,3 | 376 | 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 14 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 | 1 | 0,1 | 24 | 0,1 | 0 | 0,0 | 25 | 0,1 | 0,0 |
| 2 à 4 | 0 | 0,0 | 8 | 0,7 | 67 | 0,3 | 0 | 0,0 | 75 | 0,3 | 0,0 |
| 5 à 9 | 0 | 0,0 | 21 | 1,8 | 171 | 0,8 | 0 | 0,0 | 192 | 0,8 | 0,0 |
| 10 à 19 | 0 | 0,0 | 75 | 6,3 | 1 112 | 5,0 | 3 | 0,8 | 1 190 | 5,0 | 0,3 |
| 20 à 29 | 4 | 20,0 | 150 | 12,6 | 3 450 | 15,5 | 8 | 2,1 | 3 608 | 15,1 | 0,2 |
| 30 à 39 | 4 | 20,0 | 326 | 27,4 | 6 116 | 27,5 | 20 | 5,3 | 6 466 | 27,1 | 0,3 |
| 40 à 49 | 6 | 30,0 | 301 | 25,3 | 5 742 | 25,8 | 39 | 10,4 | 6 092 | 25,6 | 0,6 |
| 50 à 59 | 4 | 20,0 | 201 | 16,9 | 3 362 | 15,1 | 102 | 27,1 | 3 668 | 15,4 | 2,8 |
| 60 à 69 | 1 | 5,0 | 68 | 5,7 | 1 590 | 7,1 | 101 | 26,9 | 1 763 | 7,4 | 5,7 |
| 70 à 79 | 1 | 5,0 | 27 | 2,3 | 471 | 2,1 | 69 | 18,4 | 569 | 2,4 | 12,1 |
| ≥80 | 0 | 0,0 | 10 | 0,8 | 140 | 0,6 | 34 | 9,0 | 184 | 0,8 | 18,5 |
| Total | 20 | 100,0 | 1 188 | 100,0 | 22 245 | 100,0 | 376 | 100,0 | 23 832 | 100,0 | 1,6 |



Unité*Travail*Progrès

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

Du 14 mars 2020 au 14 février 2022, **408** enterrements dignes et sécurisés (EDS) ont été réalisés dont **376 (92,1%)** concernent les décès des cas confirmés de COVID-19 par le test RT-PCR et **32** décès des cas suspects.

Parmi les **376** décès des cas de COVID-19, **306 (81,4%)** 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.

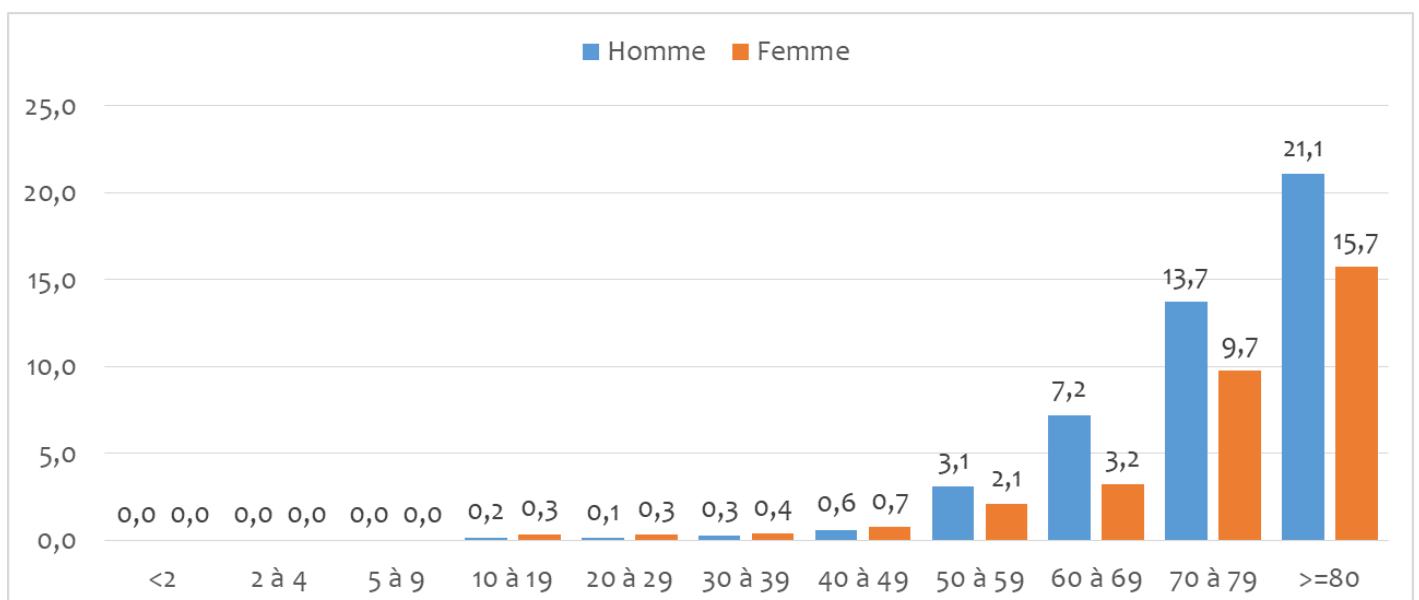


Figure 5 : Taux de létalité selon l'âge et le sexe



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. Au cours de la semaine 6 un décès a été signalé dans les sites de prise en charge.

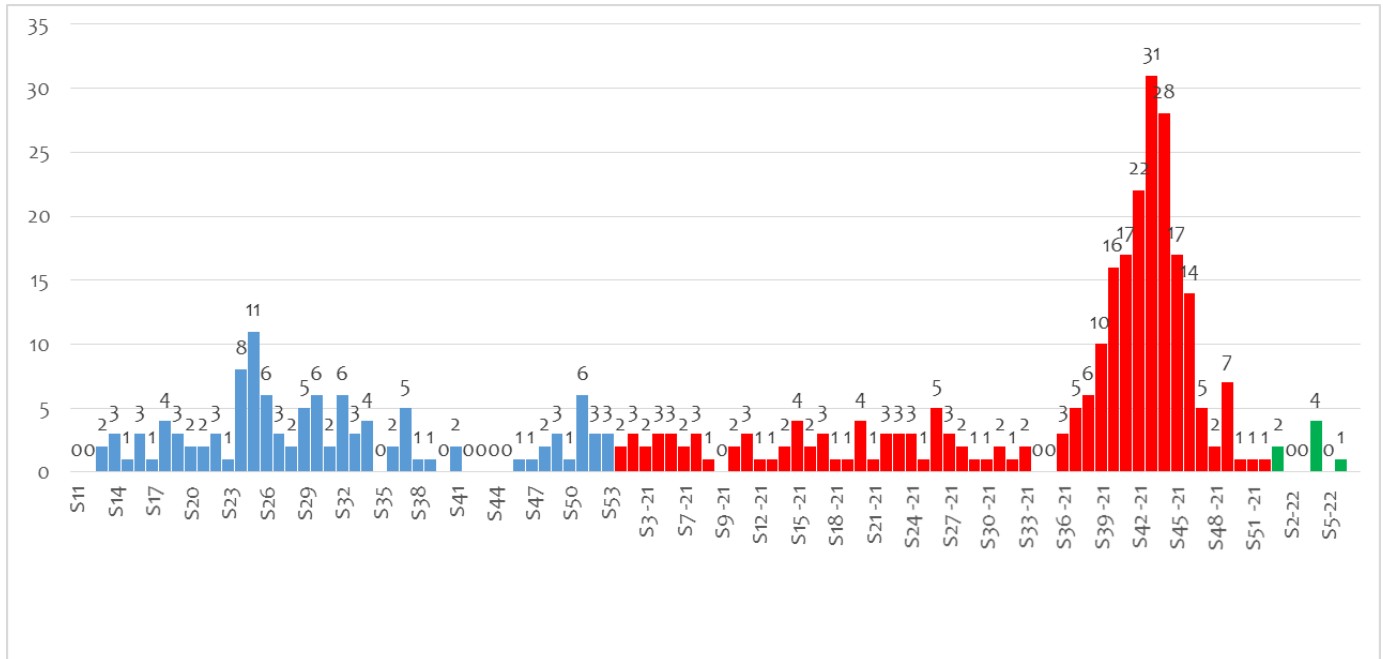


Figure 6 : Evolution hebdomadaire des décès du 14 mars 2020 au 14 février 2022



Unité*Travail*Progrès

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 14 février 2022

| Départements et Districts sanitaires | Nouveaux cas (11 au 14 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 | 14 332 | 539 | 213 | 13 559 | 21 | 8 695 | 5 637 | 1,5 |
| Bacongo | 5 | 1 112 | 44 | 15 | 1 053 | 0 | 691 | 421 | 1,3 |
| Djiri | 0 | 1 388 | 55 | 9 | 1 322 | 2 | 851 | 537 | 0,6 |
| Madibou | 1 | 768 | 42 | 12 | 713 | 1 | 432 | 336 | 1,6 |
| Makélékélé | 2 | 1 341 | 41 | 20 | 1 279 | 1 | 812 | 529 | 1,5 |
| Mfilou | 2 | 1 044 | 61 | 11 | 972 | 0 | 615 | 429 | 1,1 |
| Moungali | 5 | 2 924 | 129 | 43 | 2 749 | 3 | 1 683 | 1 241 | 1,5 |
| Ouenzé | 1 | 1 399 | 50 | 19 | 1 329 | 1 | 825 | 574 | 1,4 |
| Poto- Poto | 0 | 2 678 | 73 | 52 | 2 540 | 13 | 1 679 | 999 | 1,9 |
| Talangai | 0 | 1 669 | 44 | 32 | 1 593 | 0 | 1 103 | 566 | 1,9 |
| Île Mbamou | 0 | 9 | 0 | 0 | 9 | 0 | 4 | 5 | 0,0 |
| Cuvette | 0 | 142 | 28 | 2 | 112 | 0 | 93 | 49 | 1,4 |
| Oyo-Alima | 0 | 142 | 28 | 2 | 112 | 0 | 93 | 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 | 16 | 2 | 157 | 0 | 118 | 57 | 1,1 |
| Hinda-Loango | 0 | 149 | 14 | 2 | 133 | 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

| Départements et Districts sanitaires | Nouveaux cas (11 au 14 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 | 4 | 8 485 | 590 | 142 | 7 751 | 2 | 6 060 | 2 425 | 1,7 |
| Loandjili | 0 | 1 374 | 57 | 44 | 1 272 | 1 | 1 020 | 354 | 3,2 |
| .Lumumba | 1 | 4 400 | 355 | 66 | 3 978 | 1 | 3 109 | 1 291 | 1,5 |
| Mongo-Mpoukou | 0 | 896 | 33 | 11 | 852 | 0 | 616 | 280 | 1,2 |
| Mvoumvou | 1 | 235 | 13 | 4 | 218 | 0 | 155 | 80 | 1,7 |
| Ngoyo | 1 | 945 | 77 | 9 | 859 | 0 | 701 | 244 | 1,0 |
| Tchiamba-nzassi | 0 | 137 | 26 | 1 | 110 | 0 | 104 | 33 | 0,7 |
| Tié-Tié | 1 | 498 | 29 | 7 | 462 | 0 | 355 | 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 | 20 | 23 832 | 1 188 | 376 | 22 245 | 23 | 15 492 | 8 340 | 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 14 février 2022

| Indicateurs | Période couverte | |
|---|--------------------|------------------------------|
| | 4 derniers jours | Cumul depuis le 14 Mars 2020 |
| SURVEILLANCE EPIDEMIOLOGIQUE | | |
| Alertes | 84 | 14 009 |
| Contacts | 448 | 41 661 |
| Contacts suivis | 448 | 39 129 |
| Cas suspects | 83 | 12 720 |
| Prélèvements réalisés par les EIR | 531 | 185 761 |
| EIR fonctionnelles | 36 | |
| Interventions réalisées | 60 | 12 340 |
| Passagers en quarantaine | 0 | 1 496 |
| LABORATOIRE ET RECHERCHE | | |
| Nombre de tests réalisés | 1 983 | 359 081 |
| Nombre de tests positifs | 20 | 23 832 |
| 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 | 376 |
| PRISE EN CHARGE | | |
| Nombre de cas parmi le personnel soignant | 0 | 303 |
| Nombre de femmes enceintes | 0 | 13 |
| Nombre de cas évadés | 0 | 10 |
| Nombre de patients sous oxygène au 14 Février 2022 | 0 | |
| Décès COVID-19 des personnes vaccinées | 0 | 6 |
| VACCINATION COVID-19 | | |
| | Données partielles | Cumul depuis le 24 Mars 2021 |
| Nombre total de doses administrées | 384 | 812 761 |
| Nombre de MAPI notifiées | 7 | 1 617 |
| Nombre de MAPI graves | 1 | 43 |
| Nombre de personnes ayant reçu 1 ^{ère} dose de vaccin Sinopharm | 22 | 163 010 |
| Nombre de personnes ayant reçu 2 ^{ème} dose de vaccin Sinopharm | 13 | 126 632 |
| 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 | 12 | 368 |
| Nombre de personnes ayant reçu 2 ^{ème} dose de vaccin Pfizer | 20 | 39 |
| Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Sputnik Light (unidose) | 0 | 106 261 |
| Nombre de personnes ayant reçu le vaccin Johnson & Johnson (unidose) | 317 | 392 070 |
| Nombre de personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin | 351 | 675 865 |
| Nombre de personnes complètement vaccinées | 350 | 635 227 |
| % des personnes ayant reçu au moins une dose de vaccin | | 11,69% |
| % de personnes complètement vaccinées | | 10,99% |



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, 675 865 personnes ont reçu au moins une dose soit une couverture vaccinale de 11,69%. Le nombre de personnes complètement vaccinées est de 635 227 soit une couverture vaccinale de 10,99%.

III.2. Situation de la vaccination selon les départements

Le nombre de personnes complètement vaccinées au niveau national est de 635 227 soit une couverture vaccinale de 10,99%. Cependant, il existe des disparités au niveau des départements avec les couvertures vaccinales les plus élevées dans les départements du Kouilou (29,76%), Brazzaville (14,11%) et Pointe-Noire (12,11%). Les départements du Pool (3,55%), Plateaux (4,52%) et la Likouala (5,14%) présentent les couvertures vaccinales les plus faibles.

Tableau N°6 : Situation de la vaccination par département au 14 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 | 19 595 | 8,30% | 17 220 | 7,29% |
| KOUILOU | 114 020 | 35 467 | 31,11% | 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% | 11 994 | 5,14% |
| LEKOUMOU | 145 850 | 10 128 | 6,94% | 9 006 | 6,17% |
| BRAZZAVILLE | 2 072 394 | 308 256 | 14,86% | 292 477 | 14,11% |
| POINTE-NOIRE | 1 271 579 | 162 317 | 12,76% | 153 962 | 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 | 44 921 | 9,61% | 43 386 | 9,28% |
| NATIONAL | 5 781 511 | 675 865 | 11,69% | 635 227 | 10,99% |

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'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 14 février 2022, **1 187** patients sont suivis par les services de santé dont **6** hospitalisés et **1 181** en ambulatoire répartis comme suit :

❖ **Brazzaville** : **3** patients en hospitalisation, **a u c u n** n'est sous oxygène :

- Structures publiques : 3 patients en cours de suivi ;
- Structures privées : aucun patient hospitalisé ;

Le nombre de patients suivis à domicile est de **563**.

❖ **Pointe-Noire** : un (1) patient hospitalisé.

Le nombre de patients suivis à domicile est de **587**

❖ **Kouilou** : **19** patients en cours de suivi dans le district de Hinda-Loango ;

❖ **Cuvette** : **4** patients en cours de suivi :

- **1** hospitalisé ;
- **3** suivis en ambulatoire ;

❖ **Pool** : **1** patient hospitalisé à kinkala ;

❖ **Lékoumou** : **8** patients en cours de suivi dans le district de Zanaga ;

❖ **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 dans 10 départements (Brazzaville, Pointe-Noire, Niari, Bouenza, Pool, Lékoumou, Plateaux, Cuvette et Cuvette Ouest, Kouilou) ;

- Déploiement en cours de l'application SIRCOV dans 2 départements (la Sangha et la Likouala).



Unité*Travail*Progrès

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 ;
- ✓ Rediffusion du spot de sensibilisation en lien avec la vaccination contre la COVID-19 ;
- ✓ 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