



REPUBLIQUE DU BURUNDI

Ministère de la Santé Publique et de la Lutte Contre le Sida

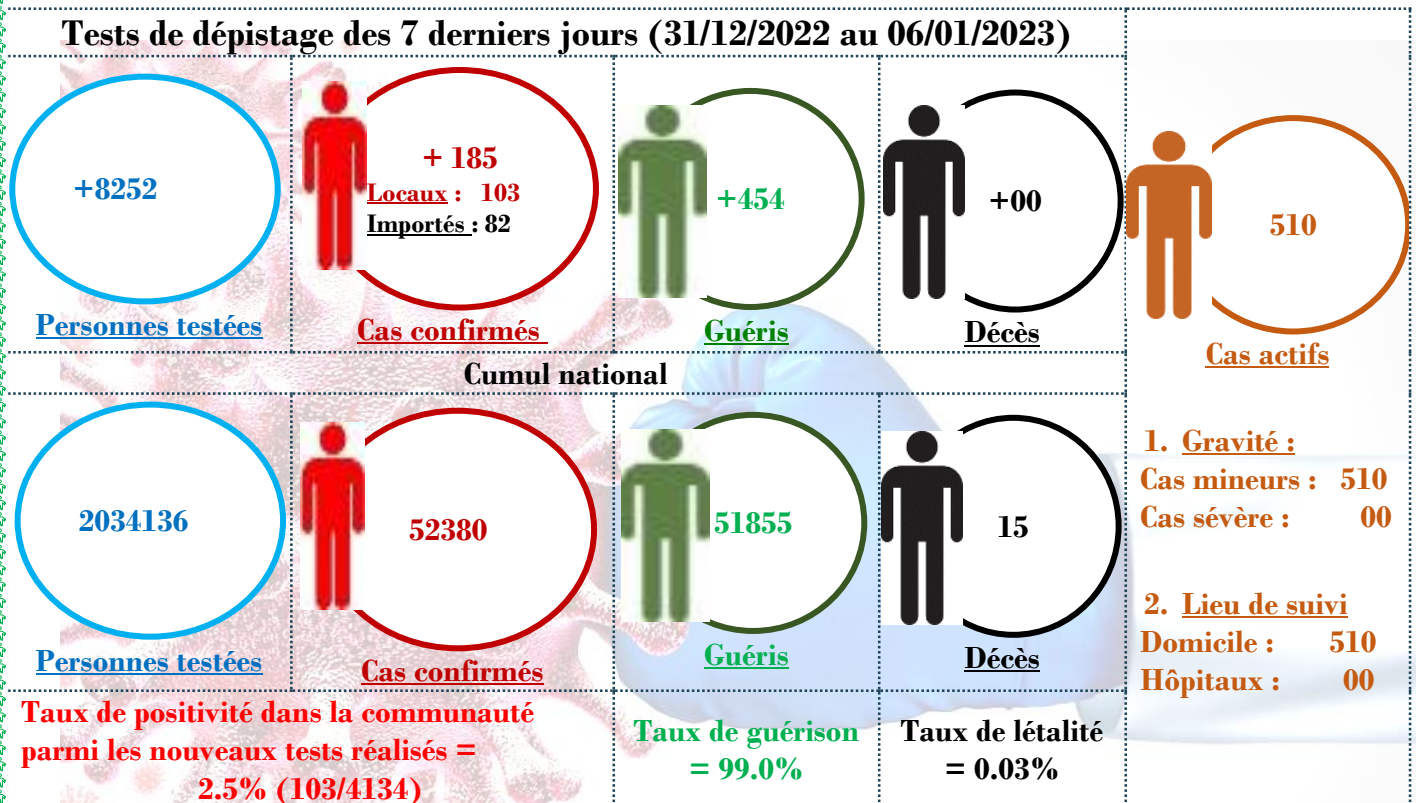


Organisation mondiale de la Santé
Burundi

RAPPORT DE SITUATION SUR LA REPONSE A LA COVID-19

Rédigé et publié le 07 janvier 2023

1. Résumé de la situation épidémiologique



2. Points saillants

- ❖ Le taux de positivité au cours des 7 derniers parmi les tests réalisés dans la population interne est de 2.5% contre 0.9% au cours des 7 jours précédents.
- ❖ Au total, on dénombre au cours de ces 2 périodes, respectivement 110 nouveaux cas et 57 cas rapportés dans la communauté ; soit une hausse de 81%.
- ❖ Cette augmentation requiert le renforcement des activités de prévention contre la Covid-19 dans la communauté : la communication et la sensibilisation de la population pour le respect des mesures barrières ; le dépistage et la surveillance.
- ❖ **Vaccination nationale** : Au cours des 5 derniers jours, 443 personnes ont été vaccinées dont 437 vaccinations complètes. Le cumul national est de 30767 personnes ayant reçu au moins 1 dose ; dont 30176 complètement vaccinés (CV = 0.24% de la population générale et 0.42% de la cible de 18 ans et plus).
- ❖ Au total, 1195 (CV = 11.40%) travailleurs de la santé sur la cible estimée de 10,479 ont reçu au moins 1 dose dont 1174 complètement vaccinés (CV = 11.20%).

3. Description de la situation épidémiologique

3.1. Evolution de la courbe épidémique

- ❖ Au cours 21 derniers jours, on note une **baisse de 25% dans la communauté par rapport aux 21 jours antérieurs (respectivement 286 cas contre 380 cas)**.
- ❖ Au cours du mois de décembre 2022, le Burundi a rapporté au total 463 cas dans la communauté contre 285 au cours du mois de novembre 2022 ; soit une augmentation de 62%.
- ❖ Depuis le 31 mars 2020 (confirmation des premiers cas), le Burundi a connu une **résurgence de la Covid-19 en cette période de fin d'année (décembre - janvier)**.

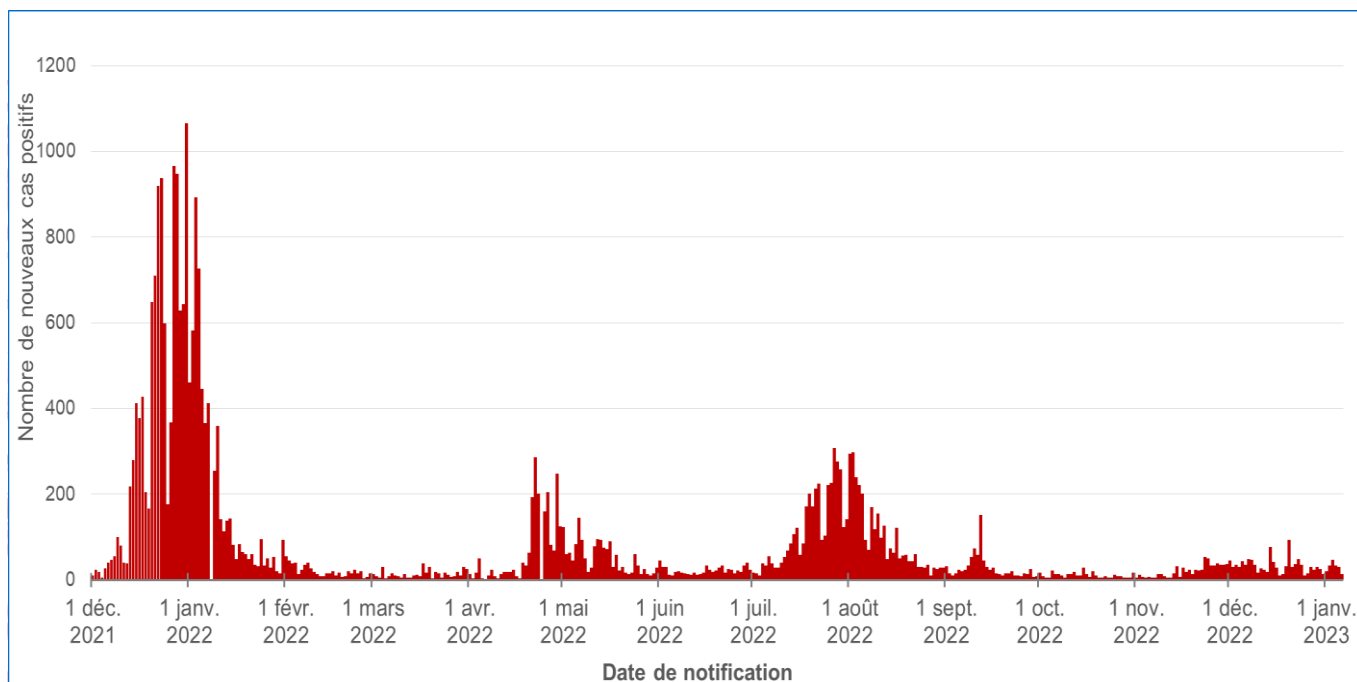


Figure 1 : Evolution journalière des cas de COVID-19 du 01/01/2022 au 06/01/2023 au Burundi.

3.2. Evolution du taux de positivité

Le taux de positivité a connu une hausse au cours des 7 derniers jours en toutefois restant en dessous des 5%. La positivité parmi les tests réalisés dans la communauté est **de 2.5% contre 0.9% au cours des 7 jours antérieurs**.

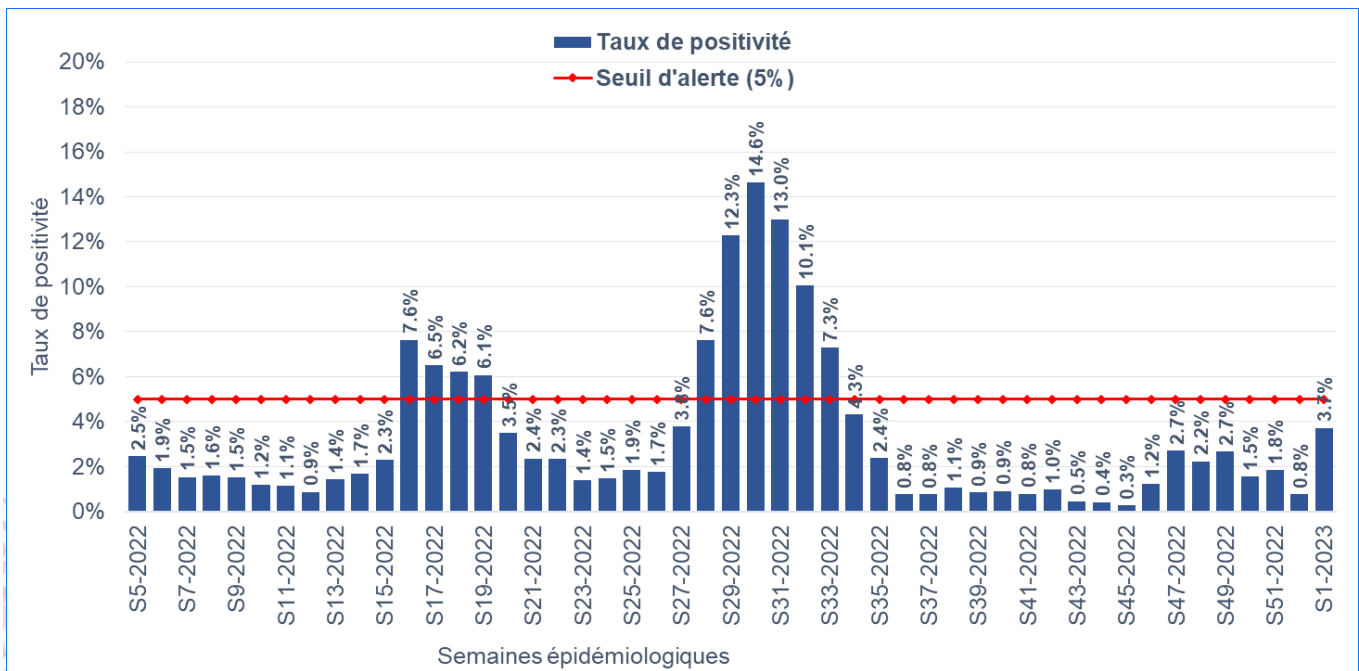


Figure 2 : Evolution hebdomadaire du taux de positivité dans la communauté au Burundi

3.3. Evolution du taux de dépistage hebdomadaire dans la population interne

Le taux de dépistage hebdomadaire reste en dessous du seuil de performance de 10 tests pour 1000 habitants.

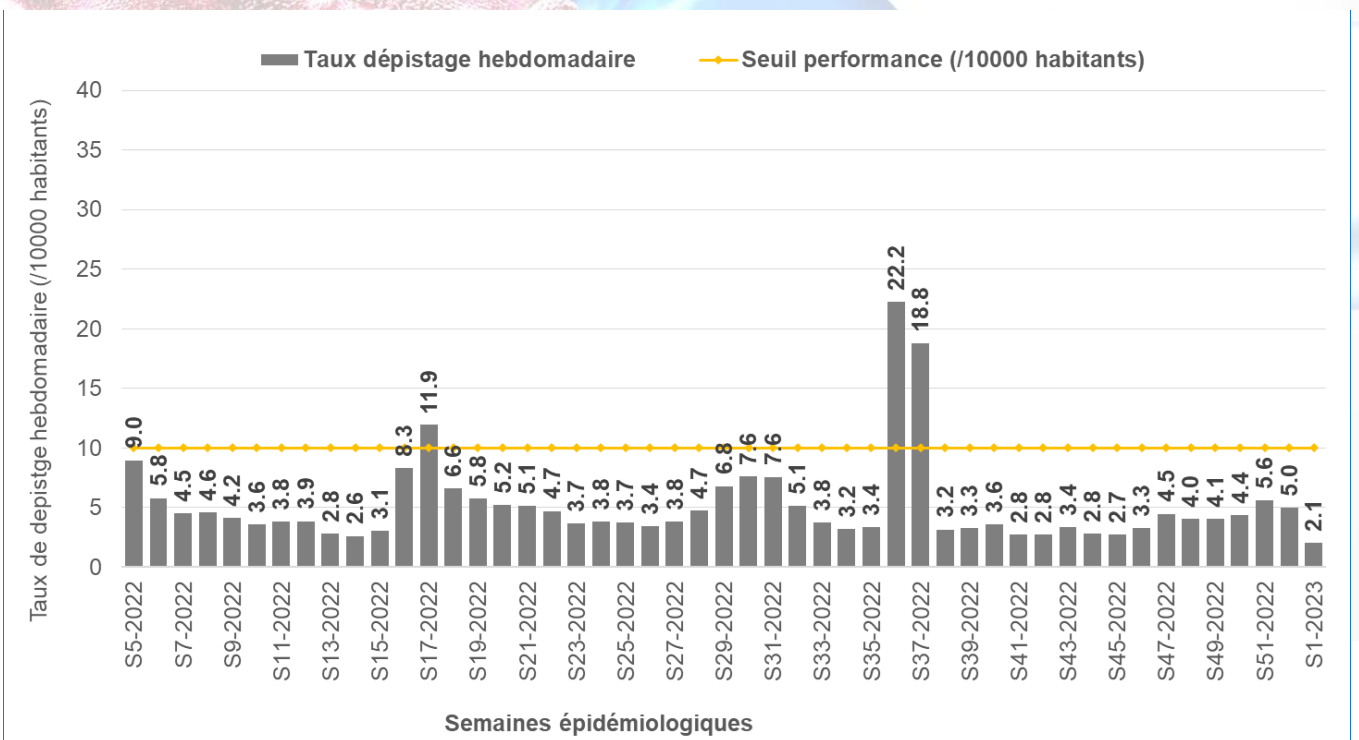


Figure 3 : Evolution hebdomadaire du taux de dépistage dans la communauté en 2022

3.4. Tests réalisés au cours des 7 derniers jours par sites

Tableau 1 : Répartition des tests réalisés et cas positifs rapportés au cours des 7 derniers jours

Sites de dépistage/districts	Nombre de tests réalisés	Cas positifs	Taux de positivité
Aéroport de Bujumbura	895	23	2.6%
PoE de Gatumba (RD Congo)	2196	32	1.5%

Sites de dépistage/districts	Nombre de tests réalisés	Cas positifs	Taux de positivité
PoE de Muyinga (Tanzanie)	757	24	3.2%
PoE de Nyanza-Lac (Tanzanie)	204	3	1.5%
PoE de Rumonge (RD Congo)	34	0	0.0%
Port de Bujumbura	32	0	0.0%
Total tests des voyageurs entrants	4118	82	2.0%
Laboratoire national de référence (LNR)	484	2	0.4%
Bubanza	7	1	14.3%
Bujumbura centre	218	29	13.3%
Bujumbura Nord	145	16	11.0%
Bujumbura Sud	151	14	9.3%
Bururi	8	0	0.0%
Busoni	701	0	0.0%
Cibitoke	1024	8	0.8%
Gahombo	2	0	0.0%
Gashoho	4	0	0.0%
Gisuru	4	0	0.0%
Gitega	41	6	14.6%
Giteranyi	3	0	0.0%
Kabezi	24	1	4.2%
Kayanza	272	5	1.8%
Kibumbu	1	0	0.0%
Kibuye	27	3	11.1%
Kiganda	2	0	0.0%
Kinyinya	2	0	0.0%
Kirundo	4	0	0.0%
Makamba	10	1	10.0%
Matana	23	5	21.7%
Mpanda	11	2	18.2%
Musema	2	0	0.0%
Mutaho	2	0	0.0%
Ngozi	569	1	0.2%
Nyabikere	18	0	0.0%
Nyanza-Lac	302	1	0.3%
Rumonge	37	0	0.0%
Rutovu	9	2	22.2%
Ryansoro	18	6	33.3%
Vumbi	9	0	0.0%
Total tests dans la population	4134	103	2.5%
Total tests réalisés	8252	185	2.2%

4. Vaccination nationale contre la Covid-19

- ❖ Six sites sont ouverts au Burundi depuis le 18 octobre 2022 (4 sites à Bujumbura, 1 site à Gitega et 1 site à Ngozi)
- ❖ Au cours de cette semaine (2 au 6 janvier 2023), 443 personnes ont été vaccinées dont 437 vaccination complètes

Tableau 2 : Résultats de la vaccination à la date du 06 janvier 2023 au Burundi

Cibles (indicateurs)		Sinopharm		Janssen (Johnson & Johnson)		Cumul national	
		1 dose	2 doses	1 dose	2 doses	1 dose	Doses complètes
Personnes vaccinées par sexe	Homme	1606	1211	17609	184	19215	18820
	Femme	927	731	10625	102	11552	11356
	Total	2533	1942	28234	286	30767	30176
Personnes vaccinées par groupes d'âge	< 45 ans	1673	1236	22329	130	24002	23565
	>= 45 ans	860	706	5905	156	6765	6611
	Total	2533	1942	28234	286	30767	30176
Population totale	% vaccinées	0.02%	0.02%	0.22%	0.00%	0.24%	0.24%
18ans & plus	% vaccinées	0.04%	0.03%	0.39%	0.00%	0.43%	0.42%
Populations prioritaires	Agent santé	265	244	930	14	1195	1174
	% Agent santé	2.53%	2.33%	8.87%	0.13%	11.40%	11.20%
	HTA	196	166	423	0	619	589
	Diabète	153	126	204	0	357	330
	Asthme	235	45	89	0	324	134
	Comorbidités	584	337	716	0	1300	1053
	% comorbidités	0.16%	0.09%	0.20%	0.00%	0.36%	0.29%
Effets secondaires	Mineurs	0	0	0	0	0	0
	Graves	0	0	0	0	0	0
Utilisation des vaccins	Total MAPI	0	0	0	0	0	0
	Reçues	500,000		302,400		802,400	
	Administrées	4,475		28,520		32,995	
	% administrées	0.90%		9.43%		4.11%	
Doses en stock au dépôt (PEV)		488,588		268,300		756,888	