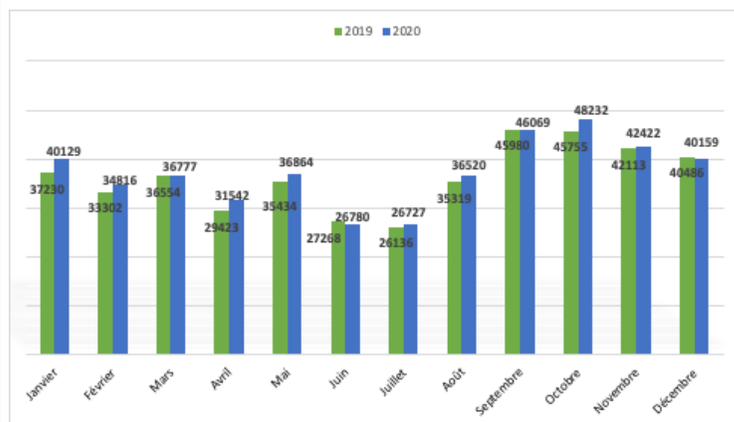


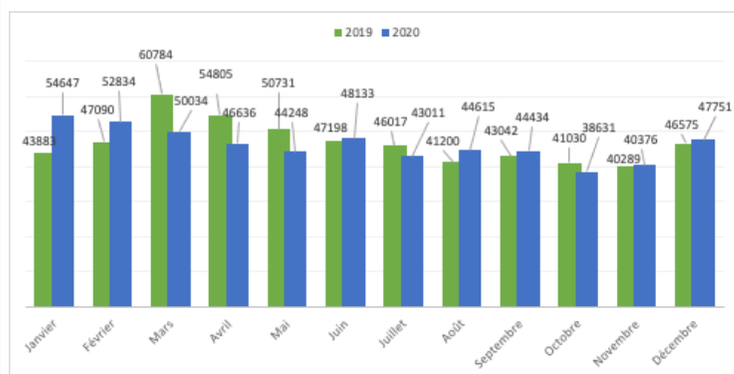
Continuité des services

1. Accouchements effectués par un personnel qualifié



Dans l'ensemble, le nombre d'accouchements effectués par un personnel qualifié a nettement augmenté entre 2019 et 2020. En effet, à l'exception des mois de juin et décembre (27268 contre 26780 et 40486 contre 40159), le nombre d'accouchements effectués par un personnel qualifié en 2020 est supérieur à celui de 2019.

2. Nombre d'enfants de 0 à 11 mois vaccinés au Penta3

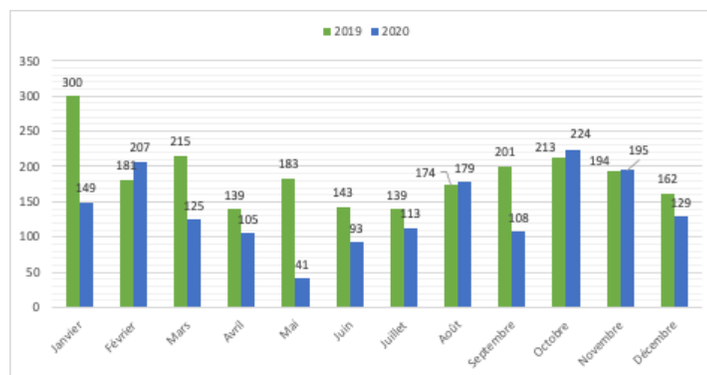


Globalement, le nombre d'enfants âgés de moins de 11 mois vaccinés entre 2019 et 2020 a connu une baisse de 7 294 (562 644 en 2019 contre 555 350 en 2020).

En comparant le nombre d'enfants âgés de moins de 11 mois vaccinés en 2019 avec celui de 2020, nous constatons que pour les mois de mars, avril, mai, juillet et octobre il y a plus d'enfants vaccinés en 2019 qu'en 2020.

Par contre pour les autres mois le nombre d'enfants vaccinés en 2020 est supérieur à celui de 2019.

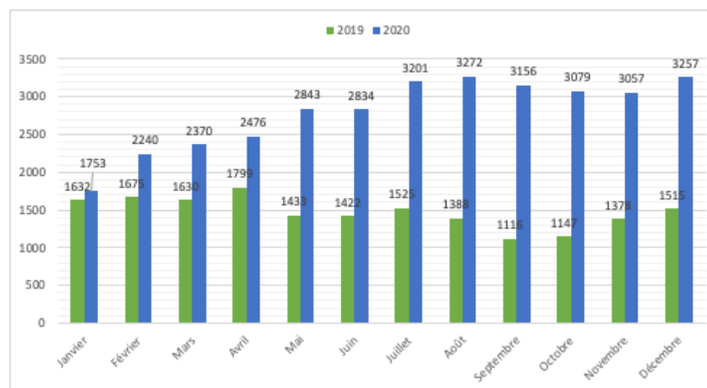
3. Nombre d'enfants de 12 à 23 mois vaccinés au Penta 3



La vaccination des enfants âgés de 12 à 23 mois quant à elle a connu une baisse dans l'ensemble. En effet en comparant la situation de 2019 avec celle de 2020, une augmentation du nombre d'enfants vaccinés est constatée uniquement durant les mois de mars, août et octobre 2020.

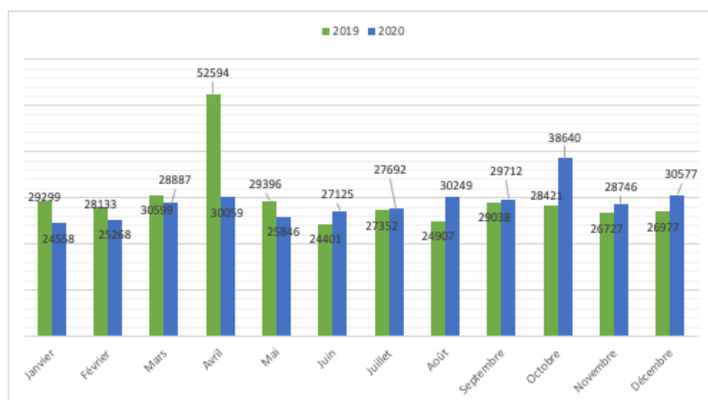
Cependant, pour les autres mois il y a plus d'enfants vaccinés en 2019 qu'en 2020.

4. Nombre de personnes atteintes de diabète



Quel que soit le mois de l'année, le nombre de personnes atteintes de diabète (tous types confondus) en 2020 est supérieur à celui de l'année 2019. De plus le graphique montre que l'écart s'est creusé durant les 8 derniers mois de l'année 2020.

5. Nombre de personnes atteintes d'Hypertension artérielle (HTA)



De 2019 à 2020, le nombre de personnes atteintes d'hypertension ayant recours aux structures de santé a considérablement baissé. En effet, l'effectif est passé de 357844 à 34759 soit une différence de 10 485.

La comparaison du nombre de personnes atteintes d'hypertension artérielle (HTA) en 2019 avec celui de 2020, révèle que durant les 5 premiers mois de l'année le nombre de cas détectés est plus faible en 2019 qu'en 2020.

En revanche pour les 7 derniers mois de l'année, le nombre de cas d'HTA diagnostiqués en 2020 est supérieur à celui de 2019.

Comparaison des gaps dans la saisie des données Covid-19 de février à avril 2021 selon la Région médicale (RM)

Entre les mois de février et Mars 2021, le nombre de cas positifs non saisis dans le tracker DHIS2 Covid-19 a au moins doublé dans toutes les Régions, particulièrement au niveau de Dakar.

Région médicale	GAP théorique	
	Février	Mars
Dakar	1914	6507
Diourbel	176	1434
Fatick	267	391
Kaffrine	10	67
Kaolack	681	1382
Kédougou	75	268
Kolda	134	310
Louga	261	667
Matam	6	55
Saint-Louis	109	413
Sédhiou	10	34
Tambacounda	25	132
Thiès	966	2421
Ziguinchor	16	97
Total général	4650	14178

Au regard de cette situation, il est recommandé à tous les districts de mettre à jour les données par une saisie régulière des cas dans la plateforme DHIS2 Tracker Covid-19.

Complétude et Promptitude des rapports, niveau district VIH/SIDA - Prise en charge

RM	DS	Taux de complétude (%)	Taux de promptitude (%)	RM	DS	Taux de complétude (%)	Taux de promptitude (%)
DAKAR	Pikine	100	100	Kolda	Medina Yoro Foulah	0	0
	Dakar Ouest	75	0		Velingara	50	50
	Diamniadio	100	50		Kolda	100	100
	Rufisque	100	100		RM Kolda	80	60
	Dakar Centre	27,3	27,3	Louga	Linguere	100	100
	Guediawaye	66,7	66,7		Darou-Mousty	100	100
	Dakar Nord	50	25		Koki	100	100
	Sangalkam	100	0		Louga	100	100
	Yeumbeul	100	0		Dahra	100	100
	Keur Massar	100	100		Sakal	100	100
	Mbao	0	0		Kebemer	100	100
	Dakar Sud	28,6	28,6		Keur Momar Sarr	100	100
	RM Dakar	51,3	33,3		RM Louga	100	100
Diourbel	Diourbel	50	50		Matam	Kanel	100
	Touba	33,3	33,3	Ranerou		100	100
	Mbacke	0	0	Thilogne		100	100
	Bambey	0	0	Matam		66,7	66,7
	RM Diourbel	28,6	28,6	RM Matam		87,5	87,5
Fatick	Diakhao	100	100	Saint-Louis	Dagana	100	100
	Gossas	100	100		Richard Toll	100	100
	Passy	100	100		Podor	100	50
	Niakhar	100	100		Saint-Louis	50	50
	Foundiougne	100	0		Pete	100	100
	Fatick	50	50		RM Saint-Louis	84,6	76,9
	Sokone	100	100	Sédhiou	Sedhiou	100	100
	Dioffior	0	0		Goudomp	100	100
	RM Fatick	80	60		Bounkiling	0	0
Kaffrine	Koungheul	100	100	RM Sedhiou	75	75	
	Birkelane	0	0	Tambacounda	Makacolibantang	100	100
	Malem Hodar	100	100		Bakel	100	100
	Kaffrine	50	50		Tambacounda	50	50
	RM Kaffrine	60	60		Diankhe Makhan	0	0
Kaolack	Nioro	100	100		Kidira	0	0
	Ndoffane	100	100		Koumpentoum	0	0
	Guinguineo	0	0		Goudiry	100	100
	Kaolack	50	50	RM Tambacounda	62,5	62,5	
	RM Kaolack	60	60				
Kédougou	Saraya	100	100				
	Salemata	100	100				
	Kedougou	100	100				
	RM Kedougou	100	100				

Complétude et Promptitude des rapports, niveau district

VIH/SIDA - PTME Poste de santé

RM	DS	Taux de complétude (%)	Taux de promptitude (%)	RM	DS	Taux de complétude (%)	Taux de promptitude (%)
DAKAR	Pikine	88,9	77,8	Louga	Keur Momar Sarr	100	100
	Diarnadio	100	92,9		Linguere	100	100
	Sangalkam	100	94,1		Darou-Mousty	100	100
	Rufisque	92,9	85,7		Koki	100	90,9
	Dakar Ouest	75	75		Louga	100	100
	Yeumbeul	100	100		Dahra	100	94,7
	Dakar Nord	70,6	70,6		Sakal	100	100
	Guediawaye	69,6	69,6		Kebemer	100	100
	Mbao	100	93,3		RM Louga	100	98,3
	Keur Massar	50	41,7		Matam	Matam	100
	Dakar Sud	41,7	41,7	Thilogne		88,2	82,4
	Dakar Centre	26,5	23,5	Ranerou		93,3	93,3
RM Dakar	71,9	67,9	Kanel	100		93	
Diourbel	Diourbel	100	95,8	RM Matam	97,1	93,1	
	Bambey	96,9	96,9	Saint-Louis	Richard Toll	100	100
	Touba	72,7	72,7		Podor	100	100
	Mbacke	78,3	56,5		Pete	100	100
RM Diourbel	86,6	82,1	Dagana		100	100	
Fatick	Niakhar	100	100		Saint-Louis	66,7	66,7
	Fatick	100	100	RM Saint-Louis	92,6	92,6	
	Passy	86,7	73,3	Sédhiou	Sedhiou	100	100
	Diakhao	91,7	91,7		Goudomp	100	100
	Dioffior	95,2	95,2		Boukiling	87	56,5
	Gossas	100	78,6	RM Sedhiou	95,1	83,6	
	Foundiougne	100	50	Tambacounda	Makacolibantang	100	100
	Sokone	65,4	46,2		Koumpentoum	100	100
RM Fatick	90,2	78,8	Bakel		95	90	
Kaffrine	Koungheul	100	100		Tambacounda	96,8	96,8
	Malem Hodar	100	100		Kidira	100	91,3
	Kaffrine	100	90		Goudiry	94,7	94,7
	Birkelane	100	100	Diankhe Makhan	100	100	
	RM Kaffrine	100	96,9	RM Tambacounda	98	95,9	
Kaolack	Nioro	100	100	Thiès	Popenguine	100	100
	Guinguineo	96,2	96,2		Thiadiaye	100	92,9
	Ndoffane	95,5	95,5		Tivaouane	100	100
	Kaolack	100	98		Mekhe	100	95
RM Kaolack	98,6	97,9	Pout		90	90	
Kédougou	Saraya	100	100		Khombole	100	100
	Kedougou	100	100		Mbour	87,8	87,8
	Salemata	75	75		Joal	88,9	88,9
	RM Kedougou	95,3	95,3		Thies	67,3	57,7
Kolda	Kolda	100	100		RM Thies	88,3	85
	Medina Yoro Foulah	94,1	82,4	Ziguinchor	Diouloulou	100	100
	Velingara	100	96,6		Bignona	100	100
	RM Kolda	98,8	95		Thionck-Essyl	100	100
			Oussouye		100	100	
			Ziguinchor		91,9	89,2	
			RM Ziguinchor		97,6	96,9	

Complétude et Promptitude des rapports, niveau district VIH/SIDA - PTME Centre de santé & EPS

RM	DS	Taux de complétude (%)	Taux de promptitude (%)
DAKAR	Rufisque	100	100
	Sangalkam	100	100
	Yeumbeul	100	0
	Pikine	100	100
	Keur Massar	100	100
	Dakar Centre	50	50
	Guediawaye	100	100
	Dakar Nord	60	60
	Diamniadio	50	50
	Mbao	50	50
	Dakar Sud	33,3	16,7
	Dakar Ouest	33,3	33,3
	RM Dakar	70,5	63,6
Diourbel	Bambey	100	100
	Touba	77,8	66,7
	Diourbel	100	100
	Mbacke	100	100
RM Diourbel	84,6	76,9	
Fatick	Sokone	100	100
	Dioffior	100	100
	Diakhao	100	100
	Gossas	100	100
	Passy	100	100
	Niakhar	100	100
	Fatick	100	50
	Foundiougne	100	50
RM Fatick	100	80	
Kaffrine	Koungheul	100	100
	Kaffrine	100	100
	Malem Hodar	100	100
	Birkelane	100	100
	RM Kaffrine	100	100
Kaolack	Guinguineo	0	0
	Nioro	100	100
	Ndoffane	100	100
	Kaolack	75	75
	RM Kaolack	71,4	71,4
Kédougou	Saraya	100	100
	Salemata	100	100
	Kedougou	100	100
	RM Kedougou	100	100
Kolda	Medina Yoro Foulah	100	100
	Kolda	66,7	66,7
	Velingara	50	50
	RM Kolda	83,3	83,3

RM	DS	Taux de complétude (%)	Taux de promptitude (%)	
Louga	Keur Momar Sarr	100	100	
	Linguere	100	100	
	Darou-Mousty	100	100	
	Koki	100	100	
	Louga	100	100	
	Dahra	100	100	
	Sakal	100	100	
	Kebemer	100	100	
	RM Louga	100	100	
	Matam	Ranerou	100	100
		Thilogne	100	0
Kanel		66,7	66,7	
Matam		66,7	66,7	
RM Matam		75	62,5	
Saint-Louis	Dagana	100	100	
	Richard Toll	100	100	
	Pete	100	100	
	Saint-Louis	75	50	
	Podor	100	100	
	RM Saint-Louis	92,3	84,6	
Sédhiou	Sedhiou	100	100	
	Boukiling	100	100	
	Goudomp	100	100	
	RM Sedhiou	100	100	
Tambacounda	Diankhe Makhan	100	100	
	Makacolibantang	100	100	
	Kidira	100	100	
	Koumpentoum	100	100	
	Bakel	100	100	
	Tambacounda	100	66,7	
	Goudiry	100	100	
RM Tambacounda	100	90		
Thiès	Mbour	100	100	
	Tivaouane	100	50	
	Khombole	100	100	
	Joal	100	100	
	Mekhe	100	100	
	Popenguine	100	100	
	Thiadiaye	100	0	
	Pout	100	100	
	Thies	66,7	66,7	
	RM Thies	87,5	75	
	Ziguinchor	Diouloulou	100	100
Thionck-Essyl		100	100	
Oussouye		100	100	
Ziguinchor		100	66,7	
Bignona		100	100	
RM Ziguinchor		100	85,7	

Prévenir la Covid-19 en pratique

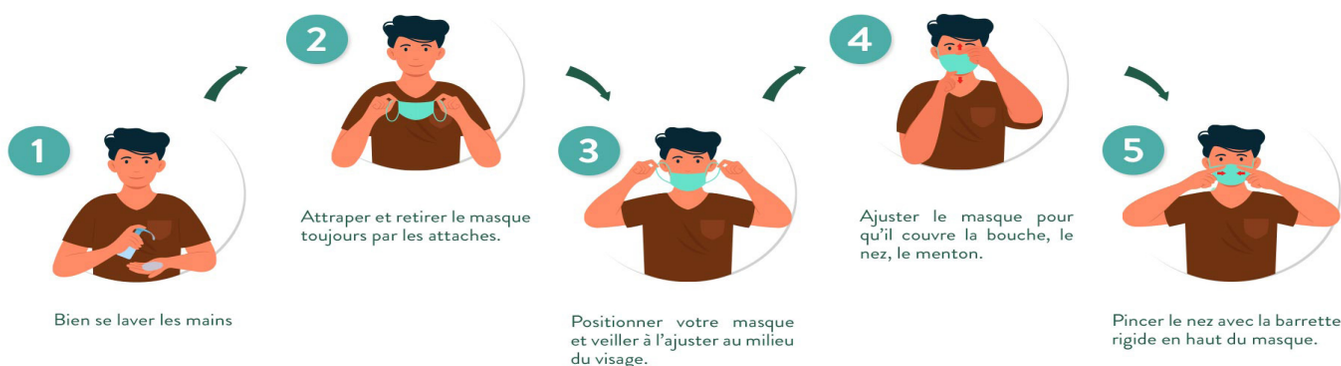
Après une année de présence au Sénégal, le virus de la Covid-19 continue à se propager. Les principales mesures de prévention préconisées sont :

- le lavage régulière des mains au savon ou l'utilisation de gel hydroalcoolique
- le port correct du masque (couvrant le nez et la bouche)
- la limitation des rassemblements
- le respect de la distanciation physique
- la vaccination.

Le Sénégal a démarré depuis février la campagne de vaccination afin de renforcer la lutte contre la Covid-19. Il est conseillé à toutes les personnes éligibles de se faire vacciner.



Comment bien porter et gérer son masque



**Direction de la Planification,
de la Recherche et des Statistiques**

CONTACTS
dprsmsas@gmail.com