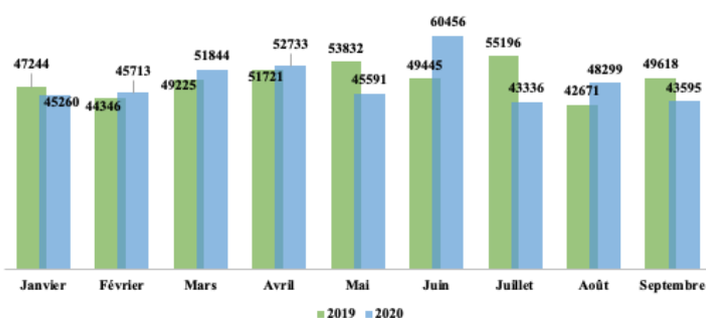


CONTINUITE DE QUELQUES SERVICES EN PERIODE DE COVID-19

En cette période de Covid-19, il a été jugé nécessaire de faire une observation sur la continuité de quelques services essentiels offerts par les structures sanitaires du Sénégal. Ce travail a généralement consisté à comparer certains indicateurs relatifs à la santé de la mère, à la vaccination et aux non-transmissibles sur la période allant de janvier à septembre des années 2019 et 2020. Il s'agit en effet de voir l'écart par mois et par année pour chacun des indicateurs et ainsi juger de la continuité du service en question.

Sante de la mère

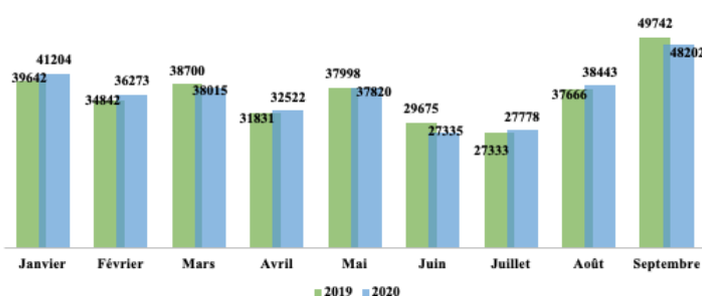
Nombre de 1ers contacts CPN



Source : DHIS2

Une baisse du nombre de 1^{ers} Contacts en CPN est constatée aux mois de mai et juillet 2020 comparé aux mêmes mois de l'année 2019. En effet, ce nombre est de 53832 en mai 2019 et de 45591 en mai 2020 soit une différence de 8241. Pour le mois de juillet 2019, le nombre de 1^{ers} Contacts en CPN est de 55196 et de 43336 pour celui de 2020, soit un écart de 11860.

Nbre d'accouchements à la structure

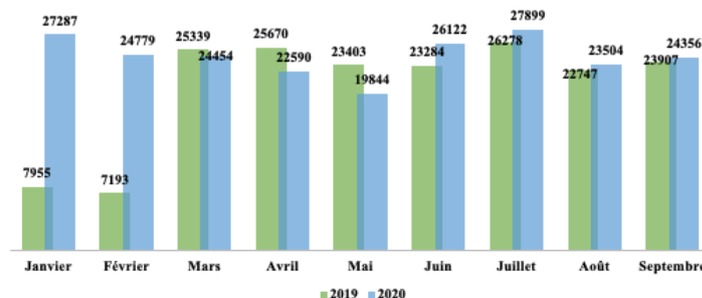


Source : DHIS2

En comparant le nombre d'accouchements effectués à la structure de janvier à septembre pour les années 2019 et 2020, nous constatons que les mois de juin et septembre présente d'importants écarts. En effet, ce nombre est de 29675 en juin 2019 et de 27335 en juin 2020 soit une différence de 2340. Pour le mois de septembre 2019, il

est de 49742 et de 48202 pour celui de 2020 soit un écart de 1540.

Nombre de recrutements en PF



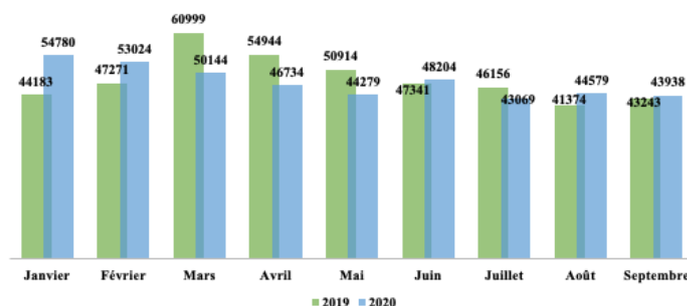
Source : DHIS2

Une importante baisse du nombre de recrutements en planification familiale est constatée aux mois de mars, avril et mai 2020 comparé aux mêmes mois de l'année 2019. En effet, ce nombre est de 25339 en mars 2019 et de 24454 en mars 2020 soit une différence de 885. Pour le mois d'avril 2019, il est de 25670 et de 22590 pour celui de 2020 soit un écart de 3080. Et pour le mois mai, le nombre de recrutements en PF est de 23403 en mai 2019 et de 19844 en mai 2020 soit une différence de 3559.

Par contre, à partir de Juin 2020, le nombre de recrutements augmente pour connaître une légère baisse en Août et en Septembre. Il reste tout de même supérieur à celui rencontré en 2019 pour la même période.

Vaccination

Nombre d'enfant vaccinés Penta 3



Source : DHIS2

Le nombre d'enfants vaccinés a connu une baisse entre Mars et Mai 2020 par rapport à l'année 2019. Entre les mois de Juin et de Septembre 2020, on constate une augmentation timide de ce nombre comparé à 2019 aux mêmes mois.

Complétude des rapports d'activités

Paludisme : Poste de santé

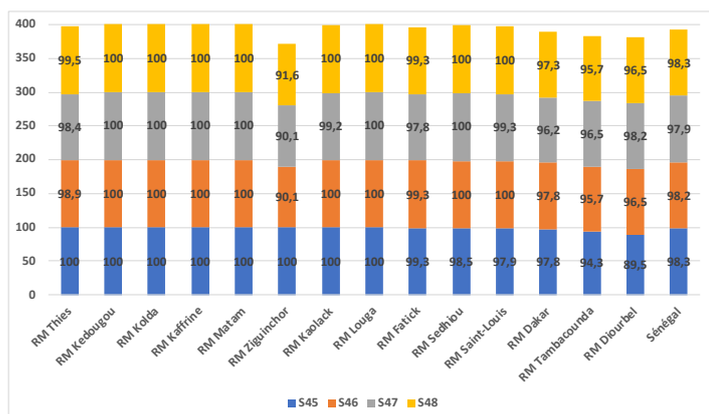
Paludisme : Centre de santé

On note une légère baisse de la complétude au mois d'Octobre. Cependant Ziguinchor, Kolda et Louga restent toujours dans le vert.

Même constat de baisse de la complétude au niveau des Centres de santé. Seule Louga fait un bond 90% en Septembre à 100% en Octobre. Ziguinchor et Sédhiou ont gardé leur complétude de 100%.

Surveillance épidémiologique

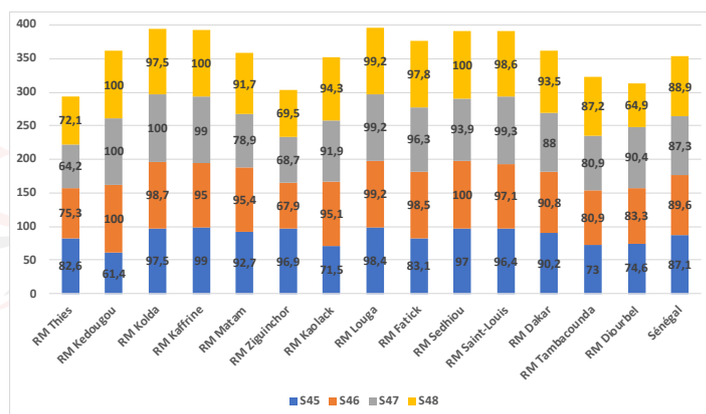
Complétude



Taux de complétude national S45 à 98,3%, S46 à 98,2%, S47 97,9%, S48 à 98,3%.

Kolda, Kédougou, Kaffrine, Matam et Louga ont atteint 100% de complétude toutes les 4 semaines.

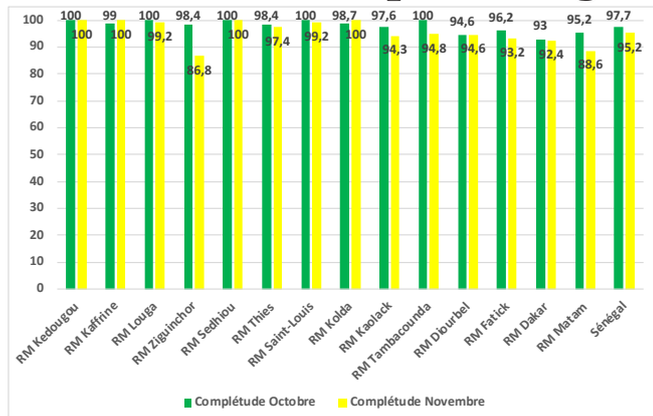
Promptitude



Taux de promptitude national S45 à 87,1%, S46 à 89,6%, S47 87,3%, S48 à 88,9%.

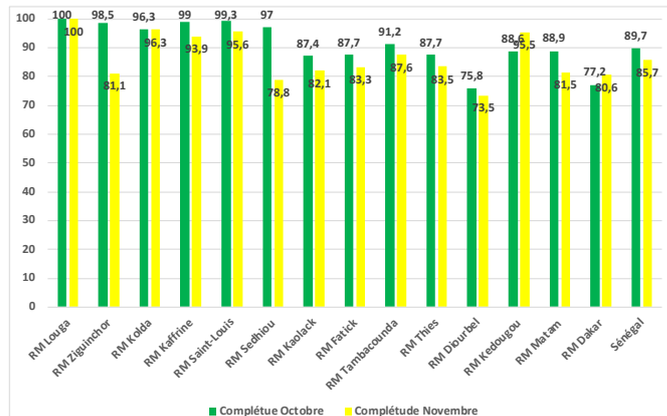
Kédougou a atteint 100% de promptitude en S46, S47 et S48.

PEV - Vaccination par stratégie



On note une légère baisse sur la complétude des données PEV en Novembre. Seules Kédougou et Sédhiou ont gardé leur complétude à 100%.

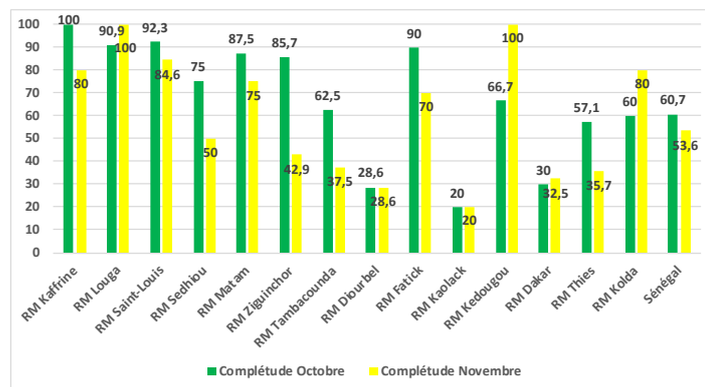
R20 Planification familiale



Pour la PF, au mois de Novembre, on observe aussi une légère baisse des complétudes. Seule Louga a gardé ses 100% de complétude.

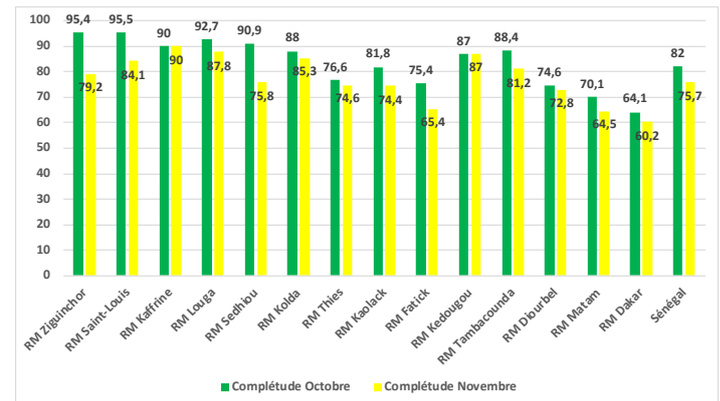
Complétude et Promptitude des rapports d'activités

VIH/SIDA : PEC



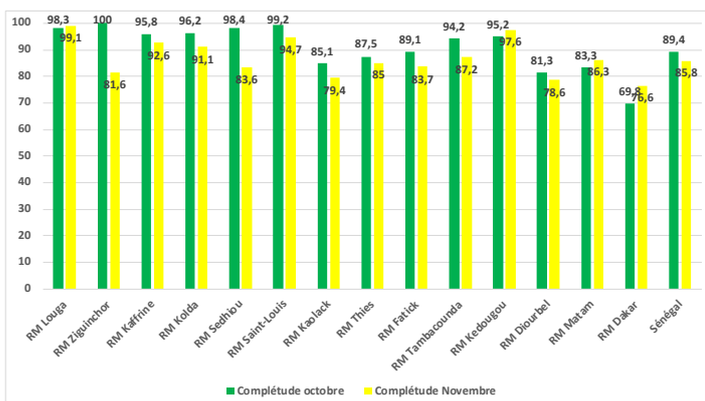
Au mois de Novembre, on note une légère baisse de la complétude des rapports. Seule Kédougou fait un bond significatif de 66,7% à 100% de complétude.

VIH/SIDA : IST



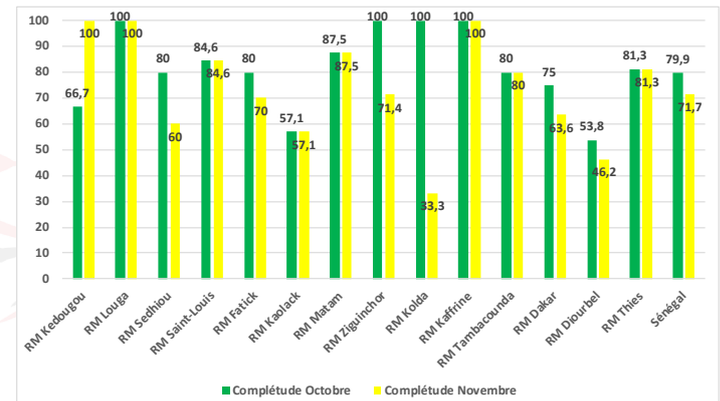
Même constat pour les rapports IST en Novembre. Toutes les régions sont en baisse de complétudes. Ziguinchor passe de 95,4% à 79,2%.

VIH/SIDA: PTME Poste de santé



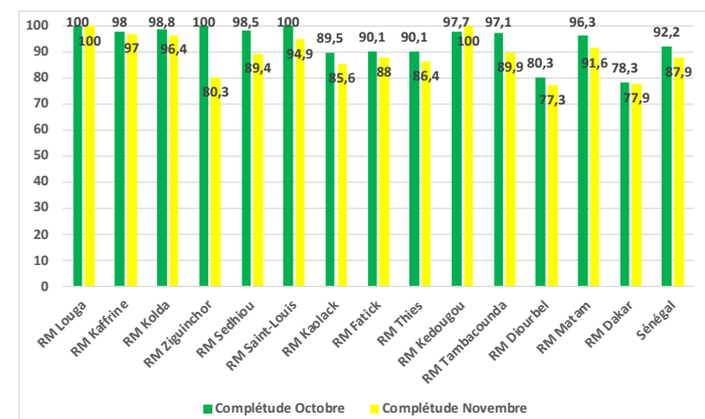
La complétude des rapports PTME Poste de santé a connu une légère baisse en Novembre. Kédougou et Matam ont amélioré leur complétude passant respectivement de 95,2% à 97,6% et 83,3% à 86,3%.

VIH/SIDA: PTME CS et EPS



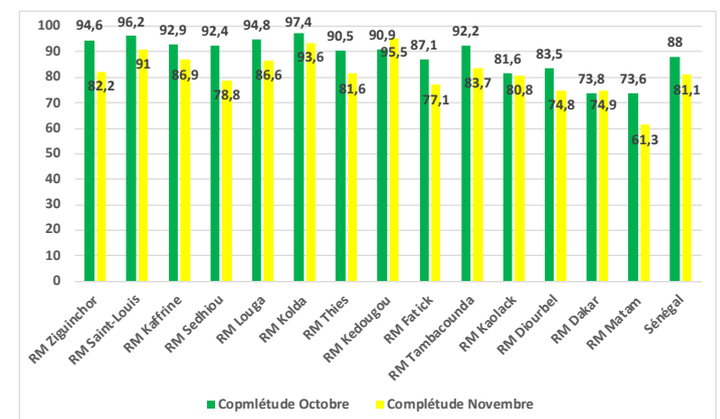
Baisse de la complétude pour PTME CS et EPS au niveau national. Louga et Kaffrine ont gardé leur complétude de 100%. Kédougou fait un bond de 66,7% en Octobre à 100% en Novembre.

R20 Santé de la mère et du NNé



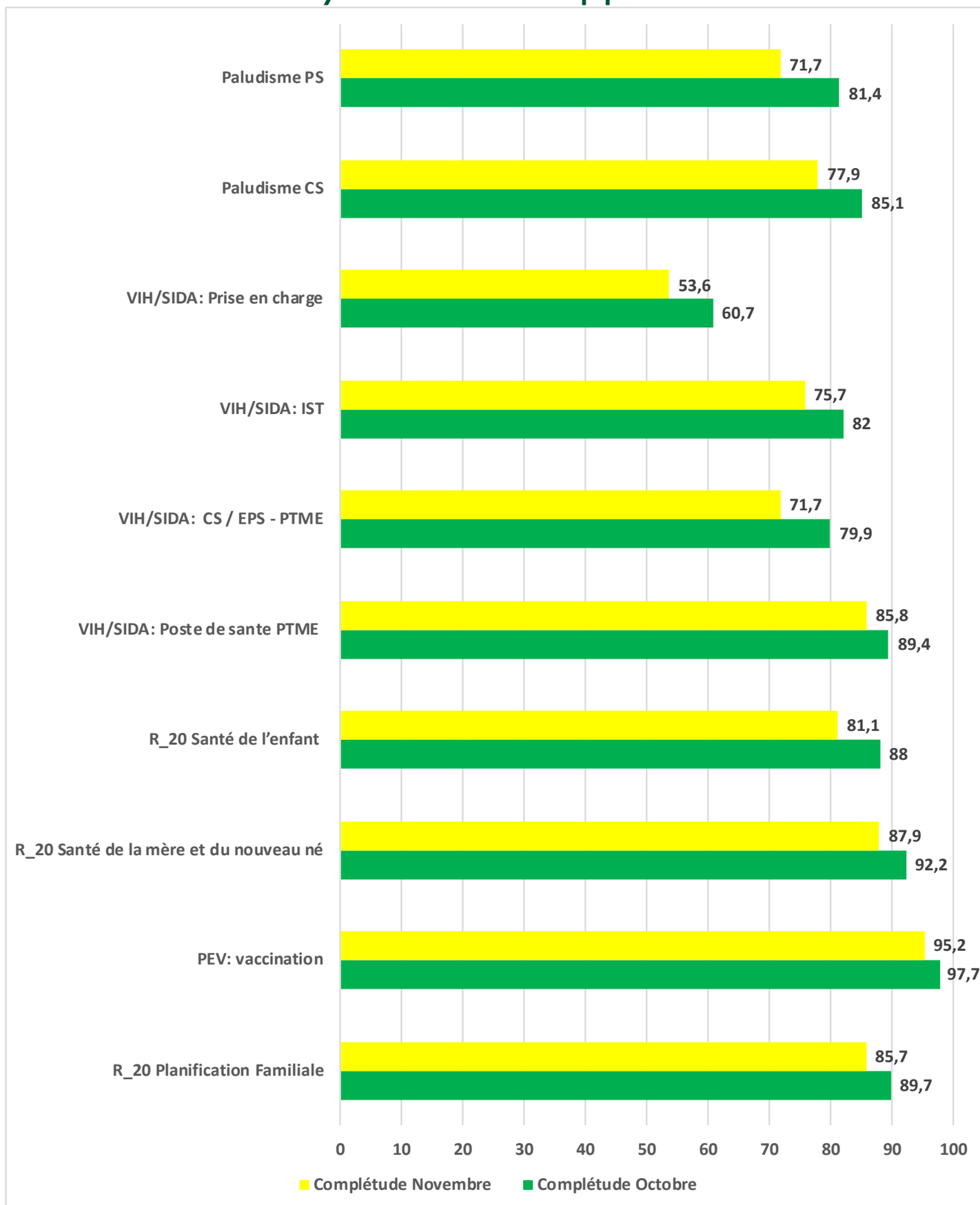
La complétude des rapports SMNE est en baisse. Louga est restée à 100% de complétude. Kédougou atteint aussi 100% de complétude en Novembre contre 97,7% en Octobre.

R20 Santé de l'enfant



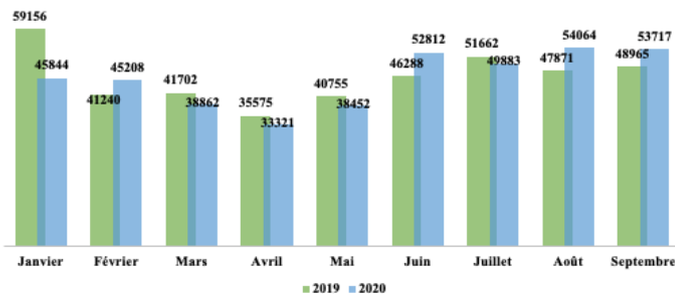
Pour la Santé de l'enfant les complétudes sont aussi à la baisse. La moyenne nationale passe de 88% en Octobre à 81,1% en Novembre. Seule Kédougou est passé de 90,9% à 95,5% de complétude en Novembre.

Synthèse des rapports



Comparativement au mois d'Octobre, la complétude ne s'est pas améliorée en Novembre. Le PEV vaccination par stratégie garde la meilleure complétude au mois d'Octobre et Novembre avec 97,7% et 95,2%.

Nombre d'enfants vaccinés RR1

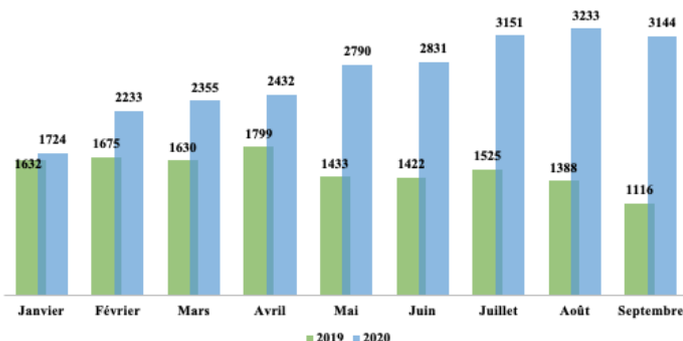


Source : DHIS2

La vaccination des enfants à la RR1 évolue sensiblement dans le même sens en 2019 et en 2020. Le nombre d'enfants vaccinés à la RR1 a diminué entre le mois de Mars et de Juin aussi bien en 2019 qu'en 2020 avec une baisse plus importante en 2020. Le mois de Juin se caractérise par une augmentation de ce nombre dans les deux années. Cependant l'augmentation est plus importante en 2020 qu'en 2019 sauf pour le mois de juillet.

Maladies non-transmissibles

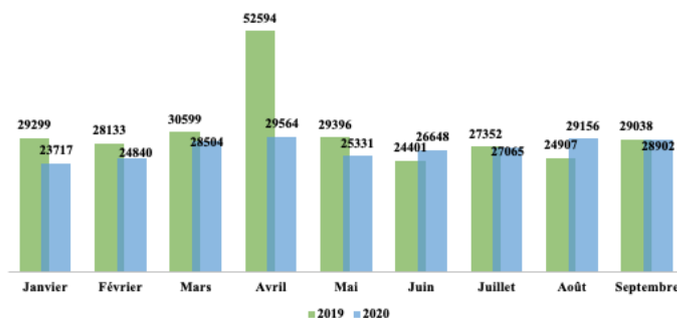
Nbre de personnes dépistées au diabète



Source : DHIS2

Tout en restant supérieur aux nombres observés en 2019, le nombre de personnes dépistées au diabète est croissant sur l'année 2020 de Janvier à Août. De plus l'écart entre ses deux années devient important à partir du mois de Mai et atteint presque le double des valeurs observées en 2019.

Nombre de nouveaux cas HTA diagnostiqués



Source : DHIS2

Le nombre de nouveaux cas HTA connaît une baisse de Janvier à Mai 2020 par rapport à 2019 ; la baisse étant plus marquée en Avril 2020. Les mois de Juin et d'Août 2020 sont caractérisés par un dépassement des nombres observés en 2019.

RECOMMANDATIONS POUR EVITER LA DISCONTINUITÉ DES SERVICES ESSENTIELS EN CES PERIODES DE COVID-19

En cas d'épidémie, c'est généralement une surcharge et une pression certaines qui pèsent sur les systèmes de santé et sur les prestataires avec de gros risques, de faibles attentions à certains services essentiels de santé. Il s'avère alors nécessaire de mettre en place un dispositif réactif et dynamique pour assurer ces services. Pour ce faire, il serait important de collaborer, de travailler en équipe, d'engager la communauté et d'innover dans l'offre dans sa globalité. Il faudrait donc utiliser des moyens et mécanisme de communication qu'aujourd'hui joue un rôle fondamental sur la poursuite des services essentiels.

La primauté devrait être accordée à la protection des agents de santé, des clients ou usagers, des formations sanitaires et de la communauté et puis rendre disponible les médicaments et produits d'importance vitale comme les vaccins, les réactifs, le sang, les consommables et intrants indispensables, des ambulances etc.

Coronavirus (COVID19)

Comment bien porter et gérer son masque

Comment mettre son masque ?



1
Se laver les mains à l'eau et au savon avant toute manipulation du masque



2
Prendre le masque par les élastiques



3
Passer les élastiques derrière les oreilles ou la tête



4
Ajuster le masque sur le haut du nez et en-dessous du menton



5
Le masque est correctement posé

Comment retirer son masque ?



1
Se laver les mains à l'eau et au savon avant toute manipulation du masque



2
Retirer le masque en saisissant par l'arrière les élastiques



3
L'enlever en tenant les élastiques sans toucher la partie avant du masque



4
Placer le masque À LAVER dans un petit sac en plastique propre pour le stocker avant lavage



5
Se laver les mains à l'eau et au savon sans oublier de laver l'extérieur du contenant qui a été touché



Ne jamais remettre un masque qui a été retiré du visage

Le masque barrière est réutilisable et lavable jusqu'à 50 fois en cycle complet de lavage de 30 minutes à 60° (mouillage, lavage, rinçage) dans un filet de protection du linge. Il est recommandé un séchage complet du masque barrière dans un délai inférieur à 2 heures après la sortie du lavage.

Port du masque : les erreurs à éviter



Porter son masque en-dessous du nez ou ne couvrir que la pointe du nez



Porter son masque sans recouvrir son menton



Toucher son masque une fois qu'il est positionné



Baisser le masque sur son menton en le portant comme un collier



Réutiliser un masque non lavé après l'avoir enlevé

Direction de la Planification,
de la Recherche et des Statistiques

CONTACTS
dprsmsas@gmail.com