



SURVEILLANCE INTEGREE DE LA MALADIE ET LA RIPOSTE (SIMR)

Bulletin Epidémiologique Hebdomadaire – Semaine 11 : du 14/03 au 20/03 – ANNEE 2022

dsrv.dp@gmail.com

BEH-SEN-S.11_2022

Tableau N° I : Complétude et Promptitude intra région					COMPLETUDE – PROMPTITUDE				Districts avec moins de 90% de rapports saisis
Régions	SEMAINE 11				CUMUL S01-S11				
	Complétude		Promptitude		Complétude		Promptitude		
	Rapports reçus	%	Rapports reçus à temps	%	Cumul Rapports reçus	%	Cumul Rapports reçus à temps	%	
DAKAR	180	95%	178	94%	2003	96%	1737	84%	Guédiawaye, Sangalkam
DIURBEL	100	85%	97	82%	1159	89%	1078	83%	Touba
FATICK	144	99%	144	99%	1583	99%	1463	91%	
KAFFRINE	105	99%	104	98%	1123	96%	1089	93%	
KAOLACK	121	98%	117	94%	1334	98%	1273	93%	
KÉDOUGOU	51	100%	45	88%	556	99%	541	96%	
KOLDA	80	92%	80	92%	933	97%	880	92%	Vélingara
LOUGA	121	92%	116	88%	1416	98%	1362	94%	Kébémér, Linguère
MATAM	2	2%	2	2%	880	71%	734	59%	Kanel, Matam, Ranérou, Thilogne
SAINT-LOUIS	138	93%	133	90%	1606	99%	1467	90%	Dagana, Richard-Toll
SÉDHIU	48	68%	45	63%	710	91%	616	79%	Goudomp, Sédhiou
TAMBACOUNDA	134	83%	134	83%	1711	97%	1512	85%	Kidira
THIÈS	183	87%	175	83%	2176	94%	1879	81%	Mékhé, Thiadiaye, Thiès
ZIGUINCHOR	118	89%	106	80%	1428	98%	1296	89%	Bignona, Thionck-Essyl, Ziguinchor
Total rapport	1525	85%	1476	82%	18618	95%	16927	86%	

Sur un total de 1790 rapports attendus, 1525 ont été saisis (85%). Le nombre de rapports saisis à temps était de 1476 (82%).

Les districts sanitaires de Guédiawaye, Sangalkam, Touba, Vélingara, Kébémér, Linguère, Kanel, Matam, Ranérou, Thilogne, Dagana, Richard Toll, Goudomp, Sédhiou, Kidira, Mékhé, Thiadiaye, Thiès, Bignona, Thionck Essyl et Ziguinchor ont saisi moins de 90% des rapports attendus à la semaine 11, 2022.

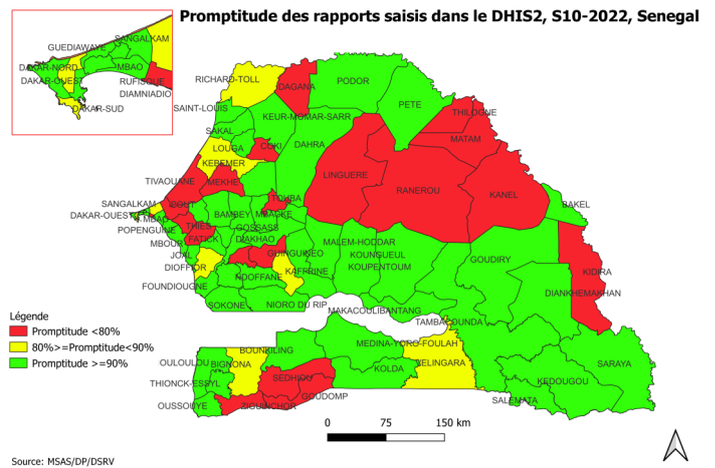
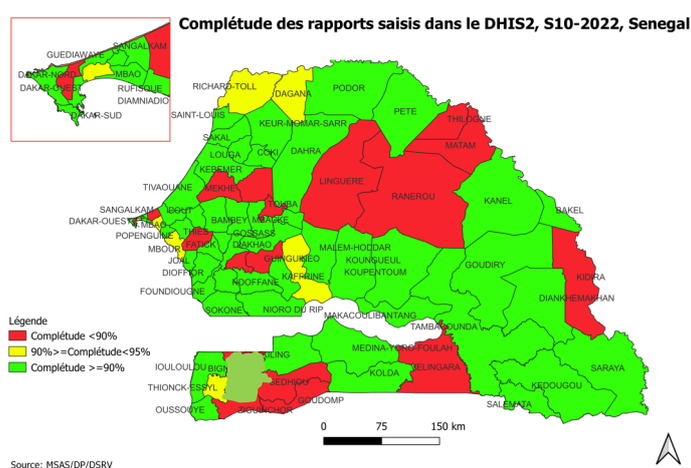


Figure 1 : Cartographie de la complétude et promptitude par district à la semaine 10-2022 au Sénégal

Commentaires :

es districts sanitaires de Guédiawaye, Sangalkam, Touba, Vélingara, Linguère, Kanel, Matam, Ranérou, Thilogne, Dagana, Goudomp, Sédhiou, Kidira, Mékhé, Thiès et Thionck Essyl ont saisi moins de 80% des rapports attendus à la semaine 11, 2022.

Tableau N°II : Notification de la surveillance de routine											DETECTION ET NOTIFICATION (1)								
Région	Méningite				Rougeole/Rubéole			Fièvre jaune			PFA			Choléra			Diarrhée sanglante		
	Cas susp	Cas prélevé	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas	Dcd	Cum cas	Cas	Dcd	Cum cas	Cas	Dcd	Cum cas
Dakar	8	7	0	83	5	0	38	1	0	8	3	0	11	0	0	0	2	0	21
Diourbel	5	4	0	54	0	0	7	1	0	2	2	0	9	0	0	0	1	0	19
Fatick	0	0	0	0	0	0	49	2	0	4	0	0	16	0	0	0	1	0	25
Kafrine	0	0	0	2	2	0	15	0	0	2	0	0	5	0	0	0	6	0	72
Kaolack	0	0	0	4	0	0	4	0	0	6	0	0	8	0	0	0	1	0	6
Kédougou	0	0	0	1	2	0	7	0	0	0	0	0	3	0	0	0	5	0	29
Kolda	0	0	0	1	0	0	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	9
Louga	0	0	0	2	0	0	8	0	0	6	0	0	4	0	0	0	4	0	51
Matam	0	0	0	2	0	0	1	0	0	4	0	0	2	0	0	0	0	0	31
Saint Louis	0	0	0	4	1	0	4	0	0	5	1	0	6	0	0	0	8	0	174
Sédhiou	0	0	0	5	1	0	4	0	0	2	0	0	9	0	0	0	8	0	44
Tambacounda	0	0	0	7	5	0	51	1	0	16	0	0	1	0	0	0	3	0	61
Thiès	0	0	0	13	1	0	30	0	0	6	2	0	20	0	0	0	5	0	125
Ziguinchor	0	0	0	1	0	0	2	0	0	5	0	0	3	0	0	0	0	0	4
Total S_11	13	11	0	179	17	0	224	5	0	66	8	0	102	0	0	0	44	0	671

Commentaires :

- ◆ 13 cas de méningite à : Dakar Nord (1) ; Diamniadio (4) ; Guédiawaye (2) ; Pikine (1) et Touba (5).
- ◆ 17 cas de rougeole à : Diamniadio (1) ; Keur Massar (1) ; Mbao (2) ; Pikine (1) ; Birkelane (2) ; Saraya (2) ; Pété (1) ; Sédhiou (1) ; Goudiry (2) ; Tambacounda (3) et Tivaouane (1).
- ◆ 05 cas de fièvre jaune à : Rufisque (1) ; Touba (1) ; Gossas (1) ; Sokone (1) et Koumpentoum (1). **Erreur de saisie cas suspect FJ S11 à : Koumpentoum/PS Fass Gounass (9).**
- ◆ 08 cas de PFA à : Dakar Nord (1) ; Keur Massar (2) ; Bambey (2) ; Richard Toll (1) ; Khombole (1) et Mékhé (1).
- ◆ 00 cas de choléra.
- ◆ 44 cas de diarrhée sanglante.

Tableau N°III : Notification de la surveillance de routine										DETECTION ET NOTIFICATION (2)												
Régions	Ébola			Dengue			Autres FHV*			Tétanos			Coqueluche			Covid-19			MAPI			
	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas	Dcd	Cum cas	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas susp	Cas conf	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum susp
Dakar	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	90	87	0	13157	25	0	81
Diourbel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	389	0	0	36
Fatick	0	0	0	1	0	27	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	720	80	0	452
Kafrine	0	0	0	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	237	0	0	41
Kaolack	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	913	1	0	36
Kédougou	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	287	0	0	17	
Kolda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	0	367	0	0	92	
Louga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1370	34	0	164	
Matam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	99	0	0	3	
Saint Louis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	0	423	35	0	77	
Sédhiou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0	0	12	
Tambacounda	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	242	0	0	15	
Thiès	0	0	0	0	0	43	0	0	45	0	0	2	0	0	28	14	0	4428	473	0	2071	
Ziguinchor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	7	0	1022	68	0	187	
Total S_11	0	0	0	2	0	86	0	0	56	0	0	4	0	0	1	140	121	0	23700	716	0	3284

*Autres FHV : Fièvre de la Vallée du Rift—Fièvre Hémorragique Crimée Congo— West Nile—Chikungunya—Zika

Commentaires :

- 00 cas Ébola.
- 02 cas suspect Dengue à : Fatick (1) et Kafrine (1).
- 00 cas autres FHV.
- 00 cas Tétanos avec 00 décès. **Rapport investigation de 4 cas (Podor (2), Mékhé et Tivaouane) sont attendus à la DP. Erreur saisie décès TNN (S07) à Nioro (1) à corriger .**
- 00 cas Coqueluche.
- 140 cas COVID-19 dont 00 décès. **Erreur de saisie décès COVID-19 (S05) à : Tivaouane/PS Ka Fall (9) à corriger.**
- 716 cas MAPI à : Dakar Ouest (1) ; Guédiawaye (9) ; Rufisque (11) ; Yeumbeul (4) ; Dioffior (1) ; Niakhar (10) ; Passy (68) ; Sokone (1) ; Nioro (1) ; Louga (29) ; Sakal (5) ; Dagana (26) ; Podor (4) ; Richard Toll (5) ; Joal (1) ; Khombole (307) ; Mbour (105) ; Thiadiaye (60) ; Oussouye (61) et Ziguinchor (8).

Tableau N°IV: Notification de la surveillance de routine							DETECTION ET NOTIFICATION (3)
Région	Décès maternel			Décès néonatal			Commentaires :
	Cas confirmés	Cas audités	Cumul cas	Cas confirmés	Cas audités	Cumul cas	
Dakar	0	0	4	5	0	114	♦ 03 cas de décès maternel confirmés à : Dakar Centre (1) ; Mbacké (1) et Touba (1). ♦ 01 cas de décès maternel audités à : Dakar Centre (1); ♦ 41 cas de décès néonataux confirmés à : Diamniadio (3) ; Guédiawaye (2) ; Diourbel (2) ; Touba (5) ; Fatick (5) ; Kaolack (8) ; Keur Momar Sarr (1) ; Saint Louis (2) ; Sédhiou (2) ; Tambacounda (5) ; Thiès (1) et Thionck Essyl (1). ♦ 04 cas de décès néonataux audités à : Kaolack (3) et Thionck Essyl (1).
Diourbel	2	0	14	7	0	117	
Fatick	0	0	5	4	0	31	
Kaffrine	0	0	0	5	0	19	
Kaolack	0	0	5	8	3	96	
Kédougou	0	0	1	0	0	3	
Kolda	0	0	6	0	0	28	
Louga	0	0	3	1	0	2	
Matam	0	0	3	0	0	5	
Saint Louis	0	0	8	2	0	58	
Sédhiou	0	0	5	2	0	26	
Tambacounda	0	0	12	5	0	35	
Thiès	0	0	3	1	0	81	
Ziguinchor	0	0	5	1	1	28	
Total S_11	3	1	76	41	4	643	

Tableau N°V: Notification de la surveillance de routine										DETECTION ET NOTIFICATION (4)						
Région	MAS enfnt <5ans			MAM enfnt <5ans			Diarrhées avec DH2O enfnt <5ans			Pneumonie grave enfnt <5ans			Dracunculose		Noma	
	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas probable	Cas susp	Cas susp	Cumul susp
Dakar	30	0	363	139	0	1345	5	0	75	66	0	772	0	0		
Diourbel	69	0	785	123	0	1129	5	0	130	34	0	286	0	0		
Fatick	39	0	359	115	0	927	6	0	35	13	0	179	0	0		
Kaffrine	55	0	331	62	0	658	10	0	157	2	0	79	0	0		
Kaolack	44	0	361	56	0	484	18	0	126	13	0	134	0	0		
Kédougou	11	0	93	16	0	108	0	0	7	12	0	36	0	0		
Kolda	20	0	189	50	0	423	3	0	14	8	0	35	0	0		
Louga	41	1	412	61	0	833	1	0	20	3	1	51	0	0		
Matam	0	0	149	1	0	404	0	0	87	0	0	19	0	0		
Saint Louis	34	0	291	63	0	618	11	0	199	9	0	106	0	0		
Sédhiou	11	1	67	11	0	89	1	0	10	1	0	47	0	0		
Tambacounda	51	1	362	44	0	534	1	0	46	6	0	70	0	0		
Thiès	32	0	339	138	0	1277	6	0	69	15	0	83	0	0		
Ziguinchor	15	0	63	13	0	168	0	0	10	5	0	72	0	0		
Total S_11	452	3	4192	892	0	9033	67	0	989	187	1	1978	0	0		

Commentaires :

- ♦ 452 cas de MAS dont 03 décès à : Linguère (1) ; Goudomp (1) et Tambacounda (1) — 892 cas de MAM dont 00 décès — 67 cas diarrhée + DH2O dont 00 décès — 187 cas de pneumonie grave dont 01 décès à : Linguère (1).
- ♦ 00 cas dracunculose probable. 00 dracunculose suspect.
- ♦ Aucune notification cas suspect Noma. Aucune notification cas confirmé Noma.

SURVEILLANCE DE LA TUBERCULOSE – SEMAINE_11_2022

Région	Nbre cas	Tuberculose pulmonaire			Tuberculose extrapulmonaire		Retraitement		TBMR		Décès TB		Commentaires généraux : 211 cas TB notifiés dont 158 cas de TB pulmonaires bactériologiques ; 26 TB pulmonaires cliniques ; 19 TEP et 12 retraitements.
		TP bactériolo	TP clinique	Cumul TP	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	cas	Cumul	
Dakar	76	58	2	675	9	87	5	265	0	0	0	3	Par ailleurs cette semaine 00 cas de TBMR avec un cumul de 00 TBMR notifié depuis le début de l'année . 00 décès lié à la TB cette semaine avec un cumul de 11 décès depuis le début de l'année. Cette semaine, les régions de Kédougou, Matam, Saint Louis, Sédhiou, Tambacounda et Ziguinchor ont rapporté les données TB conformément aux directives. S1 à S11 : Erreur de saisie à corriger par les districts concernés.
Diourbel	29	21	2	228	3	37	4	21	0	0	0	6	
Fatick	5	5	1	32	0	2	0	0	0	0	0	0	
Kaffrine	1	0	0	15	0	0	0	1	0	0	0	0	
Kaolack	11	10	1	130	1	13	0	2	0	0	0	1	
Kédougou	4	3	0	16	1	1	0	0	0	0	0	0	
Kolda	8	7	5	66	0	0	0	1	0	0	0	0	
Louga	8	1	3	33	1	2	1	4	0	0	0	1	
Matam	10	6	3	19	1	3	0	0	0	0	0	0	
Saint Louis	11	10	0	82	0	7	1	2	0	0	0	0	
Sédhiou	0	0	0	32	0	1	0	0	0	0	0	0	
Tambacounda	8	5	3	45	0	2	0	1	0	0	0	0	
Thiès	32	26	6	369	2	35	0	28	0	0	0	0	
Ziguinchor	8	6	0	106	1	19	1	2	0	0	0	0	
Total S_11	211	158	26	1848	19	209	12	327	0	0	0	11	

SURVEILLANCE DES MORSURES ET PIQURES – SEMAINE_11_2022

Région	Chien		Ane		Cheval		Chat		Singe		Serpent		Scorpion		Abeille	
	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul
Dakar	11	94	0	0	0	1	0	3	0	2	0	3	0	0	0	1
Diourbel	5	26	0	9	0	4	0	0	0	0	0	7	0	1	1	10
Fatick	5	43	0	17	1	8	0	2	0	1	2	18	0	3	1	10
Kaffrine	1	20	2	11	0	1	0	1	0	0	0	8	0	3	0	0
Kaolack	4	36	0	10	0	3	0	3	0	0	0	4	0	1	0	4
Kédougou	3	26	0	0	1	6	0	1	0	2	0	1	0	0	0	8
Kolda	7	45	0	18	2	9	0	5	0	0	0	0	0	7	0	5
Louga	5	30	0	6	0	6	0	2	0	0	0	3	1	31	0	5
Matam	0	6	0	2	0	3	0	1	0	0	0	2	0	15	0	6
Saint Louis	3	32	0	3	0	0	0	1	0	0	1	1	1	6	0	10
Sédhiou	0	9	0	1	0	13	0	0	0	0	0	0	0	3	2	7
Tambacounda	3	45	0	19	1	7	0	2	0	0	0	4	0	14	0	15
Thiès	10	70	4	18	1	7	0	13	0	0	3	17	0	10	0	5
Ziguinchor	2	28	0	0	1	2	0	1	0	3	0	0	1	10	0	5
Total S_11	59	513	6	114	7	70	0	35	0	9	6	70	3	104	4	92

Commentaires :

Chien (59) à : Dakar Centre (6) ; Dakar Ouest (1) ; Keur Massar (1) ; Mbao (1) ; Pikine (2) ; Bamby (3) ; Touba (2) ; Diakhao (1) ; Dioffior (1) ; Passy (1) ; Sokone (2) ; Koungheul (1) ; Kaolack (1) ; Ndoffane (1) ; Niore (2) ; Kédougou (2) ; Salémata (1) ; Kolda (3) ; Vélingara (4) ; Dahra (2) ; Kébémér (1) ; Linguère (1) ; Sakal (1) ; Pété (1) ; Podor (2) ; Bakel (1) ; Koumpentoum (2) ; Mbour (4) ; Mékhé (1) ; Thiadiaye (1) ; Thiès (2) ; Tivaouane (2) et Ziguinchor (2).

Ane (06) à : Birkelane (2) ; Khombole (1) ; Mékhé (1) ; Mékhé (1) et Mbour (1).

Cheval (07) à : Sokone (1) ; Kédougou (1) ; Vélingara (2) ; Tambacounda (1) ; Khombole (1) et Bignona (1).

Chat (00).

Singe (00).

Serpent (06) à : Dioffior (1) ; Fatick (1) ; Dioffior (1) ; Khombole (1) ; Thiadiaye (1) et Tivaouane (1) ; .

Scorpion (03) à : Keur Momar Sarr (1) ; Pété (1) et Ziguinchor (1).

Abeille (04) à : Diourbel (1) ; Sokone (1) et Sédhiou (2).

SURVEILLANCE À BASE COMMUNAUTAIRE (SBC) –SEMAINE 11 – 2022

TABLEAU VI : APERÇU DES SIGNAUX COMMUNAUTAIRES PAR REGION

Région	Signal reçu		Signal vérifié		Signal conforme		Signal confirmé		Commentaires :
	Signal sem	Cumul	Signal sem	Cumul	Signal sem	Cumul	Signal sem	Cumul	
Dakar	0	9	0	0	0	0	0	0	<p>♦ 14 signaux reçus à : Bambey (1) ; Birkelane (4) ; Podor (2) ; Thiès (4) et Tivaouane (3).</p> <p>♦ 13 signaux vérifiés à : Bambey (1) ; Birkelane (3) ; Podor (2) Thiès (4) et Tivaouane (3).</p> <p>♦ 02 signaux conformes à la définition communautaire à : Bam-bey (0) ; Podor (2).</p> <p>♦ 01 signal confirmé à : Bambey (1).</p> <p>NB : après avoir vérifié les signaux reçus , l'ICP devra aussi notifier les signaux conformes à la définition communautaire.</p>
Diourbel	1	9	1	9	0	7	1	7	
Fatick	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kafrine	4	18	3	7	0	0	0	0	
Kaolack	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kédougou	0	1	0	1	0	1	0	1	
Kolda	0	0	0	0	0	0	0	0	
Louga	0	6	0	6	0	3	0	5	
Matam	0	0	0	0	0	1	0	0	
Saint Louis	2	22	2	22	2	22	0	0	
Sédhiou	0	1	0	0	0	0	0	0	
Tambacounda	0	1	0	1	0	1	0	0	
Thiès	7	88	7	79	0	25	0	17	
Ziguinchor	0	1	0	1	0	0	0	1	
Total S_11	14	156	13	126	2	60	1	31	

TABLEAU VII : SIGNAUX CONFIRMES EN FONCTION DES SYNDROMES SOUS SURVEILLANCE AU NIVEAU COMMUNAUTAIRE-S11

Maladies prioritaires	Nombre de signaux confirmés comme suspects		Nombre de cas confirmés		Commentaires :
	Cas semaine	Cumul	Cas semaine	cumul	
Rougeole	0	9			<p>♦ 00 signal confirmé cas suspect de Rougeole.</p> <p>♦ 00 signaux confirmés cas suspect de PFA .</p> <p>♦ 00 signaux confirmés cas suspect de méningite.</p> <p>♦ 00 signal confirmé cas suspect de TNN.</p> <p>♦ 00 signal confirmé cas suspect de FJ.</p> <p>♦ 00 signal confirmé cas suspect de choléra.</p> <p>♦ 00 signaux confirmés cas suspect DS.</p> <p>♦ 00 signal confirmé cas suspect Ébola.</p>
PFA	0	12			
Méningite	0	9			
Tétanos Néonatal	0	9			
Fièvre jaune	0	19			
Choléra	0	0			
Diarrhée sanglante	0	15			
Ébola	0	18			



RÉSULTATS DE LABORATOIRE — SEMAINE_11_2022 (1)'

PFA		Tableau N° IX : Résultats des prélèvements des cas de PFA à la semaine 11 de 2022				
Identification	District	Résultats en attente	Échantillons prélevés ≤ 14j de paralysie	Conditions de l'échantillon	Commentaires : Vingt et un (21) résultats sont en attente parmi lesquels trois (3) cas avec inadéquation des selles qui doivent bénéficier de visite de suivi de 60 ^{ème} jour si les résultats reviennent négatifs.	
SEN-LOU-SAK-22-010	Sakal	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-THI-POP-22-054	Popenguine	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-KAF-MHD-22-057	Malem Hodar	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-KAO-KAO-22-069	Kaolack	En attente	Non	Bonnes		
SEN-DAK-MBA-22-070	Mbao	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-LOU-LOU-22-071	Louga	En attente	Non	Bonnes		
SEN-ZIG-TKE-22-072	Thionck Essyl	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-TAM-KID-22-073	Kidira	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-FAT-DIA-22-074	Diakhao	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-KED-SAR-22-075	Saraya	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-LOU-SAK-22-076	Sakal	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-THI-KHO-22-077	Khombole	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-THI-TIV-22-078	Tivaouane	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-STL-DAG-22-079	Dagana	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-STL-RTL-22-080	Richard Toll	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-KAO-KAO-22-081	Kaolack	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-STL-STL-22-082	Saint Louis	En attente	Non	Bonnes		
SEN-LOU-DAR-22-083	Dahra	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-THI-POU-22-084	Pout	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-THI-MEK-22-085	Mékhé	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-THI-MEK-22-086	Mékhé	En attente	Oui	Bonnes		
Identification	District	Résultats	Échantillons prélevés ≤ 14j de paralysie	Conditions de l'échantillon	Échantillons reçus au laboratoire ≤ 3j	Examen du 60 ^e jour

VISITE DE SUIVI

Tableau N° X : Rappels des derniers cas devant faire l'objet de visite de suivi PFA

Identification	District	Date début	Visite prévue	Visite 60j	Visite 90j	Commentaires : ♦ Pour les cas de Touba, Sokone, Kaolack, Louga, Podor, Saint Louis et Tivaouane : Visite de 60 ^{ème} jour à faire. ♦ Pour le cas de Kolda: Visite de suivi 60 ^{ème} en attente. Résultat visite de suivi 60 ^{ème} :
SEN-KOL-KOL-21-362	Kolda	11/12/2021	11/02/2022	A faire		
SEN-DIO-TOU-22-048	Touba	28/01/2022	28/03/2022	A faire		
SEN-STL-POD-22-055	Podor	11/02/2022	11/04/2022	A faire		
SEN-DIO-TOU-22-061	Touba	09/01/2022	09/03/2022	A faire		
SEN-FAT-SOK-22-068	Sokone	06/02/2022	06/04/2022	A faire		
SEN-KAO-KAO-22-069	Kaolack	14/02/2022	14/04/2022	A faire		
SEN-THI-TIV-22-066	Tivaouane	02/02/2022	02/04/2022	A faire		
SEN-FAT-SOK-22-068	Sokone	06/02/2022	06/04/2022	A faire		
SEN-KAO-KAO-22-069	Kaolack	14/02/2022	14/04/2022	A faire		
SEN-LOU-LOU-22-071	Louga	01/02/2022	01/04/2022	A faire		
SEN-STL-STL-22-082	Saint Louis	23/02/2022	23/04/2022	A faire		

RÉSULTATS DE LABORATOIRE—SEMAINE 11 — 2022 (2)

ICTERE FEBRILE		Tableau N° XI : Résultats des prélèvements de cas suspect d'ictère fébrile, semaine 11 -2022			
Identification	District	En attente	Commentaires : aucun résultat en attente.		
Identification	District	Résultats	Identification	District	Résultats
SEN-STL-RTL-22-052	RICHARD TOLL	Négatif	SEN-KAO-NDO-22-056	NDOFFANE	Négatif
SEN-STL-PET-22-053	PETE	Négatif	SEN-FAT-FOU-22-066	FOUNDIUGNE	Négatif
SEN-KAO-NDO-22-054	NDOFFANE	Négatif	SEN-THI-POU-22-067	POUT	Négatif
SEN-KAO-NDO-22-055	NDOFFANE	Négatif			

Commentaires :

Sept (7) résultats négatifs reçus cette semaine.

Au total, cinquante huit (58) résultats sont reçus depuis le début de l'année tous revenus négatifs.

DIARRHEES SANGLANTES		Tableau N° XII : Résultats de la recherche de <i>Shigella dysenteriae 1</i> , semaine 11 -2022			
Identification	District	Résultats en attente			
Identification	District	Résultats	Identification	District	Résultats

Commentaires :

Aucun résultat reçu depuis le début de l'année.

MENINGITES BACTERIENNES		Résultats des prélèvements de cas suspects de méningites bactériennes, semaine 11_2022												
Tableau N° XIII : Cumul des résultats de prélèvements de cas suspects de Méningites de la semaine S01 à la S11_2022														
Région	Suspects	Prélevés	Résultats en attente	Résultat disponibles	Négatif	NmA	NmB	NmC	NmW135	NmX	NmY	St. Pneumo	Hib	Autres
Dakar	83	81	81											
Diourbel	54	49	49											
Fatick	0	0	0											
Kaffrine	2	0	0											
Kaolack	4	1	1											
Kédougou	1	1	0	1	1									
Kolda	1	0	0											
Louga	2	2	2											
Matam	2	2	2											
Saint Louis	4	3	3											
Sédhiou	5	3	3											
Tambacounda	7	3	3											
Thiès	13	9	9											
Ziguinchor	1	1	1											
Total S-11	179	155	154	1	1									

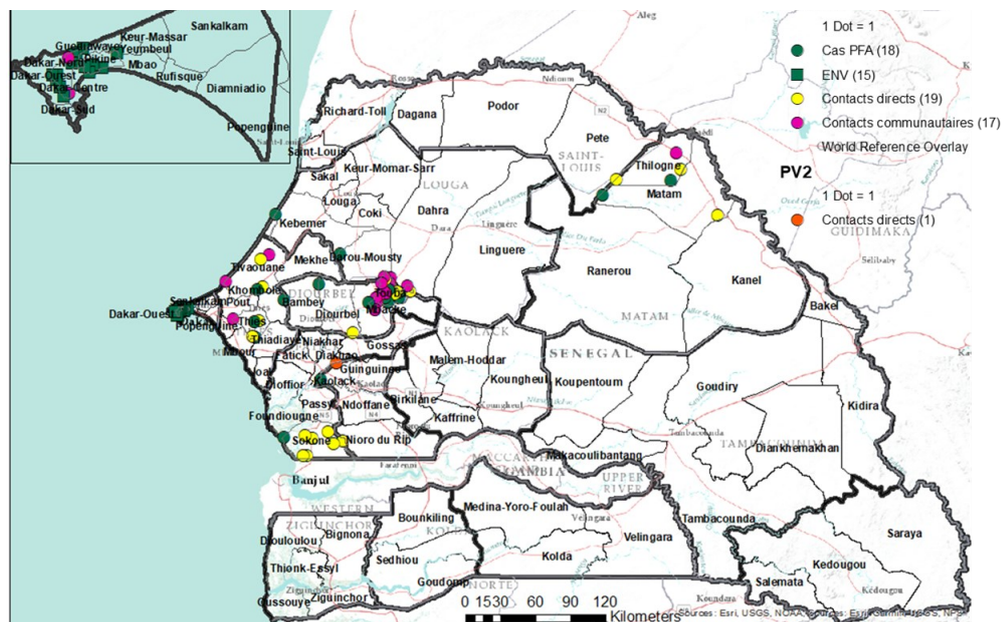
Commentaire : au total 179 cas suspects de méningite notifiés dont 155 prélevés soit (87%).

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S11_2022 (1)

Faits saillants

- ◆ Pas de nouveau PVDV2c, soit 20 SE depuis la notification du plus récent cas ;
- ◆ 27 octobre 2021 : date début paralysie du cas le plus récent de PVDV2c ;
- ◆ 27 mars 2022 : au total, 18 cas de forme paralytique confirmés et 15 cas environnementaux ;
- ◆ 19 districts sur 28 (soit 67,85) ayant une population $\geq 100\ 000$ enfants de moins de 15 ans, ont atteint un taux de PFANP ≥ 2 pour 100000
- ◆ Taux national de PFANP est de 3,5 pour 100000 enfants de moins de 15 ans ;
- ◆ Taux d'adéquation des selles au niveau national est de 88,4 ;
- ◆ Proportion des districts non silencieux et dont 100 des échantillons ont été prélevés dans les 14 jours est de 80% ;
- ◆ 29 districts sont silencieux ;

Situation épidémiologique



Carte 1 : Répartition des cas de PVDV2c et PV2 en attente de séquençage dans les districts sanitaires 2021-S11_2022

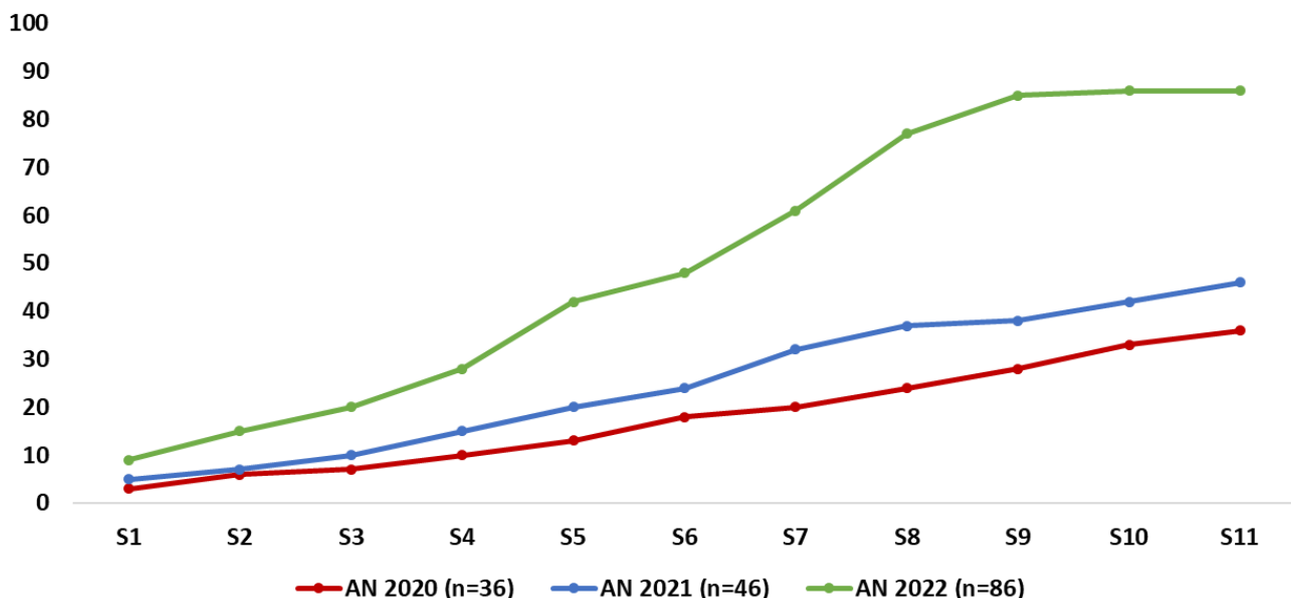


Figure: Evolution hebdomadaire des nombres cumulés de cas de PFA au cours des 11 premières semaines (2020, 2021 et 2022)

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S11_2022 (2)

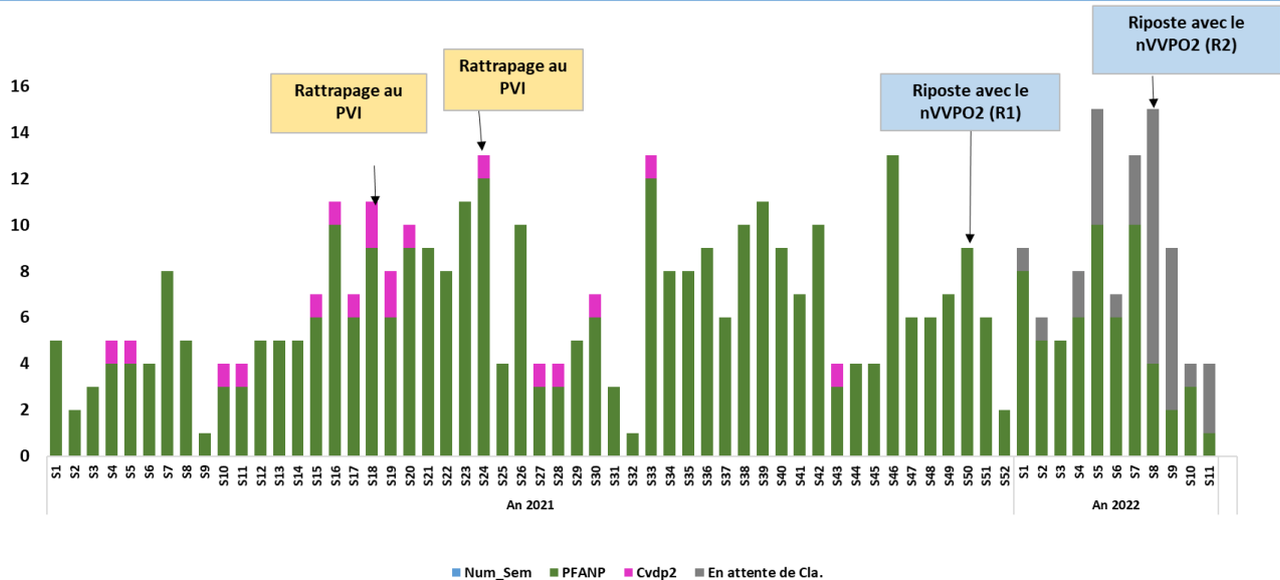


Figure 1 : Distribution hebdomadaire des cas de PFA selon la date de début de paralysie

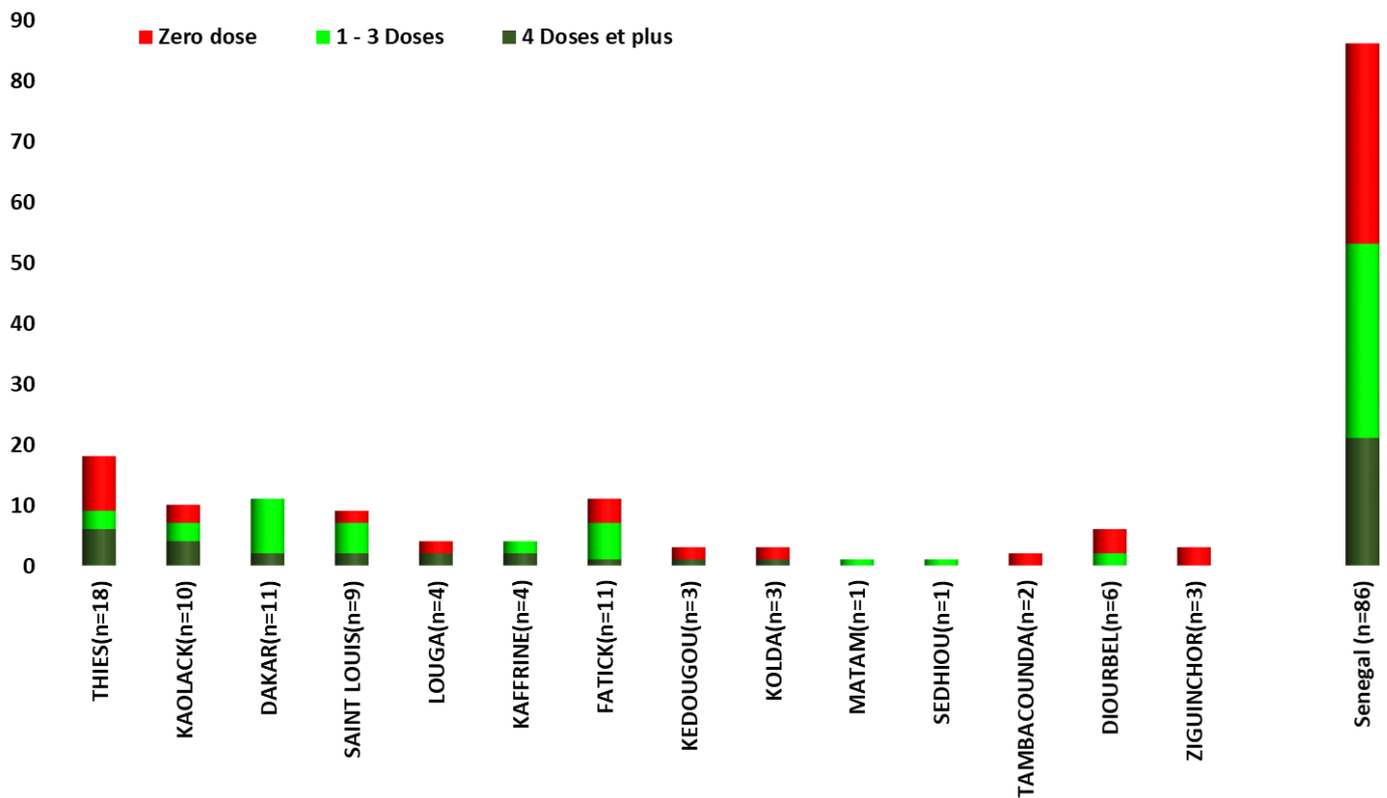
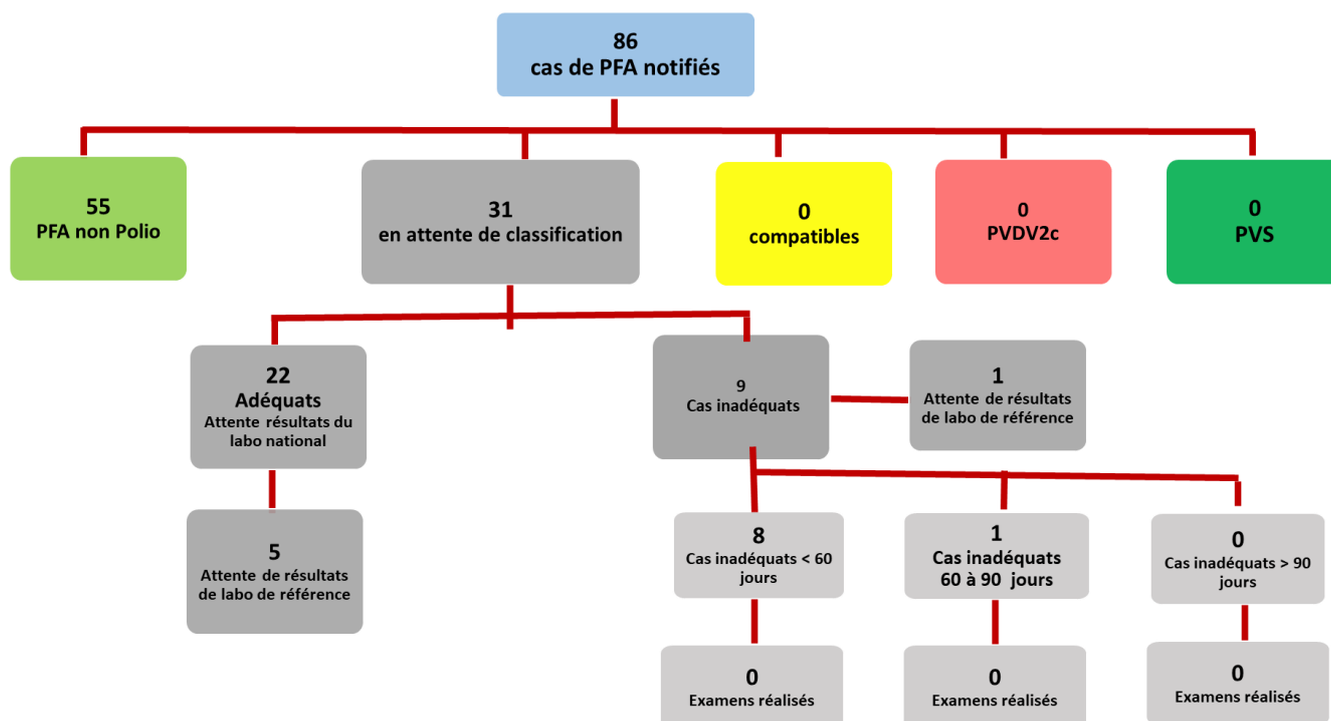


Figure 2 : Statut vaccinal des cas de PFA âgés de 6 à 59 mois par région S11_2022

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S11_2022 (3)

Classification des cas de PFA notifiés de S11_2022



Principaux indicateurs de la surveillance des PFA par région (S11_2022)

Région Médicale	TOTAL PFA NOTIFIÉ	TAUX PFANP	Taux d'adéquation des selles	% d'échantillon dans les 14 Jours	% selles prélevées dans les 24/48heures	% d'échantillons arrivés au labo dans les 72 heures	% d'échantillons arrivés au labo en bonne condition
DAKAR	11	3,3	100	100	100	100	100
DIORBEL	6	2,2	66,7%	66,7%	100	100	100
FATICK	11	7,6	81,8%	81,8%	100	90,9%	100
KAFFRINE	4	3,8	100	100	100	100	100
KAOLACK	10	6,0	90	90	100	100	100
KEDOUGOU	3	10,2	100	100	100	66,7%	100
KOLDA	3	3,6	100	100	100	66,7%	100
LOUGA	4	0,0	75	75	100	100	100
MATAM	1	1,3	100	100	100	0	100
SAINT LOUIS	9	4,1	77,8%	77,8%	100	88,9%	100
SEDHIOU	1	1,7	100	100	100	100	100
TAMBACOUNDA	2	1,1	100	100	100	100	100
THIES	18	5,3	88,9%	88,9%	94,4%	100	100
ZIGUINCHOR	3	3,2	100	100	100	100	100
SENEGAL	86	3,5	88,4%	88,4%	98,8%	94,2%	100

	Taux de PFANP <1
	Taux de PFANP [1;2[
	Taux de PFANP >= 2

	Taux d'adéquation des selles <80%
	Taux d'adéquation des selles >=80%

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S11_2022 (4)

Indicateurs PFA dans les districts Sénégal S11_2022

- ◆ 40/50 districts ayant notifié des cas PFA (80%) ont atteint l'indicateur relatif à l'adéquation des selles (2 échantillons prélevés dans les 14 jrs, entre 24 à 48 d'intervalle et arrivés au laboratoire en bonne condition) ;
- ◆ 29 districts n'ont pas encore notifié de cas de PFA.

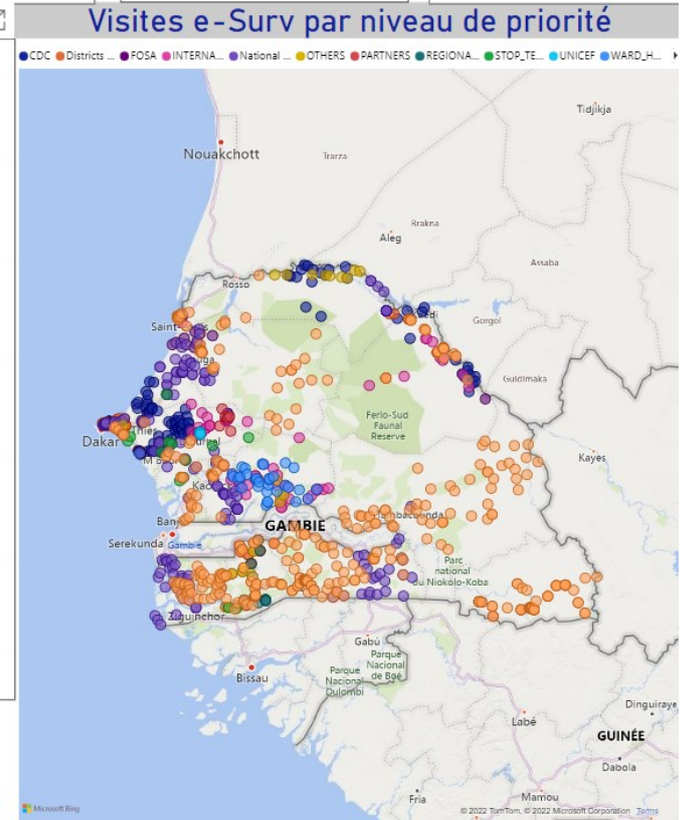
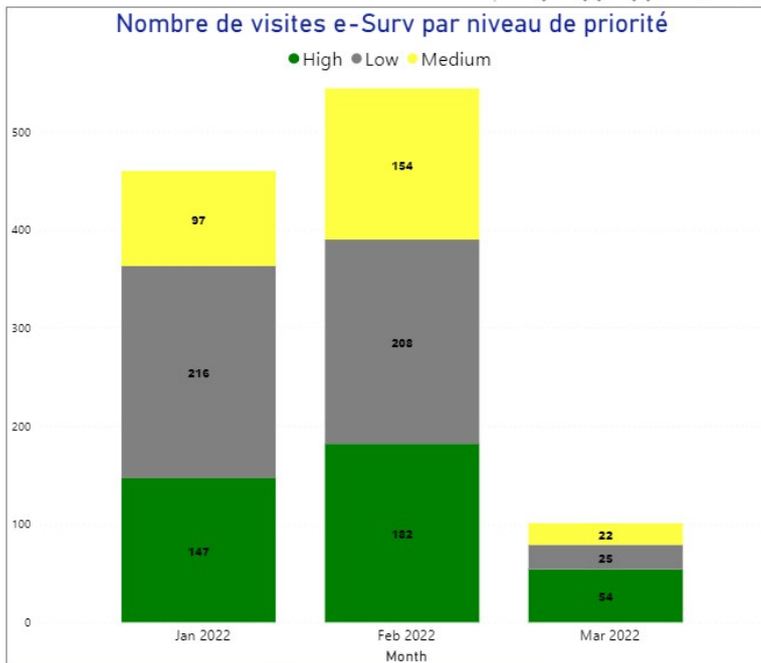
Tableau 1 : Indicateurs PFA dans les districts de plus de 100 000 habitants de moins de 15 ans au Sénégal à la semaine S05_2022

Région Médicale	District	Population de moins de 15 ans	PFA attendues	TAUX PFANP	Taux d'adéquation des selles	% d'échantillon dans les 14 Jours	% selles prélevés dans les 24/48heures	% d'échantillons arrivés au labo dans les 72 heures	% d'échantillons arrivés au labo en bonne condition
DAKAR	Dakar-Centre	149 392	3,0	0,0	0	-	-	-	-
	Dakar-Nord	201 227	4,0	4,7	100	100	100	100	100
	Guediawaye	151 270	3,0	3,1	100	100	100	100	100
	Keur-Massar	107 275	2,1	4,4	100	100	100	100	100
	Mbao	157 391	3,1	3,0	100	100	100	100	100
	Pikine	150 819	3,0	3,1	100	100	100	100	100
	Rufisque	101 440	2,0	9,3	100	100	100	100	100
	Yeumbeul	121 754	2,4	0,0	0	-	-	-	-
DIOURBEL	Bambey	175 086	3,5	2,7	100	100	100	100	100
	Diourbel	156 809	3,1	0,0	0	-	-	-	-
	Mbacke	103 160	2,1	0,0	0	-	-	-	-
	Touba	440 419	8,8	3,2	60	60	100	100	100
KAFFRINE	Kaffrine	137 817	2,8	3,4	100	100	100	100	100
	Koungheul	108 458	2,2	4,4	100	100	100	100	100
KAOLACK	Kaolack	178 544	3,6	5,3	75	75	100	100	100
	Ndoffane	100 160	2,0	4,7	100	100	100	100	100
	Nioro du Rip	203 528	4,1	2,3	100	100	100	100	100
KOLDA	Kolda	147 766	3,0	0,0	0	-	-	-	-
	Velingara	167 224	3,3	5,7	100	100	100	500	100
MATAM	Kanel	160 238	3,2	0,0	0	-	-	-	-
	Matam	129 990	2,6	3,6	100	100	100	-	100
SAINT LOUIS	Podor	104 001	2,1	4,5	50	50	100	500	100
	Saint-Louis	149 408	3,0	3,2	50	50	100	100	100
TAMBACOUNDA	Tambacounda	149 279	3,0	0,0	0	-	-	-	-
THIES	Mbour	181 239	3,6	0,0	0	-	-	-	-
	Thies	203 851	4,1	2,3	100	100	100	100	100
	Tivaouane	146 898	2,9	3,2	75	75	100	100	100
ZIGUINCHOR	Ziguinchor	134 789	2,7	0,0	0	-	-	-	-

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S11_2022 (5)

Répartition des visites e-Surv par mois, SENEGAL

Année 2022 | **Qtr** 2022-Q1 | **Month** Plusieurs sélections | **Province** Tout | **District** Tout | **Group Priority Level** Tout

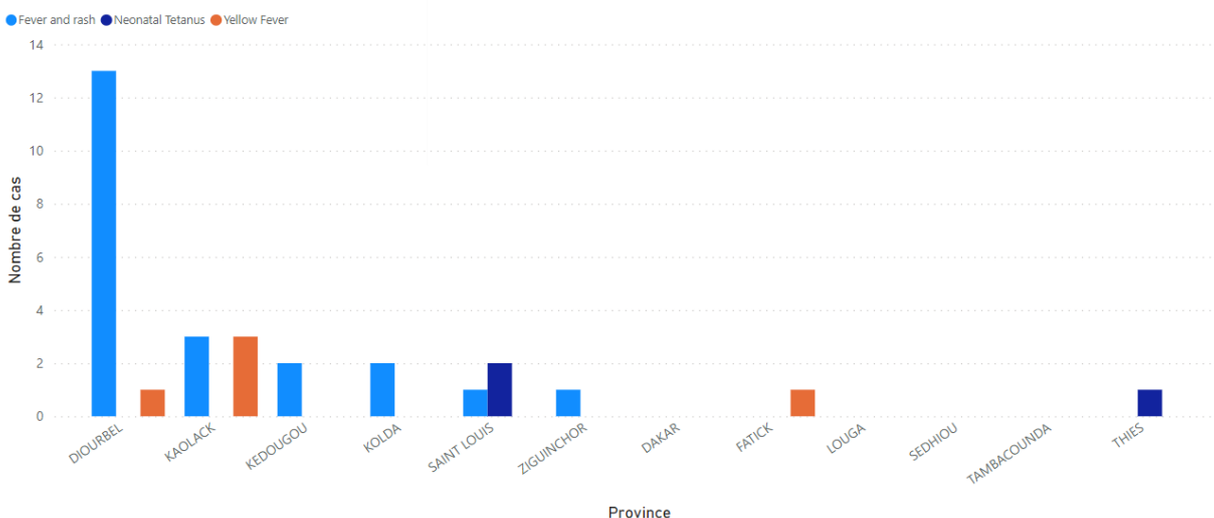


1105 # Visites de recherche
63 Nombre d'officiers

Surveillance intégrée, cas d'intérêt suspects non signalés, SENEGAL

Year 2022 | **Qtr** 2022-Q1 | **Month** Plusieurs sélections | **Province** Tout | **District** Tout

Unreported Suspected cases of:-



22 Fièvre et éruption cutanée
3 Tétanos néonatal non déclaré
5 Fièvre jaune non déclarée