



SURVEILLANCE INTEGREE DE LA MALADIE ET LA RIPOSTE (SIMR)

Bulletin Epidémiologique Hebdomadaire – Semaine 36 : du 05/09 au 11/09 – ANNEE 2022



dsrv.dp@gmail.com

BEH-SEN-S36_2022

Tableau N° 1 : Complétude et Promptitude intra région					COMPLETUDE – PROMPTITUDE				Districts avec moins de 90% de rapports saisis
Régions	SEMAINE 36				CUMUL S01-S36				
	Complétude		Promptitude		Complétude		Promptitude		
	Rapports reçus	Taux	Rapports reçus à temps	Taux	Cumul Rapports reçus	Taux	Cumul Rapports reçus à temps	Taux	
DAKAR	146	77%	145	76%	6055	89%	4863	71%	Dakar Sud, Guédiawaye, Mbao, Yeumbeul et Sangalkam
DIORBEL	97	81%	96	80%	3413	79%	2878	67%	Touba
FATICK	140	95%	138	93%	4820	90%	3713	70%	Passy
KAFFRINE	102	96%	101	95%	3325	87%	2767	73%	Birkelane
KAOLACK	120	97%	118	95%	4093	92%	3245	73%	Kaolack
KÉDOUGOU	37	73%	37	73%	1564	85%	1395	76%	Kédougou et Salémata
KOLDA	94	95%	93	94%	2888	81%	2391	67%	
LOUGA	109	82%	109	82%	3679	77%	3168	66%	Kébémér, Linguère et Louga
MATAM	1	1%	1	1%	918	23%	749	18%	Tous les 4
SAINT-LOUIS	125	84%	124	84%	4441	83%	3773	71%	Dagana et Richard Toll
SÉDHIU	36	50%	36	50%	1813	70%	1402	54%	Boukiling, Goudomp et Sédhiou
TAMBACOUNDA	152	93%	148	90%	5141	87%	4010	68%	Bakel, Goudiry, Kidira et Koumpentoum
THIÈS	143	68%	140	66%	4385	58%	3136	41%	Joal, Khombole, Popenguine, Thiadiaye, Thiès et Tivaouane
ZIGUINCHOR	118	88%	117	87%	4161	86%	3213	67%	Bignona, Thionck Essyl et Ziguinchor
Total rapport	1420	78%	1403	77%	50723	78%	40721	62%	

Sur un total de 1813 rapports attendus, 1420 ont été saisis (78%). Le nombre de rapports saisis à temps était de 1403 (77%).

Les districts sanitaires de Dakar Centre, Dakar Nord, Dakar Ouest, Diamniadio, Keur Massar, Pikine, Rufisque, Bambey, Diourbel, Mbacké, Diakhao, Dioffior, Fatick, Foundiougne, Gossas, Niakhar, Sokone, Kaffrine; Kougheul, Malem Hodar, Guinguineo, Ndoffane, Niore, Saraya, Kolda, Médina Yoro Foulah, Vélingara, Coki, Dahra, Dahra Mousty, Keur Momar Sarr, Sakal, Pété, Podor, Saint Louis, Dianké Makha, Maka Colibantang, Tambacounda, Khombole, Mbour, Diouloulou et Oussouye ont saisi au moins 90% des rapports attendus à la semaine 36 de 2022.

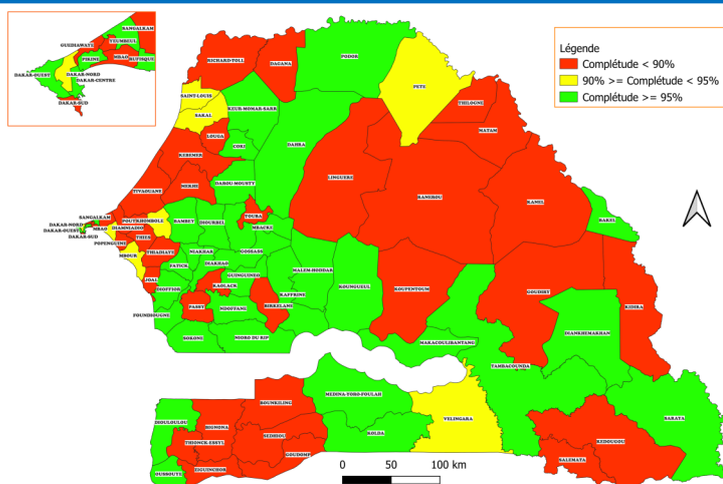


Figure 1 : Complétude des rapports saisis dans le DHIS2, S36-2022, Sénégal Source : DSRV/DPMSAS

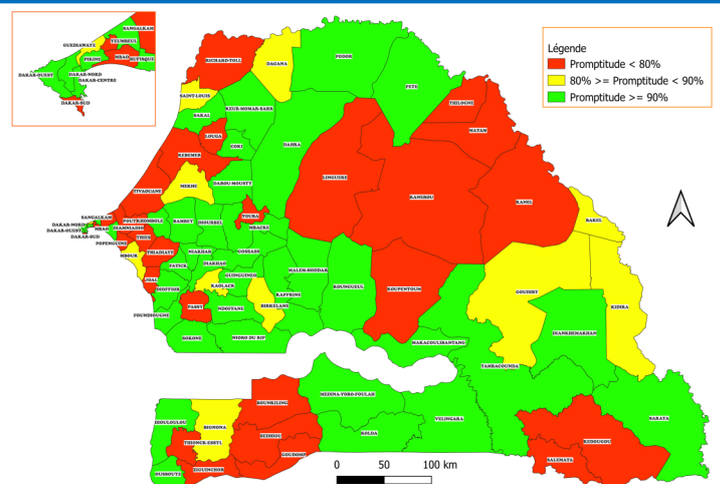


Figure 2 : Promptitude des rapports saisis dans le DHIS2, S36-2022, Sénégal Source : DSRV/DPMSAS

Commentaires : Les districts sanitaires de Dakar Centre, Dakar Nord, Dakar Ouest, Diamniadio, Guédiawaye, Keur Massar, Pikine, Rufisque, Bambey, Diourbel, Mbacké, Diakhao, Dioffior, Fatick, Foundiougne, Gossas, Niakhar, Sokone, Birkelane, Kaffrine, Kougheul, Malem Hodar, Guinguineo, Kaolack, Ndoffane, Niore, Saraya, Kolda, Médina Yoro Foulah, Vélingara, Coki, Dahra, Darou Mousty, Keur Momar Sarr, Sakal, Dagana, Pété, Podor, Saint Louis, Bakel, Dianké Makha, Goudiry, Kidira, Maka Colibantang, Tambacounda, Khombole, Mbour, Mékhé, Bignona, Diouloulou et Oussouye ont saisi au moins 80% des rapports à temps à la semaine 36 de 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	5	5	0	307	3	0	224	0	0	35	0	0	31	0	0	0	0	0	52
Diourbel	5	5	0	97	0	0	20	0	0	9	1	0	10	0	0	0	6	0	76
Fatick	0	0	0	4	0	0	64	1	0	15	0	0	18	0	0	0	4	0	128
Kaffrine	0	0	0	4	0	0	20	0	0	6	0	0	13	0	0	0	19	0	357
Kaolack	2	2	0	19	1	0	14	0	0	14	0	0	14	0	0	0	0	0	23
Kédougou	1	0	0	2	0	0	21	1	0	2	0	0	5	0	0	0	3	0	77
Kolda	1	0	0	4	1	0	11	0	0	4	0	0	10	0	0	0	10	0	64
Louga	1	0	0	21	0	0	33	2	0	21	0	0	17	0	0	0	25	0	310
Matam	0	0	0	2	0	0	1	0	0	5	0	0	2	0	0	0	0	0	31
Saint Louis	0	0	0	8	0	0	19	0	0	8	1	0	8	0	0	0	16	0	437
Sédhiou	0	0	0	9	0	0	20	0	0	6	0	0	9	0	0	0	8	0	130
Tambacounda	0	0	0	14	1	0	112	1	0	38	0	0	25	0	0	0	30	0	289
Thiès	1	0	0	36	2	0	63	1	0	17	0	0	31	0	0	0	30	0	294
Ziguinchor	0	0	0	13	0	0	17	2	0	12	0	0	7	0	0	0	2	0	11
Total S_36	16	12	0	603	8	0	677	8	0	198	2	0	224	0	0	0	153	0	2313

Commentaires :

- ◆ 16 cas de méningite à : Dakar Nord (1) ; Diamniadio (4) ; Touba (5) ; Kaolack (2) ; Kédougou (1) ; Kolda (1) ; Linguère (1) et Khombole (1).
- ◆ 08 cas de rougeole à : Guédiawaye (1) ; Keur Massar (1) ; Pikine (1) ; Kaolack (1) ; Médina Yoro Foulah (1) ; Kidira (1) ; Joal (1) et Khombole (1)
- ◆ 08 cas de fièvre jaune à : Diakhao (1) ; Kédougou (1) ; Kébémér (1) ; Keur Momar Sarr (1) ; Tambacounda (1) ; Pout (1) Bignona (1) et Oussouye (1).
- ◆ 02 cas de PFA à : Bambey (1) et Richard Toll (1).
- ◆ 00 cas de choléra.
- ◆ 153 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	1	0	3	0	0	4	0	0	0	0	0	1	35	35	0	15292	1	0	126
Diourbel	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	54	1	0	740	3	0	88
Fatick	0	0	0	0	0	118	0	0	10	0	0	12	1	0	2	4	4	0	804	1	0	469
Kaffrine	0	0	0	0	0	10	4	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	266	1	0	54
Kaolack	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	975	0	0	53
Kédougou	0	0	0	0	0	11	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	326	1	0	19
Kolda	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	2	0	0	0	0	0	0	461	1	0	143
Louga	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	48	42	0	1630	0	0	214
Matam	0	0	0	0	0	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	113	0	0	4
Saint Louis	0	0	0	0	0	0	3	0	10	0	0	10	0	0	0	0	0	0	481	0	0	88
Sédhiou	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	77	1	0	22
Tambacounda	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	2	2	0	281	1	0	79
Thiès	0	0	0	0	0	57	9	0	91	0	0	1	0	9	0	88	44	0	4940	3	0	2314
Ziguinchor	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	1	0	0	1	14	14	0	1203	3	0	254
Total S_36	0	0	0	1	0	266	16	0	164	0	0	27	1	9	4	246	142	0	27684	16	0	3934

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

Commentaires :

- 00 cas suspect Ébola.
- 01 cas suspect Dengue à : Dakar Nord (1).
- 16 cas autres FHV à : Kaffrine (4) ; Podor (3) et Mbour (9).
- 00 cas Tétanos. Rapport investigation et riposte de 07 cas (Diourbel à S34, Niakhar à S34, Foundiougne à S33, Vélingara à S22 et S24, Dahra à S19 et Thiès à S3 sont attendus à la DP. Erreurs de saisie TNN à corriger à : Sokone/PS Diaglè (9) à S13 et Dagana/PS Mbane (9) à S29.
- 01 cas Coqueluche à : Dioffior (1). Erreur de saisie décès coqueluche à : Popenguine/PS Thicky (9).
- 246 cas COVID-19 dont 00 décès.
- 16 cas MAPI à : Dakar Centre (1) ; Bambey (3) ; Fatick (1) ; Kougheul (1) ; Kédougou (1) ; Vélingara (1) ; Sédhiou (1) ; Dianké Makha (1) ; Thiadiaye (2) ; Tivaouane (1) et Oussouye (3).

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	16	6	0	272	♦ 03 cas de décès maternel confirmés à : Kolda (1) ; Kidira (1) et Pout (1). ♦ 00 cas de décès maternel audités. ♦ 34 cas de décès néonataux confirmés à : Dakar Nord (1) ; Diamniadio (3) ; Guédiawaye (2) ; Bambey (1) ; Diourbel (4) ; Touba (9) ; Fatick (4) ; Kolda (3) ; Linguère (4) ; Kidira (1) ; Tivaouane (1) et Ziguinchor (1). ♦ 01 cas de décès néonataux audités à : Bambey (1).
Diourbel	0	0	32	14	1	229	
Fatick	0	0	6	4	0	95	
Kaffrine	0	0	2	0	0	99	
Kaolack	0	0	13	0	0	225	
Kédougou	0	0	2	0	0	12	
Kolda	1	0	11	3	0	55	
Louga	0	0	12	4	0	26	
Matam	0	0	4	0	0	8	
Saint Louis	0	0	23	0	0	156	
Sédhiou	0	0	6	0	0	83	
Tambacounda	1	0	28	1	0	79	
Thiès	1	0	7	1	0	138	
Ziguinchor	0	0	7	1	0	82	
Total S_36	3	0	185	34	1	1701	

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	Cas conf.
Dakar	45	0	1216	150	0	4158	164	0	607	43	0	1747	0	0		
Diourbel	113	0	2115	135	0	2971	55	0	387	39	0	667	0	0		
Fatick	109	0	920	163	0	2565	5	0	131	12	0	474	0	0		
Kaffrine	62	0	1407	111	0	2241	11	0	401	14	0	247	0	0		
Kaolack	52	0	1323	77	0	1769	2	0	285	20	0	324	6	0		
Kédougou	10	0	291	5	0	373	0	0	10	0	0	77	0	0		
Kolda	20	1	750	81	0	1747	0	0	52	3	0	311	0	0		
Louga	95	5	1340	155	0	2616	15	0	156	11	0	178	0	0		
Matam	0	0	164	3	0	475	0	0	109	0	0	22	0	0		
Saint Louis	56	1	896	70	0	1874	17	0	357	13	0	293	0	0		
Sédhiou	5	0	256	7	0	409	0	0	37	3	0	86	0	0		
Tambacounda	59	0	1674	48	0	1871	7	0	109	11	0	231	0	0		
Thiès	37	0	915	129	0	3359	5	0	141	22	0	227	0	0		
Ziguinchor	18	0	251	18	0	812	0	0	16	4	0	216	0	0		
Total S_36	681	7	14631	1152	0	29415	281	0	2906	195	0	5338	6	0		

Commentaires semaine :

- ♦ 681 cas de MAS dont 07 décès à : Kolda (1) et Dahra (5) et Pété (1) — 1152 cas de MAM dont 00 décès — 281 cas diarrhée + DH2O dont 00 décès — 195 cas de pneumonie grave dont 00 décès.
- ♦ 06 cas probable dracunculose à : Nioro (6). 00 cas suspect dracunculose.
- ♦ Aucune notification cas suspect Noma. Aucune notification cas confirmé Noma.

SURVEILLANCE À BASE COMMUNAUTAIRE (SBC) –SEMAINE 36 – 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	14	0	4	0	0	0	1	<p>♦ 06 signaux reçus à : Bambey (1) ; Dahra (4) et Thiès (1). Erreur de saisie signaux reçus à : Fatick (9).</p> <p>♦ 06 signaux vérifiés à : Bambey (1) ; Dahra (4) et Thiès (1).</p> <p>♦ 12 signaux conformes à la définition communautaire à : Bambey (1) ; Kolda (9) ; Coki (1) ; Dahra (0) et Oussouye (1).</p> <p>♦ 01 signaux confirmés à : Bambey (1) et Dahra (0).</p> <p>NB : après avoir vérifié les signaux reçus , l'ICP devra aussi notifier les signaux conformes à la définition communautaire.</p>
Diourbel	1	24	1	24	1	17	1	45	
Fatick	0	9	0	0	0	0	0	0	
Kaffrine	0	32	0	20	0	0	0	5	
Kaolack	0	0	0	0	0	0	0	0	
Kédougou	0	1	0	1	0	2	0	1	
Kolda	0	0	0	0	9	10	0	0	
Louga	4	14	4	14	1	7	0	9	
Matam	0	1	0	1	0	10	0	1	
Saint Louis	0	41	0	42	0	39	0	0	
Sédhiou	0	9	0	8	0	14	0	4	
Tambacounda	0	1	0	1	0	1	0	0	
Thiès	1	121	1	103	0	35	0	24	
Ziguinchor	0	1	0	1	1	1	0	1	
Total S_36	6	277	6	228	12	145	1	95	

TABLEAU VII : SIGNAUX CONFIRMES EN FONCTION DES SYNDROMES SOUS SURVEILLANCE AU NIVEAU COMMUNAUTAIRE-S36

Maladies prioritaires	Nombre de signaux confirmés comme suspects		Nombre de cas confirmés		Commentaires :
	Cas semaine	Cumul	Cas semaine	cumul	
Rougeole	1	69			<p>♦ 01 signaux confirmés cas suspect de Rougeole à : Dahra (1).</p> <p>♦ 00 signal confirmé cas suspect de PFA.</p> <p>♦ 00 signal confirmé cas suspect de méningite.</p> <p>♦ 00 signal confirmé cas suspect de TNN.</p> <p>♦ 00 signaux confirmés cas suspect de FJ.</p> <p>♦ 00 signaux confirmés cas suspect de choléra.</p> <p>♦ 01 signaux confirmés cas suspect DS à : Bambey (1).</p> <p>♦ 09 signaux confirmés cas suspect de Ebola à : Thionck Essyl (9).</p> <p>Erreur de saisie à corriger Goudomp/PS Binako (10) à S35.</p>
PFA	0	30			
Méningite	0	9			
Tétanos Néonatal	0	16			
Fièvre jaune	0	37			
Choléra	0	18			
Diarrhée sanglante	1	56			
Ébola	9	45			

RESUME S1 à S35 :

ERREUR DE SAISIE SIGNAUX CONFIRMES :

Rougeole (68).

PFA (30) .

Méningite (9).

FJ (837).

CHOLERA (18).

Diarrhée sanglante (52).

EBOLA (45).

SURVEILLANCE DES MORSURES ET PIQUES-SEMAINE _36_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	7	285	0	0	1	17	0	16	0	15	2	17	1	2	0	15
Diourbel	3	74	4	32	0	33	0	1	0	1	1	44	0	8	1	3
Fatick	3	126	1	55	1	71	0	10	0	3	3	88	0	19	0	17
Kaffrine	0	57	4	47	3	73	1	6	0	0	2	32	0	21	0	21
Kaolack	4	87	3	61	1	44	0	8	0	0	1	48	9	20	3	16
Kédougou	9	54	0	1	1	25	0	2	0	3	0	3	0	3	0	11
Kolda	9	145	0	60	2	36	5	15	0	0	1	7	2	114	1	28
Louga	2	84	6	52	2	28	0	4	0	0	0	32	3	110	1	25
Matam	0	7	0	2	0	3	0	1	0	0	0	3	0	20	0	7
Saint Louis	5	103	0	37	10	32	0	5	9	9	2	13	0	54	1	46
Sédhiou	3	57	1	12	0	38	0	3	0	0	1	3	2	123	0	34
Tambacounda	8	172	3	82	4	59	0	7	0	2	0	38	4	104	0	29
Thiès	7	189	1	48	2	30	2	23	0	2	6	50	1	27	2	29
Ziguinchor	2	94	0	2	4	70	1	4	1	4	0	17	3	93	0	25
Total S_36	62	1594	23	496	31	562	9	105	10	41	19	398	25	715	9	314

Commentaires :

Chien (62) à : Dakar Centre (3) ; Dakar Sud (1) ; Sangalkam (3) ; Bambey (2) ; Diourbel (1) ; Diakhao (1) ; Foundiougne (1) ; Sokone (1) ; Guinguineo (1) ; Ndoffane (1) ; Nioro (2) ; Saraya (9) ; Kolda (8) ; Médina Yoro Foulah (1) ; Darou Mousty (1) ; Linguère (1) ; Dagana (1) ; Podor (1) ; Saint Louis (3) ; Goudomp (2) ; Sédhiou (1) ; Bakel (1) ; Kidira (1) ; Koumpentoum (1) ; Maka Colibantang (2) ; Tambacounda (3) ; Joal (2) ; Mbour (4) ; Thiadiaye (1) ; Bignona (1) et Ziguinchor(1).

Ane (23) à : Bambey (3) ; Diourbel (1) ; Sokone (1) ; Birkelane (1) ; Kaffrine (3) ; Ndoffane (1) ; Nioro (2) ; Dahra (3) ; Kébémér (2) ; Sakal (1) ; Sédhiou (1) ; Bakel (1) ; Koumpentoum (1) ; Tambacounda (1) et Mbour (1).

Cheval (31) à : Dakar Ouest (1) ; Diakhao (1) ; Kaffrine (1) ; Kougheul (2) ; Nioro (1) ; Kédougou (1) ; Kolda (1) ; Vélingara (1) ; Darou Mousty (1) ; Linguère (1) ; Dagana (9) ; Pété (1) ; Bakel (1) ; Goudiry (2) ; Tambacounda (1) ; Mbour (1) ; Thiadiaye (1) ; Oussouye (2) et Ziguinchor (2).

Chat (09) à : Kougheul (1) ; Médina Yoro Foulah (5) ; Popenguine (1) ; Tivaouane (1) et

Singe (10) à : Dagana (9) et Ziguinchor (1).

Serpent (19) à : Guédiawaye (1) ; Sangalkam (1) ; Diourbel (1) ; Fatick (3) ; Birkelane (2) ; Nioro (1) ; Médina Yoro Foulah (1) ; Podor (1) ; Saint Louis (1) ; Bounkiling (1) ; Khombole (1) ; Mbour (1) ; Thiadiaye (3) et Thiès (1).

Scorpion (25) à : Sangalkam (1) ; Kaolack (9) ; Kolda (2) ; Coki(1) ; Kébémér (2) ; Goudomp (1) ; Sédhiou (1) ; Koumpentoum (3) ; Maka Colibantang(1) ; Mbour (1) ; Bignona (1) ; Oussouye (1) et Ziguinchor (1).

Abeille (09) à : Diourbel (1) ; Ndoffane (3) ; Vélingara (1) ; Coki (1) ; Podor (1) ; Joal (1) et Tivaouane (1).

INFOS FLASH

Concernant la situation épidémique

⇒ Fièvre Hémorragique Crimée Congo de Podor :

Contexte :

Trois (03) cas confirmés dans le district de Podor (Région de Saint Louis) ;
02 foyers non liés dans une même commune ; 01 grappe de 02 cas dans un même village ;
02 des 03 patientes sont décédées...

Mise à jour :

- ◆ Décès du 3^e cas, létalité égale à 67% ;
- ◆ Extension des recherches actives au nouveau foyer de FHCC, dans la commune affectée et celles avoisinantes ;
- ◆ Prélèvements humains et animaux issus des recherches actives en cours d'analyse au laboratoire ;
- ◆ Riposte locale menée au 1^e foyer reproduite au 2^e (communications, désinsectisations des lieux, déparasitages du cheptel...);
- ◆ Mise à jour du Plan d'Action d'Incident.

⇒ Dengue

- ◆ Premier cas confirmé de l'année 2022 a débuté le 4-1-2022 (jj-mm-aaaa) ;
- ◆ Dernier cas à la semaine 36 a débuté le 1-9-2022 (jj-mm-aaa).

⇒ Rougeole avec comme synthèse :

- ◆ Nombre cumulé des cas **confirmés** de rougeole : 342 ;
- ◆ Incidence au niveau national : 19.3 pour 1 million d'habitants ;
- ◆ Date de début du dernier cas confirmé : 2-9-2022.

RÉSULTATS DE LABORATOIRE — SEMAINE_36_2022 (1)

ROUGEOLE/RUBEOLE		Tableau N° VIII : Résultats des prélèvements de cas suspect de rougeole, semaine 36 de 2022					
Identification	District	Résultats en attente		Commentaires : aucun résultat en attente.			
Identification	District	Résultats		Identification	District	Résultats	
		Rougeole	Rubéole			Rougeole	Rubéole
SEN-TAM-TAM-22-924	Tambacounda	Positif	Négatif	SEN-DAK-YEU-22-932	Yeumbeul	Positif	Négatif
SEN-DAK-DKO-22-925	Dakar Ouest	Négatif	Négatif	SEN-TAM-TAM-22-933	Tambacounda	Positif	Négatif
SEN-DAK-YEU-22-926	Yeumbeul	Négatif	Négatif	SEN-DAK-DKO-22-934	Dakar Ouest	Négatif	Négatif
SEN-TAM-KMP-22-927	Koumpentoum	Négatif	Négatif	SEN-DAK-YEU-22-935	Yeumbeul	Positif	Négatif
SEN-DAK-YEU-22-928	Yeumbeul	Positif	Négatif	SEN-TAM-TAM-22-936	Tambacounda	Positif	Négatif
SEN-DAK-YEU-22-929	Yeumbeul	Positif	Négatif	SEN-TAM-DIM-22-937	Dianké Makha	Négatif	Négatif
SEN-TAM-KMP-22-930	Koumpentoum	Négatif	Négatif	SEN-THI-KHO-22-938	Khombole	Négatif	Négatif
SEN-ZIG-DIL-22-931	Diouloulou	Négatif	Négatif				

Commentaire : Quinze (15) résultats reçus cette semaine. Au total, 929 résultats reçus depuis le début de l'année avec 342 positifs à la rougeole, 35 douteux à la rougeole ; 19 positifs à la rubéole et 15 douteux à la rubéole.

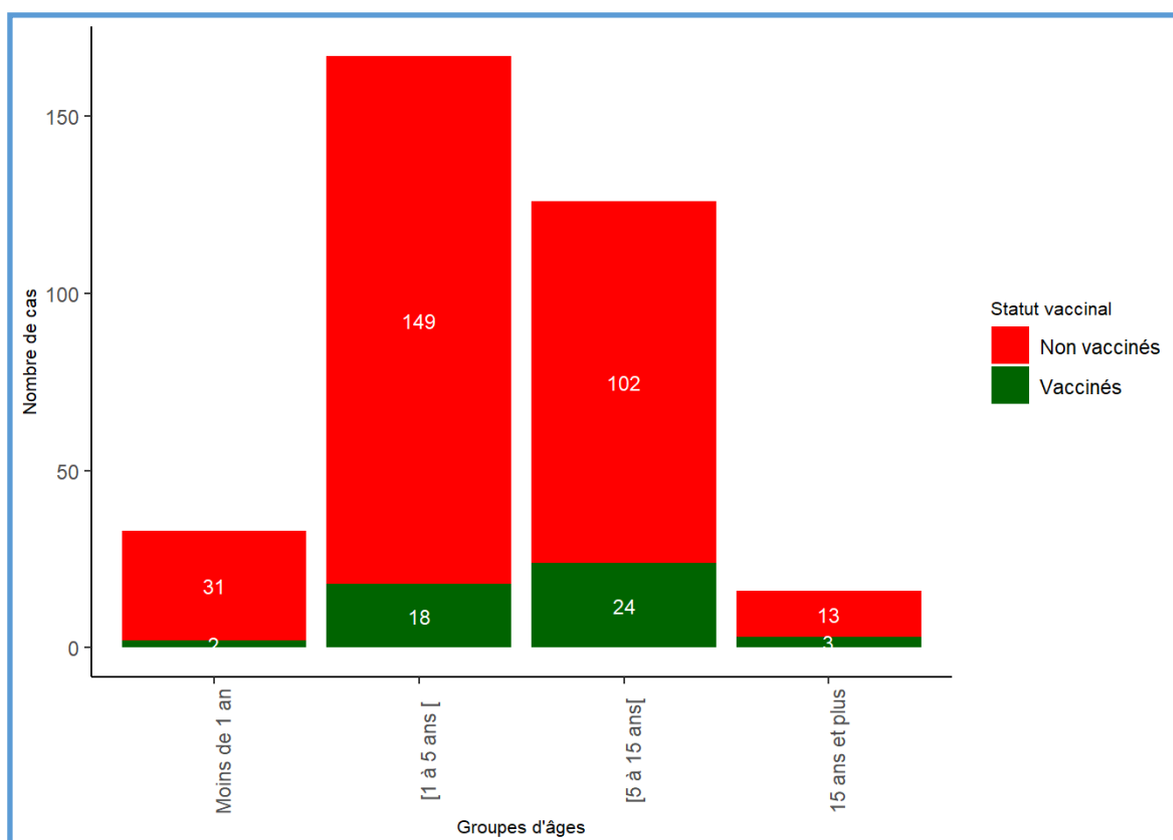


Figure 3 : Répartition des cas confirmés de rougeole selon le groupe d'âge et le statut vaccinal

RÉSULTATS DE LABORATOIRE — SEMAINE_36_2022 (2)

PFA		Tableau N° IX : Résultats des prélèvements des cas de PFA à la semaine 36 de 2022			
Identification	District	Résultats en attente	Échantillons prélevés ≤ 14j de paralysie	Conditions de l'échantillon	Commentaires : Deux (02) résultats sont en attente.
SEN-TAM-BAK-22-221	Bakel	En attente	Non	ND	
SEN-MAT-TIL-22-224	Tilogne	EN attente	Oui	ND	

Identification	District	Résultat	Échantillons prélevés ≤ 14j de paralysie	Conditions de l'échantillon	Échantillons reçus au laboratoire ≤ 3j	Examen du 60 ^e jour
SEN-ZIG-BIG-22-222	Bignona	Négatif	Oui	Bonnes	Oui	Non
SEN-THI-MBO-22-223	Mbour	Négatif	Oui	Bonnes	Non	Non

Commentaires : Deux (02) résultats négatifs reçus cette semaine.

♦ 224 cas PFA notifiés ;

♦ 222 résultats de laboratoire reçus dont 13 "Suspect de poliovirus" ;

♦ Taux d'adéquation des échantillons : **83%** ;

♦ "Proportion de districts non silencieux ayant atteint au moins 80% de taux d'adéquation des selles" : **74,3 %** ;

♦ "Taux de PFA non-polio (PFANP) à l'échelle nationale" : **3,9** pour 100.000 enfants de moins de 15 ans ;

♦ "Proportion de districts ayant un nombre d'enfants de moins de 15 ans ≥ 100.000 et dont le taux de PFA Non-Polio ≥ 2 pour 100.000 enfants de moins de 15 ans" : **68 %** (19 districts/28).

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 : ♦ Visite de 60 ^{ème} en attente pour les cas de PFA positifs : SEN-DIO-TOU-22-062 Visite de 60 ^{ème} à faire pour les cas : SEN-FAT-SOK-22-068 ; SEN-FAT-SOK-22-130 ; SEN-DIO-DIO-22-153 ; SEN-KAF-BIR-22-155 ; SEN-TAM-KID-22-162 ; SEN-DIO-DIO-22-174 ; SEN-KAF-MHD-22-178 et SEN-THI-TIV-22-206 ♦ Visite de 90 ^{ème} en attente : SEN-DIO-TOU-22-062 ; SEN-KAF-MHD-22-178 ; SEN-STL-RTL-22-183 et SEN-MAT-KAN-22-184. Résultat visite de suivi 60 ^{ème} : Résultat visite de suivi 90 ^{ème} :
SEN-DIO-TOU-22-062	Touba	24-févr-22	25-avr-22	Faite	En attente	
SEN-FAT-SOK-22-068	Sokone	06-févr-22	07-avr-22	En attente		
SEN-DIO-DIO-22-130	Diourbel	19-mars-22	18-mai-22	En attente		
SEN-TAM-GOU-22-153	Goudiry	11-mai-22	10-juil-22	En attente		
SEN-KAF-BIR-22-155	Birkelane	10-avr-22	09-juin-22	En attente		
SEN-TAM-KID-22-162	Kidira	26-mai-22	25-juil-22	En attente		
SEN-DIO-DIO-22-174	Diourbel	28-avr-22	27-juin-22	En attente		
SEN-KAF-MHD-22-178	Malem Hodar	14-mai-22	13-juil-22	En attente		
SEN-THI-TIV-22-206	Tivaouane	12-juil-22	10-sept-22	A faire		
SEN-KOL-MYF-22-008	Médina Yoro Foulah	07-janv-22			En attente	
SEN-DIO-TOU-22-048	Touba	28-janv-22			En attente	
SEN-FAT-PAS-22-060	Passy	28-janv-22			En attente	
SEN-DIO-TOU-22-061	Touba	09-janv-22			En attente	
SEN-KAO-NDO-22-067	Ndoffane	23-févr-22			En attente	
SEN-SED-BOU-22-087	Boukiling	07-janv-22			En attente	
SEN-MAT-RAN-22-097	Ranérou	28-janv-22			En attente	
SEN-THI-TIV-22-147	Tivaouane	28-janv-22			En attente	

RÉSULTATS DE LABORATOIRE—SEMAINE 36 — 2022 (3)

ICTERE FEBRILE		Tableau N° XI : Résultats des prélèvements de cas suspect d'ictère fébrile, semaine 35-2022			
Identification	District	En attente	Commentaires : aucun résultat en attente.		
Identification	District	Résultats	Identification	District	Résultats
SEN-MAT-RAN-22-213	Ranérou	Négatif	SEN-TAM-KMP-22-226	Koumpentoum	Négatif
SEN-MAT-KAN-22-221	Kanel	Négatif	SEN-TAM-KMP-22-227	Koumpentoum	Négatif
SEN-KAO-NDO-22-222	Nioro	Négatif	SEN-TAM-TAM-22-228	Tambacounda	Négatif
SEN-THI-JOA-22-223	Joal	Négatif	SEN-DAK-KMA-22-229	Keur Massar	Négatif
SEN-KAO-NIO-22-224	Nioro	Négatif	SEN-THI-POU-22-230	Pout	Négatif
SEN-KAO-NIO-22-225	Nioro	Négatif			

Commentaires :

Onze (11) résultats négatifs reçus cette semaine.

Au total, 228 résultats reçus dont 1 positif.

DIARRHEES SANGLANTES		Tableau N° XII : Résultats de la recherche de <i>Shigella dysenteriae</i> 1, semaine 36-2022			
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 36_2022

Tableau N° XIII : Cumul des résultats de prélèvements de cas suspects de Méningites de la semaine S01 à la S36_2022														
Région	Suspects	Prélevés	Résultats en attente	Résultats disponibles	Négatif	NmA	NmB	NmC	NmW135	NmX	NmY	St. Pneumo	Hib	Autres
Dakar	314	303	303											
Diourbel	151	121	121											
Fatick	4	2	2											
Kaffrine	4	1	1											
Kaolack	19	12	12											
Kédougou	2	1	0	1	1									
Kolda	5	1	1											
Louga	21	12	10	2								1		1
Matam	2	3	3											
Saint Louis	8	6	5	1	1									
Sédhiou	9	3	0	3	3									
Tambacounda	13	5	4	1	1									
Thiès	38	28	28											
Ziguinchor	13	12	08	4	3				1					
Total S-36	603	510	498	12	9				1			1		1

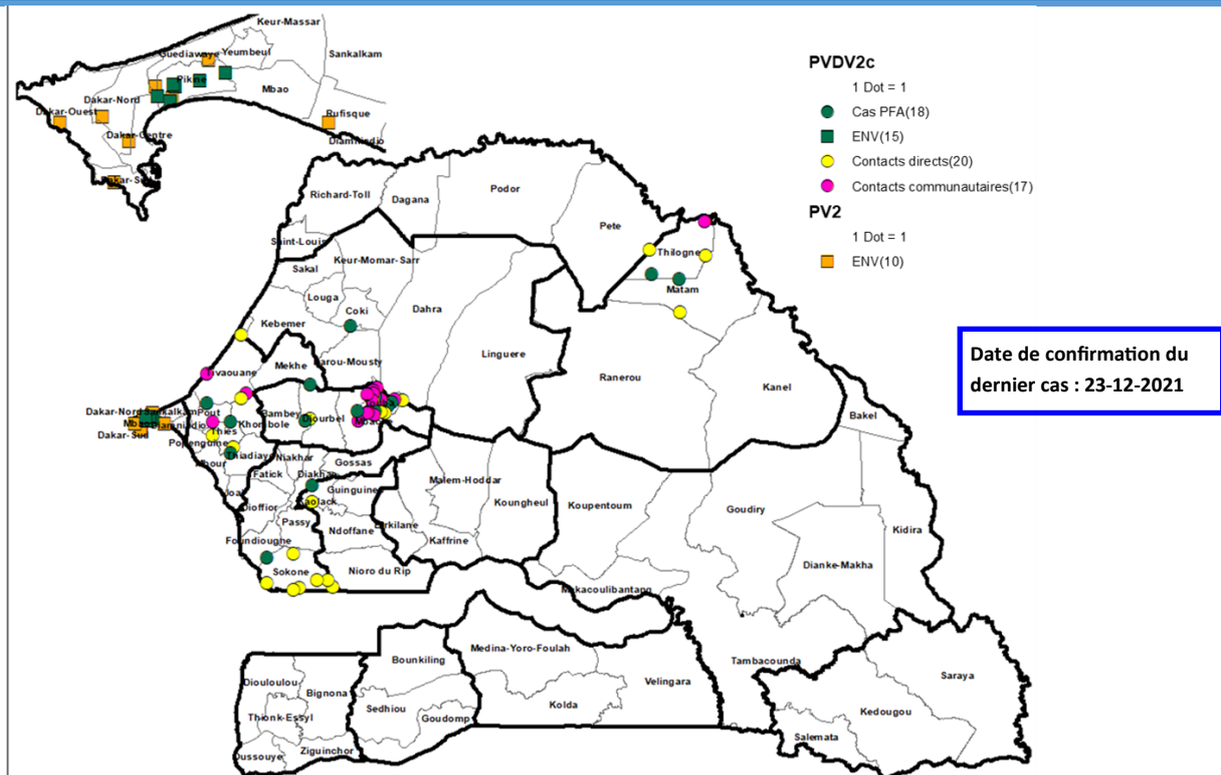
Commentaire : au total 603 cas suspects de méningite notifiés dont 510 prélevés soit (84,6%).

Douze résultats reçus à la DP dont 3 positifs (1 NmW135, 1 St pneumonie et 1 autres) et huit (9) négatifs.

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S36_2022 (1)

Faits saillants

- ◆ Pas de nouveau PVDV2c, après sept (9) mois depuis la confirmation du cas le plus récent ;
- ◆ 17 districts sur 28 (soit 60,7%) 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 3,9 pour 100000 enfants de moins de 15 ans ;
- ◆ Taux d'adéquation des selles au niveau national est de 85,3% ;
- ◆ Proportion des districts non silencieux et dont au moins 80% des échantillons ont été prélevés dans les 14 jours est de 70,7% ;
- ◆ 03 districts sont silencieux.



Carte 1 : Répartition des cas de PVDV2c et PV2 en attente de séquençage dans les districts sanitaires 2021– S36-2022

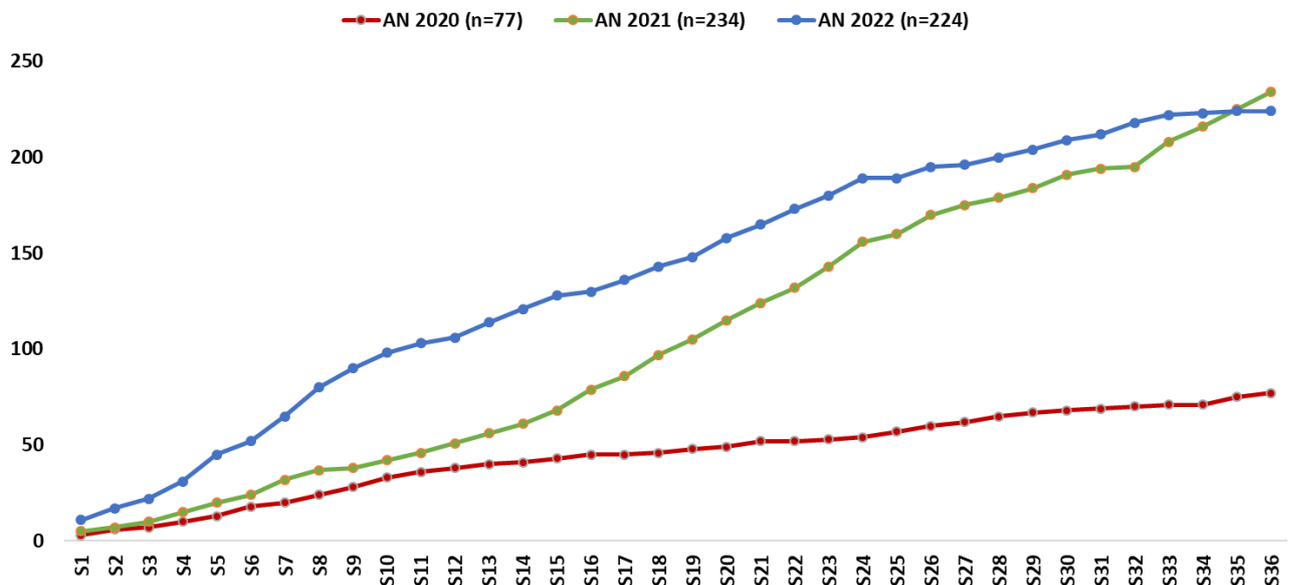


Figure 1: Evolution hebdomadaire des nombres cumulés de cas de PFA au cours des 36 semaines (2020, 2021 et 2022)

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S36_2022 (2)

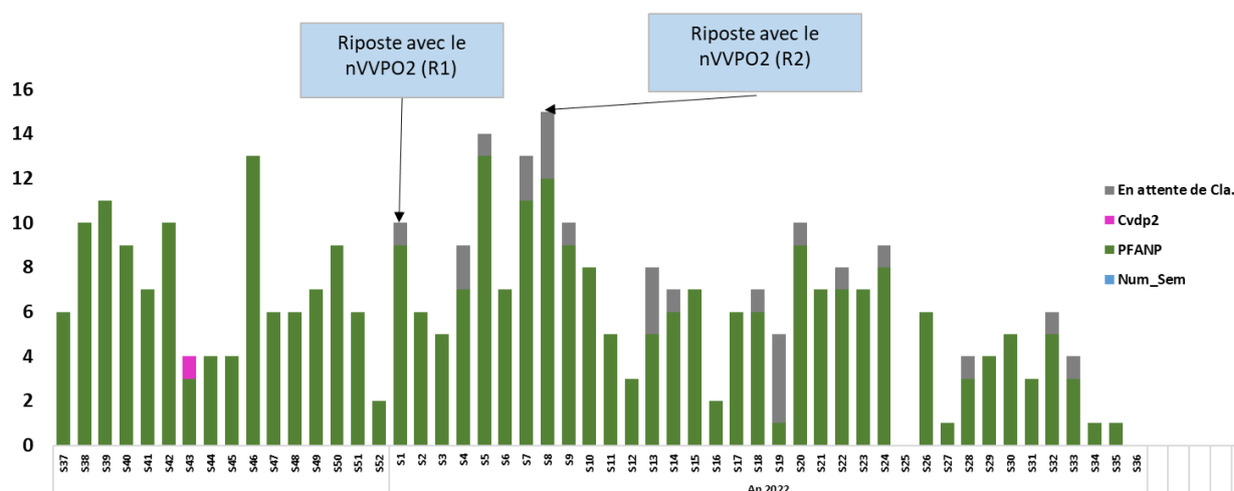


Figure 2 : Interventions sanitaires et distribution hebdomadaire des cas de PFA selon la date de début de paralysie (52 dernières semaines)

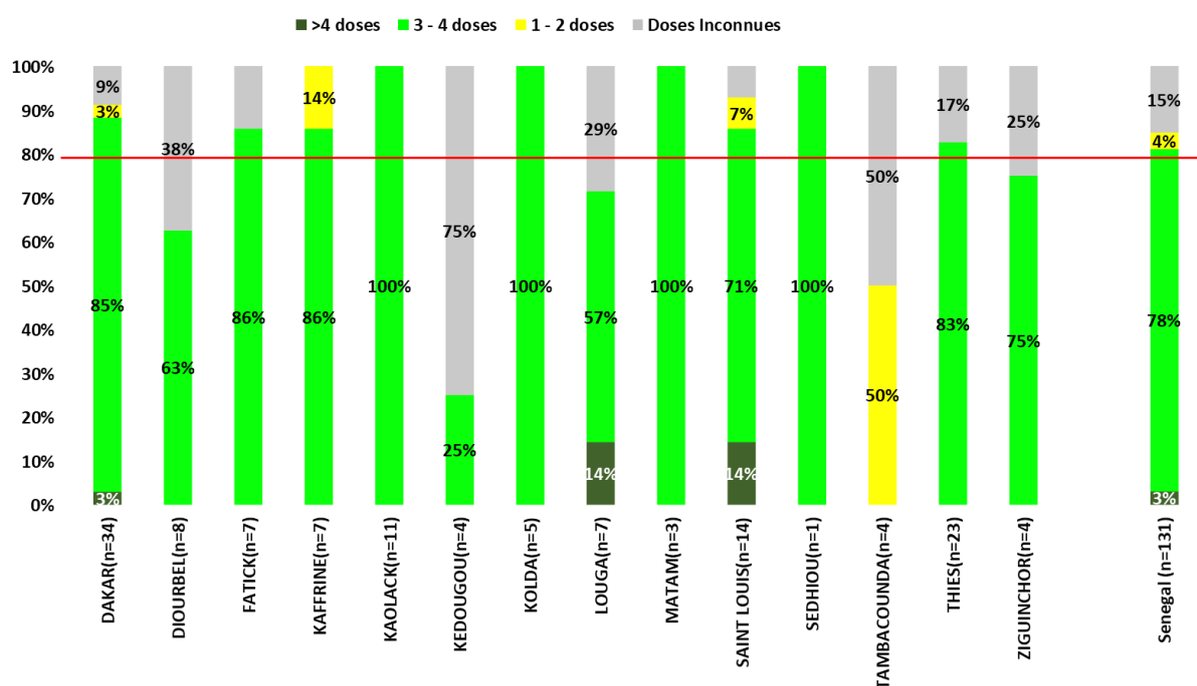


Figure 3 : Statut vaccinal des cas de PFA âgés de 6 à 59 mois par région S36_2022

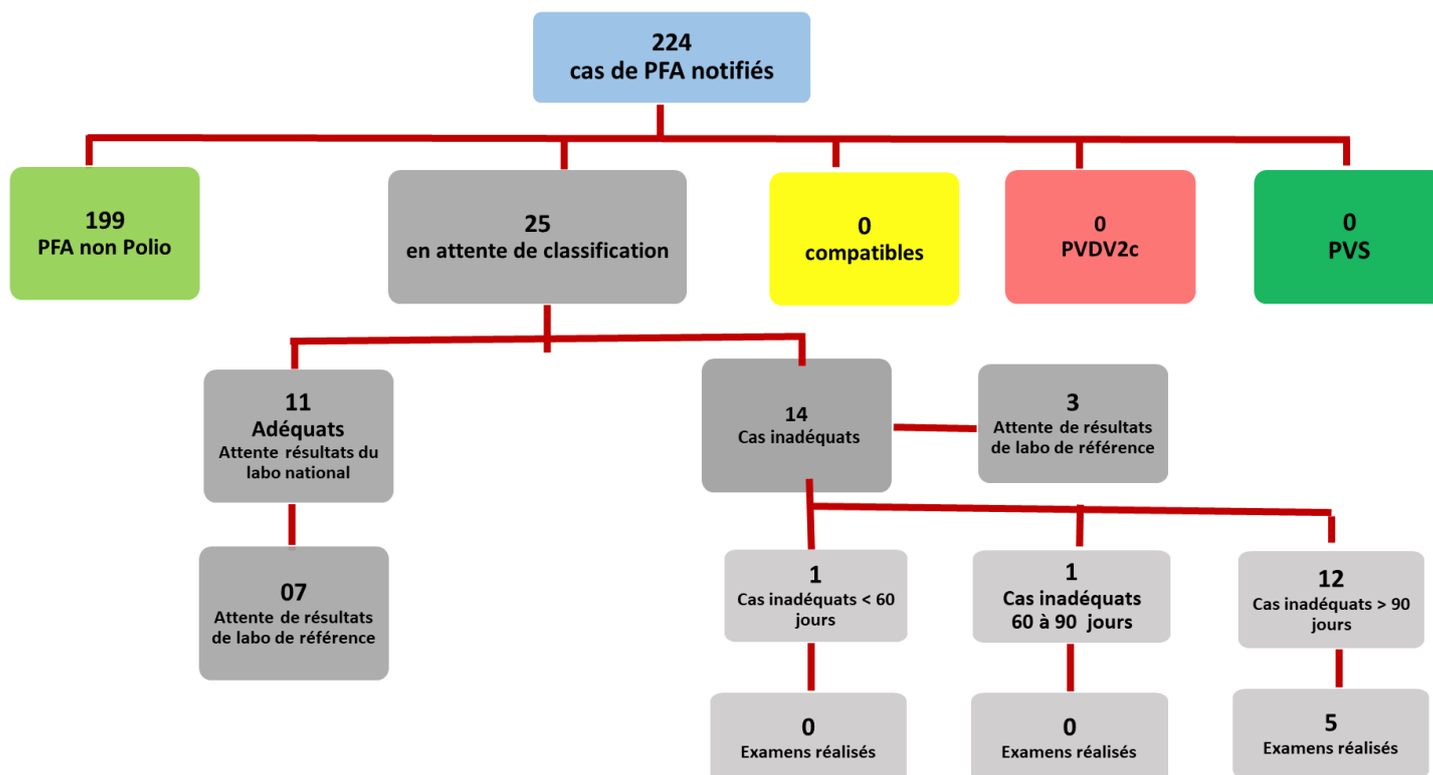
Performances surveillance environnementale S36_2022

Taux de NPENT des sites environnementaux

DISTRICT	SITE DE COLLECTION	NBRE DE PRELEVEMENT	NBRE DE PRLVMT AVEC NPENT	TAUX NPENT
DAKAR CENTRE	CANAL DE POMPAGE UCAD	18	8	44%
DAKAR NORD	CAMBERENE	19	7	37%
DAKAR OUEST	OOUAKAM	18	10	56%
DAKAR SUD	SOUMBEDIOUNE	18	9	50%
GUEDIAWAYE	SHS CITE ENSEIGNANT	19	9	47%
PIKINE	KHOURONAR	20	11	55%
RUFISQUE	CAP DES BICHES	19	9	47%
SANGALKAM	TIVAOUANE PEULH	19	11	58%
DIORBEL	SP5 KEUR CKEIKH	2	2	100%
SAINT LOUIS	STATION DE POMPAGE14	2	1	50%
KAOLACK	STATION POMPAGE 1 KAOLACK	3	2	67%

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S36_2022 (3)

Classification des cas de PFA notifiés de S36_2022



Principaux indicateurs de la surveillance des PFA par région (S36_2022)

Région Médicale	TOTAL PFA notifié	TAUX PFANP	Taux d'adéquation des selles	% d'échantillon dans les 14 Jours	% selles prélevés dans les 24/48heures	% d'échantillons arrivés au labo en bonne condition
DAKAR	40	9,4	100,0%	100,0	100,0	100,0
DIOURBEL	14	0,8	60,0%	80,0	100,0	100,0
FATICK	19	4,4	100,0%	100,0	100,0	100,0
KAFFRINE	13	3,6	76,9%	76,9	100,0	100,0
KAOLACK	19	4,9	94,7%	94,7	100,0	100,0
KEDOUGOU	6	6,4	66,7%	100,0	100,0	100,0
KOLDA	14	4,5	78,6%	78,6	100,0	100,0
LOUGA	11	3,6	90,9%	90,9	100,0	100,0
MATAM	4	0,8	75,0%	75,0	100,0	100,0
SAINT LOUIS	18	5,5	72,2%	72,2	100,0	100,0
SEDHIOU	4	2,1	75,0%	75,0	100,0	100,0
TAMBACOUNDA	12	2,7	75,0%	75,0	100,0	100,0
THIES	40	5,8	90,0%	92,5	100,0	100,0
ZIGUINCHOR	9	4,0	88,9%	100,0	100,0	100,0
SENEGAL	223	3,9	83,9%	86,5	100,0	99,1

	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 POLIMYELITIS S36_2022 (4)

Indicateurs PFA dans les districts Sénégal S36_2022

76 districts ayant notifié des cas PFA (72%) 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).

Tableau I : Indicateurs PFA dans les districts de plus de 100 000 habitants de moins de 15 ans au Sénégal à la semaine S36_2022

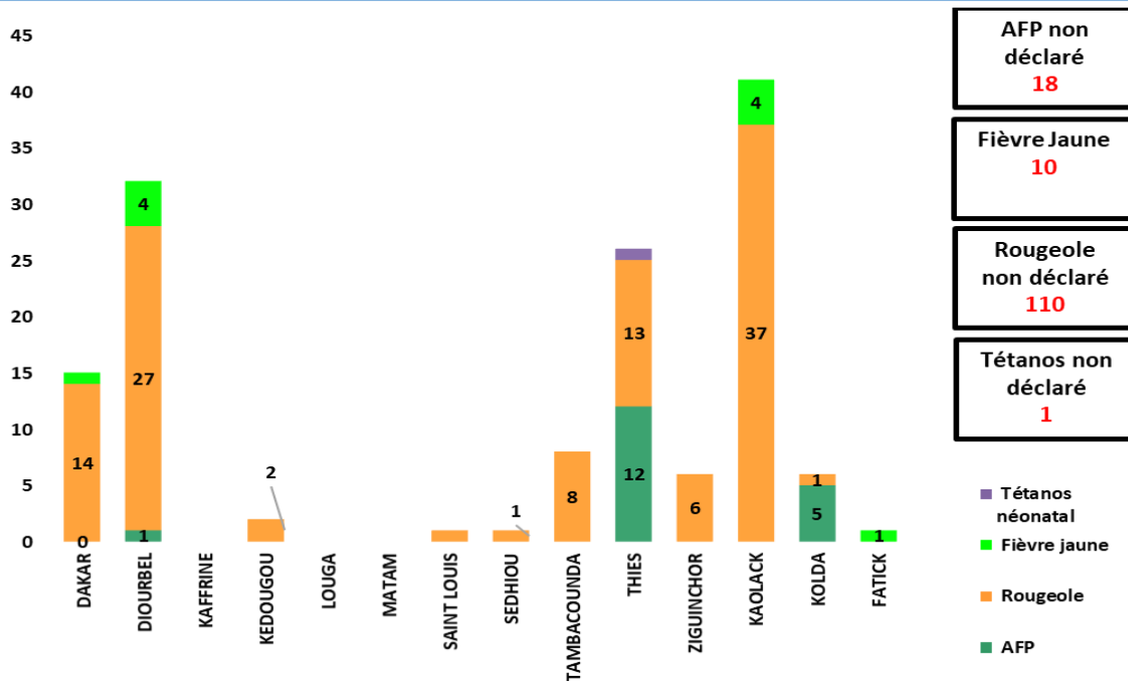
Région Médicale	District	Population de moins de 15 ans	PFA attendues	TAUX PFANP	Taux d'adéquation des selles	% d'échantillon dans les 14 Jours	% selles prélevés dans les 24/48heures	% d'échantillons arrivés au labo dans les 72 heures	% d'échantillons arrivés au labo en bonne condition
DAKAR	Dakar-Centre	149 392	3	2,9	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Dakar-Nord	201 227	4	2,2	75,0%	100,0	100,0	100,0	75,0
	Guédiawaye	151 270	3	2,9	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Keur-Massar	107 275	2	12,1	88,9%	88,9	100,0	100,0	100,0
	Mbao	157 391	3	5,5	85,7%	85,7	100,0	100,0	100,0
	Pikine	150 819	3	1,0	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Rufisque	101 440	2	5,7	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Yeumbeul	121 754	2	1,2	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
DIOURBEL	Bambey	175 086	4	2,5	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Diourbel	156 809	3	1,4	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Mbacké	103 160	2	3,1	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Touba	440 419	9	4,0	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
KAFFRINE	Kaffrine	137 817	3	7,3	88,9%	88,9	100,0	100,0	100,0
	Koungheul	108 458	2	1,4	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
KAOLACK	Kaolack	178 544	4	1,4	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Ndoffane	100 160	2	4,3	83,3%	83,3	100,0	83,3	100,0
	Nioro du Rip	203 528	4	0,0	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
KOLDA	Kolda	147 766	3	2,2	100,0%	100,0	100,0	50,0	100,0
	Vélingara	167 224	3	1,0	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
MATAM	Kanel	160 238	3	5,6	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Matam	129 990	3	2,8	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
SAINT LOUIS	Podor	104 001	2	4,2	66,7%	66,7	100,0	66,7	100,0
	Saint-Louis	149 408	3	1,9	33,3%	33,3	100,0	100,0	100,0
TAMBACOUNDA	Tambacounda	149 279	3	1,0	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
THIES	Mbour	181 239	4	5,6	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Thiès	203 851	4	2,8	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Tivaouane	146 898	3	2,0	50,0%	50,0	100,0	100,0	100,0
ZIGUINCHOR	Ziguinchor	134 789	3	-	-	-	-	-	-

Pour les districts de plus de 100000 enfants âgés de moins de 15 ans, 15 ont atteint les 2 indicateurs que sont le TPFANP et le taux de

	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 POLIOMYELITE S36_2022 (5)



AFP non déclaré
18

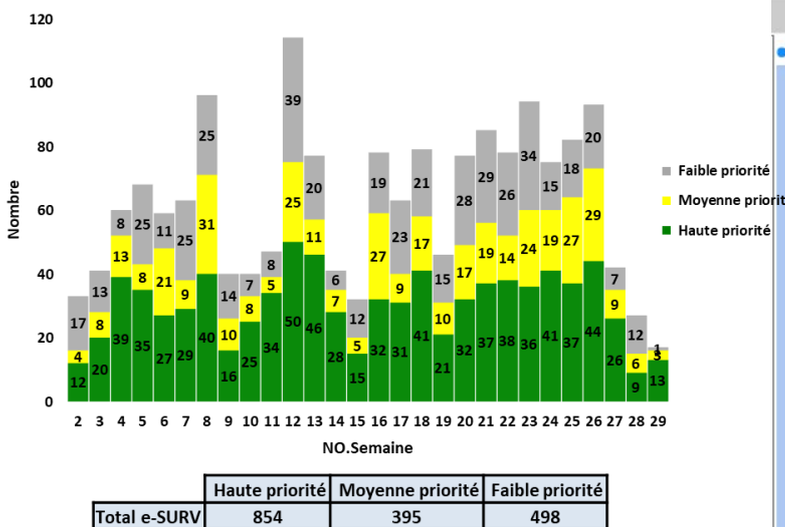
Fièvre Jaune
10

Rougeole non déclaré
110

Tétanos non déclaré
1

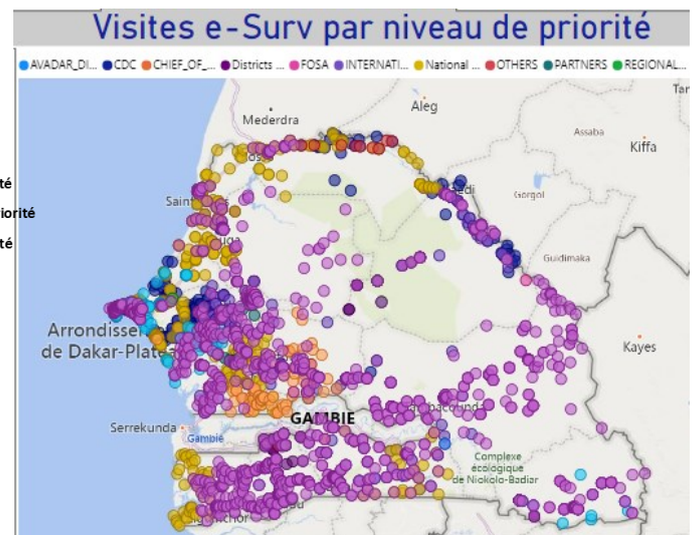
Tétanos néonatal
Fièvre jaune
Rougeole
AFP

Surveillance intégrée, cas d'intérêt suspect non signalés S1-S36_2022



	Haute priorité	Moyenne priorité	Faible priorité
Total e-SURV	854	395	498

Répartition des visites e-SURV par semaine et par priorité S1-S36_2022



Répartition des visites e-SURV par niveau priorité S1-36_2022

Activités	
S36_Réalisées	S37_Planifiées
<ul style="list-style-type: none"> Participation à l'atelier de formation des acteurs pays sur les nouvelles procédures opérationnelles standards de la gestion des événements et épidémies de la poliomyélite ; Incinération des flacons des doses de nVPO2 expirés (date d'expiration, juin 2022) ; Formation des acteurs des formations sanitaires privées sur la gestion des données de la surveillance épidémiologique. 	<ul style="list-style-type: none"> Faire la restitution de la mission de la formation des équipes pays sur les nouvelles procédures de surveillance de la poliomyélite ; Assurer la supervision des activités de surveillance durant le Magal de Touba ; Faire la restitution des résultats de l'analyse des données sur la situation de l'épidémie de la rougeole ; Produire le bulletin épidémiologique de la semaine 36.