



## SURVEILLANCE INTEGREE DE LA MALADIE ET LA RIPOSTE (SIMR)

Bulletin Epidémiologique Hebdomadaire – Semaine 16 : du 18/04 au 24/04 – ANNEE 2022



dsrv.dp@gmail.com

BEH-SEN-S.16\_2022

Tableau N° 1 : Complétude et Promptitude intra région					COMPLETUE – PROMPTITUDE				Districts avec moins de 90 de rapports saisis
Régions	SEMAINE 16				CUMUL S01-S16				
	Complétude		Promptitude		Complétude		Promptitude		
	Rapports reçus	%	Rapports reçus à temps	%	Cumul Rapports reçus	%	Cumul Rapports reçus à temps	%	
DAKAR	81	42,6%	81	42,6%	2388	78,6%	2010	66,1%	Tous sauf Dakar Centre, Dakar Ouest
DIOURBEL	23	19,5%	21	17,8%	1308	69,3%	1171	62,0%	Tous les 4
FATICK	6	4,1%	6	4,1%	1628	68,8%	1491	63,0%	Tous les 8
KAFFRINE	0	0,0%	0	0,0%	1125	66,3%	1092	64,4%	Tous les 4
KAOLACK	2	1,6%	2	1,6%	1363	68,7%	1299	65,5%	Tous les 4
KÉDOUGOU	10	19,6%	10	19,6%	624	76,5%	605	74,1%	Tous sauf Salémata
KOLDA	6	6,9%	5	5,7%	987	70,9%	924	66,4%	Tous les 3
LOUGA	10	7,6%	10	7,6%	1490	70,5%	1423	67,4%	Tous les 8
MATAM	0	0,0%	0	0,0%	888	49,1%	736	40,7%	Tous les 4
SAINT-LOUIS	13	8,8%	13	8,8%	1684	71,1%	1520	64,2%	Tous les 5
SÉDHIOU	2	2,8%	2	2,8%	717	62,2%	622	54,0%	Tous les 3
TAMBACOUNDA	2	1,2%	2	1,2%	1741	66,3%	1534	58,5%	Tous les 7
THIÈS	18	8,5%	16	7,6%	2319	68,7%	1990	58,9%	Tous les 9
ZIGUINCHOR	8	6,0%	6	4,5%	1498	69,9%	1356	63,2%	Tous les 5
<b>Total rapport</b>	<b>181</b>	<b>10,1%</b>	<b>174</b>	<b>9,7%</b>	<b>20187</b>	<b>70,2%</b>	<b>18172</b>	<b>63,2%</b>	

Sur un total de 1798 rapports attendus, 181 ont été saisis (10,1%). Le nombre de rapports saisis à temps était de 174 (9,7%).

Seul les districts sanitaires de Dakar Centre, Dakar Ouest et Salémata ont saisi au moins 90% des rapports attendus à la semaine 16 de 2022.

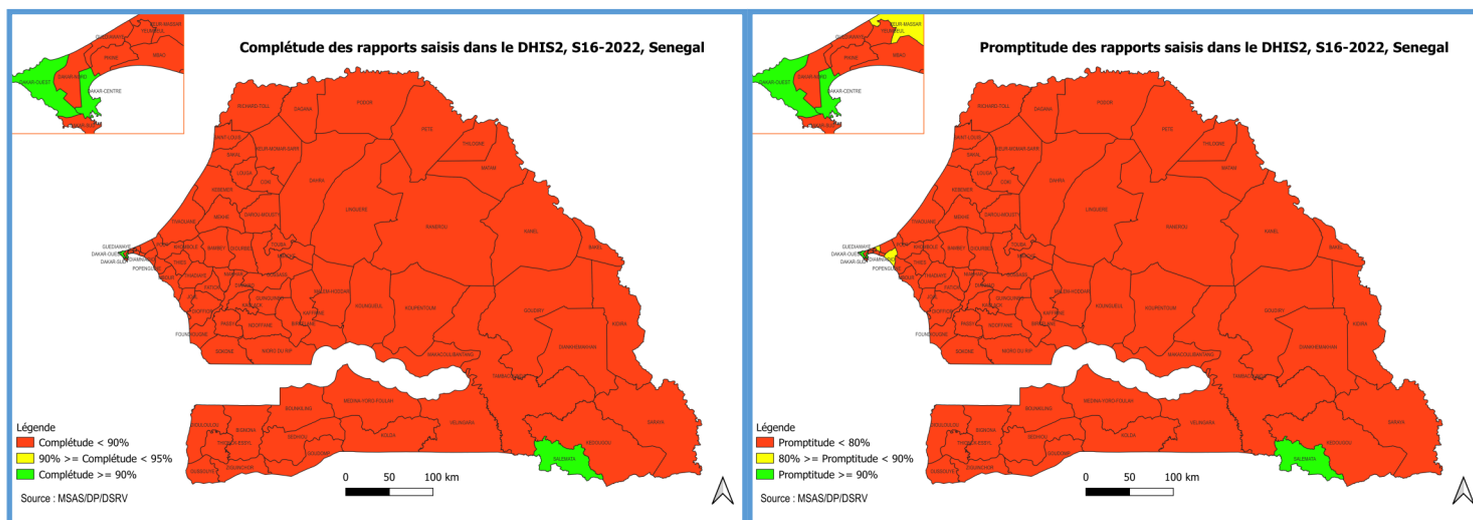


Figure 1 : Cartographie de la complétude et promptitude par district à la semaine 15-2022 au Sénégal

Commentaires : Seul les districts sanitaires de Dakar Centre, Dakar Ouest, Diambiadio, Keur Massar et Salémata ont saisi au moins 80% des rapports attendus à la semaine 16 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	7	7	0	112	3	0	52	0	0	9	0	0	12	0	0	0	0	0	25
Diourbel	5	5	0	17	0	0	1	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	2
Fatick	0	0	0	0	0	0	49	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	20
Kafrine	0	0	0	2	0	0	15	0	0	2	0	0	5	0	0	0	0	0	72
Kaolack	0	0	0	4	0	0	4	0	0	6	0	0	9	0	0	0	0	0	6
Kédougou	0	0	0	1	0	0	13	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	30
Kolda	0	0	0	1	0	0	5	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	12
Louga	0	0	0	2	0	0	9	0	0	6	0	0	4	0	0	0	2	0	55
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	0	0	4	0	0	5	0	0	6	0	0	0	5	0	187
Sédhiou	0	0	0	5	0	0	4	0	0	2	0	0	9	0	0	0	2	0	47
Tambacounda	0	0	0	7	0	0	57	1	0	17	0	0	2	0	0	0	0	0	62
Thiès	0	0	0	13	0	0	35	0	0	6	0	0	29	0	0	0	1	0	140
Ziguinchor	0	0	0	1	0	0	2	0	0	5	0	0	3	0	0	0	0	0	4
<b>Total S_16</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>234</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>286</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>70</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>116</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>734</b>

Commentaires :

- ◆ 12 cas de méningite à : Diamniadio (7) et Touba (5).
- ◆ 03 cas de rougeole à : Dakar Centre (1) et Keur Massar (2).
- ◆ 01 cas de fièvre jaune à : Bakel (1).
- ◆ 00 cas de PFA.
- ◆ 00 cas de choléra.
- ◆ 10 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	26	26	0	13289	0	0	83
Diourbel	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	389	1	0	39
Fatick	0	0	0	0	0	29	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	723	0	0	452
Kafrine	0	0	0	0	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	0	0	0	918	0	0	37
Kédougou	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	287	0	0	17
Kolda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	26	0	400	0	0	124
Louga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1370	0	0	201
Matam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	102	0	0	3
Saint Louis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	423	0	0	77
Sédhiou	0	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	0	1	1	0	244	0	0	30
Thiès	0	0	0	0	0	43	0	0	45	0	0	2	0	0	0	0	0	0	4440	0	0	2163
Ziguinchor	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1025	0	0	204
<b>Total S_16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>88</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>67</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	<b>23990</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3476</b>

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

Commentaires :

- 00 cas Ébola.
- 00 cas suspect Dengue.
- 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.
- 00 cas Coqueluche.
- 53 cas COVID-19 dont 00 décès. Erreur de saisie décès COVID-19 (S05) à : Tivaouane/PS Ka Fall (9) à corriger. Erreur de saisie cas prélevés COVID-19 (S15) à : Thiadiaye/PS Tokomack (9) à corriger.
- 01 cas MAPI à : Touba (1).

Tableau N°IV: Notification de la surveillance de routine							<b>DETECTION ET NOTIFICATION (3)</b>
Région	Décès maternel			Décès néonatal			Commentaires :
	Cas confirmés	Cas audités	Cumul cas	Cas confirmés	Cas audités	Cumul cas	
Dakar	0	0	7	0	0	124	♦ 00 cas de décès maternel confirmés. ♦ 00 cas de décès maternel audités. ♦ 07 cas de décès néonataux confirmés à : Touba (7). ♦ 00 cas de décès néonataux audités.
Diourbel	0	0	4	7	0	41	
Fatick	0	0	5	0	0	37	
Kaffrine	0	0	0	0	0	19	
Kaolack	0	0	5	0	0	106	
Kédougou	0	0	1	0	0	3	
Kolda	0	0	6	0	0	28	
Louga	0	0	5	0	0	2	
Matam	0	0	3	0	0	5	
Saint Louis	0	0	8	0	0	66	
Sédhiou	0	0	5	0	0	26	
Tambacounda	0	0	13	0	0	35	
Thiès	0	0	3	0	0	81	
Ziguinchor	0	0	5	0	0	29	
<b>Total S_16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>86</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>742</b>	

Tableau N°V: Notification de la surveillance de routine										<b>DETECTION ET NOTIFICATION (4)</b>						
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	13	0	408	26	0	1487	4	0	96	6	2	869	0	0		
Diourbel	22	0	184	52	0	346	2	0	67	7	0	226	0	0		
Fatick	1	0	177	17	0	302	0	0	38	0	0	186	0	0		
Kaffrine	0	0	332	0	0	660	0	0	157	0	0	79	0	0		
Kaolack	0	0	366	0	0	514	0	0	126	0	0	141	0	0		
Kédougou	0	0	98	0	0	117	0	0	7	0	0	41	0	0		
Kolda	1	0	204	8	0	474	0	0	16	0	0	45	0	0		
Louga	1	0	429	15	0	873	0	0	22	0	0	54	0	0		
Matam	1	0	151	0	0	406	0	0	87	0	0	19	0	0		
Saint Louis	4	0	309	3	0	653	0	0	207	0	0	110	0	0		
Sédhiou	0	0	67	0	0	91	0	0	10	0	0	49	0	0		
Tambacounda	3	0	374	8	0	567	0	0	47	1	0	72	0	0		
Thiès	10	0	405	30	0	1462	0	0	73	0	0	85	0	0		
Ziguinchor	1	0	65	2	0	191	0	0	10	1	0	77	0	0		
<b>Total S_16</b>	<b>57</b>	<b>0</b>	<b>4652</b>	<b>161</b>	<b>0</b>	<b>10172</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>1059</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>2282</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		

**Commentaires :**

- ♦ 57 cas de MAS dont 00 décès — 161 cas de MAM dont 00 décès — 06 cas diarrhée + DH2O dont 00 décès — 15 cas de pneumonie grave dont 02 décès à : Pikine (2).
- ♦ 00 cas dracunculose probable. 00 dracunculose suspect.
- ♦ Aucune notification cas suspect Noma. Aucune notification cas confirmé Noma.

## SURVEILLANCE DES MORSURES ET PIQURES-SEMAINE \_16\_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	9	115	0	0	0	1	0	4	0	2	0	3	0	0	0	1
Diourbel	3	4	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fatick	0	44	0	17	0	10	0	2	0	1	0	18	0	3	0	10
Kaffrine	0	20	0	11	0	1	0	2	0	0	0	8	0	3	0	0
Kaolack	0	39	0	12	0	3	0	3	0	0	0	4	0	3	0	4
Kédougou	0	27	0	1	2	8	0	1	0	2	0	1	0	1	0	8
Kolda	0	46	0	19	0	9	0	5	0	0	0	0	0	7	0	5
Louga	0	30	0	6	0	6	0	2	0	0	0	3	0	32	0	5
Matam	0	6	0	2	0	3	0	1	0	0	0	3	0	15	0	6
Saint Louis	1	35	0	3	0	0	0	1	0	0	0	1	0	6	0	10
Sédhiou	0	9	0	1	0	13	0	0	0	0	0	0	0	3	0	7
Tambacounda	0	48	0	19	0	8	0	2	0	0	0	4	0	14	0	15
Thiès	0	80	0	21	0	8	0	14	0	0	1	18	0	13	2	7
Ziguinchor	0	28	0	0	0	3	0	1	0	3	0	0	0	10	0	5
<b>Total S_16</b>	<b>13</b>	<b>584</b>	<b>1</b>	<b>125</b>	<b>2</b>	<b>77</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>73</b>	<b>0</b>	<b>115</b>	<b>2</b>	<b>94</b>

**Commentaires :**

**Chien (13)** à : Dakar Centre (6) ; Dakar Sud (1) ; Keur Massar (1) ; Mbao (1) ; Touba (3) et Dagana (1).

**Ane (01)** à : Touba (1) .

**Cheval (02)** à : Salémata (2).

**Chat (00).**

**Singe (00).**

**Serpent (01)** à : Tivaouane (1).

**Scorpion (00).**

**Abeille (02)** à : Mbour (1) et Tivaouane (1).



## SURVEILLANCE À BASE COMMUNAUTAIRE (SBC) –SEMAINE 16 – 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	♦00 signal reçu. ♦00 signal vérifié.
Diourbel	0	9	0	9	0	7	0	7	♦00 signal conforme à la définition communautaire.
Fatick	0	0	0	0	0	0	0	0	♦00 signal confirmé.
Kafrine	0	18	0	7	0	0	0	0	NB : après avoir vérifié les signaux reçus , l'ICP devra aussi notifier les signaux conformes à la définition communautaire.
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	0	22	0	22	0	22	0	0	
Sédhiou	0	1	0	0	0	0	0	0	
Tambacounda	0	1	0	1	0	1	0	0	
Thiès	0	91	0	82	0	28	0	17	
Ziguinchor	0	1	0	1	0	0	0	1	
<b>Total S_16</b>	<b>0</b>	<b>165</b>	<b>0</b>	<b>135</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	

**TABLEAU VII : SIGNAUX CONFIRMES EN FONCTION DES SYNDROMES SOUS SURVEILLANCE AU NIVEAU COMMUNAUTAIRE-S16**

Maladies prioritaires	Nombre de signaux confirmés comme suspects		Nombre de cas confirmés		Commentaires :
	Cas semaine	Cumul	Cas semaine	cumul	
Rougeole	0	0			♦ 00 signal confirmé cas suspect de Rougeole. ♦ 00 signal confirmé cas suspect de PFA. ♦ 00 signaux confirmés cas suspect de méningite. ♦ 00 signal confirmé cas suspect de TNN. ♦ 00 signal confirmé cas suspect de FJ. ♦ 00 signaux confirmés cas suspect de choléra. ♦ 00 signaux confirmés cas suspect DS. ♦ 00 signal confirmé cas suspect Ébola.
PFA	0	12			
Méningite	0	9			
Tétanos Néonatal	0	0			
Fièvre jaune	0	18			
Choléra	0	9			
Diarrhée sanglante	0	2			
Ébola	0	18			

**RESUME S1 à S15 :**

**ERREUR DE SAISIE SIGNAUX CONFIRMES :**

PFA : 12 à EPS2 Fatick (9) ; PS Kaïra/Touba (2) et DPC Saint Martin/Dakar Sud (1).

Méningite : 9 à PS Darou Ndimbélane/Koumpentoum (9).

FJ : 18 à EPS2 de Fatick (9) signaux confirmés FJ (S12) et PS Ngourousane/Thiès (9).

CHOLERA : 9 à PS Dialybatou/Touba (9) à S13.

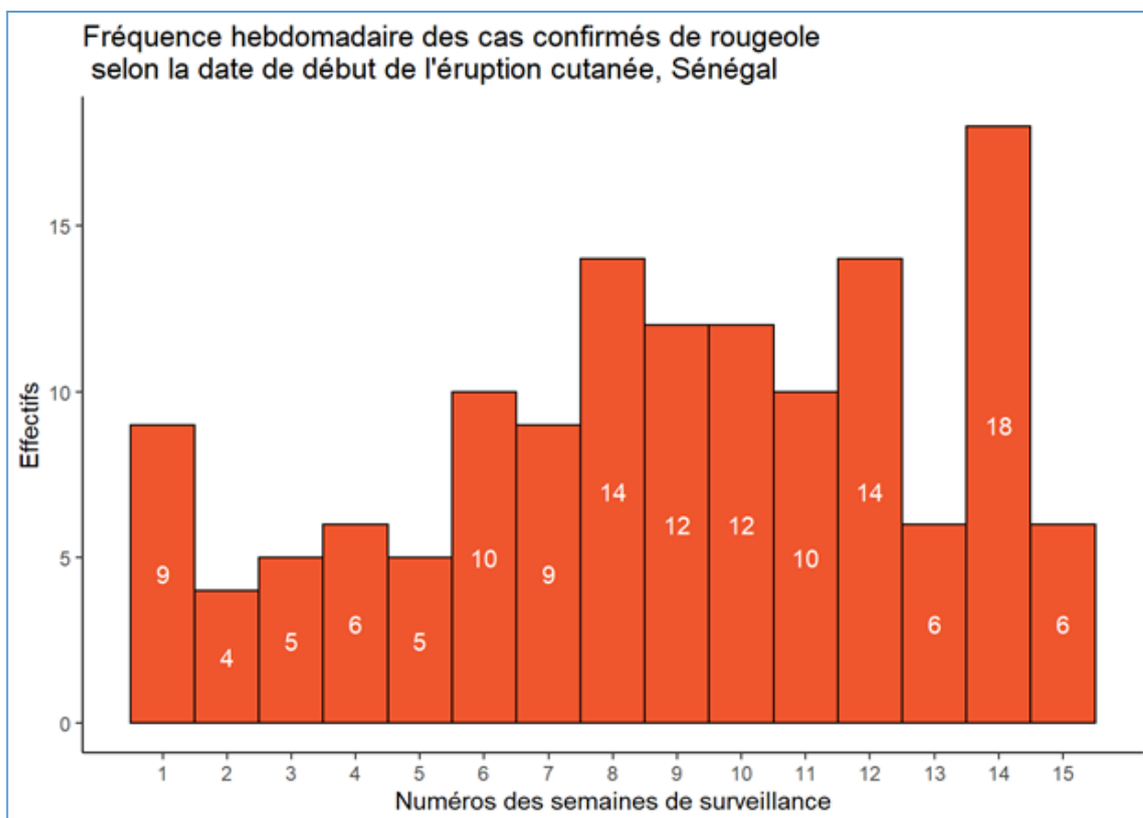
EBOLA : 18 à PS Nguindir/Sédhiou (9) et PS Guinaw Rail Nord/Pikine (9).

## RÉSULTATS DE LABORATOIRE — SEMAINE\_16\_2022 (1)

ROUGEOLE/RUBEOLE		Tableau N° VIII : Résultats des prélèvements de cas suspect de rougeole, semaine 16 de 2022					
Identification	District	Résultats en attente		Commentaires : aucun résultat en attente.			
Identification	District	Résultats		Identification	District	Résultats	
		Rougeole	Rubéole			Rougeole	Rubéole
SEN-DAK-PIK-22-419	Pikine	Positif	Négatif	SEN-DAK-MBA-22-426	Mbao	Positif	Négatif
SEN-THI-KHO-22-420	Khombole	Négatif	Négatif	SEN-DAK-KMA-22-427	Keur Massar	Négatif	Négatif
SEN-DAK-KMA-22-421	Keur Massar	Positif	Négatif	SEN-DAK-DKS-22-428	Dakar Sud	Négatif	Négatif
SEN-KAO-NIO-22-422	Nioro	Négatif	Négatif	SEN-THI-MEK-22-429	Mékhé	Négatif	Négatif
SEN-KAO-NIO-22-423	Nioro	Négatif	Négatif	SEN-DAK-MBA-22-430	Mbao	Positif	Négatif
SEN-LOU-KMS-22-424	Keur Momar Sarr	Négatif	Négatif	SEN-DAK-DKC-22-431	Dakar Centre	Négatif	Négatif
SEN-DAK-MBA-22-425	Mbao	Positif	Négatif				

**Commentaire :** Treize (13) résultats reçus cette semaine avec **cinq (5) positifs** à la rougeole à : Keur Massar (1) ; Mbao (3) et Pikine (1). Au total, 432 résultats reçus depuis le début de l'année avec **140 positifs à la rougeole, 19 douteux à la rougeole** ; 08 positifs à la rubéole et 4 douteux à la rubéole.

- 422 enregistrements notifiés par 65 districts de 14 régions ;
- **129 enfants de 9 à 59 mois sur 188 ne sont pas vaccinés, soit 68,6 % ;**
- **65 enfants de 1 à 5 ans confirmés à la rougeole sur 69 ne sont pas vaccinés, soit 95,6 % ;**
- **140 cas confirmés** (33,2 % des cas notifiés) ;
- Incidence des cas confirmés de rougeole : 7,9 pour 1.000.000 d'habitants ;
- Date de début du dernier cas confirmé = 16-04-2022 ;
- **09 districts ont eu des cas confirmés au cours des 21 derniers jours, vs 08 la semaine écoulée ;**
- **04 districts ont eu à avoir au moins 03 cas confirmés en 30 jours, c'est à dire un franchissement du seuil épidémique (à vérifier si le seuil n'a pas été franchi antérieurement) ; ce sont Kédougou (10), Tambacounda (09), Mbao (03) et Pikine(05) ;**
- Proportion de districts ayant eu à notifier au moins un (01) cas suspect = **82,3 % ;**
- Taux d'éruptions fébriles non rougeoleuses et non rubéoleuses = **4,8 pour 100.000 habitants.**



## RÉSULTATS DE LABORATOIRE — SEMAINE\_16\_2022 (2)

PFA		Tableau N° IX : Résultats des prélèvements des cas de PFA à la semaine 16 de 2022			
Identification	District	Résultats en attente	Échantillons prélevés ≤ 14j de paralysie	Conditions de l'échantillon	Commentaires : trois (03) résultats sont en attente.
SEN-ZIG-TKE-22-110	Thionck Essyl	En attente	Oui	Bonnes	
SEN-DAK-PIK-22-113	Pikine	En attente	Oui	Bonnes	
SEN-MAT-MAT-22-114	Matam	En attente	Oui	Bonnes	

Identification	District	Résultat	Échantillons prélevés ≤ 14j de paralysie	Conditions de l'échantillon	Échantillons reçus au laboratoire ≤ 3j	Examen du 60 <sup>e</sup> jour
SEN-KAO-KAO-22-105	Kaolack	Négatif	Oui	Bonnes	Oui	Non
SEN-DAK-GUE-22-106	Guédiawaye	Négatif	Oui	Bonnes	Oui	Non
SEN-DAK-DKS-22-107	Dakar Sud	Négatif	Oui	Bonnes	Oui	Non
SEN-KAF-KAF-22-108	Kaffrine	Négatif	Oui	Bonnes	Oui	Non
SEN-THI-THI-22-109	Thiès	Négatif	Oui	Bonnes	Oui	Non
SEN-LOU-KEB-22-111	Kébémér	Négatif	Oui	Bonnes	Oui	Non
SEN-DAK-KMA-22-112	Keur Massar	Négatif	Oui	Bonnes	Oui	Non

Commentaires : Sept (07) résultats reçus négatifs cette semaine.

- 114 cas PFA notifiés par 57 districts de 14 régions ; **22 districts "silencieux", soit 27,8 %** ;
- **0 cas d'enfants de 05 ans et moins non vaccinés** ;
- **03 cas de PFA avec suivis de 60 jours à terme mais non matérialisés ; ce sont les districts de Tivaouane (SEN...-066), Dioffior (SEN...-002) et de Pikine (SEN...-113) ;**  
*Important : même si les cas ne sont pas retrouvés (perdus de vue, décès...), la fiche remplie doit remonter au niveau central ++++ ;*
- **40 statut vaccinal "inconnu", soit 35,1 %** ;
- 111 résultats de laboratoire reçus dont **11 "Suspect de poliovirus" ; 03 résultats en attente** ;
- Taux d'échantillons adéquats : **86,8 %** ;
- "Proportion de districts non silencieux ayant atteint au moins 80% de taux d'adéquation des selles" : **77,2 %** ;
- "Taux de PFA non-polio (PFANP) à l'échelle nationale" : **4,4 pour 100.000 enfants de moins de 15 ans** ;
- "Proportion de districts dont le nombre d'enfants de moins de 15 ans est ≥ 100.000 et qui ont atteint le taux de PFA Non-Polio ≥ 2 pour 100.000 enfants de moins de 15 ans" : **60,7 %** (16 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 : ♦ Pour les cas de Touba, Fatick, Sokone, Kaolack, Louga, Ranérou, Podor, Saint Louis et Tivaouane : Visite de 60 <sup>ème</sup> jour à faire. ♦ Pour le cas de Kolda: Visite de suivi 60ème en attente. <u>Résultat visite de suivi 60ème :</u>
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-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	01/05/2022	Faite	A faire	
SEN-MAT-RAN-22-097	Ranérou	02/02/2022	02/05/2022	Faite	A faire	
SEN-FAT-FAT-22-103	Fatick	12/03/2022	10/05/2022	A faire		

## RÉSULTATS DE LABORATOIRE—SEMAINE 16 — 2022 (3)

ICTERE FEBRILE		Tableau N° XI : Résultats des prélèvements de cas suspect d'ictère fébrile, semaine 16-2022			
Identification	District	En attente	Commentaires : aucun résultat en attente.		
Identification	District	Résultats	Identification	District	Résultats
SEN-TAM-DIM-22-082	Dianké Makha	Négatif	SEN-THI-THI-22-088	Thiès	Négatif
SEN-STL-POD-22-083	Podor	Négatif	SEN-THI-JOA-22-089	Joal	Négatif
SEN-ZIG-DIL-22-084	Diouloulou	Négatif	SEN-THI-JOA-22-090	Joal	Négatif
SEN-ZIG-DIL-22-085	Diouloulou	Négatif	SEN-FAT-PAS-22-091	Passy	Négatif
SEN-TAM-KMP-22-086	Koumpentoum	Négatif	SEN-THI-MBO-22-092	Mbour	Négatif
SEN-KAO-GUI-22-087	Guinguinéo	Négatif			

### Commentaires :

Trois (3) résultats négatifs reçus cette semaine.

Au total :

- 92 enregistrements notifiés par 50 districts de 14 régions ;
- Tous les résultats sont reçus, tous négatifs ;
- **06 enfants de 9 à 59 mois sur 18 ne sont pas vaccinés, soit 33 %.**

DIARRHEES SANGLAN TES		Tableau N° XII : Résultats de la recherche de <i>Shigella dysenteriae</i> 1, semaine 16 -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 16\_2022

Tableau N° XIII : Cumul des résultats de prélèvements de cas suspects de Méningites de la semaine S01 à la S16\_2022

Région	Suspects	Prélevés	Résultats en attente	Résultat disponibles	Négatif	NmA	NmB	NmC	NmW135	NmX	NmY	St. Pneumo	Hib	Autres
Dakar	119	116	116											
Diourbel	71	65	65											
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	15	11	11											
Ziguinchor	1	1	1											
<b>Total S-16</b>	<b>234</b>	<b>208</b>	<b>207</b>	<b>1</b>	<b>1</b>									

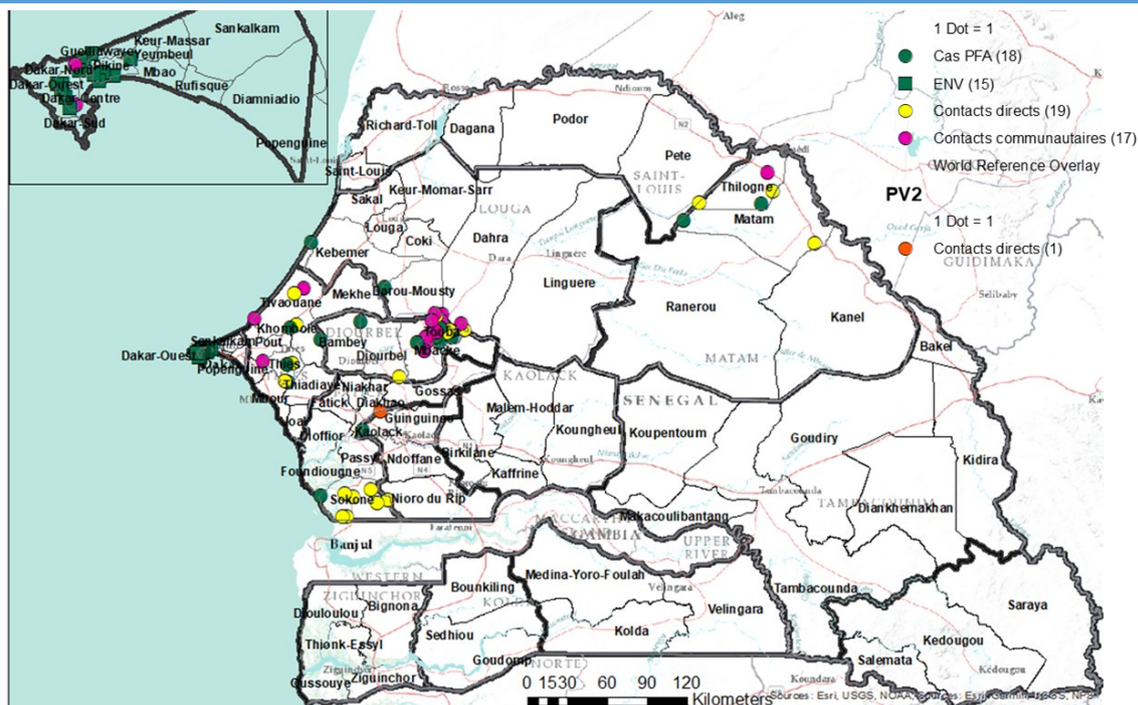
Commentaire : au total 234 cas suspects de méningite notifiés dont 208 prélevés soit (88%).

Un seul négatif résultat reçu à la DP.

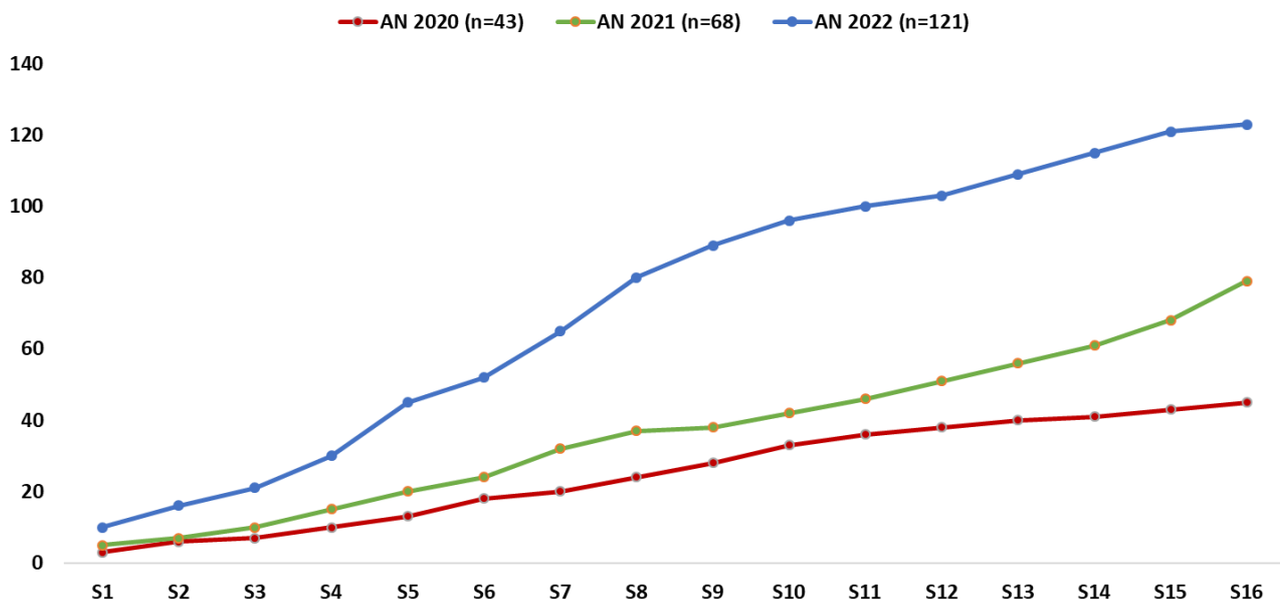
# SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S16\_\_2022 (1)

## Faits saillants

- ◆ Pas de nouveau PVDV2c, soit 25<sup>ème</sup> semaine épidémiologique depuis la notification du plus récent cas ;
- ◆ 27 octobre 2021 : date début paralysie du cas le plus récent de PVDV2c ;
- ◆ 24 avril 2022 : au total, 18 cas de forme paralytique confirmés et 15 cas environnementaux ;
- ◆ 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  $\geq 2$  pour 100000
- ◆ Taux national de PFANP est de 4,4 pour 100000 enfants de moins de 15 ans ;
- ◆ Taux d'adéquation des selles au niveau national est de 88,6;
- ◆ Proportion des districts non silencieux et dont au moins 80% des échantillons ont été prélevés dans les 14 jours (78,9%);
- ◆ 22 districts sont silencieux.

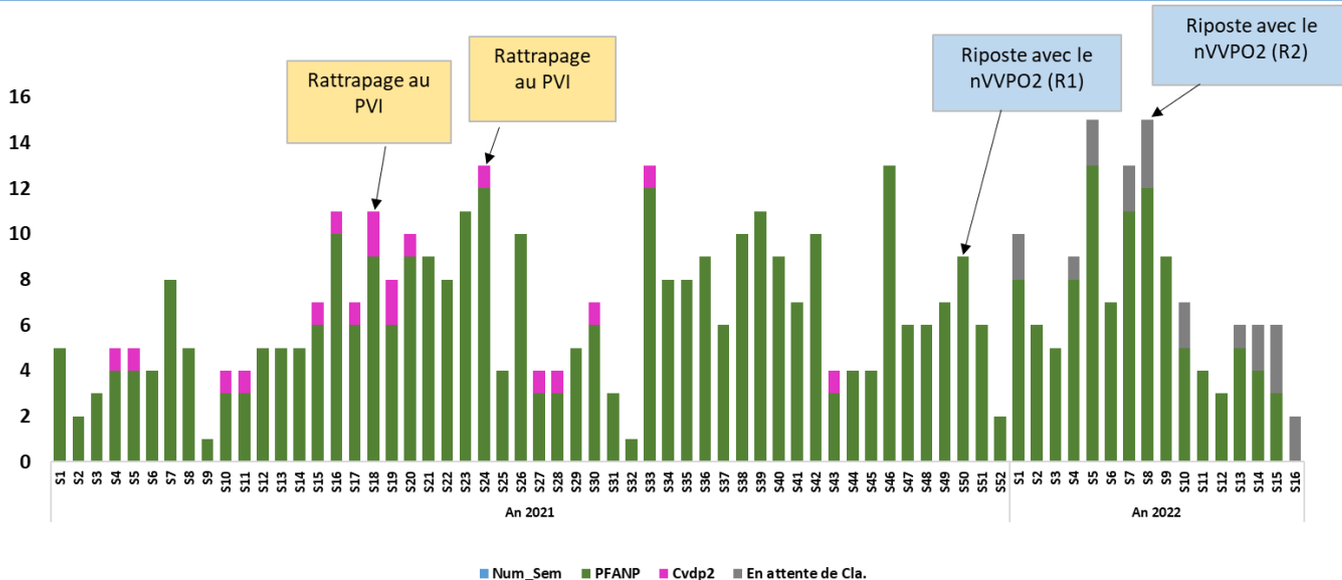


**Carte 1 :** Répartition des cas de PVDV2c et PV2 en attente de séquençage dans les districts sanitaires 2021– S16-2022



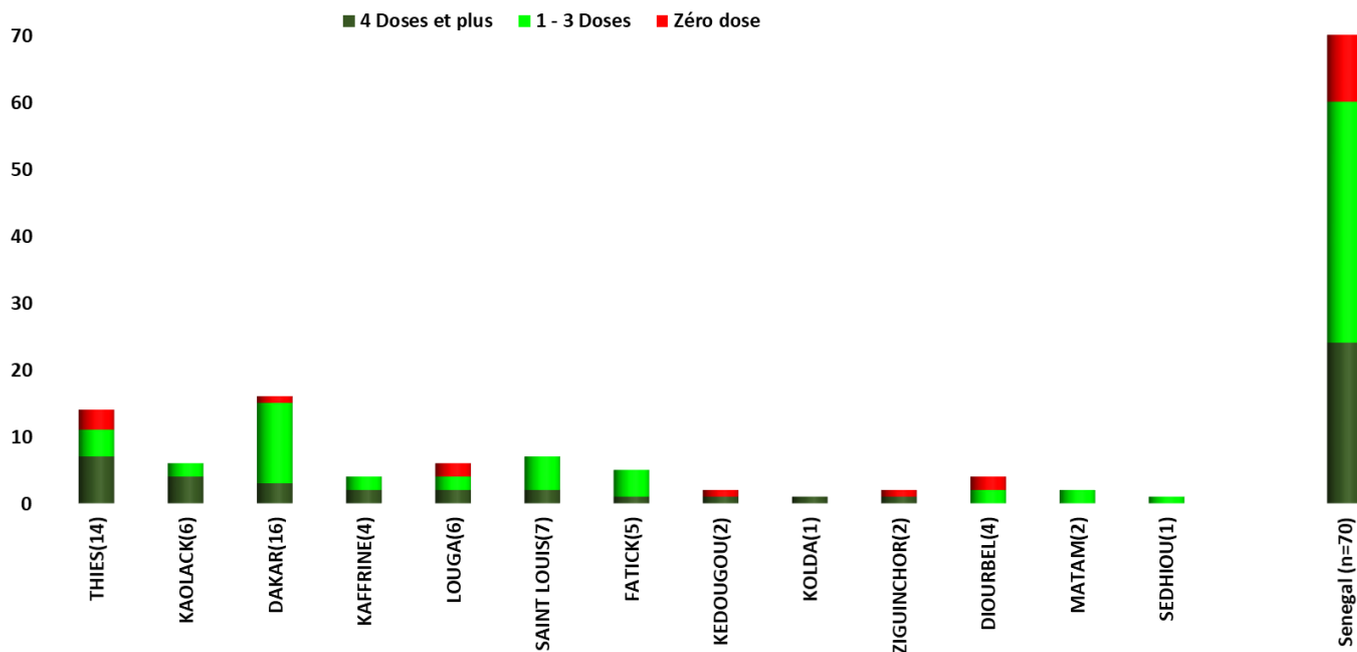
**Figure:** Evolution hebdomadaire des nombres cumulés de cas de PFA au cours des 16 premières semaines (2020, 2021 et 2022)

## SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S16\_2022 (2)



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

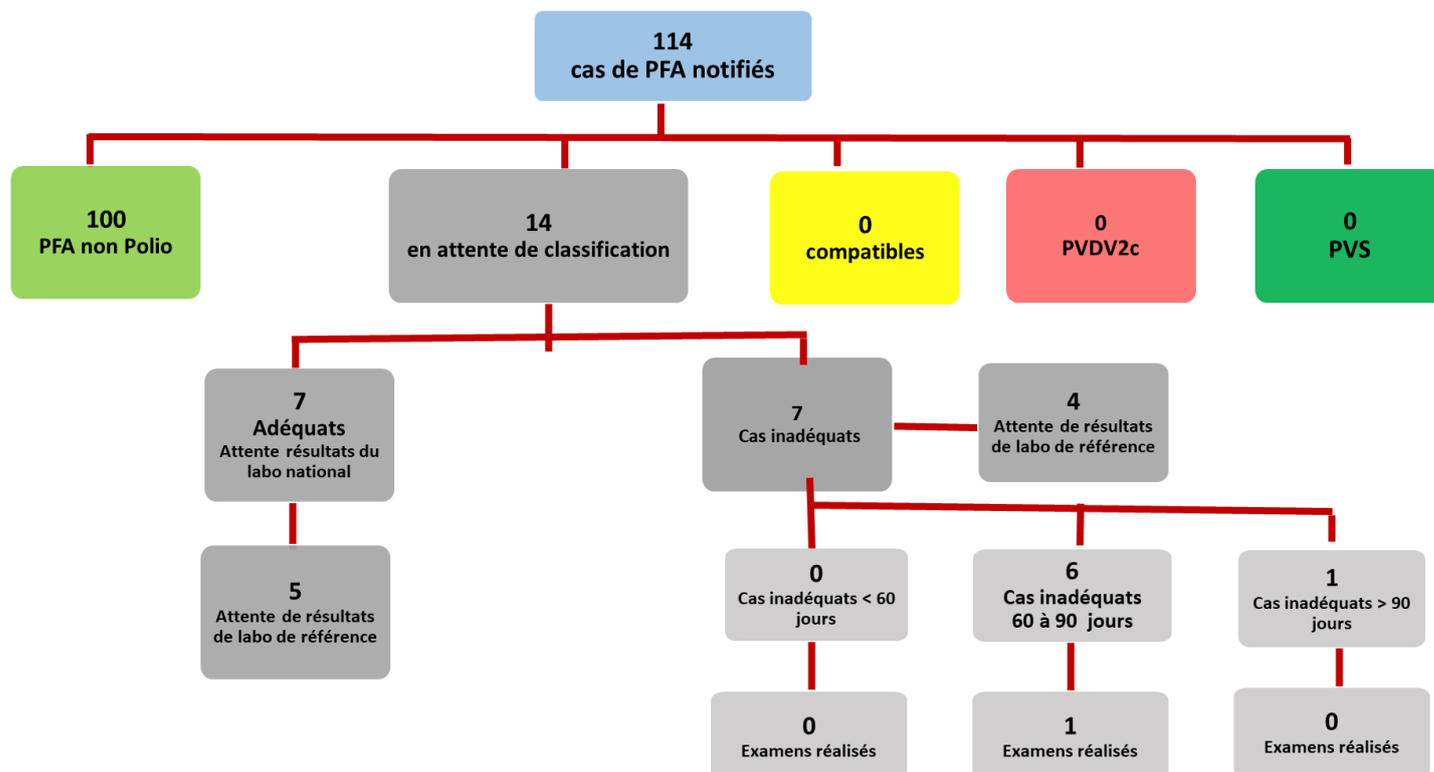
### Statut vaccinal des cas de PFA âgés de 6 à 59 mois par région S16\_2022



**Figure 2 :** Statut vaccinal des cas de PFA âgés de 6 à 59 mois par région S16\_2022

## SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S16\_2022 (3)

### Classification des cas de PFA notifiés de S16\_2022



### Principaux indicateurs de la surveillance des PFA par région (S16\_2022)

Région Médicale	TOTAL PFA NOTIFIE	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	20	3,8	90,0%	95,0	100,0	95,0
DIOURBEL	7	1,9	71,4%	71,4	100,0	100,0
FATICK	12	7,5	66,7%	75,0	100,0	91,7
KAFFRINE	6	4,3	100,0%	100,0	100,0	100,0
KAOLACK	12	6,5	91,7%	91,7	100,0	100,0
KEDOUGOU	3	10,5	100,0%	100,0	100,0	100,0
KOLDA	5	4,1	100,0%	100,0	100,0	100,0
LOUGA	7	5,0	85,7%	85,7	100,0	100,0
MATAM	3	0,9	66,7%	66,7	100,0	100,0
SAINT LOUIS	9	6,4	77,8%	77,8	100,0	100,0
SEDHIOU	3	3,4	66,7%	66,7	100,0	100,0
TAMBACOUNDA	2	1,5	100,0%	100,0	100,0	100,0
THIES	21	6,9	95,2%	95,2	100,0	100,0
ZIGUINCHOR	4	3,3	100,0%	100,0	100,0	100,0
<b>SENEGAL</b>	<b>114</b>	<b>4,4</b>	<b>86,8</b>	<b>88,6</b>	<b>100,0</b>	<b>98,2</b>

	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 S16\_2022 (4)

### Indicateurs PFA dans les districts Sénégal S16\_2022

- ◆ 43/57 districts ayant notifié des cas PFA (75,43%) 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) ;
- ◆ 22 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 S16\_2022**

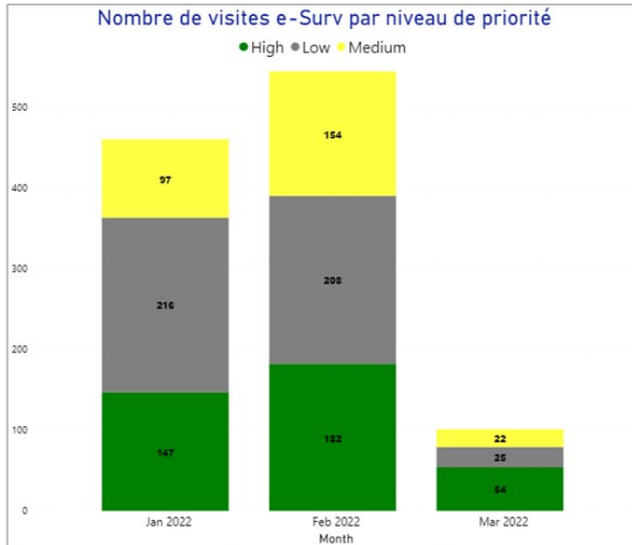
Région Médicale	District	Population de moins de 15 ans	PFA attendues	TAUX PFANP	Taux d'adéquation des selles	% d'échantillon dans les 14 Jours	% selles prélevés dans les 24/48heures	% d'échantillons arrivés au labo dans les 72 heures	% d'échantillons arrivés au labo en bonne condition
DAKAR	Dakar-Centre	149 392	3	-	-	-	-	-	-
	Dakar-Nord	201 227	4	1,6	66,7%	100,0	100,0	100,0	66,7
	Guédiawaye	151 270	3	4,3	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Keur-Massar	107 275	2	12,1	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Mbao	157 391	3	4,1	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Pikine	150 819	3	2,2	50,0%	50,0	100,0	100,0	100,0
	Rufisque	101 440	2	9,6	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
DIOURBEL	Yeumbeul	121 754	2	-	-	-	-	-	-
	Bambey	175 086	4	1,9	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Diourbel	156 809	3	-	-	-	-	-	-
	Mbacké	103 160	2	-	-	-	-	-	-
KAFFRINE	Touba	440 419	9	3,0	66,7%	66,7	100,0	100,0	100,0
	Kaffrine	137 817	3	4,7	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
KAOLACK	Koungheul	108 458	2	3,0	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Kaolack	178 544	4	9,1	80,0%	80,0	100,0	100,0	100,0
	Ndoffane	100 160	2	3,2	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
KOLDA	Nioro du Rip	203 528	4	1,6	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Kolda	147 766	3	4,4	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
MATAM	Vélingara	167 224	3	3,9	100,0%	100,0	100,0	50,0	100,0
	Kanel	160 238	3	-	-	-	-	-	-
SAINT LOUIS	Matam	129 990	3	2,5	100,0%	100,0	100,0	50,0	100,0
	Podor	104 001	2	6,2	50,0%	50,0	100,0	50,0	100,0
TAMBACOUNDA	Saint-Louis	149 408	3	4,4	50,0%	50,0	100,0	100,0	100,0
	Tambacounda	149 279	3	-	-	-	-	-	-
THIES	Mbour	181 239	4	1,8	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Thiès	203 851	4	3,2	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
	Tivaouane	146 898	3	4,4	75,0%	75,0	100,0	100,0	100,0
ZIGUINCHOR	Ziguinchor	134 789	3	-	-	-	-	-	

# SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S16\_2022 (5)

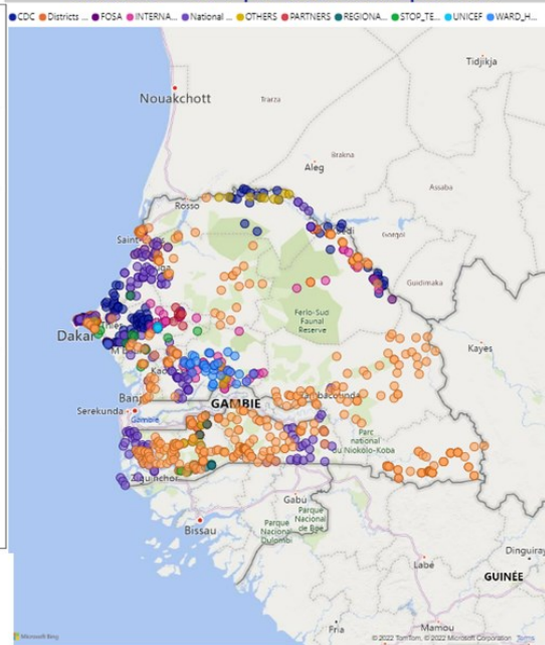
## Répartition des visites e-Surv par mois, SENEGAL

Année: 2022 | Qtr: Tout | Month: Plusieurs sélection... | Province: Tout | District: Tout | Group Priority Level: Tout

### Visites e-Surv par niveau de priorité



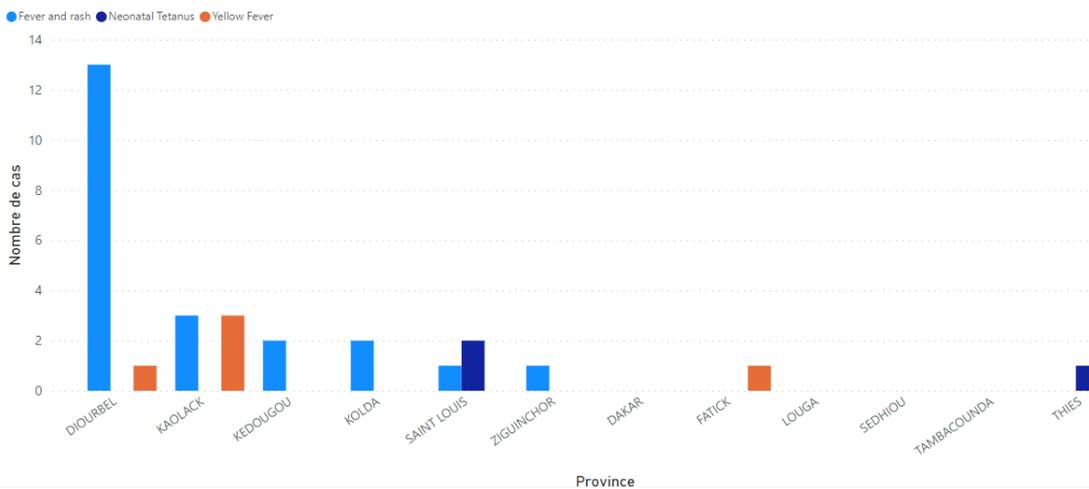
**1105** # Visites de recherche  
**63** Nombre d'officiers



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

Year: 2022 | Qtr: Tout | Month: Plusieurs sélections | Province: Tout | District: Tout

### Unreported Suspected cases of:-



Fièvre et éruption cutanée

**22**

Tétanos néonatal non déclaré

**3**

Fièvre jaune non déclarée

**5**

### Activités

#### Réalisées

- Finalisation du plan de renforcement de la surveillance: intégration des feedbacks;
- Harmonisation de certaines données du rapport annuel de la certification de la polio 2021
- Suivi de la remontée des données sur les MAPI

#### Planifiées

- Tenue de la réunion hebdomadaire de suivi et planification des activités de la SE;
- Suivi de la remontée des données sur les MAPI;
- Suivi de la réalisation des examens de suivi des cas inadéquats;
- Préparation de la mission régionale sur la mise en œuvre de la surveillance PID