



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

Bulletin Epidémiologique Hebdomadaire – Semaine 14 : du 04/04 au 10/04 – ANNEE 2022



dsrv.dp@gmail.com

BEH-SEN-S.14\_2022

Tableau N° 1 : Complétude et Promptitude intra région					COMPLÉTUDE – PROMPTITUDE				Districts avec moins de 90% de rapports saisis
Régions	SEMAINE 14				CUMUL S01-S14				
	Complétude		Promptitude		Complétude		Promptitude		
	Rapports reçus	%	Rapports reçus à temps	%	Cumul Rapports reçus	%	Cumul Rapports reçus à temps	%	
DAKAR	85	45%	84	44%	2212	83%	1891	71%	Tous sauf Dakar Centre, Dakar Ouest
DIORBEL	24	20%	18	15%	1239	75%	1139	69%	Tous les 4
FATICK	7	5%	7	5%	1611	78%	1483	72%	Tous les 8
KAFFRINE	1	1%	1	1%	1126	76%	1092	74%	Tous les 4
KAOLACK	2	2%	2	2%	1359	78%	1296	75%	Tous les 4
KÉDOUGOU	11	22%	10	20%	603	84%	584	82%	Tous sauf Salémata
KOLDA	9	10%	9	10%	972	80%	913	75%	Tous les 3
LOUGA	17	13%	16	12%	1461	79%	1402	76%	Tous les 8
MATAM	0	0%	0	0%	887	56%	736	47%	Tous les 4
SAINT-LOUIS	19	13%	17	11%	1644	79%	1497	72%	Tous les 5
SÉDHIOU	2	3%	2	3%	713	71%	619	61%	Tous les 3
TAMBACOUNDA	10	6%	9	5%	1731	75%	1526	66%	Tous les 7
THIÈS	26	12%	24	11%	2279	77%	1963	66%	Tous les 9
ZIGUINCHOR	7	5%	7	5%	1483	79%	1347	72%	Tous les 5
<b>Total rapport</b>	<b>220</b>	<b>12%</b>	<b>206</b>	<b>11%</b>	<b>19747</b>	<b>78%</b>	<b>17887</b>	<b>71%</b>	

Sur un total de 1798 rapports attendus, 220 ont été saisis (12%). Le nombre de rapports saisis à temps était de 206 (11%).

Seul les districts sanitaires de Dakar Centre, Dakar Ouest et Salémata ont saisi au moins 90% des rapports attendus à la semaine 14 de 2022.

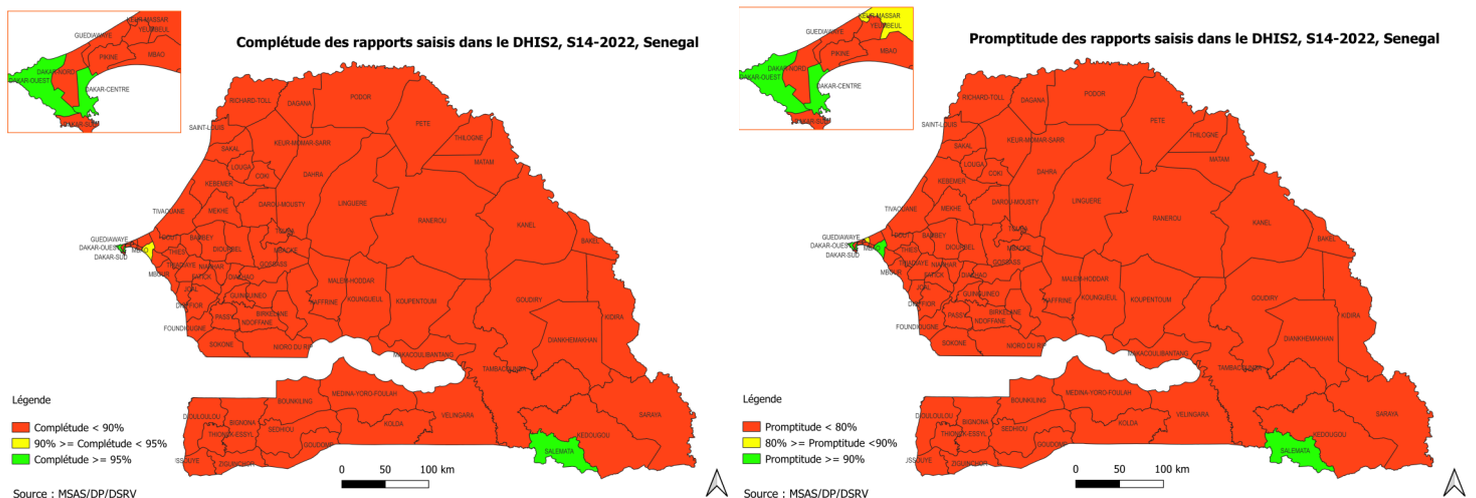


Figure 1 : Cartographie de la complétude et promptitude par district à la semaine 14-2022 au Sénégal

Commentaires : Seul les districts sanitaires de Dakar Centre, Dakar Ouest, Diarniadio et Salémata ont saisi au moins 80% des rapports attendus à la semaine 14 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	8	7	0	96	3	0	47	0	0	9	0	0	11	0	0	0	0	0	25
Diourbel	2	1	0	9	0	0	0	1	0	2	1	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	1	0	20
Kaffrine	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	1	0	9	0	0	0	0	0	6
Kédougou	0	0	0	1	0	0	10	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	30
Kolda	0	0	0	1	1	0	5	0	0	0	0	0	4	0	0	0	1	0	12
Louga	0	0	0	2	0	0	8	0	0	6	0	0	4	0	0	0	0	0	53
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	3	0	179
Sédhiou	0	0	0	5	0	0	4	0	0	2	0	0	9	0	0	0	1	0	45
Tambacounda	0	0	0	7	0	0	51	0	0	16	0	0	1	0	0	0	0	0	62
Thiès	0	0	0	13	1	0	31	0	0	6	0	0	29	0	0	0	0	0	132
Ziguinchor	0	0	0	1	0	0	2	0	0	5	0	0	3	0	0	0	0	0	4
<b>Total S_14</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>210</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>266</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>69</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>114</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>714</b>

**Commentaires :**

- ◆ 10 cas de méningite à : Dakar Nord (2) ; Diarniadio (5) ; Pikine (1) et Touba (2).
- ◆ 05 cas de rougeole à : Dakar Centre (1) ; Diarniadio (1) ; Keur Massar (1) ; Vélingara (1) et Thiadiaye (1).
- ◆ 01 cas de fièvre jaune à : Diourbel (1).
- ◆ 02 cas de PFA à : Touba (1) et Kaolack (1).
- ◆ 00 cas de choléra.
- ◆ 06 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	38	38	0	13235	0	0	83
Diourbel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	389	2	0	38
Fatick	0	0	0	0	0	29	0	0	10	0	0	0	0	0	0	1	1	0	721	0	0	452
Kaffrine	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	1	0	0	373	0	0	124
Louga	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1370	21	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	243	0	0	30
Thiès	0	0	0	0	0	43	0	0	45	0	0	2	0	0	0	3	12	0	4440	0	0	2158
Ziguinchor	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1025	0	0	203
<b>Total S_14</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>65</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>44</b>	<b>52</b>	<b>0</b>	<b>23906</b>	<b>23</b>	<b>0</b>	<b>3469</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. Erreur saisie décès TNN (S07) à Niore (1) à corriger .
- 00 cas Coqueluche.
- 44 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 (S14) à : Thiadiaye/PS Tokomack (9) à corriger.
- 23 cas MAPI à : Bambey (2) et Louga (21).

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	5	0	0	118	♦ 02 cas de décès maternel confirmés à : Sakal (1) et Bakel (1). ♦ 01 cas de décès maternel audités à : Sakal (1). ♦ 12 cas de décès néonataux confirmés à : Touba (9) et Fatick (3). ♦ 00 cas de décès néonataux audités.
Diourbel	0	0	3	9	0	25	
Fatick	0	0	5	3	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	1	1	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	1	0	13	0	0	35	
Thiès	0	0	3	0	0	81	
Ziguinchor	0	0	5	0	0	29	
<b>Total S_14</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>83</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>720</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	10	0	385	39	0	1421	5	0	87	6	0	806	0	0		
Diourbel	38	0	128	53	0	247	5	0	63	28	0	193	0	0		
Fatick	5	0	168	30	0	275	0	0	38	2	0	186	0	0		
Kaffrine	0	0	332	2	0	660	0	0	157	0	0	79	0	0		
Kaolack	0	0	366	1	0	505	0	0	126	1	0	138	0	0		
Kédougou	0	0	97	0	0	115	0	0	7	0	0	36	0	0		
Kolda	4	0	201	12	0	460	0	0	16	4	0	40	0	0		
Louga	2	0	420	5	0	851	0	0	22	0	0	53	0	0		
Matam	1	0	150	2	0	406	0	0	87	0	0	19	0	0		
Saint Louis	5	0	301	3	0	631	0	0	207	3	0	110	0	0		
Sédhiou	0	0	67	1	0	90	0	0	10	2	0	49	0	0		
Tambacounda	2	0	366	5	0	550	1	0	47	0	0	71	0	0		
Thiès	13	0	384	41	0	1390	2	0	72	0	0	85	0	0		
Ziguinchor	0	0	64	4	0	189	0	0	10	3	0	76	0	0		
<b>Total S_14</b>	<b>80</b>	<b>0</b>	<b>4512</b>	<b>198</b>	<b>0</b>	<b>9819</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>1045</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>2170</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		

**Commentaires :**

- ♦ 80 cas de MAS dont 00 décès — 198 cas de MAM dont 00 décès — 13 cas diarrhée + DH2O dont 00 décès — 49 cas de pneumonie grave dont 00 décès.
- ♦ 00 cas dracunculose probable. 00 dracunculose suspect.
- ♦ Aucune notification cas suspect Noma. Aucune notification cas confirmé Noma.

## SURVEILLANCE DES MORSURES ET PIQURES-SEMAINE\_14\_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	5	102	0	0	0	1	1	4	0	2	0	3	0	0	0	1
Diourbel	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fatick	0	43	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	1	39	0	12	0	3	0	3	0	0	0	4	0	3	0	4
Kédougou	0	27	0	1	0	6	0	1	0	2	0	1	0	1	0	8
Kolda	0	46	0	18	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	1	3	0	15	0	6
Saint Louis	1	33	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	46	0	19	0	8	0	2	0	0	0	4	0	14	0	15
Thiès	1	79	0	19	0	8	1	14	0	0	0	17	1	13	0	5
Ziguinchor	0	28	0	0	0	3	0	1	0	3	0	0	0	10	0	5
<b>Total S_14</b>	<b>8</b>	<b>562</b>	<b>1</b>	<b>121</b>	<b>0</b>	<b>75</b>	<b>2</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>72</b>	<b>1</b>	<b>115</b>	<b>0</b>	<b>92</b>

**Commentaires :**

**Chien (08)** à : Dakar Centre (2) ; Dakar Ouest (1) ; Keur Massar (2) ; Ndoffane (1) ; Dagana (1) et Tivaouane (1).

**Ane (01)** à : Touba (1).

**Cheval (00).**

**Chat (02)** à : Dakar Centre (1) et Popenguine (1).

**Singe (00).**

**Serpent (01)** à : Matam (1).

**Scorpion (01)** à : Popenguine (1).

**Abeille (00).**



**INFOS FLASH**

## SURVEILLANCE À BASE COMMUNAUTAIRE (SBC) –SEMAINE 14 – 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 signaux reçus à : Thiès (1) et Tivaouane (5). ♦ 00 signaux vérifiés à : Thiès (1) et Tivaouane (5).
Diourbel	0	9	0	9	0	7	0	7	♦ 00 signaux conformes 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	88	0	79	0	25	0	17	
Ziguinchor	0	1	0	1	0	0	0	1	
<b>Total S_14</b>	<b>0</b>	<b>162</b>	<b>0</b>	<b>132</b>	<b>0</b>	<b>69</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	

**TABLEAU VII : SIGNAUX CONFIRMES EN FONCTION DES SYNDROMES SOUS SURVEILLANCE AU NIVEAU COMMUNAUTAIRE-S14**

Maladies prioritaires	Nombre de signaux confirmés comme suspects		Nombre de cas confirmés		Commentaires :
	Cas se-	Cumul	Cas semaine	cumul	
Rougeole	0	0			♦ 00 signal confirmé cas suspect de Rougeole.
PFA	1	12			♦ 01 signaux confirmés cas suspect de PFA à : Dakar Sud/DPC Saint Martin (1).
Méningite	0	9			♦ 00 signaux confirmés cas suspect de méningite.
Tétanos Néonatal	0	0			♦ 00 signal confirmé cas suspect de TNN.
Fièvre jaune	0	18			♦ 00 signal confirmé cas suspect de FJ.
Choléra	0	9			♦ 00 signaux confirmés cas suspect de choléra.
Diarrhée sanglante	0	2			♦ 00 signaux confirmés cas suspect DS.
Ébola	0	18			♦ 00 signal confirmé cas suspect Ébola.

**RESUME S1 à S14 :**

**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\_14\_2022 (1)

ROUGEOLE/RUBEOLE		Tableau N° VIII : Résultats des prélèvements de cas suspect de rougeole, semaine 14 de 2022					
Identification	District	Résultats en attente		Commentaires : aucun résultat en attente.			
Identification	District	Résultats		Identification	District	Résultats	
		Rougeole	Rubéole			Rougeole	Rubéole
SEN-DAK-DKC-22-329	DAKAR CENTRE	Positif	Négatif	SEN-KED-KED-22-336	KEDOUGOU	Douteux	Négatif
SEN-DAK-DKN-22-330	DAKAR NORD	Négatif	Négatif	SEN-KED-KED-22-337	KEDOUGOU	Positif	Négatif
SEN-DAK-DKC-22-331	DAKAR CENTRE	Négatif	Négatif	SEN-KED-SAL-22-338	SALEMATA	Positif	Négatif
SEN-DAK-GUE-22-332	GUEDEAWAYE	Négatif	Négatif	SEN-THI-THI-22-339	THIES	Positif	Négatif
SEN-STL-POD-22-333	PODOR	Négatif	Négatif	SEN-DAK-PIK-22-340	PIKINE	Positif	Négatif
SEN-DAK-PIK-22-334	PIKINE	Négatif	Négatif	SEN-LOU-DAR-22-341	DAROU MOUSTY	Négatif	Négatif
SEN-KAF-BIR-22-335	BIRKELANE	Négatif	Négatif				

**Commentaire :** Treize (13) résultats reçus cette semaine avec cinq (05) positifs à la rougeole dont Dakar centre (1) Pikine (1) Kédougou (1) Salémata (1) et Thiès (1) ; un douteux à la rougeole à Kédougou (1). Au total, 341 résultats reçus depuis le début de l'année avec 108 positifs à la rougeole, 16 douteux à la rougeole ; 10 positifs à la rubéole et 4 douteux à la rubéole.

PFA		Tableau N° IX : Résultats des prélèvements des cas de PFA à la semaine 14 de 2022			
Identification	District	Résultats en attente	Échantillons prélevés ≤ 14j de paralysie	Conditions de l'échantillon	Commentaires : trois (03) résultats sont en attente.
SEN-KAO-KAO-22-069	Kaolack	En attente	Non	Bonnes	
SEN-STL-DAG-22-079	Dagana	En attente	Oui	Bonnes	
SEN-DIO-TOU-22-104	Touba	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-MAT-RAN-22-097	Ranérou	Négatif	Non	Bonnes	Oui	Oui
SEN-KOL-KOL-22-098	Kolda	Négatif	Oui	Bonnes	Oui	Non
SEN-KOL-KOL-22-099	Kolda	Négatif	Oui	Bonnes	Oui	Non
SEN-THI-MBO-22-100	Mbour	Négatif	Oui	Bonnes	Oui	Non
SEN-DAK-RUF-22-101	Rufisque	Négatif	Oui	Bonnes	Oui	Non
SEN-LOU-LOU-22-102	Louga	Négatif	Oui	Bonnes	Oui	Non

**Commentaires :** Cinq (05) résultats reçus cette semaine, tous négatifs. Au total, sur 104 prélèvements effectués depuis le début de l'année avec 100 résultats sont disponibles.

### 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 :
SEN-DIO-TOU-22-048	Touba	28/01/2022	28/03/2022	A faire		<p>◆ Pour les cas de Touba, Fatick, Sokone, Kaolack, Louga, Ranérou, Podor, Saint Louis et Tivaouane : Visite de 60<sup>ème</sup> jour à faire.</p> <p>◆ Pour le cas de Kolda: Visite de suivi 60<sup>ème</sup> en attente.</p> <p><b>Résultat visite de suivi 60<sup>ème</sup> :</b></p> <p>SEN-LOU-LOU-22-071 : Faiblesse résiduelle</p> <p>SEN-STL-STL-22-082 : Pas de faiblesse résiduelle</p> <p>SEN-MAT-RAN-22-097 : Faiblesse résiduelle</p>
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 14 — 2022 (2)

ICTERE FEBRILE		Tableau N° XI : Résultats des prélèvements de cas suspect d'ictère fébrile, semaine 14-2022			
Identification	District	En attente	Commentaires : aucun résultat en attente.		
Identification	District	Résultats	Identification	District	Résultats
SEN-TAM-KMP-22-073	KOUMPENTOU	Négatif	SEN-FAT-NIA-22-076	NIKHAR	Négatif
SEN-TAM-KMP-22-074	KOUMPENTOU	Négatif	SEN-DAK-KMA-22-077	KEUR MASSAR	Négatif
SEN-LOU-LOU-22-075	LOUGA	Négatif	SEN-DIO-DIO-22-078	DIORBEL	Négatif

**Commentaires :**

Six (6) résultats négatifs reçus cette semaine.

Au total, soixante dix-huit ( 78) 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</i> 1, semaine 14 -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 14_2022												
Tableau N° XIII : Cumul des résultats de prélèvements de cas suspects de Méningites de la semaine S01 à la S14_2022														
Région	Suspects	Prélevés	Résultats en attente	Résultat disponibles	Négatif	NmA	NmB	NmC	NmW135	NmX	NmY	St. Pneumo	Hib	Autres
Dakar	103	100	100											
Diourbel	63	57	57											
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-14</b>	<b>210</b>	<b>184</b>	<b>183</b>	<b>1</b>	<b>1</b>									

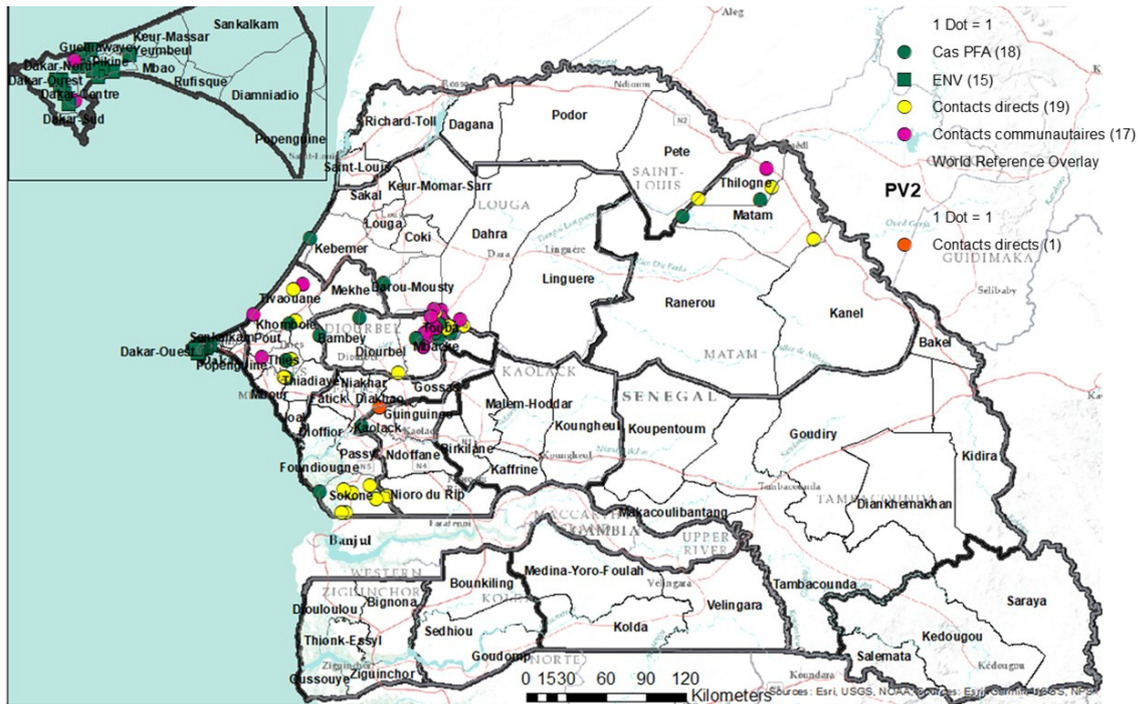
**Commentaire :** au total 210 cas suspects de méningite notifiés dont 184 prélevés soit (88%).

Un seul négatif résultat reçu à la DP.

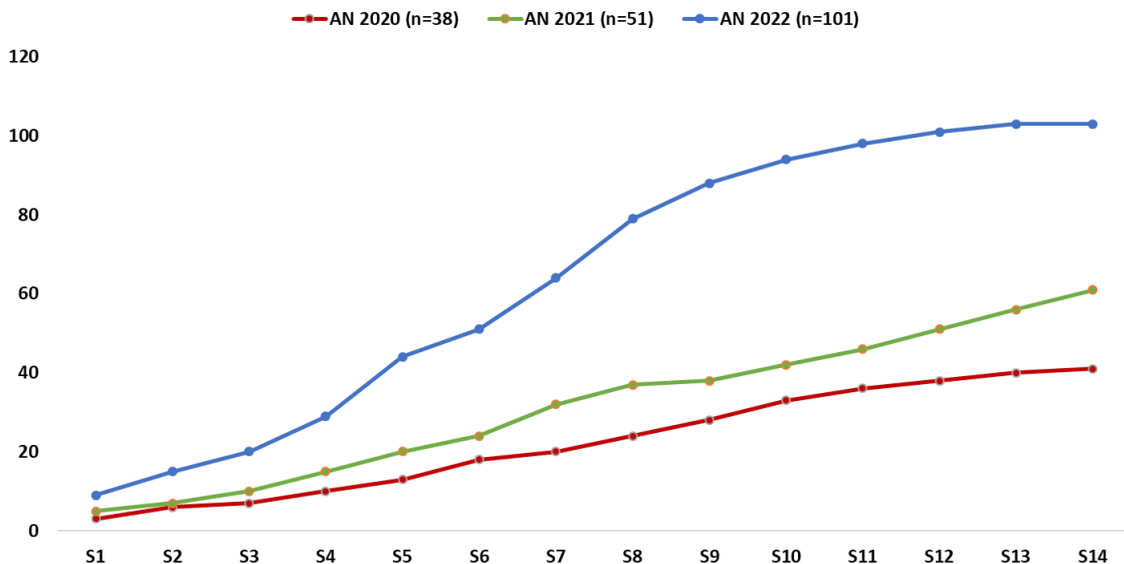
# SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S14\_2022 (1)

## Faits saillants

- ◆ Pas de nouveau PVDV2c, soit 23<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 ;
- ◆ 10 avril 2022 : au total, 18 cas de forme paralytique confirmés et 15 cas environnementaux ;
- ◆ 17 districts sur 28 (soit 61%) 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 4,2 pour 100000 enfants de moins de 15 ans ;
- ◆ Taux d'adéquation des selles au niveau national est de 88,3 ;
- ◆ Proportion des districts non silencieux et dont au moins 80% des échantillons ont été prélevés dans les 14 jours (80,35%);
- ◆ 23 districts sont silencieux.

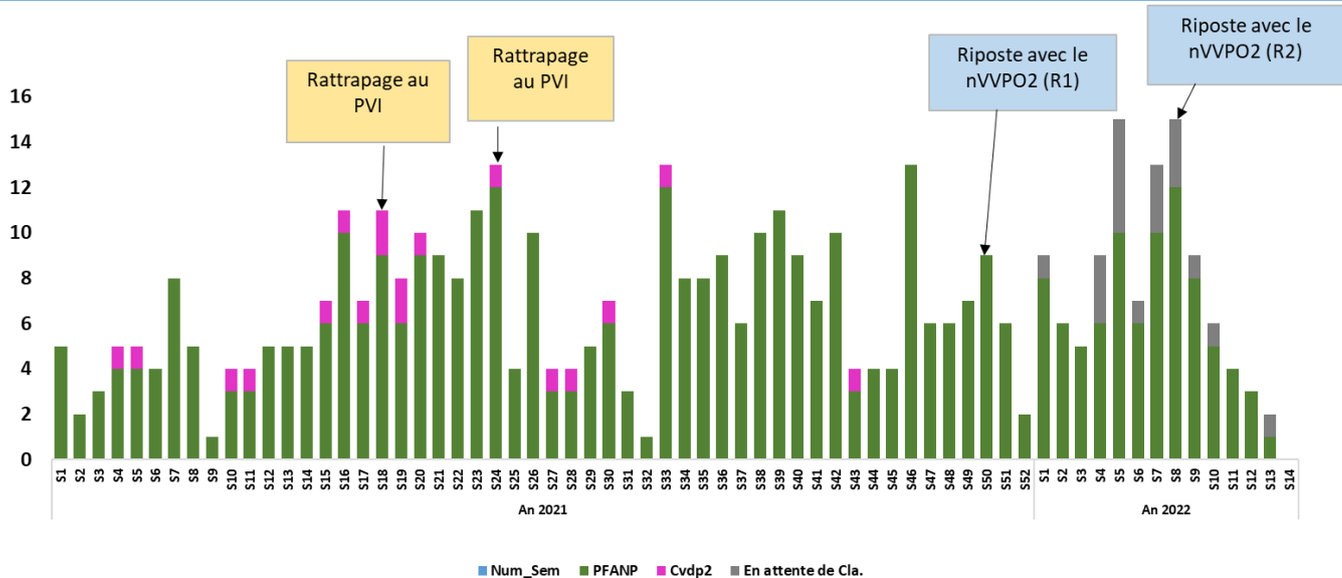


**Carte 1 :** Répartition des cas de PVDV2c et PV2 en attente de séquençage dans les districts sanitaires 2021– S14-2022



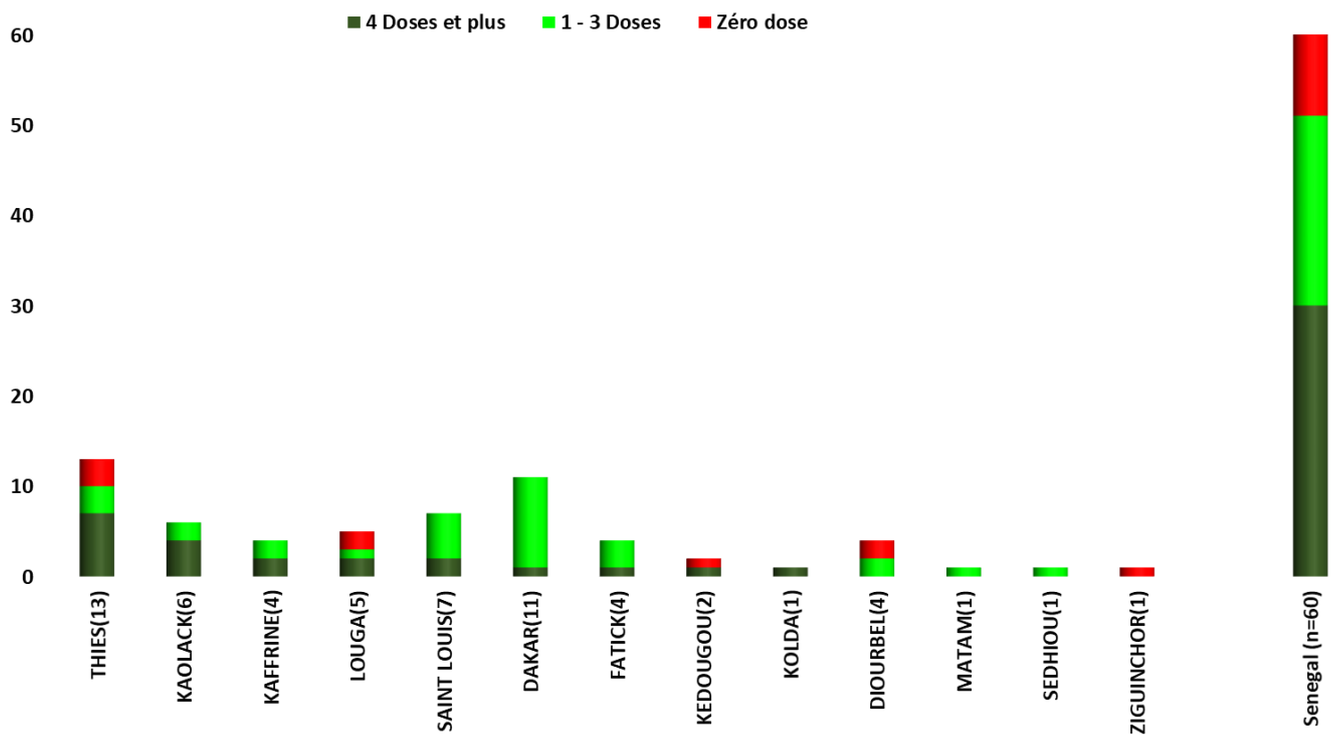
**Figure:** Evolution hebdomadaire des nombres cumulés de cas de PFA au cours des 14 premières semaines (2020, 2021 et 2022)

## SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S14\_2022 (2)



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

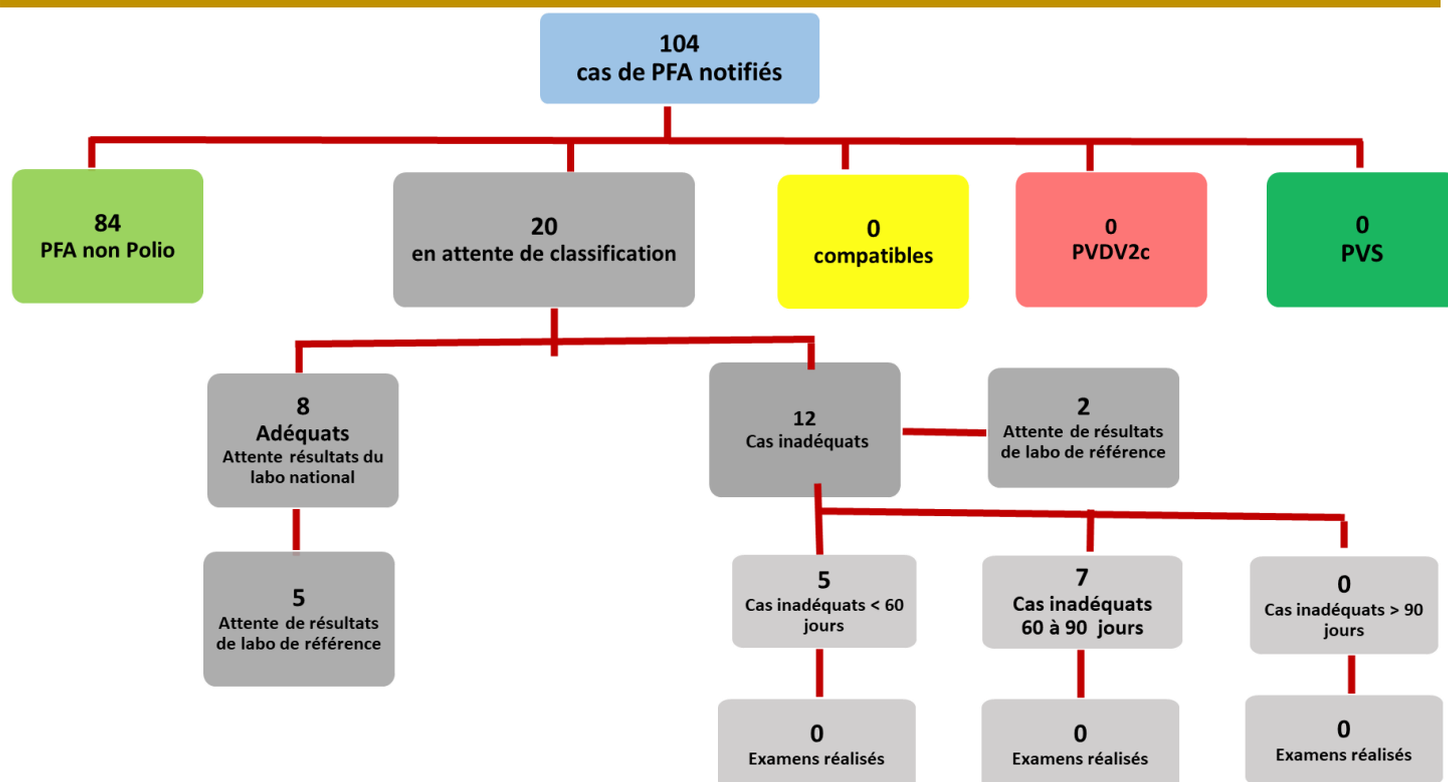
### Statut vaccinal des cas de PFA âgés de 6 à 59 mois par région S14\_2022



**Figure 2 :** Statut vaccinal des cas de PFA âgés de 6 à 59 mois par région S14\_2022

## SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S14\_2022 (3)

### Classification des cas de PFA notifiés de S14\_2022



### Principaux indicateurs de la surveillance des PFA par région (S14\_2022)

Région Médicale	Total PFA notifié	Taux PFANP	Taux d'adéquation des selles	% d'échantillons dans les 14 jours	% selles prélevés dans les 24/48 heures	% d'échantillons arrivés au labo dans les 72 heures	% d'échantillons arrivés au labo en bonne condition
DAKAR	16	3,6	93,8%	100,0	100,0	100,0	93,8
DIORBEL	7	1,3	71,4%	71,4	100,0	100,0	100,0
FATICK	11	6,8	66,7%	75,0	91,7	91,7	91,7
KAFFRINE	5	3,9	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
KAOLACK	11	6,1	83,3%	91,7	91,7	100,0	100,0
KEDOUGOU	3	12,0	100,0%	100,0	100,0	66,7	100,0
KOLDA	5	4,7	100,0%	100,0	100,0	80,0	100,0
LOUGA	6	4,1	83,3%	83,3	100,0	100,0	100,0
MATAM	2	1,0	50,0%	50,0	100,0	50,0	100,0
SAINT LOUIS	9	4,9	77,8%	77,8	100,0	88,9	100,0
SEDHIOU	3	2,6	66,7%	66,7	100,0	100,0	100,0
TAMBACOUNDA	2	1,7	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
THIES	20	7,5	95,0%	95,0	100,0	100,0	100,0
ZIGUINCHOR	3	3,7	100,0%	100,0	100,0	100,0	100,0
<b>SENEGAL</b>	<b>103</b>	<b>4,2</b>	<b>85,7%</b>	<b>88,6</b>	<b>98,1</b>	<b>95,2</b>	<b>98,1</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 S14\_2022 (4)

### Indicateurs PFA dans les districts Sénégal S14\_2022

- ◆ 44/56 districts ayant notifié des cas PFA (78,57%) 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) ;
- ◆ 23 districts n'ont pas encore notifié de cas de PFA.

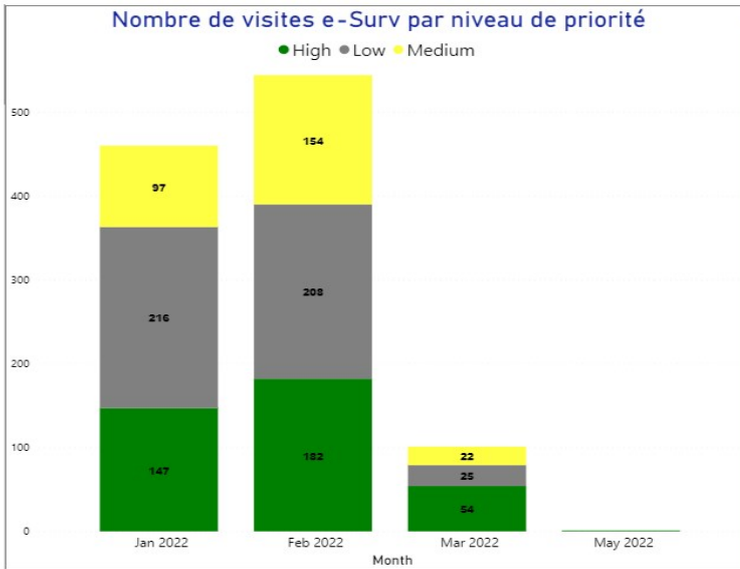
**Tableau 1 : Indicateurs PFA dans les districts de plus de 100 000 habitants de moins de 15 ans au Sénégal à la semaine S14\_2022**

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	-	-	-	-	-	-
	Dakar-Nord	201 227	4,0	1,8	66,7	100	100	100	66,7
	Guédiawaye	151 270	3,0	2,5	100	100	100	100	100
	Keur-Massar	107 275	2,1	10,4	100	100	100	100	100
	Mbao	157 391	3,1	4,7	100	100	100	100	100
	Pikine	150 819	3,0	2,5	100	100	100	100	100
	Rufisque	101 440	2,0	11,0	100	100	100	100	100
	Yeumbeul	121 754	2,4	-	-	-	-	-	-
DIOURBEL	Bambey	175 086	3,5	2,1	100	100	100	100	100
	Diourbel	156 809	3,1	-	-	-	-	-	-
	Mbacké	103 160	2,1	-	-	-	-	-	-
	Touba	440 419	8,8	1,7	66,7	66,7	100	100	100
KAFFRINE	Kaffrine	137 817	2,8	2,7	100	100	100	100	100
	Koungheul	108 458	2,2	3,4	100	100	100	100	100
KAOLACK	Kaolack	178 544	3,6	6,2	75	75	100	100	100
	Ndoffane	100 160	2,0	3,7	100	100	100	100	100
	Nioro du Rip	203 528	4,1	1,8	100	100	100	100	100
KOLDA	Kolda	147 766	3,0	5,0	100	100	100	100	100
	Vélingara	167 224	3,3	4,4	100	100	100	50	100
MATAM	Kanel	160 238	3,2	-	-	-	-	-	-
	Matam	129 990	2,6	2,9	100	100	100	0	100
SAINT LOUIS	Podor	104 001	2,1	3,6	50	50	100	50	100
	Saint-Louis	149 408	3,0	5,0	50	50	100	100	100
TAMBACOUNDA	Tambacounda	149 279	3,0	-	-	-	-	-	-
THIES	Mbour	181 239	3,6	2,0	100	100	100	100	100
	Thiès	203 851	4,1	1,8	100	100	100	100	100
	Tivaouane	146 898	2,9	5,1	75	75	100	100	100
ZIGUINCHOR	Ziguinchor	134 789	2,7	-	-	-	-	-	-

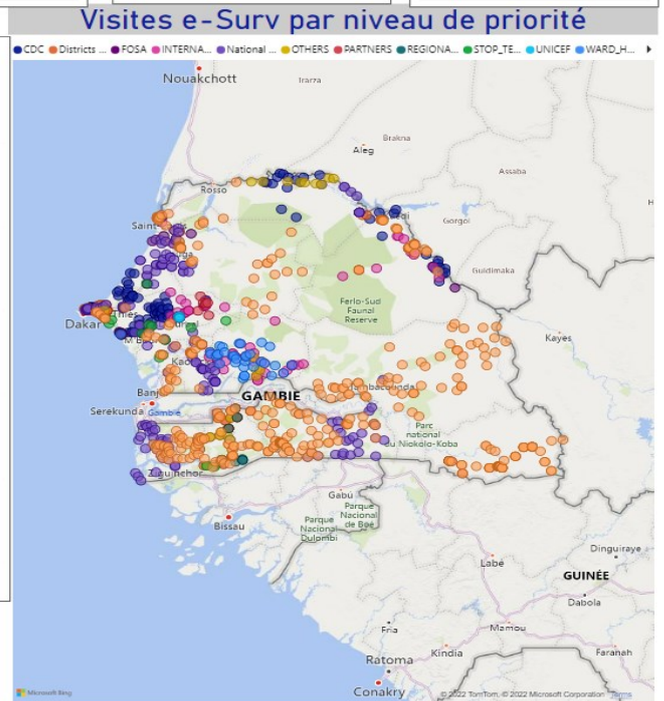
# SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA POLIMYELITE S14\_2022 (5)

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

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

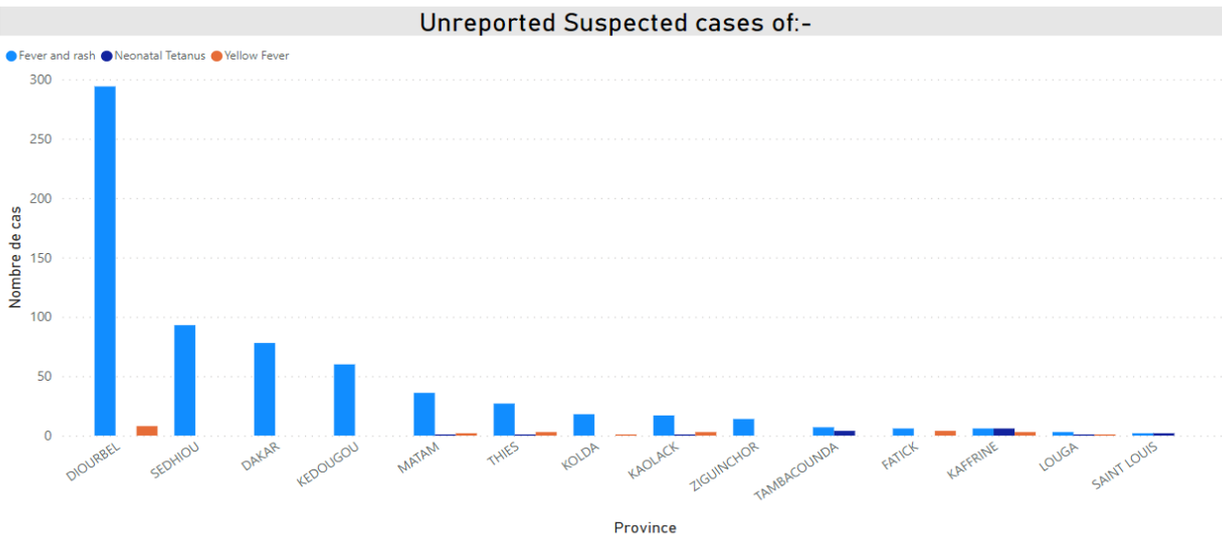


# Visites de recherche: **1106** | Nombre d'officiers: **64** | Date de la dernière visite: **09/03/2022 22:24:14**



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

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



Fièvre et éruption cutanée: **661**  
 Tétanos néonatal non déclaré: **16**  
 Fièvre jaune non déclarée: **25**

### Activités

Réalisées

Planifiées