

République du Sénégal Ministère de la Santé et de l'Action sociale Direction Générale de la Santé Publique Direction de la Prévention Division de la Surveillance et de la Riposte Vaccinale





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

Bulletin Epidémiologique Hebdomadaire - Semaine 10 : du 04/03 au 10/03 - ANNEE 2024

dsrv.dp.dgs.msas.senegal@gmail.com

Source: DHIS2, telecharge le 14/03/2024

BEH-SEN-S.10\_ 2024

	Table	eau l	N° I : Complétude et COMPLETUDE – P			jior	1	
	COMPLETUDE Semain	e 10	PROMPTITUDE Semaine	10	CUMUL COMPLETUD	E	CUMUL PROMPTITUDE	
Regions	Rapports reçus	%	Rapports reçus à temps	%	Cumul Rapports reçus	%	Cumul Rapports reçus à temps	%
DAKAR	90	44	74	36	1013	49	752	37
DIOURBEL	31	24	29	23	316	25	223	17
FATICK	12	8	12	8	175	12	100	7
KAFFRINE	0	0	0	0	11	1	6	1
KAOLACK	8	6	6	5	107	8	66	5
KEDOUGOU	42	81	42	81	445	86	435	84
KOLDA	18	18	17	17	271	27	122	12
LOUGA	11	8	10	7	129	9	81	6
МАТАМ	4	3	3	3	49	4	15	1
SAINT-LOUIS	11	7	9	6	112	8	54	4
SEDHIOU	0	0	0	0	23	3	8	1
TAMBACOUNDA	36	20	33	19	399	23	276	16
THIES	33	15	25	12	375	17	215	10
ZIGUINCHOR	15	11	13	10	207	15	134	10
Total_S10	311	17	273	14	3632	19	2487	13

Sur un total de 1883 rapports attendus, 311 ont été saisis (17%). Le nombre de rapports saisis à temps était de 273 (14%).

Les districts de Dakar Ouest, Keur Massar, Pikine et Saraya ont saisi au moins 90% des rapports attendus à la semaine S10, 2024.

Les districts de Sangalkam, Diakhao, Niakhar, Passy, Birkelane, Kaffrine, Koungheul, Malem Hodar, Nioro, Dahra, Kébémer, Linguère, Kanel, Matam, Pété, Bounkiling, Goudomp, Sédhiou, Bignona, Diouloulou et Thionck Essyl n'ont saisi aucun rapport.

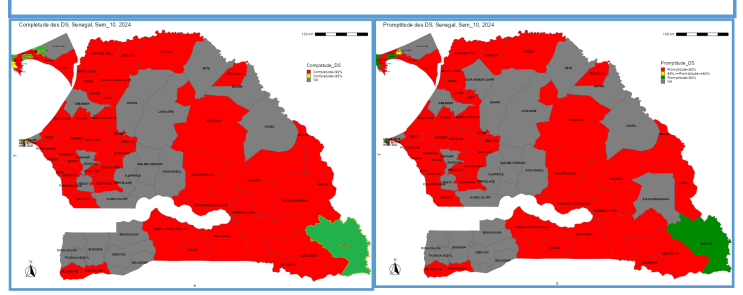


Figure 1 : Cartographie de la complétude et de la promptitude par district à la semaine 10\_2024 au Sénégal

### **Commentaires:**

Les districts de Dakar Ouest, Pikine, Yeumbeul et Saraya ont saisi au moins 80% à la semaine 10\_2024.

Bulletin\_Epidémiologique\_Hebdomadaire\_2024

#### Tableau N°II: Notification de la surveillance de routine Detection et Notification(1) Rougeole/Rubeole PFA Cholera Meningites Fievre\_Jaune Diarrhee Sanglante Cas susp cas preleve 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 Region DAKAR DIOURBEL **FATICK** KAFFRINE **KAOLACK** KEDOUGOU **KOLDA** LOUGA MATAM SAINT-LOUIS **SEDHIOU** TAMBACOUNDA THIES **ZIGUINCHOR** Total\_S10

Source: DHIS2, telecharge le 14/03/2024

#### Commentaires:

- ◆ 05 cas de méningite à: Dakar Nord (2) ; Keur Momar Sarr (1) ; Richard Toll (1) et Maka Colibantang (1).
- ◆ 20 cas de rougeole à : Keur Massar (1) ; Touba (3) ; Foundiougne (2) ; Kaolack (2) ; Darou Mousty (2) ; Ranérou (2) ; Mékhé (1) ; Thiès (1) ; Tivaouane(1) et Oussouye (5).
- ♦ 03 cas d'ictère fébrile à : Kaolack (1) ; Joal (1) et Thiès (1).
- ♦ 01 cas de PFA à : Kidira (1).
- ♦ 00 cas de choléra.
- ◆ 06 cas de diarrhée sanglante à : Foundiougne (1) ; Salémata (1) ; Sakal (1) ; Richard Toll (2) et Joal (1).

#### Tableau N°III : Notification de la surveillance de routine

Detection et Notification(2)

		Ebola	a	[	Dengu	ıe	Au	tres F	HV <sup>1</sup>		Teta	nos		Coque	eluche		M	API
Region	Cas susp	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	0	0	0	8	0	125	0	0	17	0	0	0	9	0	9	0	0	0
DIOURBEL	0	0	0	0	0	6	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
FATICK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KAFFRINE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KAOLACK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KEDOUGOU	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KOLDA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOUGA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MATAM	0	0	0	0	0	41	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAINT-LOUIS	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SEDHIOU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
TAMBACOUNDA	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
THIES	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
ZIGUINCHOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
Total_S10	0	0	0	8	0	174	0	0	31	0	0	0	9	0	10	0	0	10

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Fièvre de la Vallée du Rift—Fièvre Hémorragique Crimée Congo– West Nile—Chikungunya—Zika

Source: DHIS2, telecharge le 14/03/2024

### Commentaires :

- ♦ 00 cas Ébola.
- ♦ 08 cas suspect Dengue à : Pikine (08).
- ♦ 00 cas autres FHV.
- ♦ 00 cas Tétanos néonatal.
- ♦ 09 cas Coqueluche à : Pikine(09).
- ♦ 00 cas MAPI.

# Tableau N°IV : Notification de la surveillance de routine Detection et Notification(3)

		Detection et		(-)		
		Décès mate	rnel		Décès néor	natal
Region	Cas	Cas audités	Cum cas	Cas	Cas audités	Cum cas
DAKAR	0	0	7	10	0	94
DIOURBEL	0	0	11	6	0	70
FATICK	0	0	0	0	0	3
KAFFRINE	0	0	0	0	0	0
KAOLACK	0	0	0	9	6	32
KEDOUGOU	0	0	0	1	0	4
KOLDA	0	0	4	3	0	24
LOUGA	0	0	0	0	0	0
MATAM	0	0	0	1	0	8
SAINT-LOUIS	0	0	2	4	0	19
SEDHIOU	0	0	0	0	0	0
TAMBACOUNDA	1	0	5	7	0	76
THIES	0	0	2	8	1	58
ZIGUINCHOR	0	0	0	0	0	0
Total_S10	1	0	31	49	7	388

#### **Commentaires:**

- ♦ 01 cas de décès maternel confirmés à : Tambacounda (1).
- 00 cas de décès maternel audités.
- ◆ 49 cas de décès néonatals à : Mbao (8) ; Pikine (2) ; Touba (6) ; Guinguinéo (9) ; Salémata (1) ; Kolda (3) ; Thilogne (1) ; Podor (4) ; Tambacounda (7) ; Joal (1) et Thiès (7)
- ♦ 07 cas de décès néonatals audités à : Kaolack (6) et Joal (1).

### Tableau N°V : Notification de la surveillance de routine

Detection et Notification(4

								L	Detection et Noti	ncation(4)									
	MAS	enft-	<5 ans	MAN	1 enft	<5ans	Diarrhées ave	ec DH2	O enft <5ans	Pneumonie	grave	enft <5ans	COV	ID-	19	Drac	unculose	No	oma
Region	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum cas	Cas susp D	cd	Cum_cas	Cas susp	Cas probable	Cas susp	Cas Conf
DAKAR	14	0	313	45	0	653	1	0	144	4	0	178	43	0	1282	0	0	0	0
DIOURBEL	60	0	580	89	0	892	7	0	69	21	0	116	0	0	15	0	0	0	0
FATICK	9	0	70	29	0	250	0	0	6	1	0	14	0	0	0	0	0	0	0
KAFFRINE	0	0	3	0	0	18	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
KAOLACK	12	0	72	8	0	80	1	0	5	1	0	19	0	0	42	0	0	0	0
KEDOUGOU	7	0	44	10	0	86	0	0	0	0	0	6	1	0	2	0	0	0	0
KOLDA	16	0	74	23	0	208	12	1	44	6	1	47	0	0	1	0	0	0	0
LOUGA	6	0	54	14	0	104	0	0	2	0	0	2	3	0	80	0	0	0	0
MATAM	11	0	34	9	0	68	2	2	10	0	0	5	0	0	70	0	0	0	0
SAINT-LOUIS	3	0	29	8	0	58	2	0	10	11	0	40	0	0	0	0	0	0	0
SEDHIOU	0	0	10	0	0	24	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
TAMBACOUNDA	12	0	54	5	0	44	7	1	20	0	0	7	0	0	32	0	0	0	0
THIES	7	10	142	44	2	510	10	0	52	3	0	39	6	0	32	0	0	0	0
ZIGUINCHOR	0	0	30	10	0	100	0	0	0	2	0	12	1	0	9	0	0	0	0
Total_S10	157	10	1509	294	2	3095	42	4	363	49	1	488	54	0	1565	0	0	0	0
Source: DHIS2, telec	harge le 14,	/03/20	124																

### Commentaires:

◆ 54 cas Covid-19 dont 00 décès.

Source: DHIS2, telecharge le 10/03/2024

- ◆ 157 cas de MAS dont 10 décès à : Tivaouane (10) 294 cas de MAM dont 02 décès à : Tivaouane (2) 42 cas diarrhée + DH2O dont 04 décès à : Kolda (1) ; Ranérou (2) ; Tambacounda (1) et 49 cas de pneumonie grave dont 01 décès à : Kolda (1).
- 00 cas dracunculose probable.
- 00 cas dracunculose suspect.
- 00 cas suspect Noma.
- ♦ 00 cas confirmé Noma .

Bulletin\_Epidémiologique\_Hebdomadaire\_2024

Т.	ablea	au N°∖	/I : S	urveill	ance	e des N	⁄lors	ures e	t Pic	qures-S	Sema	aine-10	D-20	24		
	CI	nien	1	Ane	CI	neval	c	hat	s	inge	Se	rpent	Sco	orpion	A	beille
Region	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul
DAKAR	3	93	О	o	О	2	О	2	О	o	О	1	О	2	О	1
DIOURBEL	О	15	О	1	О	2	О	o	О	o	О	o	О	o	О	1
FATICK	О	9	О	O	О	1	О	o	О	o	О	2	О	1	О	6
KAFFRINE	О	0	О	O	О	1	О	o	О	o	О	o	О	O	О	1
KAOLACK	1	12	О	1	О	o	О	1	О	o	О	1	О	o	О	o
KEDOUGOU	О	26	О	O	О	O	О	o	1	3	1	10	О	O	О	2
KOLDA	2	28	О	5	1	1	О	o	О	o	О	3	О	2	О	10
LOUGA	О	3	О	O	О	o	О	o	О	o	О	o	О	2	О	1
МАТАМ	О	2	О	O	О	o	О	o	О	o	1	6	1	3	О	4
SAINT-LOUIS	О	6	1	1	1	1	О	o	О	o	0	1	О	3	О	1
SEDHIOU	О	1	О	O	О	o	О	o	О	o	О	1	О	o	О	3
TAMBACOUNDA	О	8	О	O	О	o	О	1	О	o	О	11	О	9	О	o
THIES	1	31	1	9	1	17	О	1	О	o	1	1	О	1	О	5
ZIGUINCHOR	1	10	О	O	О	o	О	o	О	o	О	3	О	О	О	o
Total_S10	8	244	2	17	3	25	О	5	1	3	3	40	1	23	О	35
Source: DHIS2, telec	harge	le 14/03,	/2024													

### Commentaires :

**08 cas morsure Chien** à : Dakar Nord (1) ; Keur Massar (2); Kaolack (1); Kolda(2);

 $\textbf{02 cas morsure Ane} \ \grave{a}: \texttt{Podor(1)} \ \texttt{et Tivaouane(1)}.$ 

 $\textbf{03 cas morsure Cheval } \verb"a": M\'edina Yoro Foula (1)"; Podor (1)" et M\'ekh\'e (1).$ 

00 cas morsure Chat.

01 cas morsure Singe à : Salémata (1)

03 cas morsure Serpent à : Saraya (1) ; Thilogne (1) et Tivaouane (1).

 $\textbf{01 cas piqure Scorpion} \ \grave{\text{a}} : \text{Thilogne (1)}.$ 

00 cas piqure Abeille.

Nombre	Tubercul	ose Pulmonaire (T	P)	Tuberculose Extra Pulmoanire (TEP)	тв
de cas			Cumul		

DRS	Nombre	Tuberculo	se Pulmonaire (Ti	P)	Tuberculo Pulmoanii		TB Retrait	ement	TB Rifampici (TN		Décès
DNS	de cas	Cas TP bacterio	Cas TP clinique	Cumul TP	Cas TEP	Cumul TEP	Cas Rettt	Cumul Rettt	Cas TRMR	Cumul TBMR	Deces
DAKAR	39	28	4	331	7	108	0	30	0	0	0
DIOURBEL	17	15	1	100	1	37	0	9	0	0	o
FATICK	1	0	1	6	0	0	0	O	0	0	o
KAFFRINE	0	0	0	0	0	0	0	O	0	0	0
KAOLACK	9	8	1	91	1	7	1	8	0	0	0
KEDOUGOU	0	0	0	9	0	o	0	o	0	0	0
KOLDA	0	0	0	11	0	0	0	O	0	0	0
LOUGA	1	1	0	21	0	0	0	o	0	0	0
MATAM	0	0	0	1	0	o	0	o	0	0	0
SAINT LOUIS	0	0	0	7	0	0	0	O	0	0	0
SEDHIOU	0	0	0	o	0	o	0	o	0	0	0
TAMBACOUNDA	2	1	1	17	0	1	0	o	0	0	0
THIES	16	15	6	148	1	22	1	3	0	1	0
ZIGINCHOR	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0
Total S08	85	68	14	749	10	175	2	50	0	1	0

Tableau VII: Surveillance de la Tuberculose

Source DHIS2 : Telechage le 14/03/2024

### Commentaires :

- \* 85 cas TB notifiés à : Dakar Centre (4) ; Dakar Nord (19) ; Dakar Sud (14) ; Pikine (2) ; Touba (17) ; Foundiougne (1) ; Guinguinéo (1) ; Kaolack (6) ; Ndoffane (2) ; Darou Mousty (1); Bakel (1); Tambacounda (1); Mékhé (5); Pout (6) et Thiès (2).
  - 68 cas de TB pulmonaires bactériologiques à : Dakar Centre (3) ; Dakar Nord (12) ; Dakar Sud (12) ; Pikine (1) ; Touba (15) ; Guinguinéo (1) ; Kaolack (5) ; Ndoffane (2); Darou Mousty (1); Bakel (1); Joal (3); Mékhé (5) et Pout (7).
  - ◆ 14 cas TB pulmonaires cliniques à: Dakar Nord (3); Pikine (1); Touba (1); Foundiougne (1); Kaolack (1); Tambacounda (1) et Pout (6).
  - ◆ 10 TEP à : Dakar Centre (1) ; Dakar Nord (4) ; Dakar Sud (2) ; Touba (1) ; Kaolack (1) et Thiès (1).
  - ◆ **02 retraitements** à : Kaolack (1) et Pout (1).
- 00 cas de TBMR.
- ♦ 00 décès.



Les épidémies en cours cette semaine 10 de 2024 sont :

1-Un cas de Fièvre du Nil Occidental (West Nile) à Matam;

3-La Dengue à Pikine;

3-Le Chikungunya à Thilogne;

4- La Rougeole dans 13 districts que sont Birkelane, Darou-Mousty (nouveau), Kaffrine,
Kanel (nouveau), Kaolack, Kedougou, Keur-Momar-Sarr, Linguère, Louga, Oussouye (nouveau),
Pete, Pikine et Ranérou.



### Remarques, cette semaine:

- La Toxi-Infection Alimentaire Communautaire (TIAC) de Kaolack et la rage déclarée de Birkelane sont reversées dans la rubrique "Historique des Épidémies";
- Concernant la rougeole :
  - Le nombre de cas confirmés rapportés cette semaine est de 32 ;
  - Les districts de Dagana, Podor et Vélingara notifient leurs 1<sup>ers</sup> cas confirmés de l'année,
     même si les 02 derniers sont entrés en 2024 avec une épidémie ayant débuté en 2023;
  - Trois districts de plus ont franchi le seuil épidémie; ce sont Darou Mousty, Kanel et Oussouye, portant le cumul de cette année à 18 en incluant ceux qui ont "traversé" les 2 années avec une épidémie.



### SURVEILLANCE À BASE COMMUNAUTAIRE (SBC) -SEMAINE 10 — 2024

### **TABLEAU VII : APERÇU DES SIGNAUX COMMUNAUTAIRES PAR REGION**

	Signal	reçu	Signal	vérifié	Signal co	onforme	Signal co	onfirmé
Région	Signal sem	Cumul	Signal sem	Cumul	Signal sem	Cumul	Signal sem	Cumul
Dakar	0	0	0	0	0	0	0	0
Diourbel	0	0	0	0	0	0	0	0
Fatick	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaffrine	0	0	0	0	0	0	0	0
Kaolack	0	0	0	0	0	0	0	0
Kédougou	0	0	0	0	0	0	0	0
Kolda	0	0	0	0	0	0	0	0
Louga	0	0	0	0	0	0	0	0
Matam	0	0	0	0	0	0	0	0
Saint Louis	0	0	0	0	0	0	0	0
Sédhiou	0	0	0	0	0	0	0	0
Tambacounda	0	0	0	0	0	0	0	0
Thiès	0	0	0	0	0	0	0	0
Ziguinchor	0	0	0	0	0	0	0	0
Total S_10	0	0	0	0	0	0	0	0

Commentaires :

- ♦ 00 signal reçu.
- ♦ 00 signal vérifié.
- 00 signal conforme à la définition communautaire.
- 00 signal confirmé.

NB : après avoir vérifié les signaux reçus , l'ICP devra aussi notifier les signaux conformes à la définition communautaire avant de notifier les signaux confirmés c'est-à-dire les signaux répondant à la définition de cas suspects.

TABLEAU VIII: SIGNAUX CONFIRMES EN FONCTION DES SYNDROMES SOUS SURVEILLANCE AU NIVEAU COMMUNAUTAIRE-S10

	Nombre de signaux	confirmés suspects	Nombre de	cas confirmés	Commentaires :  • 00 signal confirmé cas suspect de Rou
Maladies prioritaires	Cas semaine	Cumul	Cas semaine	cumul	◆ 00 signal confirmé cas suspect de PFA.
Rougeole	0	0			00 signal confirmé cas suspect méningi
PFA	0	0			◆ 00 signal confirmé cas suspect de TNN.
Méningite	0	0			
Tétanos Néonatal	0	0			00 signal confirmé cas suspect de Fièvre
Fièvre jaune	0	0			00 signal confirmé cas suspect de Cholé
Choléra	0	0			00 signal confirmé cas suspect diarrhée
Diarrhée sanglante	0	0			◆ 00 signal confirmé cas suspect Ébola.
Ébola	0	0			
Source DHIS2. Téléchargé le 14	/03/2024				

## SURVEILLANCE BASEE SUR LES EVENEMENTS (SBE) –SEMAINE 10— 2024

### **TABLEAU IX**: APERÇU DES SIGNAUX/INFORMATIONS

Source DHIS2. Téléchargé le 14/03/2024

Lieu de provenance	Signal reçu	Signal validé	Signal vérifié	Signal confirmé	Type d'Evènement	Com
Source DHIS2. Téléchargé le 14/	03/2024					

Commentaires: RAS

## RÉSULTATS DE LABORATOIRE — SEMAINE\_10\_2024 (1)

ROUGEOLE/RUBE	OLE	<u>Tableau N° X</u> : Résultats d	les prélèvements de cas suspect de rougeole, semaine 10 de 2024
Identification	District	Résultats en attente	Commentaires : Aucun résultat en attente.

Identification	District	Résu	tats	Identification	District	Résu	ltats
identification	District	Rougeole	Rubéole	identification	District	Rougeole	Rubéole
SEN-KAF-BIR-24-0354	Birkelane	Négatif	Négatif	SEN-THI-JOA-24-0493	Joal	Négatif	Négatif
SEN-KAF-BIR-24-0357	Birkelane	Négatif	Négatif	SEN-FAT-FOU-24-0494	Foundiougne	Négatif	Négatif
SEN-ZIG-OUS-24-0379	Oussouye	Négatif	Négatif	SEN-FAT-FOU-24-0495	Foundiougne	Négatif	Négatif
SEN-THI-POU-24-0427	Pout	Négatif	Négatif	SEN-DAK-PIK-24-0497	Pikine	Négatif	Négatif
SEN-THI-MBO-24-0431	Mbour	Négatif	Négatif	SEN-THI-THI-24-0498	Thiès	Négatif	Négatif
SEN-LOU-LIN-24-0457	Linguère	Positif	Négatif	SEN-THI-MBO-24-0499	Mbour	Positif	Négatif
SEN-LOU-LIN-24-0458	Linguère	Positif	Négatif	SEN-DAK-YEU-24-0500	Yeumbeul	Négatif	Négatif
SEN-LOU-LOU-24-0459	Louga	Négatif	Négatif	SEN-DIO-BAM-24-0601	Bambey	Négatif	Négatif
SEN-DIO-BAM-24-0460	Bambey	Négatif	Négatif	SEN-DIO-DIO-24-0602	Diourbel	Négatif	Négatif
SEN-THI-THD-24-0461	Thiadiaye	Négatif	Négatif	SEN-KAF-KAF-24-0603	Kaffrine	Négatif	Négatif
SEN-ZIG-OUS-24-0464	Oussouye	Positif	Négatif	SEN-KAF-KAF-24-0604	Kaffrine	Négatif	Douteux
SEN-MAT-KAN-24-0465	Kanel	Positif	Négatif	SEN-KAF-BIR-24-0605	Birkelane	Négatif	Négatif
SEN-DAK-GUE-24-0466	Guédiawaye	Positif	Négatif	SEN-KAF-KAF-24-0606	Kaffrine	Négatif	Négatif
SEN-MAT-RAN-24-0467	Ranérou	Négatif	Négatif	SEN-KAF-KAF-24-0607	Kaffrine	Négatif	Négatif
SEN-MAT-RAN-24-0468	Ranérou	Positif	Négatif	SEN-KAF-BIR-24-0608	Birkelane	Douteux	Douteux
SEN-STL-RTL-24-0469	Richard Toll	Négatif	Négatif	SEN-KAF-KAF-24-0609	Kaffrine	Négatif	Négatif
SEN-STL-RTL-24-0470	Richard Toll	Négatif	Négatif	SEN-FAT-DIF-24-0610	Dioffior	Négatif	Négatif
SEN-DIO-DIO-24-0471	Diourbel	Positif	Négatif	SEN-MAT-RAN-24-0611	Ranérou	Positif	Négatif
SEN-DAK-DKO-24-0472	Dakar Ouest	Négatif	Négatif	SEN-MAT-RAN-24-0612	Ranérou	Positif	Négatif
SEN-KAF-BIR-24-0473	Birkelane	Négatif	Négatif	SEN-MAT-RAN-24-0613	Ranérou	Positif	Négatif
SEN-STL-POD-24-0474	Podor	Positif	Négatif	SEN-MAT-RAN-24-0614	Ranérou	Positif	Négatif
SEN-STL-POD-24-0475	Podor	Positif	Négatif	SEN-MAT-RAN-24-0615	Ranérou	Positif	Négatif
SEN-STL-POD-24-0476	Podor	Négatif	Négatif	SEN-MAT-RAN-24-0616	Ranérou	Positif	Négatif
SEN-STL-POD-24-0477	Podor	Positif	Négatif	SEN-STL-POD-24-0617	Podor	Positif	Négatif
SEN-STL-RTL-24-0478	Richard Toll	Négatif	Négatif	SEN-KOL-VEL-24-0618	Vélingara	Négatif	Négatif
SEN-STL-POD-24-0479	Podor	Négatif	Négatif	SEN-KOL-VEL-24-0619	Vélingara	Négatif	Négatif
SEN-STL-DAG-24-0480	Dagana	Positif	Négatif	SEN-KOL-VEL-24-0620	Vélingara	Positif	Négatif
SEN-KAF-KAF-24-0481	Kaffrine	Positif	Négatif	SEN-KOL-VEL-24-0621	Vélingara	Positif	Négatif
SEN-KAF-KAF-24-0482	Kaffrine	Négatif	Négatif	SEN-KOL-VEL-24-0622	Vélingara	Positif	Négatif
SEN-KAF-KAF-24-0483	Kaffrine	Négatif	Négatif	SEN-KOL-VEL-24-0623	Vélingara	Positif	Négatif
SEN-KAF-KAF-24-0484	Kaffrine	Positif	Négatif	SEN-KOL-VEL-24-0624	Vélingara	Négatif	Négatif
SEN-LOU-DAR-24-0485	Darou Mousty	Positif	Négatif	SEN-MAT-MAT-24-0625	Matam	Douteux	Positif
SEN-LOU-LOU-24-0486	Louga	Négatif	Négatif	SEN-LOU-DAR-24-0626	Darou Mousty	Positif	Négatif
SEN-LOU-DAR-24-0487	Darou Mousty	Négatif	Négatif	SEN-MAT-KAN-24-0627	Kanel	Négatif	Négatif
SEN-LOU-LOU-24-0488	Louga	Négatif	Négatif	SEN-KAO-NDO-24-0628	Ndoffane	Négatif	Négatif
SEN-MAT-RAN-24-0489	Ranérou	Négatif	Négatif	SEN-KAO-GUI-24-0629	Guinguinéo	Positif	Négatif
SEN-ZIG-TKE-24-0490	Thionck Essyl	Négatif	Négatif	SEN-KAO-KAO-24-0630	Kaolack	Négatif	Négatif
SEN-KED-KED-24-0491	Kédougou	Négatif	Négatif	SEN-THI-MEK-24-0631	Mékhé	Négatif	Négatif
SEN-THI-JOA-24-0492	Joal	Négatif	Négatif	SEN-THI-MBO-24-0632	Mbour	Négatif	Négatif

## RÉSULTATS DE LABORATOIRE — SEMAINE\_10\_2024 (1')

ROUGEOLE/RUBEOLE		Tableau N° X : Résultats des prélèvements de cas suspect de rougeole, semaine 10 de 2024						
Identification	District	Résul	ltats	Identification	District	Résultats		
	District	Rougeole	Rubéole	identification	DISTRICT	Rougeole	Rubéole	
SEN-DIO-BAM-24-0633	Bambey	Négatif	Négatif					
SEN-DIO-BAM-24-0634	Bambey	Négatif	Négatif					
SEN-DAK-KMA-24-0635	Keur Massar	Négatif	Négatif					
SEN-LOU-LIN-24-0636	Linguère	Positif	Négatif					
SEN-LOU-LIN-24-0637	Linguère	Positif	Négatif					
SEN-LOU-LIN-24-0638	Linguère	Positif	Négatif					
SEN-LOU-LIN-24-0639	Linguère	Positif	Négatif					
SEN-LOU-LIN-24-0640	Linguère	Positif	Négatif					
SEN-DIO-MBK-24-0641	Mbacké	Négatif	Négatif					
			]					

Commentaire: 87 résultats reçus parmi lesquels 33 positifs à la rougeole à : Guédiawaye (1), Diourbel (1), Kaffrine (2), Guinguinéo (1), Vélingara (4), Darou Mousty (2), Linguère (7), Kanel (1), Ranérou (7), Dagana (1), Podor (4), Mbour (1) et Oussouye (1); 2 douteux à la rougeole à : Birkelane (1) et Matam (1); 1 positif à la rubéole à : Matam (1); 2 douteux à la rubéole à : Kaffrine (1) et Birkelane (1).

Au total, 506 résultats reçus depuis le début de l'année 2024 avec 147 positifs dont 147 confirmés à la rougeole, 10 douteux à la rougeole, 19 positifs à la rubéole et 8 douteux à la rubéole.

#### **RÉSULTATS DE LABORATOIRE — SEMAINE\_10\_2024 (2)** <u>Tableau N° XI</u>: Résultats des prélèvements de cas suspect de PFA, semaine 10 de 2023 **PFA** Échantillons Délai échan-Commentaires: Échantillons préle-Résultat en Cas notifiés ≤ 7j Identification **District** vés ≤ 14j de parareçus au labotillon 1attente de paralysie Six (06) résultats en ratoire ≤ 3j échantillon 2 lysie attente. SEN-KAO-KAO-24-011 Kaolack 24h En attente Oui Oui Non SEN-DAK-MBA-24-012 Mbao En attente Oui Oui Non 24h SEN-MAT-RAN-24-014 Ranérou En attente Non Non Non 24h SEN-MAT-KAN-24-026 Kanel En attente Oui Oui Non 24h SEN-THI-TIV-24-027 Tivaouane En attente 24h Oui Oui Non SEN-THI-MBO-24-028 Mbour En attente Oui Oui Non 24h Condition Examen Délai échan-Échantillons Échantillons préle-Cas notifiés ≤ 7j des échandu 60<sup>e</sup> Identification **District** Résultat reçu reçus au labotillon 1de paralysie vés ≤ 14j de paratillons jour ratoire ≤ 3j échantillon 2 lysie SEN-DAK-DKO-24-025 **Dakar Ouest** Négatif Non Non Oui 24h **Bonnes** Oui

Commentaires : Un (1) résultat négatif reçus

Au total, 23 cas PFA notifiés avec 17 résultats dont 16 négatifs et un (1) suspect polio disponibles.

## RÉSULTATS DE LABORATOIRE — SEMAINE\_10\_2024 (3)

### **VISITE DE SUIVI**

Tableau N° XII : Rappels des derniers cas faisant l'objet de visite de suivi PFA

Identification	District	Date début	Date Visite	Visite 60j	Visite 90j	Commentaires :  ♦ Visite de 60 <sup>ème</sup> J en attente : SEN-THI-POU-23-237.
SEN-THI-POU-23-237	Pout	14-oct-23	13-déc-23	En attente		
SEN-MAT-RAN-24-014	Ranérou	05-janv-24	05-mars-24		A faire	◆ Visite de 60 <sup>ème</sup> J à faire: SEN-KED-SAL-24-015 et SEN- DAK-DKO-24-025.
SEN-KED-SAL-24-015	Salémata	11-janv-24	11-mars-24	A faire		
SEN-DAK-DKO-24-025	Dakar Ouest	17-janv-24	17-mars 24	A faire		♦ Visite de 90 <sup>éme</sup> J à faire: SEN-MAT-RAN-24-014.
						Résultat visite suivi 60 <sup>ème</sup> J :
						SEN-MAT-RAN-24-014 : Faiblesse résiduelle
						Résultat visite suivi 90 <sup>ème</sup> J :

## RÉSULTATS DE LABORATOIRE—SEMAINE\_10\_2024 (3)

ICTERE FEBRILE		<u>Tableau N° XIII</u> : Rés	<u>Tableau N° XIII</u> : Résultats des prélèvements de cas suspect d'ictère fébrile, semaine 10-2024				
Identification	District	En attente	Commentaires : Aucun résultat en attente.				
Identification	District	Résultats	Identification	District	Résultats		
SEN-THI-MBO-24-066	Mbour	Négatif					
SEN-THI-MBO-24-067	Ranérou	Négatif					
SEN-THI-MEK-24-068	Mékhé	Négatif					
SEN-DAK-DIA-24-069	Diamniadio	Négatif					

### Commentaires :

Quatre (4) résultats négatifs reçus.

Au total, 67 cas prélevés avec 67 résultats reçus dont 67 négatifs.

DIARRHEES SANGI	LANTES	<u>Tableau N° XIV</u> : Résultats de la recherche de <i>Shigella dysenteriae 1</i> , semaine 10-2024					
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, S10\_2024

Tableau N° XV: Cumul des résultats de prélèvements de cas suspects de Méningites de la semaine S01 à S10\_2024

DRS	Suspects	Prélevés	Résultats en attente	Résultat disponibles	Négatif	NmA	NmB	NmC	NmW135	NmX	NmY	St. Pneumo	Hib	Autres
Dakar	125	123	123											
Diourbel	38	20	20											
Fatick	4	1	1											
Kaffrine	0	0	0											
Kaolack	1	0	0											
Kédougou	4	4	1	3	2							1		
Kolda	0	0	0											
Louga	2	2	2											
Matam	0	0	0											
Saint Louis	1	1	1											
Sédhiou	1	1	1											
Tambacounda	3	2	2											
Thiès	25	21	21											
Ziguinchor	1	0	0											
Total S-10	205	175	172	3	2							1		

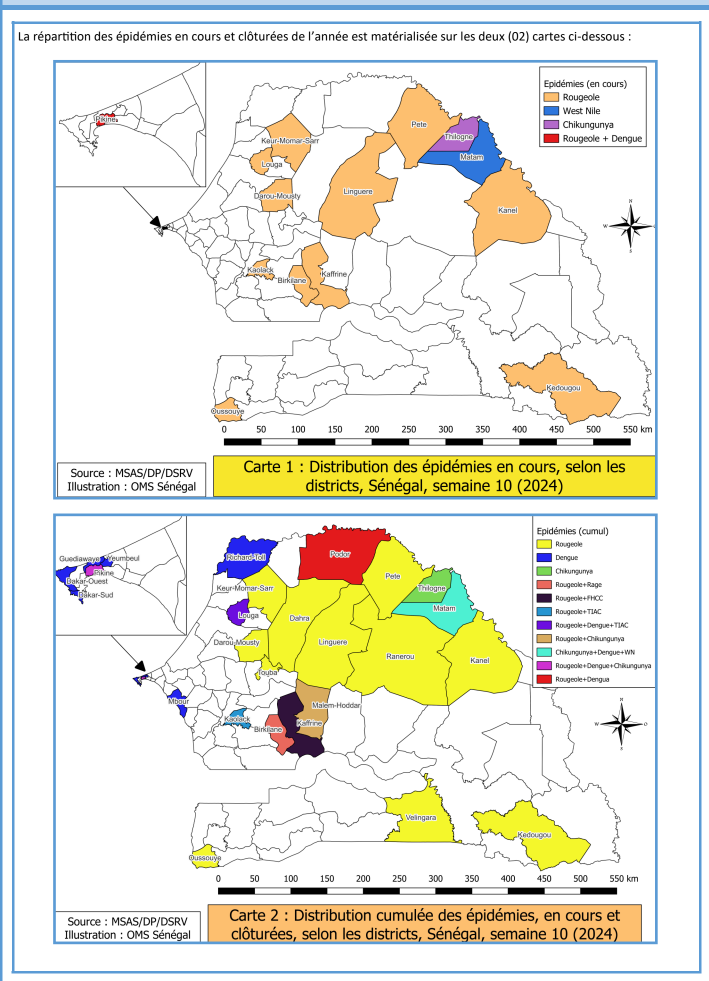
Commentaire : Un résultat négatif reçu cette semaine.

Au total **205** cas suspects de méningite notifiés dont **175 prélevés** soit **(85,4%)** et trois (3) résultats reçus de la DRS de Kédougou/CHR Kédougou dont deux (2) négatifs et un positif avec comme germe *Streptococcus pneumoniae*.

172 résultats sont en attente au niveau de la DP.

Bulletin\_Epidémiologique\_Hebdomadaire\_2024

## **CARTOGRAPHIE DES ÉPIDÉMIES A S10\_2024**



## FIÈVRE DU NIL OCCIDENTAL A MATAM S10\_2024

### Contexte:

Le 23/02/2024, le district de Matam a été alerté par un de ses résultats faisant état d'une possibilité de Fièvre du Nil Occidental. La séroneutralisation était en cours mais l'investigation devait débuter et les premières mesures de santé publiques à initier.

Le 06/03/2024, l'Institut Pasteur de Dakar a rendu le résultat de la séroneutralisation confirmant le diagnostic. Dans l'attente du premier draft de rapport, la synthèse de la fiche de notification et des résultats de laboratoire figurent ci-dessous.

Varial	alas	Modalités
1.	Circonstance de détection	Consultation dans un poste de santé appartenant au réseau 4S
2.	Initiales du cas	O.A.
3.	District d'habitation	Matam
4.	Age	17 ans
5.	Sexe	Masculin
6.	Date de début des signes	28/01/2024
7.	Date de consultation	01/02/2024
8.	Date de prélèvement	01/02/2024
9.	Date de réception au laboratoire (IPD)	07/02/2024
10.	Date de rendu du 1er résultat (IgM)	13/02/2024
11. com	Date de rendu du résultat plémentaire (Séroneutralisation)	05/03/2024
12.	Signes développés	Fièvre à 40 ° 5 C +  • Céphalée  • Myalgie  • Arthralgie
13.	TDR Paludisme	Négatif
14.	Résultats de laboratoire	<ul> <li>Élisa IgM West Nile : Positif</li> <li>PRNT West Nile : Positif (1/20)</li> <li>Élisa IgM autres virus : Négatif</li> <li>PCR Différentiel : Négatif</li> </ul>
15. jour	Notion de voyage dans les 14 derniers s	-
16. sem	Présence de personne (s) avec signes blables dans l'entourage	Non
	Notion de piqûres de vecteurs ustique)	п
18.	Évolution	Vivant

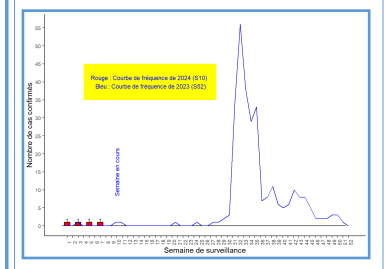
### SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DU CHIKUNGUNYA S10\_2024

### Faits saillants:

- Le nombre de cas incidents de Chikungunya de la semaine 10 est de 4, soit 1 de plus que la semaine antérieure ;
- Le premier cas a débuté le 1-1-2024 par le district de Matam ;
- La date de début du dernier cas est le 16-2-2024 (Thilogne).

### Répartition des cas confirmés de dengue selon les districts, \$10

No	District	Effectif	%
1	Pikine	1	25
2	Matam	1	25
3	Thilogne	1	25
4	Maka Colibantang	1	25
Т	otal	3	100



<u>Graphique 1</u>: Evolution hebdomadaire de la fréquence des cas de Chikungunya, Sénégal, année 2024, semaine 10 (vs année 2023)

L'étendue des âges va de 8,0 an (s) à 24,0 ans, avec une médiane et une moyenne respectivement à 20,0 ans et 18,0 ans.

Répartition des cas confirmés selon la tranche d'âge, S10

Tranches d'âge	N	(%)
[0 à 5 ans[	0	0%
[5 à 15 ans[	1	25%
[15 à 35 ans[	3	75%
[35 à 50 ans[	0	0%
50 ans et plus	0	0%
Total	4	100

### Répartition des cas confirmés selon le sexe, S10

Sexe	N (%)
Masculin	1 (25)
Féminin	3 (75)
Total	4 (100)

Répartition des cas confirmés selon le méthode de confirmation au laboratoire, S10

Méthodes de confirmation au laboratoire	N (%)
ivietifodes de communation au laboratoire	IN (/0)

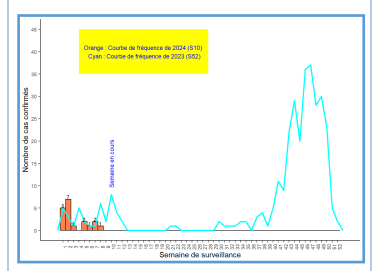
### SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA DENGUE S10\_2024

### Faits saillants:

- Le nombre cumulé de dengue est de 1819, soit 1 de plus que la semaine passée.
- Le premier cas a débuté le 1-1-2024 par le district de Guédiawaye ;
- La date de début du dernier cas est le 24-2-2024, ce sont des cas du district de Pikine.

### Répartition des cas confirmés de dengue selon les districts, \$10\_2024

No	District	Effectif	%
1	Pikine	5	26
2	Louga	4	21
3	Guédiawaye	3	16
4	Yeumbeul	3	16
5	Dakar Ouest	1	5
6	Podor	1	5
7	Richard Toll	1	5
8	Thilogne	1	5
Total		19	100



<u>Graphique 2</u>: Evolution hebdomadaire de la fréquence des cas de dengue, Sénégal, année 2024, semaine 10 (vs année 2023)

L'étendue des âges va de 15,0 an (s) à 62,0 ans, avec une médiane et une moyenne respectivement à 30,0 ans et 31,7 ans.

Répartition des cas confirmés selon la tranche d'âge, \$10\_2024

_	Tranches d'âge	N	(%)
	[0 à 5 ans[	0	0
	[5 à 15 ans[	0	0
	[15 à 35 ans[	11	58
	[35 à 50 ans[	6	32
_	50 ans et plus	2	10
	Total	19	100

Répartition des cas confirmés selon le sexe, \$10\_2024

Sexe	N (%)
Masculin	12 (63,2)
Féminin	7 (36,8)
Total	19 (100)

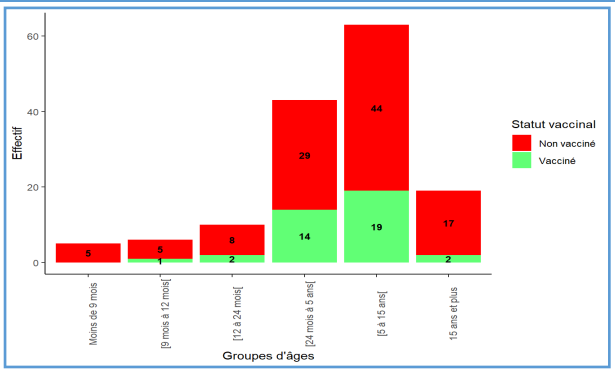
Répartition des cas selon la méthode de confirmation, S10\_2024

Méthodes de confirmation au laboratoire	N (%)
Michigaes ac commination aa laboratone	14 (70)

### SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA ROUGEOLE \$10\_2024

Faits saillants: A S09

- Nombre cumulé de cas confirmés de rougeole de la semaine 10 est de 146 ;
- Nombre de districts ayant notifié au moins un cas positif de rougeole : 18
- Premiers cas ont débuté le 1-1-2024 par les districts de Kaffrine et Louga ;
- Date de début du (des) dernier (s) cas a (ont) été le 04-3-2024 dans le (s) district (s) de Guinguinéo.



Graphique 1: Répartition des cas confirmés de rougeole selon le statut vaccinal, Sénégal, année 2024 (S10)

Le nombre de cas confirmés de rougeole chez les enfants de 9 mois à 5 ans est de 59 dont 42 non vaccinés, soit 71 %.

Matrice d'entrée en épidémie des différents districts concernés. La matrice de la première entrée des districts en épidémie est présentée sur le graphique ci-dessous.

VELINGARA TOUBA RANEROU PODOR PIKINE PETE OUSSOUYE MALEM HODDAR LOUGA LINGUERE KEUR MOMAR SARR KEDOUGOU KAOLACK KANEL KAFFRINE DAROU MOUSTY DAHRA BIRKELANE 2023-12-25 2024-01-06 2024-01-17 2023-11-14 2023-12-07 2023-12-14 2024-01-10 2024-01-25 2024-01-26 2024-01-31

<u>Figure 4</u>: Répartition des districts selon la date d'entrée en épidémie, Sénégal, Semaine 10\_2024

A la semaine S08, 15 districts sont entrés en épidémie entre le 17–10 -2023 et le 26-02-2024.

L'incubation maximale de la rougeole est de 23 jours. Nous proposons ci -dessous une analyse sur les derniers 46 jours, soit 2 fois l'incubation maximale, pour nous permettre d'avoir une vision un peu plus à jour.

Tableau 1: Répartition des cas confirmés des selon le sexe, S10

Sexe	n	%
Féminin	69	47
Masculin	77	53
N	146	100

## SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA ROUGEOLE \$10\_2024'

Tableau 2 : La répartition des cas confirmés de rougeole selon les districts sanitaires, Sénégal, année 2024, semaine 10

Répartition des cas confirmés de rougeole selon les districts- S10_2024					
N°	Districts	n	%		
1	Ranérou	22	15		
2	Kaffrine	20	14		
3	Linguère	19	13		
4	Louga	15	10		
5	Pikine	11	8		
6	Touba	10	7		
7	Pété	7	5		
8	Kaolack	4	3		
9	Diourbel	4	3		
10	Podor	4	3		
11	Vélingara	4	3		
12	Darou Mousty	4	3		
13	Keur Momar Sarr	3	2		
14	Birkelane	3	2		
15	Kédougou	2	1		
16	Guédiawaye	2	1		
17	Guinguinéo	2	1		
18	Kanel	2	1		
19	Mbour	2	1		
20	Oussouye	2	1		
22	Dagana	1	1		
23	Thiadiaye	1	1		
24	Thilogne	1	1		
25	Tivaouane	1	1		
	N	146	100		

17

## HISTORIQUE DES EPIDEMIES CLOTUREES S10\_2024

## Historique des flambées épidémiques clôturées

N°	Evènement_Maladie	Région_District	Date_début	Nb_cas	Nb_décès	Rap_Invest	Eval_Risque
_ 1	Toxi-Infection Alimentaire Communautaire	DS Louga	16-02-2024	66	0	Oui	Non
2	Toxi-Infection Alimentaire Communautaire	DS Kaolack	26-02-2024	44	0	Oui	Non
3	Rage humaine	DS Birkelane	28-02-2024	1	1	Oui	Non

INDIC	CATEURS	<b>PFA S10</b>	_2024 (1)

**VALEURS** 

**CIBLES** 

**INDICATEURS CLASSIQUES** 

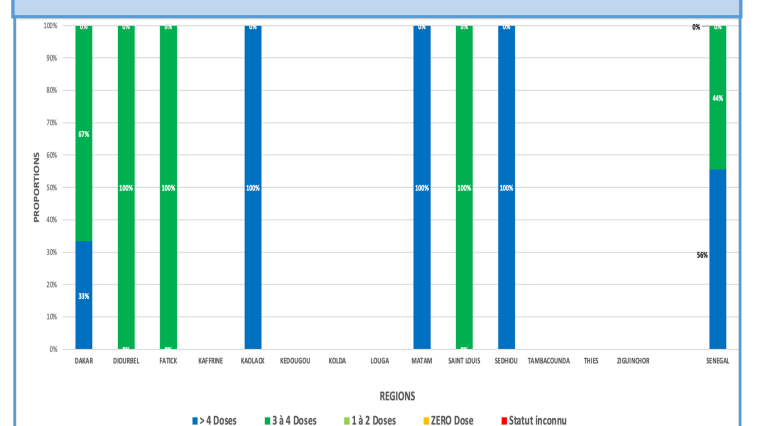
Le nombre de cas notifiés	21	
Le nombre de districts "silencieux"	59	
Taux de PFA NonPolio pour 100.000 enfants de moins de 15 ans (non annualisé)	0,9	>= 2
La proportion des districts d'au moins 100.000 enfants de moins de 15 ans et non silencieux qui ont atteint l'objectif du taux de PFA NonPolio	21,9%	>= 80%
Proportion de prélèvements faits dans les 14 jours	90,5%	>= 80%
Proportion d'échantillons adéquats	71,4%	>= 80%
Proportion d'échantillons reçus au laboratoire dans les 03 jours	76,2%	>= 80%
Proportion d'échantillons reçus en bonne condition	76,2%	>= 80%
NOUVEAUX INDICATEURS	VALEURS	CIBLES
Délai de notification	81,0,4%	>=80%
Promptitude de l'enquête	100,0%	>=80%
Promptitude des activités de terrain	81,0%	>=80%
Promptitude des activités sur le terrain et les acheminements	71,4%	>=80%
Promptitude de l'acheminement des échantillons de selles	66,7%	>=80%
Promptitude de l'acheminement des échantillons de selles  Taux de PFA non polio par an	66,7% 0,2%	>=80% >= 2
	-	
Taux de PFA non polio par an	0,2%	>= 2
Taux de PFA non polio par an Taux de PFANP infranational	0,2% 21,9%	>= 2 >=80 %
Taux de PFA non polio par an  Taux de PFANP infranational  Adéquation des selles	0,2% 21,9% 71,4%	>= 2 >=80 % >=80%
Taux de PFA non polio par an  Taux de PFANP infranational  Adéquation des selles  Adéquation des selles infranational	0,2% 21,9% 71,4% NA	>= 2 >=80 % >=80% >=80%
Taux de PFA non polio par an  Taux de PFANP infranational  Adéquation des selles  Adéquation des selles infranational  Promptitude de la collecte des échantillons de selles	0,2% 21,9% 71,4% NA 90,5%	>= 2 >=80 % >=80% >=80% >=80%
Taux de PFA non polio par an  Taux de PFANP infranational  Adéquation des selles  Adéquation des selles infranational  Promptitude de la collecte des échantillons de selles  Etat des selles (bonnes conditions à l'arrivée au labo)	0,2% 21,9% 71,4% NA 90,5% 76,2%	>= 2 >=80 % >=80% >=80% >=80% >=80%

### TAUX DE DETECTION DES ENTEROVIRUS

REGIONS	Nombre de cas notifiés	Nombre de prélèvements avec resultats	Détection Entero virus non polio (NPENT)	Taux de détection NPENT
DAKAR	3	2	1	50,00%
DIOURBEL	1	1	1	100,00%
FATICK	1	1	0	0,00%
KAFFRINE	2	2	1	50,00%
KAOLACK	2	1	0	0,00%
KEDOUGOU	1	1	0	0,00%
KOLDA	0	**	**	
LOUGA	0	**	**	
MATAM	3	1	1	100,00%
SAINT LOUIS	1	1	0	0,00%
SEDHIOU	1	1	0	0,00%
TAMBACOUNDA	1	1	0	0,00%
THIES	5	3	0	0,00%
ZIGUINCHOR	0	**	**	
SENEGAL	21	15	4	26,67%
		Cit	10%	

## INDICATEURS PFA S10\_2024 (2)

### STATUT VACCINAL DES CAS



Num	Régions	Pop_pfa	Cas_notifies	non_polio	adequat	delai_prelev_ 14j	delai_labo 3j	bonne_condit ion	Taux PFANP Période	Taux PFANP Annualisé	% selles adéquates	% prélevelments dans les 14jrs	% selles arrivées au labo dans les 3jrs	% selles arrivées au labo en bonne condition
1	DAKAR	1522139	3	1	2	3	2	2	0,3	0,1	67%	100%	67%	67%
2	DIOURBEL	927109	1	1	1	1	1	1	0,6	0,1	100%	100%	100%	100%
3	FATICK	466938	1	1	1	1	0	1	1,1	0,2	100%	100%	0%	100%
4	KAFFRINE	398256	2	2	2	2	2	2	2,6	0,5	100%	100%	100%	100%
5	KAOLACK	575511	2	1	1	2	0	1	0,9	0,2	50%	100%	0%	50%
6	KEDOUGOU	99519	1	0	0	0	1	1	0,0	0,0	0%	0%	100%	100%
7	KOLDA	419883	0	NA	NA	NA	NA	NA						
8	LOUGA	477027	0	NA	NA	NA	NA	NA						
9	MATAM	407370	3	1	1	2	2	1	1,3	0,2	33%	67%	67%	33%
10	SAINT LOUIS	474733	1	1	1	1	1	1	1,1	0,2	100%	100%	100%	100%
11	SEDHIOU	304009	1	1	1	1	1	1	1,7	0,3	100%	100%	100%	100%
12	TAMBACOUNDA	474388	1	1	1	1	1	1	1,1	0,2	100%	100%	100%	100%
13	THIES	930924	5	3	4	5	5	4	1,7	0,3	80%	100%	100%	80%
14	ZIGUINCHOR	326024	0	NA	NA	NA	NA	NA						
	SENEGAL	7 803 830	21	13	15	19	16	16	0,9	0,2	71,4%	90,5%	76,2%	76,2%

## - Points clés semaine 10\_2024 :

- Circulation intense des virus influenza type A notamment dans les sites sentinelles de Louga, Saint Louis & Fatick
- Deux cas de SARS-Cov-2 notifiés au niveau des sites sentinelles de Barkedji & Dakar Sud
- Une dizaine de cas de **Rhinovirus** notifiés dans les sites SARI pédiatriques de Diamniadio & Fann
- 1 cas de Chikungunya dans le site sentinelle de Agnam (DS Thilogne) et 1 cas de Dengue PCR positive au niveau du site sentinelle de Darou Salam (DS Pikine)
- Baisse significative des notifications des cas de Paludisme confirmés par TDR

### RAPPORT DE SYNTHESE SURVEILLANCE SENTINELLE SYNDROMIQUE AU SENEGAL

Semaine 10 2024

### **DONNEES BRUTES**

### Répartition du nombre de nouveaux consultants

epartition du nombre de nouveaux consultants									
Toutes causes	Syndromes grippaux/Covid19								
359	9								
854	25								
752	29								
899	10								
1567	15								
4431	88								
316									
70									
304									
20									
298									
6									
	Toutes causes 359 854 752 899 1567 4431 316 70 304 20								

## INDICATEURS (en pourcentage)

Rapport - Syndromes fébriles sur Nbre de consultants	7%
Rapport - Tests réalisés sur Syndromes fébriles	94%
Rapport - Palu Confirmé sur tests réalisés	2%
Rapport - Syndromes grippaux/Covid19 sur Syndromes fébriles	28%
Rapport - Arboviroses suspectés sur Syndromes fébriles	22%
Rapport - Nbre de Diarrhées sur Nbre de consultants	7%
Rapport - Nbre de Diarrhées fébriles sur Synd. Fébriles	6%

### SURVEILLANCE SENTINELLE SYNDROMIQUE AU SENEGAL (R4S) S10\_2024

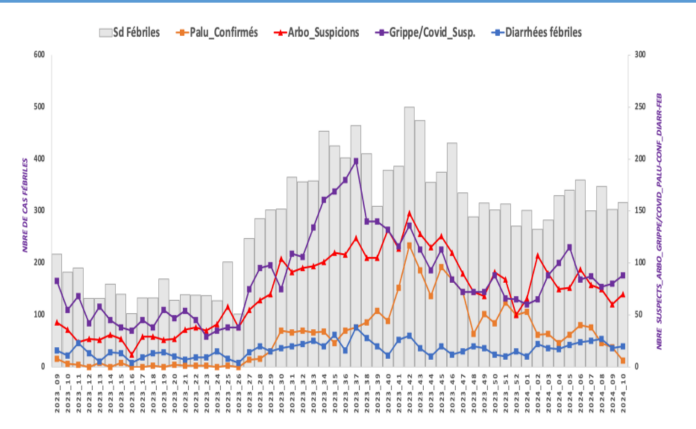


Figure 1 : Courbe tendance épidémiologique globale & répartition hebdomadaire des cas suspects \_semaine\_10\_2024\_Réseau 4S, Sénégal

