

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 25 : du 17/06 au 23/06 - ANNEE 2024

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

BEH-SEN-S.25_ 2024

Tableau N° I : Complétude et Promptitude intra région COMPLETUDE – PROMPTITUDE														
	COMPLETUDE Semain	e 25	PROMPTITUDE Semaine	25	CUMUL COMPLETUD	ÞΕ	CUMUL PROMPTITUDE							
Regions	Rapports reçus	%	Rapports reçus à temps	%	Cumul Rapports reçus	%	Cumul Rapports reçus à temps	%						
DAKAR	97	45	91	43	2698	50	1833	34						
DIOURBEL	36	28	36	28	1050	33	601	19						
FATICK	9	6	6	4	418	11	228	6						
KAFFRINE	0	2	18	1										
KAOLACK	8	6	7	5	261	8	159	5						
KEDOUGOU	42	81	42	81	1109	85	1038	80						
KOLDA	9	9	7	7	563	22	266	10						
LOUGA	9	7	7	5	328	10	199	6						
MATAM	О	0	0	0	109	4	56	2						
SAINT-LOUIS	7	5	6	4	264	7	154	4						
SEDHIOU	0	0	0	0	38	2	17	1						
TAMBACOUNDA	29	16	27	15	1002	23	661	15						
THIES	22	10	21	10	795	15	480	9						
ZIGUINCHOR	16	12	15	11	474	14	311	9						
Total_S25	284	15	265	14	9181	19	6021	13						
Source: DHIS2, telec	harge le 28/06/2024				-		-							

Sur un total de 1898 rapports attendus, 284 ont été saisis (15%). Le nombre de rapports saisis à temps était de 265 (14%).

Les districts de Dakar Ouest, Keur Massar, Pikine, Yeumbeul, Mbacké, Salémata, Saraya et Kidira ont saisi au moins 90% des rapports attendus à la semaine S25, 2024. Les districts de Sangalkam, Bambey, Diakhao, Foundiougne, Gossas, Niakhar, Passy, Birkelane, Kaffrine, Koungheul, Malem Hodar, Dahra, Kébémer, Linguère, Sakal, Kanel, Matam, Ranérou, Thilogne, Pété, Saint Louis, Bounkiling, Goudomp, Sédhiou, Maka Colibantang, Bignona, Diouloulou et Ziguinchor n'ont saisi aucun rapport cette semaine.

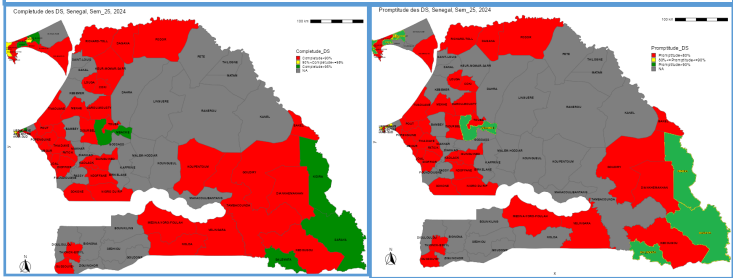


Figure 1 : Cartographie de la complétude et de la promptitude par district à la semaine 25_2024 au Sénégal

Commentaires:

Les districts de Dakar Ouest, Keur Massar, Pikine, Yeumbeul, Mbacké, Salémata, Saraya et Kidira ont saisi au moins 80% à la semaine 25_2024.

Bulletin_Epidémiologique_Hebdomadaire_2024

Tableau N°II: Notification de la surveillance de routine Detection et Notification(1) PFA Cholera Meningites Rougeole/Rubeole Fievre_Jaune Diarrhee Sanglante Region Cas susp cas preleve Dcd Cum susp Cas susp Dcd Cum susp Dcd Cum susp Dcd Cum susp Dcd Cum cas Dcd Cum cas Cas DAKAR DIOURBEL FATICK KAFFRINE KAOLACK KEDOUGOU KOLDA LOUGA MATAM **SAINT-LOUIS SEDHIOU** TAMBACOUNDA THIES ZIGUINCHOR Total_S25

Source: DHIS2, telecharge le 28/06/2024

Commentaires:

- ♦ 11 cas de méningite à : Diamniadio (5); Mbao (2); Touba (3) et Kaolack (1).
- ♦ 03 cas de rougeole à : Pikine (1) ; Yeumbeul (1) et Salémata (1).
- ♦ 00 cas d'ictère fébrile.
- ♦ 00 cas de PFA.
- ♦ 00 cas de choléra.
- ♦ 06 cas de diarrhée sanglante à : Kédougou (2) ; Koumpentoum (1) ; Joal (1) et Thiadiaye (2).

Tableau N°III : Notification de la surveillance de routine ${\tiny \mathsf{Detection}\ \mathsf{et}\ \mathsf{Notification}(2)}$

	Detection et Notification(2)																	
		Ebol	a		Dengu	ue	Au	tres F	HV ⁷		Teta	nos	(Coque	eluche		MA	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	10	0	193	0	0	40	0	0	1	0	0	1	0	0	О
DIOURBEL	0	0	О	0	0	7	0	0	2	0	0	О	0	0	9	0	0	О
FATICK	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	О	0	0	О	0	0	О
KAFFRINE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	О	0	0	О	0	0	О
KAOLACK	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	О	0	0	О	0	0	О
KEDOUGOU	0	0	0	0	0	1	0	0	4	0	0	9	0	0	О	0	0	О
KOLDA	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	О	0	0	О	0	0	О
LOUGA	0	0	О	0	0	О	0	0	1	0	0	О	0	0	О	0	0	О
MATAM	0	0	О	0	0	41	0	0	1	0	0	О	0	0	О	0	0	О
SAINT-LOUIS	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	О	0	0	О	0	0	О
SEDHIOU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	О	0	0	О	0	0	1
TAMBACOUNDA	0	0	О	0	0	О	0	0	3	0	0	О	0	0	О	0	0	О
THIES	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	0	1	0	0	О	0	0	9
ZIGUINCHOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	О	0	0	1	0	0	0
Total_S25	0	0	0	10	0	245	0	0	63	0	0	11	0	0	11	0	0	10

⁷ Fièvre de la Vallée du Rift—Fièvre Hémorragique Crimée Congo- West Nile—Chikungunya—Zika

Source: DHIS2, telecharge le 28/06/2024

Commentaires:

- ♦ 00 cas Ébola.
- ♦ 10 cas suspect Dengue à : Pikine (10).
- ♦ 00 cas autres FHV.
- ♦ 00 cas Tétanos néonatal.
- 00 cas Coqueluche.
- ♦ 00 cas MAPI.

Tableau N°IV : Notification de la surveillance de routine

	Detection et Notification(3)											
		Décès mate	rnel		Décès néor	atal						
Region	Cas	Cas audités	Cum cas	Cas	Cas audités	Cum cas						
DAKAR	1	0	24	10	1	270						
DIOURBEL	0	0	19	7	0	160						
FATICK	0	0	1	0	0	6						
KAFFRINE	0	0	0	0	0	0						
KAOLACK	1	1	6	9	7	158						
KEDOUGOU	0	0	1	0	0	8						
KOLDA	0	0	6	0	0	45						
LOUGA	0	0	0	0	0	0						
MATAM	0	0	0	0	0	21						
SAINT-LOUIS	1	0	10	2	0	62						
SEDHIOU	0	0	0	0	0	10						
TAMBACOUNDA	0	0	17	0	0	180						
THIES	0	0	16	6	0	106						
ZIGUINCHOR	0	0	0	0	0	2						
Total_S25	3	1	100	34	8	1028						

Commentaires:

- ♦ 03 cas de décès maternel confirmés à : Mbao(1); Kaolack (1) et Podor (1).
- ♦ 01 cas de décès maternel audités à : Kaolack (1).
- ◆ 34 cas de décès néonatals à : Diamniadio (4) ; Mbao (4) ; Rufisque(1) ; Yeumbeul (1) ; Touba (7) ; Kaolack (9) ; Podor (2) et Thiès (6).
- ♦ 08 cas de décès néonatals audités à : Yeumbeul (1) et Kaolack (7).

Tableau N°V : Notification de la surveillance de routine

Detection et Notification(4)

									Detection et 140t	incution(4)									
	MAS	enft-	<5 ans	MAN	∕l enft	<5ans	Diarrhées av	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 [Ocd	Cum_cas	Cas susp	Cas probable	Cas susp	Cas Conf
DAKAR	17	0	838	15	0	1801	0	0	247	17	0	750	62	0	2005	0	0	0	0
DIOURBEL	7	0	1204	30	0	1677	3	0	108	19	0	243	0	0	15	0	0	0	0
FATICK	4	0	205	10	0	645	0	0	9	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0
KAFFRINE	0	0	42	0	0	136	0	0	1	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
KAOLACK	7	0	176	11	0	199	0	0	9	0	0	46	6	0	56	0	0	0	0
KEDOUGOU	1	0	195	2	0	295	0	0	0	0	0	10	0	0	10	0	0	0	0
KOLDA	3	0	204	1	0	610	0	0	99	0	0	60	0	0	1	0	0	0	0
LOUGA	0	0	140	3	0	265	0	0	2	0	0	4	0	0	79	0	0	0	0
MATAM	0	0	101	0	0	160	0	0	26	0	0	10	0	0	129	0	0	0	0
SAINT-LOUIS	5	0	115	2	0	174	0	0	15	0	0	81	0	0	5	0	0	0	0
SEDHIOU	0	0	27	0	0	60	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
TAMBACOUNDA	2	0	188	1	0	131	0	0	59	0	0	21	0	0	71	0	0	0	0
THIES	3	0	290	19	0	953	0	0	117	2	0	84	1	0	45	0	0	0	0
ZIGUINCHOR	0	0	79	3	0	219	0	0	1	0	0	27	0	0	10	0	0	0	0
Total_S25	49	0	3804	97	0	7325	3	0	693	38	0	1372	69	0	2426	0	0	0	0
Source: DHIS2, telec	harge le 28/	06/20)24																

Commentaires :

♦ 66 cas Covid-19 dont 00 décès.

Source: DHIS2, telecharge le 28/06/2024

- ♦ 39 cas de MAS dont 00 décès 92 cas de MAM dont 00 décès 01 cas diarrhée + DH2O à : Rufisque (1) 24 cas de pneumonie grave dont 00 décès.
- 00 cas dracunculose probable.
- 00 cas dracunculose suspect.
- ♦ 00 cas suspect Noma .
- ♦ 00 cas confirmé Noma.

Bulletin_Epidémiologique_Hebdomadaire_2024

Tableau N°VI : Surveillance des Morsures et Piqures-Semaine-25-2024																
	C	hien		Ane	CI	neval	C	hat	S	inge	Se	rpent	Scc	rpion	Al	beille
Region	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul	Cas	Cumul
DAKAR	3	232	О	o	О	11	1	7	О	2	О	3	О	4	O	1
DIOURBEL	О	22	О	2	О	2	О	O	О	1	О	o	О	1	О	1
FATICK	О	18	О	4	1	5	О	1	О	О	О	4	О	10	О	6
KAFFRINE	О	2	О	О	О	2	О	О	О	О	О	1	О	2	О	1
KAOLACK	О	21	О	3	О	О	О	2	О	o	1	5	О	О	О	2
KEDOUGOU	1	38	О	О	О	О	О	1	О	4	О	36	О	1	О	3
KOLDA	О	57	О	11	О	2	О	2	О	o	О	6	О	9	О	11
LOUGA	1	10	О	1	О	1	О	o	О	o	О	1	О	7	О	1
MATAM	0	6	О	О	О	О	О	О	О	o	О	16	О	17	О	7
SAINT-LOUIS	О	19	О	2	О	1	О	2	О	o	0	3	О	11	О	16
SEDHIOU	О	2	О	1	О	О	О	o	О	o	О	1	О	1	О	3
TAMBACOUNDA	О	21	О	1	О	1	О	1	О	1	О	35	1	10	О	6
THIES	3	80	О	24	1	28	О	2	О	О	О	10	О	5	О	7
ZIGUINCHOR	О	21	О	О	О	О	О	3	О	1	1	14	О	o	О	7
Total_S25	8	549	О	49	2	53	1	21	О	9	2	135	1	78	О	72
Source: DHIS2, telec	harge	le 28/06	/2024													

Commentaires:

♦08 cas morsure Chien à : Keur Massar (2) ; Pikine (1) ; Kédougou (1) ; Darou Mousty (1) ; Joal (2) et Pout (1).

♦00 cas morsure Ane.

♦02 cas morsure Cheval à : Dioffior (1) et Thiadiaye (1).

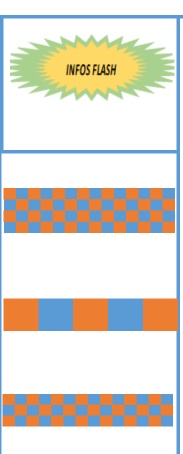
♦01 cas morsure Chat à : Keur Massar (1).

- 00 cas morsure Singe.
- ♦ 02 cas morsure Serpent à : Kaolack (1) et Oussouye (1).
- ♦ 01 cas piqure Scorpion à : Tambacounda (1).
- 00 cas piqure Abeille.

Région	Nombre	Tubero	ulose Pulmonaire		Tuberculo Pulmoani		TB Retrait	tement	TB Rifampicin (TMI		Déc	ès TB
Region	de cas	Cas TP bacterio	Cas TP clinique	Cumul TP	Cas TEP	Cumul TEP	Cas Rettt	Cumul Rettt	Cas TRMR	Cumul TBMR	Dcd	Total décès
DAKAR	16	12	5	835	3	298	1	73	0	0	0	7
DIOURBEL	7	4	1	186	1	63	1	12	0	0	0	5
FATICK	0	0	0	3	0	0	0	О	0	0	0	9
KAFFRINE	0	0	0	0	0	0	0	O	0	0	0	0
KAOLACK	6	4	2	357	1	37	2	28	0	0	0	4
KEDOUGOU	0	0	0	9	0	0	0	9	0	0	0	o
KOLDA	0	0	0	45	0	1	0	О	0	0	0	0
LOUGA	0	0	0	40	0	0	0	О	0	0	0	o
MATAM	0	0	0	16	0	0	0	О	0	0	0	0
SAINT LOUIS	0	0	0	17	0	2	0	1	0	0	0	o
SEDHIOU	0	0	0	0	0	0	0	o	0	0	0	О
TAMBACOUNDA	0	0	0	46	0	17	0	o	0	9	0	1
THIES	4	3	0	306	1	50	0	8	0	1	0	5
ZIGINCHOR	0	0	0	10	0	0	0	o	0	0	0	o
Total S25	33	23	8	1 876	6	468	4	131	0	10	0	31

Commentaires:

- ◆ 33 cas TB notifiés à : Dakar Centre (4); Dakar Nord (6); Dakar Sud (4); Pikine (2); Touba (7); Kaolack (6); Mékhé (3) et Thiès (1).
 - ◆ 23 cas de TB pulmonaires bactériologiques à : Dakar Centre (4) ; Dakar Nord (6) ; Dakar Sud (2) ; Touba (4) ; Kaolack (4) et Mékhé (3).
 - ♦ 08 cas TB pulmonaires cliniques à : Dakar Nord (2) ; Dakar Sud (3) ; Touba (1) et Kaolack (2).
 - ◆ 06 cas de TEP à : Dakar Sud (2) ; Pikine (1) ; Touba (1) ; Kaolack (1) et Thiès (1).
 - ♦ **04** cas de retraitement à : Pikine (1) ; Touba (1) et Kaolack (2).
- 00 cas de TBMR. ????
- ♦ 00 décès.



Les épidémies en cours cette semaine 25 de 2024 sont :

1-Des confirmations de COVID-19 chez des pèlerins de retour de la Mecque ;

2-La Rougeole dans 05 districts que sont Ranérou, Kédougou, Koumpentoum, Louga et

Yeumbeul (nouveau).

Remarques:

Concernant la rougeole:

- Sept (07) nouveaux cas ont été confirmés cette semaine au niveau de 04 districts qui en avaient tous eu depuis le début de l'année ;
- Le district de Mbacké est sorti d'épidémie le 18/06/2024;
- Le district de Yeumbeul qui en était sorti le 17/05/2024 y est revenu le 09/06/2024.

Pour les cas confirmés de Covid-19:

- Le test COVID est positif chez 88 pèlerins sur les 333 testés, soit 26 %;
- Les âges des cas confirmés vont de 22,3 ans à 79,3 ans ;
- Les personnes de sexe masculin constituent 83 % des cas ;
- Les procédures appropriées pour cet évènement "prévu" sont en cours de mises en œuvre à tous les niveaux.

SURVEILLANCE À BASE COMMUNAUTAIRE (SBC) -SEMAINE 25 — 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_25	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-S25

	Nombre de signaux	confirmés suspects	Nombre de	cas confirmés	Commentaires : • 00 signal confirmé cas s
Maladies prioritaires	Cas semaine	Cumul	Cas semaine	cumul	◆ 00 signal confirmé cas s
ougeole	0	0			◆ 00 signal confirmé cas s
FA	0	0			◆ 00 signal confirmé cas s
léningite	0	0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ľ
étanos Néonatal	0	0			◆ 00 signal confirmé cas s
Fièvre jaune	0	0			◆ 00 signal confirmé cas s
holéra	0	0			◆ 00 signal confirmé cas s
Piarrhée sanglante	0	0			◆ 00 signal confirmé cas s
bola	0	0			
ource DHIS2. Téléchargé le 28,	/06/2024				

SURVEILLANCE BASEE SUR LES EVENEMENTS (SBE) –SEMAINE 25 — 2024

TABLEAU IX: APERÇU DES SIGNAUX/INFORMATIONS

Source DHIS2. Téléchargé le 28/06/2024

Lieu de provenance	Signal reçu	Signal validé	Signal vérifié	Signal confirmé	Type d'Evènement	Commentaires : RAS
Source DHIS2. Téléchargé le 28/06,	/2024	_	_			

RÉSULTATS DE LABORATOIRE — SEMAINE_25_2024 (1)

ROUGEOLE/RUBE	OLE	<u>Tableau N° X</u> : Résultats c	des prélèvements de cas suspect de rougeole, semaine 25 de 2024
Identification	District	Résultats en attente	Commentaires: 03 résultats sont en attente.

I doubling the s	District	Résul	tats	I doubli on the second	District	Résu	ltats
Identification	District	Rougeole	Rubéole	Identification	District	Rougeole	Rubéole
SEN-DAK-DKC-24-1248	Dakar Centre	Négatif	Négatif	SEN-LOU-DAR-24-1285	Darou Mousty	Négatif	Négatif
SEN-STL-STL-24-1249	Saint Louis	Négatif	Négatif	SEN-FAT-FAT-24-1286	Fatick	Négatif	Négatif
SEN-STL-STL-24-1250	Saint Louis	Négatif	Négatif	SEN-TAM-DIM-24-1287	Dianké Makha	Négatif	Négatif
SEN-DIO-BAM-24-1251	Bambey	Négatif	Négatif				
SEN-FAT-FAT-24-1252	Fatick	Négatif	Négatif				
SEN-THI-MEK-24-1253	Mékhé	Négatif	Négatif				
SEN-THI-MEK-24-1254	Mékhé	Négatif	Négatif				
SEN-DAK-SAN-24-1255	Sangalkam	Négatif	Négatif				
SEN-THI-MBO-24-1256	Mbour	Négatif	Négatif				
SEN-ZIG-DIL-24-1257	Diouloulou	Négatif	Négatif				
SEN-LOU-COK-24-1258	Coki	Positif	Négatif				
SEN-FAT-DIK-24-1259	Diakhao	Douteux	Négatif				
SEN-MAT-RAN-24-1260	Ranérou	Positif	Négatif				
SEN-MAT-RAN-24-1261	Ranérou	Négatif	Négatif				
SEN-LOU-DAR-24-1262	Darou Mousty	Négatif	Négatif				
SEN-LOU-DAR-24-1263	Darou Mousty	Négatif	Négatif				
SEN-LOU-DAR-24-1264	Darou Mousty	Négatif	Négatif				
SEN-DAK-DKC-24-1265	Dakar Centre	Négatif	Négatif				
SEN-MAT-RAN-24-1266	Ranérou	Positif	Négatif				
SEN-SED-GOD-24-1268	Goudomp	Douteux	Positif				
SEN-SED-GOD-24-1269	Goudomp	Négatif	Négatif				
SEN-SED-GOD-24-1270	Goudomp	Négatif	Négatif				
SEN-DAK-DKC-24-1271	Dakar Centre	Négatif	Négatif				
SEN-KAO-NDO-24-1272	Ndoffane	Négatif	Négatif				
SEN-KAO-NDO-24-1273	Ndoffane	Positif	Douteux				
SEN-KAO-KAO-24-1274	Kaolack	Négatif	Négatif				
SEN-KAO-KAO-24-1275	Kaolack	Négatif	Négatif				
SEN-LOU-SAK-24-1276	Sakal	Douteux	Négatif				
SEN-THI-THI-24-1277	Thiès	Négatif	Négatif				
SEN-DAK-YEU-24-1278	Yeumbeul	Négatif	Négatif				
SEN-DAK-YEU-24-1279	Yeumbeul	Négatif	Négatif				
SEN-DAK-YEU-24-1280	Yeumbeul	Négatif	Négatif				
SEN-DAK-YEU-24-1281	Yeumbeul	Positif	Négatif				
SEN-TAM-TAM-24-1282	Tambacounda	Positif	Négatif				
SEN-TAM-TAM-24-1283	Tambacounda	Positif	Négatif				
SEN-LOU-DAR-24-1284	Darou Mousty	Douteux	Négatif				

Commentaire: Trente neuf (39) résultats reçus, parmi les quels 7 positif à la rougeole à : Yeumbeul (1), Ndoffane (1), Coki (1), Ranérou (2) et Tambacounda (2) ; 4 douteux à la rougeole à : Diakhao (1), Darou Mousty (1), Sakal (1) et Goudomp (1) ; 1 positif à la Rubéole à : Goudomp (1) et 1 douteux à : Ndoffane (1).

Au total, 1242 résultats reçus depuis le début de l'année 2024 avec 355 positifs dont 352 confirmés à la rougeole, 32 douteux à la rougeole, 22 positifs à la rubéole, 12 douteux à la rubéole et trois (3) résultats sont en attente.

RÉSULTATS DE LABORATOIRE — SEMAINE_25_2024 (2)

PFA		<u>Tableau N° X</u>	I : Résultats des	prélèvements de c	as suspect de	PFA, semain	e 25 de 202	4
Identification	District	Résultat en attente	Cas notifiés ≤ 7j de paralysie	Échantillons prélevés ≤ 14j de paralysie	Échantillons reçus au labo- ratoire ≤ 3j	Délai échan- tillon 1– échantillon 2	Commentaire Six (06) résult	
SEN-DAK-RUF-24-042	Rufisque	En attente	Oui	Oui	Oui	24h	attente.	
SEN-STL-STL-24-070	Saint Louis	En attente	Oui	Oui	Oui	24h		
SEN-FAT-NIA-24-080	Niakhar	En attente	Non	Non	Oui	24h		
SEN-STL-PET-24-081	Pété	En attente	Oui	Oui	Oui	-		
SEN-STL-STL-24-082	Saint Louis	En attente	Oui	Oui	Oui	24h		
SEN-DAK-YEU-24-083	Yeumbeul	En attente	Oui	Oui	Oui	24h		
Identification	District	Résultat reçu	Cas notifiés ≤ 7j de paralysie	Échantillons prélevés ≤ 14j de paralysie	Échantillons reçus au labo- ratoire ≤ 3j	Délai échan- tillon 1– échantillon 2	Condition des échan- tillons	Examen du 60 ^e jour
SEN-DAK-DKN-24-075	Dakar Nord	Négatif	Oui	Oui	Oui	24h	Bonnes	Non
SEN-LOU-KMS-24-076	Keur Momar Sarr	Négatif	Oui	Oui	Oui	24h	Bonnes	Non
SEN-STL-PET-24-077	Pété	Négatif	Oui	Oui	Oui	24h	Bonnes	Non
SEN-KAF-KOU-24-078	Koungheul	Négatif	Oui	Oui	Non	24h	Bonnes	Non
SEN-THI-MBO-24-079	Mbour	Négatif	Oui	Oui	Oui	24h	Bonnes	Non
		1	1	1	ĺ			

Commentaires : Cinq (5) résultats négatifs reçus.

Au total, 83 cas PFA notifiés avec 77 résultats dont 75 négatifs et deux (2) suspects polio disponibles.

RÉSULTATS DE LABORATOIRE — SEMAINE_25_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 ^{ème} J à faire : SEN-KOL-VEL-24-034, SEN-DAK-YEU
SEN-KOL-VEL-24-034	Vélingara	27-fév-24	27-avril-24	En attente		-24-045, SEN-DAK-PIK-24-063, SEN-LOU-KEB-24-064, SEN-DIO
SEN-DAK-YEU-24-045	Yeumbeul	01-avr-24	31-mai-24	En attente		-TOU-24-074 et SEN-FAT-NIA-24-080.
SEN-DAK-PIK-24-063	Pikine	20-avr-24	19-juin-24	A faire		♦ Visite de 90 ^{éme} J à faire :.
SEN-LOU-KEB-24-064	Kébémer	10-avr-24	09-juin-24	A faire		ème
SEN-DIO-TOU-24-074	Touba	02-mai-24	01-juil-24	A faire		Résultat visite suivi 60 ^{ème} J :
SEN-FAT-NIA-24-080	Niakhar	09-juin-24	08-août-24	A faire		Résultat visite suivi 90 ^{ème} J :

RÉSULTATS DE LABORATOIRE—SEMAINE_25_2024 (3)

ICTERE FEBRILE		<u>Tableau N° XIII</u> : Résultats des prélèvements de cas suspect d'ictère fébrile, semaine 25_2024							
Identification District		En attente	Commentaires : Aucur	Commentaires : Aucun résultat en attente.					
Identification	District	Résultats	Identification	District	Résultats				
SEN-SED-GOD-24-170	Goudomp	Négatif							
SEN-SED-GOD-24-171	Goudomp	Négatif							
SEN-THI-MBO-24-172	Mbour	Négatif							
SEN-TAM-DIM-24-173	Dianké Makha	Négatif							

Commentaires: Quatre (04) résultats négatifs reçus.

Au total, 170 cas prélevés avec 170 résultats reçus dont 170 négatifs.

DIARRHEES SANGI	.ANTES	<u>Tableau N° XIV</u> : Résultats de la recherche de <i>Shigella dysenteriae 1</i> , semaine 25-2024					
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, \$25_2024

Tableau N° XV: Cumul des résultats de	prólòvomente de cas suspec	ete do Máningitos do la comaino SO1 à	S2E 2024
Tableau N AV . Culliul des lesuitats de	preievements de cas suspec	cts de Mennigites de la Senianie 301 a .	323 2024

DRS	Suspects	Prélevés	Résultats en attente	Résultat disponibles	Négatif	NmA	NmB	NmC	NmW135	NmX	NmY	St. Pneumo	Hib	Autres	Saisie- Tracker
Dakar	523	507	507												92
Diourbel	83	53	53												1
Fatick	7	1	1												
Kaffrine	0	0	0												
Kaolack	9	6	6												1
Kédougou	6	6	3	3	2							1			
Kolda	0	0	0												
Louga	2	2	2												
Matam	10	9	8	1								1			
Saint Louis	16	16	16												
Sédhiou	1	1	1												
Tambacounda	8	7	7												
Thiès	43	35	35												15
Ziguinchor	6	5	1	4					2			1	1	-	10
Total S-25	714	648	640	8	2				2			3	1		129

Commentaire : Aucun résultat reçu cette semaine.

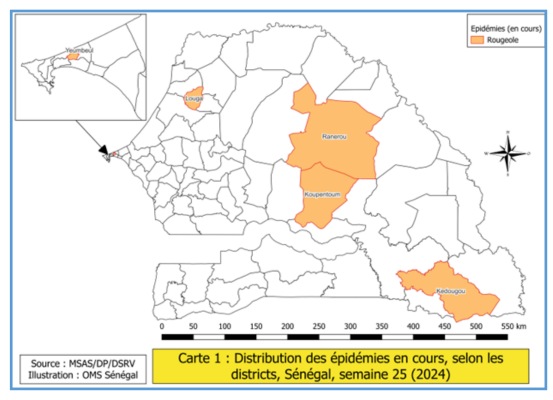
Au total 714 cas suspects de méningite notifiés dont 648 prélevés soit (90,7%); Trois (3) résultats reçus de la DRS de Kédougou/CHR Kédougou dont deux (2) négatifs et un positif avec comme germe Streptococcus pneumoniae; Quatre résultats reçus de la DRS de Ziguinchor/CHR de Ziguinchor et EPS de la Paix dont trois positifs avec comme germe un (1) Hib, deux (2) NmW135 et un (1) Streptococcus pneumoniae et un (1) résultat positif à Streptococcus pneumoniae à Matam/CHR Ourossogui. Au total 129 cas ont été saisis dans le module tracker.

640 résultats sont en attente au niveau de la DP.

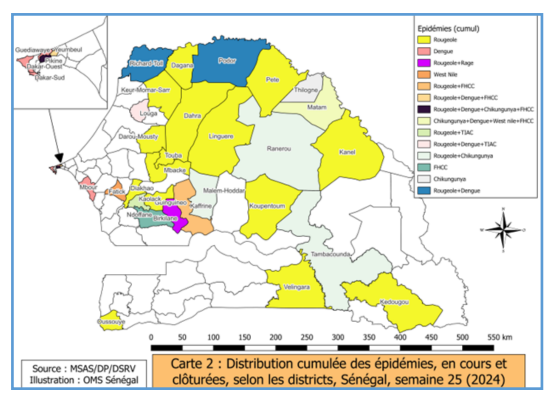
Bulletin_Epidémiologique_Hebdomadaire_2024

CARTOGRAPHIE DES ÉPIDÉMIES A S25_2024

La répartition des épidémies en cours et clôturées de l'année est matérialisée sur les deux (02) cartes ci-dessous :



Les 5 districts en épidémie cette semaine sont Kédougou, Koumpentoum, Louga, Ranérou, Yeumbeul.



Les 34 districts qui ont franchi au moins une (01) fois un seuil épidémique à cette semaine de l'année sont Birkelane, Dagana, Dahra, Dakar-Ouest, Dakar-Sud, Darou-Mousty, Diakhao, Fatick, Guédiawaye, Guinguinéo, Kaffrine, Kanel, Kaolack, Kédougou, Keur-Momar-Sarr, Koumpentoum, Linguère, Louga, Malem-Hodar, Matam, Mbacké, Mbour, Ndoffane, Oussouye, Pete, Pikine, Podor, Ranérou, Richard-Toll, Tambacounda, Thilogne, Touba, Vélingara, Yeumbeul.

CONFIRMATION DE CAS DE COVID-19 DES PELERINS DE RETOUR DE LA MECQUE A S25 2024

Au cours de cette semaine 25 et conformément aux procédures en la matière, le retour des premiers pèlerins a fait l'objet d'un renforcement de la surveillance épidémiologique, notamment une proposition de test COVID-19 PCR et TDR gratuits, avec un appui conséquent de l'IRESSEF (Institut de Recherche en Santé, de Surveillance Épidémiologique et de Formations).

Les premières informations issues de la base de données de la surveillance sont décrites ci-dessous. Le nombre d'effectif à la date du 24/06/2024 était de 333.

Certaines informations clés comme le statut vaccinal et la présence ou non de symptomatologies ne sont pas encore disponibles.

Répartition des résultats de laboratoire chez les personnes testées

Les résultats de laboratoires figurent sur le tableau ci-dessous. Les examens réalisés sont le PCR et le TDR.

Classification des cas selon la confirmation

La classification est basée sur les résultats PCR

Caractéristiques		Caractéristiques		
Résultat_PCR_TDR n (%)		caracteristiques	n (%)	
PCR(+) & TDR(+)	14 (4,2%)	Confirmation_COVID_19	11 (70)	
PCR(+) & TDR(-)	34 (10%)	Confirmé	88 (26%)	
PCR(+) sans TDR	40 (12%)	Non-confirm (245 (740/)	
PCR(-) & TDR(+)	19 (5,7%)	Non confirmé	245 (74%)	
PCR(-) & TDR(-)	132 (40%)	Total	333 (100%)	
PCR(-) sans TDR	94 (28%)			
Total	333 (100%)			

Répartition des cas selon l'âge

Les âges des cas confirmés vont de 22,3 ans à 79,3 ans, avec une moyenne et une médiane respectivement de 60,8 ans et 61,0 ans. Quatre (04) valeurs sont manquantes.

Répartition des cas selon le sexe

Caractéristiques

Sexe	n (%)
Féminin	12 (17%)
Masculin	57 (83%)
Manquant	19
Total	88 (100%)

Mesures de santé publique

L'évènement en cours est sous contrôle. Ce n'est pas une surprise pour le ministère de la santé et ses partenaires. Le départ et retour des pèlerins font l'objet de procédures écrites très explicites qui sont mises en œuvre et feront l'objet d'une évaluation.

La détection de toutes menaces est en cours. Des analyses complémentaires se poursuivent pour identifier d'éventuels variants et rechercher d'autres agents pathogènes possibles.

Des activités de communications sont menées à tous les niveaux.

Le suivi clinique des personnes intéressées et de leurs entourages est fait par les districts sanitaires...

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DU CHIKUNGUNYA S25_2024

Faits saillants:

- Le nombre de cas incidents de Chikungunya de la semaine 25 est de 7, soit 0 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 26-4-2024 (Ranérou).

Répartition des cas confirmés de dengue selon les districts, \$25

 No	District	Effectif	%
1	Pikine	1	14,3
2	Kolda	1	14,3
 3	Matam	1	14,3
4	Ranérou	1	14,3
5	Thilogne	1	14,3
6	Maka Colibantang	1	14,3
 7	Tambacounda	1	14,3
To	otal	7	100

Histogramme en rouge : Année 2024 (525)

9 20

Polygone de fréquence en bleu : Année 2023 (552)

Sind a surveillance

Semaine de surveillance

<u>Graphique 1</u>: Evolution hebdomadaire de la fréquence des cas de Chikungunya, Sénégal, année 2024, semaine 25 (vs année 2023)

L'étendue des âges va de 8,0 an (s) à 30,0 ans, avec une médiane et une moyenne respectivement à 21,0 ans et 19,1 ans.

Répartition des cas confirmés selon la tranche d'âge, S25

Tranches d'âge	N	(%)
[0 à 5 ans[0	0%
[5 à 15 ans[2	29%
[15 à 35 ans[5	71%
[35 à 50 ans[0	0%
50 ans et plus	0	0%
Total	7	100

Répartition des cas confirmés selon le sexe, S25

Sexe	N (%)
Masculin	2 (29)
Féminin	5 (71)
Total	7 (100)

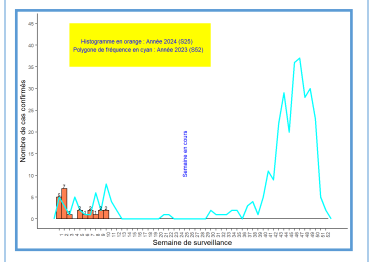
SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA DENGUE S25_2024

Faits saillants:

- Le nombre cumulé de dengue est de 23, soit 0 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 04-03-2024, ce sont des cas du district de Dakar Ouest.

Répartition des cas confirmés de dengue selon les districts, \$25_2024

No	District	Effectif	%
1	Pikine	5	23
2	Louga	4	17
3	Dakar Ouest	3	13
4	Guédiawaye	3	13
5	Yeumbeul	3	13
6	Dakar Sud	1	4
7	Podor	1	4
8	Richard Toll	1	4
9	Thilogne	1	4
10	Mbour	1	4
Total		23	100



<u>Graphique 2</u>: Evolution hebdomadaire de la fréquence des cas de dengue, Sénégal, année 2024, semaine 25 (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 32,0 ans et 32,8 ans.

Répartition des cas confirmés selon la tranche d'âge, \$25_2024

Tranches d'âge	N	(%)
[0 à 5 ans[0	0
[5 à 15 ans[0	0
[15 à 35 ans[12	52
[35 à 50 ans[9	39
50 ans et plus	2	8,7
Total	23	100

Répartition des cas confirmés selon le sexe, \$25_2024

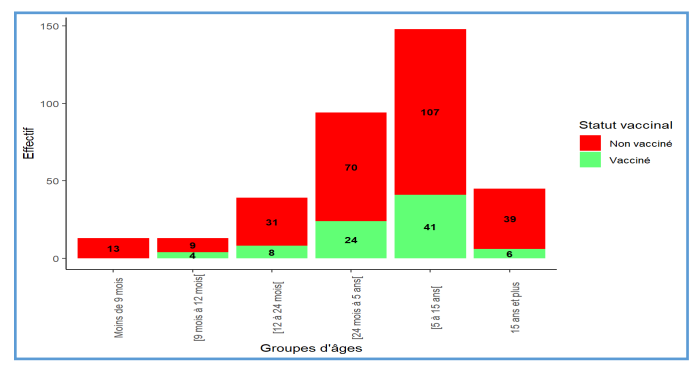
Sexe	N (%)
Masculin	14 (60,9)
Féminin	9 (39;1)
Total	23 (100)

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA ROUGEOLE S25_2024

Faits saillants:

- Nombre cumulé de cas confirmés de rougeole de la semaine 25 est de 352 ;
- Nombre de districts ayant notifié au moins un cas positif de rougeole : 40 ;
- 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 09-06-2024 dans le (s) district (s) de Ndoffane ;
- Cette semaine, aucun (0) district a notifié au moins un (1) cas confirmé.

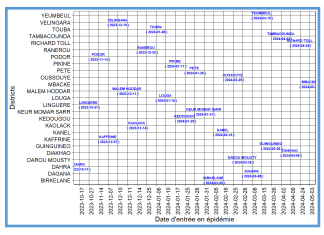
L'étendue des âges des cas confirmés de rougeole va de 0,4 an à 62,0 ans, avec la médiane et la moyenne respectivement à 5,0 et 7,8 années.



Graphique 1: Répartition des cas confirmés de rougeole selon le statut vaccinal, Sénégal, année 2024 (S25)

Le nombre de cas confirmés de rougeole chez les enfants de 9 mois à 5 ans est de 144 dont 109 non vaccinés, soit 76 %.

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.



<u>Figure 4</u>: Répartition des districts selon la date d'entrée en épidémie, Sénégal, Semaine 25_2024

A la semaine S25, 26 districts soit 32,9 % sont entrés en épidémie entre le 17–10-2023 et le 03-05-2024.

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, S25

Sexe	n	%
Féminin	182	58,7
Masculin	170	49,3
N	352	100,0

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA ROUGEOLE S25_2024'

Tableau 2 : La répartition des cas confirmés de rougeole selon les districts sanitaires, Sénégal, année 2024, semaine 25

	Répartition des cas confirmés de rougeole selon les districts S25_2024								
N°	Districts	n	%	N°	Districts	n	%		
1	Touba	68	19	36	Ndoffane	1	0		
2	Ranérou	45	13	37	Thiadiaye	1	0		
3	Kédougou	24	7	38	Thilogne	1	0		
4	Kaffrine	23	7	39	Thionck Essyl	1	0		
5	Linguère	21	6	40	Tivaouane	1	0		
6	Louga	17	5						
7	Koumpentoum	12	3						
8	Podor	12	3						
9	Darou Mousty	11	3						
10	Pikine	11	3						
11	Tambacounda	11	3						
12	Birkelane	9	3						
13	Keur Momar Sarr	8	2						
14	Yeumbeul	8	2						
15	Kaolack	7	2						
16	Pété	7	2						
17	Dagana	5	1						
18	Malem Hodar	5	1						
19	Vélingara	5	1						
20	Diourbel	4	1						
21	Mbacké	4	1						
22	Oussouye	4	1						
23	Coki	3	1						
24	Guédiawaye	3	1						
25	Guinguinéo	3	1						
26	Kanel	3	1						
27	Richard Toll	3	1						
28	Diakhao	2	1						
29	Mbour	2	1						
30	Saint Louis	2	1						
31	Bambey	1	0						
32	Dakar Centre	1	1						
33	Mbao	1	0						
34	Médina Yoro Foulah	1	0						
35	Mékhé	1	0	Tota	I	352	100		

HISTORIQUE DES EPIDEMIES CLOTUREES S25_2024

Historique des flambées épidémiques clôturées

motorique des nameses epideniiques dietal ees									
N°	Evènement_Maladie	Maladie Région_District Date_début Nb_cas		Nb_décès	Rap_Invest	Eval_Risque			
1	Fièvre du Nil Occidental (West Nile)	DS Matam	28-01-2024	1	0	Non	Non		
2	Toxi-Infection Alimentaire Communautaire	DS Louga	16-02-2024	66	0	Oui	Non		
3	Toxi-Infection Alimentaire Communautaire	DS Kaolack	26-02-2024	44	0	Oui	Non		
4	Fièvre du Nil Occidental (West Nile)	DS Mbour	26-02-2024	1	0	-	-		
5	Rage humaine	DS Birkelane	28-02-2024	1	1	Oui	Non		
6	Fièvre Hémorragique Crimée Congo	DS Ndoffane	13-03-2024	1	0	Oui	Oui		
7	Fièvre Hémorragique Crimée Congo	DS Yeumbeul	15-04-2024	1	0	Oui	Oui		
8	Fièvre Hémorragique Crimée Congo	DS Pikine	17-04-2024	1	0	Non	Non		
9	Fièvre du Nil Occidental	DS Fatick	18-04-2024	1	0	Oui	Non		
10	Fièvre du Nil Occidental	DS Matam	07-05-2024	1	0	Non	Non		

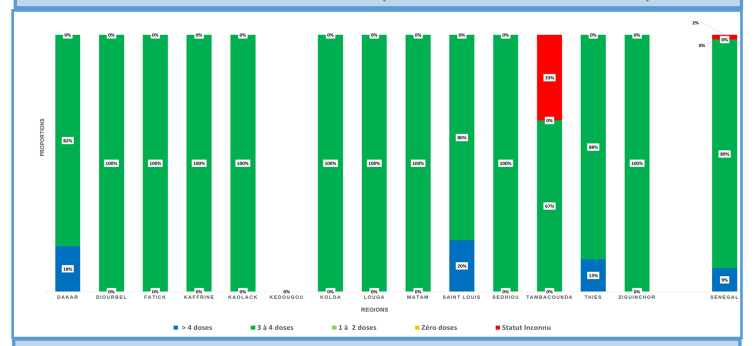
PERFORMANCE SURVEILLANCE PFA S25 2024 (1)					
INDICATEURS CLASSIQUES	VALEURS	CIBLES			
Nombre de cas notifiés	83				
Nombre de districts " silencieux"	32				
Taux de PFA Non Polio pour 100000 enfants de moins de 15ans (non annualisé)	1,8	≥ 2			
Proportion de districts ayant au moins 100000 enfants de moins de 15ans et non silencieux qui ont atteint l'objectif du taux de PFA Non Polio	31,2%	≥ 80%			
Proportion de prélèvement faits dans les 14 jours	85,5%	≥ 80%			
Proportions de d'échantillons adéquats	78,3%	≥ 80%			
Proportion d'échantillons réçus au laboratoire dans les 03 jours	83,1%	≥ 80%			
Proportion d'échantillons réçus au laboratoire en bonne condition	91,6%	≥ 80%			
NOUVEAUX INDICATEURS	VALEURS	CIBLES			
Délai de notification	77,1%	≥ 80%			
Promptitude de l'enquete	100,0%	≥ 80%			
Promptitude des activités de terrain	78,3%	≥ 80%			
Promptitude des activités de terrain et les acheminements	74,7%	≥ 80%			
Promptitude de l'acheminement des échantillons de selles	74,7%	≥ 80%			
Taux de PFA Non Polio annuel	0,9	≥ 2			
Taux de PFA Non Polio infranational	31,2%	≥ 80%			
Adéquation des selles	78,3%	≥ 80%			
Adéquation des selles infra national	100,0%	≥ 80%			
Promptitude de la collecte des échantillons de selles	84,3%	≥ 80%			
Etat des selles (bonne condition à l'arrivée au labo)	91,6%	≥ 80%			
Indice composite national	34,2%	≥ 80%			
Indice composite infra national	21,9%	≥ 80%			
Exhaustivité du suivi au 60ème iour	100.0%	≥ 80%			

TAUX DE DETECTION DES ENTEROVIRUS

N°	REGIONS Nombe de cas prélèvements avec résultats		Détection d'Entero virus non polio (NPENT)	Taux de détection NPENT	
1	DAKAR	23	21	5	23,8%
2	DIOURBEL	5	5	1	20,0%
3	FATICK	7	6	1	16,7%
4	KAFFRINE	6	6	2	33,3%
5	KAOLACK	1	1	0	0,0%
6	KEDOUGOU	1	1	0	0,0%
7	KOLDA	1	1	1	100,0%
8	LOUGA	4	4	0	0,0%
9	MATAM	3	3	1	33,3%
10	SAINT LOUIS	8	5	0	0,0%
11	SEDHIOU	1	1	0	0,0%
12	TAMBACOUNDA	6	6	1	16,7%
13	THIES	14	14	0	0,0%
14	ZIGUINCHOR	3	3	1	33,3%
	SENEGAL	83	77	13	16,9%
				Cible	≥ 10%

PERFORMANCE SURVEILLANCE PFA S25_2024 (2)

STATUT VACCINAL DES CAS DE PFA (Cas des enfants de moins de 5ans)



PERFORMANCE AU NIVEAU REGION

N°	REGIONS	Pop PFA	Cas notifiés	PFA non polio	Adéquates	Délai prélèvement 14jrs	Délai Achemin au Iabo 3jrs	Selles arrivées en bonne condition	Taux PFANP période	% Adéquation	% Prélèvemen ts dans les 14jrs	% Arrivées au Iabo dans 3jrs	% Arrivées selles en bonne condition
1	DAKAR	1 522 139	23	16	16	18	22	20	2,2	70%	78%	96%	87%
2	DIOURBEL	927 109	5	4	4	4	4	5	0,9	80%	80%	80%	100%
3	FATICK	466 938	7	6	6	7	6	6	2,7	86%	100%	86%	86%
4	KAFFRINE	398 256	6	6	5	5	5	6	3,1	83%	83%	83%	100%
5	KAOLACK	575 511	1	1	1	1	0	1	0,4	100%	100%	0%	100%
6	KEDOUGOU	99 519	1	0	0	0	1	1	0,0	0%	0%	100%	100%
7	KOLDA	419 883	1	0	0	0	0	1	0,0	0%	0%	0%	100%
8	LOUGA	477 027	4	3	3	3	4	4	1,3	75%	75%	100%	100%
9	MATAM	407 370	3	2	2	2	2	3	1,0	67%	67%	67%	100%
10	SAINT LOUIS	474 733	8	5	4	7	7	5	2,2	50%	88%	88%	63%
11	SEDHIOU	304 009	1	1	1	1	1	1	0,7	100%	100%	100%	100%
12	TAMBACOUNDA	474 388	6	6	6	6	3	6	2,6	100%	100%	50%	100%
13	THIES	930 924	14	14	14	14	11	14	3,1	100%	100%	79%	100%
14	ZIGUINCHOR	326 024	3	3	3	3	3	3	1,9	100%	100%	100%	100%
	SENEGAL	7 803 830	83	67	65	71	69	76	1,8	78%	86%	83%	92%
		•			•			1					
							Cib	oles	≥ 2	≥ 80%	≥ 80%	≥ 80%	≥ 80%

SURVEILLANCE SENTINELLE SYNDROMIQUE AU SENEGAL (R4S) S25_2024 (1)

Points clés de la semaine 25 :

- Faible notification de la grippe A : Dakar, Saint Louis
- Notification de la covid-19 à Dakar, Kaolack, Louga
- Aucun cas d'arbovirose détecté
- Notification des cas de Paludisme confirmés par TDR à Touba et Kédougou

RAPPORT DE SYNTHESE

SURVEILLANCE SENTINELLE SYNDROMIQUE AU SENEGAL

Semaine 25 2024

DONNEES BRUTES

		Toutes causes	Syndromes grippaux/Covid_19
-	Moins de 1 an	166	06
-	1 - 4 ans	402	15
-	5 - 14 ans	320	14
-	15 - 24 ans	273	08
-	25 ans et plus	685	21
-	Total	1846	64
	Autres syndromes		
-	Syndromes fébriles (t°axillaire>37,5°	C)	221
-	Suspicions d'arbovirose		34
-	Diarrhées		98
-	Diarrhées fébriles		10
	<u>Paludisme</u>		
-	Test palu: TDR ou GE		204
-	Paludisme Confirmé		09
INDI	CATEURS (en pourcentage)		
-	Rapport - Syndromes fébriles sur Nb	ore de consultants	11,9 %
-	Rapport - Tests réalisés sur Syndrom	nes fébriles	92,3%
-	Rapport - Palu Confirmé sur tests réa	alisés	4,4 %
-	Rapport - Syndromes grippaux/covid	l19 sur Syndromes fébrile	s 28,9 %
-	Rapport - Arboviroses suspectés sur	Syndromes fébriles	15,4 %
-	Rapport - Nbre de Diarrhées sur Nbr	e de consultants	5,3 %
-	Rapport -Nbre de Diarrhées fébriles	sur Synd. Fébriles	4,5%

SURVEILLANCE SENTINELLE SYNDROMIQUE AU SENEGAL (R4S) S25_2024 (2)

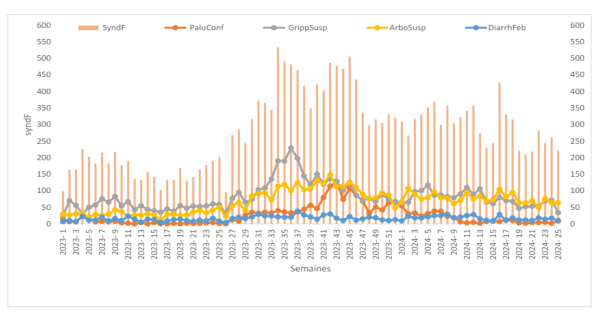


Figure 1 : Courbe tendance épidémiologique globale & répartition hebdomadaire des cas suspects _semaine_25_2024_Réseau 4S, Sénégal

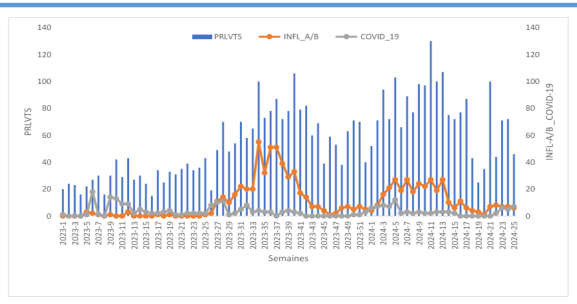


Figure 2 : Tendances épidémiologiques et répartition hebdomadaire des virus Influenza et Covid-19 Semaine 25 2024 Réseau 4S, Sénégal

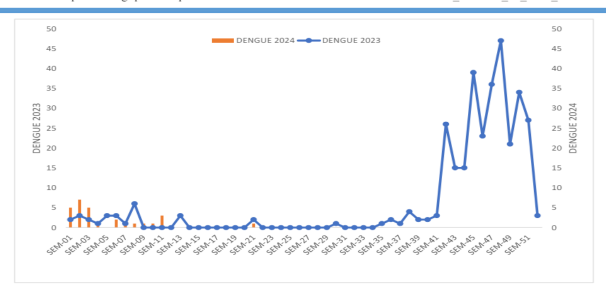


Figure 3 : Tendances épidémiologiques & répartition hebdomadaire des cas confirmés de Dengue_Semaine_25_2024_Réseau 4S_Sénégal