



SURVEILLANCE INTEGREE DE LA MALADIE ET LA RIPOSTE (SIMR)

Bulletin Epidémiologique Hebdomadaire – Semaine 26 : du 24/06 au 30/06 – ANNEE 2024

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

BEH-SEN-S.26_2024

Tableau N° 1 : Complétude et Promptitude intra région
COMPLETUDE – PROMPTITUDE

Regions	COMPLETUDE Semaine 26		PROMPTITUDE Semaine 26		CUMUL COMPLETUDE		CUMUL PROMPTITUDE	
	Rapports reçus	%	Rapports reçus à temps	%	Cumul Rapports reçus	%	Cumul Rapports reçus à temps	%
DAKAR	84	39	53	25	2946	53	1886	34
DIOURBEL	37	29	34	27	1164	35	635	19
FATICK	9	6	5	3	480	12	233	6
KAFFRINE	0	0	0	0	81	3	18	1
KAOLACK	11	9	8	6	305	9	167	5
KEDOUGOU	46	88	34	65	1165	86	1072	79
KOLDA	11	11	8	8	687	26	274	10
LOUGA	12	9	9	7	366	10	208	6
MATAM	1	1	1	1	133	4	57	2
SAINT-LOUIS	6	4	4	3	314	8	158	4
SEDHIOU	1	1	1	1	54	3	18	1
TAMBACOUNDA	31	18	28	16	1080	23	689	15
THIES	25	12	10	5	928	17	490	9
ZIGUINCHOR	17	12	13	10	538	15	324	9
Total_S26	291	15	208	11	10241	21	6229	13

Source: DHIS2, telecharge le 05/07/2024

Sur un total de 1899 rapports attendus, 291 ont été saisis (15%). Le nombre de rapports saisis à temps était de 208 (11%).

Les districts de Dakar Ouest, Pikine, Mbacké, Salémata, Saraya et Kidira ont saisi au moins 90% des rapports attendus à la semaine S26, 2024.

Les districts de Keur Massar, Mbaou, Sangalkam, Diakhao, Foundiougne, Niakhar, Passy, Birkelane, Kaffrine, Kounghoul, Malem Hodar, Dahra, Kébémér, Linguère, Sakal, Kanel, Matam, Thilogne, Pété, Saint Louis, Bounkiling, Goudomp, Goudiry, Maka Colibantang, Bignona et Diouloulou n'ont saisi aucun rapport cette semaine.

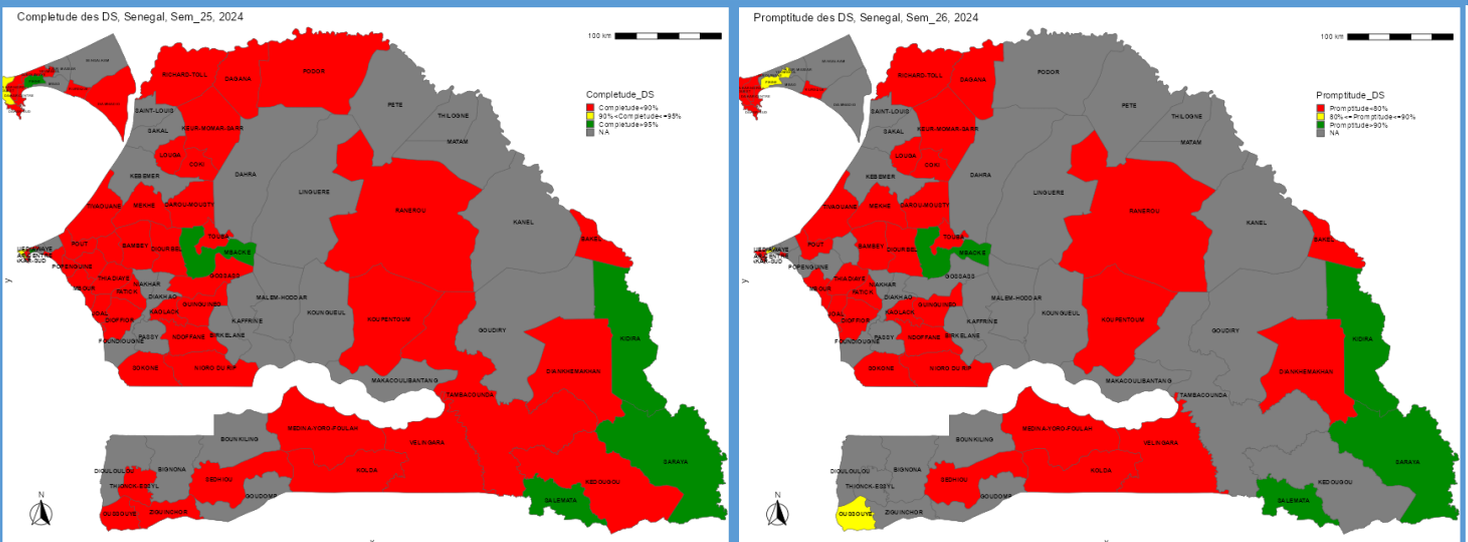


Figure 1 : Cartographie de la complétude et de la promptitude par district à la semaine 26_2024 au Sénégal

Commentaires :

Les districts de Pikine, Yeumbeul, Mbacké, Salémata, Saraya, Kidira et Oussouye ont saisi au moins 80% à la semaine 26_2024.

Tableau N°II : Notification de la surveillance de routine

Détection et Notification(1)

Region	Meningites			Rougeole/Rubeole			Fievre_Jaune			PFA			Cholera			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
DAKAR	17	16	0	565	10	0	128	0	0	18	0	0	22	0	0	0	3	0	33
DIORBEL	3	1	0	86	0	0	123	0	0	3	0	0	6	0	0	0	0	0	5
FATICK	0	0	0	7	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	19
KAFFRINE	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	27
KAOLACK	0	0	0	9	1	0	9	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1
KEDOUGOU	0	0	0	6	0	0	37	0	0	3	1	0	3	0	0	0	3	0	57
KOLDA	0	0	0	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	7
LOUGA	0	0	0	2	4	0	59	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	7
MATAM	0	0	0	10	0	0	30	0	0	8	0	0	3	0	0	0	0	0	11
SAINT-LOUIS	0	0	0	16	0	0	5	0	0	6	0	0	2	0	0	0	3	0	67
SEDHIOU	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	15
TAMBACOUNDA	0	0	0	8	0	0	15	0	0	4	0	0	4	0	0	0	1	0	36
THIES	1	1	0	45	0	0	28	0	0	21	0	0	4	0	0	0	2	0	99
ZIGUINCHOR	0	0	0	6	0	0	36	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Total_S26	21	18	0	761	15	0	495	0	0	69	1	0	50	0	0	0	13	0	385

Source: DHIS2, telecharge le 05/07/2024

Commentaires :

- ◆ 21 cas de méningite à : Dakar Centre (10) ; Diamniadio (6) ; Mbao (1) ; Touba (3) et Thiès (1).
- ◆ 15 cas de rougeole à : Mbao (1) ; Yeumbeul (9) ; Ndoffane (1) et Coki (4).
- ◆ 00 cas d'ictère fébrile.
- ◆ 01 cas de PFA à : Kédougou (1).
- ◆ 00 cas de choléra.
- ◆ 13 cas de diarrhée sanglante à : Dakar Centre (2) ; Pikine (1) ; Sokone (1) ; Kédougou (3) ; Richard-Toll (3) ; Koumpentoum (1) ; Pout (1) et Thiadiaye (1).

Tableau N°III : Notification de la surveillance de routine

Détection et Notification(2)

Region	Ebola			Dengue			Autres FHV ⁷			Tétanos			Coqueluche			MAPI		
	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	12	0	205	0	0	40	0	0	1	0	0	1	0	0	0
DIORBEL	0	0	0	0	0	7	0	0	2	0	0	0	0	0	9	0	0	0
FATICK	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KEDOUGOU	0	0	0	0	0	1	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	6	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	3	0	0	3	0	0	1	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_S26	0	0	0	12	0	257	0	0	64	0	0	2	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 05/07/2024

Commentaires :

- ◆ 00 cas Ébola.
- ◆ 12 cas suspect Dengue à : Pikine (12).
- ◆ 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)

Region	Décès maternel			Décès néonatal		
	Cas	Cas audités	Cum cas	Cas	Cas audités	Cum cas
DAKAR	0	0	24	12	0	279
DIOURBEL	0	0	19	2	0	162
FATICK	0	0	1	0	0	6
KAFFRINE	0	0	0	0	0	0
KAOLACK	0	0	6	7	3	165
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	11	2	0	64
SEDHIOU	0	0	0	0	0	12
TAMBACOUNDA	2	0	19	0	0	180
THIES	0	0	16	7	0	114
ZIGUINCHOR	0	0	0	0	0	3
Total_S26	3	0	103	30	3	1059

Source: DHIS2, telecharge le 05/07/2024

Commentaires :

- ◆ **03 cas de décès maternel confirmés** à : Dagana (1) et Tambacounda (2).
- ◆ **00 cas de décès maternel audités**.
- ◆ **30 cas de décès néonataux** à : Dakar Centre (4) ; Diamniadio (1) ; Mbao (7) ; Touba (2) ; Kaolack (7) ; Podor (2) et Thiès (7).
- ◆ **03 cas de décès néonataux audités** à : Kaolack (3).

Tableau N°V : Notification de la surveillance de routine

Detection et Notification(4)

Region	MAS enfnt <5 ans			MAM enfnt <5ans			Diarrhées avec DH2O enfnt <5ans			Pneumonie grave enfnt <5ans			COVID-19			Dracunculose		Noma	
	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum cas	Cas susp	Dcd	Cum_cas	Cas susp	Cas probable	Cas susp	Cas Conf
DAKAR	34	0	879	46	0	1864	0	0	247	29	2	786	243	0	2259	0	0	0	0
DIOURBEL	56	0	1275	79	0	1768	0	0	108	23	0	269	2	0	19	0	0	0	0
FATICK	7	0	212	14	0	659	0	0	9	0	0	25	1	0	1	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	8	0	185	12	0	214	0	0	9	3	0	49	21	0	77	0	0	0	0
KEDOUGOU	5	0	201	8	0	312	1	0	1	0	0	11	0	0	10	0	0	0	0
KOLDA	6	0	210	2	0	612	0	0	99	0	0	60	0	0	1	0	0	0	0
LOUGA	10	0	150	19	0	284	0	0	2	0	0	4	14	0	93	0	0	0	0
MATAM	2	0	104	0	0	161	0	0	26	0	0	10	0	0	129	0	0	0	0
SAINT-LOUIS	4	0	119	5	0	179	0	0	15	1	0	82	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	5	0	193	0	0	131	1	0	60	0	0	21	0	0	71	0	0	0	0
THIES	11	0	314	49	0	1032	3	0	126	0	0	84	17	0	62	0	0	0	0
ZIGUINCHOR	0	0	80	12	0	231	0	0	1	0	0	27	0	0	10	0	0	0	0
Total_S26	148	0	3991	246	0	7643	5	0	704	56	2	1439	298	0	2737	0	0	0	0

Source: DHIS2, telecharge le 05/07/2024

Commentaires :

- ◆ **298 cas Covid-19** dont 00 décès.
- ◆ **148 cas de MAS** dont 00 décès — **246 cas de MAM** dont 00 décès — **05 cas diarrhée + DH2O** — **56 cas de pneumonie grave** dont **02 décès** à : Dakar Centre (2).
- ◆ **00 cas dracunculose probable**.
- ◆ **00 cas dracunculose suspect**.
- ◆ **00 cas suspect Noma**.
- ◆ **00 cas confirmé Noma**.

Tableau N°VI : Surveillance des Morsures et Piqûres-Semaine-26-2024

Region	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	1	239	0	0	0	11	0	7	0	2	0	3	0	4	0	1
DIOURBEL	1	23	0	2	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1
FATICK	0	18	0	4	0	5	0	1	0	0	0	4	0	10	0	6
KAFFRINE	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1
KAOLACK	2	23	0	3	0	0	0	2	0	0	0	5	0	0	0	2
KEDOUGOU	0	39	0	0	0	0	0	1	0	4	4	40	0	1	0	3
KOLDA	0	57	0	11	0	2	0	2	0	0	0	6	0	9	0	11
LOUGA	1	11	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	7	0	1
MATAM	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	17	0	7
SAINT-LOUIS	4	23	0	2	0	1	0	2	0	0	1	4	0	11	0	16
SEDHIOU	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3
TAMBACOUNDA	1	22	0	1	0	1	0	1	0	1	0	35	0	10	2	8
THIES	3	83	1	25	0	28	0	2	0	0	0	10	0	5	0	7
ZIGUINCHOR	2	23	0	0	0	0	0	3	0	1	0	14	0	0	0	7
Total_S26	15	571	1	50	0	53	0	21	0	9	5	140	0	78	2	74

Source: DHIS2, telecharge le 05/07/2024

Commentaires :

- ◆ 15 cas morsure Chien à : Dakar Nord (1) ; Touba (1) ; Kaolack (2) ; Keur Momar Sarr (1) ; Dagana (1) ; Richard-Toll (3) ; Bakel (1) ; Joal (2) ; Pout (1) et Oussouye (2).
- ◆ 01 cas morsure Ane à : Tivaouane (1).
- ◆ 00 cas morsure Cheval.
- ◆ 00 cas morsure Chat.

- ◆ 00 cas morsure Singe.
- ◆ 05 cas morsure Serpent à : Saraya (4) et Podor (1).
- ◆ 00 cas piqure Scorpion.
- ◆ 02 cas piqure Abeille à : Bakel (2).

Tableau VII : Surveillance de la Tuberculose

Région	Nombre de cas	Tuberculose Pulmonaire			Tuberculose Extra Pulmonaire (TEP)		TB Retraitement		TB Rifampicine Résistant (TMR)		Décès TB	
		Cas TP bacterio	Cas TP clinique	Cumul TP	Cas TEP	Cumul TEP	Cas Rettt	Cumul Rettt	Cas TRMR	Cumul TBMR	Dcd	Total décès
DAKAR	27	14	6	855	5	303	5	78	0	0	1	8
DIOURBEL	19	13	3	202	2	65	1	13	0	0	0	5
FATICK	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	9
KAFFRINE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KAOLACK	12	10	1	368	1	38	3	31	0	0	0	4
KEDOUGOU	0	0	0	9	0	0	0	9	0	0	0	0
KOLDA	1	1	1	47	0	1	0	0	0	0	0	0
LOUGA	1	1	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0
MATAM	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0
SAINT LOUIS	0	0	0	17	0	2	0	1	0	0	0	0
SEDHIOU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TAMBACOUNDA	1	1	0	47	0	17	0	0	0	9	0	1
THIES	9	5	4	315	0	50	1	9	0	1	0	5
ZIGUINCHOR	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
Total S26	70	45	15	1936	8	476	10	141	0	10	1	32

Source DHIS2 - Telecharge le 05/07/2024

Commentaires :

- ◆ 70 cas TB notifiés à : Dakar Centre (10) ; Dakar Nord (8) ; Dakar Sud (5) ; Pikine (4) ; Touba (19) ; Kaolack (10) ; Ndoffane (2) ; Vélingara (1) ; Darou Mousty (1) ; Tambacounda (1) ; Joal (3) ; Mékhé (5) et Tivaouane (1).
- ◆ 45 cas de TB pulmonaires bactériologiques à : Dakar Centre (4) ; Dakar Nord (5) ; Dakar Sud (5) ; Touba (13) ; Kaolack (09) ; Ndoffane (1) ; Vélingara (1) ; Darou Mousty (1) ; Tambacounda (1) ; Mékhé (4) et Tivaouane (1).
- ◆ 15 cas TB pulmonaires cliniques à : Dakar Centre (5) ; Dakar Nord (1) ; Touba (3) ; Kaolack (1) ; Vélingara (1) ; Joal (3) et Mékhé (1).
- ◆ 08 cas de TEP à : Dakar Centre (1) ; Dakar Nord (1) ; Pikine (3) ; Touba (2) et Ndoffane (1).
- ◆ 10 cas de retraitement à : Dakar Centre (1) ; Dakar Nord (3) ; Pikine (1) ; Touba (1) ; Kaolack (3) et Mékhé (1).
- ◆ 00 cas de TBMR. ?????
- ◆ 01 décès à : Dakar Nord (1).



INFOS FLASH

Les épidémies en cours cette semaine 26 de 2024 sont :

1-Des **confirmations de Covid-19 chez des pèlerins** de retour de la Mecque se sont poursuivies ; le cumul de test réalisé est de 1344 pour 263 confirmés, soit 19,6% ; les premiers résultats de séquençages sont disponibles.

2-La **Rougeole** dans 02 districts que sont Ranérou et Yeumbeul .

Remarques :

Concernant la rougeole :

- Six (06) nouveaux cas ont été confirmés cette semaine au niveau de 04 districts ;
- Les districts de Kédougou, Koumpentoum et Louga sont sortis d'épidémie respectivement le 27, 29 et 30 juin 2024 ;
- Le district de Sédhiou vient de notifier ses premiers cas confirmés de l'année au nombre de 03 mais distants de 24 heures ; VIGILANCE++++.

Pour les cas confirmés de COVID-19:

- Le test COVID est positif chez 263 pèlerins sur les 1344 testés, soit 19,6 % ;
- Les âges des cas confirmés vont de 22,3 ans à 83,1 ans ;
- Les personnes de sexe masculin constituent 82 % des cas ;
- Des résultats de séquençages sont disponibles.

SURVEILLANCE À BASE COMMUNAUTAIRE (SBC) –SEMAINE 26– 2024

TABLEAU VII : 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	0	0	0	0	0	0	0	♦ 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.
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_26	0	0	0	0	0	0	0	0	

Source DHIS2. Téléchargé le 05/07/2024

TABLEAU VIII : SIGNAUX CONFIRMES EN FONCTION DES SYNDROMES SOUS SURVEILLANCE AU NIVEAU COMMUNAUTAIRE-S26

Maladies prioritaires	Nombre de signaux confirmés suspects		Nombre de cas confirmés		Commentaires :
	Cas semaine	Cumul	Cas semaine	cumul	
Rougeole	0	0			♦ 00 signal confirmé cas suspect de Rougeole. ♦ 00 signal confirmé cas suspect de PFA. ♦ 00 signal confirmé cas suspect méningite . ♦ 00 signal confirmé cas suspect de TNN. ♦ 00 signal confirmé cas suspect de Fièvre jaune. ♦ 00 signal confirmé cas suspect de Choléra. ♦ 00 signal confirmé cas suspect diarrhée sanglante. ♦ 00 signal confirmé cas suspect Ébola.
PFA	0	0			
Méningite	0	0			
Tétanos Néonatal	0	0			
Fièvre jaune	0	0			
Choléra	0	0			
Diarrhée sanglante	0	0			
Ébola	0	0			

Source DHIS2. Téléchargé le 05/07/2024

SURVEILLANCE BASEE SUR LES EVENEMENTS (SBE) –SEMAINE 26– 2024

TABLEAU IX : APERÇU DES SIGNAUX/INFORMATIONS

Lieu de provenance	Signal reçu	Signal validé	Signal vérifié	Signal confirmé	Type d'Evènement	Commentaires : RAS

Source DHIS2. Téléchargé le 05/07/2024

RÉSULTATS DE LABORATOIRE — SEMAINE_26_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-24-045, SEN-DAK-PIK-24-063, SEN-LOU-KEB-24-064, SEN-DIO-TOU-24-074 et SEN-FAT-NIA-24-080. ♦ Visite de 90 ^{ème} J à faire : Résultat visite suivi 60 ^{ème} J : SEN-DAK-PIK-24-063 : Pas de faiblesse résiduelle Résultat visite suivi 90 ^{ème} J :
SEN-KOL-VEL-24-034	Vélingara	27-fév-24	27-avril-24	En attente		
SEN-DAK-YEU-24-045	Yeumbeul	01-avr-24	31-mai-24	En attente		
SEN-LOU-KEB-24-064	Kébémér	10-avr-24	09-juin-24	A faire		
SEN-DIO-TOU-24-074	Touba	02-mai-24	01-juil-24	A faire		
SEN-FAT-NIA-24-080	Niakhar	09-juin-24	08-août-24	A faire		

RÉSULTATS DE LABORATOIRE—SEMAINE_26_2024 (3)

ICTERE FEBRILE Tableau N° XIII : Résultats des prélèvements de cas suspect d'ictère fébrile, semaine 26_2024

Identification	District	En attente	Commentaires : Aucun résultat en attente.		
Identification	District	Résultats	Identification	District	Résultats
SEN-DAK-DKN-24-174	Dakar Nord	Négatif			
SEN-DAK-GUE-24-175	Guédiawaye	Négatif			
SEN-SED-SED-24-176	Sédhiou	Négatif			
SEN-THI-JOA-24-177	Joal	Négatif			

Commentaires : Quatre (04) résultats négatifs reçus.
 Au total, 174 cas prélevés avec 174 résultats reçus dont 174 négatifs.

DIARRHEES SANGLANTES Tableau N° XIV : Résultats de la recherche de *Shigella dysenteriae 1*, semaine 26-2024

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, S26_2024

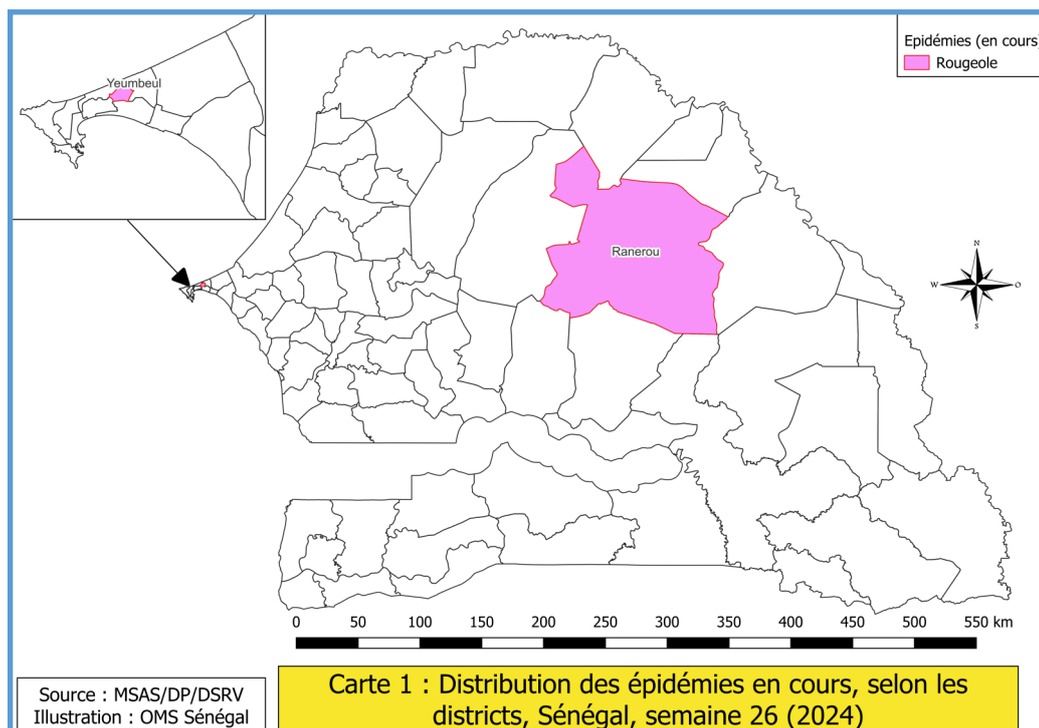
Tableau N° XV : Cumul des résultats de prélèvements de cas suspects de Méningites de la semaine S01 à S26_2024

DRS	Suspects	Prélevés	Résultats en attente	Résultat disponibles	Négatif	NmA	NmB	NmC	NmW135	NmX	NmY	St. Pneumo	Hib	Autres	Saisie-Tracker
Dakar	540	523	523												92
Diourbel	86	54	54												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	44	36	36												15
Ziguinchor	6	5	1	4					2			1	1		10
Total S-26	735	666	658	8	2				2			3	1		129

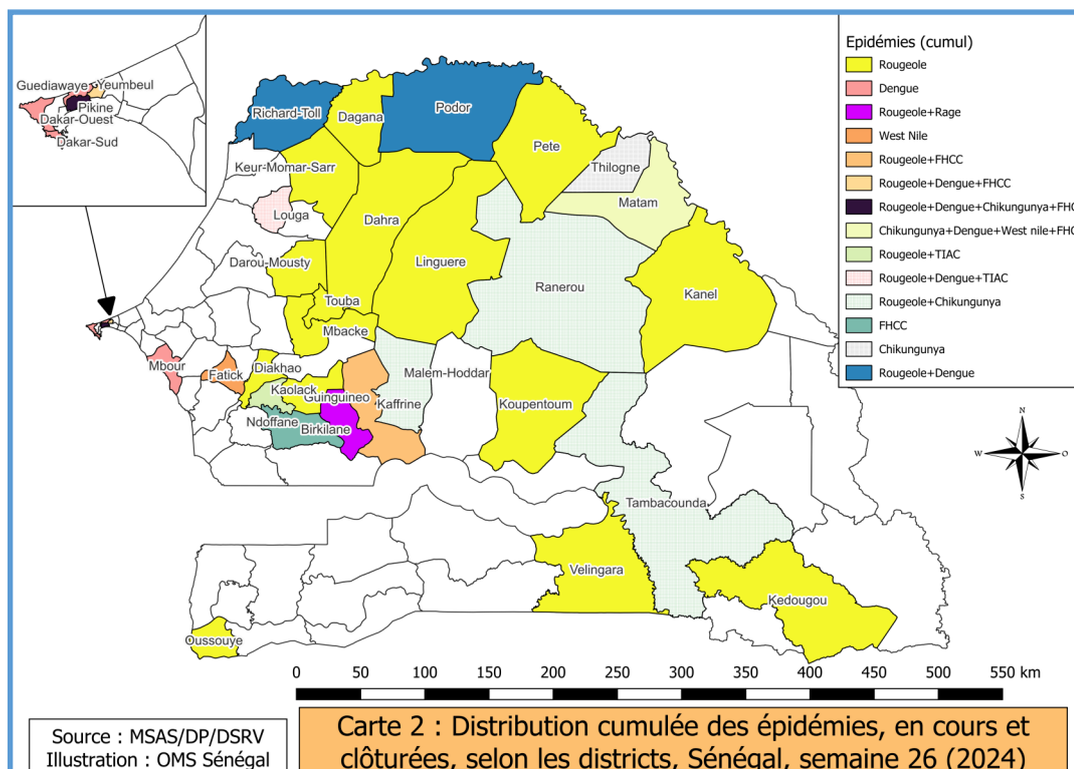
Commentaire : Aucun résultat reçu cette semaine.
 Au total **735** cas suspects de méningite notifiés dont **666** prélevés soit **(90,6%)** ; Trois (3) résultats reçus de la **DRS de Kédougou/CHR Kédougou** dont deux (2) négatifs et **un positif avec comme germe *Streptococcus pneumoniae*** ; Quatre 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.
658 résultats sont en attente au niveau de la DP.

CARTOGRAPHIE DES ÉPIDÉMIES A S26_2024

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



Les 2 districts en épidémie cette semaine sont Ranerou, 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-Hoddar, Matam, Mbacké, Mbour, Ndoffane, Oussouye, Pete, Pikine, Podor, Ranerou, Richard-Toll, Tambacounda, Thilogne, Touba, Vélingara, Yeumbeul.

CONFIRMATION DE CAS DE COVID-19 DES PELERINS DE RETOUR DE LA MECQUE A S26_2024

Au cours de cette semaine 26, la détection et le dépistage volontaires se sont poursuivis pour les pèlerins de retour de la Mecque. Le nombre de personnes testées en plus est de 1011 dont 175 cas confirmés, soit un cumul de 1344 personnes testées et 263 cas confirmés, une positivité de 19,6%.

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.

Caractéristiques

Résultat_PCR_TDR	n (%)
PCR(+) & TDR(+)	53 (3,9%)
PCR(+) & TDR(-)	170 (13%)
PCR(+) sans TDR	40 (3,0%)
PCR(-) & TDR(+)	148 (11%)
PCR(-) & TDR(-)	840 (63%)
PCR(-) sans TDR	93 (6,9%)
Total	1344 (100%)

Classification des cas selon la confirmation

La classification est basée sur les résultats PCR.

Caractéristiques

Confirmation_COVID_19	n (%)
Confirmé	263 (20%)
Non confirmé	1081 (80%)
Total	1344 (100%)

Répartition des cas selon l'âge

Les âges des cas confirmés vont de 22,3 ans à 83,1 ans, avec une moyenne et une médiane respectivement de 59,1 ans et 59,7 ans. 12 valeurs sont manquantes.

Répartition des cas selon le sexe

Caractéristiques

Sexe	n (%)
Féminin	45 (18%)
Masculin	199 (82%)
Manquant	19
Total	263 (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 S26_2024

Faits saillants :

- Le nombre de cas incidents de Chikungunya de la semaine 26 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).

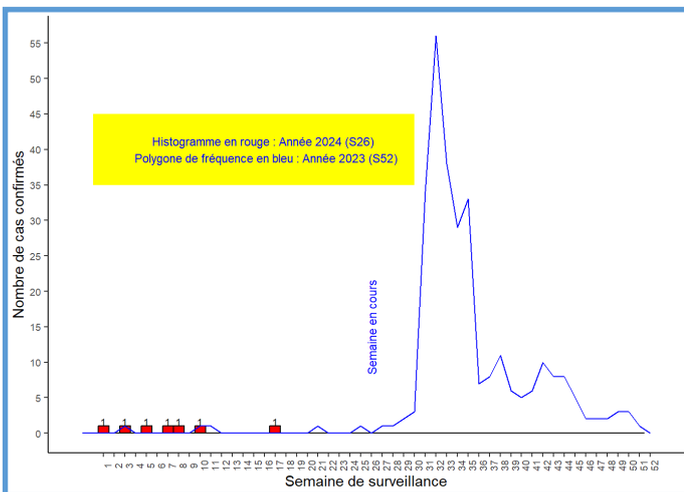
Répartition des cas confirmés de dengue selon les districts, S26

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
Total		7	100

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, S26

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, S26

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

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

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA DENGUE S26_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.

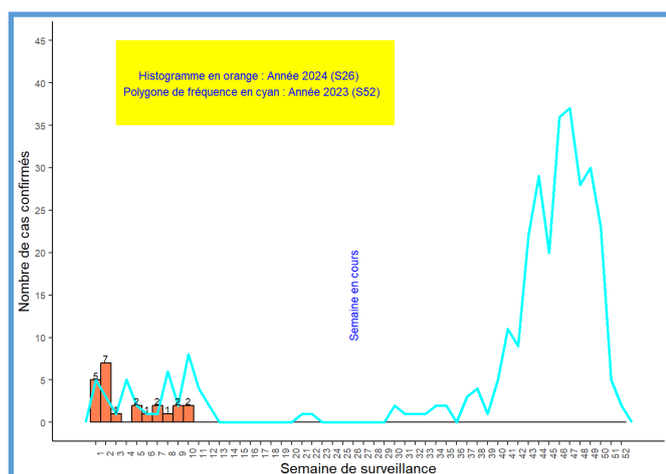
Répartition des cas confirmés de dengue selon les districts, S26_2024

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

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, S26_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



Graphique 2 : Evolution hebdomadaire de la fréquence des cas de dengue, Sénégal, année 2024, semaine 26 (vs année 2023)

Répartition des cas confirmés selon le sexe, S26_2024

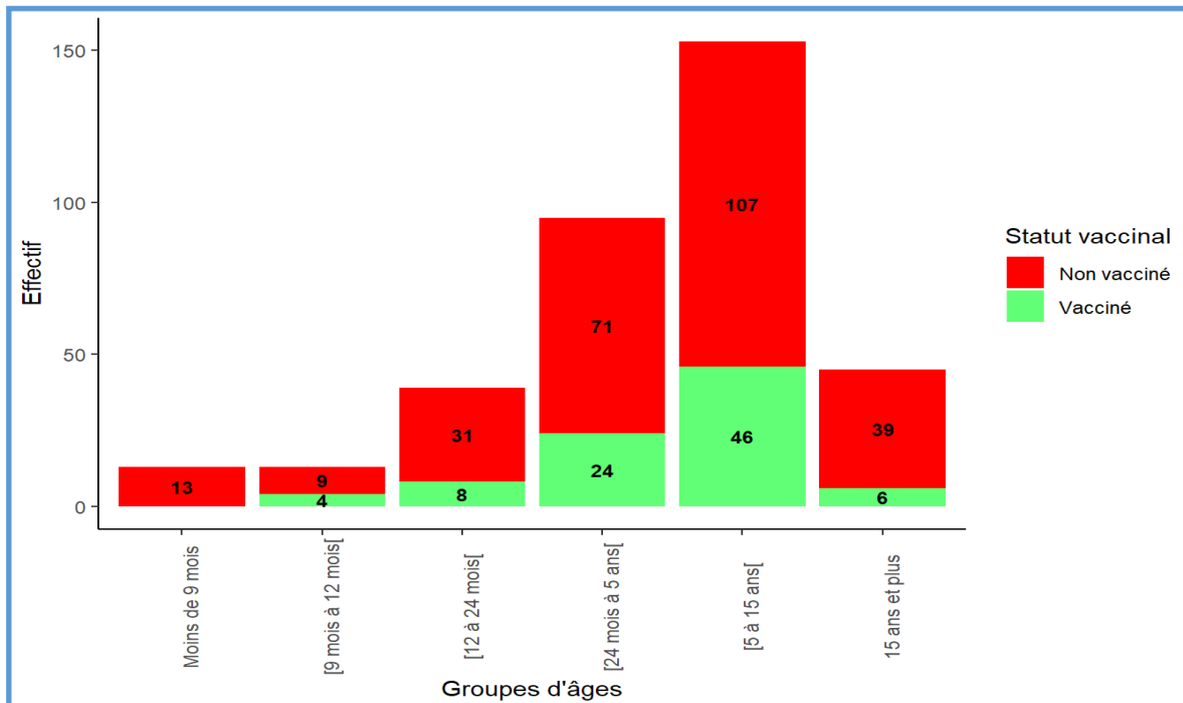
Sexe	N (%)
Masculin	14 (60,9)
Féminin	9 (39,1)
Total	23 (100)

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA ROUGEOLE S26_2024

Faits saillants :

- **Nombre cumulé de cas confirmés de rougeole de la semaine 26 est de 358 ;**
- **Nombre de districts ayant notifié au moins un cas positif de rougeole : 41 ;**
- **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 22-06-2024 dans le (s) district (s) de Yeumbeul ;**
- **Cette semaine, un (1) district a notifié au moins un (1) cas confirmé : Sédhiou.**

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 (S26)

Le nombre de cas confirmés de rougeole chez les enfants de 9 mois à 5 ans est de 147 dont 111 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.

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.

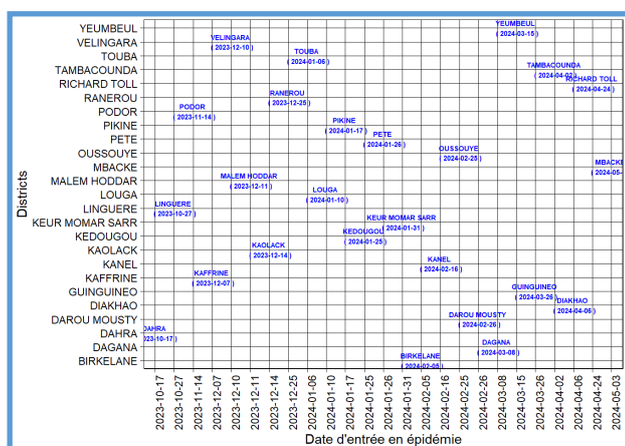


Figure 4 : Répartition des districts selon la date d'entrée en épidémie, Sénégal, Semaine 26_2024

A la semaine S26, 25 districts soit 32,9 % sont entrés en épidémie entre le 17- 10-2023 et le 03-05-2024.

Tableau 1 : Répartition des cas confirmés des selon le sexe, S26

Sexe	n	%
Féminin	183	51,1
Masculin	175	48,9
N	358	100,0

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA ROUGEOLE S26_2024'

Tableau 2 : La répartition des cas confirmés de rougeole selon les districts sanitaires, Sénégal, année 2024, semaine 26

Répartition des cas confirmés de rougeole selon les districts S26_2024							
N°	Districts	n	%	N°	Districts	n	%
1	Touba	68	19	36	Mékhé	1	0
2	Ranérou	45	13	37	Ndoffane	1	0
3	Kédougou	24	7	38	Thiadiaye	1	0
4	Kaffrine	23	6	39	Thilogne	1	0
5	Linguère	21	6	40	Thionck Essyl	1	0
6	Louga	17	5	41	Tivaouane	1	0
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	Yeumbeul	9	3				
14	Keur Momar Sarr	8	2				
15	Kaolack	7	2				
16	Pété	7	2				
17	Dagana	5	1				
18	Diourbel	5	1				
19	Malem Hodar	5	1				
20	Vélingara	5	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	Sédhiou	3	1				
29	Bambey	2	1				
30	Diakhao	2	1				
31	Mbour	2	1				
32	Saint Louis	2	1				
33	Dakar Centre	1	1				
34	Mbao	1	0				
35	Médina Yoro Foulah	1	0				
				Total		358	100

HISTORIQUE DES EPIDEMIES CLOTUREES S26_2024

Historique des flambées épidémiques clôturées

N°	Evènement_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 TRIM_2_2024 (1)

Direction Régionales de la Santé	Taux_PFA_nonpolio	Prop_adequat	Prop_delai_prelev_14	Prop_labo3j	Prop_bonne_condition
DAKAR	2,1	69,6 %	78,3 %	95,7 %	87,0 %
DIOURBEL	0,9	80,0 %	80,0 %	80,0 %	100,0 %
FATICK	2,6	85,7 %	100,0 %	85,7 %	85,7 %
KAFFRINE	3,0	83,3 %	83,3 %	83,3 %	100,0 %
KAOLACK	0,3	100,0 %	100,0 %	0,0 %	100,0 %
KEDOUGOU	0,0	0,0 %	0,0 %	100,0 %	100,0 %
KOLDA	0,0	0,0 %	0,0 %	0,0 %	100,0 %
LOUGA	1,3	75,0 %	75,0 %	100,0 %	100,0 %
MATAM	1,0	66,7 %	66,7 %	66,7 %	100,0 %
SAINT LOUIS	2,1	50,0 %	87,5 %	87,5 %	62,5 %
SEDHIOU	0,7	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %
TAMBACOUNDA	2,5	100,0 %	100,0 %	50,0 %	100,0 %
THIES	3,0	100,0 %	100,0 %	78,6 %	100,0 %
ZIGUINCHOR	1,8	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %

PERFORMANCE SURVEILLANCE ROUGEOLE TRIM_2_2024 (1)

Direction Régionales de la Santé	Pop_totale	Prop_prelev_30j	Prop_recu_labo_3j	Prop_bonne_condition	Taux_EFNRNR
DAKAR	4251430	98,7 %	90,7 %	100,0 %	5,6
DIOURBEL	2111013	99,4 %	66,9 %	100,0 %	7,9
FATICK	1036947	100,0 %	75,0 %	98,1 %	8,7
KAFFRINE	839311	100,0 %	65,4 %	99,5 %	37,4
KAOLACK	1346613	100,0 %	25,9 %	100,0 %	6,2
KEDOUGOU	217991	100,0 %	18,0 %	100,0 %	22,9
KOLDA	933287	100,0 %	64,7 %	100,0 %	2,4
LOUGA	1184351	100,0 %	55,8 %	100,0 %	12,7
MATAM	849273	100,0 %	52,3 %	100,0 %	12,2
SAINT LOUIS	1210806	100,0 %	52,8 %	100,0 %	3,1
SEDHIOU	656562	100,0 %	23,1 %	100,0 %	5,8
TAMBACOUNDA	1007511	98,6 %	9,9 %	97,2 %	8,3
THIES	2402260	100,0 %	90,9 %	98,7 %	5,7
ZIGUINCHOR	778985	100,0 %	41,0 %	100,0 %	18,2

PERFORMANCE SURVEILLANCE FIEVRE JAUNE TRIM_2_2024 (1)

Direction Régionales de la Santé	Prop_notifies_7j	Prop_prelevés_14j	Prop_recus_labo_3j	Prop_bonne_condition
DAKAR	83,3 %	90,0 %	96,7 %	100,0 %
DIOURBEL	87,5 %	87,5 %	87,5 %	100,0 %
FATICK	87,5 %	87,5 %	62,5 %	100,0 %
KAFFRINE	100,0 %	100,0 %	80,0 %	100,0 %
KAOLACK	100,0 %	100,0 %	25,0 %	100,0 %
KEDOUGOU	77,8 %	88,9 %	22,2 %	100,0 %
KOLDA	100,0 %	50,0 %	0,0 %	100,0 %
LOUGA	0,0 %	75,0 %	50,0 %	100,0 %
MATAM	88,9 %	83,3 %	61,1 %	100,0 %
SAINT LOUIS	90,0 %	80,0 %	70,0 %	100,0 %
SEDHIOU	77,8 %	77,8 %	22,2 %	88,9 %
TAMBACOUNDA	63,6 %	81,8 %	9,1 %	100,0 %
THIES	88,4 %	95,3 %	93,0 %	97,7 %
ZIGUINCHOR	88,9 %	100,0 %	66,7 %	100,0 %

Au niveau national, les valeurs pour les PFA sont les suivantes :

- Taux de PFANP pour 100.000 enfants de moins de 15 ans (non annualisé) = 1,7 (Objectif ≥ 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 NP est de 28,1 % (Objectif $\geq 80\%$) ;
- Proportion de prélèvements faits dans les 14 jours = 85,5 % (Objectif $\geq 80\%$) ;
- Proportion d'échantillons adéquats = 78,3 % (Objectif $\geq 80\%$) ;
- Proportion d'échantillons reçus au laboratoire dans les 03 jours = 83,1 % (Objectif $\geq 80\%$) ;
- Proportion d'échantillons reçus en bonne condition = 91,6 % (Objectif $\geq 80\%$) .

Au niveau national, les valeurs pour la Rougeole_Rubéole à la semaine 26 sont les suivantes :

- Le nombre des cas notifiés = 1265 ;
- Le nombre de districts ayant notifié au moins 01 cas suspect = 75, soit 94,9 % (Objectif $\geq 80\%$) ;
- Le nombre des résultats en attente = 0 , soit 0,0 % ;
- Le Taux d'Éruptions Fébriles Non Rougeoleuses et Non Rubéoleuses = 8,8 pour 100.000 habitants (Objectif ≥ 2) ;
- Le nombre d'échantillons prélevés dans les 30 jours suivant le début de la maladie = 1261 , soit 99,7 % (Objectif $\geq 80\%$) ;
- Le nombre d'échantillons reçus au laboratoire dans les 03 jours = 743 , soit 58,7 % (Objectif $\geq 80\%$) ;
- Le nombre d'échantillons reçus en "bonne condition" = 1260 (99,6 %) (Objectif $\geq 80\%$) .

Au niveau national, les valeurs sont les suivantes :

- Le nombre de cas notifiés au cours de cette semaine 26 = 174 ;
- Les cas notifiés dans les 7 jours suivant le débute de la maladie = 146 , soit 83,9 % (Objectif $\geq 80\%$) ;
- Les échantillons prélevés dans les 14 jours = 155 , soit 89,1 % (Objectif $\geq 80\%$) ;
- Les échantillons reçus a laboratoire dans les 72 heures = 118 , soit 67,8 % (Objectif $\geq 80\%$) ;
- Les échantillons reçus en "bonne condition" par le laboratoire = 172, soit 98,9 % (Objectif $\geq 80\%$) .

Points clés de la semaine 26 :

- *Ouverture d'un nouveau site sentinelle dans le district sanitaire de Gossas*
- *Notification de la grippe A : Yeumbeul++, Guédiawaye*
- *Notification de la covid-19 à Dakar++, Louga*
- *Aucun cas d'arbovirose détecté*
 - *Notification des cas de Paludisme confirmés par TDR à Touba++,*

DONNEES BRUTES

	Toutes causes	Syndromes grippaux/Covid_19
- Moins de 1 an	363	12
- 1 - 4 ans	821	41
- 5 - 14 ans	570	23
- 15 - 24 ans	681	16
- 25 ans et plus	1160	34
- Total	3595	126
<u>Autres syndromes</u>		
- Syndromes fébriles (t°axillaire>37,5°C)		380
- Suspensions d'arbovirose		102
- Diarrhées		198
- Diarrhées fébriles		21
<u>Paludisme</u>		
- Test palu : TDR ou GE		373
- Paludisme Confirmé		13

INDICATEURS (en pourcentage)

- Rapport - Syndromes fébriles sur Nbre de consultants	10,6 %
- Rapport - Tests réalisés sur Syndromes fébriles	98,1 %
- Rapport - Palu Confirmé sur tests réalisés	3,5 %
- Rapport - Syndromes grippaux/covid19 sur Syndromes fébriles	33,1 %
- Rapport - Arboviroses suspectés sur Syndromes fébriles	26,8 %
- Rapport - Nbre de Diarrhées sur Nbre de consultants	5,5 %
- Rapport -Nbre de Diarrhées fébriles sur Synd. Fébriles	5,5%

SURVEILLANCE SENTINELLE SYNDROMIQUE AU SENEGAL (R4S) S26_2024 (2)

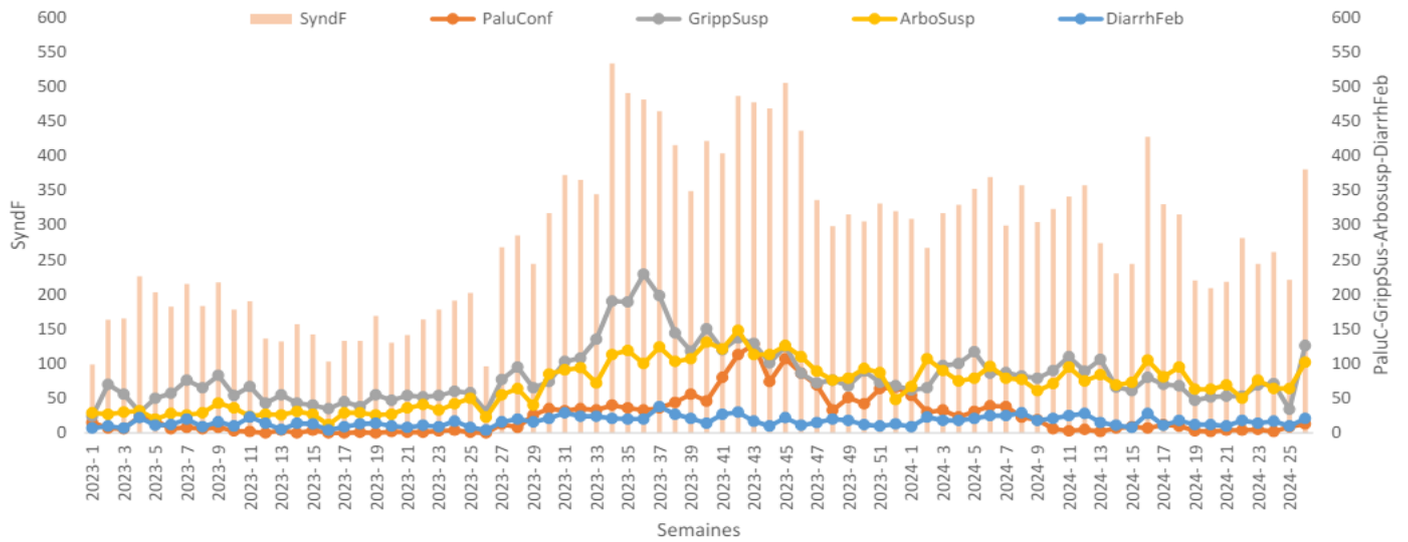


Figure 1 : Courbe tendance épidémiologique globale & répartition hebdomadaire des cas suspects _semaine_26_2024_Réseau 4S, Sénégal

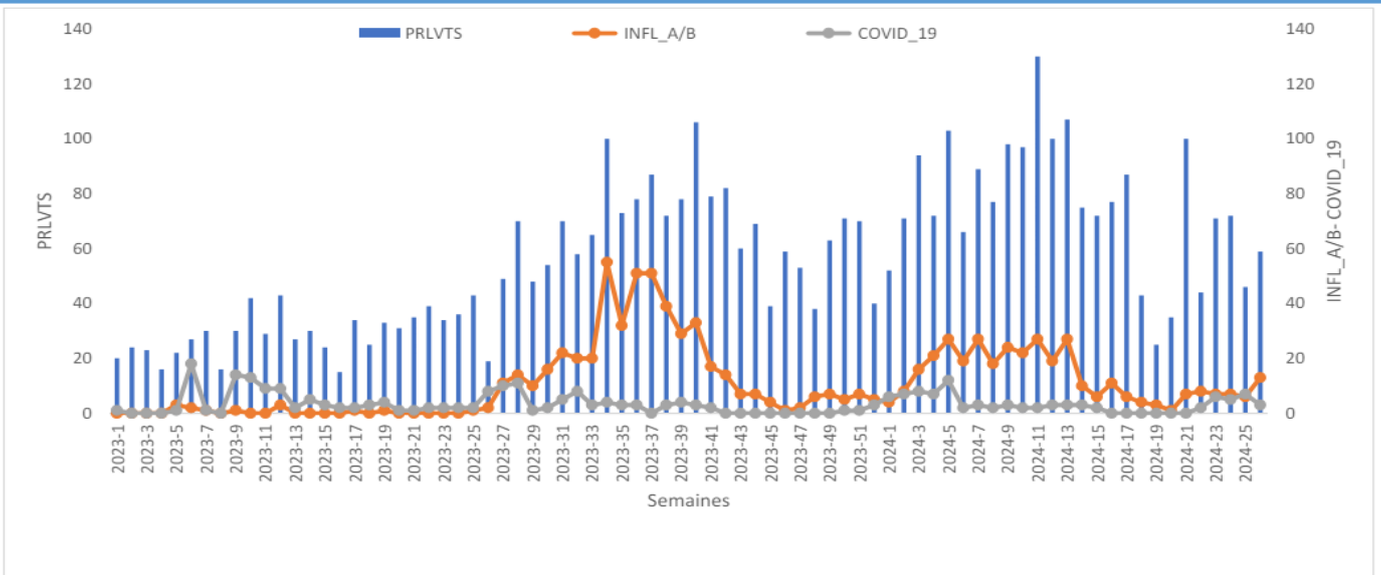


Figure 2 : Tendances épidémiologiques et répartition hebdomadaire des virus Influenza et Covid-19_Semaine_26_2024_Réseau 4S, Sénégal



Figure 3 : Tendances épidémiologiques & répartition hebdomadaire des cas confirmés de Dengue_Semaine_26_2024_Réseau 4S_Sénégal