



SURVEILLANCE INTEGREE DE LA MALADIE ET LA RIPOSTE (SIMR)

Bulletin Epidémiologique Hebdomadaire – Semaine 03 : du 16/01 au 22/01 – ANNEE 2023

dsrv.dp@gmail.com

BEH-SEN-S.03_2023

Régions	SEMAINE 03				COMPLETUDE – PROMPTITUDE			
	COMPLETUDE		PROMPTITUDE		COMPLETUDE		PROMPTITUDE	
	Rapports reçus	%	Rapports reçus à temps	%	Cumul Rapports reçus	%	Cumul Rapports reçus à temps	%
DAKAR	104	54%	94	49%	323	56%	288	50%
DIORBEL	43	34%	40	32%	141	37%	127	34%
FATICK	19	13%	16	11%	84	19%	65	15%
KAFFRINE	4	4%	4	4%	15	5%	12	4%
KAOLACK	7	6%	4	3%	24	6%	18	5%
KEDOUGOU	45	88%	45	88%	136	89%	134	88%
KOLDA	22	22%	21	21%	77	26%	65	22%
LOUGA	11	8%	8	6%	45	11%	35	9%
MATAM	1	1%	1	1%	3	1%	3	1%
SAINT-LOUIS	22	15%	16	11%	68	15%	58	13%
SEDHIOU	3	4%	3	4%	6	3%	3	1%
TAMBACOUNDA	53	32%	51	30%	154	31%	130	26%
THIES	35	17%	32	15%	109	17%	93	15%
ZIGUINCHOR	8	6%	6	4%	28	7%	19	5%
Total rapports	377	21%	341	19%	1213	22%	1050	19%

Sur un total de 1832 rapports attendus, 377 ont été saisis (21%). Le nombre de rapports saisis à temps était de 341 (19%).

Les districts de Dakar Ouest, Diambiadio, Keur Massar, Pikine, Mbacké, Salémata, Saraya, Kidira et Joal ont saisi au moins 90% des rapports attendus à la semaine 03, 2023.

Les districts de Guédiawaye, Mbao, Niakhar, Passy, Birkelane, Kafrine, Kaolack, Linguère, Kanel, Matam, Ranérou, Pété, Sédhiou, Koumpentoum, Bignona et Diouloulou n'ont saisi aucun rapport.

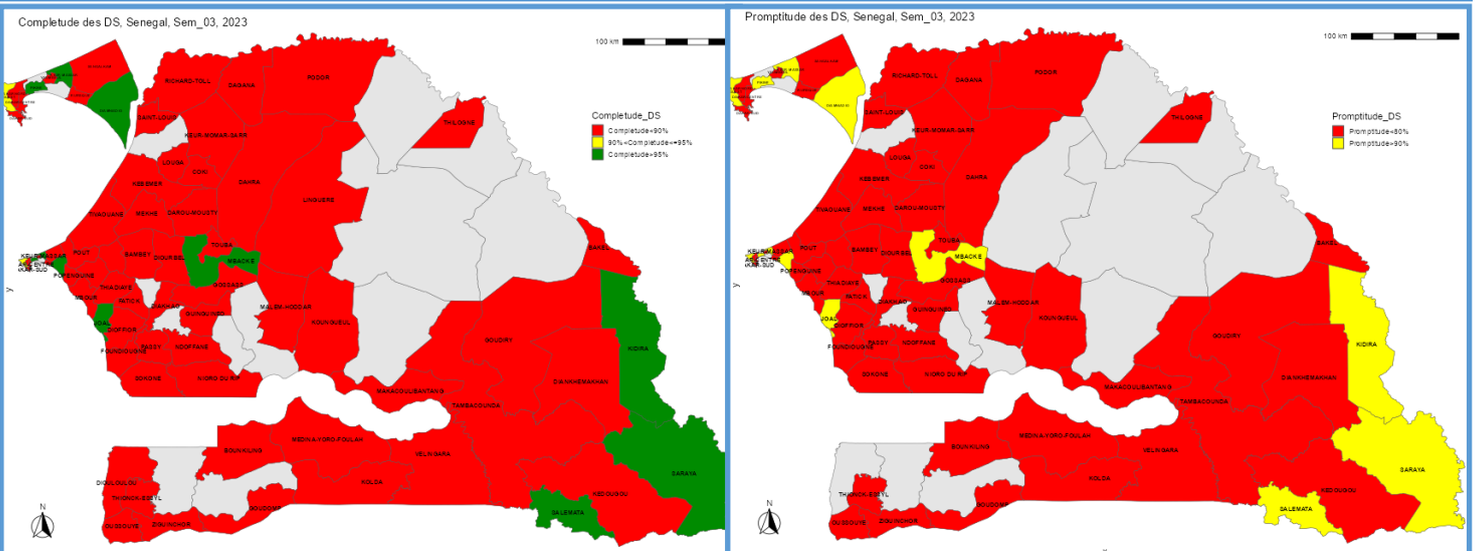


Figure 1 : Cartographie de la complétude et promptitude par district à la semaine 03-2022 au Sénégal

Commentaires :

Les districts de Dakar Ouest, Diambiadio, Keur Massar, Pikine, Mbacké, Salémata, Saraya, Kidira et Joal ont saisi au moins 80% à la semaine 03, 2023.

Tableau N°II : Notification de la surveillance de routine

Detection 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	5	5	0	9	3	0	4	1	0	2	1	0	5	0	0	0	1	0	1
DIOURBEL	4	2	0	13	5	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
FATICK	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0
KAOLACK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KEDOUGOU	0	0	0	1	27	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	13
KOLDA	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOUGA	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	5
MATAM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAINT-LOUIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SEDHIOU	0	0	0	0	12	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TAMBACOUNDA	0	0	0	0	2	0	5	0	0	2	2	0	2	0	0	0	1	0	4
THIES	1	1	0	3	1	0	5	0	0	1	0	0	2	0	0	0	1	0	5
ZIGUINCHOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total_S_03	11	8	0	28	50	0	72	2	0	6	3	0	10	0	0	0	10	0	29

Commentaires :

- ◆ 11 cas de méningite à : Dakar Nord (1) ; Diamniadio (4) ; Touba (4) ; Sokone (1) et Thiès (1).
- ◆ 50 cas de rougeole à : Dakar Centre (1) ; Keur Massar (1) ; Pikine (1) ; Touba (5) ; Kédougou (27) ; Bounkiling (12) ; Dianké Makha (2) et Mékhé (1).
- ◆ 02 cas d'ictère fébrile à : Rufisque (1) et Louga (1).
- ◆ 03 cas de PFA à : Pikine (1) ; Kidira (1) et Maka Colibantang (1).
- ◆ 00 cas de choléra.
- ◆ 10 cas de diarrhée sanglante.

Tableau N°III : Notification de la surveillance de routine

Detection et Notification(2)

Region	Ebola			Dengue			Autres FHV ¹			Tétanos			Coqueluche			MAPI			Covid-19			
	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	Cas susp	Cas pré	Dcd	Cum susp
DAKAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	8	1	0	29			
DIOURBEL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	21	0	0	66			
FATICK	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0			
KAFFRINE	0	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	0			
KEDOUGOU	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
KOLDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
LOUGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
MATAM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
SAINT-LOUIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
SEDHIOU	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0			
TAMBACOUNDA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0			
THIES	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	0	0	0	0			
ZIGUINCHOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2			
Total_S_03	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	7	0	14	29	1	0	99			

¹ Fièvre de la Vallée du Rift—Fièvre Hémorragique Crimée Congo—West Nile—Chikungunya—Zika

Commentaires :

- ◆ 00 cas Ébola.
- ◆ 00 cas suspect Dengue.
- ◆ 01 cas autres FHV à : Kédougou (1).
- ◆ 00 cas Tétanos.
- ◆ 00 cas Coqueluche.
- ◆ 07 cas MAPI à : Rufisque (1) ; Bounkiling (1) ; Dianké Makha (1) ; Tambacounda (1) ; Pout (1) ; Thiadiaye (1) et Tivaouane (1).
- ◆ 29 cas Covid dont 00 décès.

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	1	1	0	7
DIOURBEL	1	0	2	4	0	16
FATICK	0	0	0	0	0	0
KAFFRINE	0	0	0	0	0	0
KAOLACK	0	0	0	7	7	25
KEDOUGOU	0	0	0	0	0	0
KOLDA	0	0	0	0	0	0
LOUGA	0	0	0	0	0	0
MATAM	0	0	0	0	0	0
SAINT-LOUIS	1	0	1	2	0	8
SEDHIOU	0	0	0	0	0	0
TAMBACOUNDA	0	0	1	0	0	0
THIES	0	0	0	3	0	17
ZIGUINCHOR	0	0	0	0	0	0
Total_S_03	2	0	5	17	7	73

DETECTION ET NOTIFICATION (3)

Commentaires :

- ◆ **02 cas de décès maternel confirmés** à : Touba (1) et Richard Toll (1).
- ◆ **00 cas de décès maternel audités.**
- ◆ **17 cas de décès néonataux confirmés** à : Diamniadio (1) ; Touba (4) ; Kaolack (7) Richard Toll (2) et Thiès (3).
- ◆ **07 cas de décès néonataux audités** à : Kaolack (7) .

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			Dracunculose		Noma	
	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas susp	Dcd	Cum susp	Cas	Dcd	Cum cas	Cas susp	Cas probable	Cas susp	Cas Conf
DAKAR	21	0	47	62	0	148	0	0	3	26	0	59	0	0	0	0
DIOURBEL	30	0	74	49	0	142	31	0	92	42	1	95	0	0	0	0
FATICK	10	0	26	38	0	112	1	0	2	6	0	21	0	0	0	0
KAFFRINE	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0
KAOLACK	14	1	35	9	0	30	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0
KEDOUGOU	4	0	8	4	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
KOLDA	6	0	11	16	0	63	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0
LOUGA	7	0	15	6	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MATAM	0	0	1	5	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAINT-LOUIS	0	0	9	1	0	10	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0
SEDHIOU	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TAMBACOUNDA	2	0	8	4	0	7	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0
THIES	14	0	46	26	0	148	19	0	46	10	0	20	0	0	0	0
ZIGUINCHOR	1	0	4	8	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total_S_03	109	1	285	229	0	724	51	0	145	85	1	210	0	0	0	0

Commentaires :

- ◆ **109 cas de MAS** dont **01 décès** à : Kaolack (1) — **229 cas de MAM** dont **00 décès**. — **51 cas diarrhée + DH2O** dont **00 décès** — **85 cas de pneumonie grave** dont **01 décès** à : Touba (12).
- ◆ **00 cas dracunculose probable. 00 cas dracunculose suspect.**
- ◆ **00 cas suspect Noma. 00 cas confirmé Noma.**

Tableau N°VI : Surveillance des Morsures et Piqures-Semaine-03-2023

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	2	6	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1
DIOURBEL	1	2	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6
FATICK	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
KAFFRINE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KAOLACK	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KEDOUGOU	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KOLDA	3	9	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LOUGA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
MATAM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAINT-LOUIS	0	0	0	0	0	0	0	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
TAMBACOUNDA	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1
THIES	1	7	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
ZIGUINCHOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total_S_03	13	36	1	2	1	6	0	2	0	0	1	3	1	1	7	8

Commentaires :

Chien (13) à : Dakar Ouest (1) ; Sangalkam (1) ; Touba (1) ; Sokone (2) ; Kédougou (1) ; Saraya (1) ; Médina Yoro Foulah (1) ; Vélingara (2) ; Kidira (1) ; Maka Colibantang (1) et Pout (1).

Ane (01) à : Médina Yoro Foulah (1).

Cheval (031) à : Kidira (1).

Chat (00).

Singe (00).

Serpent (01) à : Mbacké (1) et Touba (2).

Scorpion (01) à : Louga (1).

Abeille (07) à : Diamniadio (1) ; Diourbel (1) et Mbacké (5).



Les 04 épidémies en cours cette semaine (S2_2023) sont :

- Flambée de Gastro-Entérites Aiguës ;
- Dengue ;
- Rougeole.

⇒ **Flambée de Gastro-Entérites Aiguës :**

- 10 janvier 2023 : survenue d'une augmentation inhabituelle du nombre de cas de gastro-entérite (information/Infirmier Chef de Poste/DS de Yeumbeul ;
- Validation événement par l'équipe cadre du district ;
- Investigation impliquant les niveaux supérieurs du ministère ;
- Echantillons de selles envoyés au niveau des laboratoires centraux ;
- Pas de nouveaux cas suspects ;
- Résultats de laboratoire en attente.

⇒ **Dengue :**

- 03 cas confirmés cette semaine ;
- Au total 04 cas confirmés depuis le début de l'année au DS de Thilogne.

⇒ **Rougeole :**

- **17 cas confirmés ;**
- Date de début des dernier cas remonte au 13 janvier 2023.

SURVEILLANCE À BASE COMMUNAUTAIRE (SBC) –SEMAINE 03 — 2023

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	♦ 01 signaux reçus à : Thilogne (1). ♦ 01 signaux vérifiés à : Thilogne (1). ♦ 01 signaux conformes à la définition communautaire à : Thilogne (1). ♦ 01 signaux confirmés à : Thilogne (1). NB : après avoir vérifié les signaux reçus , l'ICP devra aussi notifier les signaux conformes à la définition communautaire.
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	1	1	1	1	1	1	1	1	
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_03	1	1	1	1	1	1	1	1	

TABLEAU VIII : SIGNAUX CONFIRMES EN FONCTION DES SYNDROMES SOUS SURVEILLANCE AU NIVEAU COMMUNAUTAIRE-S03

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. ♦ 01 signal confirmé cas suspect diarrhée sanglante à : Thilogne/ PS Sylla Djonto (1). ♦ 00 signaux confirmés cas suspect Ébola.
PFA	0	0			
Méningite	0	0			
Tétanos Néonatal	0	0			
Fièvre jaune	0	0			
Choléra	0	0			
Diarrhée sanglante	01	01			
Ébola	0	0			

SURVEILLANCE BASEE SUR LES EVENEMENTS (SBE) –SEMAINE 03 — 2023

TABLEAU IX : APERÇU DES SIGNAUX/INFORMATIONS

Lieu de provenance	Signal reçu	Signal validé Oui/Non	Signal vérifié Oui/Non	Signal confirmé Oui/Non	Evènement

RÉSULTATS DE LABORATOIRE — SEMAINE_03_2023 (1)

ROUGEOLE/RUBEOLE		Tableau N° X : Résultats des prélèvements de cas suspect de rougeole, semaine 03 de 2023					
Identification	District	Résultats en attente		Commentaires : aucun résultat en attente.			
Identification	District	Résultats		Identification	District	Résultats	
		Rougeole	Rubéole			Rougeole	Rubéole
SEN-TAM-TAM-22-1312	Tambacounda	Positif	Négatif				
SEN-TAM-TAM-22-1313	Tambacounda	Douteux	Négatif				
Identification	District	Résultats		Identification	District	Résultats	
		Rougeole	Rubéole			Rougeole	Rubéole
SEN-DIO-MBK-23-0007	Mbacké	Négatif	Négatif	SEN-DAK-RUF-23-0021	Rufisque	Négatif	Négatif
SEN-THI-JOA-23-0008	Joal	Négatif	Négatif	SEN-DAK-DKC-23-0022	Dakar Centre	Négatif	Négatif
SEN-STL-DAG-23-0009	Dagana	Négatif	Négatif	SEN-DAK-DKC-23-0023	Dakar Centre	Négatif	Négatif
SEN-DIO-TOU-23-0010	Touba	Positif	Négatif	SEN-DIO-TOU-23-0024	Touba	Positif	Négatif
SEN-ZIG-OUS-23-0011	Oussouye	Positif	Positif	SEN-MAT-RAN-23-0025	Ranérou	Positif	Négatif
SEN-LOU-SAK-23-0012	Sakal	Douteux	Négatif	SEN-MAT-RAN-23-0026	Ranérou	Positif	Négatif
SEN-DIO-TOU-23-0013	Touba	Positif	Négatif	SEN-DIO-TOU-23-0027	Touba	Positif	Négatif
SEN-DIO-TOU-23-0014	Touba	Positif	Négatif	SEN-DIO-TOU-23-0028	Touba	Positif	Négatif
SEN-DIO-TOU-23-0015	Touba	Positif	Négatif	SEN-KED-KED-23-0029	Kédougou	Positif	Négatif
SEN-DIO-TOU-23-0016	Touba	Positif	Négatif	SEN-KED-KED-23-0030	Kédougou	Positif	Négatif
SEN-DIO-TOU-23-0017	Touba	Positif	Négatif	SEN-KED-KED-23-0031	Kédougou	Positif	Négatif
SEN-DIO-TOU-23-0018	Touba	Positif	Négatif	SEN-KED-KED-23-0032	Kédougou	Douteux	Négatif
SEN-MAT-TIL-23-0019	Thilogne	Négatif	Négatif	SEN-KED-KED-23-0033	Kédougou	Positif	Négatif
SEN-DAK-PIK-23-0020	Pikine	Négatif	Négatif				

Commentaire : Deux (02) résultats reçus cette semaine dont 01 positifs à la rougeole à Tambacounda (1) ; 01 douteux à la rougeole à Tambacounda (1). Au total, 1304 résultats reçus depuis l'année 2022 avec 509 positifs à la rougeole, 55 douteux à la rougeole ; 30 positifs à la rubéole et 17 douteux à la rubéole.

Pour la S03 de 2023, Vingt sept (27) résultats reçus cette semaine dont le début de la maladie est en 2023 dont 17 positifs à la rougeole à Touba (10), Kédougou (4), Ranérou (2) et Oussouye (1) et 02 douteux à la rougeole à Kédougou (1) et Sakal (1) et 01 positif à la rubéole à Oussouye (1). Au total, 33 résultats reçus depuis le début de l'année 2023 avec 17 positifs à la rougeole, 3 douteux à la rougeole et 1 douteux à la rubéole.

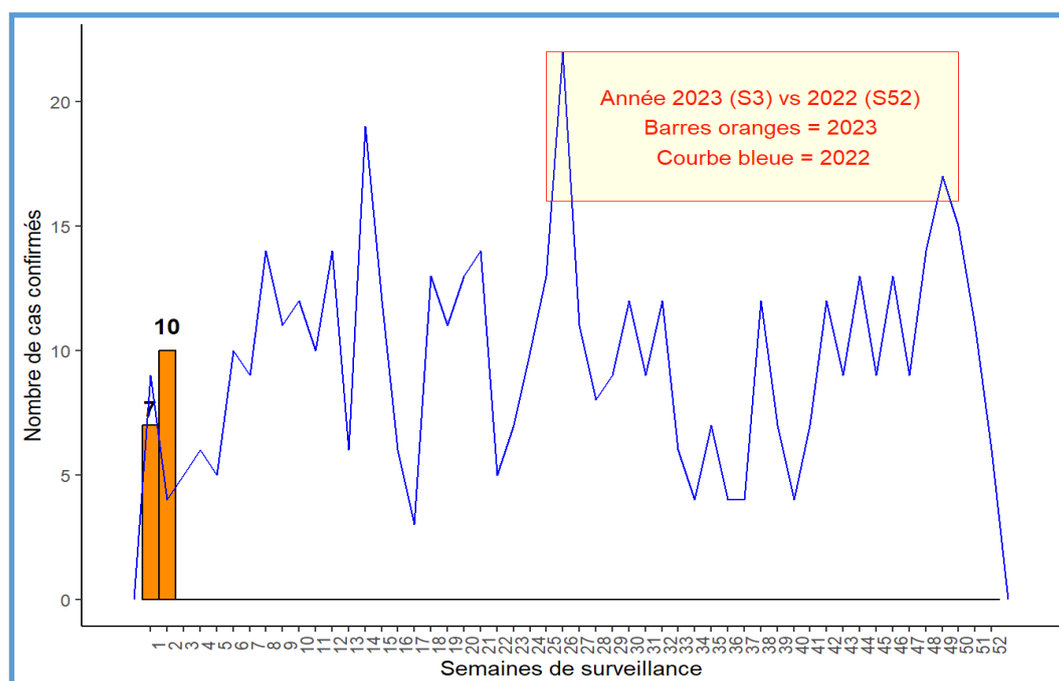


Figure 3 : Evolution des cas confirmés de rougeole, Sénégal, semaines 01 à 03 de l'année 2022 vs année 2022 (S1 à S52)

RÉSULTATS DE LABORATOIRE — SEMAINE_03_2023 (2)

PFA		Tableau N° XI : Résultats des prélèvements de cas suspect de rougeole, semaine 03 de 2023				
Identification	District	Résultats en attente	Échantillons prélevés ≤ 14j de paralysie	Conditions de l'échantillon	Commentaires : Sept (07) résultats sont en attente pour les cas de 2022.	
SEN-THI-MEK-22-248	Mékhé	En attente	Oui	ND		
SEN-ZIG-TKE-22-261	Thionck-Essyl	En attente	Oui	Bonnes		
SEN-DIO-TOU-22-263	Touba	En attente	Oui	ND		
SEN-KAO-KAO-22-264	Kaolack	En attente	Oui	ND		
SEN-DAK-RUF-22-281	Rufisque	En attente	Oui	ND		
SEN-SED-GOD-22-282	Goudomp	En attente	Oui	ND		
SEN-DIO-TOU-22-283	Touba	En attente	Non	ND		
Identification	District	Résultat	Échantillons prélevés ≤ 14j de paralysie	Condition de l'échantillon	Échantillons reçus au laboratoire ≤ 3j	Examen du 60 ^e jour
SEN-SED-SED-22-284	Sédhiou	Négatif	Oui	Bonnes	Oui	Non
SEN-THI-THD-22-289	Thiadiaye	Positif	Oui	Bonnes	Oui	Non

Identification	District	Résultat	Échantillons prélevés ≤ 7j de paralysie	Condition des échantillons	Échantillons reçus au laboratoire ≤ 3j	Délai échantillon 1-échantillon 2	Commentaires : Quatre (04) résultats sont en attente pour les cas de 2023.	
SEN-ZIG-ZIG-23-005	Ziguinchor	En attente	Oui	ND	Oui	24h		
SEN-FAT-SOK-23-006	Sokone	En attente	Oui	ND	Oui	48h		
SEN-THI-POP-23-007	Popenguine	En attente	Non	ND	Oui	48h		
SEN-DAK-PIK-23-008	Pikine	En attente						
Identification	District	Résultat	Échantillons prélevés ≤ 7j de paralysie	Condition des échantillons	Échantillons reçus au laboratoire ≤ 3j	Délai échantillon 1-échantillon 2	Adéquation	Examen du 60 ^e jour
SEN-DAK-DIA-23-003	Diamniadio	Négatif	Oui	Bonne	Oui	24h	Oui	Non
SEN-DAK-DKN-23-004	Dakar Nord	Négatif	Oui	Bonne	Oui	24h	Oui	Non

Commentaires : Deux (02) résultats reçus cette semaine avec 1 suspect poliovirus. IL s'agit de cas **dont les débuts de la maladie sont de 2022.**

◆ 290 cas PFA notifiés ;

◆ 283 résultats de laboratoire reçus dont 15 "Suspect de poliovirus" ;

◆ 7 visites de suivi de 60^{ème} jour à faire.

Deux (02) résultats reçus cette semaine **dont le début de la paralysie est en 2023.**

◆ 07 cas PFA notifiés ;

◆ 03 résultats de laboratoire reçus.

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} à faire : SEN-TAM-MAK-22-255, SEN-TAM-KID-22-256, SEN-TAM-TAM-22-274, SEN-SLT-POD-22-275, SEN-KAO-KAO-22-279 et SEN-DIO-TOU-22-283. ◆ Visite de 60 ^{ème} en attente : ◆ Visite de 90 ^{ème} en attente : SEN-THI-TIV-22-147. Résultat visite de suivi 60^{ème} cas SEN-FAT-FAT-22-250 : pas de paralysie résiduelle Résultat visite de suivi 90^{ème} :
SEN-THI-TIV-22-147	Tivaouane	31-mars-22	29-juin-22		En attente	
SEN-TAM-MAK-22-255	Maka Colibantang	04-nov-22	03-janv-23	En attente		
SEN-TAM-KID-22-256	Kidira	23-nov-22	22-janv-23	A faire		
SEN-TAM-TAM-22-274	Tambacounda	15-nov-22	14-janv-23	En attente		
SEN-SLT-POD-22-275	Podor	30-nov-22	29-janv-23	A faire		
SEN-KAO-KAO-22-279	Kaolack	10-dec-22	08-fév-23	A faire		
SEN-DIO-TOU-22-283	Touba	30-nov-22	29-jan-23	A faire		

RÉSULTATS DE LABORATOIRE—SEMAINE_03— 2023 (3)

ICTERE FEBRILE		Tableau N° XIII : Résultats des prélèvements de cas suspect d'ictère fébrile, semaine 03-2023			
Identification	District	En attente	Commentaires : aucun résultat en attente.		
Identification	District	Résultats	Identification	District	Résultats
SEN-ZIG-TKE-23-009	Thionck Essyl	Négatif			
SEN-LOU-DAR-23-010	Dahra	Négatif			
SEN-KED-KED-23-011	Kédougou	Négatif			
SEN-FAT-FAT-23-012	Fatick	Négatif			

Commentaires :

Quatre (04) résultats reçus négatifs cette semaine.

Au total, dix cas notifiés depuis S1_ 2023. A noter que pour les cas de Joal et Saint Louis, la date de début des signes (01/01/2023) remonte à la S52 de 2022.

DIARRHEES SANGLANTES		Tableau N° XIV : Résultats de la recherche de <i>Shigella dysenteriae</i> 1, semaine 03 -2023			
Identification	District	Résultats en attente			
Identification	District	Résultats	Identification	District	Résultats

Commentaires :

Aucun résultat reçu depuis le début de l'année.

MENINGITES BACTERIENNES		Résultats des prélèvements de cas suspects de méningites bactériennes, semaine 03_2023												
Tableau N° XV : Cumul des résultats de prélèvements de cas suspects de Méningites à la semaine S03_2023														
Région	Suspects	Prélevés	Résultats en attente	Résultat disponibles	Négatif	NmA	NmB	NmC	NmW135	NmX	NmY	St. Pneumo	Hib	Autres
Dakar	9	9	9											
Diourbel	13	10	10											
Fatick	2	0	0											
Kaffrine	0	0	0											
Kaolack	0	0	0											
Kédougou	1	1	1											
Kolda	0	0	0											
Louga	0	0	0											
Matam	0	0	0											
Saint Louis	0	0	0											
Sédhiou	0	0	0											
Tambacounda	0	0	0											
Thiès	3	2	2											
Ziguinchor	0	0	0											
Total S-03	28	22	22											

Commentaire : au total 28 cas suspects de méningite notifiés dont 22 prélevés soit (78,5%).

SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA DENGUE S03_2023

Contexte :

La fièvre Dengue est une maladie grave avec un potentiel épidémique élevé. C'est une maladie à déclaration obligatoire régie par le Règlement Sanitaire International.

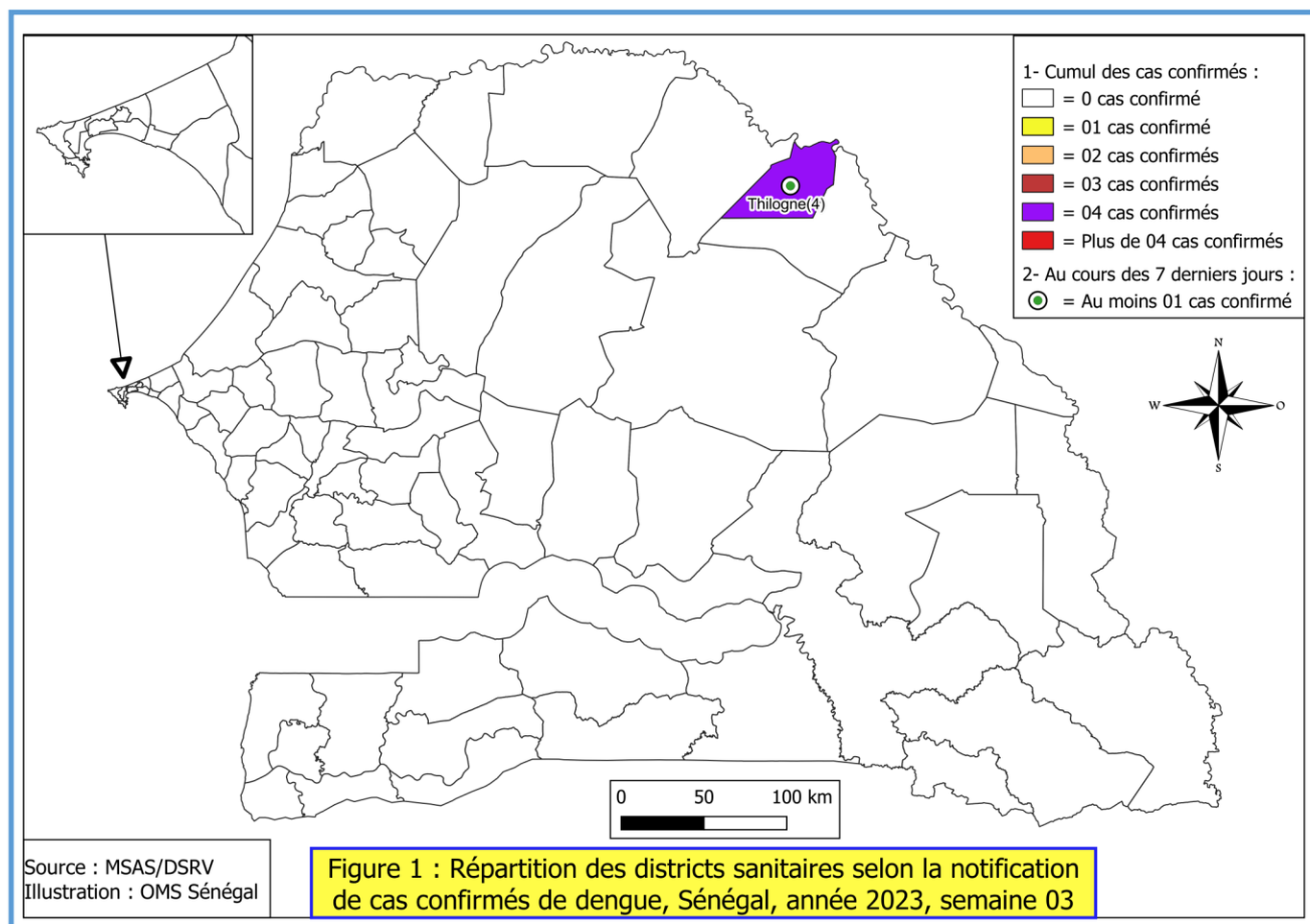
Au Sénégal, la dengue est endémique et connaît des périodes de recrudescence durant l'hivernage (septembre à décembre).

Dès le mois de décembre, le ministère de la santé avait demandé aux districts sanitaires et aux hôpitaux de renforcer la surveillance épidémiologique dans un contexte d'inondation.

Ainsi, les cas suspects de paludisme pour lesquels le TDR est négatif, bénéficient de prélèvements sanguins à envoyer au laboratoire pour la recherche d'arbovirose dont la dengue.

Faits saillants :

- ◆ Premier cas confirmé de l'année 2023 à Thilogne dans la région de Matam ;
- ◆ **Nombre d'enregistrement dans la base dengue est de 4** à Thilogne.



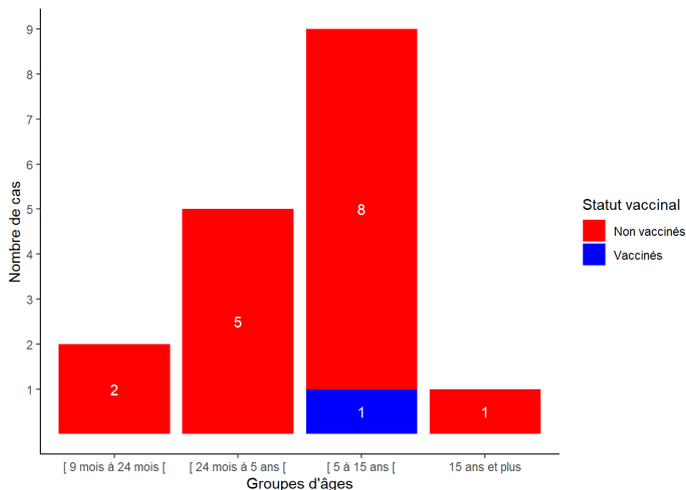
SITUATION EPIDEMIOLOGIQUE DE LA ROUGEOLE S03_2023

Faits saillants :

- 17 cas confirmés à S3 ;
- 02 districts en épidémies ;
- 00 nouveau décès.

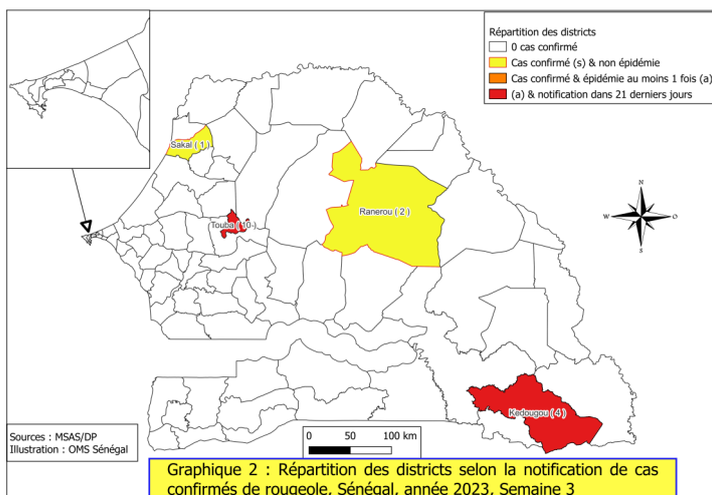
Tableau 1 : Répartition des cas confirmés de rougeole selon les âges, semaines 03_2023

Groupe âge	n/%
Moins de 9 mois	0 (0%)
[9 mois à 24 mois [2 (11,8%)
[24 mois à 5 ans [5 (29,4%)
[5 à 15 ans [9 (52,9%)
15 ans et plus	1 (5,9%)
N	17 (100%)



Graphique 1 : Répartition des cas confirmés de rougeole selon le groupe d'âge et le statut vaccinal, Sénégal, Semaine 03, année 2023

A S03, le nombre d'enfants de 9 mois à 5 ans confirmés à la rougeole, assimilables à des cibles du PEV, est de 7 dont 7 non vaccinés, soit 100 % de non vaccinés.



A S03, le nombre de districts qui ont notifié au moins un (01) cas confirmé est de 04 ; et 02 ont eu à franchir le seuil épidémique.

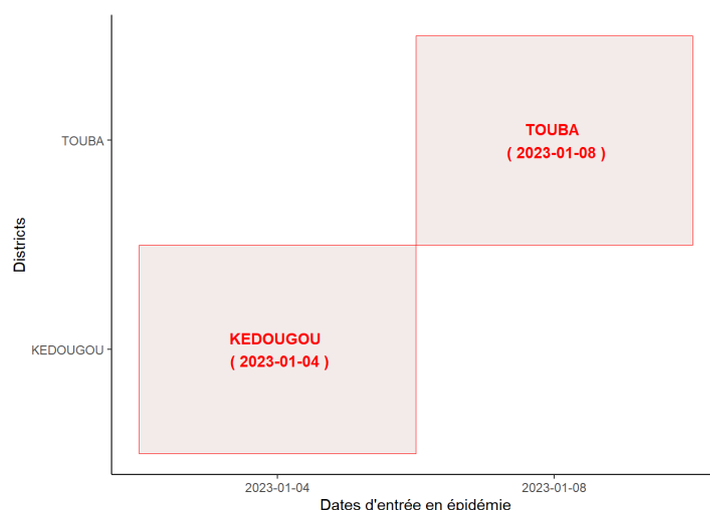


Figure 3 : Répartition des districts selon la date d'entrée en épidémie, Sénégal, semaine 03_2023

A la semaine 03, les différents districts sont entrés en épidémie entre le 04-01-2023 et le 08-03-2023.