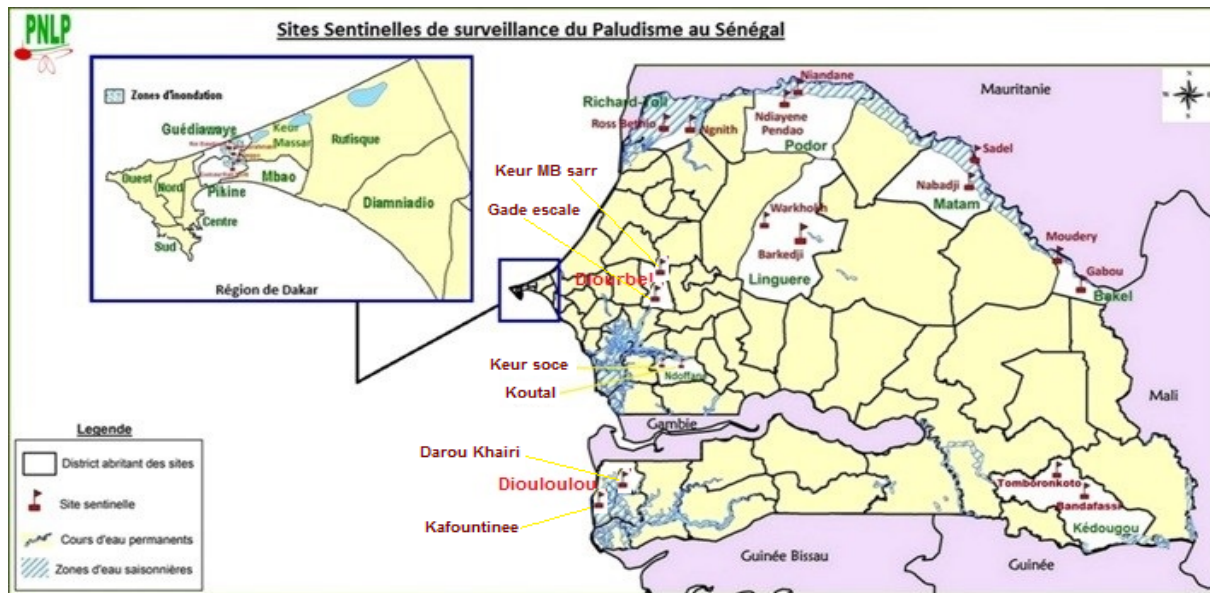


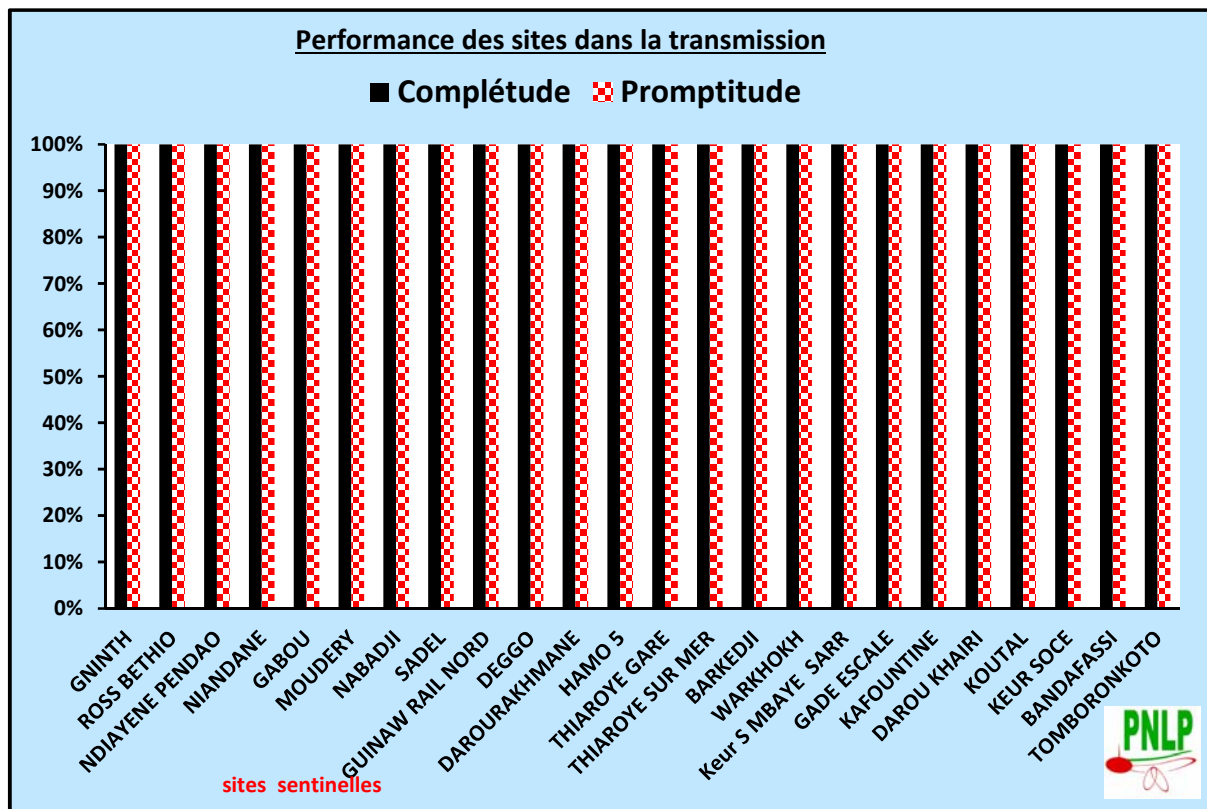


**BULLETIN DE SURVEILLANCE SENTINELLE DU PALUDISME**

N° B.S.E.P\_35/2017 \_\_\_\_\_ Semaine épidémiologique du 28 Août au 3 Septembre 2017



**Point sur le reporting hebdomadaire des sites**



**Nombre de cas de paludisme enregistrés par site à la Semaine 35\_2017 : 28 Août au 03 Septembre 2017**

REGIONS	DISTRICTS	SITES	Patients Agés de - 5 Ans				Patients Agés de 5 ans et +				Femmes Enceintes MALADES				TOTAL				
			Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspects de paludisme	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nombre de cas de paludisme confirmés	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspects de paludisme	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nombre de cas de paludisme confirmés	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspects de paludisme	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nombre de cas de paludisme confirmés	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspects de paludisme (A)	Nombre de Tests (TDR) réalisés (B)	Nombre de cas de paludisme confirmés (P)	Taux de Réalisation des TDR (B) / (A)
ST-LOUIS	RICHARD TOLL	GNINTH	62	13	13	0	93	26	26	0	3	0	0	0	158	39	39	0	100%
		ROSS BETHIO	58	13	13	0	113	17	17	1	9	0	0	0	180	30	30	1	100%
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	6	3	3	0	49	1	1	1	2	0	0	0	57	4	4	1	100%
		NIANDANE	34	3	3	0	66	7	7	0	7	1	1	0	107	11	11	0	100%
MATAM	MATAM	NABADJI	44	10	10	0	46	19	19	0	4	1	1	0	94	30	30	0	100%
		SADEL	2	0	0	0	64	5	5	0	3	0	0	0	69	5	5	0	100%
LOUGA	LINGUERE	BARKEDEJI	30	0	0	0	138	14	14	0	17	1	1	0	185	15	15	0	100%
		WARKHOKH	7	3	3	0	30	5	5	0	6	1	1	0	43	9	9	0	100%
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	48	9	9	0	75	10	10	0	1	0	0	0	124	19	19	0	100%
		KEUR SOCE	36	4	4	0	30	2	2	0	2	0	0	0	68	6	6	0	100%
DIOURBEL	DIOURBEL	KEUR MBAYE SARR	178	54	54	1	494	248	248	69	16	2	2	1	688	304	304	71	100%
		GADE ESCALE	19	1	1	0	33	4	4	0	2	0	0	0	54	5	5	0	100%
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	132	22	22	0	210	14	14	2	13	0	0	0	355	36	36	2	100%
		DEGGO	230	30	30	0	389	83	83	4	21	0	0	0	640	113	113	4	100%
	GUEDIAWAYE	DAROURAKHMANE	90	3	3	0	115	9	9	0	3	1	1	0	208	13	13	0	100%
	HAMO 5	142	10	10	0	227	21	21	0	17	2	2	0	386	33	33	0	100%	
	MBAO	THIAROYE GARE	74	5	5	0	94	7	7	3	14	1	1	0	182	13	13	3	100%
		THIAROYE SUR MER	86	39	35	2	151	68	68	3	37	1	1	0	274	108	104	5	96%
TAMBA	BAKEL	GABOU	10	1	1	0	178	24	24	11	1	1	1	1	189	26	26	12	100%
		MOUDERY	15	4	4	0	82	23	23	0	6	0	0	0	103	27	27	0	100%
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	20	5	5	1	74	50	50	27	5	1	1	1	99	56	56	29	100%
		TOMBORONKOTO	23	7	7	4	43	27	27	22	5	2	2	2	71	36	36	28	100%
ZIGUINCHOR	DIOULOULOU	KAFOUNTINE	85	69	69	0	118	29	29	1	11	0	0	0	214	98	98	1	100%
		DAROU KHAIRI	25	6	6	0	31	2	2	0	1	0	0	0	57	8	8	0	100%

Districts	Sites	Disponibilité des intrants	
		Nombre de jours de rupture de TDR dans la semaine	Nombre de jours de rupture d' ACT dans la semaine
RICHARD TOLL	GNINTH	0	0
	ROSS BETHIO	0	0
PODOR	NDIAYENE PENDAO	0	0
	NIANDANE	0	0
BAKEL	GABOU	0	0
	MOUDERY	0	0
DIOURBEL	Keur S BM SARR	0	0
	GADE ESCALE	0	0

NT = Non Transmises  
 ND = Non disponible  
 NA = Non Appliquée

Districts	Sites	Disponibilité des intrants	
		Nombre de jours de rupture de TDR dans la semaine	Nombre de jours de rupture d' ACT dans la semaine
MATAM	NABADJI	0	0
	SADEL	0	0
PIKINE	GUINAW RAIL NORD	0	0
	DEGGO	0	0
GUEDIAWAYE	DAROURAKHMANE	0	0
	HAMO	0	0
DIOULOULOU	KAFOUNTINE	0	0
	DAROU KHAIRI	0	0

Districts	Sites	Disponibilité des intrants	
		Nombre de jours de rupture de TDR dans la semaine	Nombre de jours de rupture d' ACT dans la semaine
MBAO	THIAROYE GARE	0	0
	THIAROYE SUR MER	0	0
LINGUERE	BARKEDEJI	0	0
	WARKHOKH	0	0
NDOFFANE	KOUTAL	0	0
	KEUR SOCE	0	0
KEDOUGOU	BANDAFASSI	0	0
	TOMBORONKOTO	0	0

**02 cas enregistrés dans les sites du nord à Sem35**

**Résultats des investigations**

Sites	Nombre de cas index	Nombre de cas avec notion de voyage sur 15 derniers Jours	Nombre investigués	FDA					
				Recensement		Gestion des cas de refus		Résultats	
				Nombre total de personnes recensées dans la concession du ou des cas index	Nombre total de cas de refus	Nombre total de cas de refus gérés	Total personne Traitée FDA	Total personne Non Traitée	Nombre de femmes enceintes et enfants de moins de 2 mois référencés
NDIAYENE PENDAO DS PODOR	1	1	1	8	0	0	8	0	0
Ross BETHIO DS Richard Toll	1	1	1	29	0	0	28	1	1

**Rappel sur les Investigations dans la zone de préélimination de Richard Toll, Podor et Matam :**

- FDA :** Focal Drugs Administration : Dans la concession du Cas Index Toutes les personnes sont traitées.
- FTAT :** Focal Test And Treat : Dans la concession du Cas Index Toutes les personnes sont testées et les positives sont traitées.
- FSTAT :** Focal Screening Test And Treat : Les 5 concessions voisines de la concession du Cas Index sont visitées et les personnes à risques (Présentant une fièvre, Ayant voyagées dans les 15 jours ou n'ayant pas dormi sous MLI la nuit précédente) sont testées et les positives sont traitées.

## Cumul Cas de paludisme par CATEGORIE enregistrés par site à la Semaine 35\_2017

REGIONS	DISTRICTS	SITES	Patients Agés de - 5 Ans			Patients Agés de 5 - 10 ans			Patients Agés de 10 ans et +			Femmes Enceintes MALADES			Rapport par Catégorie					ZONES
			Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspects de paludisme	Nombre de cas de paludisme confirmés	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspects de paludisme	Nombre de cas de paludisme confirmés	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspect de paludismes	Nombre de cas de paludisme confirmés	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspects de paludisme	Nombre de cas de paludisme confirmés	Total Cas	% des Moins de 5 ans	% des 5 - 10 ans	% des Plus de 10 ans	% des Femmes Enceinte	
ST-LOUIS	RICHARD TOLL	GNINTH	1780	195	0	438	111	0	1863	178	0	129	6	0	0	NA	NA	NA	NA	NORD
		ROSS BETHIO	1718	271	0	461	37	0	3966	177	6	464	13	0	6	0%	0%	100%	0%	
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	359	139	0	160	6	0	1657	49	5	137	10	0	5	0%	0%	100%	0%	
		NIANDANE	1047	174	0	269	53	0	1745	135	0	166	11	1	1	0%	0%	0%	100%	
MATAM	MATAM	NABADJI	1291	171	0	176	34	0	1578	142	10	101	3	0	10	0%	0%	100%	0%	NORD
		SADEL	474	23	0	183	25	0	1853	48	1	62	3	0	1	0%	0%	100%	0%	
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	1206	22	0	395	30	0	3716	94	2	524	10	0	2	0%	0%	100%	0%	NORD
		WARKHOKH	430	57	0	142	36	0	1424	161	0	260	15	0	0	NA	NA	NA	NA	
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	1263	187	0	382	64	4	2758	177	10	141	2	0	14	0%	29%	71%	0%	CENTRE
		KEUR SOCE	1098	68	0	266	37	1	1687	125	6	361	1	0	7	0%	14%	86%	0%	
DIOURBEL	DIOURBEL	KEUR MBAYE SARR	5633	1150	23	2091	844	91	8768	2567	512	1054	55	3	629	4%	14%	81%	0%	CENTRE
		GADE ESCALE	684	38	0	232	31	0	1212	61	2	199	10	0	2	0%	0%	100%	0%	
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	4257	287	2	1320	97	1	4875	116	4	696	6	0	7	29%	14%	57%	0%	OUEST
		DEGGO	7728	746	1	2027	345	4	8525	664	26	755	11	0	31	3%	13%	84%	0%	
	GUEDEAWAYE	DAROURAKHMANE	3064	92	0	1039	31	0	4049	83	1	100	10	0	1	0%	0%	100%	0%	
		HAMO 5	4288	227	0	1172	143	1	4663	171	3	717	16	0	4	0%	25%	75%	0%	
	MBAO	THIAROYE GARE	3024	138	4	713	76	3	2720	74	9	339	7	0	16	25%	19%	56%	0%	
		THIAROYE SUR MER	3706	847	6	1130	269	0	3444	428	18	1114	17	0	24	25%	0%	75%	0%	
TAMBA	BAKEL	GABOU	1206	52	12	793	84	27	7229	432	203	270	21	8	250	5%	11%	81%	3%	SUD SUD-EST
		MOUDERY	743	198	0	570	106	0	3173	285	3	295	13	0	3	0%	0%	100%	0%	
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	690	218	34	320	197	104	1646	672	327	213	39	18	483	7%	22%	68%	4%	SUD SUD-EST
		TOMBORONKOTO	1539	595	116	548	324	202	2382	781	417	216	67	35	770	15%	26%	54%	5%	
ZIGUINCHOR	DIOULOULOU	KAFOUNTINE	2910	1289	4	571	145	3	4303	644	14	496	36	0	21	19%	14%	67%	0%	SUD SUD-EST
		DAROU KHAIRI	512	72	0	121	11	0	537	20	1	35	1	0	1	0%	0%	100%	0%	

REGIONS	DISTRICTS	SITES	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues) (C)	* Nombre Total de cas Suspects de paludisme (A)	Nombre total de Tests (TDR) réalisés (B)	Nombre de cas de paludisme confirmés (P)	Total Cas Suspects / Total Consultants (A) / (C)	Taux de Réalisation des TDR (B) / (A)	Taux de Positivité (P) / (B)	CUMUL à	ZONES
ST-LOUIS	RICHARD TOLL	GNINTH	4 210	490	490	0	12%	100%	0%	S35	NORD
		ROSS BETHIO	6 609	498	498	6	8%	100%	1%	S35	
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	2 313	204	204	5	9%	100%	2%	S35	
		NIANDANE	3 227	373	373	1	12%	100%	0%	S35	
MATAM	MATAM	NABADJI	3 146	350	350	10	11%	100%	3%	S35	
		SADEL	2 572	99	99	1	4%	100%	1%	S35	
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	5 841	156	156	2	3%	100%	1%	S35	
		WARKHOKH	2 256	269	269	0	12%	100%	0%	S35	
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	4 544	430	430	14	9%	100%	3%	S35	CENTRE
		KEUR SOCE	3 412	231	231	7	7%	100%	3%	S35	
DIOURBEL	DIOURBEL	Keur S MBAYE SARR	17 546	4 616	4 616	629	26%	100%	14%	S35	
		GADE ESCALE	2 327	140	140	2	6%	100%	1%	S35	
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	11 148	506	506	7	5%	100%	1%	S35	OUEST
		DEGGO	19 035	1 766	1 766	31	9%	100%	2%	S35	
	GUEDIAWAYE	DAROURAKHMANE	8 252	216	216	1	3%	100%	0%	S35	
		HAMO 5	10 840	557	557	4	5%	100%	1%	S35	
	MBAO	THIAROYE GARE	6 796	295	295	16	4%	100%	5%	S35	
		THIAROYE SUR MER	9 394	1 561	1 557	24	17%	100%	2%	S35	
TAMBA	BAKEL	GABOU	9 498	589	589	250	6%	100%	42%	S35	SUD SUD-EST
		MOUDERY	4 781	602	602	3	13%	100%	0%	S35	
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	2869	1126	1126	483	39%	100%	43%	S35	
		TOMBORONKOTO	4685	1767	1767	770	38%	100%	44%	S35	
ZIGUINCHOR	DIOULOLOU	KAFOUNTINE	8280	2114	2114	21	26%	100%	1%	S35	
		DAROU KHAIRI	1205	104	104	1	9%	100%	1%	S35	

NA = Non Appliquée

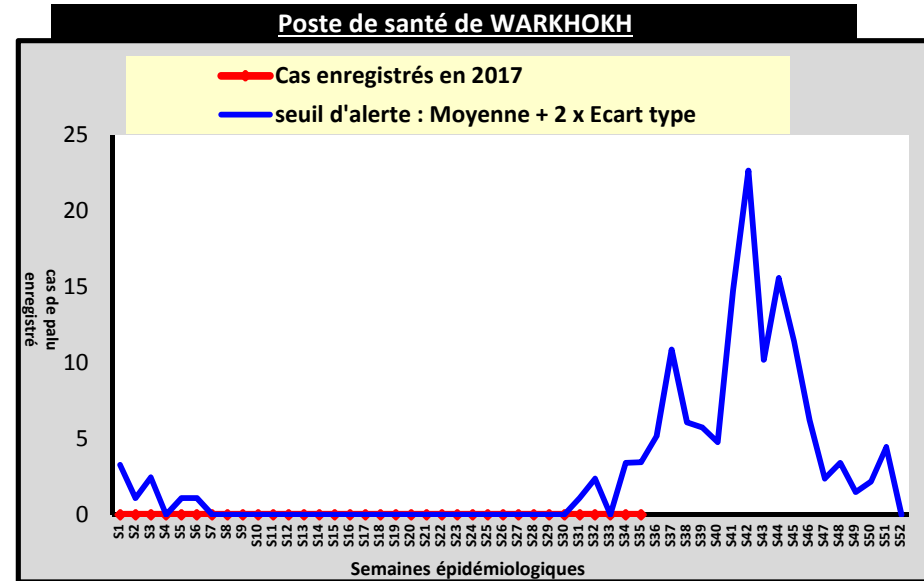
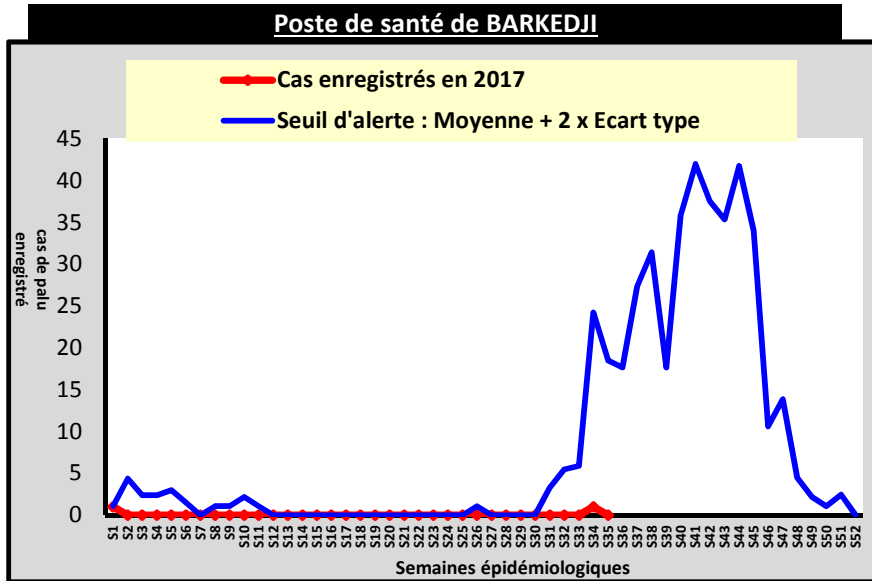
ZONES	Cumul à Sem 35 : Niveau des indicateurs par zone								
	Taux de réalisation des tests	Total Cas	% des Moins de 5 ans	% des 5 - 10 ans	% des Plus de 10 ans	% des Femmes Enceinte	Cas suspects / Consultants	% Positivité des tests	Morbidité proportionnelle
Nord	100%	25	0%	0%	83%	17%	8%	1%	0%
Centre	100%	652	1%	14%	85%	0%	19%	12%	2%
Ouest	100%	83	14%	12%	75%	0%	7%	2%	0%
Sud Sud-Est	100%	1528	8%	12%	78%	2%	20%	24%	5%



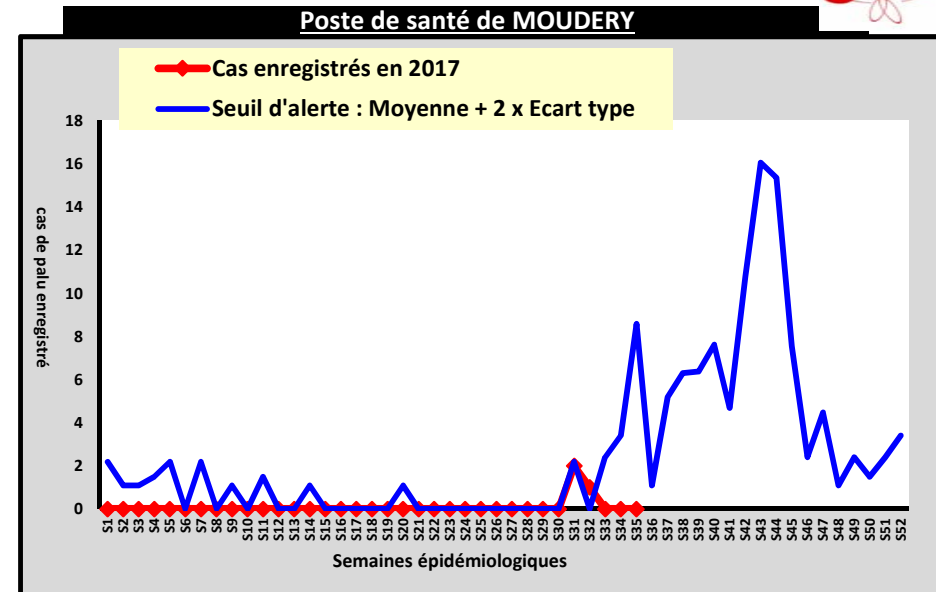
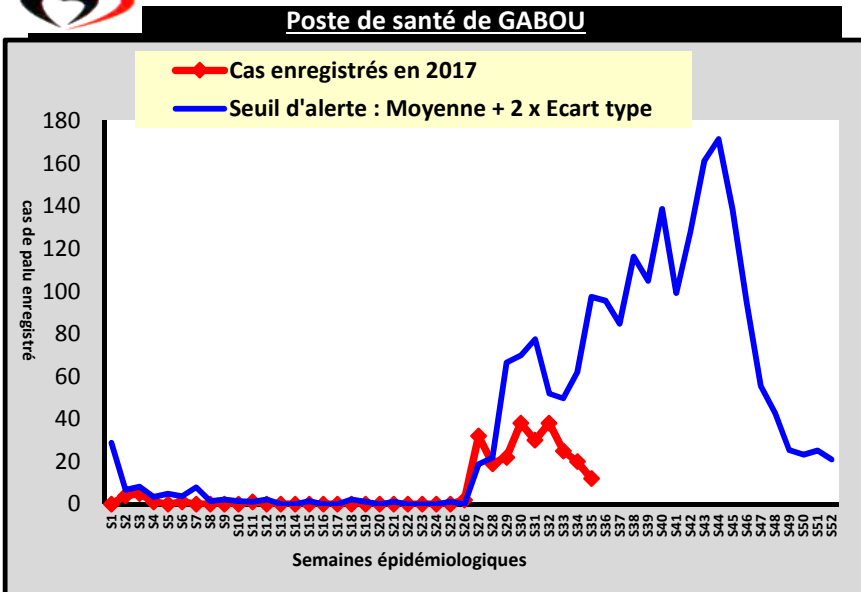
# Suivi du seuil d'alerte par SITE à la semaine 35 \_ 2017

## DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE

Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans (2012 - 2016)



## DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



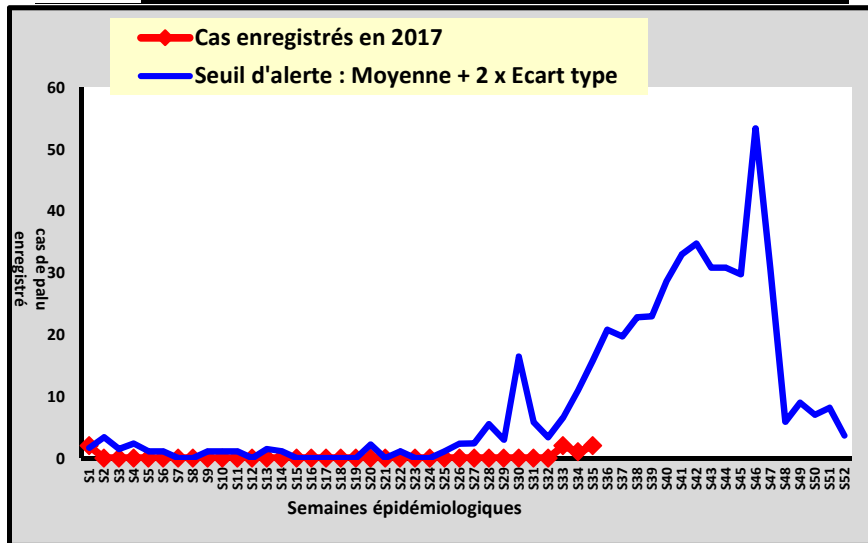


### DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE

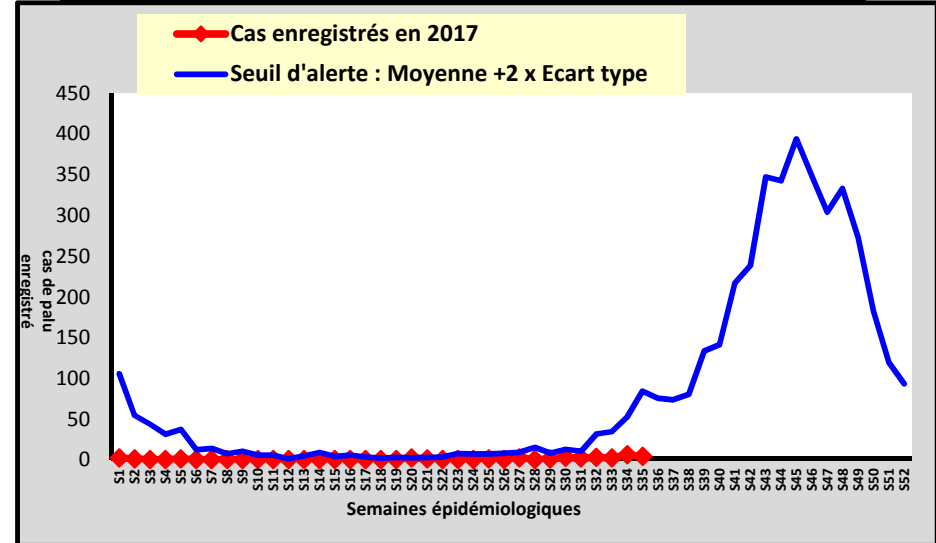
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



#### Poste de santé de GUINAW RAIL NORD



#### Poste de santé de DEGGO

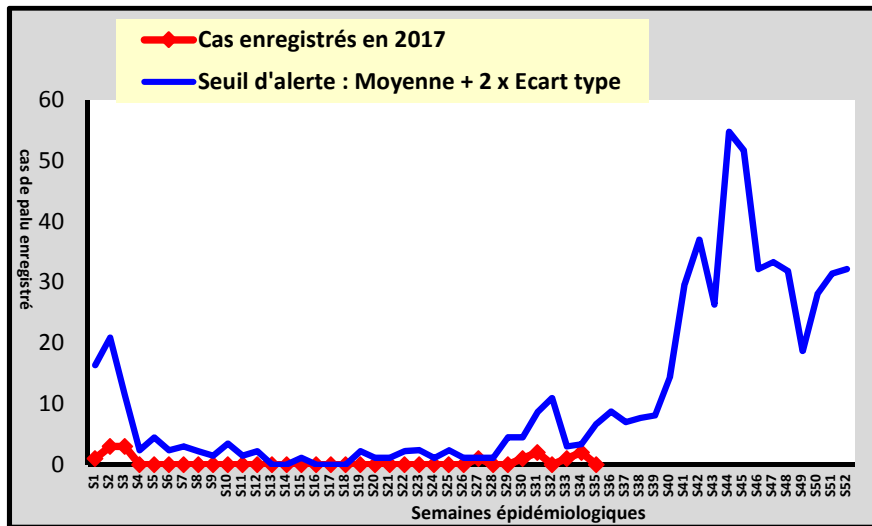


### DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE

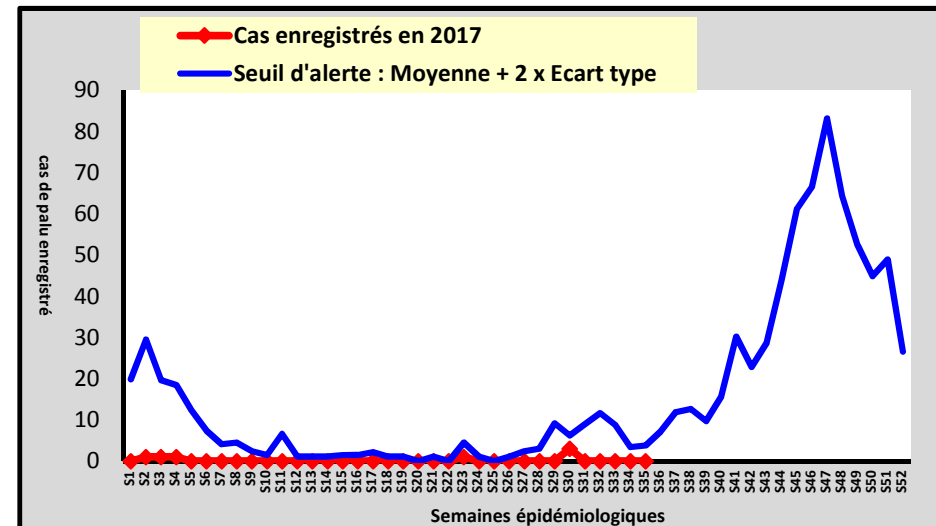
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



#### Poste de santé de KOUTAL



#### Poste de santé de KEUR SOCE



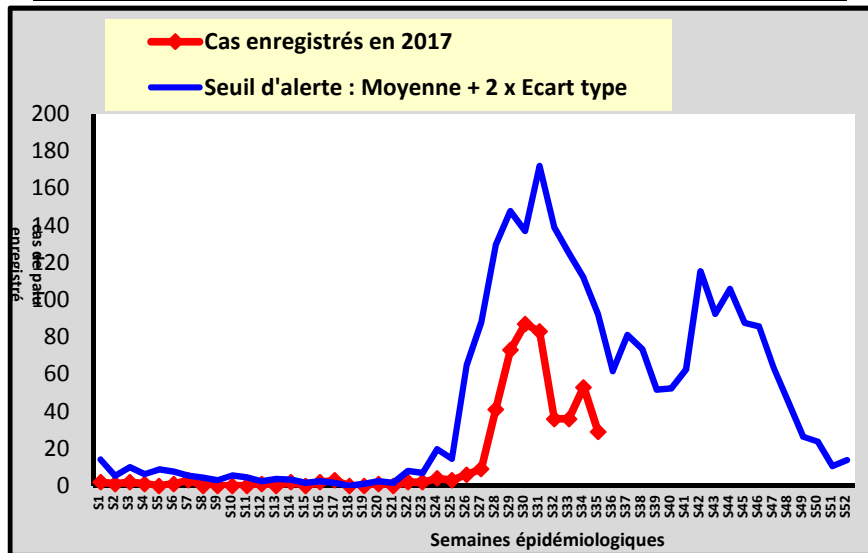


### DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU

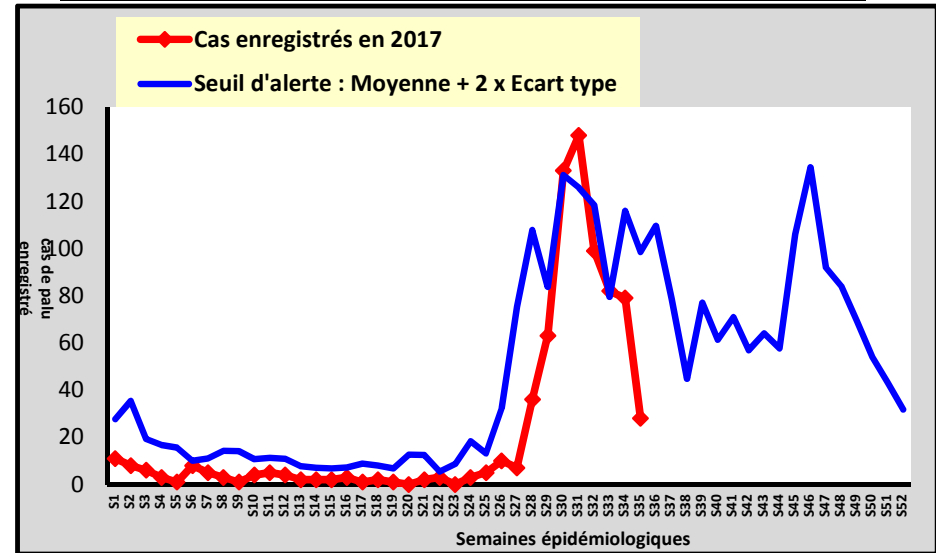
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



#### Poste de santé de BANDAFASSI



#### Poste de santé de TOMBORONKOTO

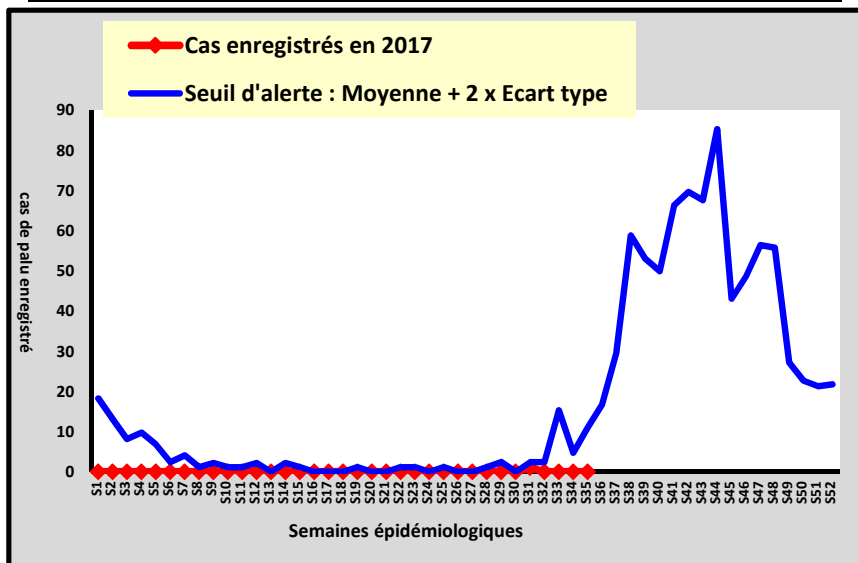


### DISTRICT SANITAIRE DE GUEDEAWAYE

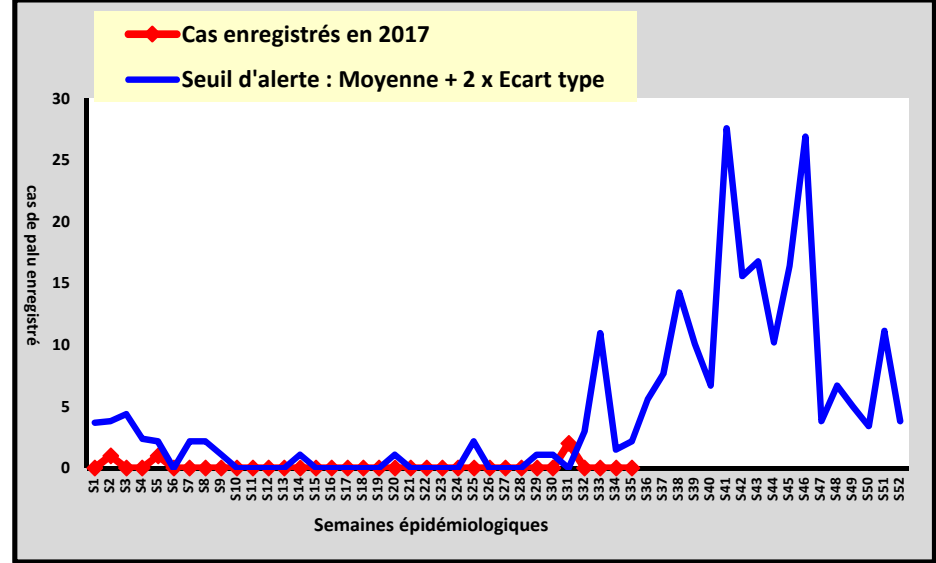
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



#### Poste de santé de DAROURAHMANE



#### Poste de santé de HAMO 5



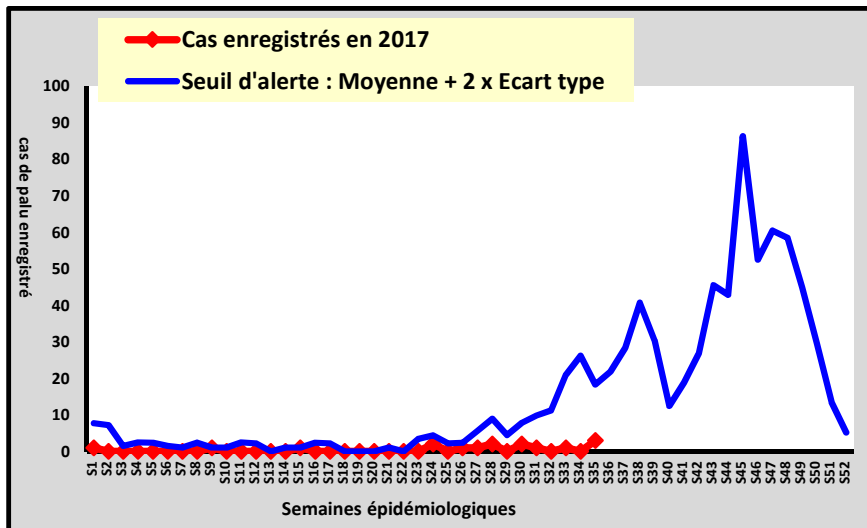


### DISTRICT SANITAIRE DE MBAO

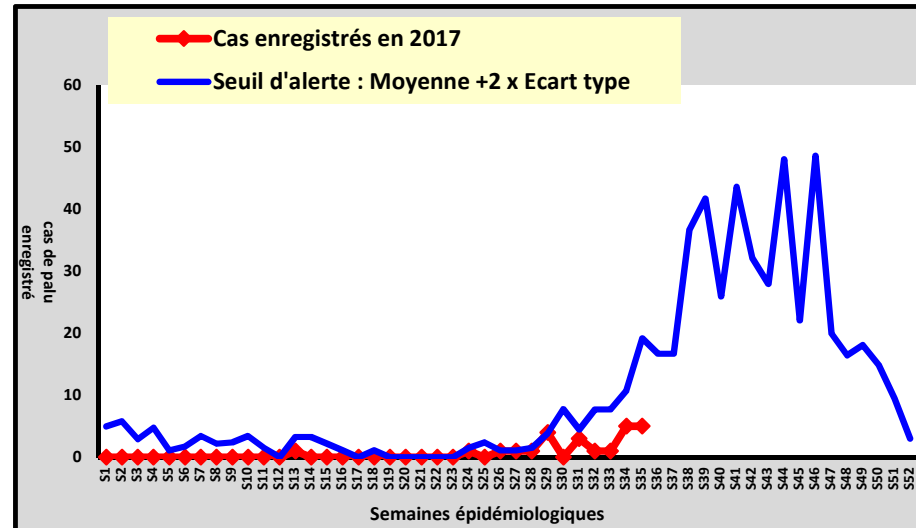
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



#### Poste de santé de THIAROYE GARE



#### Poste de santé de THIAROYE SUR MER

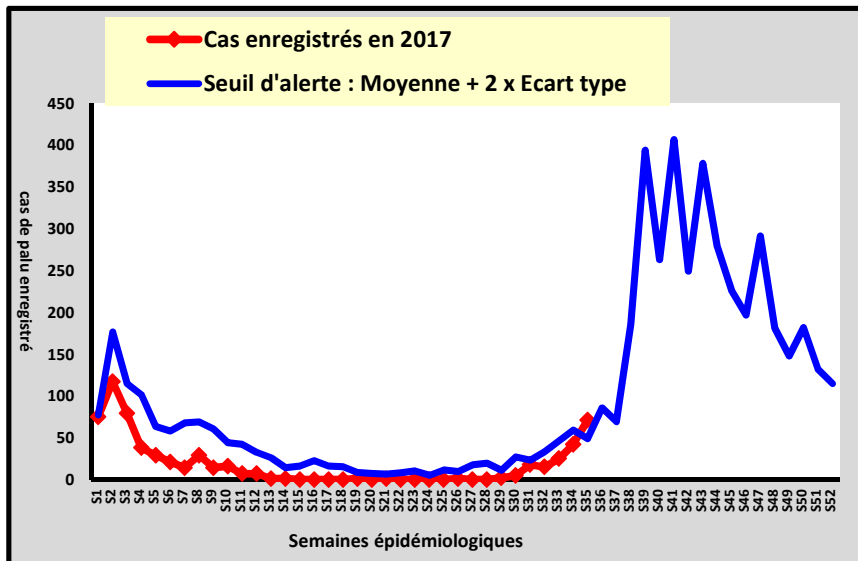


### DISTRICT SANITAIRE DE DIOURBEL

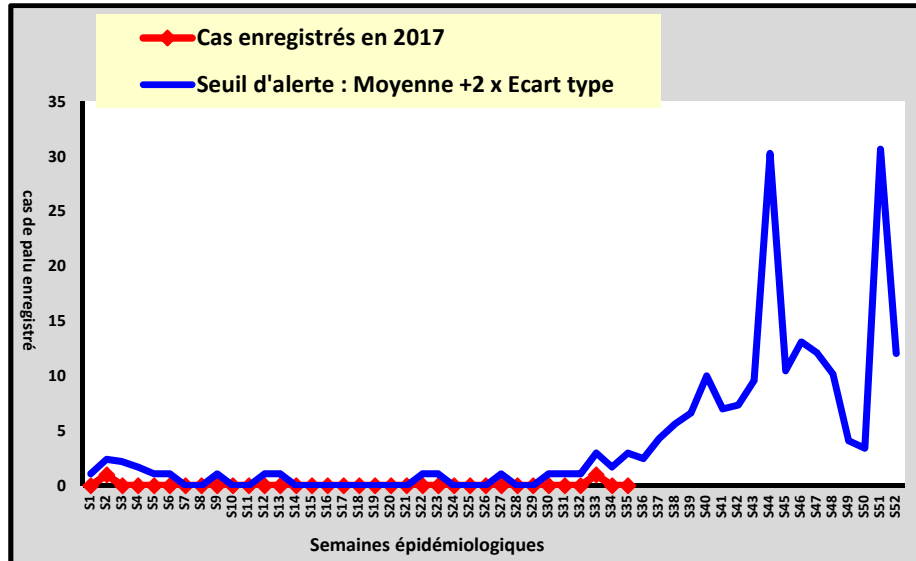
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



#### Poste de santé de KEUR S. MBAYE SARR



#### Poste de santé de GADE ESCALE





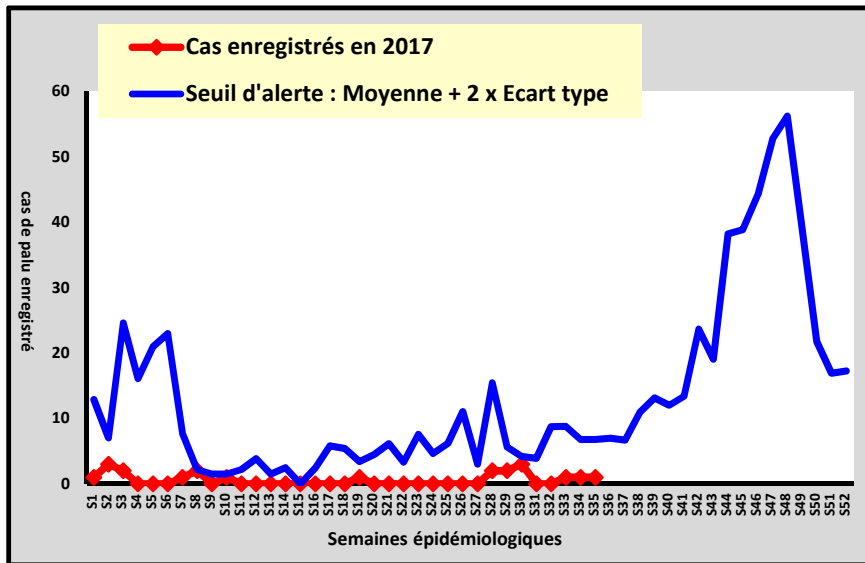


# DISTRICT SANITAIRE DE DIOULOLOU

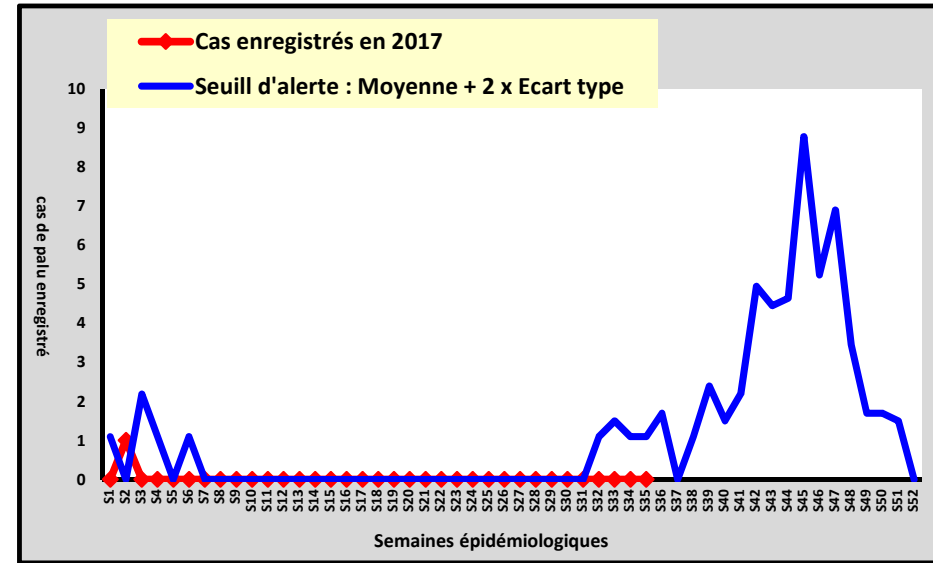


Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans

## Poste de santé de KAFOUNTINE

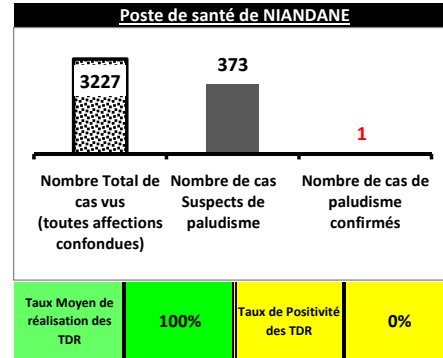
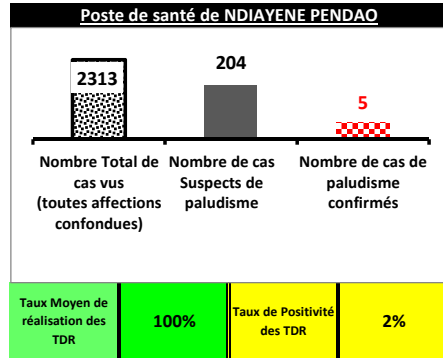


## Poste de santé de DAROU KHAIRI

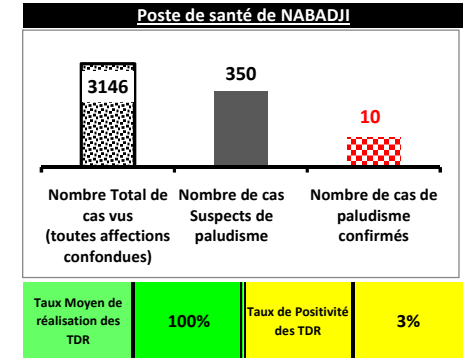
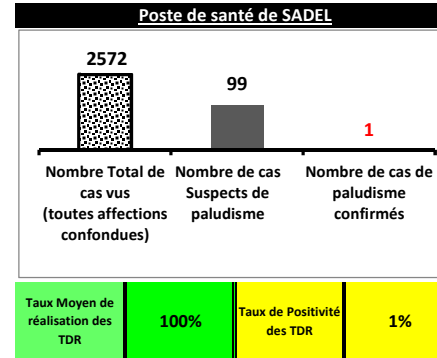




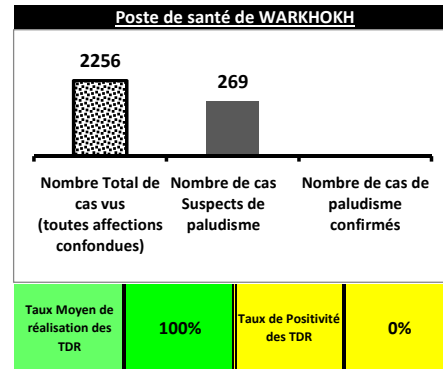
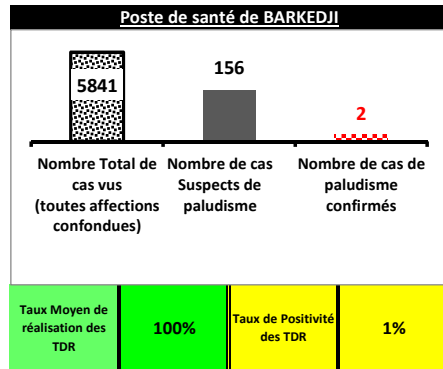
**DISTRICT SANITAIRE DE PODOR**



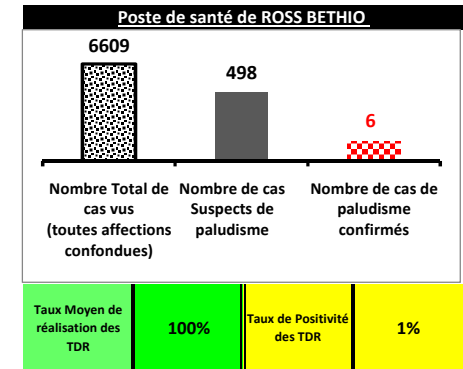
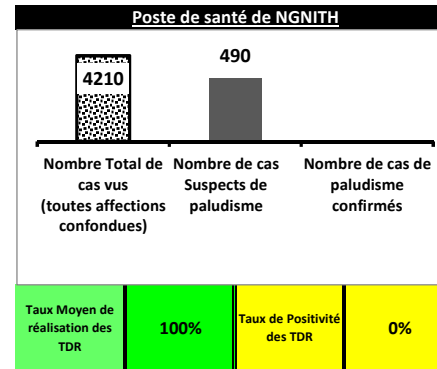
**DISTRICT SANITAIRE DE MATAM**



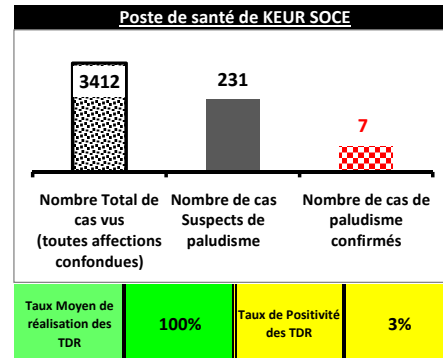
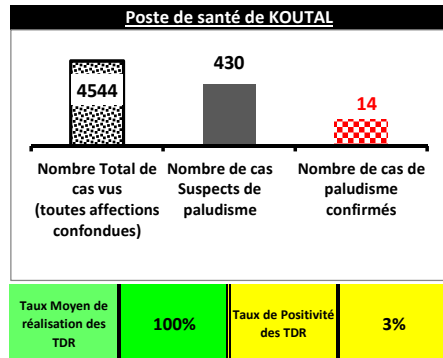
**DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE**



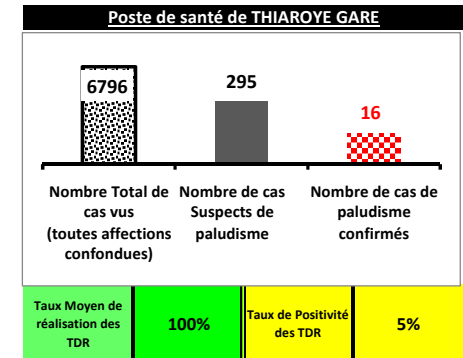
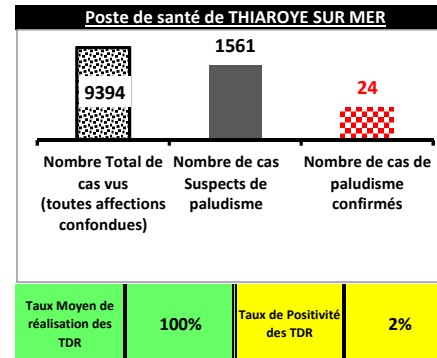
**DISTRICT SANITAIRE DE RICHARD TOLL**



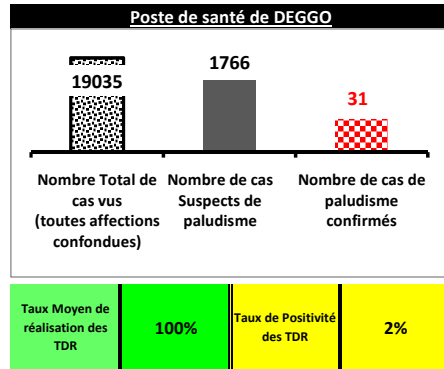
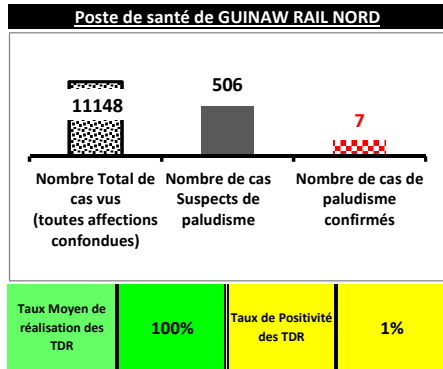
**DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE**



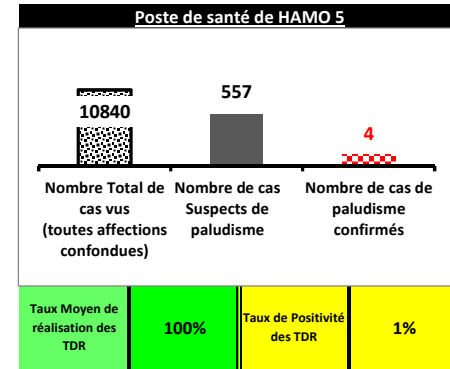
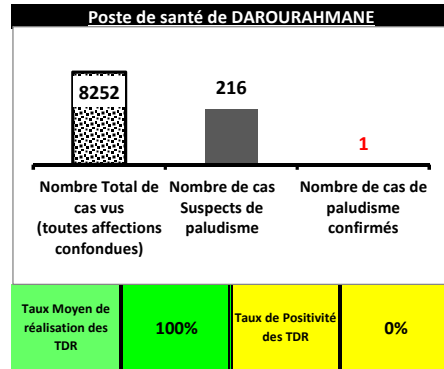
**DISTRICT SANITAIRE DE MBAO**



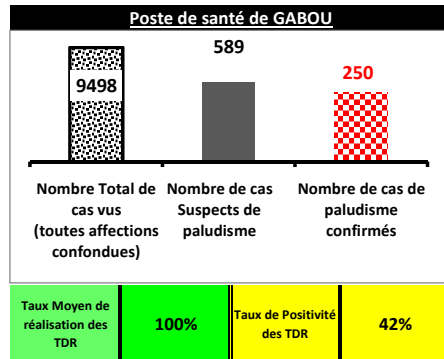
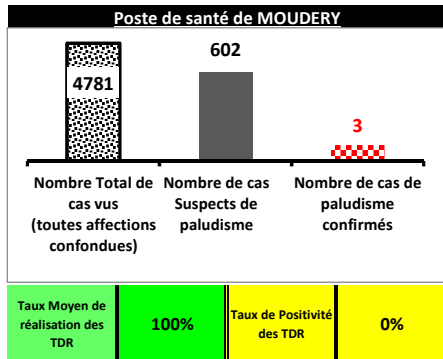
### DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE



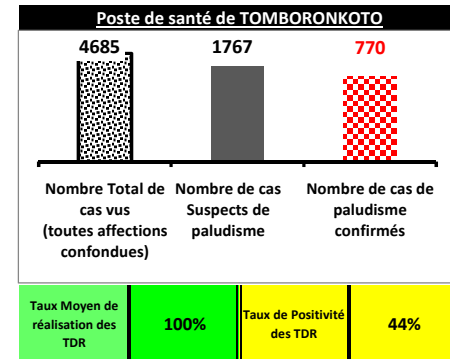
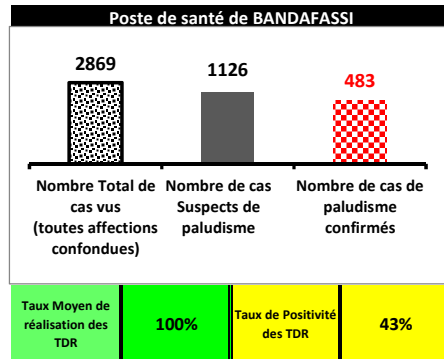
### DISTRICT SANITAIRE DE GUEDEAWAYE



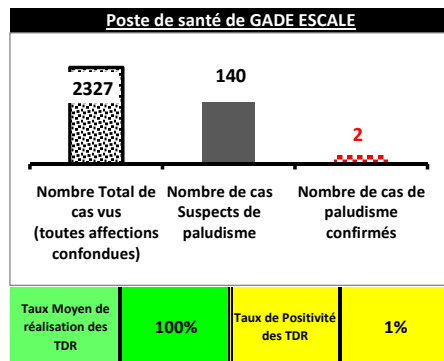
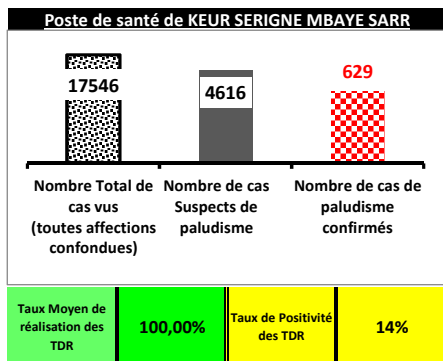
### DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



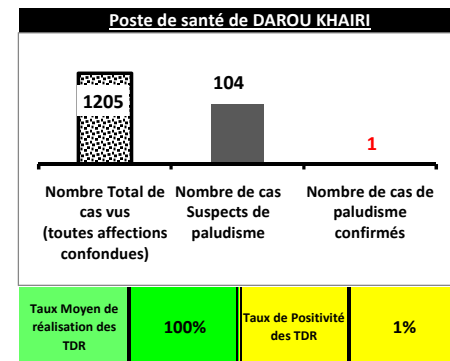
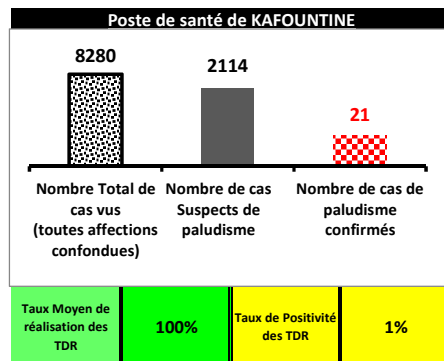
### DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU



### DISTRICT SANITAIRE DE DIOURBEL



### DISTRICT SANITAIRE DE DIOULOULOU



Indicateur de performance pour le "Taux Moyen de réalisation des TDR"

Taux de moyen de réalisation TDR inférieur à 80%

Taux de moyen de réalisation TDR compris entre 80% et 99%

NA Cas Suspect = zéro

Taux moyen de réalisation des TDR = 100%

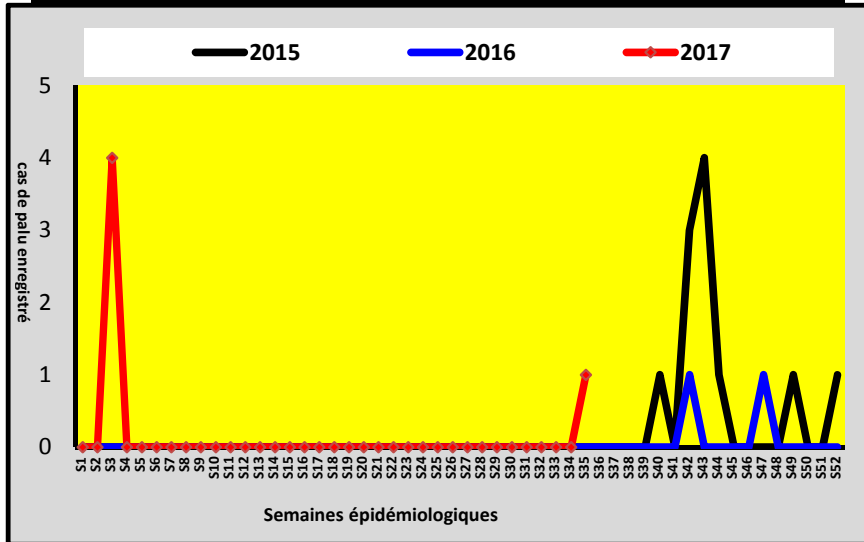


# Evolution comparée des CAS de Paludisme enregistrés par SITE à la semaine 35 de 2015 à 2017

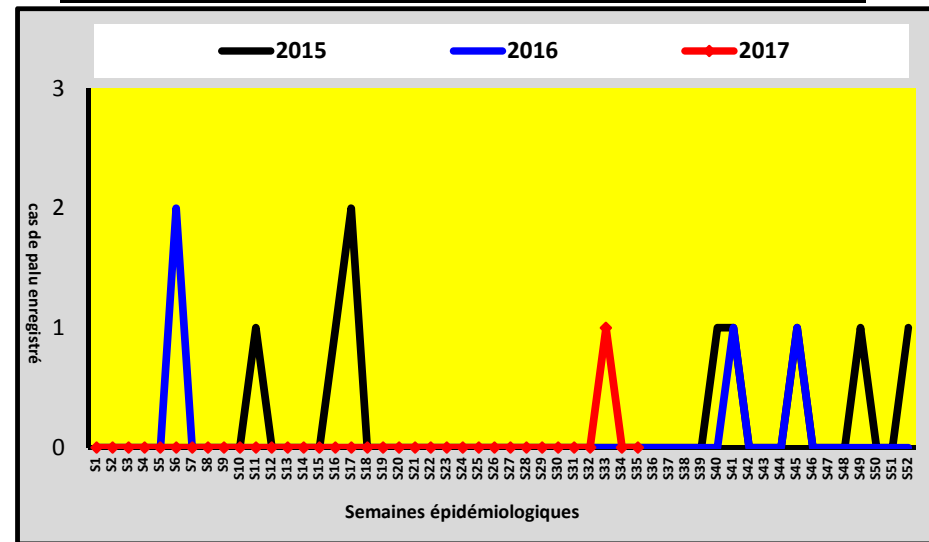


## DISTRICT SANITAIRE DE PODOR

### Poste de santé de NDIAYENE PENDAO

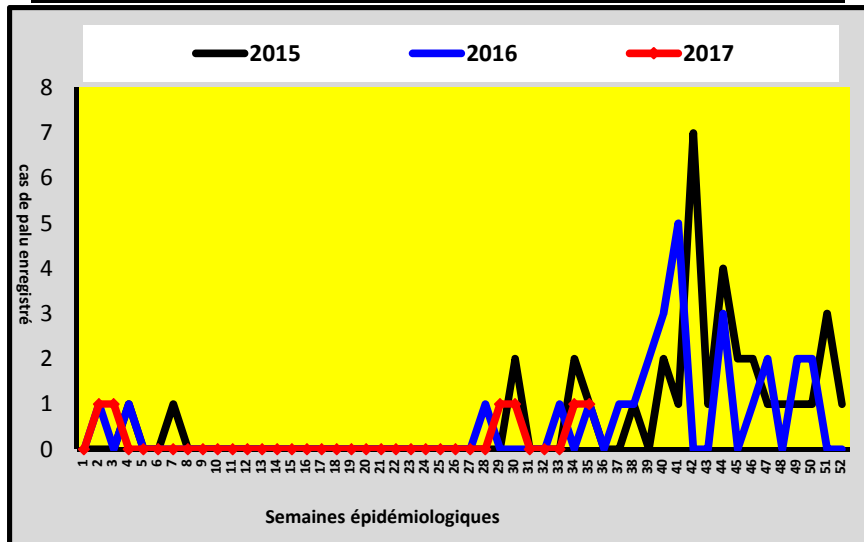


### Poste de santé de NIANDANE

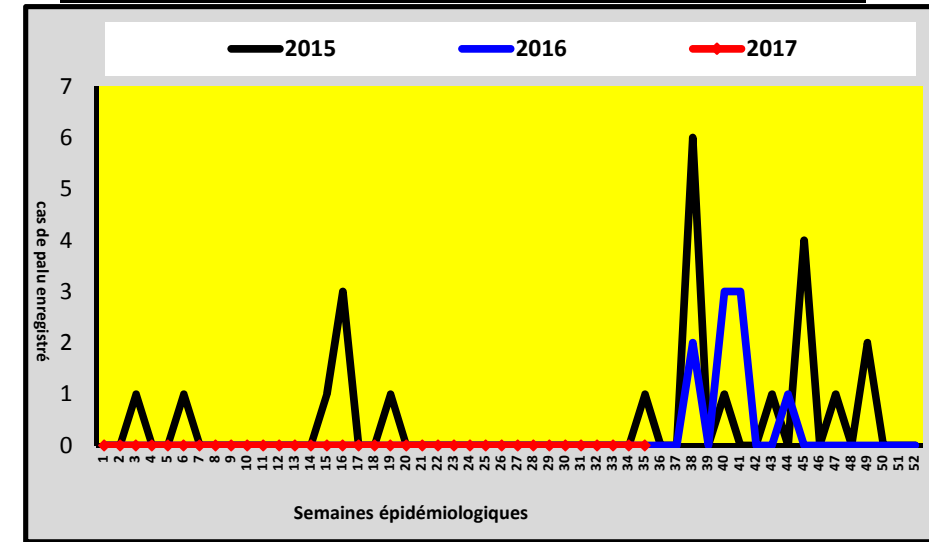


## DISTRICT SANITAIRE DE RICHARD TOLL

### Poste de santé de ROSS BETHIO



### Poste de santé de NGNITH

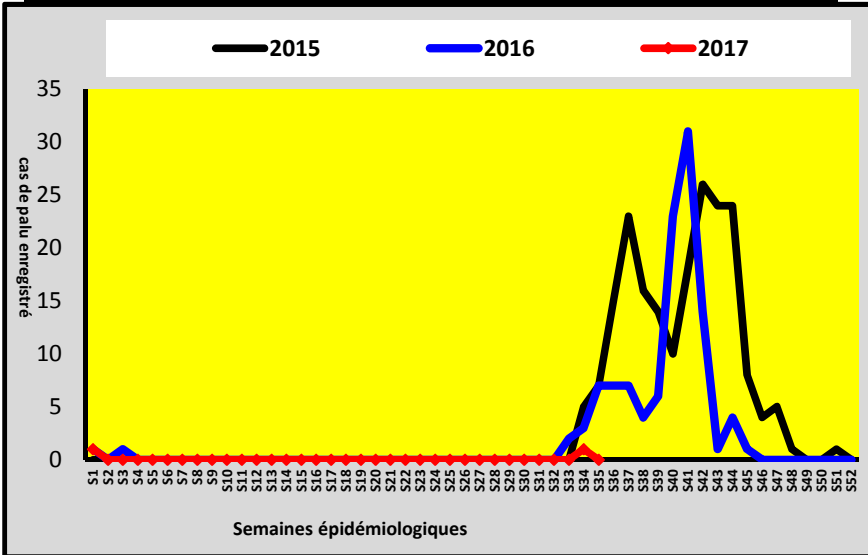




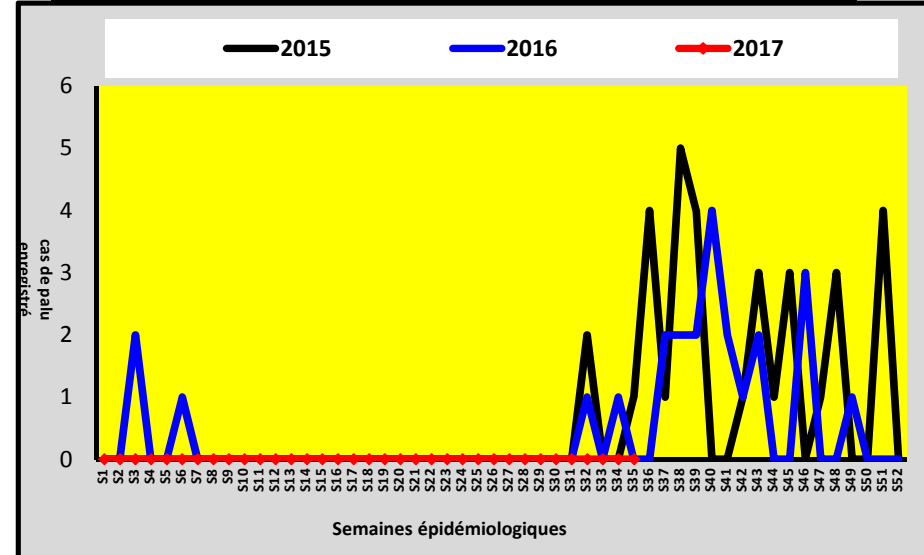
### DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE



#### Poste de santé de BARKEDJI



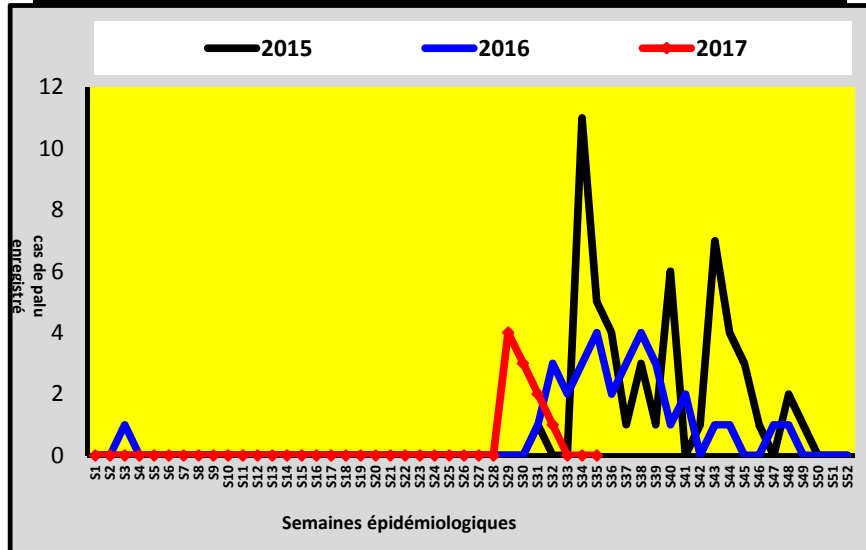
#### Poste de santé de WARKHOKH



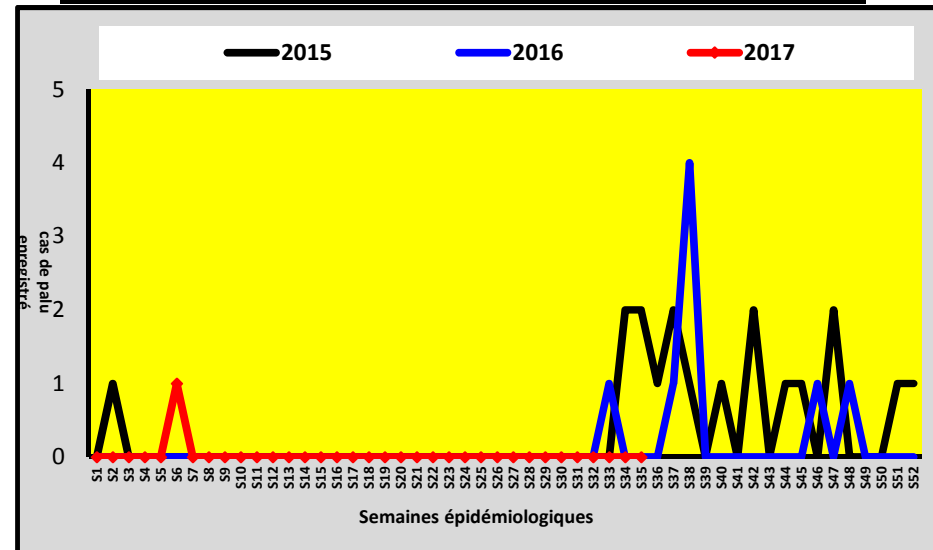
### DISTRICT SANITAIRE DE MATAM



#### Poste de santé de NABADJI



#### Poste de santé de SADEL

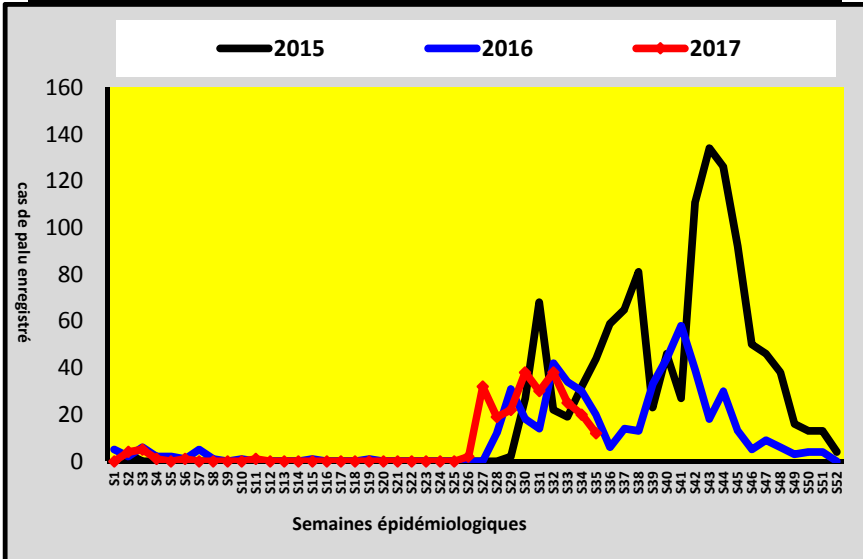




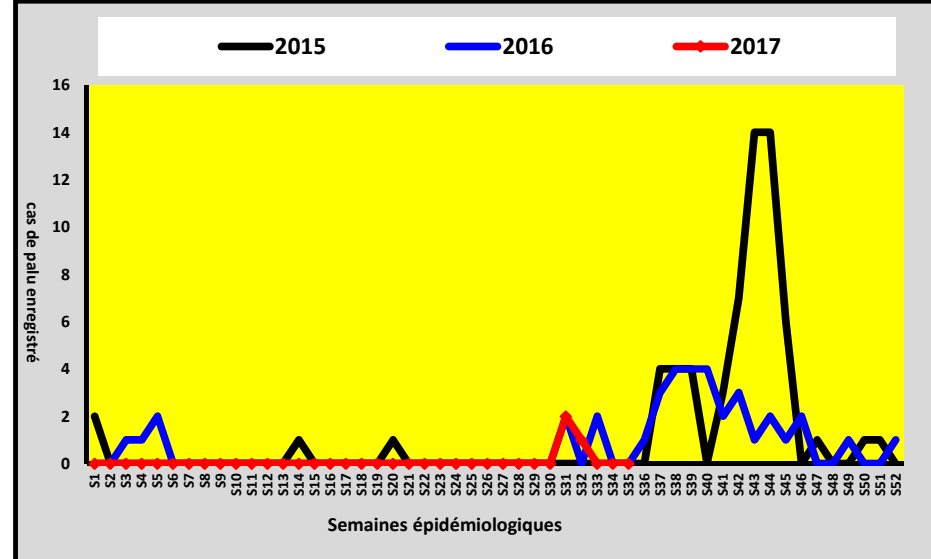
### DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



#### Poste de santé de GABOU



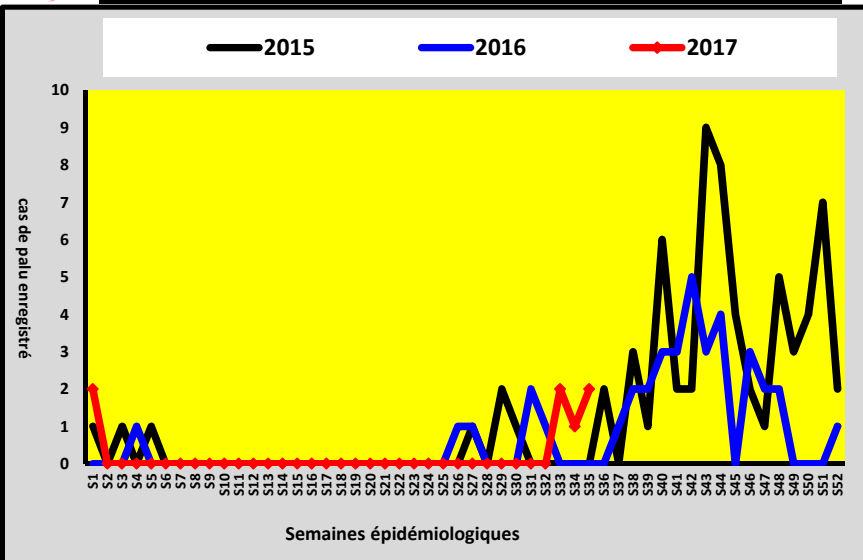
#### Poste de santé de MOUDERY



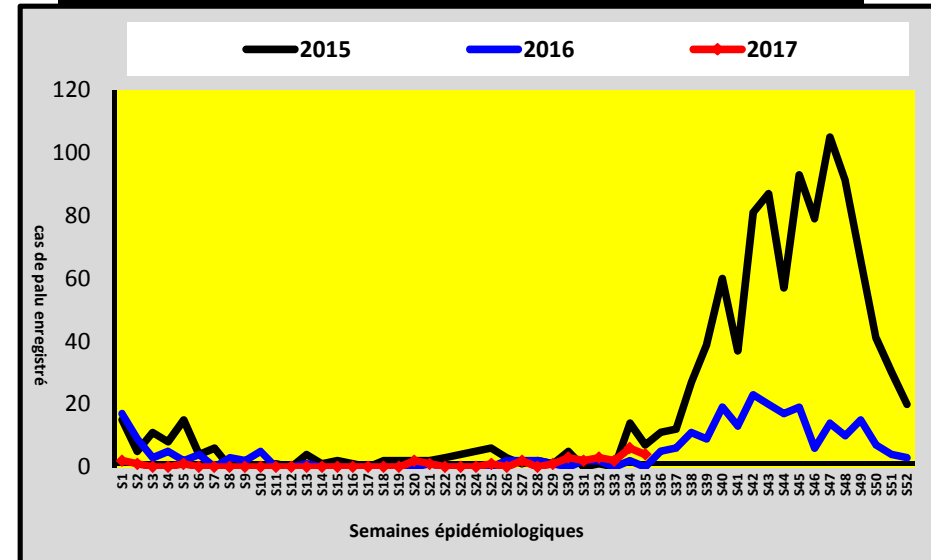
### DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE



#### Poste de santé de GUINAW RAIL NORD



#### Poste de santé de DEGGO

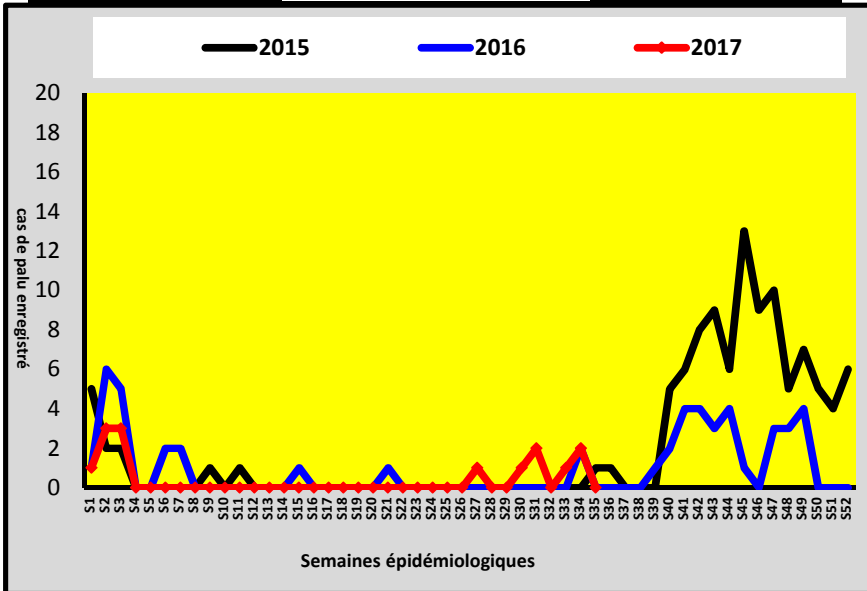




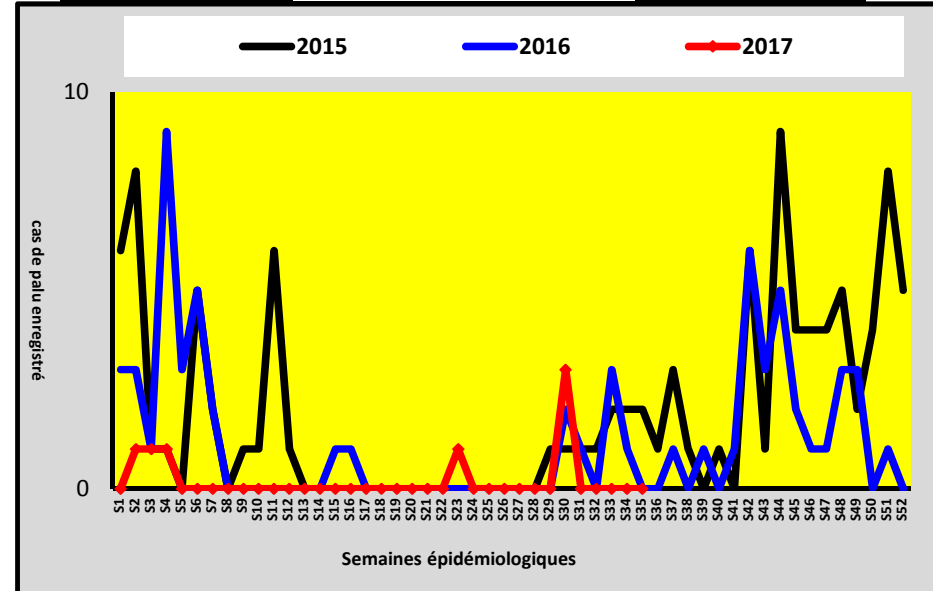
### DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE



#### Poste de santé de KOUTAL



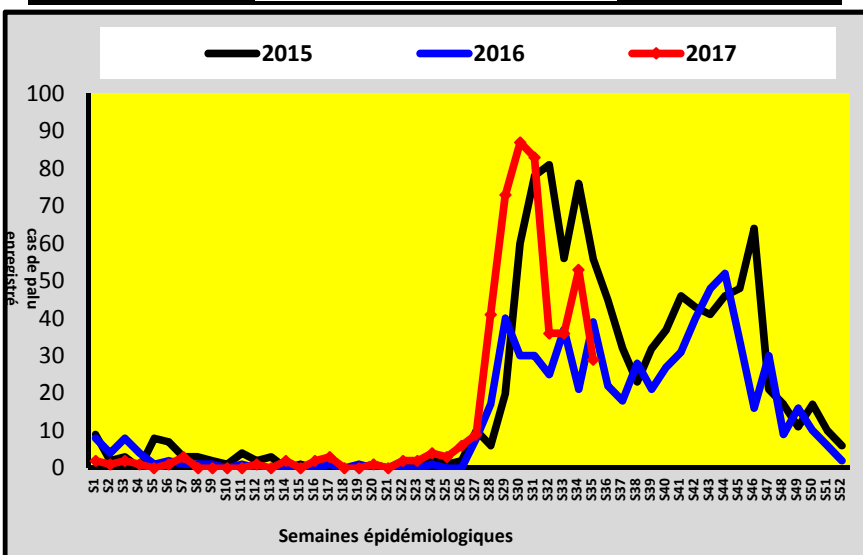
#### Poste de santé de KEUR SOCE



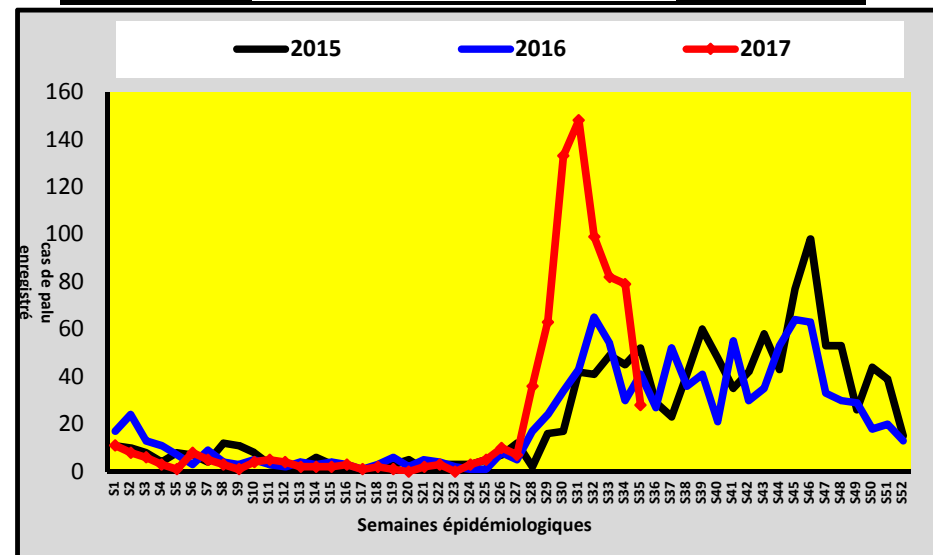
### DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU



#### Poste de santé de BANDAFASSI



#### Poste de santé de TOMBORONKOTO

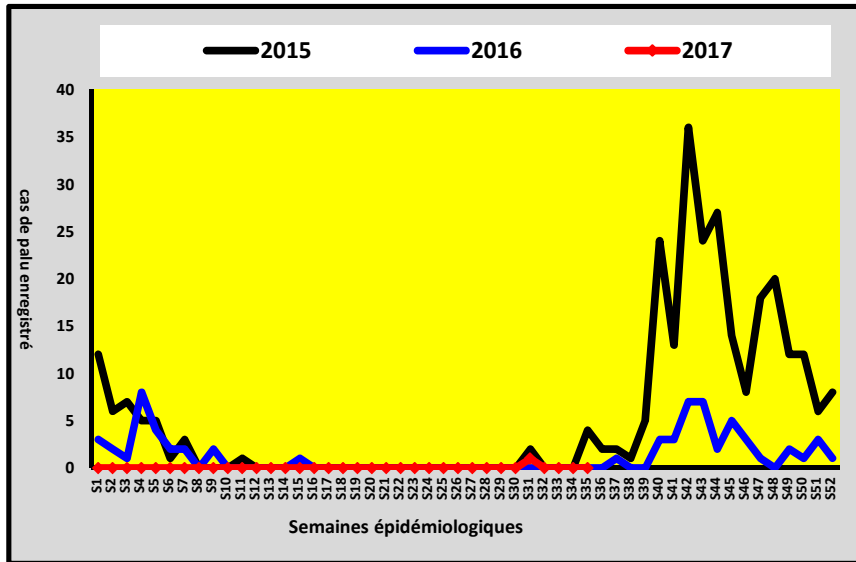




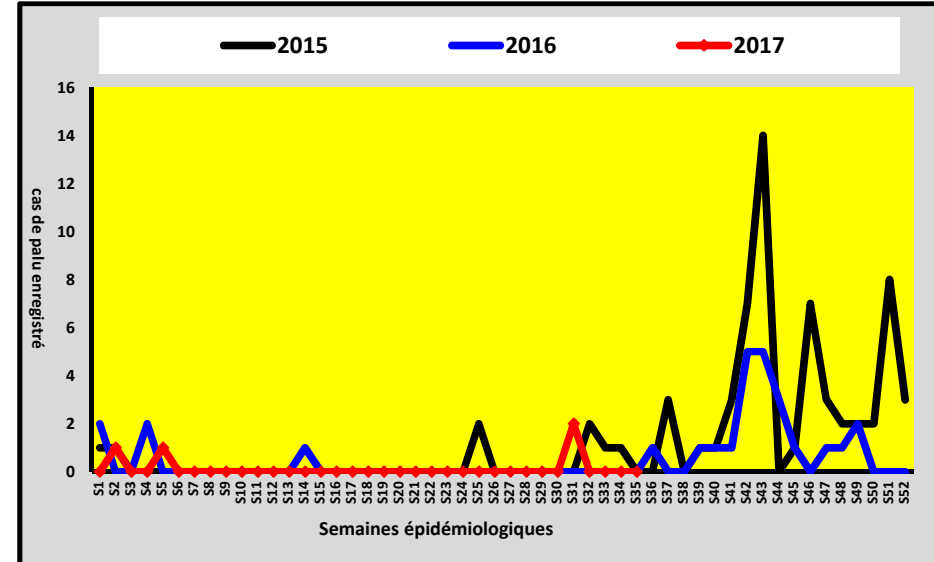
### DISTRICT SANITAIRE DE GUEDEAWAYE



#### Poste de santé de DAROURAHMANE



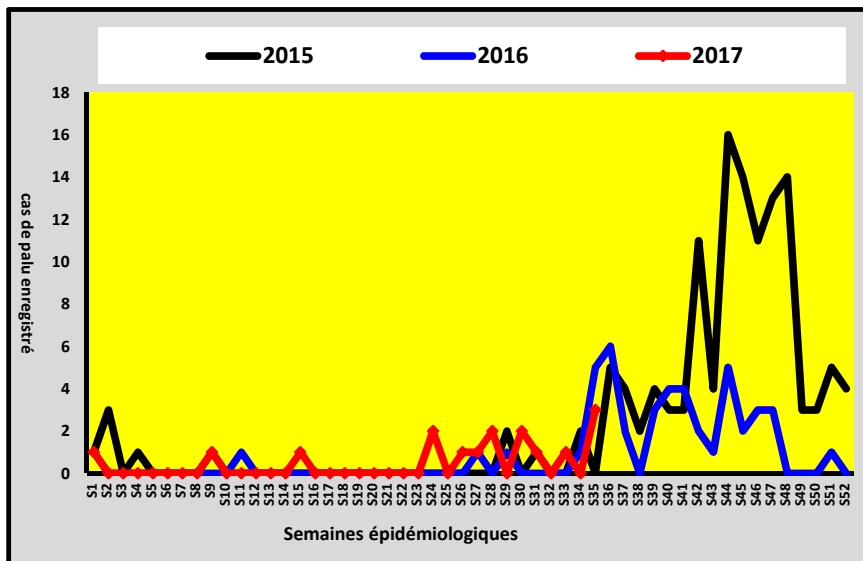
#### Poste de santé de HAMO 5



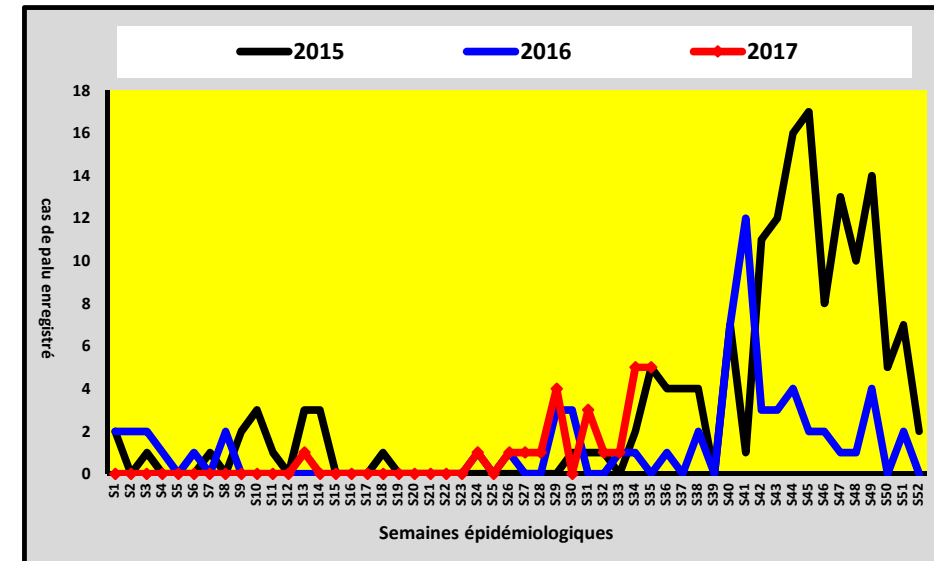
### DISTRICT SANITAIRE DE MBAO



#### Poste de santé de THIAROYE GARE



#### Poste de santé de THIAROYE SUR MER



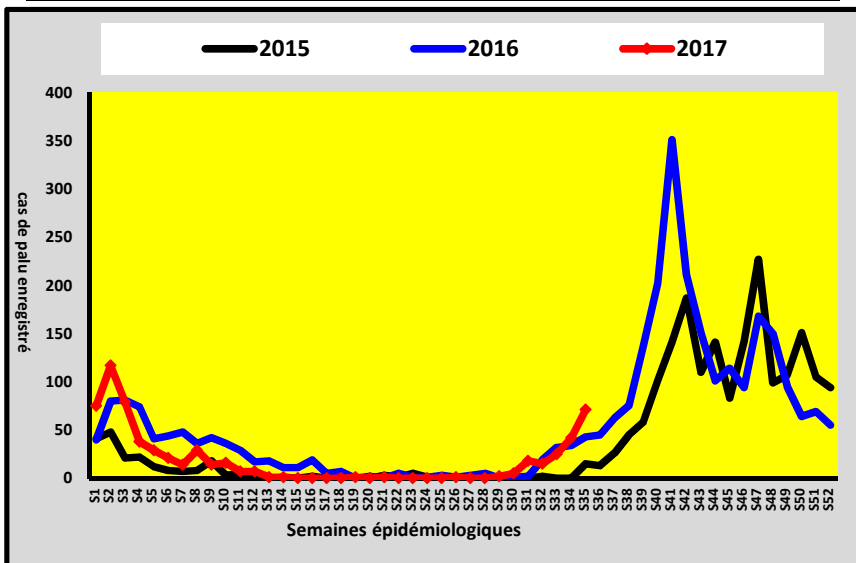




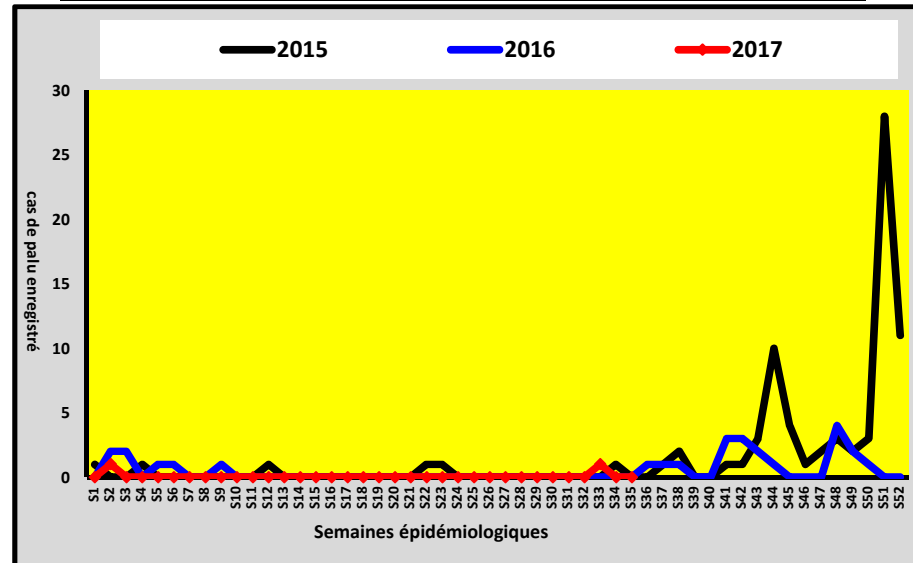
### DISTRICT SANITAIRE DE DIOURBEL



#### Poste de santé de KEUR S. MBAYE SARR



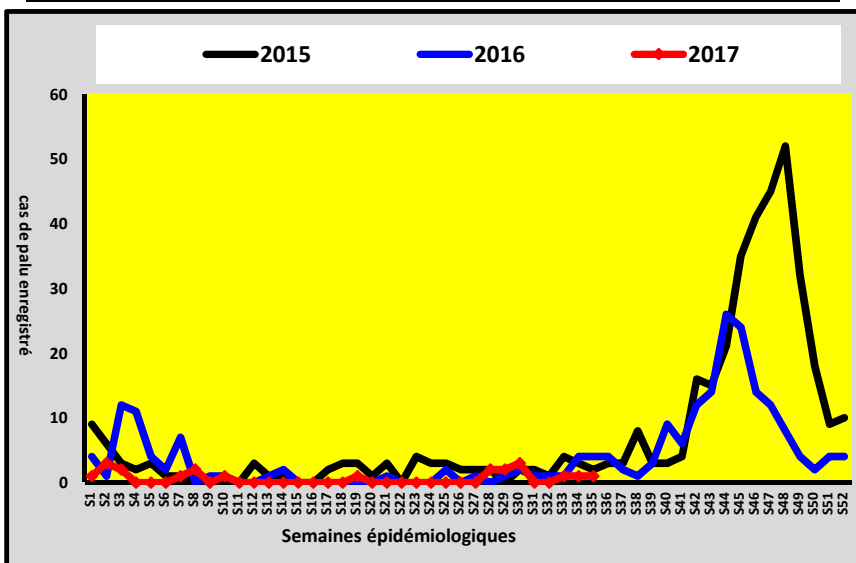
#### Poste de santé de GADE ESCALE



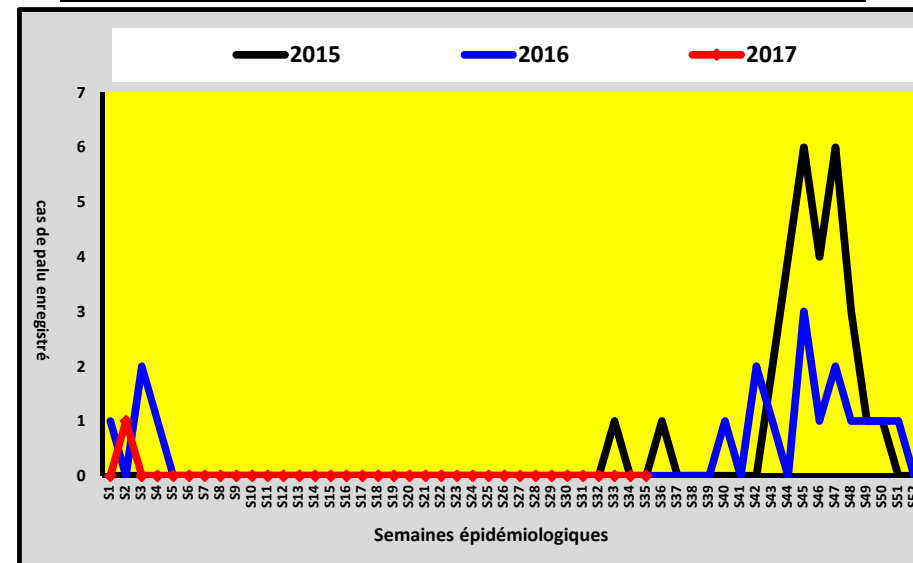
### DISTRICT SANITAIRE DE DIOULOULOU



#### Poste de santé de KAFOUNTINE



#### Poste de santé de DAROU KHAIRI





## Surveillance sentinelle dans les zones CPS : Chimio-prévention du Paludisme Saisonnier

Mise en œuvre dans 4 régions du Sénégal : Tamba, Kédougou, Kolda et Sédhiou.

Cibles : Enfants âgés de 3 mois à 120 mois

4 Passages Réalisés en 2016 : juillet, Fin Août, Octobre et Novembre



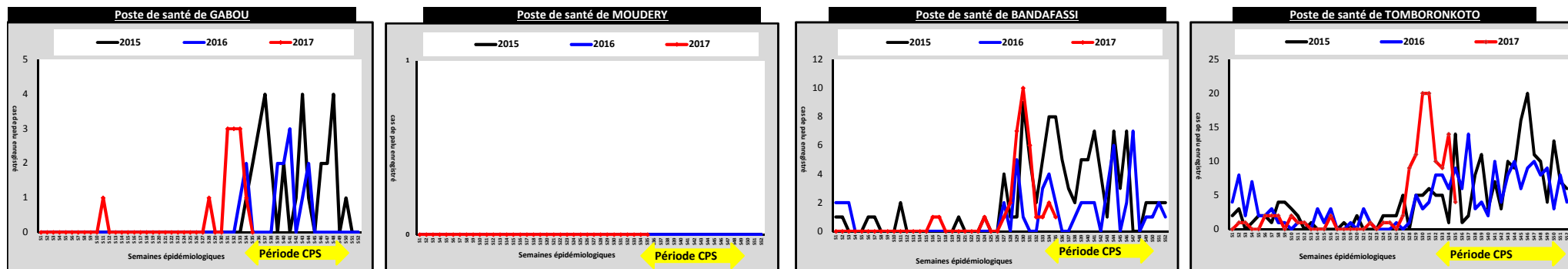
4 Passages prévus en 2017 : Fin Juillet, Août, Septembre et Octobre pour la Région de Kédougou (Sites Tomborokoto et Bandafassi).

3 Passages prévus en 2017 : Fin Août, Septembre et Octobre pour les régions de Tamba (Sites Moudery et Gabou), Kolda et Sédhiou.

Nombre de cas de paludisme enregistrés dans les sites des zones CPS à la Semaine 35\_2017 : 28 Août au 3 Septembre 2017

Zones CPS			Enfants de - 5 Ans				Patients Agés de 5 ans à 10 Ans			Patients Agés de Plus de 10 Ans				TOTAL					
			Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	Nombre de cas Suspects de paludisme	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nombre de cas de paludisme confirmés	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	Nombre de cas Suspects de paludisme	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nombre de cas de paludisme confirmés	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	Nombre de cas Suspects de paludisme	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nombre de cas de paludisme confirmés	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	Nombre de cas Suspects de paludisme (A)	Nombre de Tests (TDR) réalisés (B)	Nombre de cas de paludisme confirmés (P)	Pourcentage Cas chez les 0 - 10 Ans / Total Cas
Region	District	Sites																	
TAMBA	BAKEL	GABOU	10	1	1	0	16	4	4	1	163	21	21	11	189	26	26	12	8%
		MOUDERY	15	4	4	0	11	3	3	0	77	20	20	0	103	27	27	0	ND
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	20	5	5	1	16	7	7	2	63	44	44	26	99	56	56	29	10%
		TOMBORONKOTO	23	7	7	4	9	6	6	6	39	23	23	18	71	36	36	28	36%

Evolution comparée des CAS de Paludisme chez les moins de 5 ans enregistrés par SITE à la semaine 35 de 2015 à 2017



Evolution comparée des CAS de Paludisme chez les 5 à 10 ans enregistrés par SITE à la semaine 35 de 2015 à 2017

