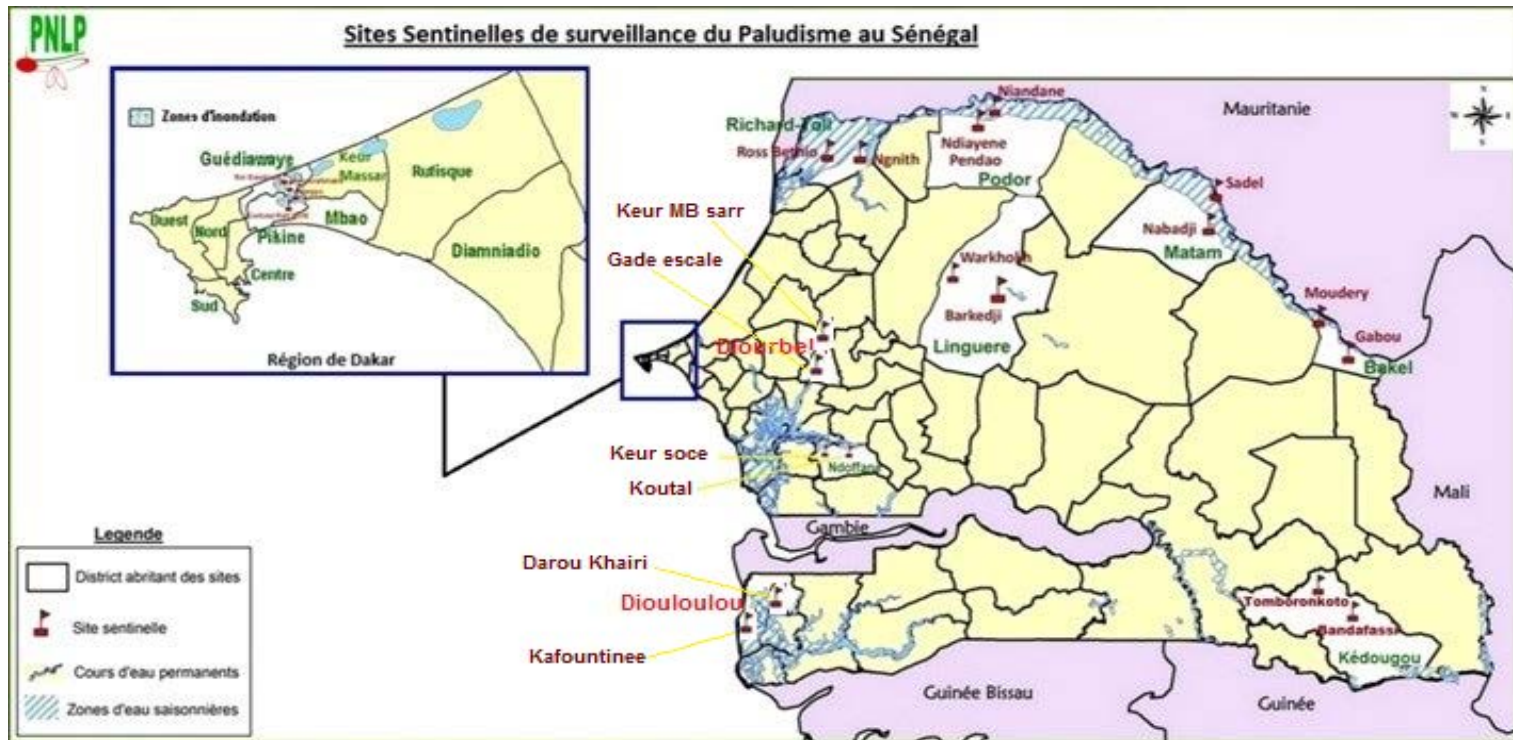


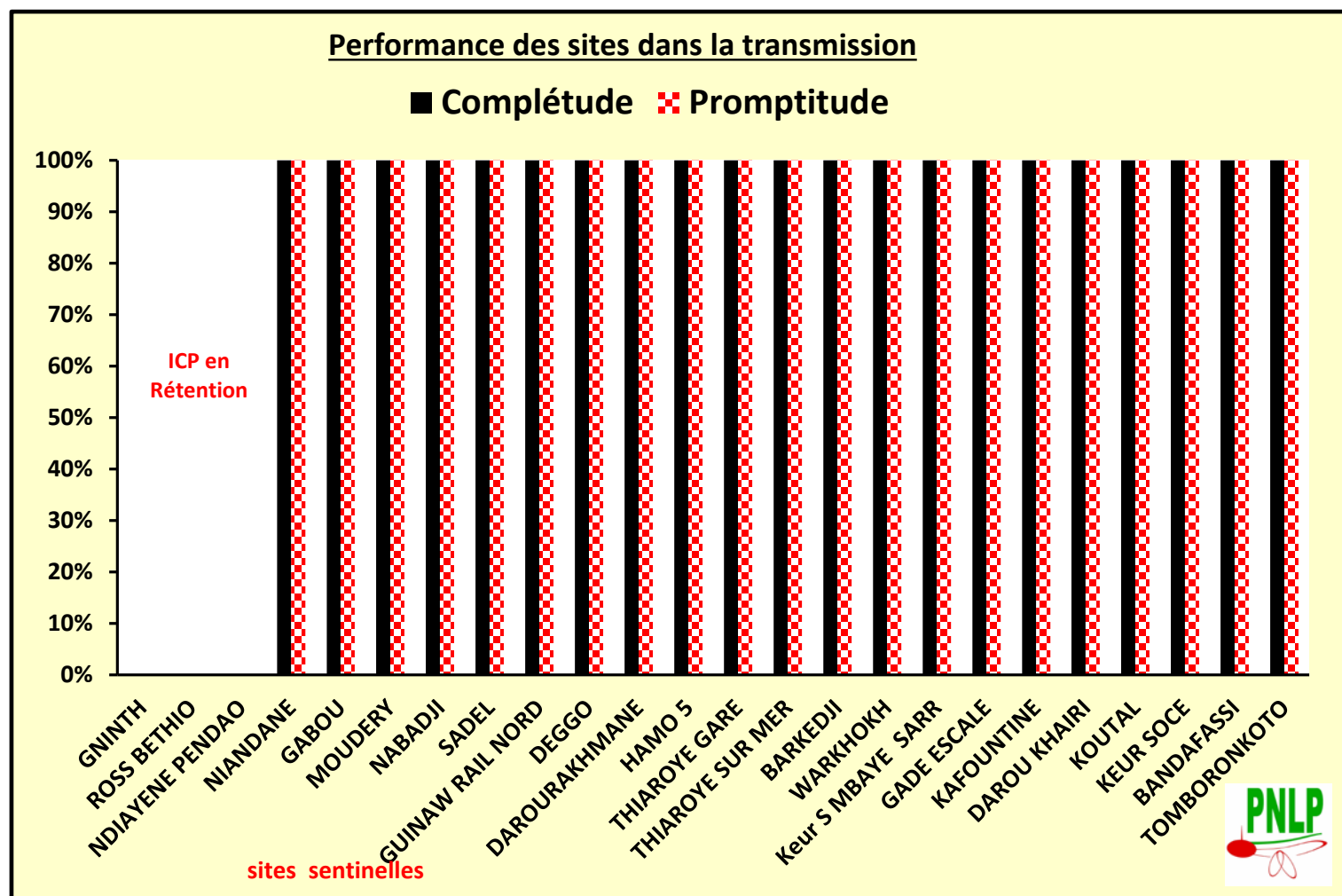


BULLETIN DE SURVEILLANCE SENTINELLE DU PALUDISME

N° B.S.E.P_15/2016 _____Semaine épidémiologique du 11 au 17 Avril 2016



Point sur le reporting hebdomadaire des sites



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 Suspect. de paludisme	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nombre de cas de paludisme confirmé	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspect. de paludisme	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nombre de cas de paludisme confirmé	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspect. de paludisme	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nombre de cas de paludisme confirmé	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspect. de paludisme (A)	Nombre de Tests (TDR) réalisés (B)	Nombre de cas de paludisme confirmé (P)	Taux de Réalisation des TDR (B) / (A)
ST-LOUIS	RICHARD TOLL	GNINTH	Data Non Transmises : Infirmier chef de poste en rétention d'information(grève). En soutenance à ses camarades SUTAS de l'Hôpital régional de Saint-Louis.																NA
		ROSS BETHIO	Data Non Transmises : Infirmier chef de poste en rétention d'information(grève). En soutenance à ses camarades SUTAS de l'Hôpital régional de Saint-Louis.																NA
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	Data Non Transmises : Infirmier chef de poste en rétention d'information(grève). En soutenance à ses camarades SUTAS de l'Hôpital régional de Saint-Louis.																NA
		NIANDANE	32	2	2	0	67	10	10	0	1	0	0	0	100	12	12	0	100%
MATAM	MATAM	NABADJI	35	4	4	0	83	3	3	0	3	1	1	0	121	8	8	0	100%
		SADEL	14	1	1	0	37	1	1	0	1	0	0	52	2	2	0	100%	
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	25	0	0	0	99	0	0	0	7	0	0	0	131	0	0	0	NA
		WARKHOKH	15	0	0	0	62	2	2	0	6	0	0	0	83	2	2	0	100%
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	32	2	2	0	99	6	6	1	6	0	0	0	137	8	8	1	100%
		KEUR SOCE	24	0	0	0	54	7	7	1	3	1	1	0	81	8	8	1	100%
DIORBEL	DIORBEL	KEUR MBAYE SARR	76	11	11	1	269	65	65	9	30	1	1	1	375	77	77	11	100%
		GADE ESCALE	9	0	0	0	56	5	5	0	7	2	2	0	72	7	7	0	100%
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	66	0	0	0	126	2	2	0	11	1	1	0	203	3	3	0	100%
		DEGGO	239	4	4	0	294	10	10	0	23	0	0	0	556	14	14	0	100%
	GUEDIAWAYE	DAROURAKHMANE	70	2	2	0	163	7	7	1	6	0	0	9	239	9	9	10	100%
		HAMO 5	123	5	5	0	152	4	4	0	15	0	0	0	290	9	9	0	100%
	MBAO	THIAROYE GARE	78	0	0	0	101	0	0	0	4	0	0	0	183	0	0	0	NA
		THIAROYE SUR MER	91	17	17	0	111	3	3	0	40	0	0	0	242	20	20	0	100%
TAMBA	BAKEL	GABOU	26	0	0	0	265	5	5	1	12	0	0	0	303	5	5	1	100%
		MOUDERY	23	3	3	0	100	7	7	0	7	1	1	0	130	11	11	0	100%
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	15	13	13	0	42	6	6	0	1	0	0	0	58	19	19	0	100%
		TOMBORONKOTO	55	19	19	1	85	5	5	2	2	1	1	1	142	25	25	4	100%
ZIGUINCHOR	DILOULOU	KAFOUNTINE	73	36	36	0	124	8	8	0	11	0	0	0	208	44	44	0	100%
		DAROU KHAIRI	17	0	0	0	30	0	0	0	1	0	0	0	48	0	0	0	NA

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	ND	ND
	ROSS BETHIO	ND	ND
PODOR	NDIAYENE PENDAO	ND	ND
	NIANDANE	0	0
BAKEL	GABOU	0	0
	MOUDERY	0	0
DIORBEL	Keur S BM SARR	0	0
	GADE ESCALE	0	0

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
DILOULOU	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	BARKEDJI	0	0
	WARKHOKH	0	0
NDOFFANE	KOUTAL	0	0
	KEUR SOCE	0	0
KEDOUGOU	BANDAFASSI	0	0
	TOMBORONKOTO	0	0

00 cas enregistré dans les site du NORD à Sem_15

ICP en rétention d'information

Rappel sur les Investigations dans la zone de prélimination de Richard Toll:

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 MII la nuit précédente) sont testées et les positives sont traitées.

Cumul Cas de paludisme par CATEGORIE enregistrés par site à la **Semaine 15_2016**

REGIONS	DISTRICTS	SITES	Patients Agés de - 5 Ans			Patients Agés de 5 - 10 ans			Patients Agés de 10 ans et +			Femmes Enceintes <i>MALADES</i>			Rapport par Catégorie				ZONES	
			Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspect. de paludisme	Nombre de cas de paludisme confirmé	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspect. de paludisme	Nombre de cas de paludisme confirmé	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspect. de paludisme	Nombre de cas de paludisme confirmé	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspect. de paludisme	Nombre de cas de paludisme confirmé	Total Cas	% des Moins de 5 ans	% des 5 - 10 ans	% des Plus de 10 ans		% des Femmes Enceinte
ST-LOUIS	RICHARD TOLL	GNINTH	238	35	0	73	11	0	411	43	0	29	1	0	0	NA	NA	NA	NA	NORD
		ROSS BETHIO	220	40	0	46	2	0	583	26	2	94	5	0	2	0%	0%	100%	0%	
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	185	76	0	51	4	0	429	20	0	43	1	0	0	NA	NA	NA	NA	
		NIANDANE	559	72	0	183	26	0	1123	49	2	53	0	0	2	0%	0%	100%	0%	
MATAM	MATAM	NABADJI	645	42	0	86	13	0	840	37	1	38	2	0	1	0%	0%	100%	0%	
		SADEL	207	21	0	47	4	0	779	14	0	33	1	0	0	NA	NA	NA	NA	
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	348	13	0	131	8	1	1365	48	1	82	0	0	2	0%	50%	50%	0%	
		WARKHOKH	265	26	2	78	19	0	786	45	1	126	6	0	3	67%	0%	33%	0%	
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	392	34	1	153	26	5	1197	87	11	68	0	0	17	6%	29%	65%	0%	
		KEUR SOCE	500	66	5	88	28	3	650	90	18	65	3	1	27	19%	11%	67%	4%	
DIOURBEL	DIOURBEL	KEUR MBAYE SARR	2182	323	39	613	247	78	3742	1287	486	353	56	5	608	6%	13%	80%	1%	
		GADE ESCALE	197	32	0	85	24	1	532	47	6	33	7	0	7	0%	14%	86%	0%	
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	827	3	0	262	2	0	1025	16	0	193	6	1	1	0%	0%	0%	100%	
		DEGGO	3327	125	2	772	93	7	3478	328	42	312	10	0	51	4%	14%	82%	0%	
	GUEDIAWAYE	DAROURAKHMANE	1229	40	0	482	48	14	1833	61	11	43	1	9	34	0%	41%	32%	26%	
		HAMO 5	1632	80	1	375	36	0	1934	62	3	252	2	1	5	20%	0%	60%	20%	
	MBAO	THIAROYE GARE	1103	37	1	253	14	0	1204	39	1	70	8	0	2	50%	0%	50%	0%	
		THIAROYE SUR MER	1300	220	1	315	36	0	1194	114	9	406	2	0	10	10%	0%	90%	0%	
TAMBA	BAKEL	GABOU	380	10	0	311	19	4	3083	82	22	54	1	0	26	0%	15%	85%	0%	
		MOUDERY	329	53	0	238	19	0	1362	86	4	158	2	0	4	0%	0%	100%	0%	
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	136	69	6	54	25	6	396	102	18	17	6	1	31	19%	19%	58%	3%	
		TOMBORONKOTO	598	166	36	109	42	27	815	110	41	60	19	9	113	32%	24%	36%	8%	
ZIGUINCHOR	DIOULOULO	KAFOUNTINE	907	378	6	198	56	8	1862	292	30	211	17	2	46	13%	17%	65%	4%	
		DAROU KHAIRI	151	14	0	60	9	2	239	23	2	21	0	0	4	0%	50%	50%	0%	

Cumul des cas à S15 - Année 2016 et niveau des indicateurs

REGIONS	DISTRICTS	SITES	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues) (C)	* Nombre Total de cas Suspect de paludisme (A)	Nombre total de Tests (TDR) réalisés (B)	Nombre de cas de paludisme confirmé (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	751	90	90	0	12%	100%	0%	S15	NORD
		ROSS BETHIO	943	73	73	2	8%	100%	3%	S15	
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	708	101	101	0	14%	100%	0%	S15	
		NIANDANE	1 918	147	147	2	8%	100%	1%	S15	
MATAM	MATAM	NABADJI	1 609	94	94	1	6%	100%	1%	S15	
		SADEL	1 066	40	40	0	4%	100%	0%	S15	
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	1 926	69	69	2	4%	100%	3%	S15	
		WARKHOKH	1 255	96	96	3	8%	100%	3%	S15	
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	1 810	147	147	17	8%	100%	12%	S15	CENTRE
		KEUR SOCE	1 303	187	187	27	14%	100%	14%	S15	
DIOURBEL	DIOURBEL	Keur S MBAYE SARR	6 890	1 913	1 913	608	28%	100%	32%	S15	
		GADE ESCALE	847	110	110	7	13%	100%	6%	S15	
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	2 307	27	27	1	1%	100%	4%	S15	OUEST
		DEGGO	7 889	556	556	51	7%	100%	9%	S15	
	GUEDIAWAYE	DAROURAKHMANE	3 587	150	150	34	4%	100%	23%	S15	
		HAMO 5	4 193	180	180	5	4%	100%	3%	S15	
	MBAO	THIAROYE GARE	2 630	98	98	2	4%	100%	2%	S15	
		THIAROYE SUR MER	3 215	372	372	10	12%	100%	3%	S15	
TAMBA	BAKEL	GABOU	3 828	112	112	26	3%	100%	23%	S15	SUD SUD-EST
		MOUDERY	2 087	160	160	4	8%	100%	3%	S15	
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	603	202	202	31	33%	100%	15%	S15	
		TOMBORONKOTO	1582	337	337	113	21%	100%	34%	S15	
ZIGUINCHOR	DIOULOLOU	KAFOUNTINE	3178	743	743	46	23%	100%	6%	S15	
		DAROU KHAIRI	471	46	46	4	10%	100%	9%	S15	

NA = Non Appliquée

Observations & Commentaires

15^{ème} Semaine de surveillance on enregistre des indicateurs relativement faibles dans le nord du pays (Richard Toll, Podor, Matam et linguère) cette partie du pays avec un taux moyen de Suspects/Consultants de **8%** pour un taux moyen de positivité des Tests de **2%**. Contrairement à ce qui est observé dans le Sud -Est du pays où les cas suspects représentent près de **27%** des consultants enregistrés au niveau des sites (Tomborokoto et Bandafassi) avec un taux moyen de positivité de **24%**. Au centre du pays et à dakar le taux moyen de Suspects/Consultants est de **10%** pour un taux moyen de positivité des Tests de **11%**.



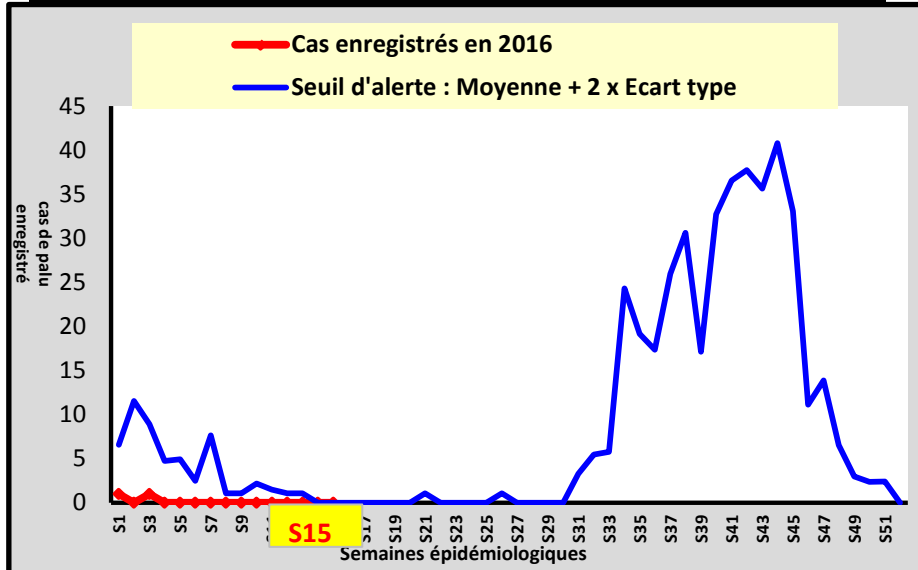
Suivi du seuil d'alerte par SITE à la semaine 15_ 2016



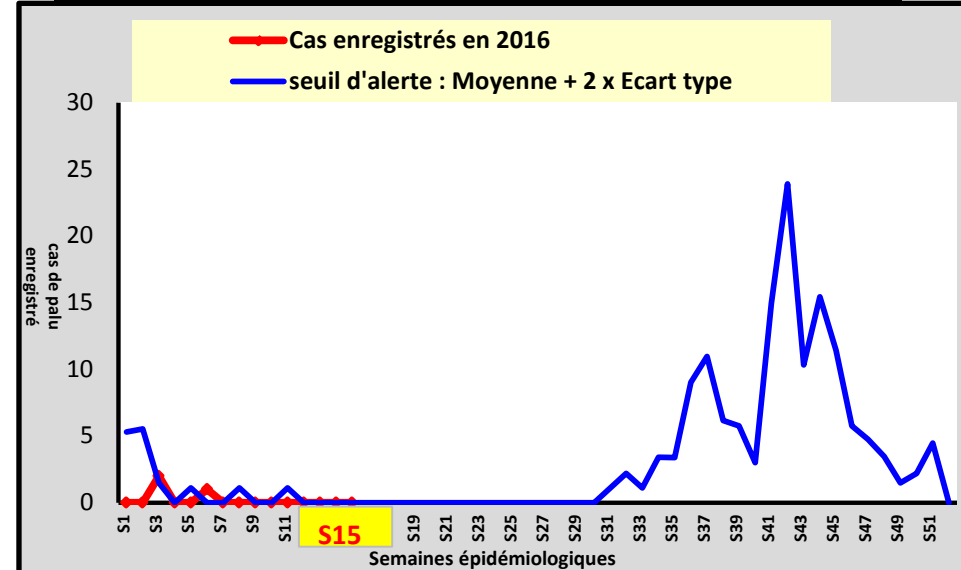
DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE

Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans

Poste de santé de BARKEDJI



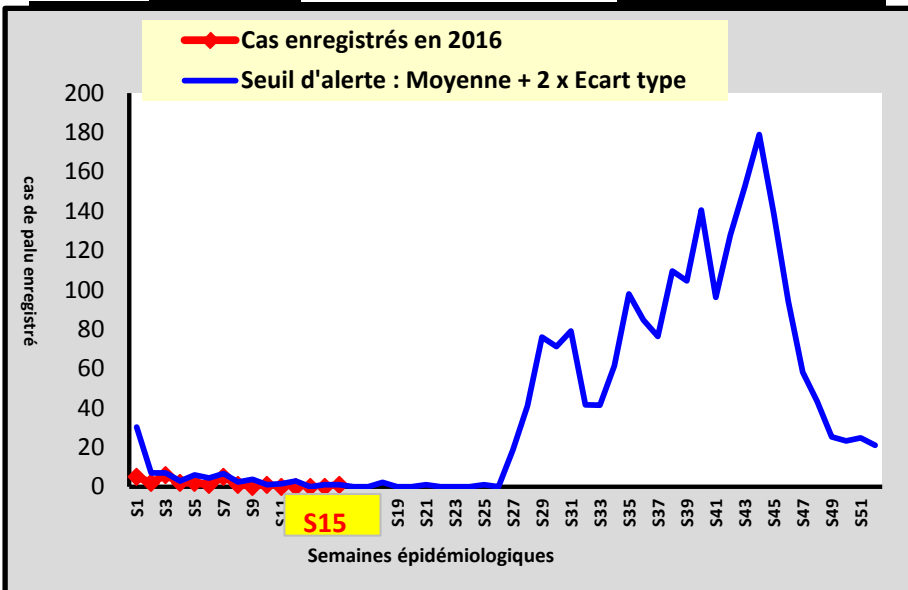
Poste de santé de WARKHOKH



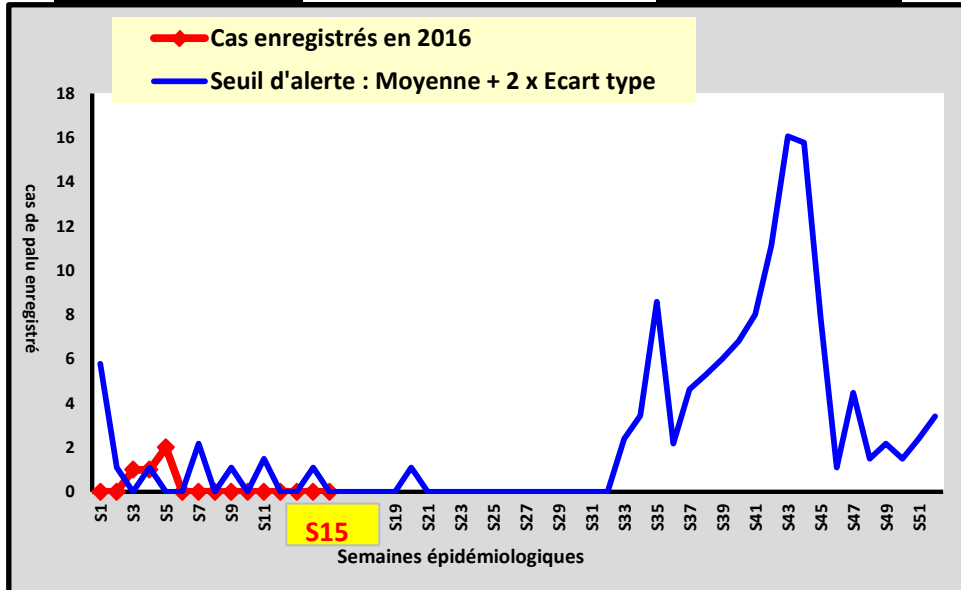
DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



Poste de santé de GABOU



Poste de santé de MOUDERY



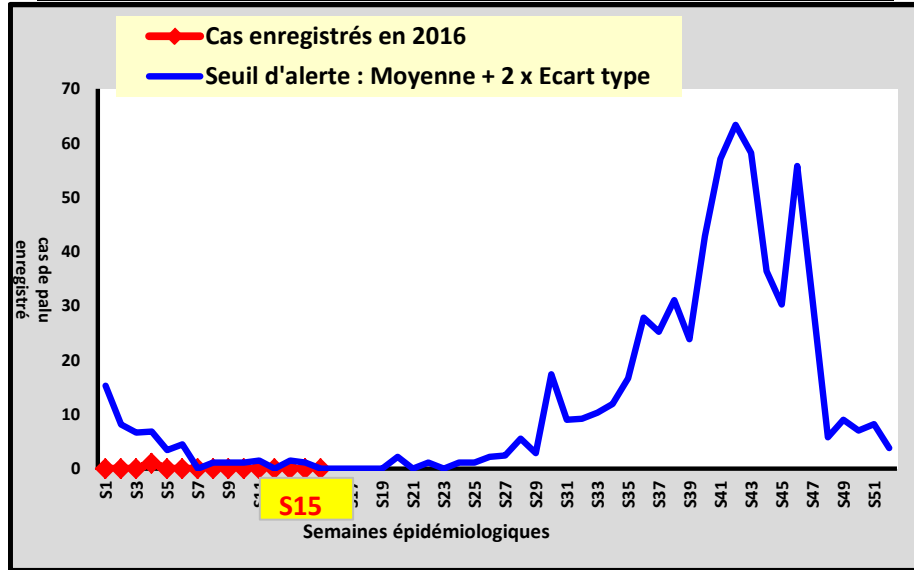


DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE

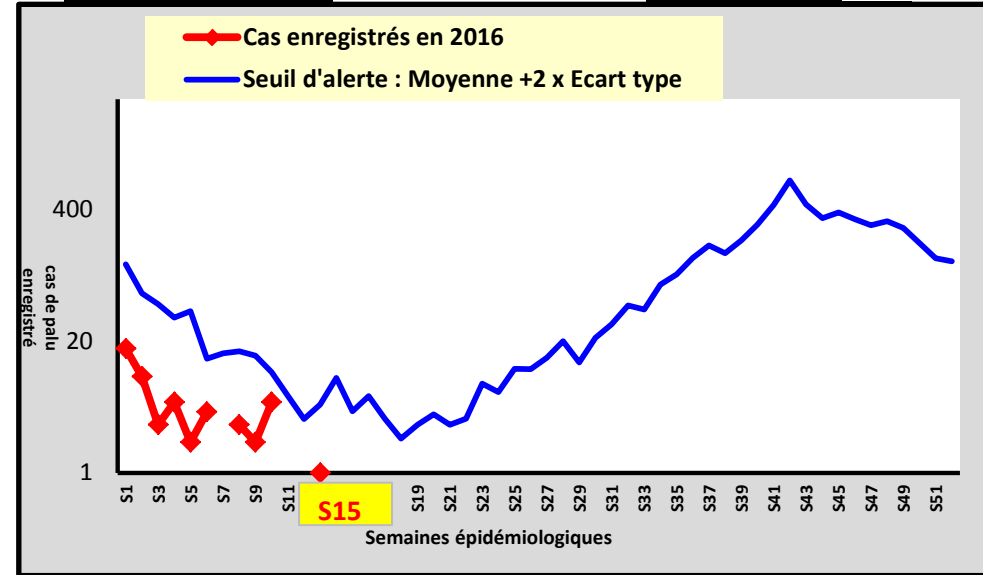


Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans

Poste de santé de GUINAW RAIL NORD



Poste de santé de DEGGO

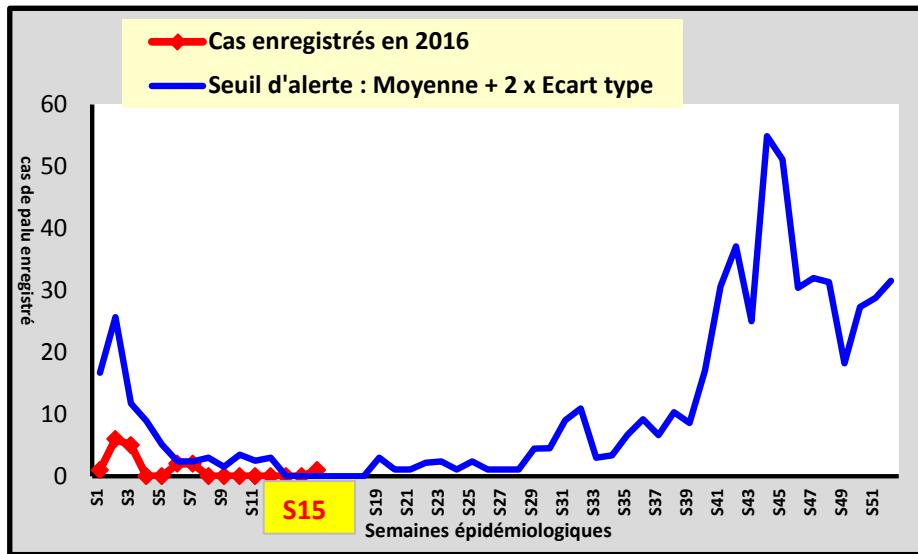


DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE

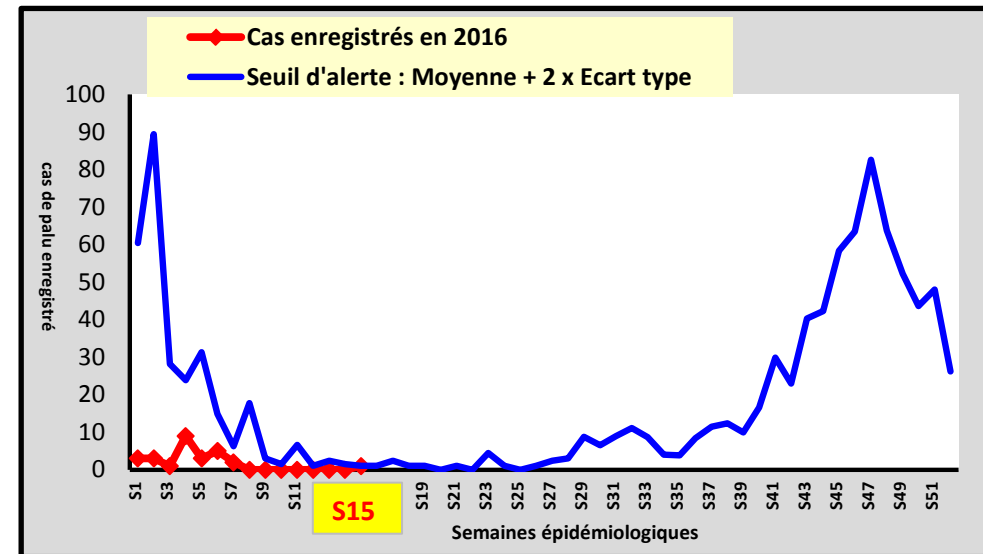


Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans

Poste de santé de KOUTAL



Poste de santé de KEUR SOCE



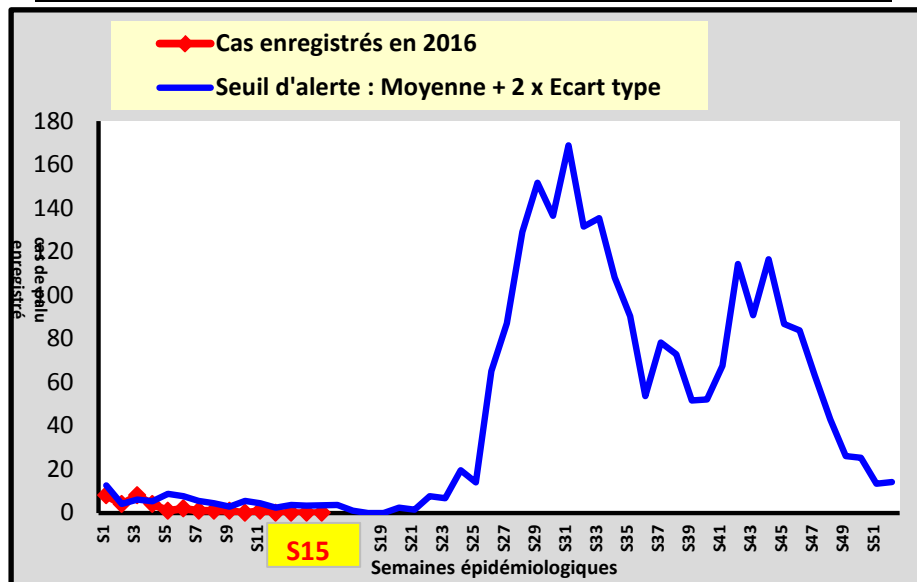


DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU

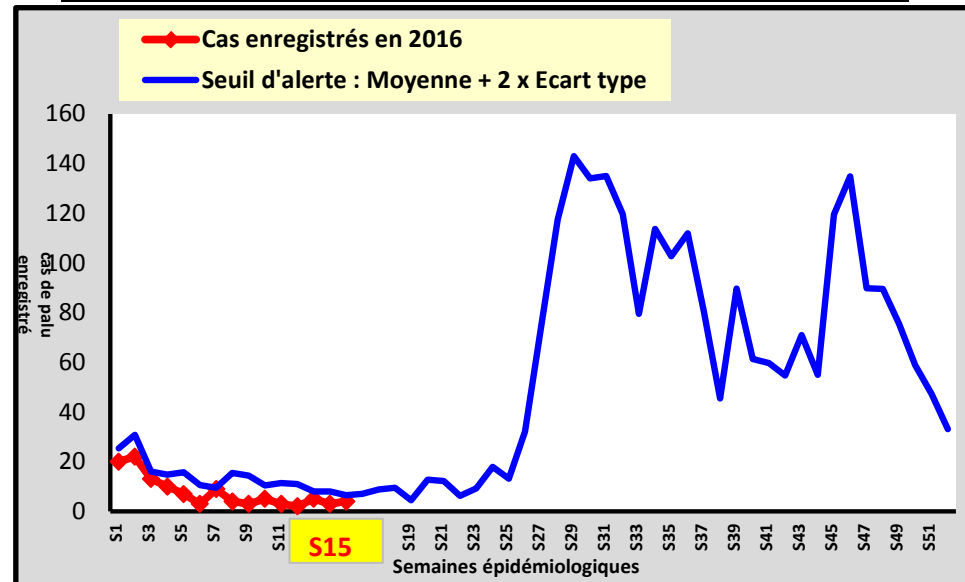
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



Poste de santé de BANDAFASSI



Poste de santé de TOMBORONKOTO

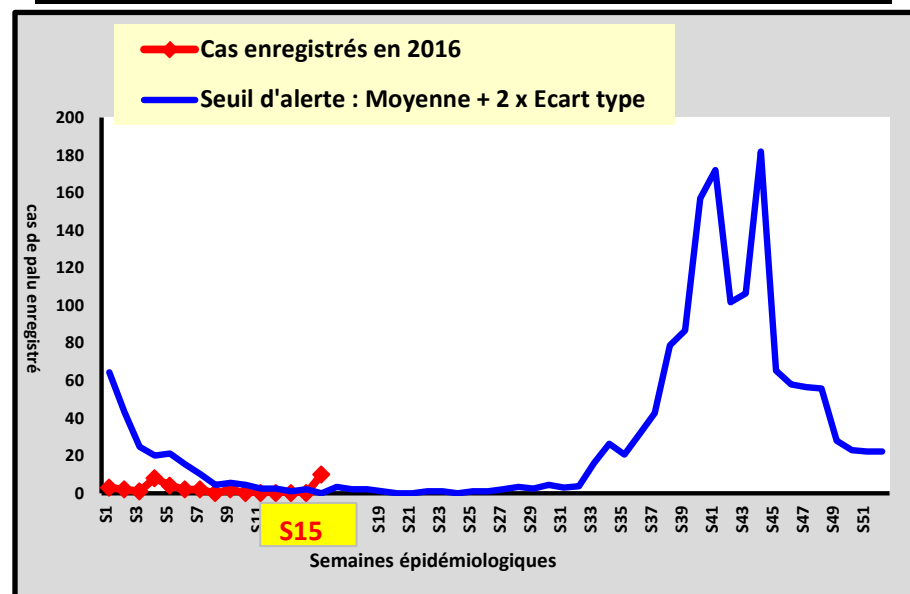


DISTRICT SANITAIRE DE GUEDEAWAYE

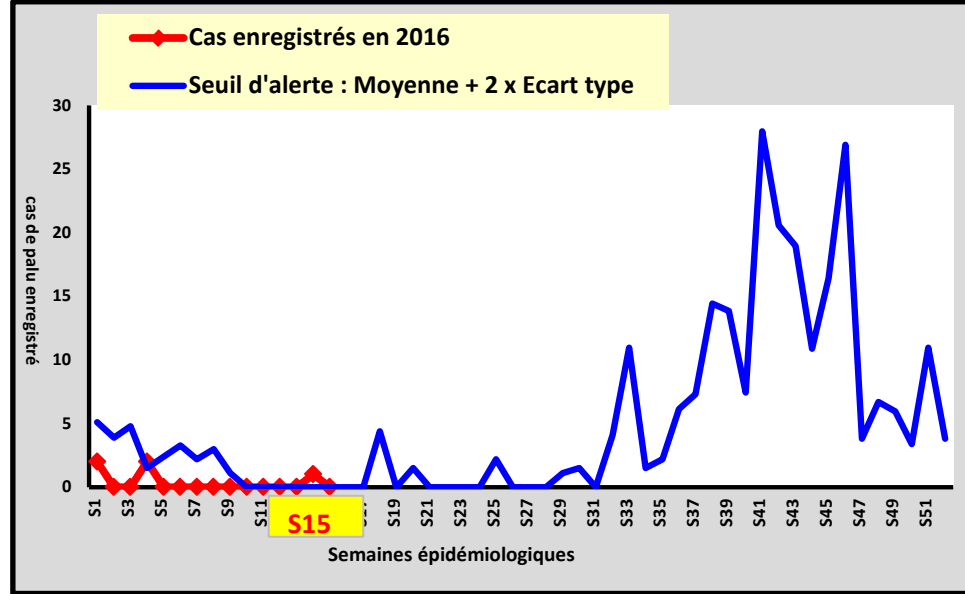
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



Poste de santé de DAROURAHMANE



Poste de santé de HAMO 5



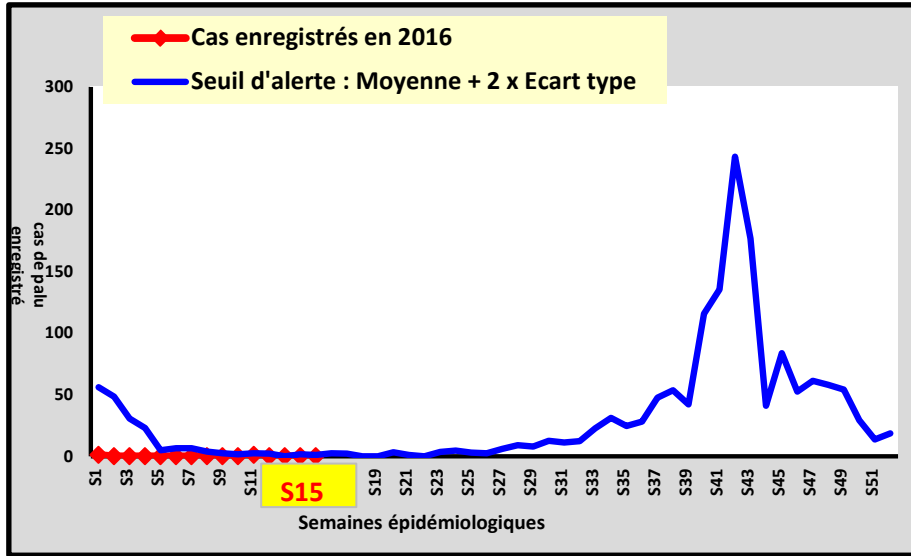


DISTRICT SANITAIRE DE MBAO

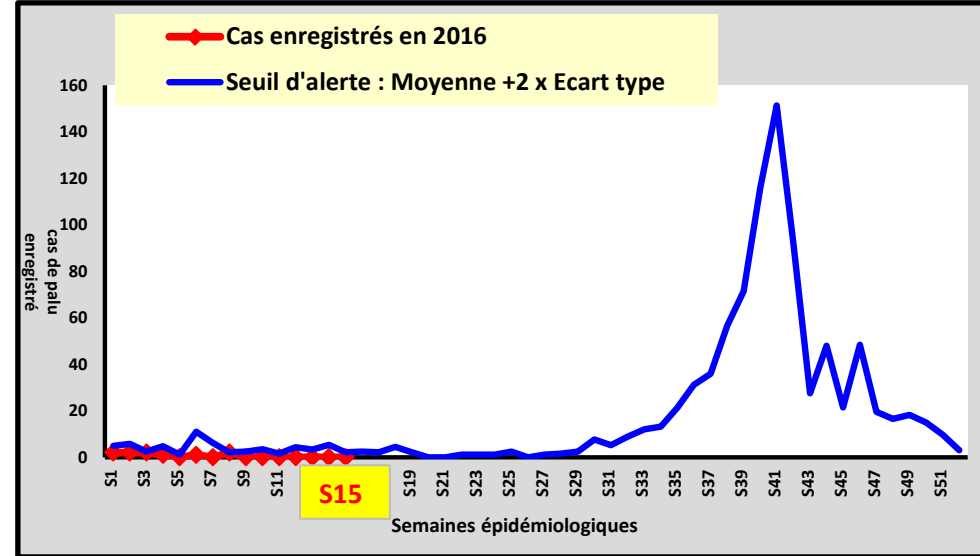
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



Poste de santé de THIAROYE GARE



Poste de santé de THIAROYE SUR MER

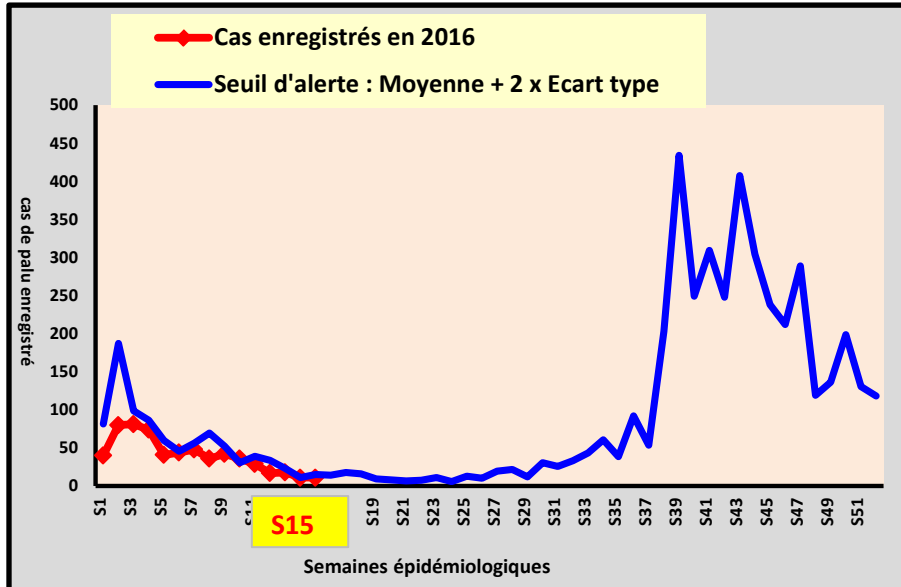


DISTRICT SANITAIRE DE DIORBEL

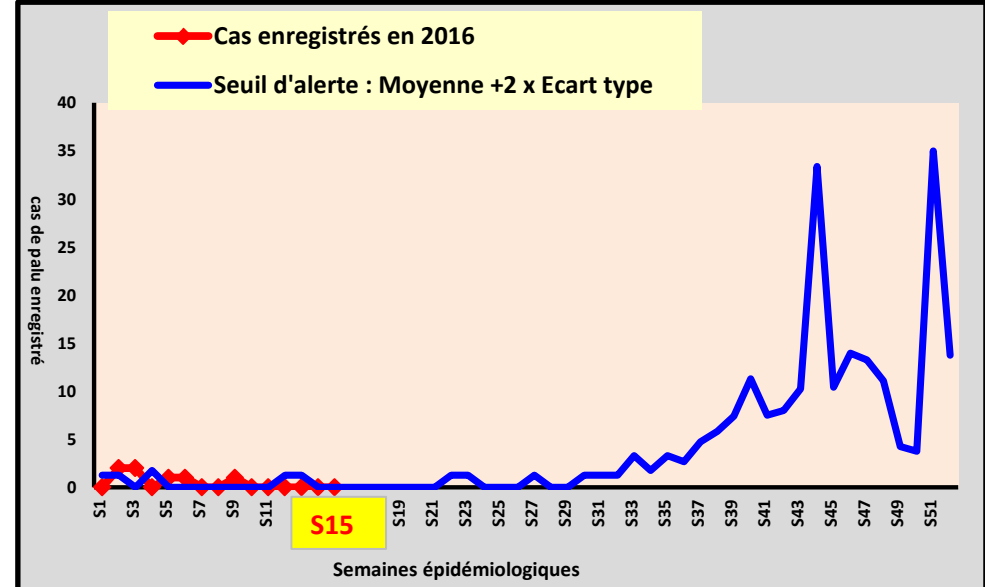
Seuil d'alerte calculé sur une période de 4 ans



Poste de santé de KEUR S. MBAYE SARR



Poste de santé de GADE ESCALE



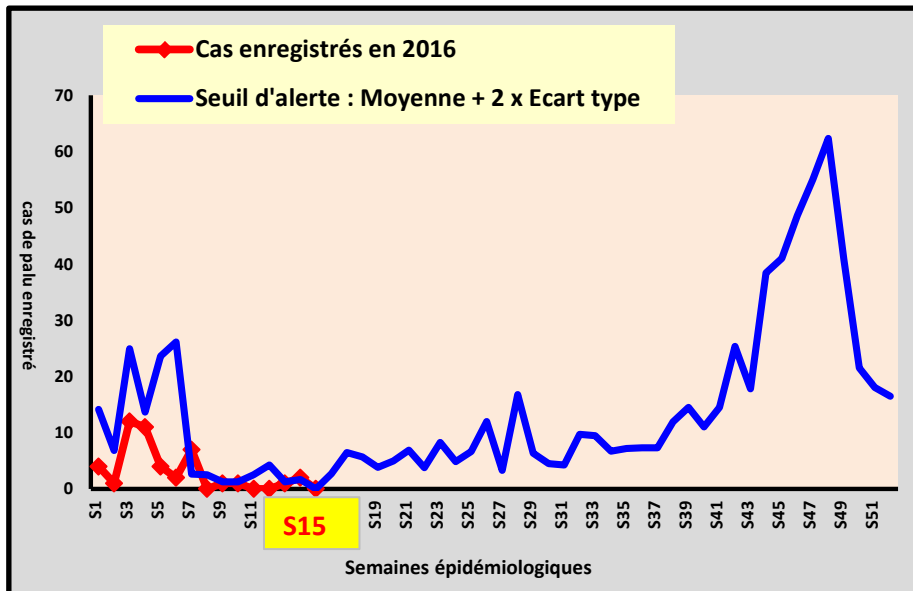


DISTRICT SANITAIRE DE DIOULOULOU

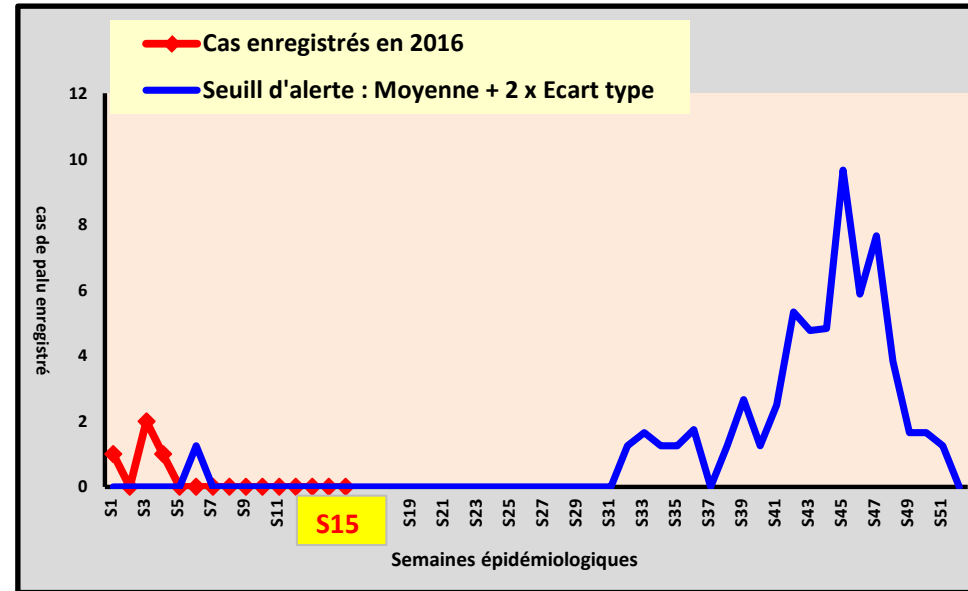


Seuil d'alerte calculé sur une période de 4 ans

Poste de santé de KAFOUNTINE

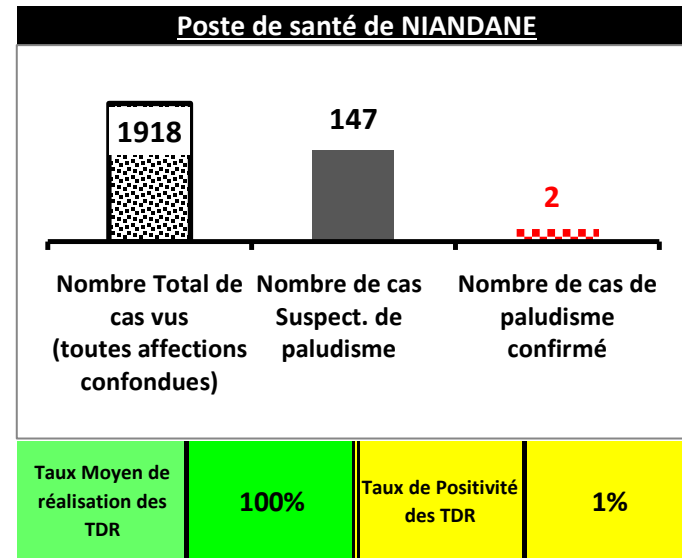
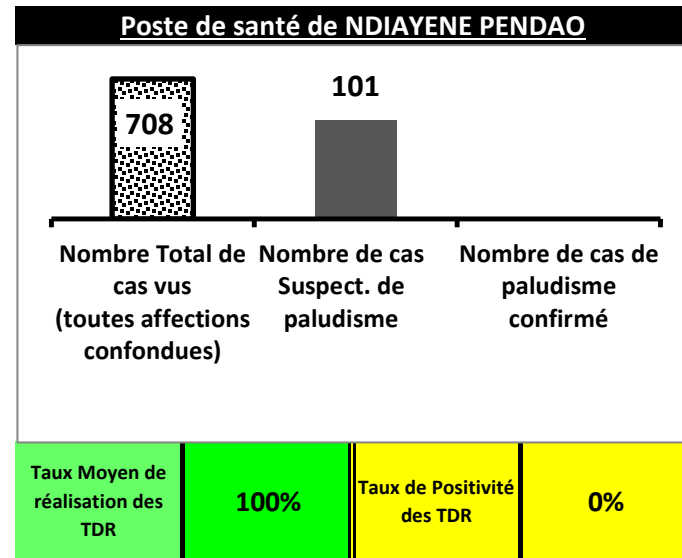


Poste de santé de DAROU KHAIRI

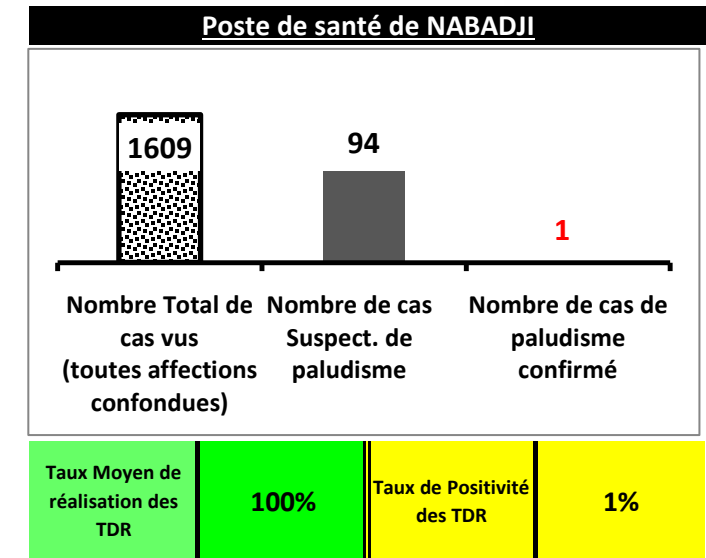
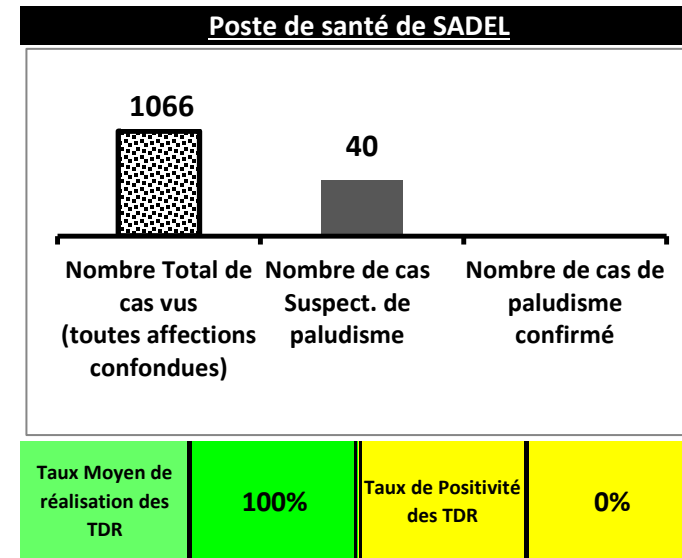




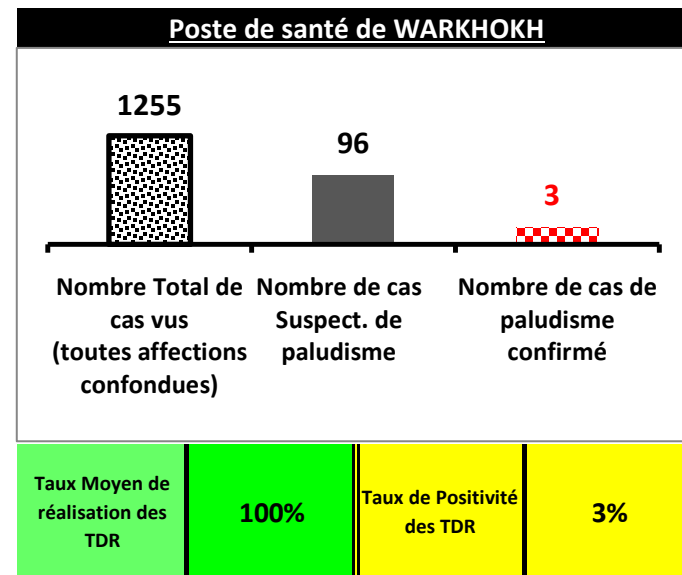
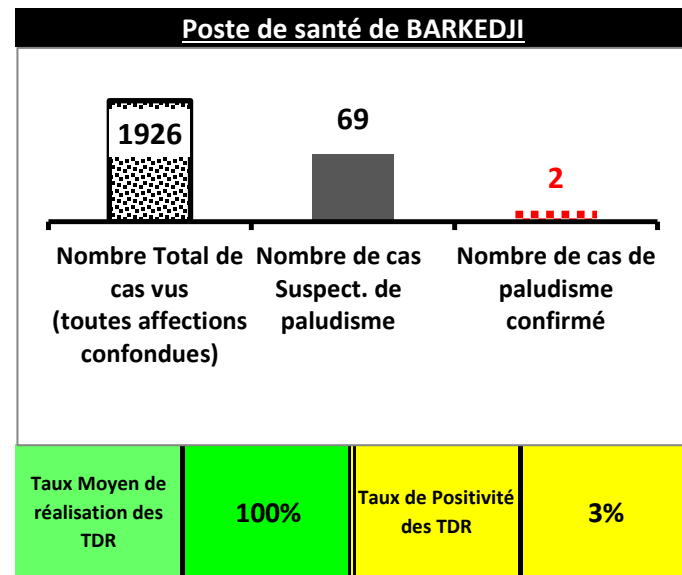
DISTRICT SANITAIRE DE PODOR



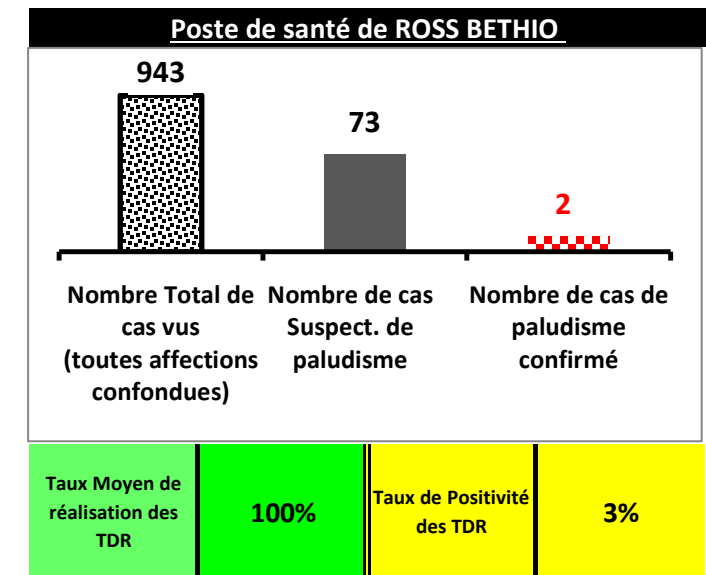
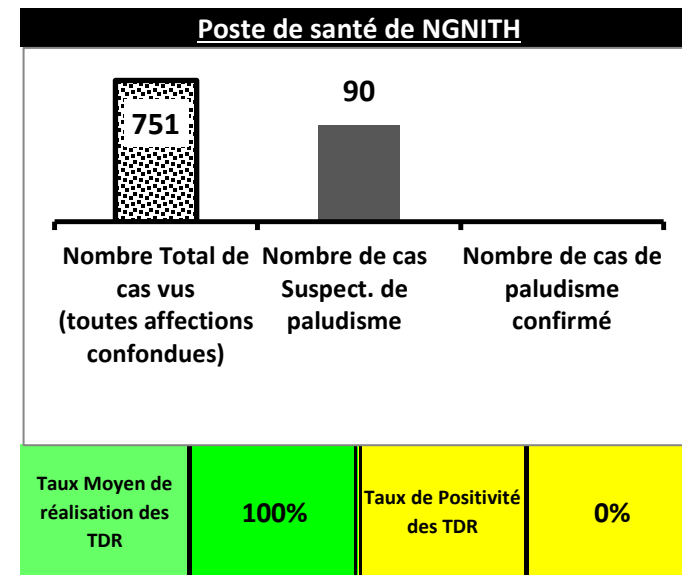
DISTRICT SANITAIRE DE MATAM



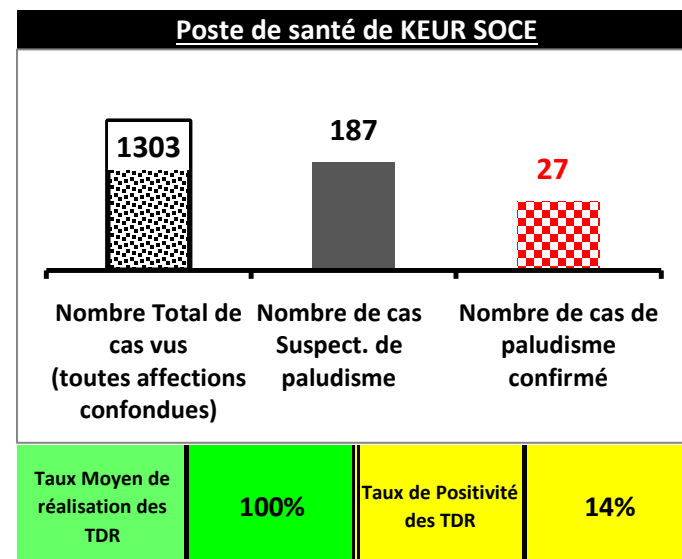
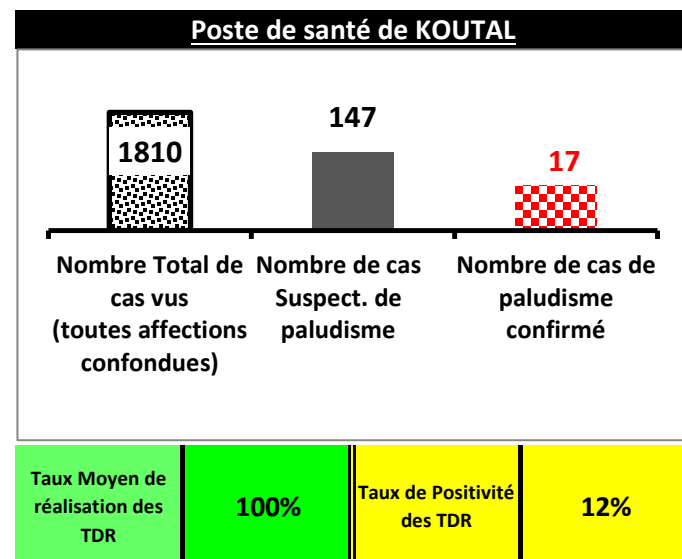
DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE



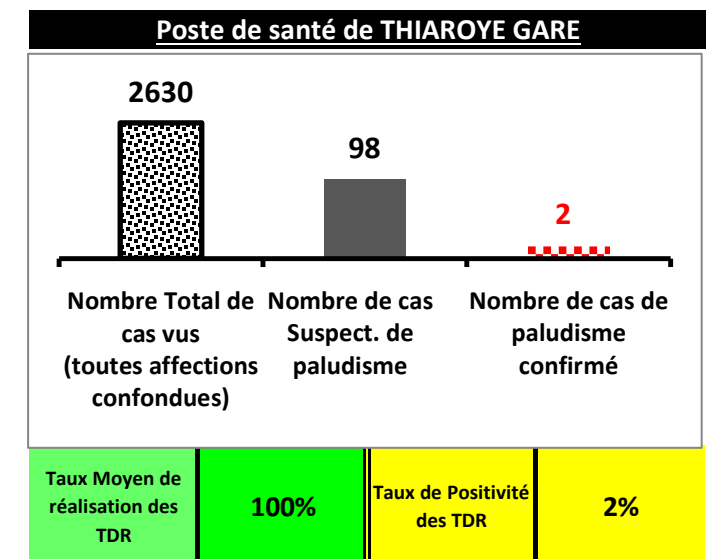
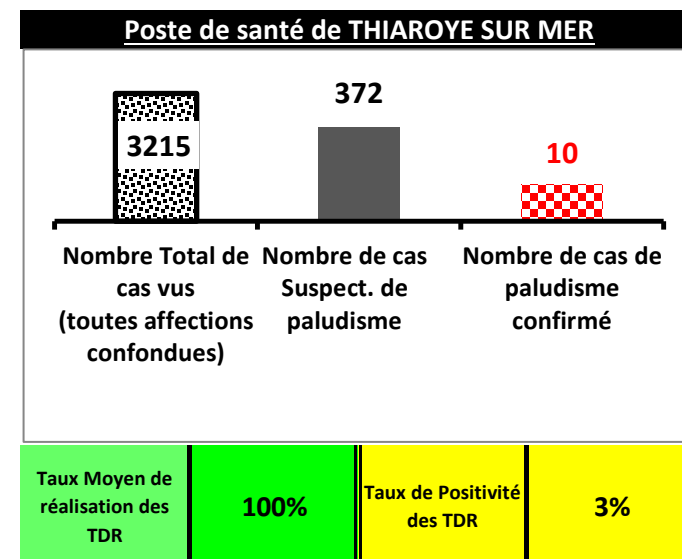
DISTRICT SANITAIRE DE RICHARD TOLL



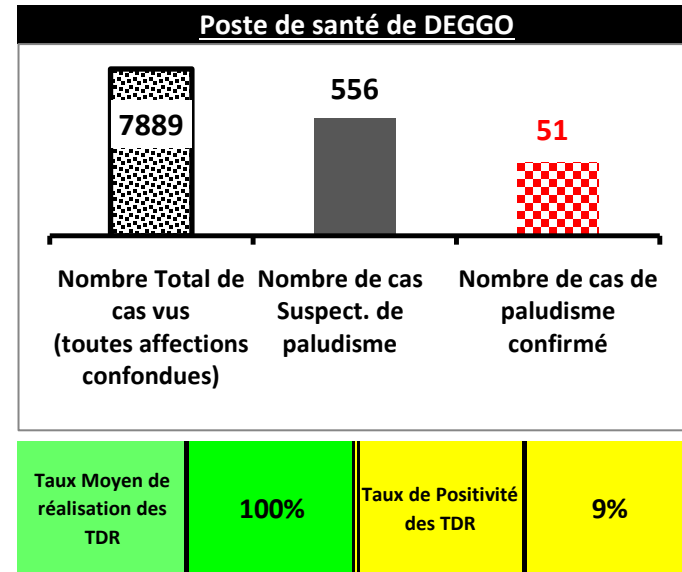
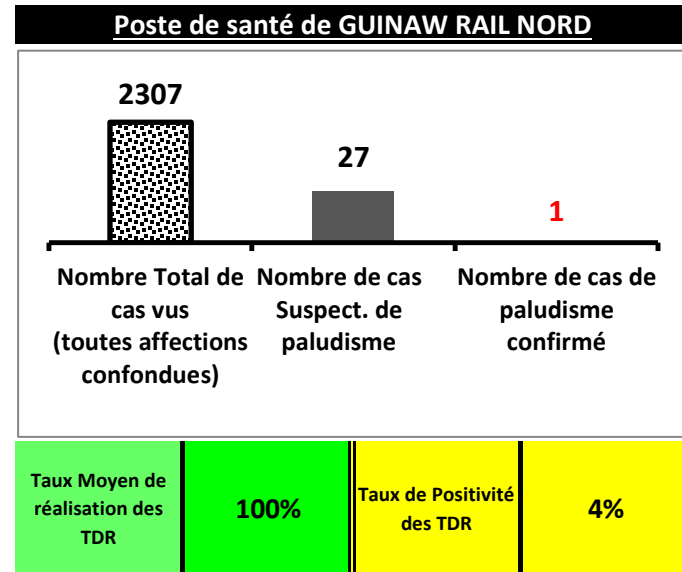
DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE



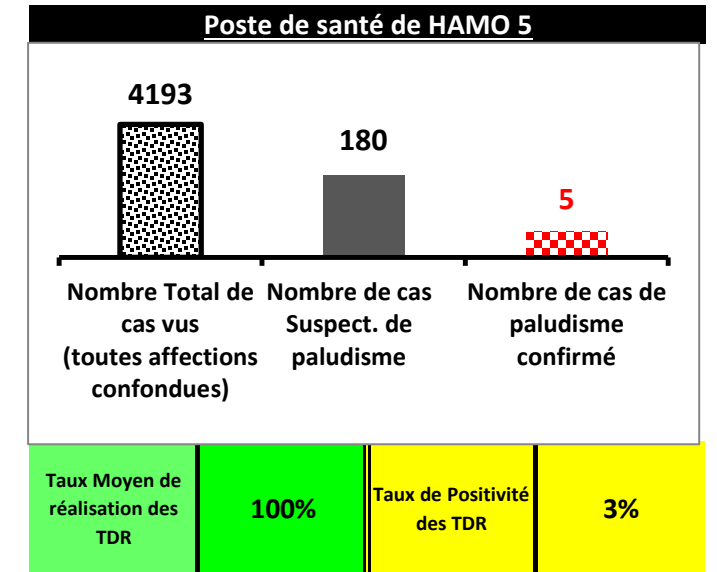
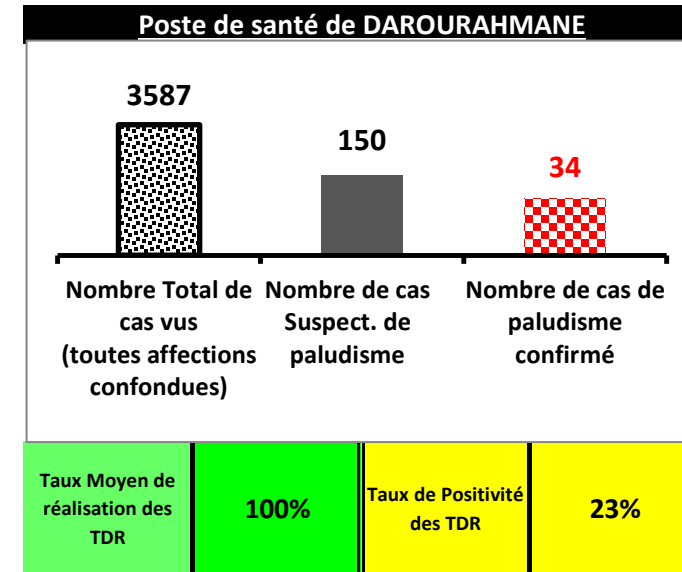
DISTRICT SANITAIRE DE MBAO



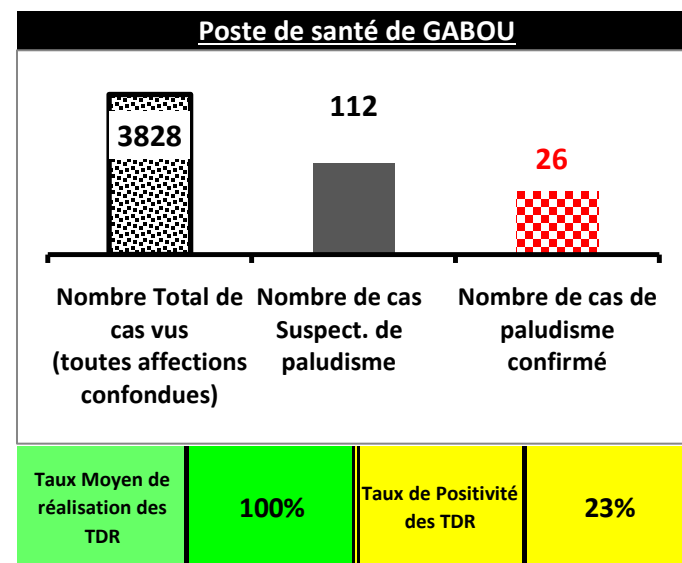
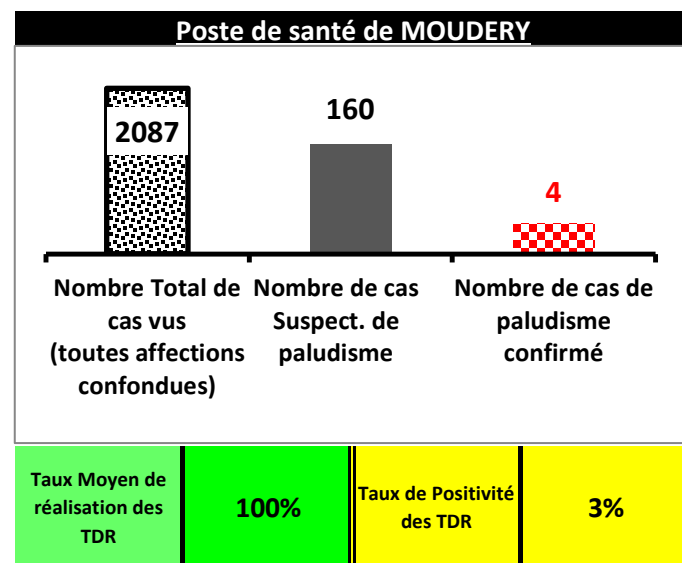
DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE



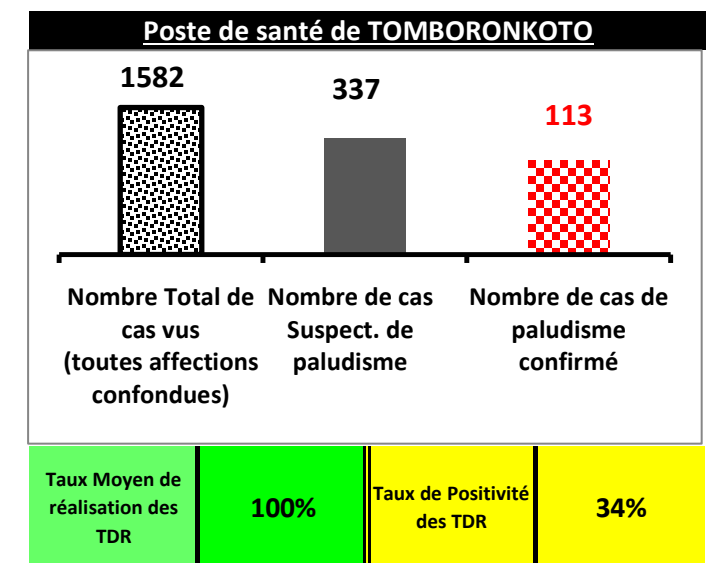
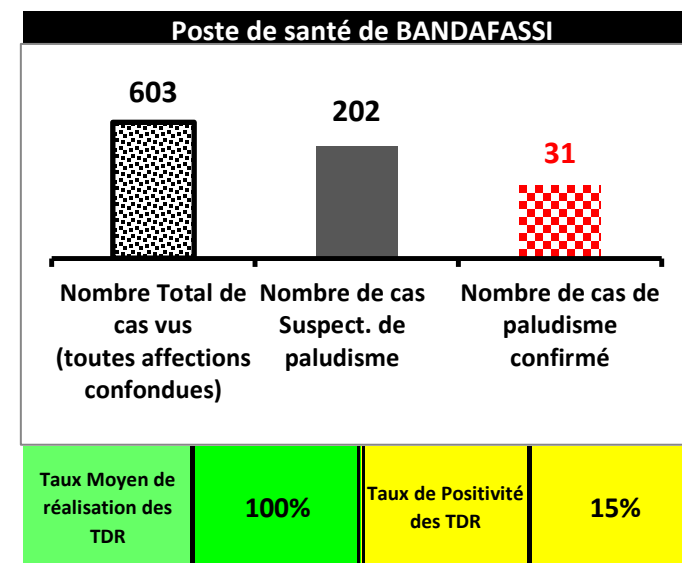
DISTRICT SANITAIRE DE GUEDEAWAYE



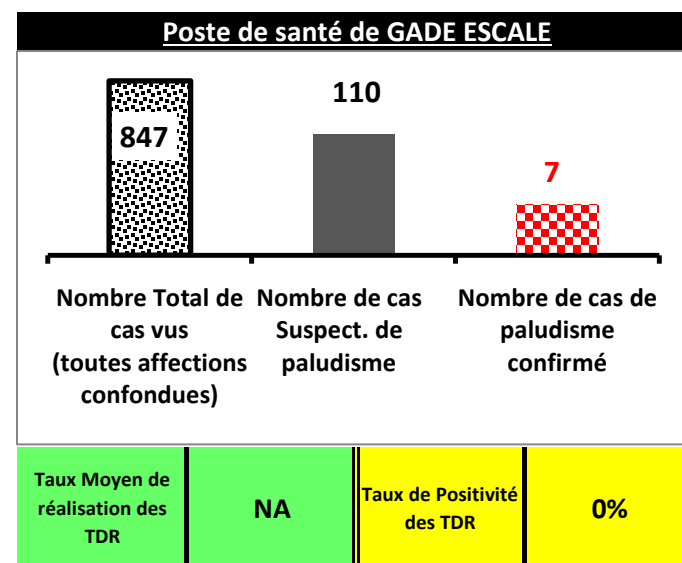
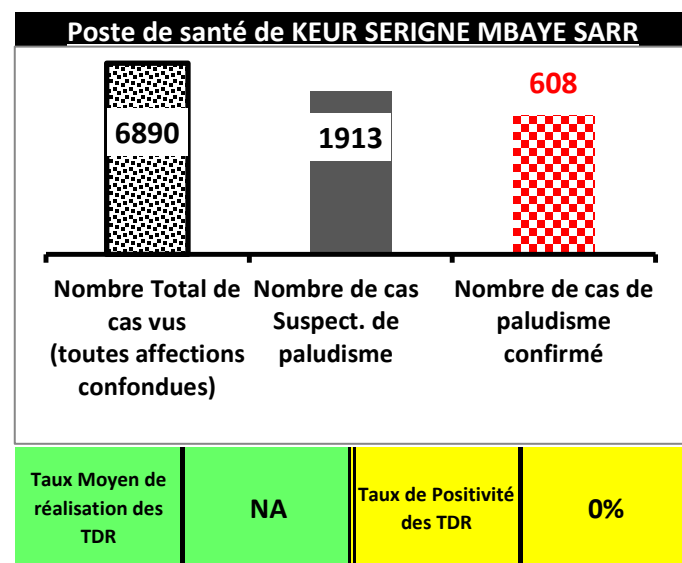
DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



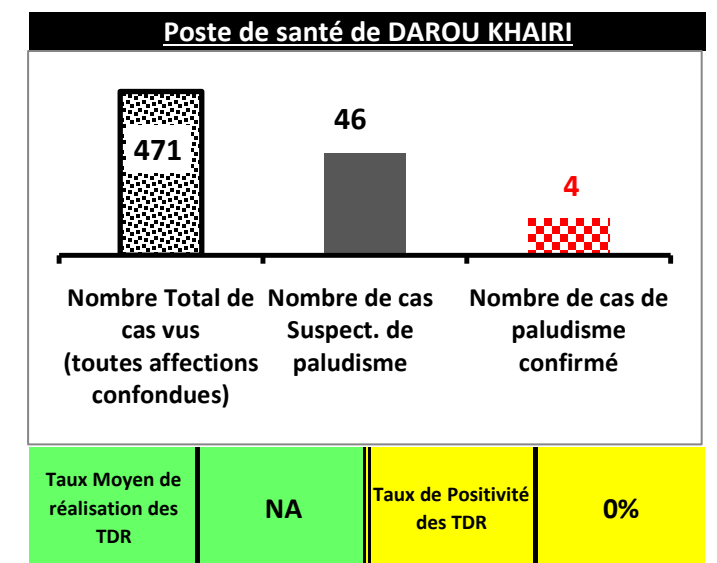
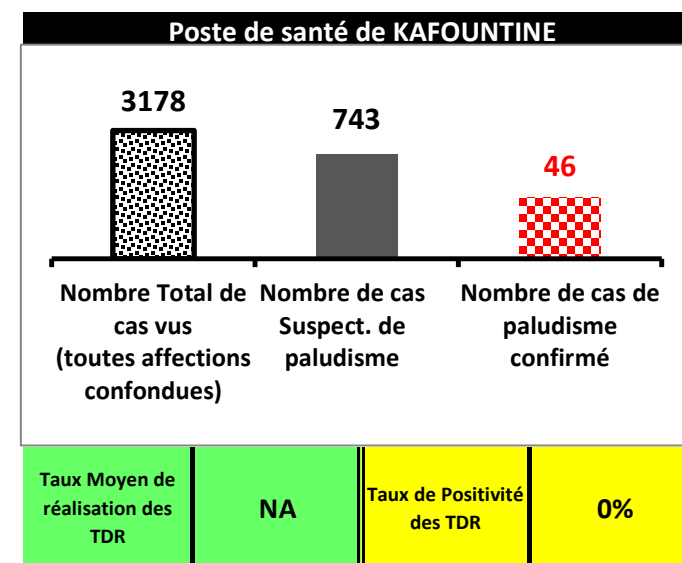
DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU



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%

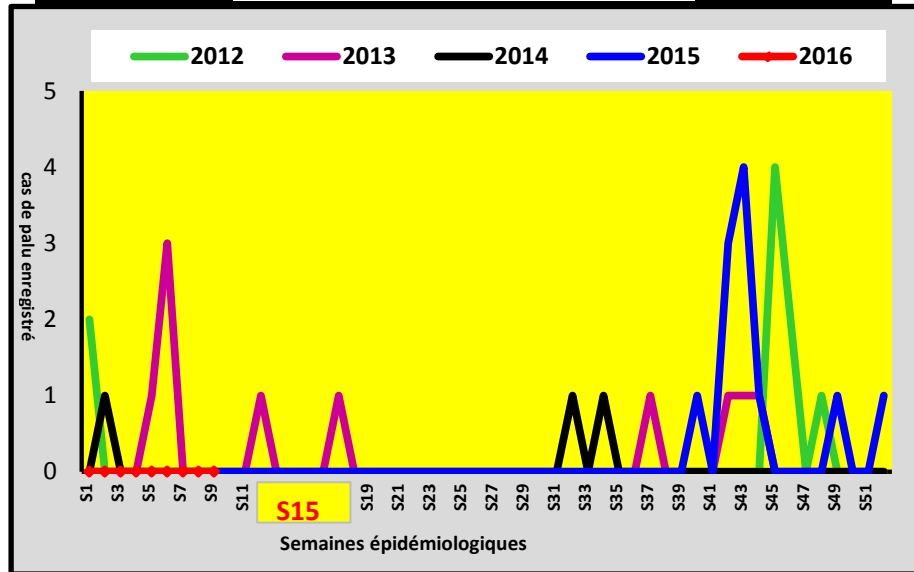


Evolution comparée des CAS de Paludime enregistrés par SITE à la semaine 15 de 2012 à 2016

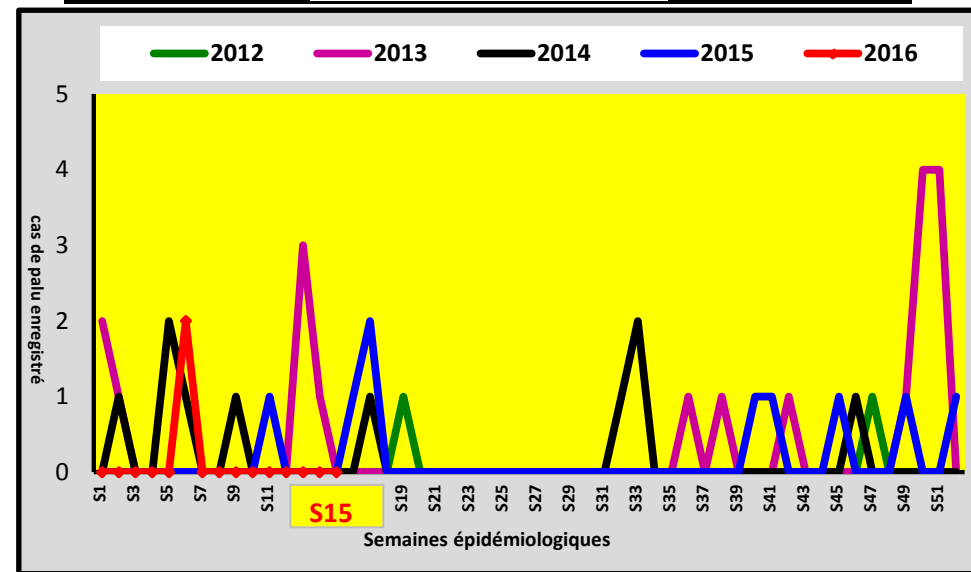


DISTRICT SANITAIRE DE PODOR

Poste de santé de NDIAYENE PENDAO

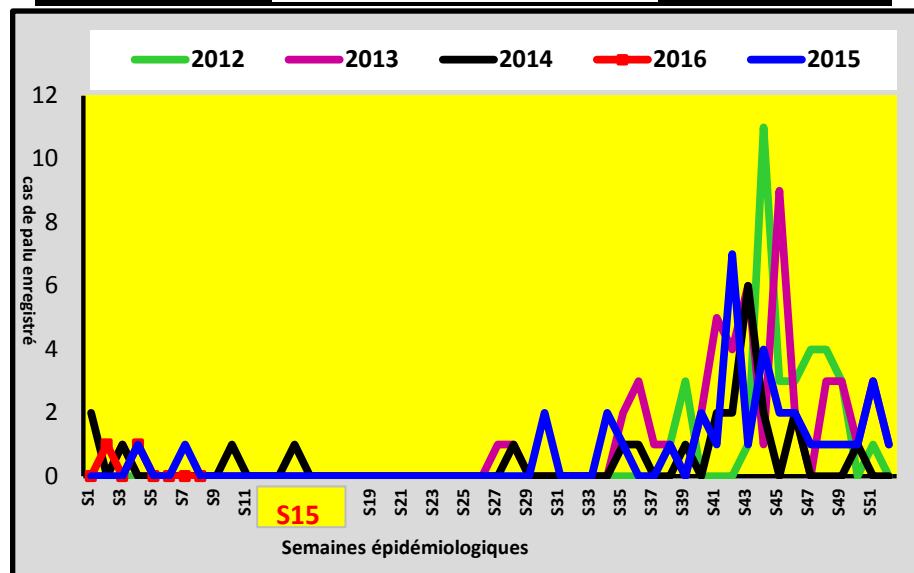


Poste de santé de NIANDANE

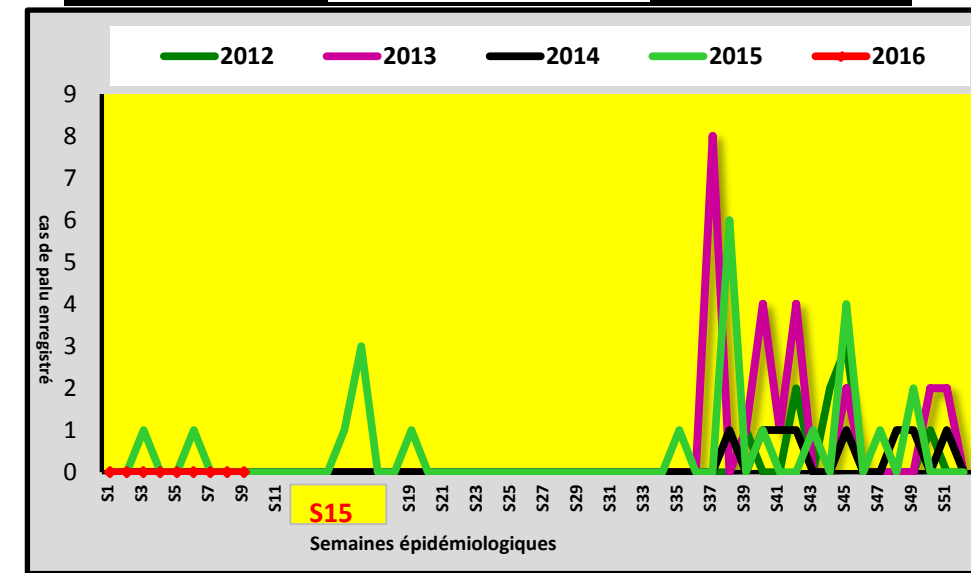


DISTRICT SANITAIRE DE RICHARD TOLL

Poste de santé de ROSS BETHIO



Poste de santé de NGNITH

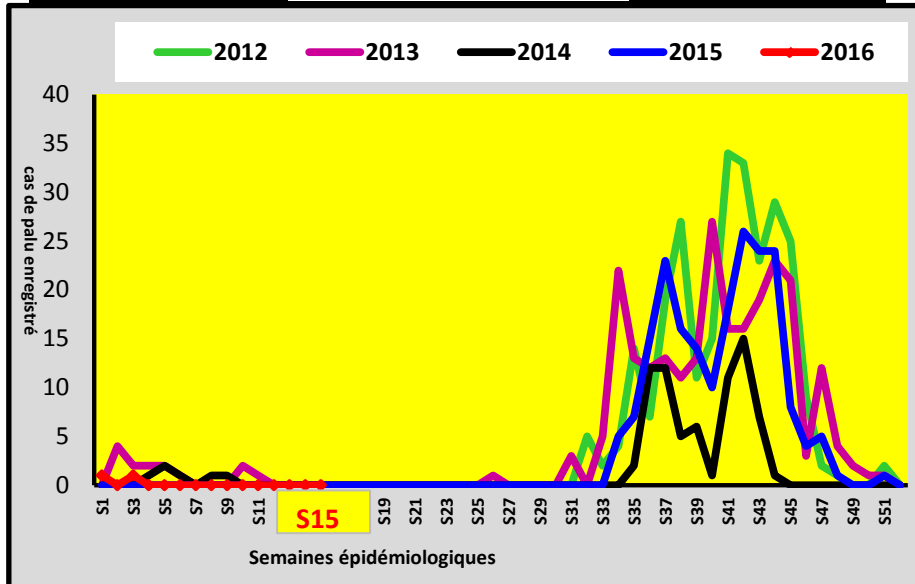




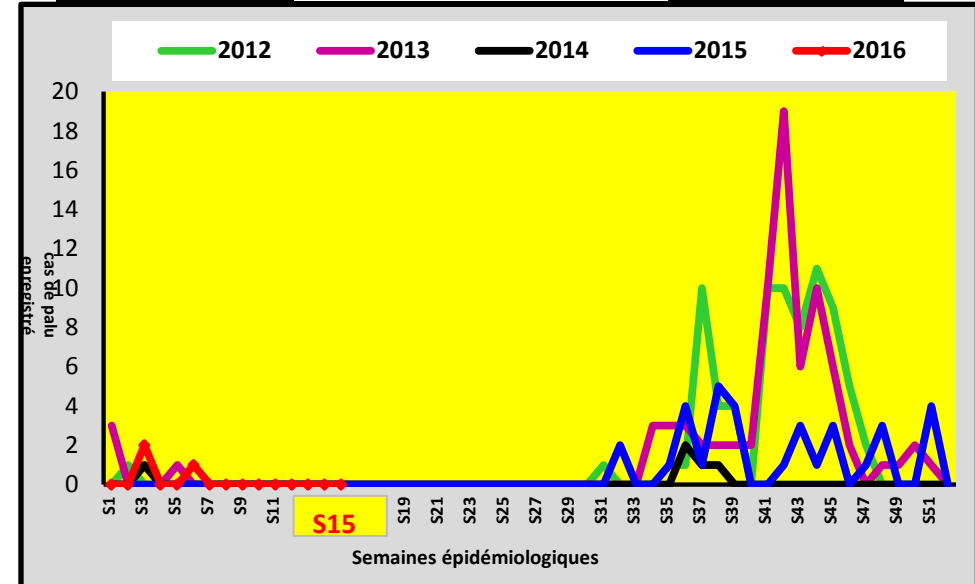
DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE



Poste de santé de BARKEDJI



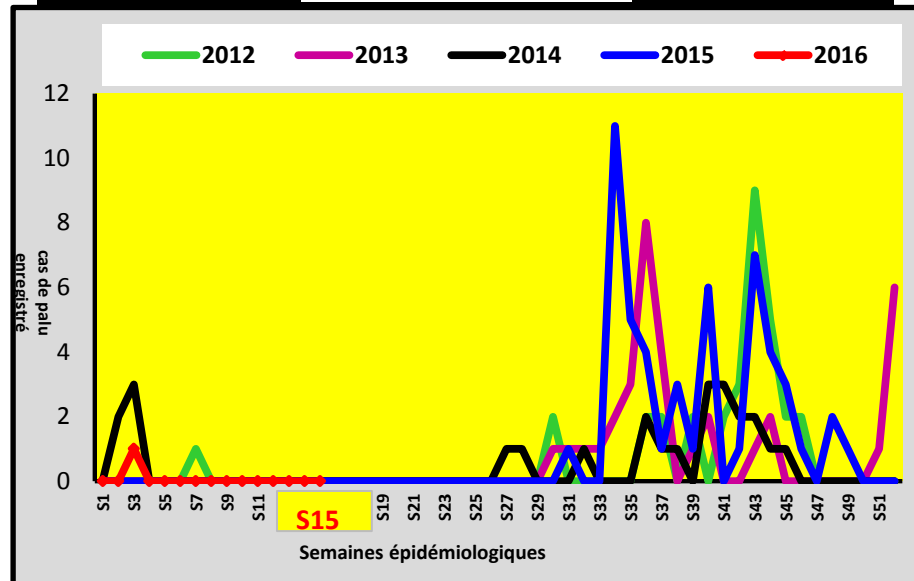
Poste de santé de WARKHOKH



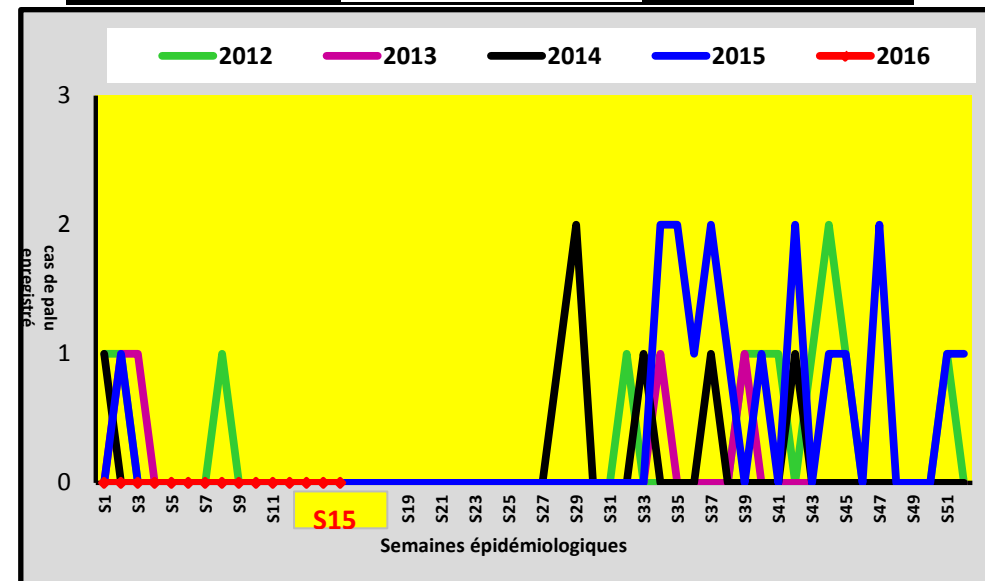
DISTRICT SANITAIRE DE MATAM



Poste de santé de NABADJI



Poste de santé de SADEL

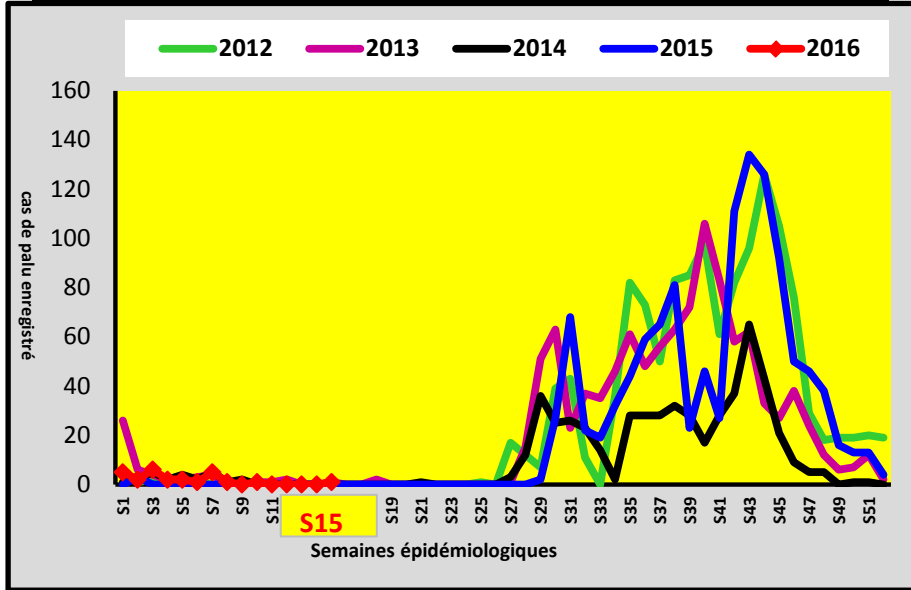




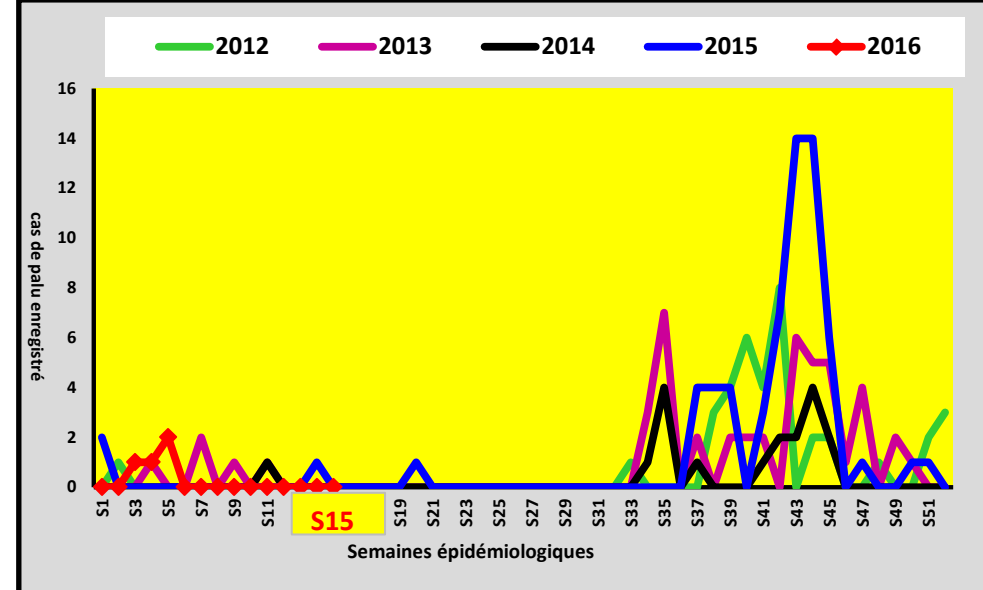
DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



Poste de santé de GABOU



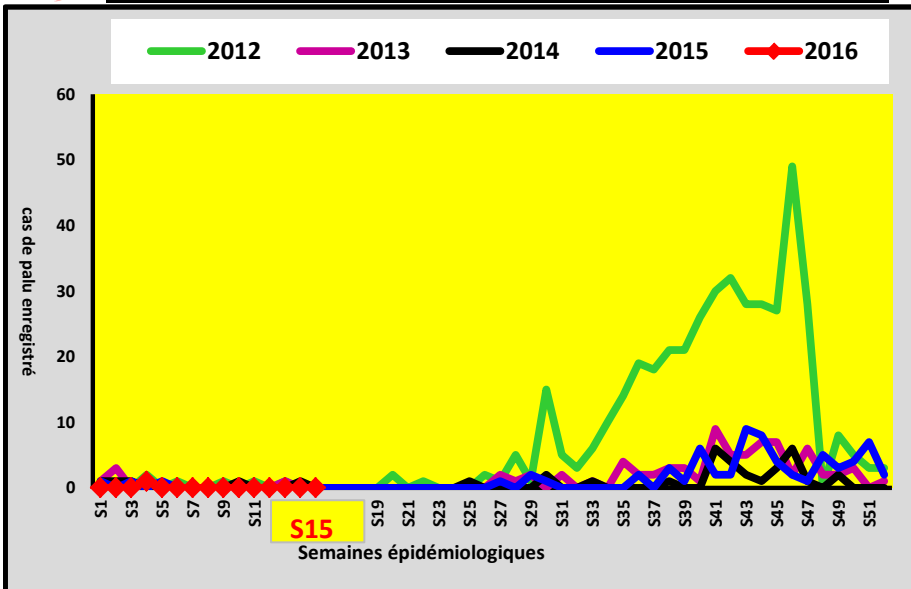
Poste de santé de MOUDERY



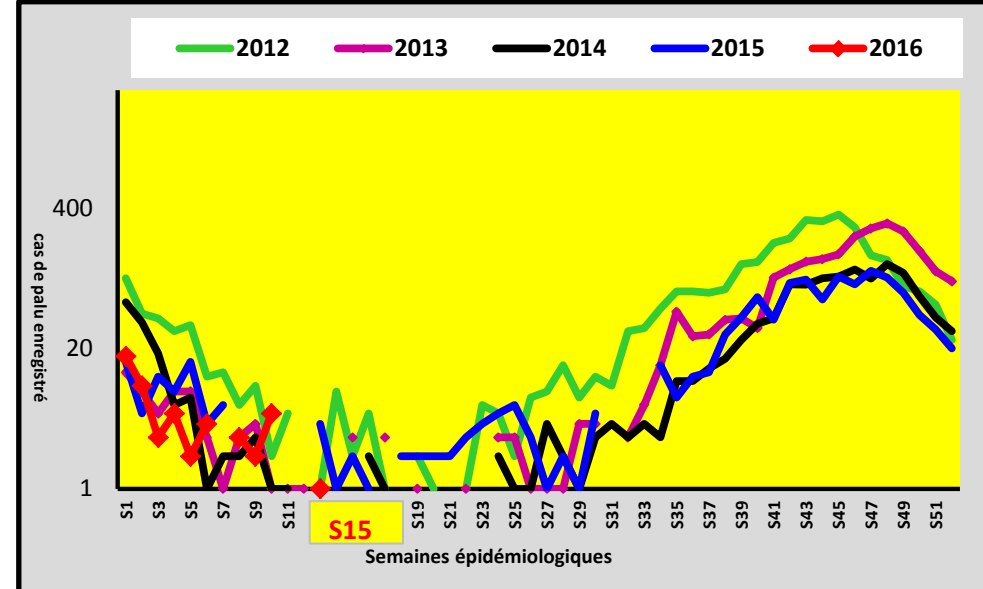
DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE



Poste de santé de GUINAW RAIL NORD

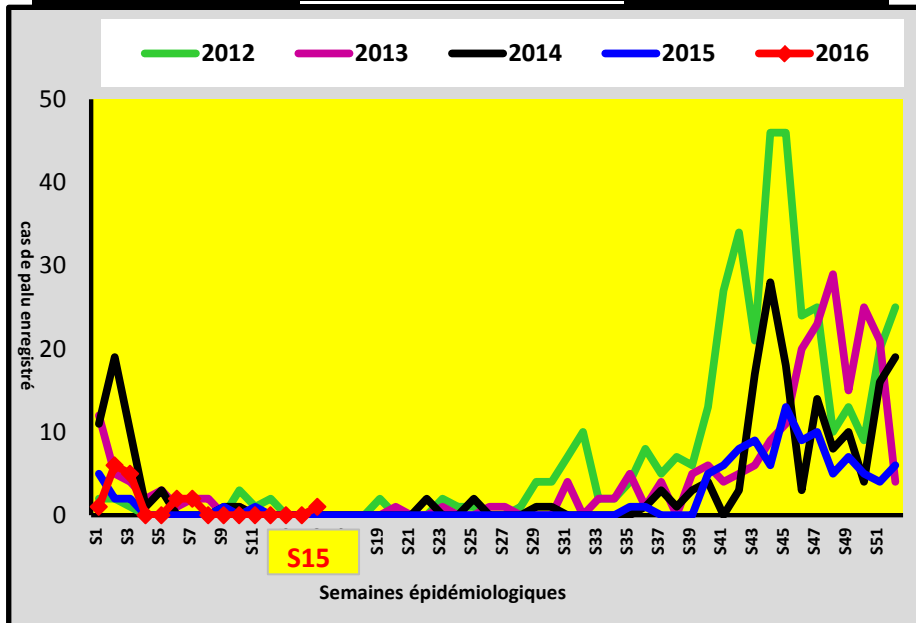


Poste de santé de DEGGO

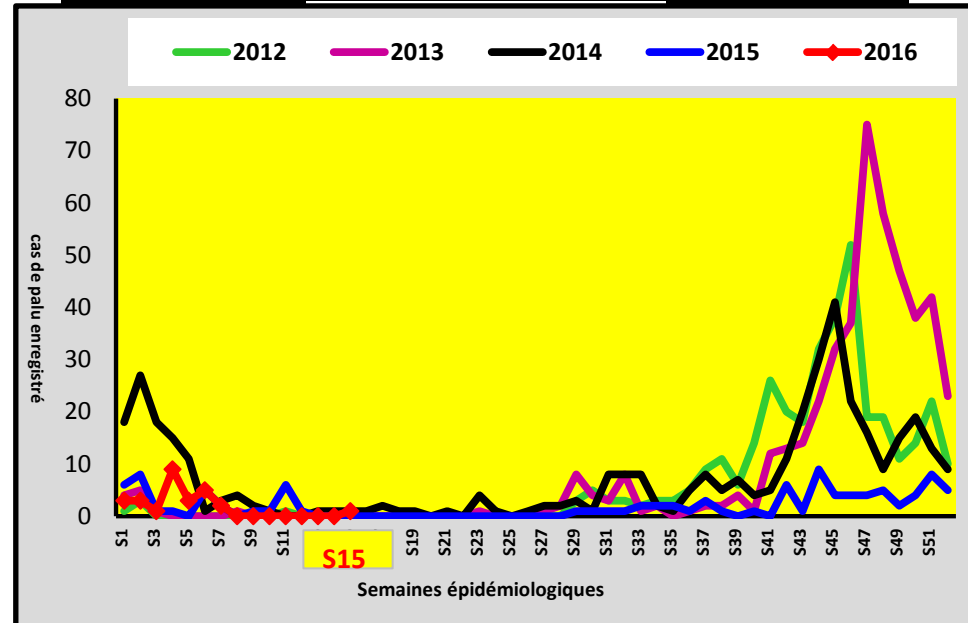


DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE

Poste de santé de KOUTAL

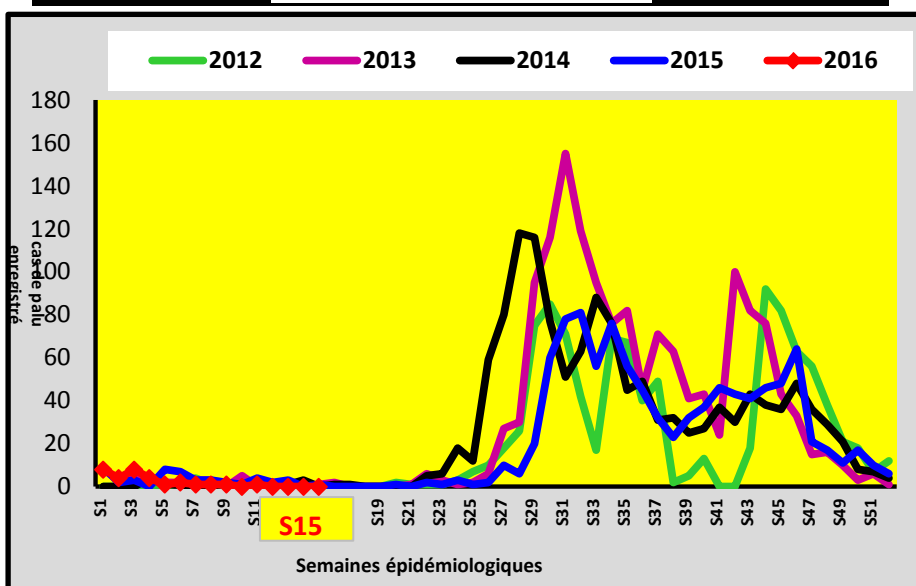


Poste de santé de KEUR SOCE

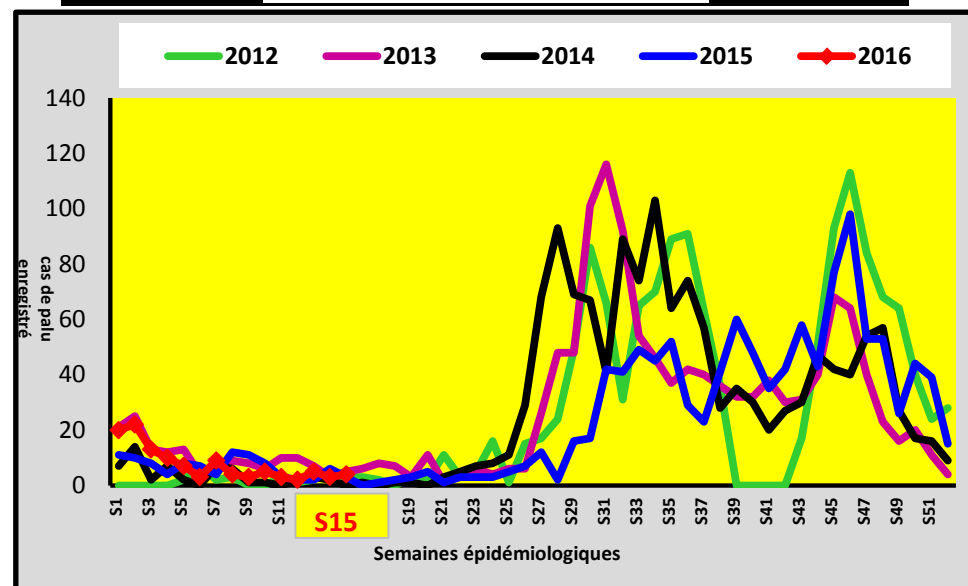


DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU

Poste de santé de BANDAFASSI



Poste de santé de TOMBORONKOTO

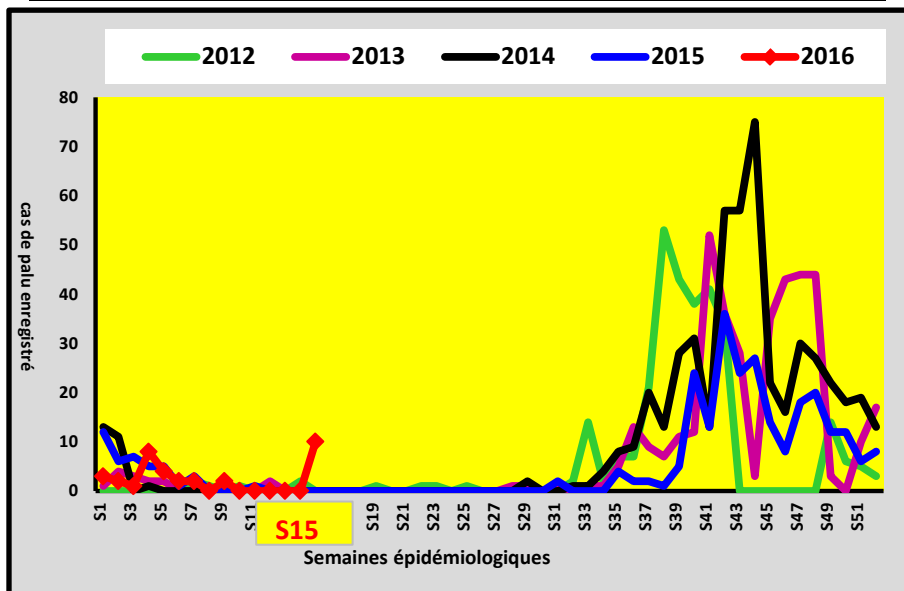




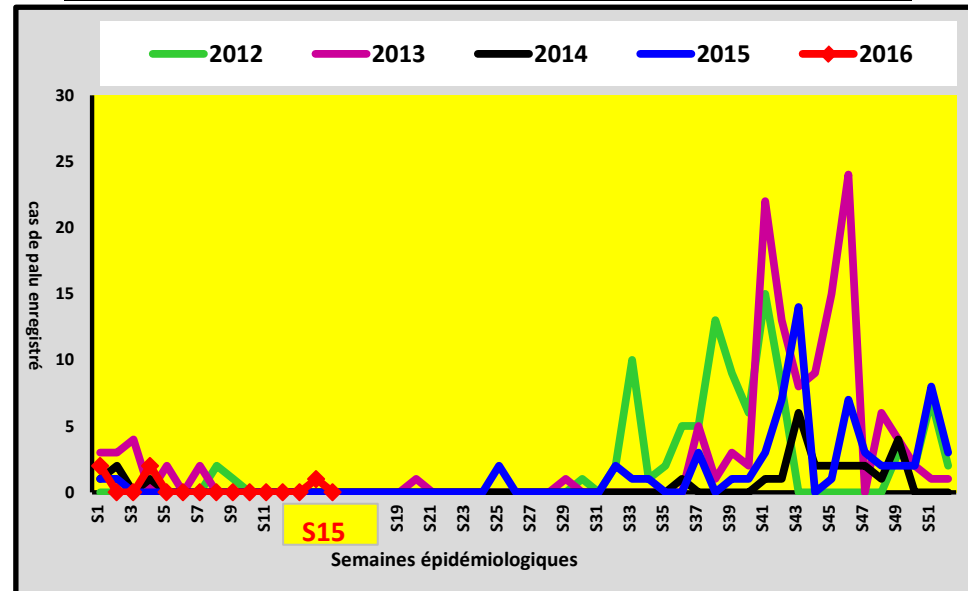
DISTRICT SANITAIRE DE GUEDEAWAYE



Poste de santé de DAROURAHMANE



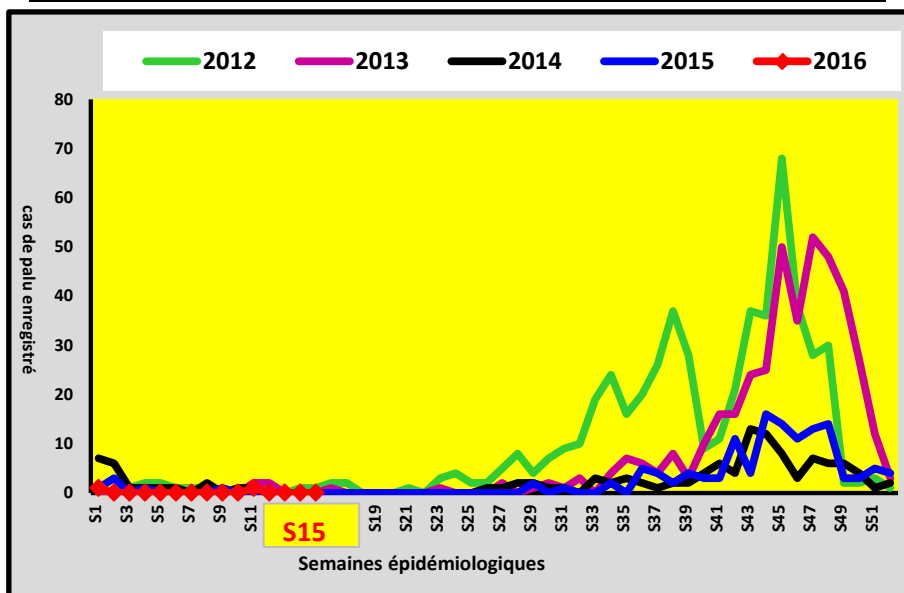
Poste de santé de HAMO 5



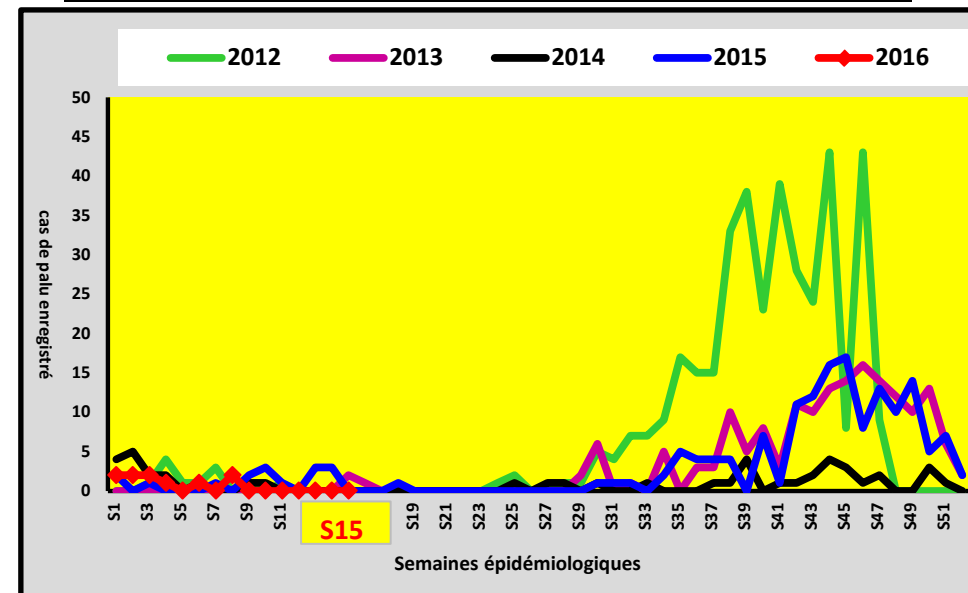
DISTRICT SANITAIRE DE MBAO



Poste de santé de THIAROYE GARE



Poste de santé de THIAROYE SUR MER

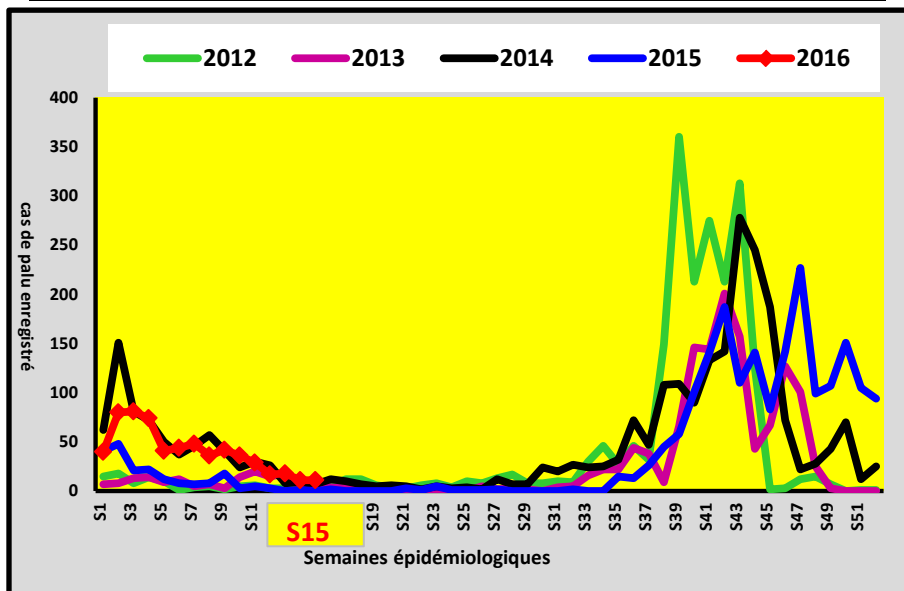




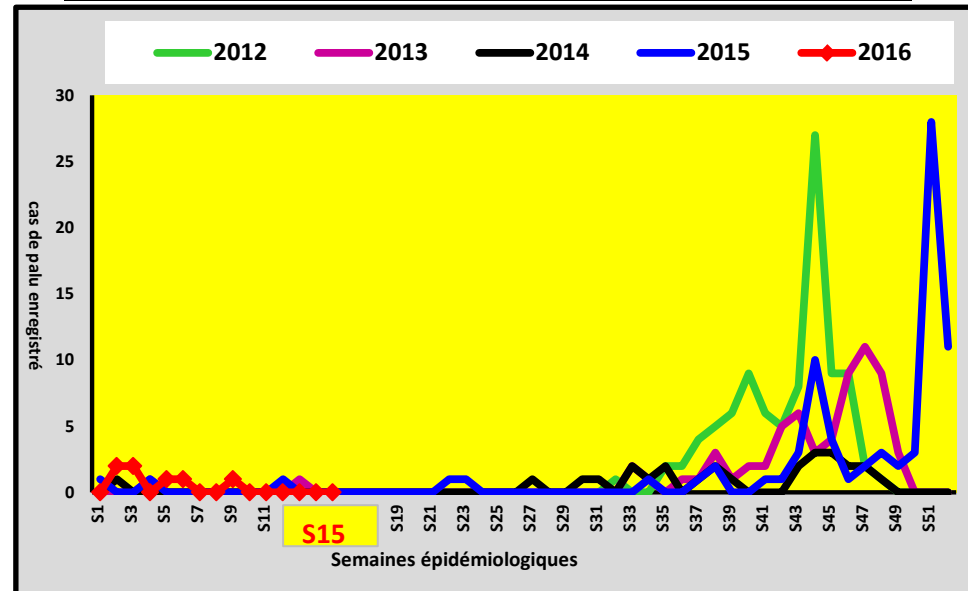
DISTRICT SANITAIRE DE DIOURBEL



Poste de santé de KEUR S. MBAYE SARR



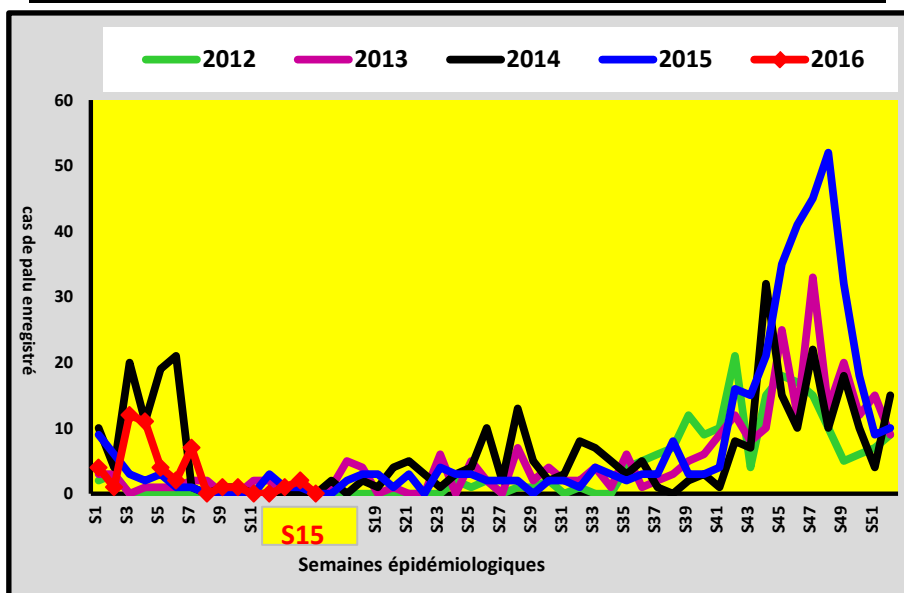
Poste de santé de GADE ESCALE



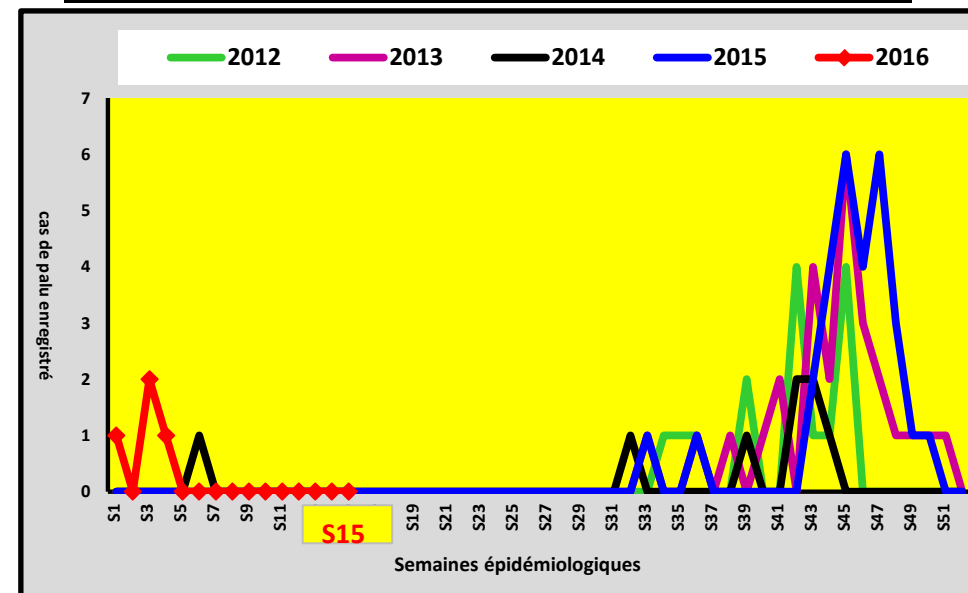
DISTRICT SANITAIRE DE DIOULOULOU



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 agés de 3 mois à 120 mois

4 Passages Réalisés en 2015 : juillet, FinAoût, Octobre et Novembre



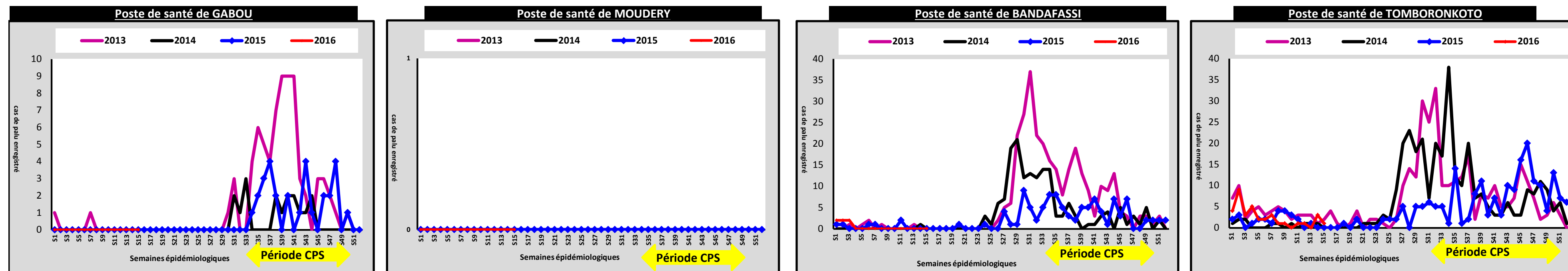
4 Passages prévus en 2016 : Fin Juillet, Fin Août, Octobre et Novembre pour le Région de Kédougou (Sites Tomboronkoto et Bandafassi).

3 Passages prévus en 2016 : Fin Août, Octobre et Novembre 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 15_2015** : du 11 au 17 Avril 2016

Region	District	Sites	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 Suspect. de paludisme	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nombre de cas de paludisme confirmé	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspect. de paludisme	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nombre de cas de paludisme confirmé	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspect. de paludisme	Nombre de Tests (TDR) réalisés	Nombre de cas de paludisme confirmé	Nombre Total de cas vus (toutes affections confondues)	* Nombre de cas Suspect. de paludisme (A)	Nombre de Tests (TDR) réalisés (B)	Nombre de cas de paludisme confirmé (P)	Pourcentage Cas chez les 0 - 10 Ans / Total Cas
TAMBA	BAKEL	GABOU	26	0	0	0	26	2	2	0	251	3	3	1	303	5	5	1	0%
		MOUDERY	23	3	3	0	7	0	0	0	100	8	8	0	130	11	11	0	NA
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	15	13	13	0	2	0	0	0	41	6	6	0	58	19	19	0	ND
		TOMBORONKOTO	55	19	19	1	11	0	0	0	76	6	6	3	142	25	25	4	25%

Evolution comparée des CAS de Paludisme chez les moins de 5 ans enregistrés par SITE à la **semaine 15** de 2013 à 2016



Evolution comparée des CAS de Paludisme chez les 5 à 10 ans enregistrés par SITE à la **semaine 15** de 2013 à 2016

