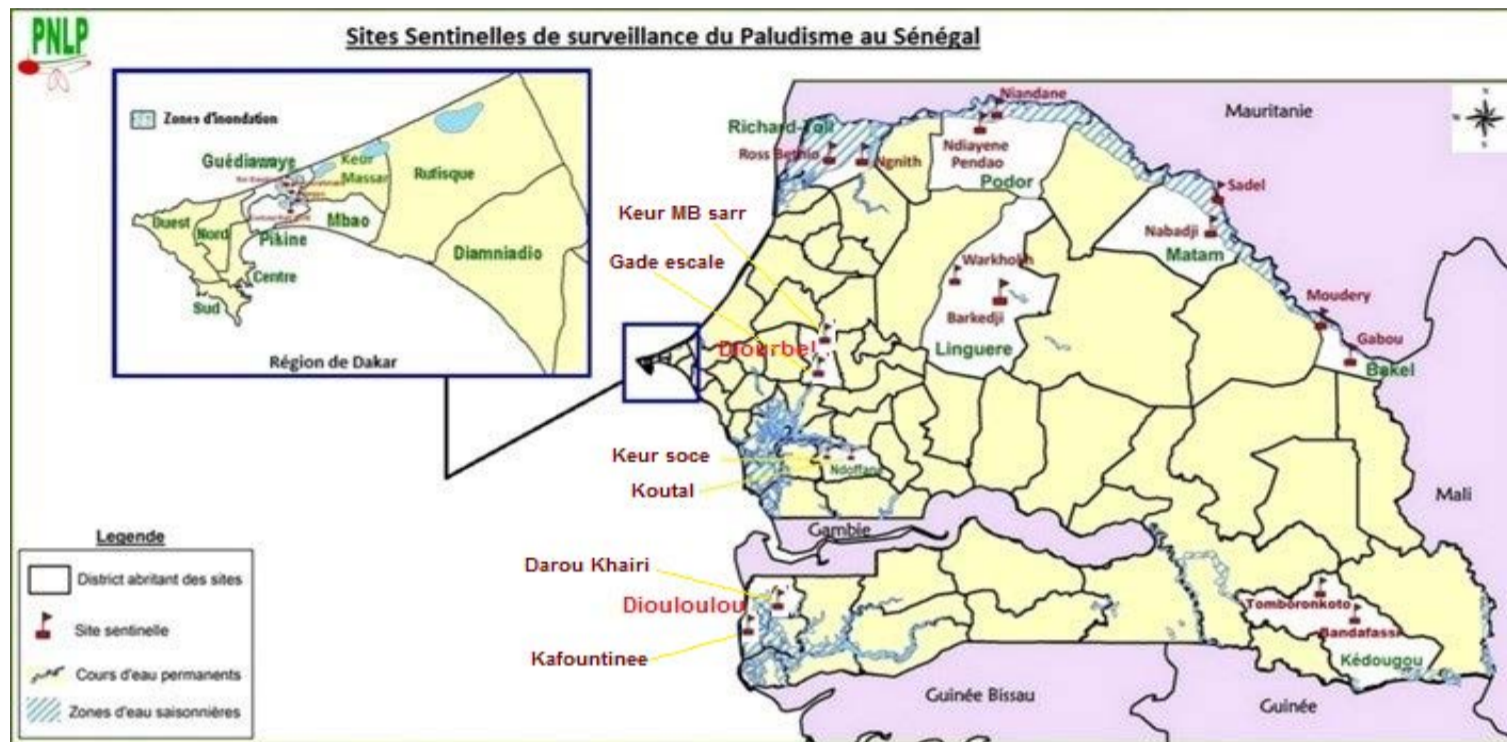


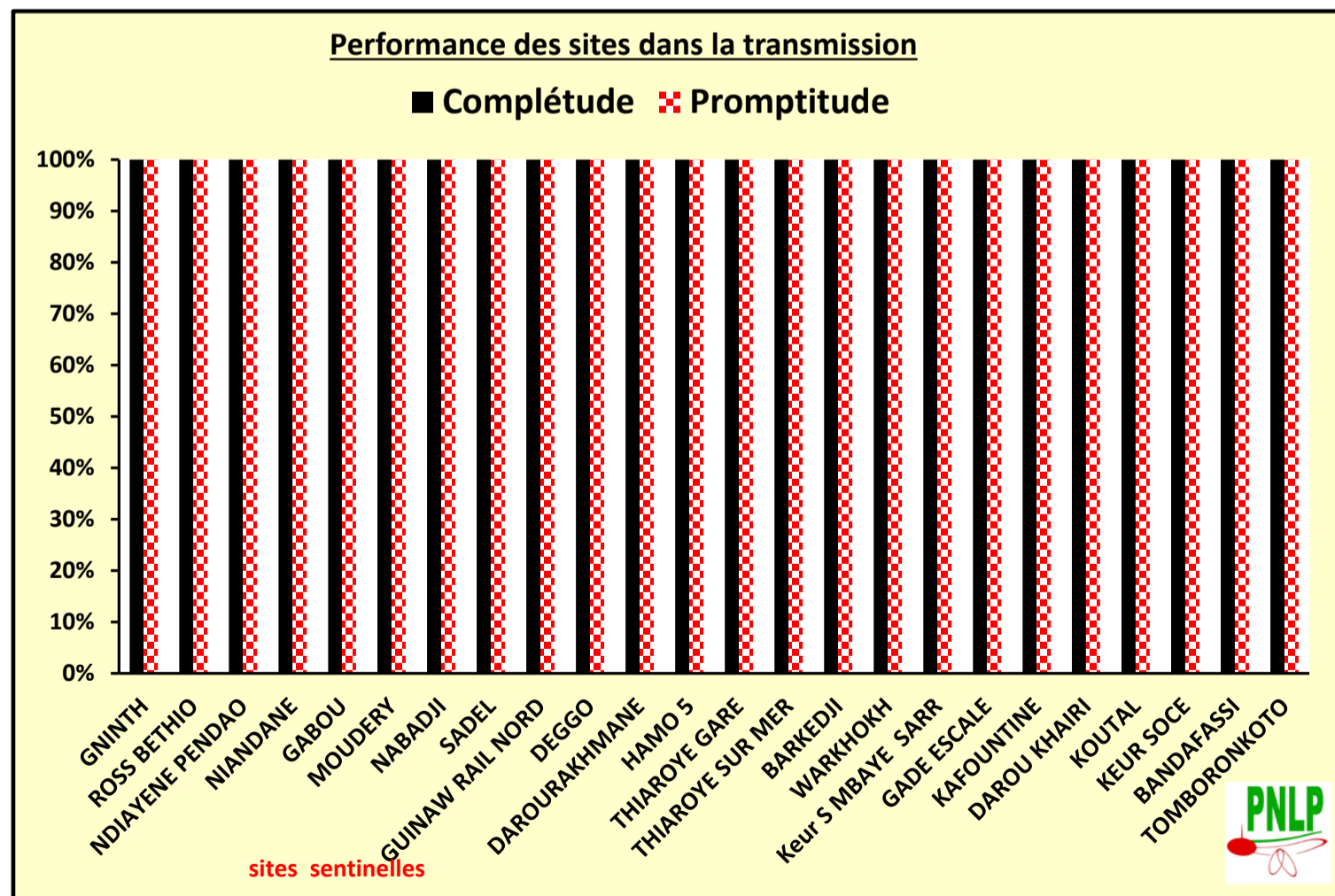


BULLETIN DE SURVEILLANCE SENTINELLE DU PALUDISME

N° B.S.E.P_30/2016 _____Semaine épidémiologique du 25 au 31 Juillet 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 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	105	6	6	0	67	8	8	0	6	1	1	0	178	15	15	0	100%
		ROSS BETHIO	45	8	8	0	77	4	4	0	19	0	0	0	141	12	12	0	100%
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	43	12	12	0	64	0	0	0	1	0	0	0	108	12	12	0	100%
		NIANDANE	48	9	9	0	38	3	3	0	4	0	0	0	90	12	12	0	100%
MATAM	MATAM	NABADJI	23	2	2	0	40	8	8	0	2	0	0	0	65	10	10	0	100%
		SADEL	16	1	1	0	44	1	1	0	0	0	0	0	60	2	2	0	100%
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	31	1	1	0	69	2	2	0	3	1	1	0	103	4	4	0	100%
		WARKHOKH	25	2	2	0	59	0	0	0	12	0	0	0	96	2	2	0	100%
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	41	7	7	0	69	8	8	0	6	0	0	0	116	15	15	0	100%
		KEUR SOCE	43	3	3	0	46	5	5	2	6	0	0	0	95	8	8	2	100%
DIOURBEL	DIOURBEL	KEUR MBAYE SARR	237	15	15	0	290	62	62	1	30	0	0	0	557	77	77	1	100%
		GADE ESCALE	29	2	2	0	30	4	4	0	4	0	0	0	63	6	6	0	100%
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	145	9	9	0	136	7	7	0	47	1	1	0	328	17	17	0	100%
		DEGGO	203	2	2	0	294	44	44	0	17	1	1	0	514	47	47	0	100%
	GUEDEAWAYE	DAROURAKHMANE	67	6	6	0	133	18	18	0	1	0	0	0	201	24	24	0	100%
		HAMO 5	94	5	5	0	175	13	13	0	24	2	2	0	293	20	20	0	100%
	MBAO	THIAROYE GARE	73	4	4	0	104	10	10	0	24	0	0	0	201	14	14	0	100%
		THIAROYE SUR MER	84	6	6	0	130	18	18	3	34	2	2	0	248	26	26	3	100%
TAMBA	BAKEL	GABOU	31	3	3	0	244	40	40	18	0	0	0	0	275	43	43	18	100%
		MOUDERY	27	2	2	0	90	4	4	0	4	0	0	0	121	6	6	0	100%
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	17	9	9	1	68	49	49	28	4	4	4	1	89	62	62	30	100%
		TOMBORONKOTO	31	9	9	3	100	57	57	29	7	3	3	2	138	69	69	34	100%
ZIGUINCHOR	DIOULOULO	KAFOUNTINE	96	47	47	1	150	25	25	1	9	1	1	0	255	73	73	2	100%
		DAROU KHAIRI	31	0	0	0	37	3	3	0	1	0	0	0	69	3	3	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

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
GUEDEAWAYE	DAROURAKHMANE	0	0
	HAMO	0	0
DIOULOULO	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 sites du NORD à Sem_30

zéro cas

Rappel sur les Investigations dans la zone de préélimination 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 30_2016

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	1210	141	0	334	53	0	1320	129	0	120	5	0	0	NA	NA	NA	NA	NORD
		ROSS BETHIO	1111	167	0	199	16	0	1727	70	3	368	10	0	3	0%	0%	100%	0%	
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	767	231	0	142	5	0	1507	31	0	78	3	0	0	NA	NA	NA	NA	
		NIANDANE	1269	146	0	321	44	0	1961	91	2	145	3	0	2	0%	0%	100%	0%	
MATAM	MATAM	NABADJI	1256	125	0	158	34	0	1619	94	1	84	5	0	1	0%	0%	100%	0%	
		SADEL	437	33	0	116	11	0	1542	21	0	70	3	0	0	NA	NA	NA	NA	
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	739	14	0	310	12	1	2517	56	1	201	1	0	2	0%	50%	50%	0%	
		WARKHOKH	609	48	2	154	24	0	1466	58	1	195	6	0	3	67%	0%	33%	0%	
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	860	91	1	313	48	6	2242	133	11	138	0	0	18	6%	33%	61%	0%	
		KEUR SOCE	988	90	5	194	48	5	1360	147	19	166	7	1	30	17%	17%	63%	3%	
DIOURBEL	DIOURBEL	KEUR MBAYE SARR	4389	610	40	1258	444	90	7175	1877	524	758	76	7	661	6%	14%	79%	1%	
		GADE ESCALE	453	53	0	152	33	1	986	69	6	80	9	0	7	0%	14%	86%	0%	
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	1994	43	1	593	8	0	2276	35	1	511	13	1	3	33%	0%	33%	33%	
		DEGGO	7088	157	3	1722	137	8	7179	566	48	622	14	0	59	5%	14%	81%	0%	
	GUEDEAWAYE	DAROURAKHMANE	2336	90	0	969	75	14	3541	115	11	83	1	0	25	0%	56%	44%	0%	
		HAMO 5	3179	139	1	810	72	0	3672	121	3	540	5	1	5	20%	0%	60%	20%	
	MBAO	THIAROYE GARE	2224	64	2	552	36	1	2417	72	1	200	9	0	4	50%	25%	25%	0%	
THIAROYE SUR MER		2754	435	1	792	72	2	2558	203	15	904	8	0	18	6%	11%	83%	0%		
TAMBA	BAKEL	GABOU	816	25	0	628	40	7	6027	221	81	197	10	0	88	0%	8%	92%	0%	
		MOUDERY	682	89	0	408	34	0	2628	137	4	257	4	0	4	0%	0%	100%	0%	
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	333	157	14	143	84	27	848	271	85	30	12	3	129	11%	21%	66%	2%	
		TOMBORONKOTO	1154	355	54	278	114	56	1899	389	102	147	47	16	228	24%	25%	45%	7%	
ZIGUINCHOR	DIOULOLOU	KAFOUNTINE	2285	995	7	490	196	8	3791	530	36	439	21	2	53	13%	15%	68%	4%	
		DAROU KHAIRI	457	48	0	141	11	2	604	30	2	46	1	0	4	0%	50%	50%	0%	

Cumul des cas à S30 - Année 2016 et niveau des indicateurs

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	2 984	328	328	0	11%	100%	0%	S30	NORD
		ROSS BETHIO	3 405	263	263	3	8%	100%	1%	S30	
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	2 494	270	270	0	11%	100%	0%	S30	
		NIANDANE	3 604	284	284	2	8%	100%	1%	S30	
MATAM	MATAM	NABADJI	3 117	258	258	1	8%	100%	0%	S30	
		SADEL	2 165	68	68	0	3%	100%	0%	S30	
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	3 767	83	83	2	2%	100%	2%	S30	
		WARKHOKH	2 424	136	136	3	6%	100%	2%	S30	
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	3 553	272	272	18	8%	100%	7%	S30	CENTRE
		KEUR SOCE	2 708	292	292	30	11%	100%	10%	S30	
DIOURBEL	DIOURBEL	Keur S MBAYE SARR	13 580	3 007	3 007	661	22%	100%	22%	S30	
		GADE ESCALE	1 671	164	164	7	10%	100%	4%	S30	
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	5 374	99	99	3	2%	100%	3%	S30	OUEST
		DEGGO	16 611	874	874	59	5%	100%	7%	S30	
	GUEDIAWAYE	DAROURAKHMANE	6 929	281	281	25	4%	100%	9%	S30	
		HAMO 5	8 201	337	337	5	4%	100%	1%	S30	
	MBAO	THIAROYE GARE	5 393	181	181	4	3%	100%	2%	S30	
		THIAROYE SUR MER	7 008	718	718	18	10%	100%	3%	S30	
TAMBA	BAKEL	GABOU	7 668	296	296	88	4%	100%	30%	S30	SUD SUD-EST
		MOUDERY	3 975	264	264	4	7%	100%	2%	S30	
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	1354	524	525	129	39%	100%	25%	S30	
		TOMBORONKOTO	3478	905	905	228	26%	100%	25%	S30	
ZIGUINCHOR	DIOULOLOU	KAFOUNTINE	7005	1742	1671	53	25%	96%	3%	S30	
		DAROU KHAIRI	1248	90	90	4	7%	100%	4%	S30	

NA = Non Appliquée

Observations & Commentaires

30^{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 **7%** pour un taux moyen de positivité des Tests de **1%**. Contrairement à ce qui est observé dans le Sud -Est du pays où les cas suspects représentent près de **32%** des consultants enregistrés au niveau des sites (Tomboronkoto et Bandafassi) avec un taux moyen de positivité de **25%**. Au centre du pays et à dakar le taux moyen de Suspects/Consultants est de **8%** pour un taux moyen de positivité des Tests de **7%**.

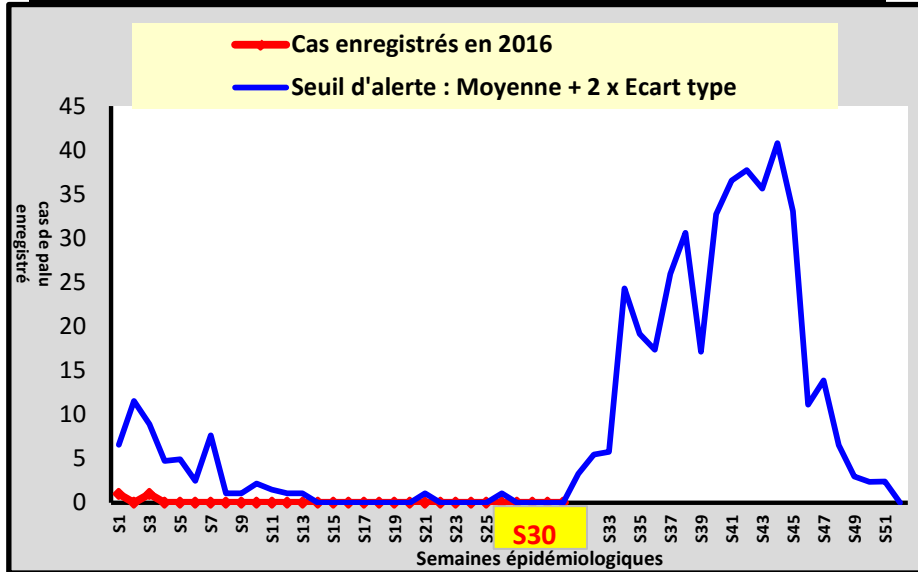


Suivi du seuil d'alerte par SITE à la semaine 30_ 2016

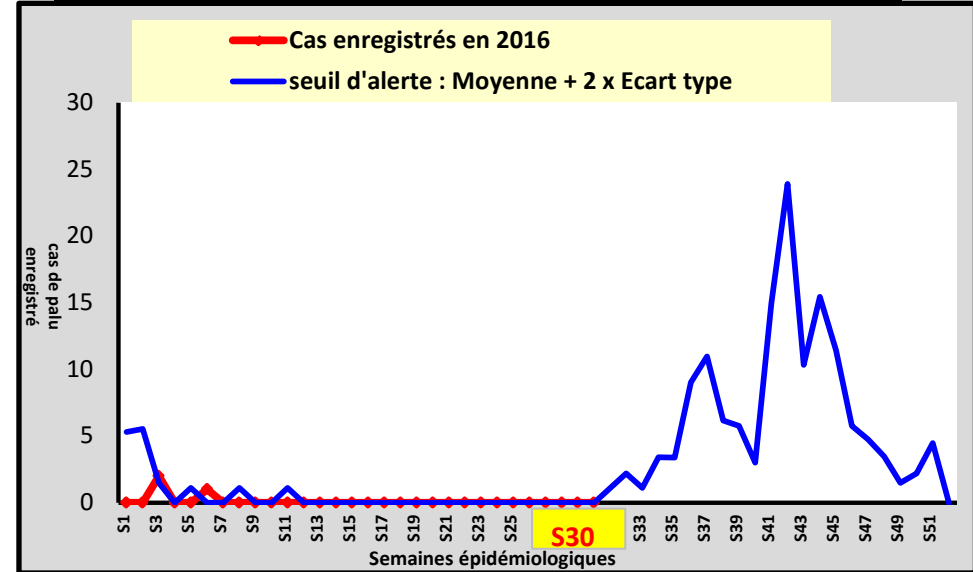
DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE

Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans

Poste de santé de BARKEDJI



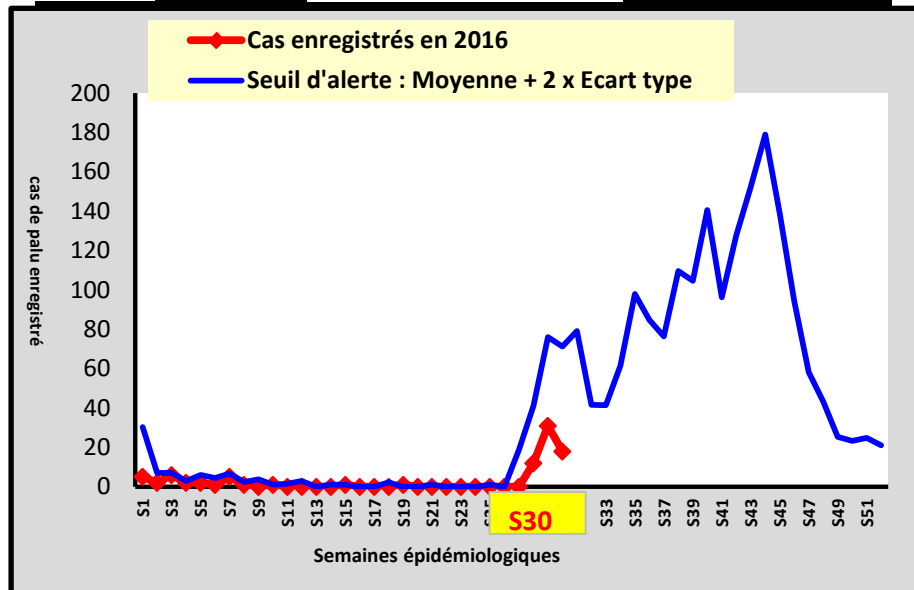
Poste de santé de WARKHOKH



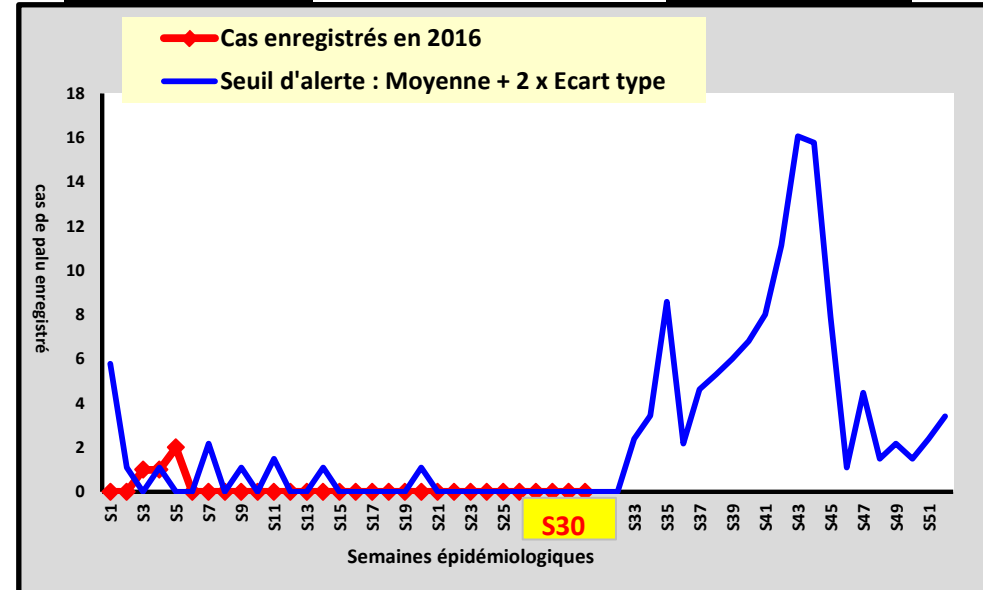
DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



Poste de santé de GABOU



Poste de santé de MOUDERY



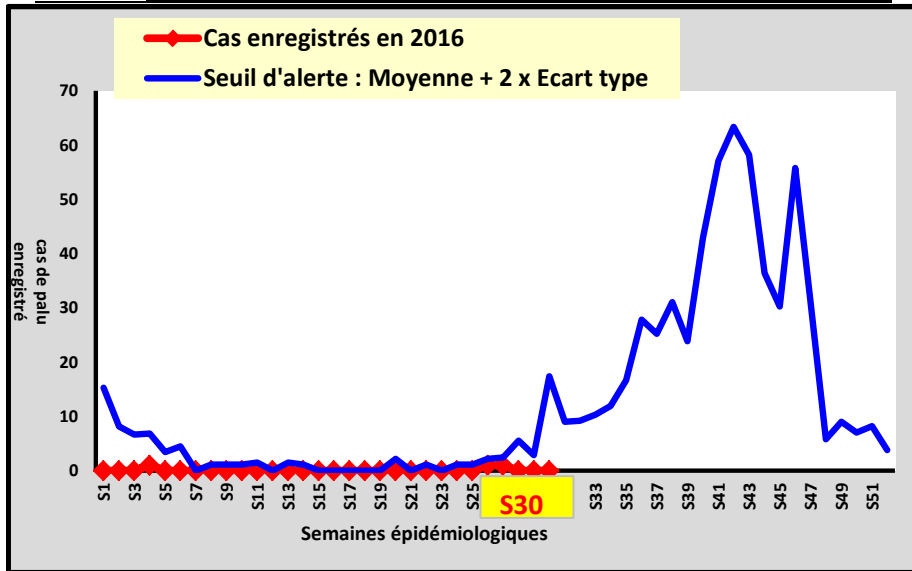


DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE

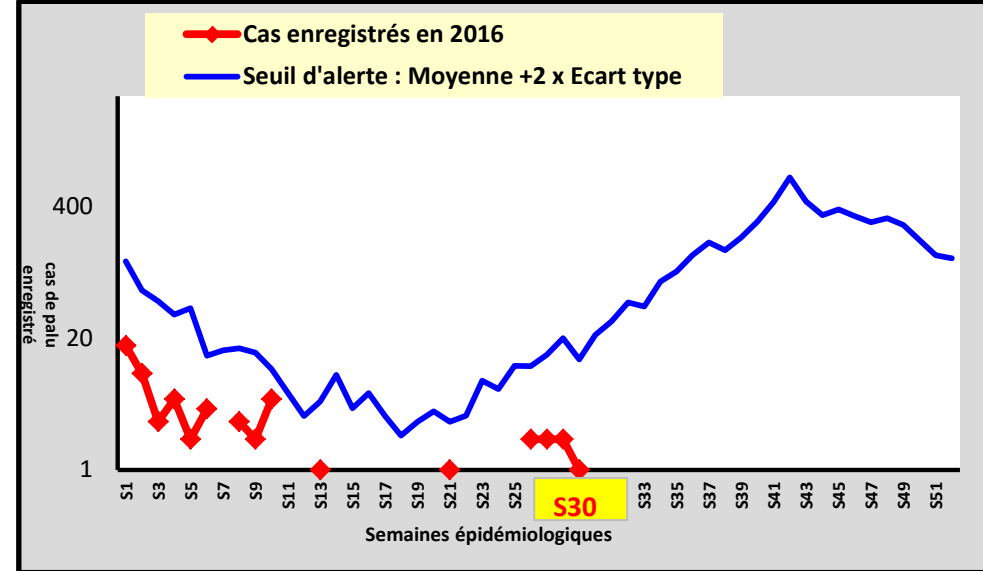
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



Poste de santé de GUINAW RAIL NORD



Poste de santé de DEGGO

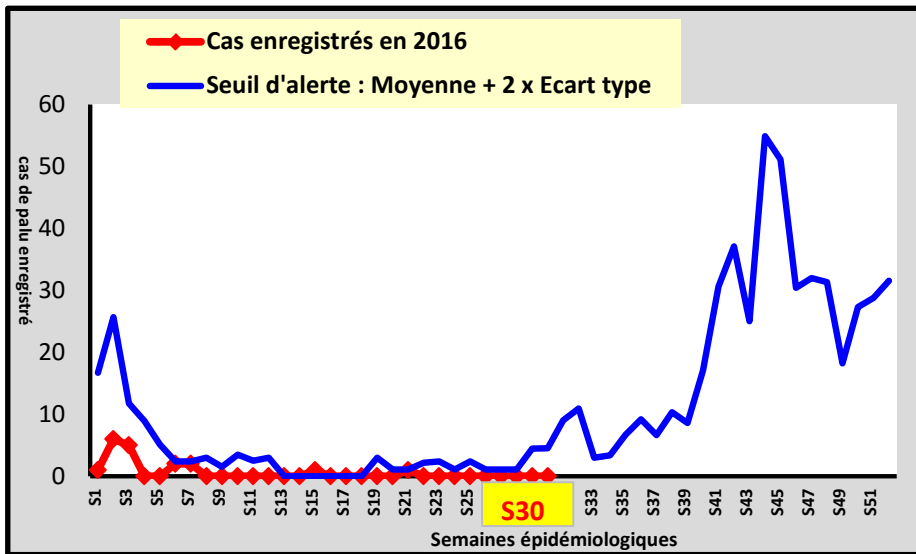


DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE

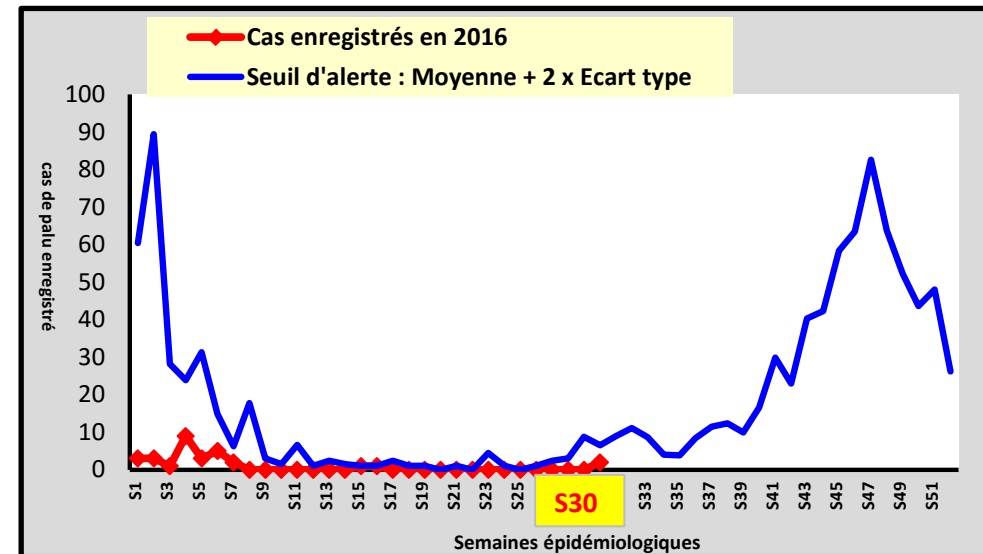
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



Poste de santé de KOUTAL



Poste de santé de KEUR SOCE



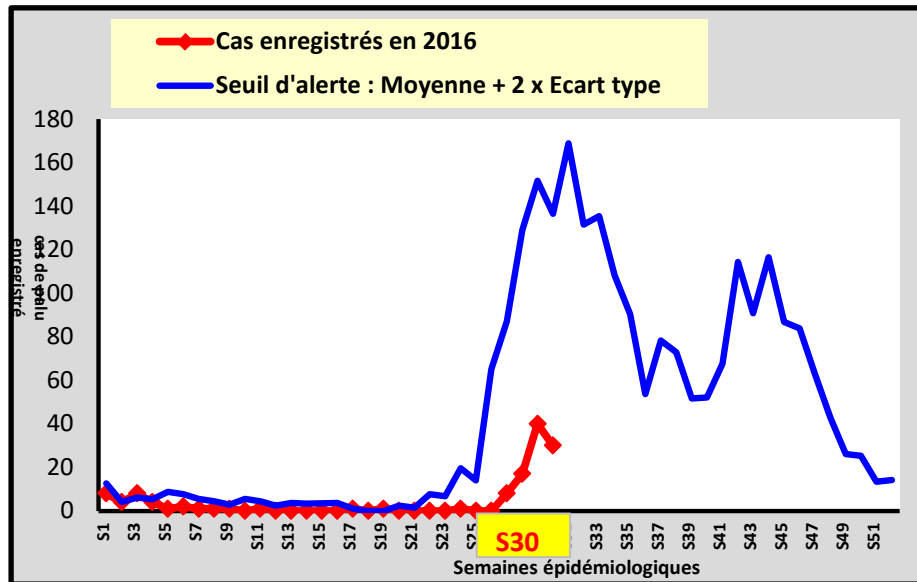


DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU

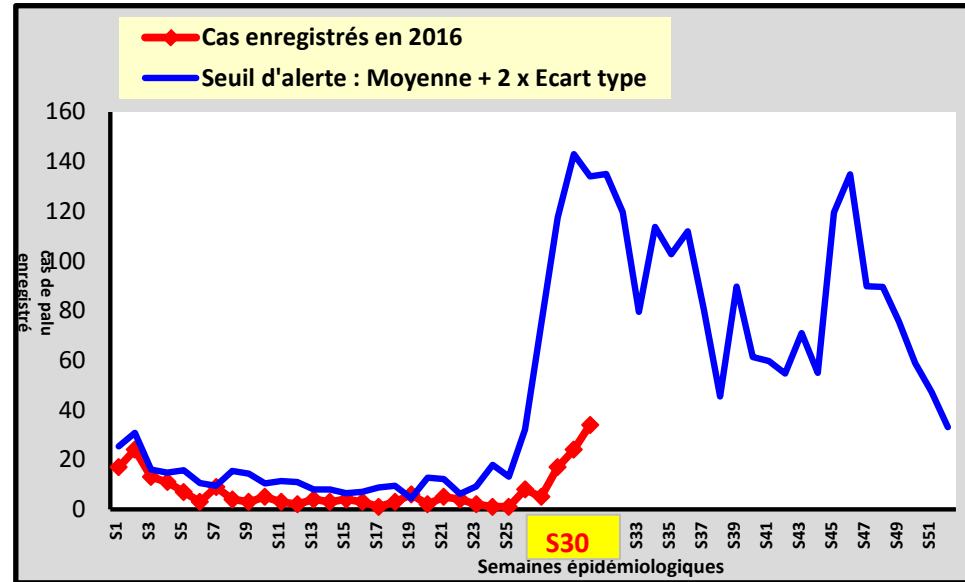
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



Poste de santé de BANDAFASSI



Poste de santé de TOMBORONKOTO

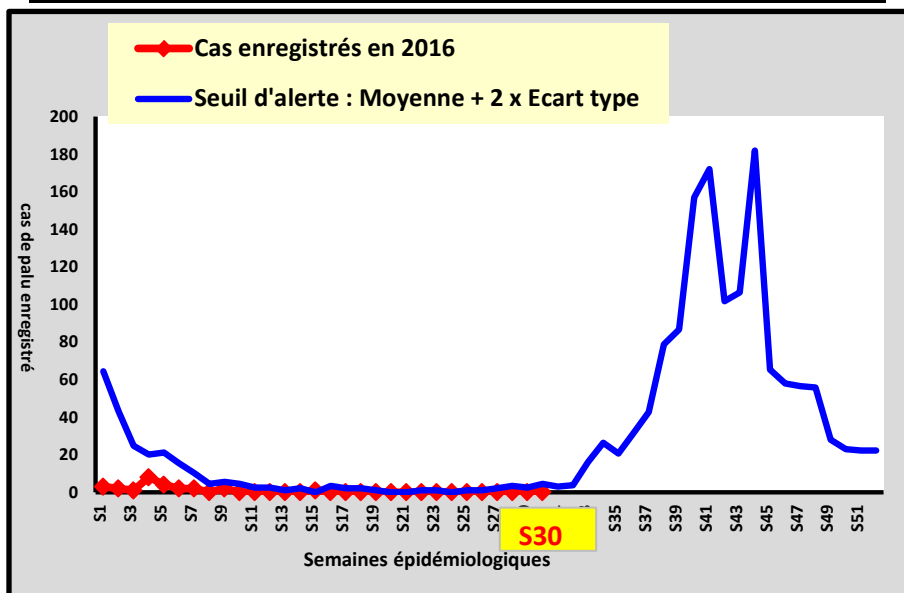


DISTRICT SANITAIRE DE GUEDEAWAYE

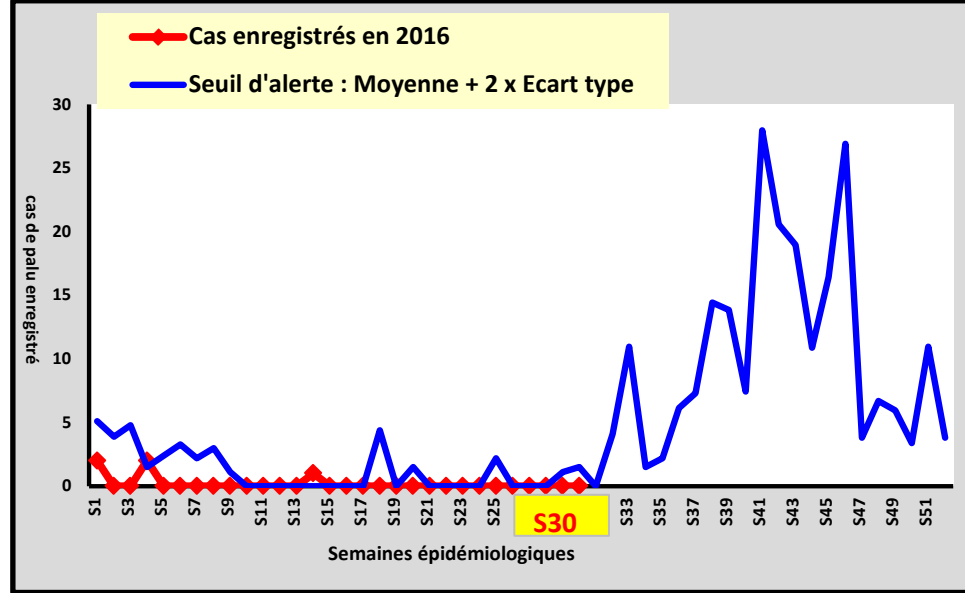
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



Poste de santé de DAROURAHMANE



Poste de santé de HAMO 5



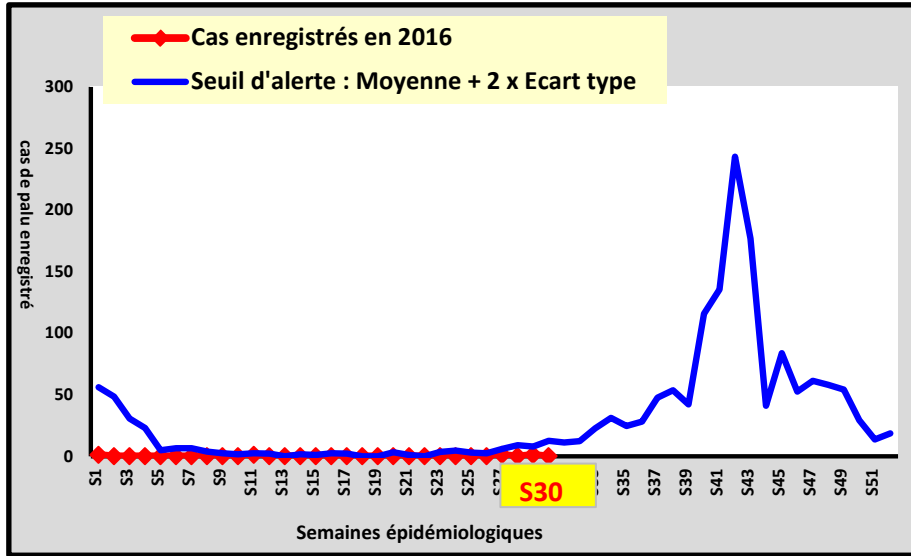


DISTRICT SANITAIRE DE MBAO

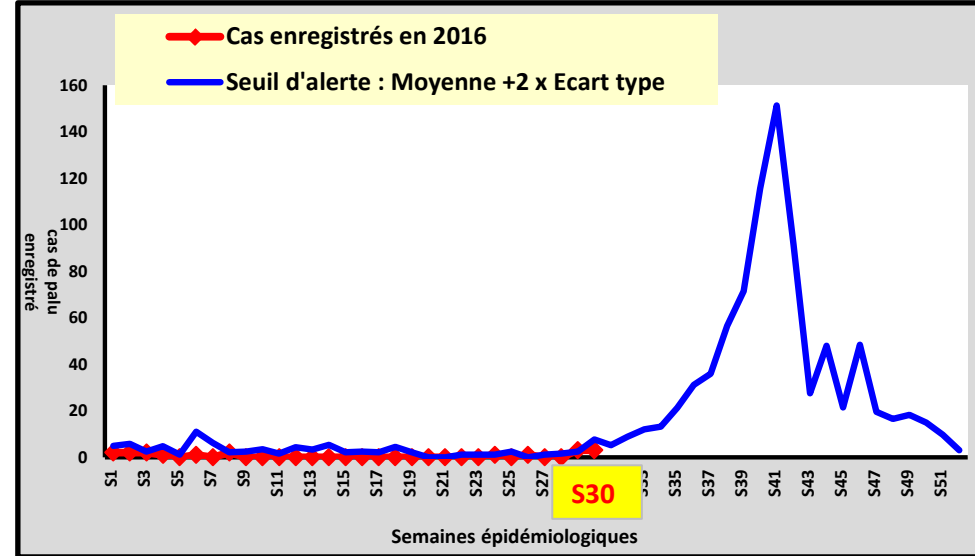
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



Poste de santé de THIAROYE GARE



Poste de santé de THIAROYE SUR MER

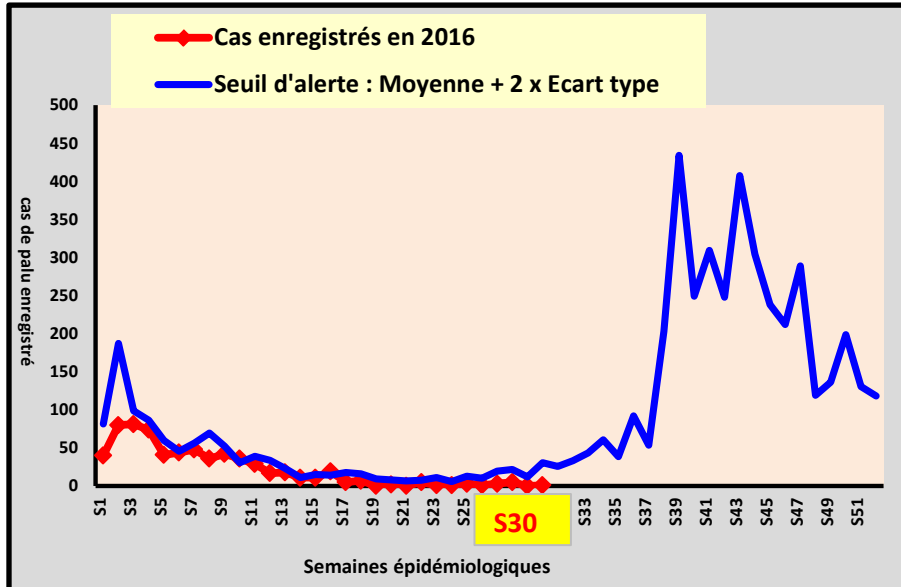


DISTRICT SANITAIRE DE DIORBEL

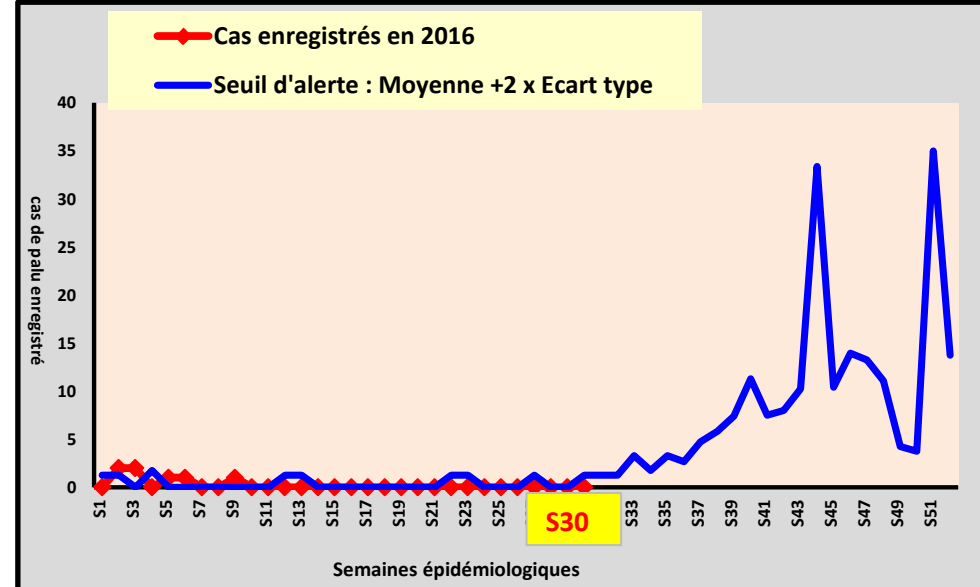
Seuil d'alerte calculé sur une période de 4 ans



Poste de santé de KEUR S. MBAYE SARR



Poste de santé de GADE ESCALE



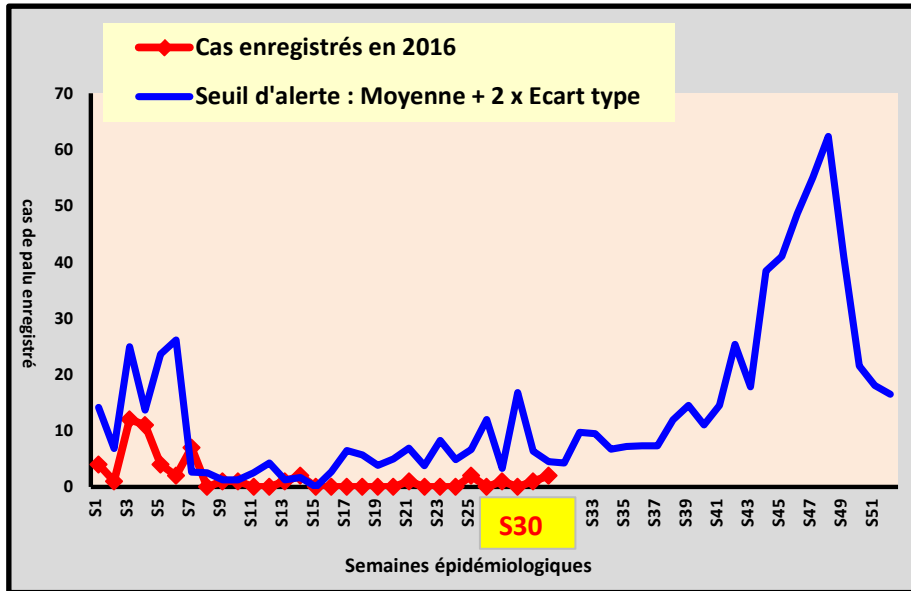


DISTRICT SANITAIRE DE DIOULOULOU

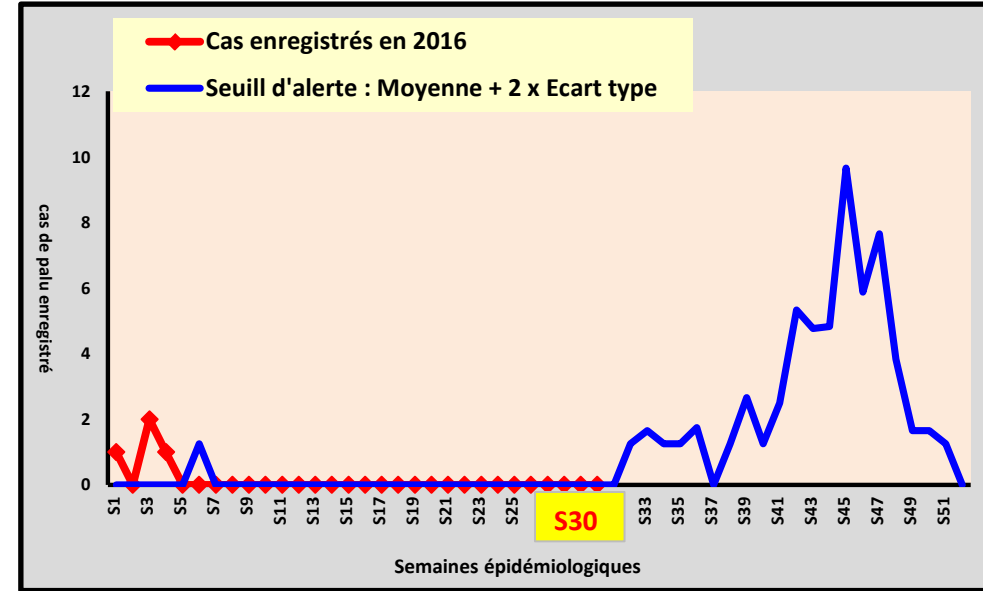


Seuil d'alerte calculé sur une période de 4 ans

Poste de santé de KAFOUNTINE

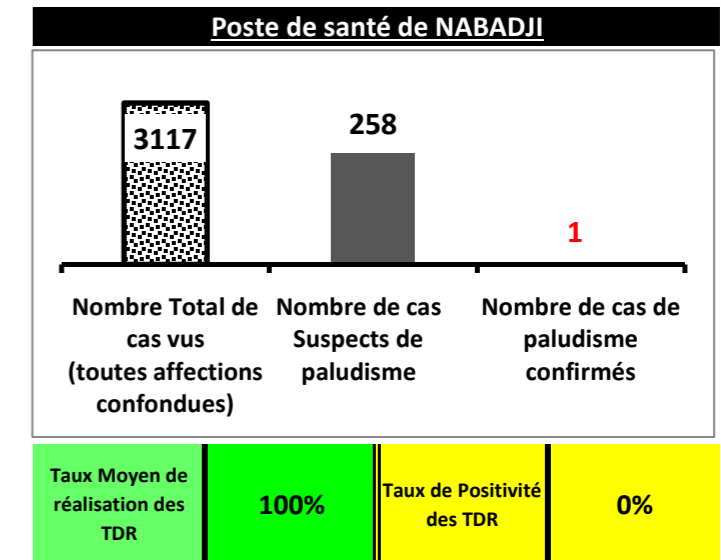
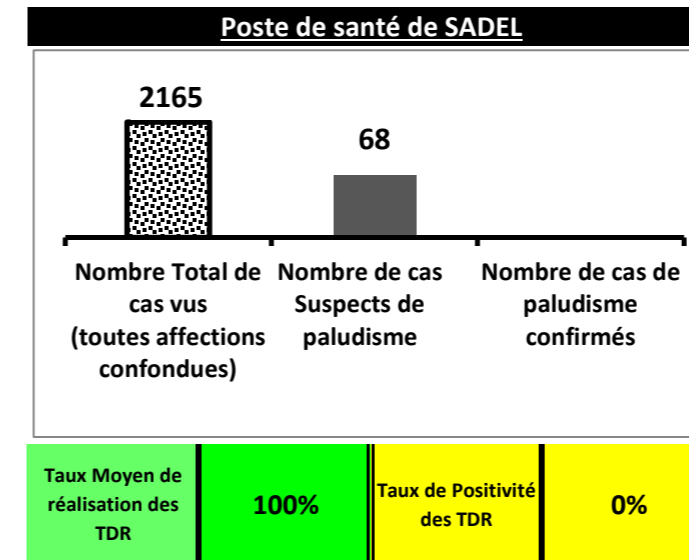
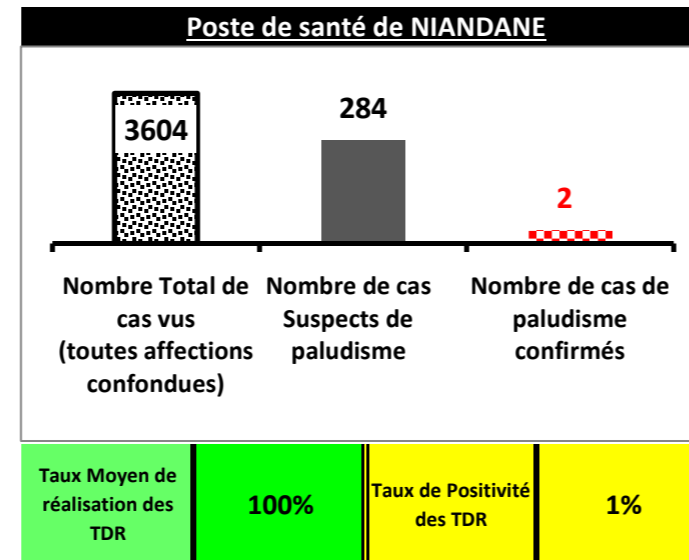
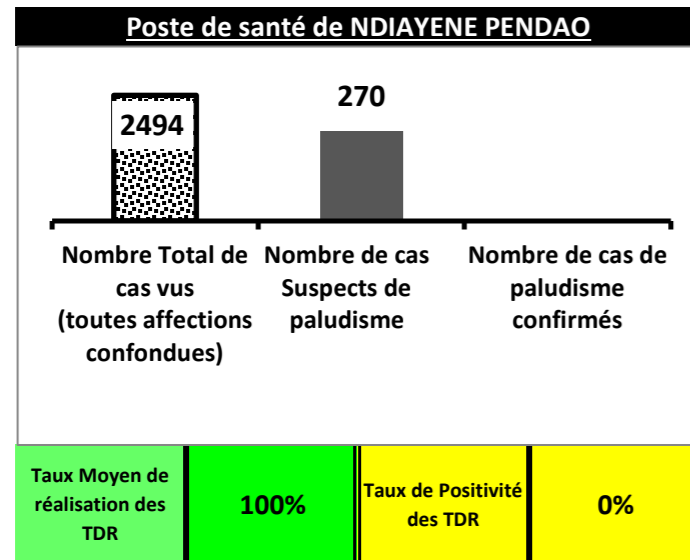


Poste de santé de DAROU KHAIRI

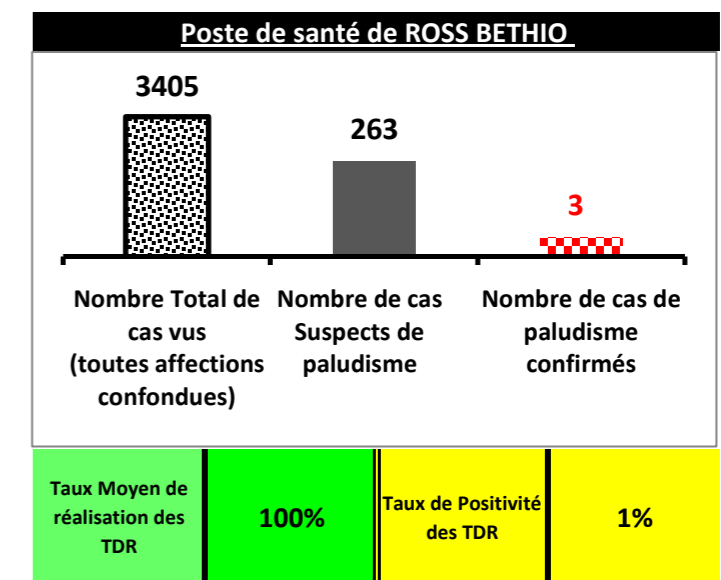
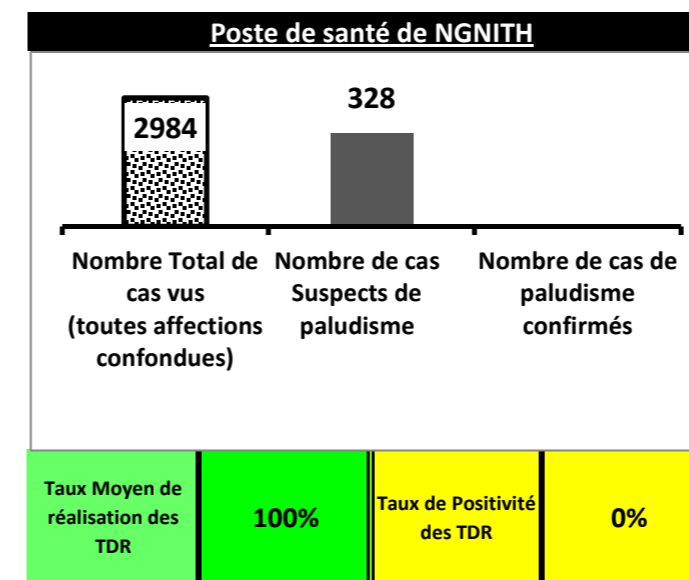
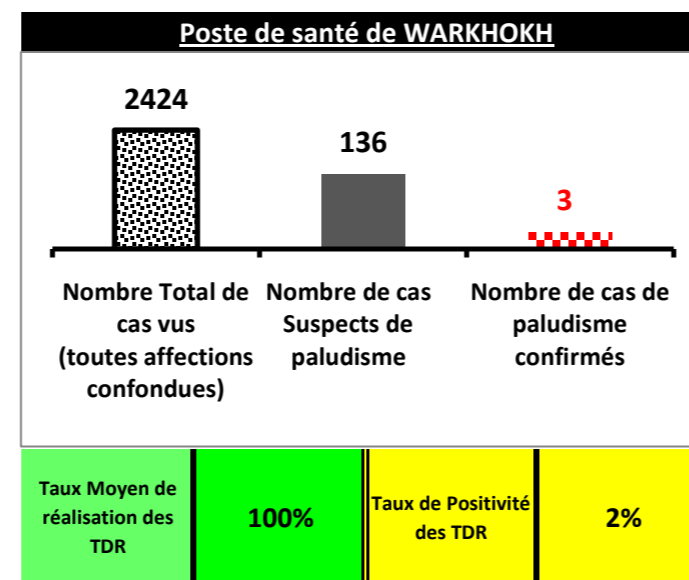
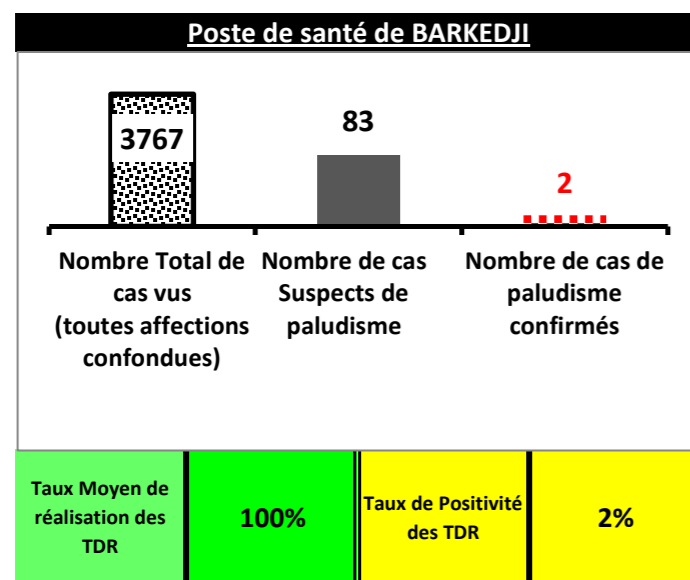




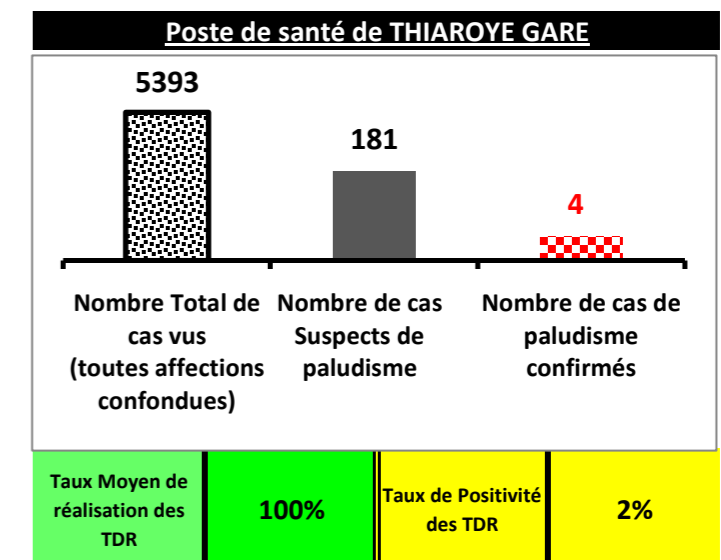
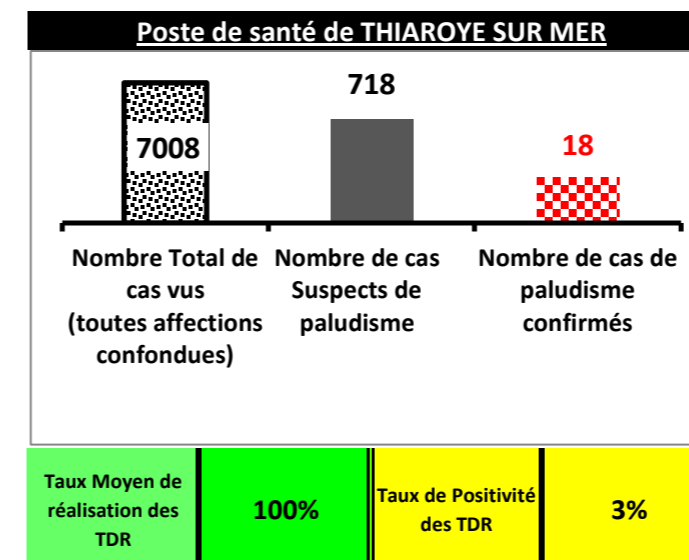
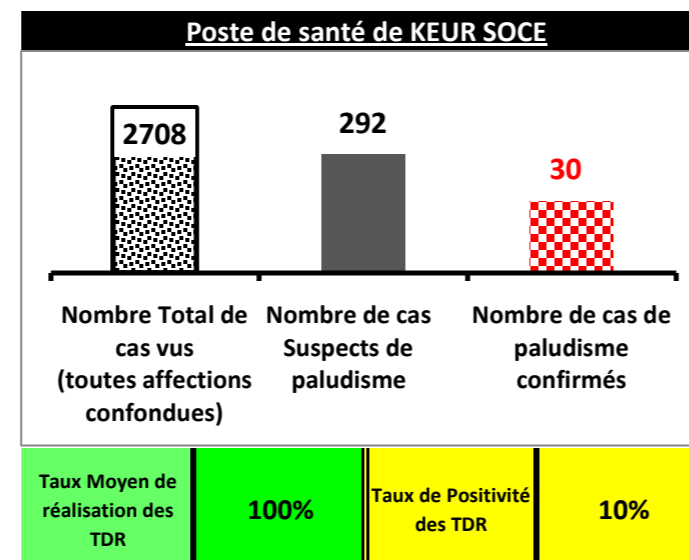
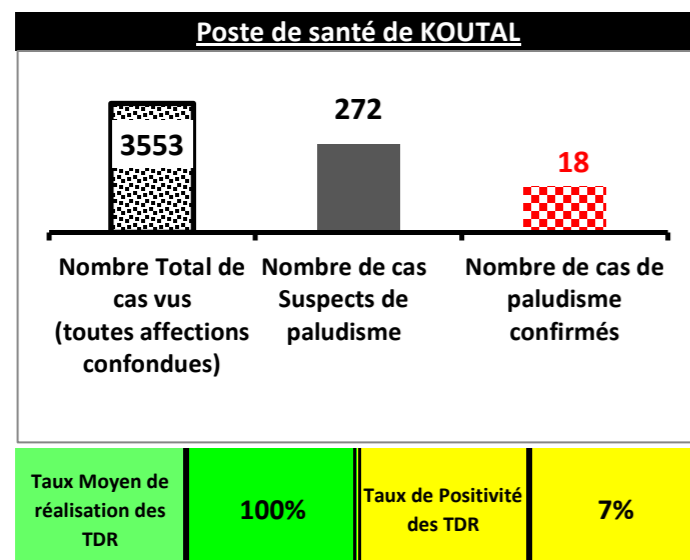
DISTRICT SANITAIRE DE PODOR



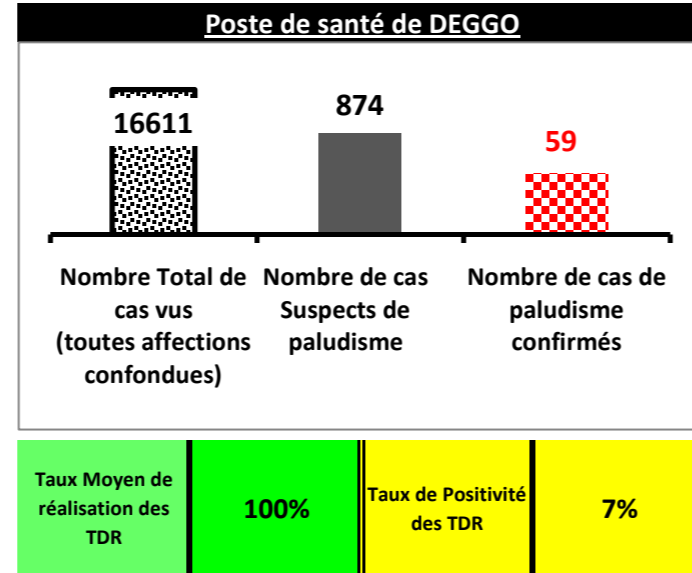
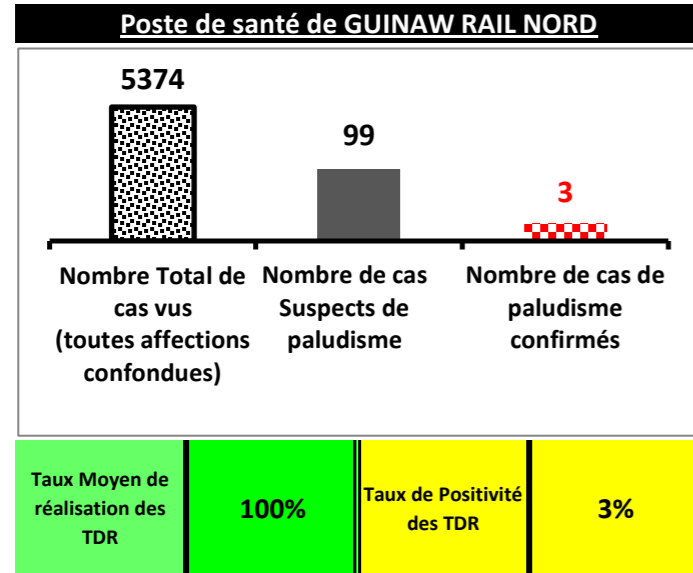
DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE



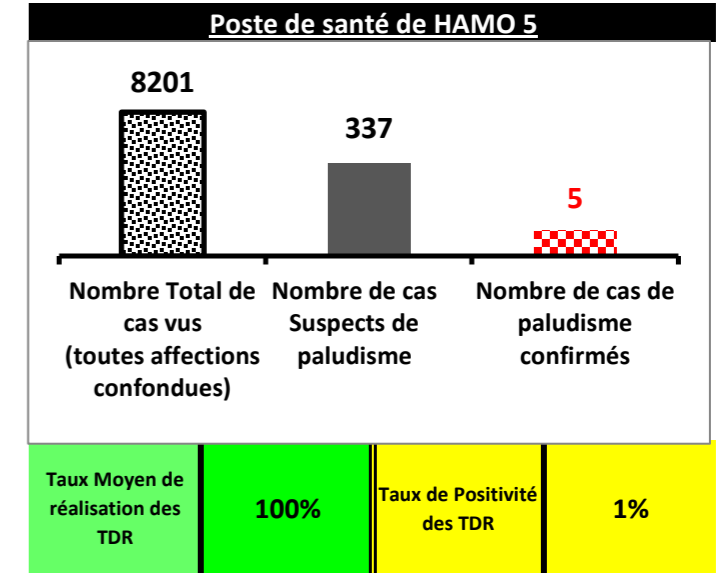
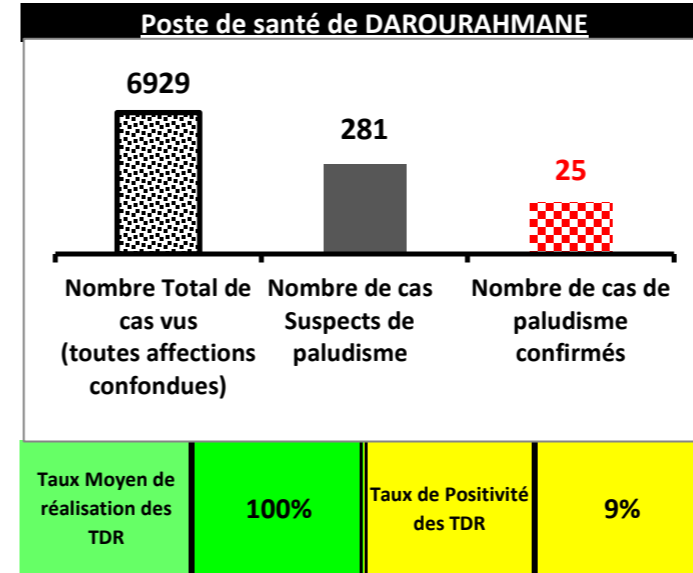
DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE



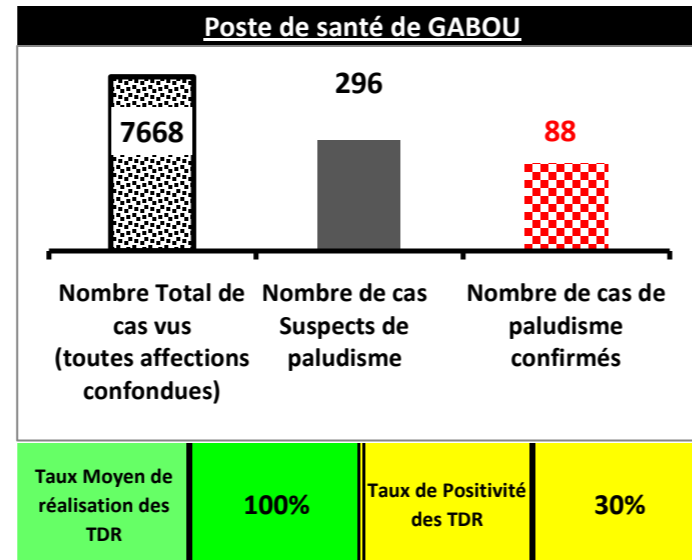
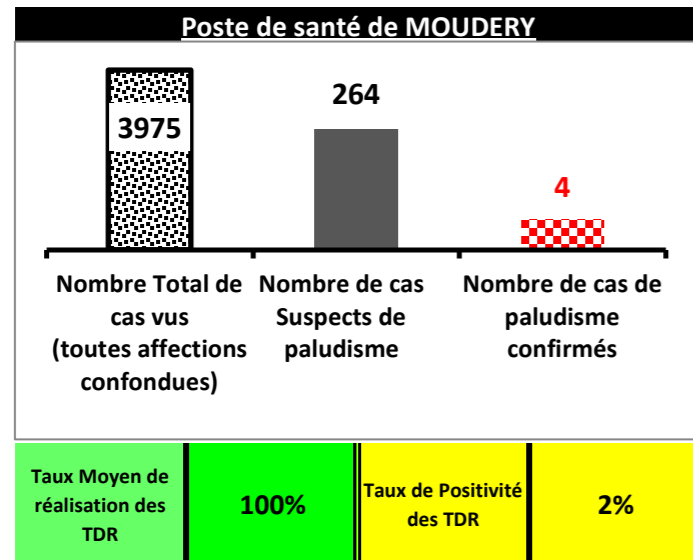
DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE



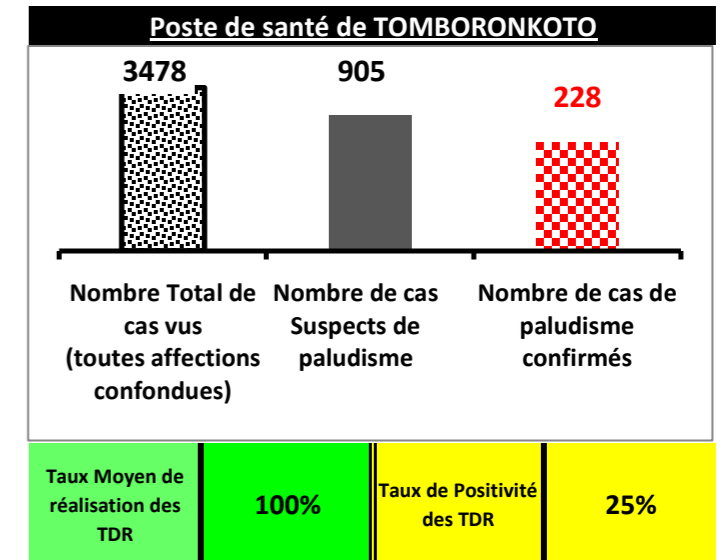
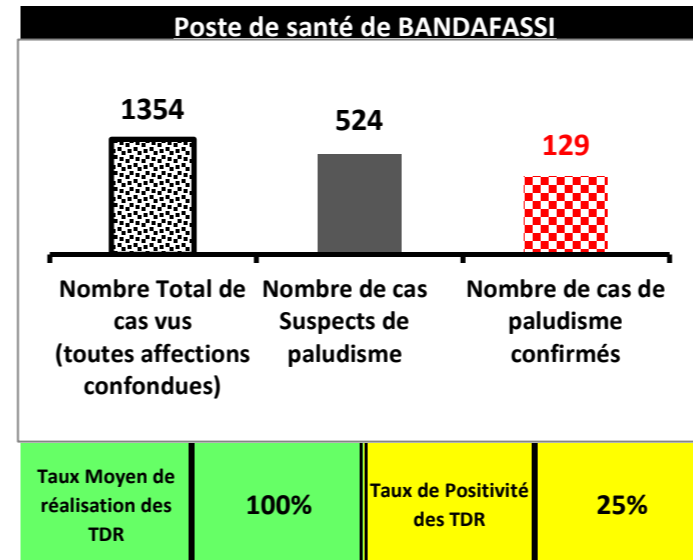
DISTRICT SANITAIRE DE GUEDIAWAYE



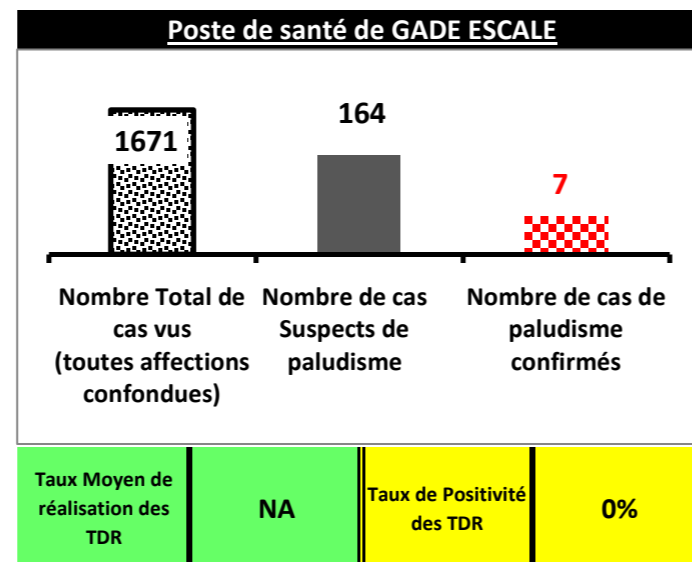
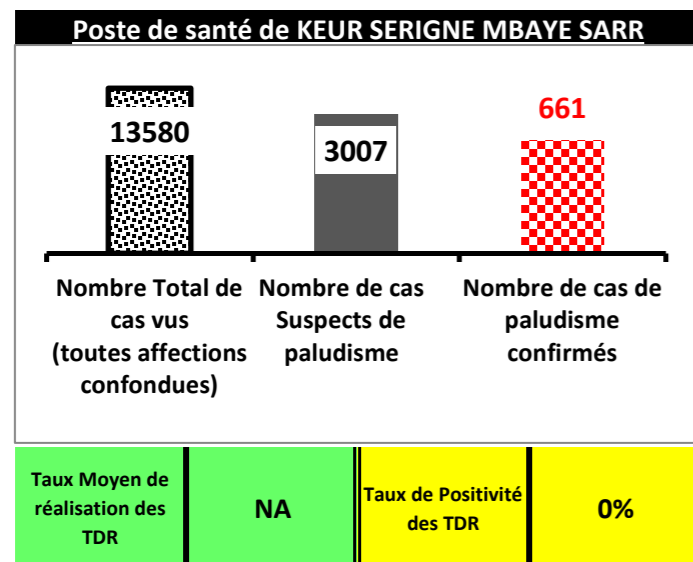
DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



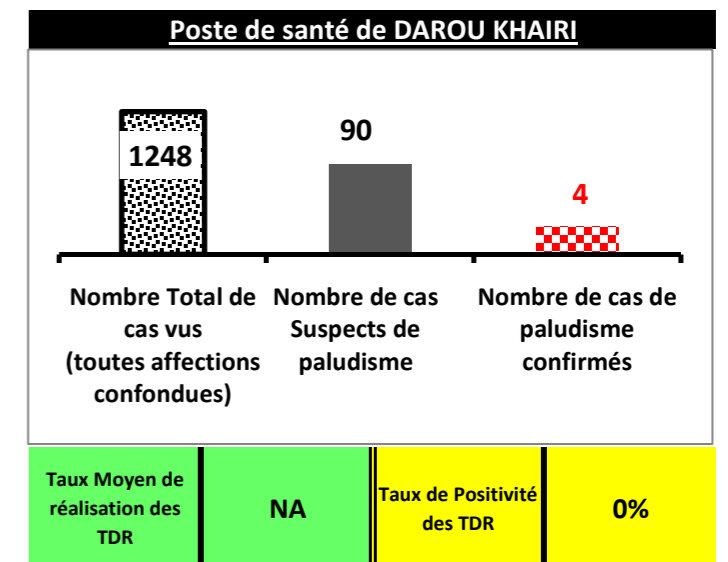
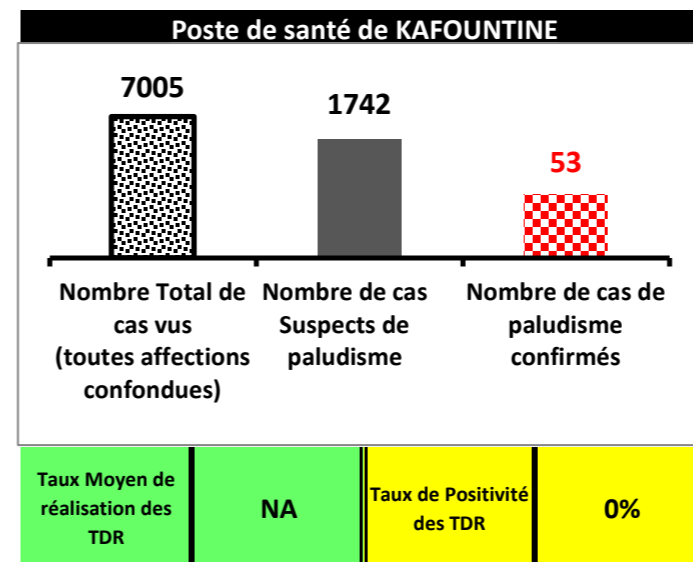
DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU



DISTRICT SANITAIRE DE DIORBEL



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%

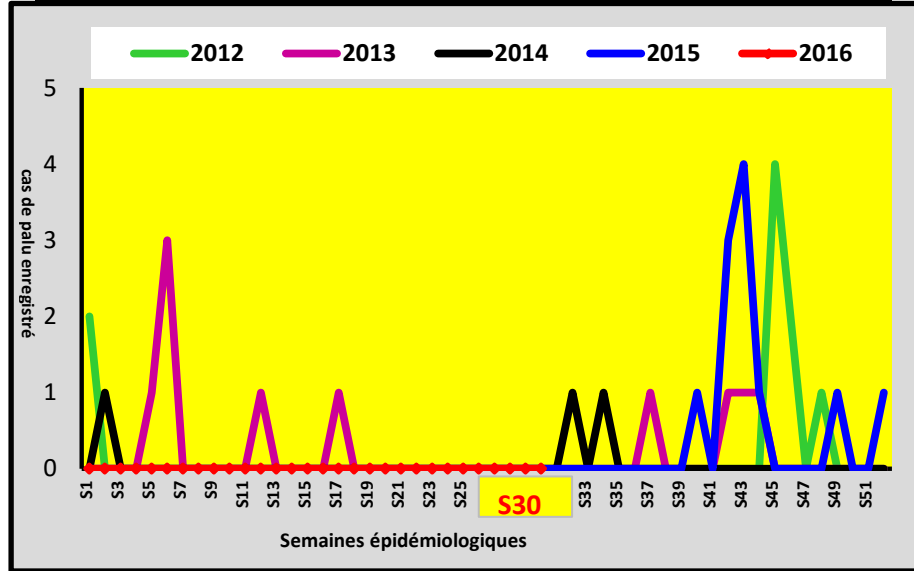


Evolution comparée des CAS de Paludime enregistrés par SITE à la semaine 30 de 2012 à 2016

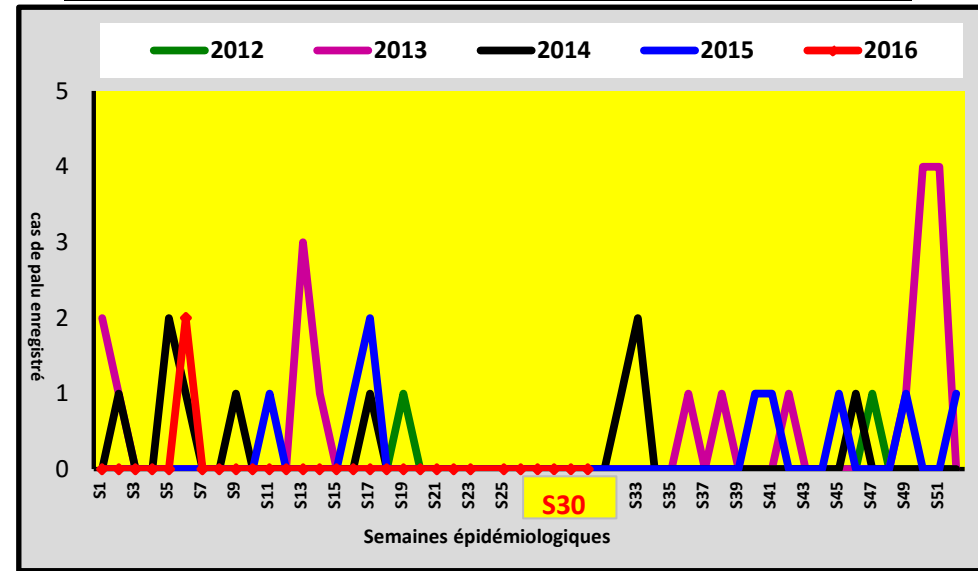


DISTRICT SANITAIRE DE PODOR

Poste de santé de NDIAYENE PENDAO

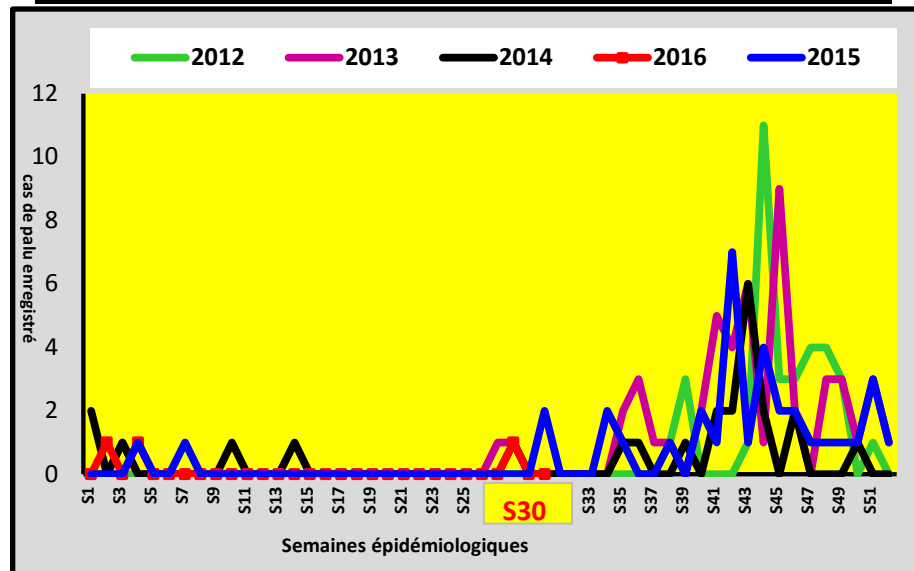


Poste de santé de NIANDANE

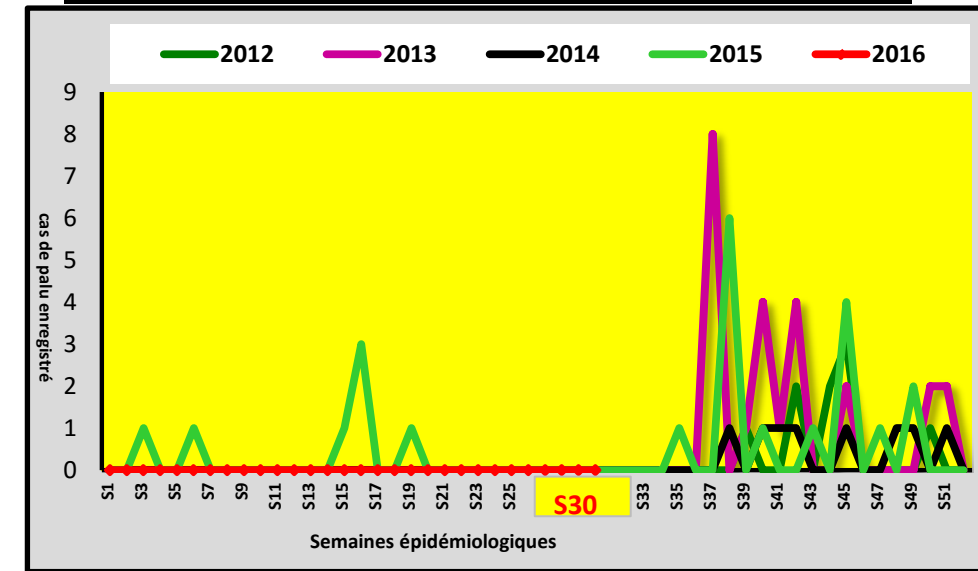


DISTRICT SANITAIRE DE RICHARD TOLL

Poste de santé de ROSS BETHIO



Poste de santé de NGNITH

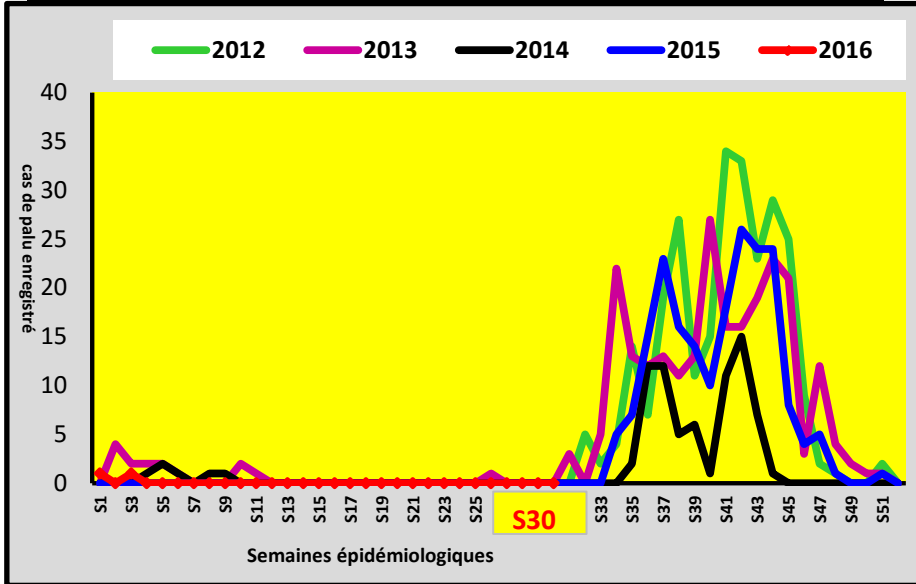




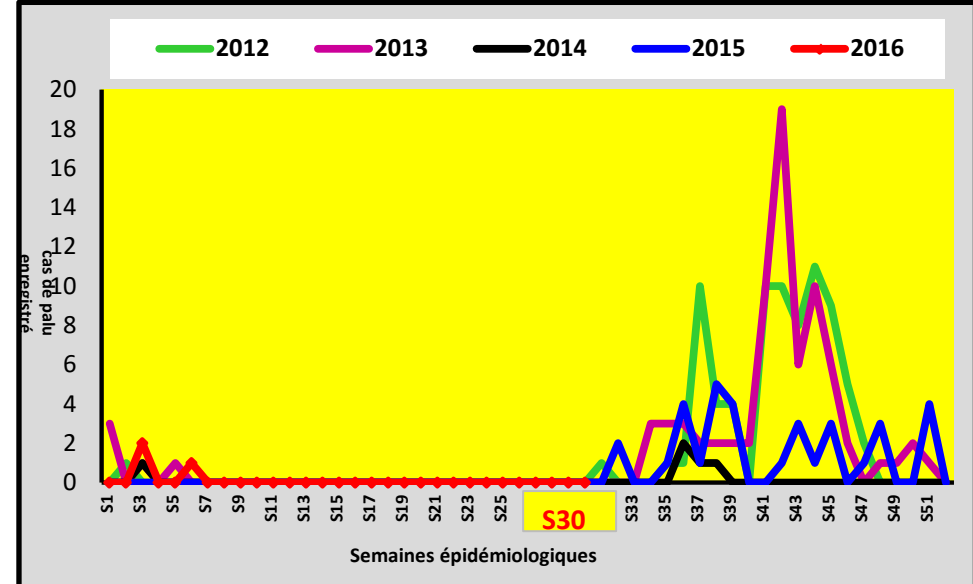
DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE



Poste de santé de BARKEDJI



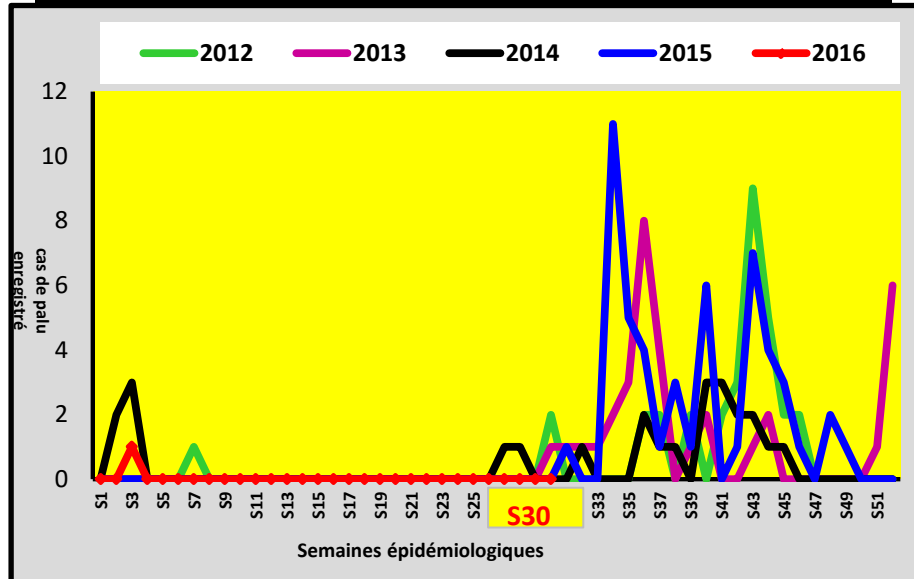
Poste de santé de WARKHOKH



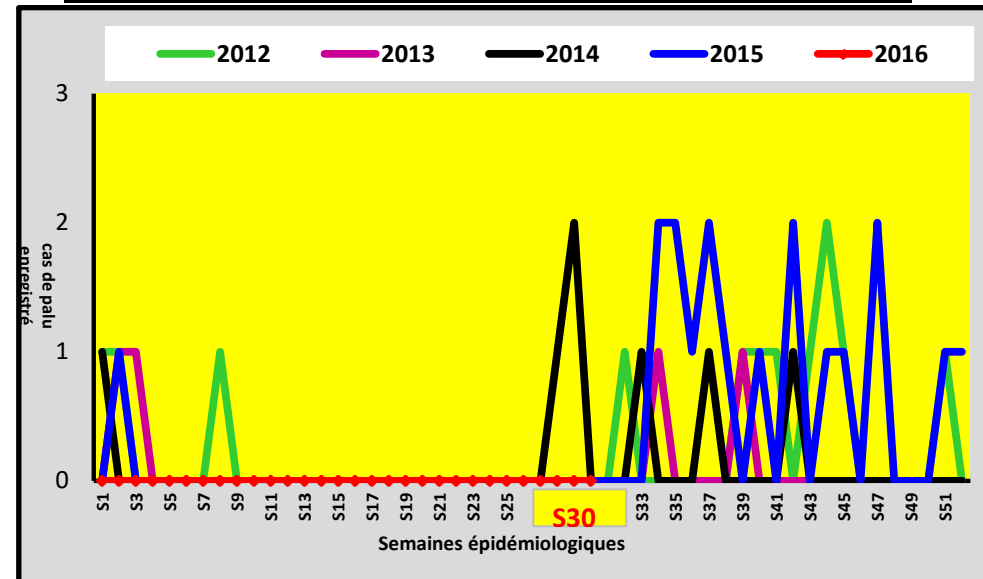
DISTRICT SANITAIRE DE MATAM



Poste de santé de NABADJI



Poste de santé de SADEL

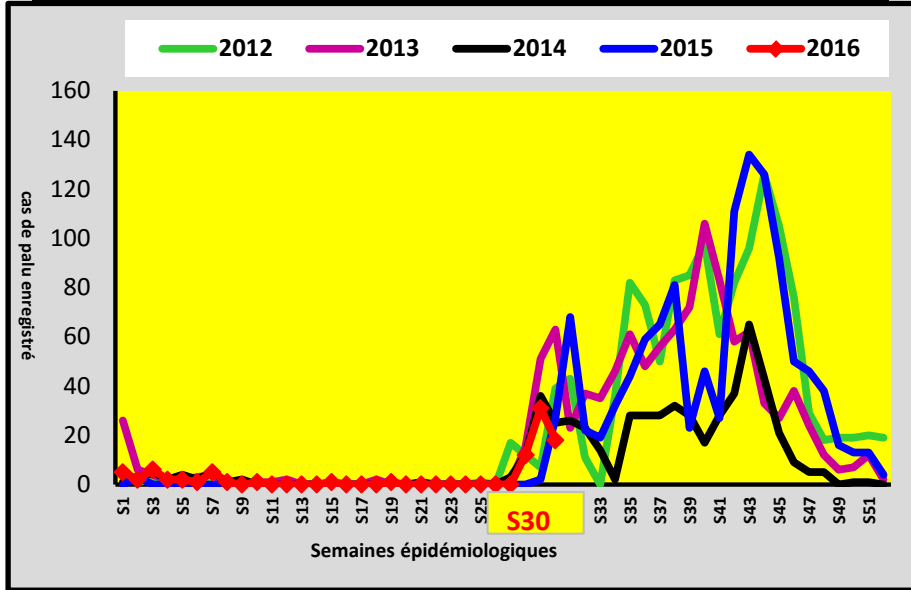




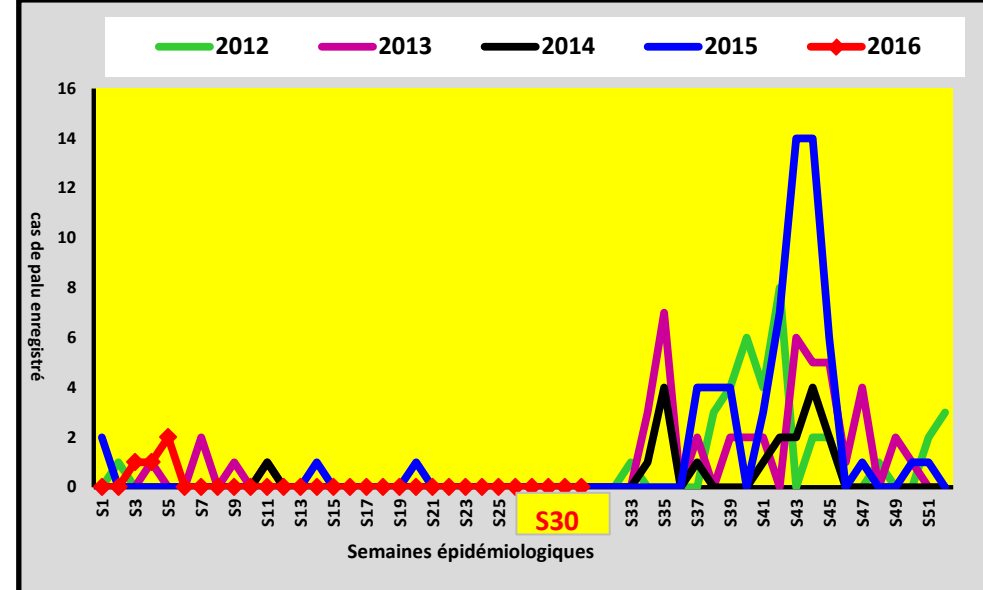
DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



Poste de santé de GABOU



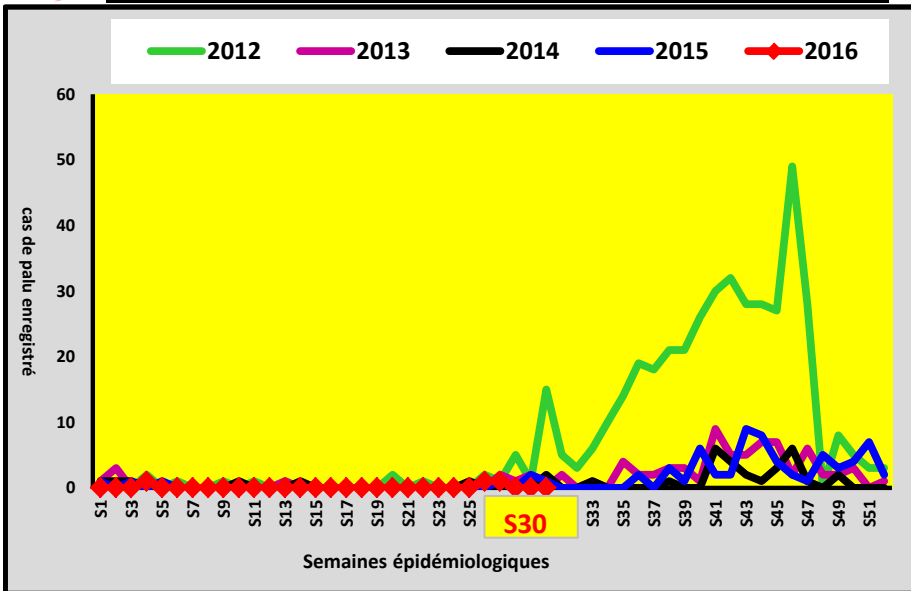
Poste de santé de MOUDERY



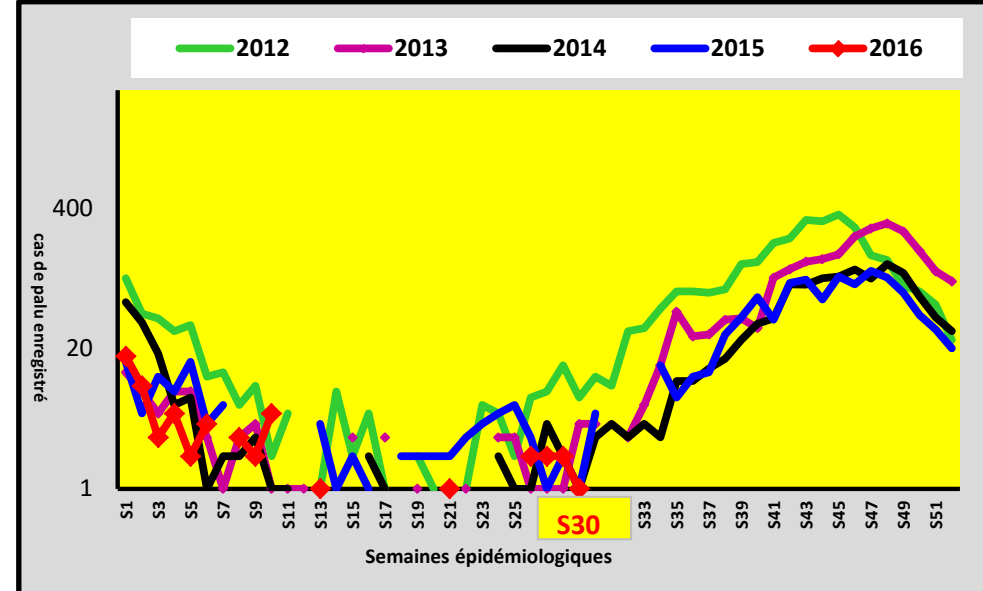
DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE



Poste de santé de GUINAW RAIL NORD

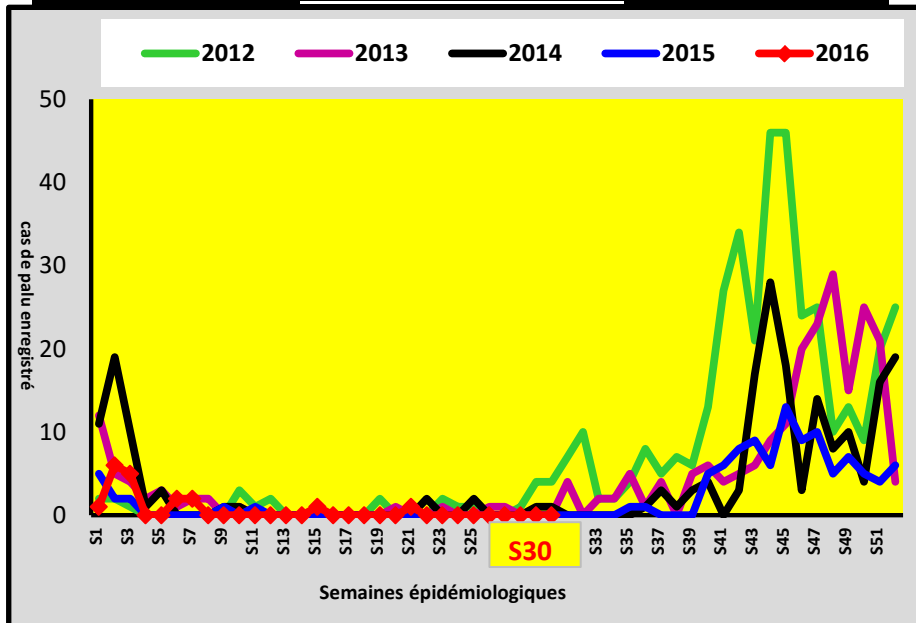


Poste de santé de DEGGO

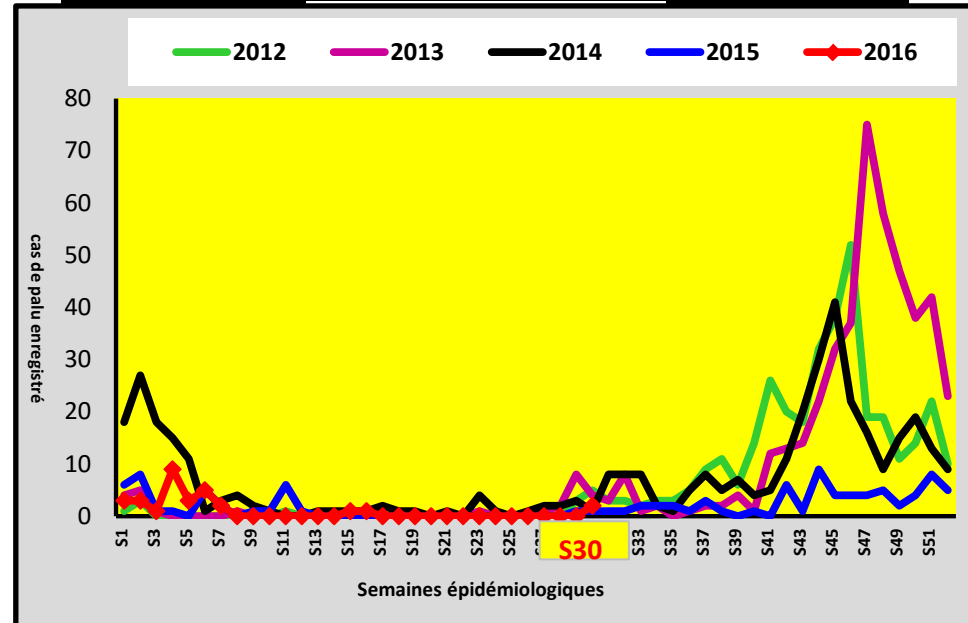


DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE

Poste de santé de KOUTAL

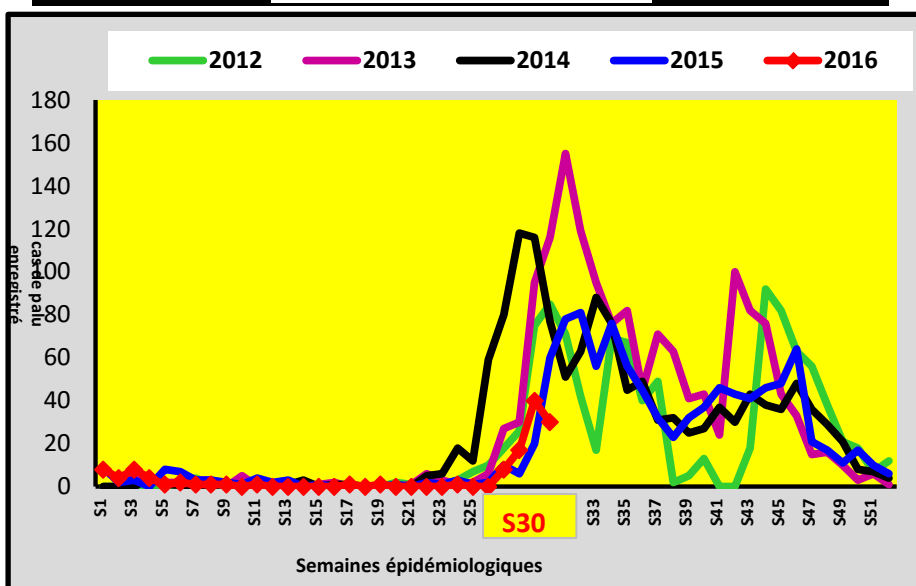


Poste de santé de KEUR SOCE

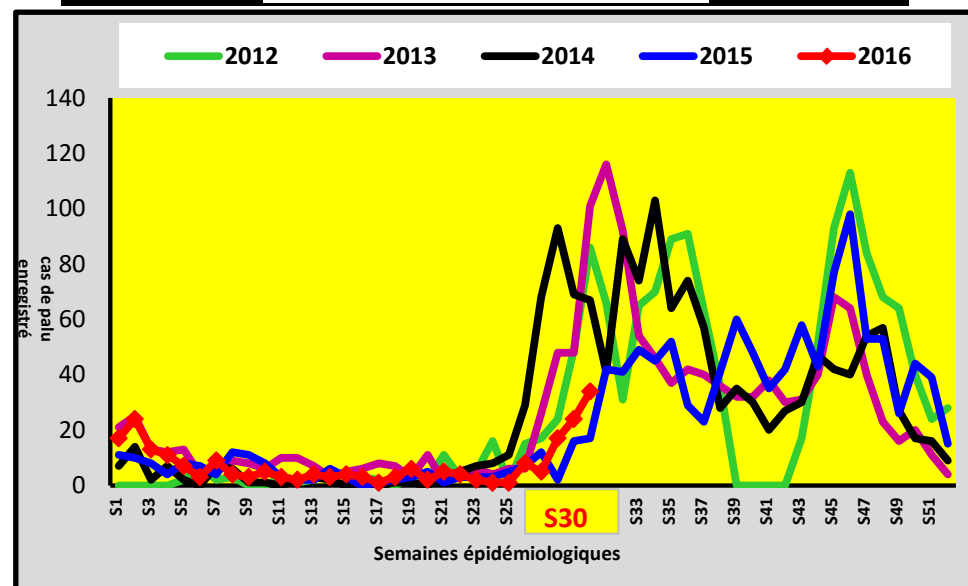


DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU

Poste de santé de BANDAFASSI



Poste de santé de TOMBORONKOTO

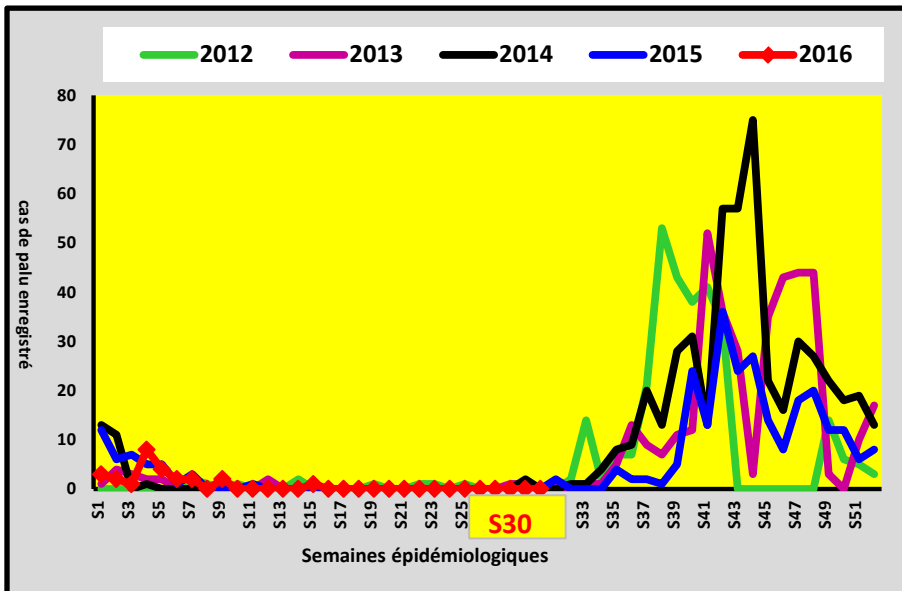




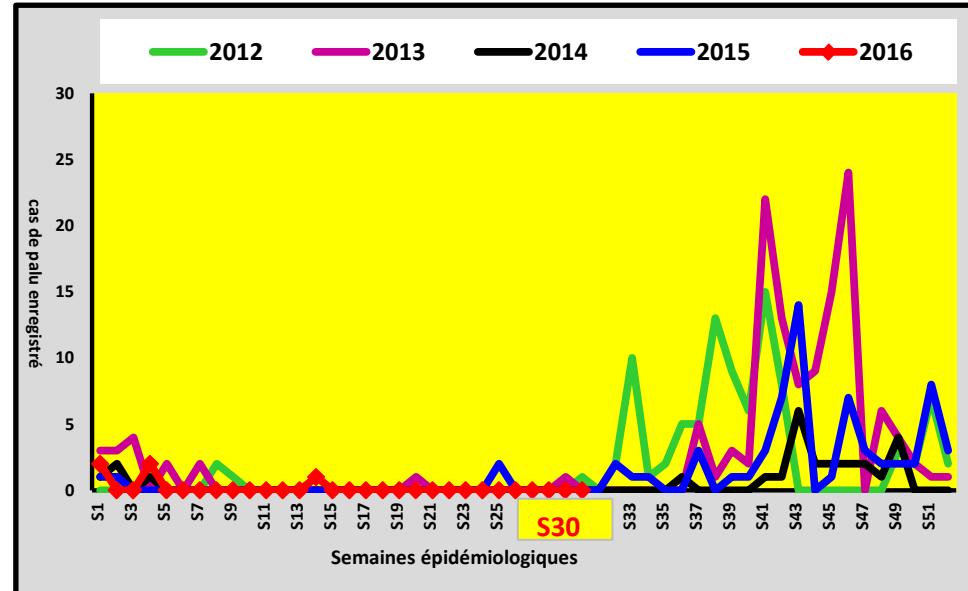
DISTRICT SANITAIRE DE GUEDEAWAYE



Poste de santé de DAROURAHMANE



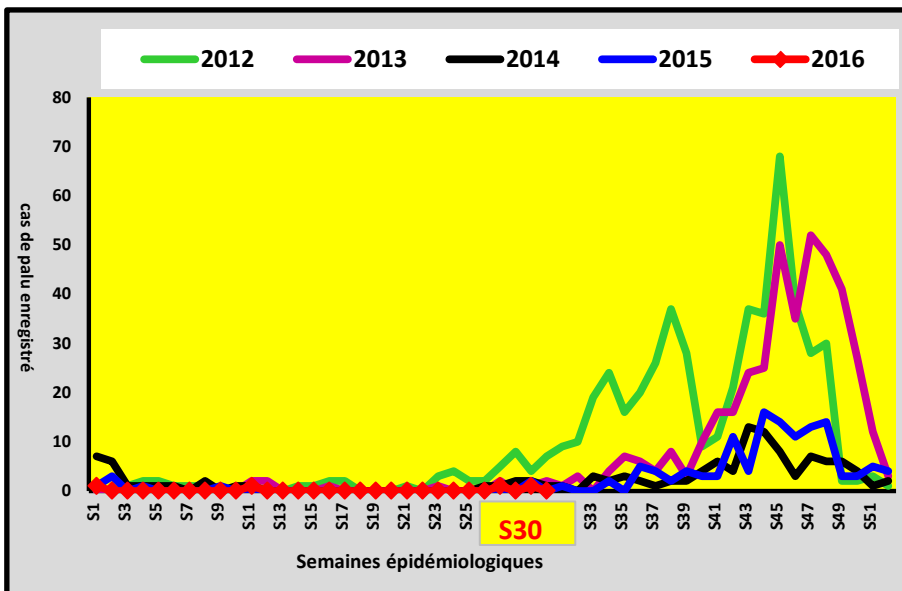
Poste de santé de HAMO 5



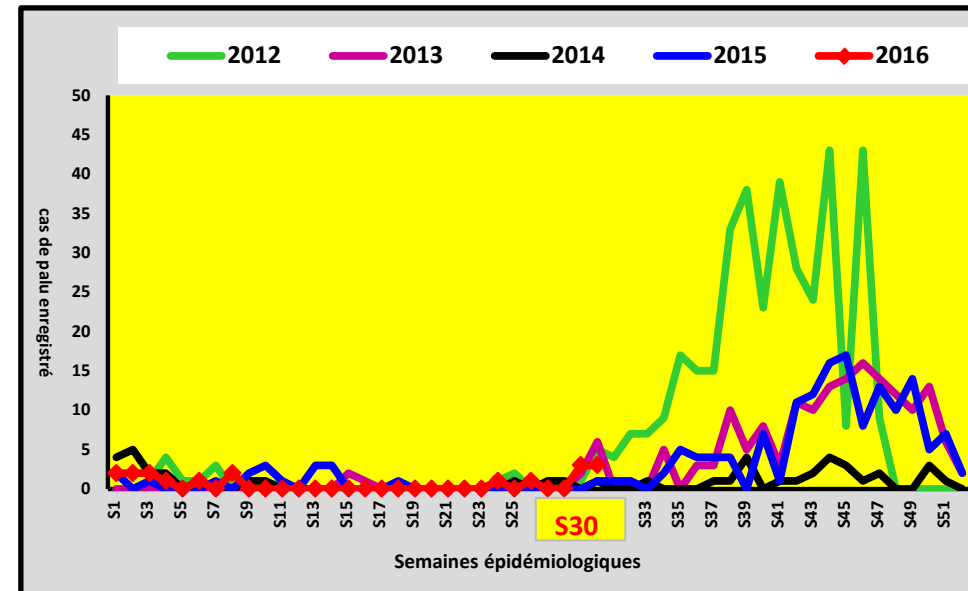
DISTRICT SANITAIRE DE MBAO



Poste de santé de THIAROYE GARE



Poste de santé de THIAROYE SUR MER

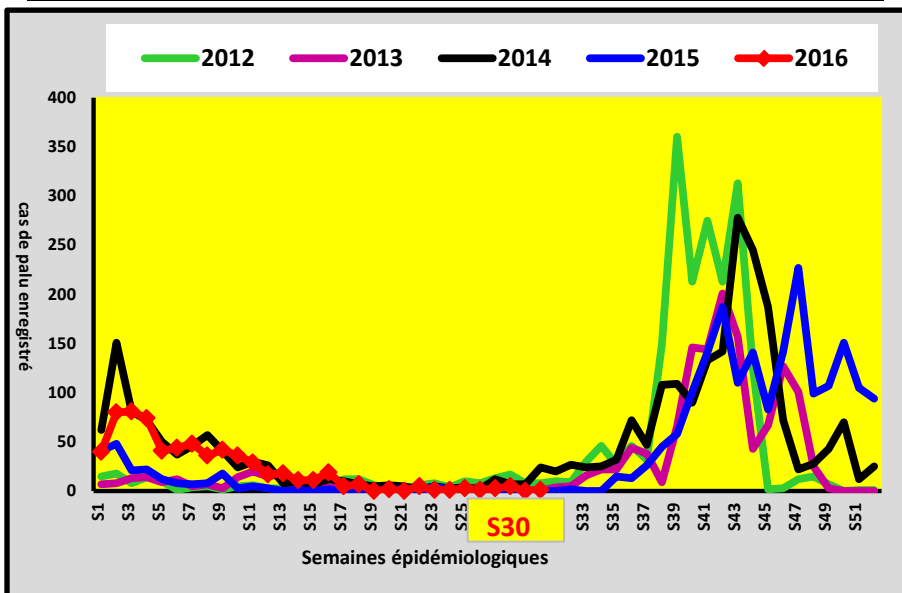




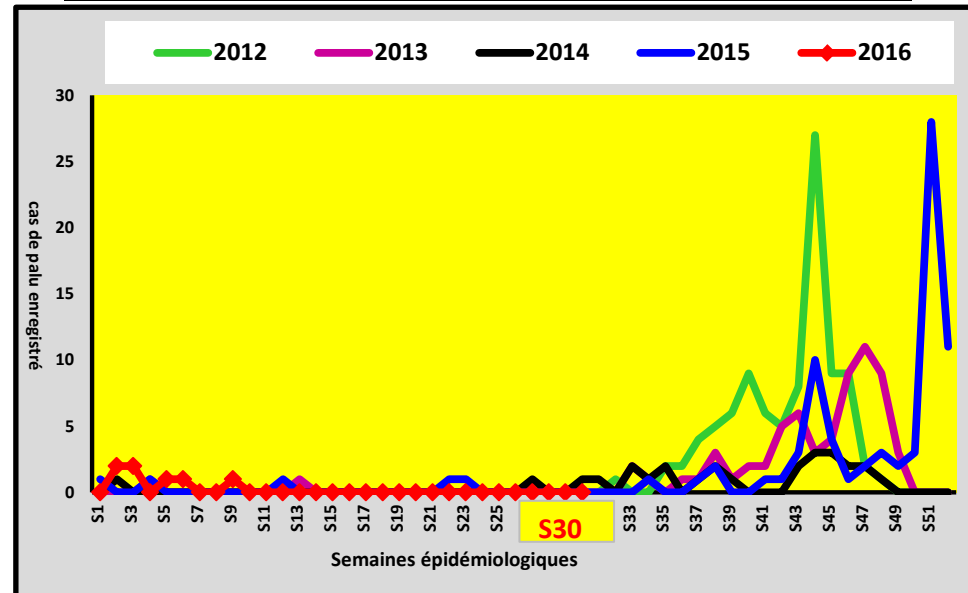
DISTRICT SANITAIRE DE DIOURBEL



Poste de santé de KEUR S. MBAYE SARR



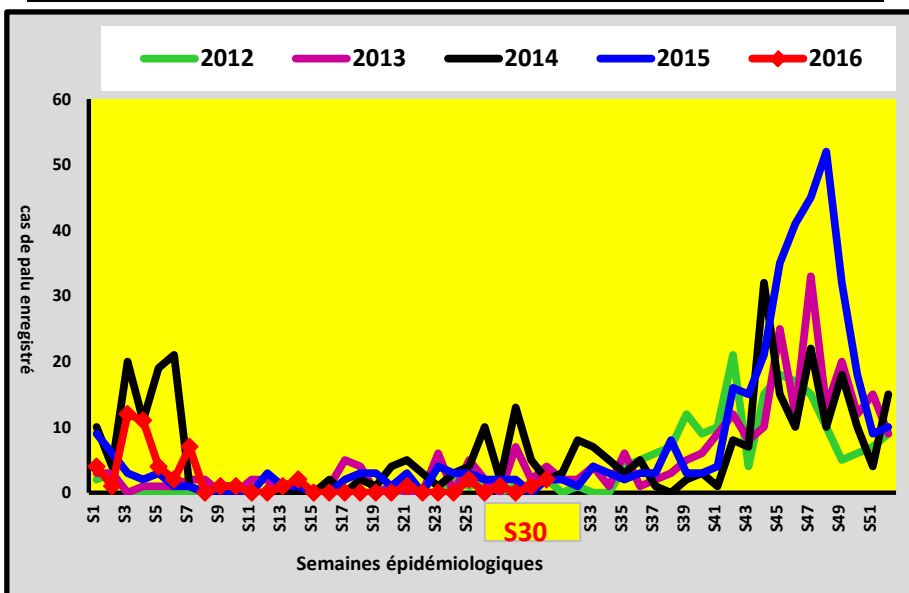
Poste de santé de GADE ESCALE



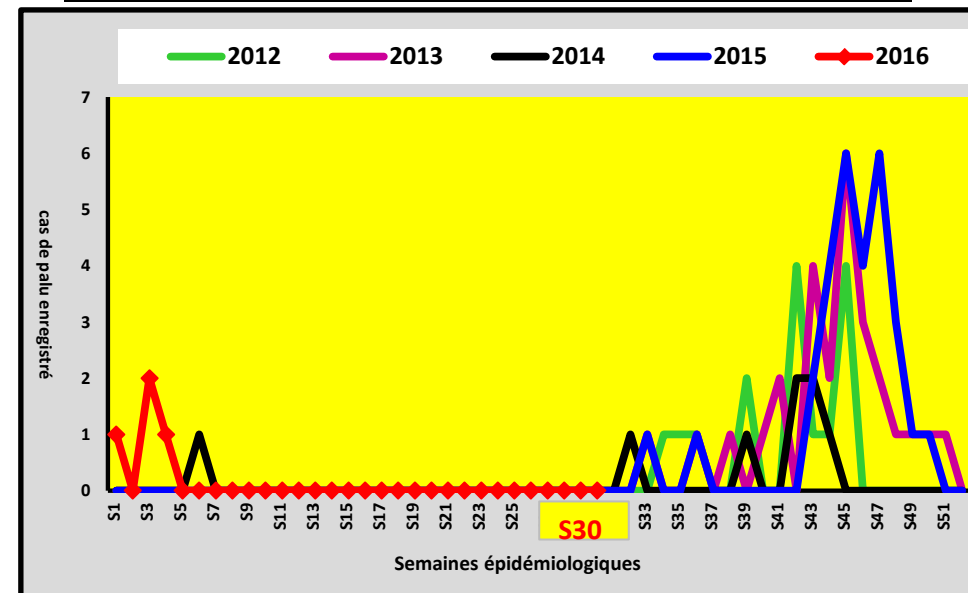
DISTRICT SANITAIRE DE DIOULOULOU



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

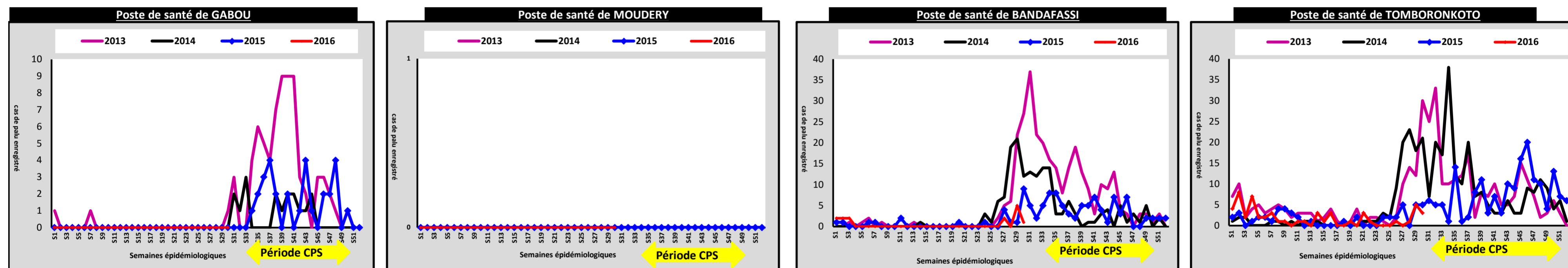
4 Passages prévus en 2016 : Fin Juillet, Août, Septembre et Octobre pour la Région de Kédougou (Sites Tomboronkoto et Bandafassi).

3 Passages prévus en 2016 : 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 30_2015** : 25 au 31 Juillet 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 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
TAMBA	BAKEL	GABOU	31	3	3	0	18	5	5	3	226	35	35	15	275	43	43	18	17%
		MOUDERY	27	2	2	0	12	0	0	0	82	4	4	0	121	6	6	0	NA
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	17	9	9	1	17	13	13	6	55	40	40	23	89	62	62	30	23%
		TOMBORONKOTO	31	9	9	3	18	10	10	6	89	50	50	25	138	69	69	34	26%

Evolution comparée des CAS de Paludisme chez les moins de 5 ans enregistrés par SITE à la semaine 30 de 2013 à 2016



Evolution comparée des CAS de Paludisme chez les 5 à 10 ans enregistrés par SITE à la semaine 30 de 2013 à 2016

