

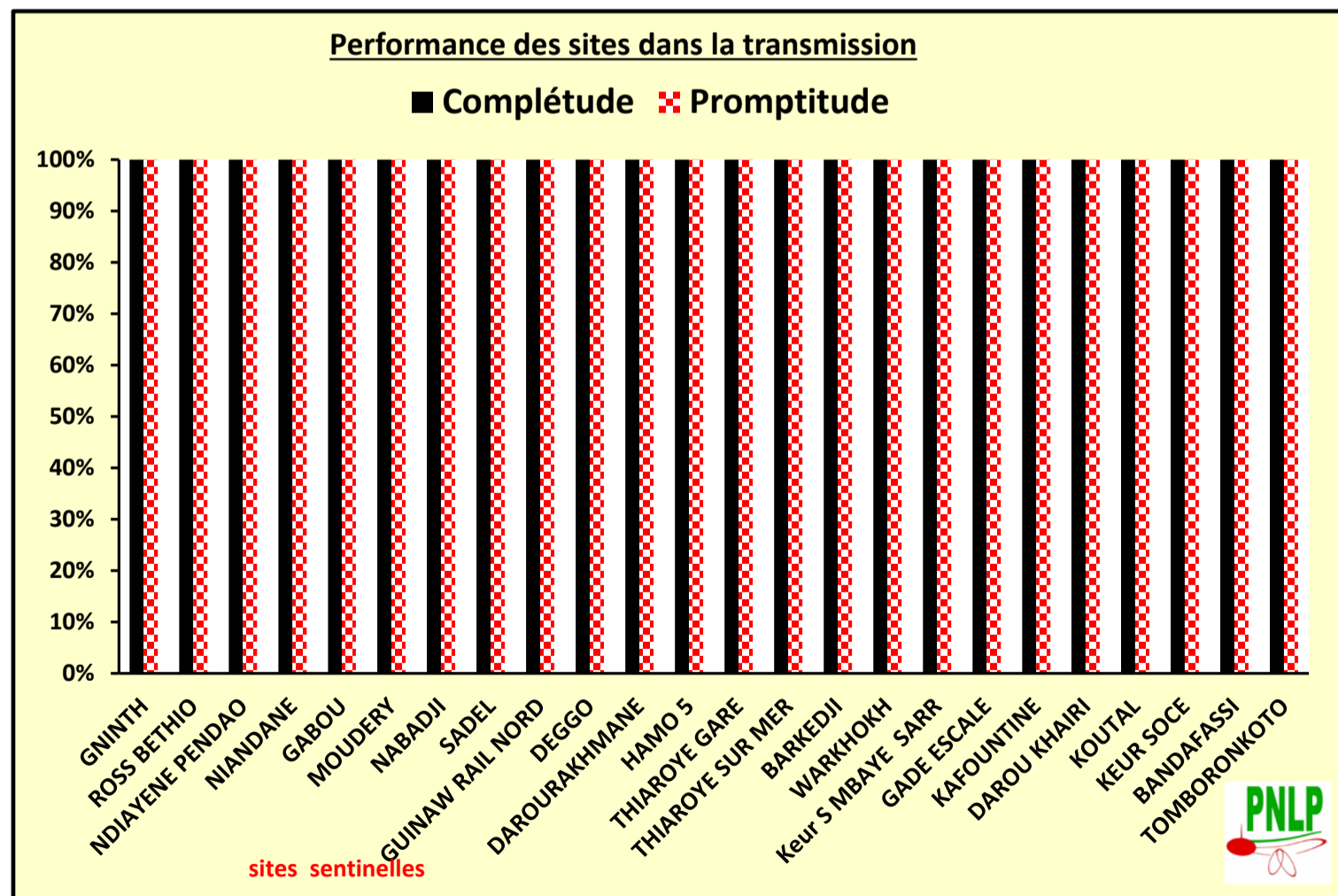


BULLETIN DE SURVEILLANCE SENTINELLE DU PALUDISME

N° B.S.E.P_29/2016 _____Semaine épidémiologique du 18 au 24 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	56	8	8	0	56	6	6	0	3	0	0	0	115	14	14	0	100%
		ROSS BETHIO	74	11	11	0	78	3	3	0	26	0	0	0	178	14	14	0	100%
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	32	13	13	0	69	1	1	0	7	0	0	0	108	14	14	0	100%
		NIANDANE	36	6	6	0	51	5	5	0	6	0	0	0	93	11	11	0	100%
MATAM	MATAM	NABADJI	37	10	10	0	57	12	12	0	4	1	1	0	98	23	23	0	100%
		SADEL	23	3	3	0	67	2	2	0	1	0	0	0	91	5	5	0	100%
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	18	0	0	0	73	4	4	0	5	0	0	0	96	4	4	0	100%
		WARKHOKH	19	0	0	0	28	1	1	0	2	0	0	0	49	1	1	0	100%
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	37	5	5	0	69	8	8	0	8	0	0	0	114	13	13	0	100%
		KEUR SOCE	23	0	0	0	69	3	3	0	7	0	0	0	99	3	3	0	100%
DIOURBEL	DIOURBEL	KEUR MBAYE SARR	227	22	22	0	293	67	67	0	21	1	1	0	541	90	90	0	100%
		GADE ESCALE	27	2	2	0	42	4	4	0	4	0	0	0	73	6	6	0	100%
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	67	8	8	0	183	3	3	0	28	0	0	0	278	11	11	0	100%
		DEGGO	177	4	4	0	302	28	28	1	16	0	0	0	495	32	32	1	100%
	GUEDEAWAYE	DAROURAKHMANE	80	5	5	0	161	8	8	0	4	0	0	0	245	13	13	0	100%
		HAMO 5	93	2	2	0	131	9	9	0	21	0	0	0	245	11	11	0	100%
	MBAO	THIAROYE GARE	64	5	5	1	105	4	4	0	4	0	0	0	173	9	9	1	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	207	53	53	31	0	0	0	0	238	56	56	31	100%
		MOUDERY	16	2	2	0	85	8	8	0	9	0	0	0	110	10	10	0	100%
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	10	9	9	5	64	47	47	35	0	0	0	0	74	56	56	40	100%
		TOMBORONKOTO	31	19	19	5	61	32	32	17	9	9	9	2	101	60	60	24	100%
ZIGUINCHOR	DIOULOLOU	KAFOUNTINE	89	45	45	0	137	97	26	1	17	0	0	0	243	142	71	1	50%
		DAROU KHAIRI	43	4	4	0	48	2	2	0	0	0	0	0	91	6	6	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
DIOULOLOU	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_29

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 29_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	1105	135	0	322	52	0	1265	122	0	114	4	0	0	NA	NA	NA	NA	NORD
		ROSS BETHIO	1066	159	0	189	16	0	1660	66	3	349	10	0	3	0%	0%	100%	0%	
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	724	219	0	135	5	0	1450	31	0	77	3	0	0	NA	NA	NA	NA	
		NIANDANE	1221	137	0	312	43	0	1932	89	2	141	3	0	2	0%	0%	100%	0%	
MATAM	MATAM	NABADJI	1233	123	0	151	32	0	1586	88	1	82	5	0	1	0%	0%	100%	0%	
		SADEL	421	32	0	111	11	0	1503	20	0	70	3	0	0	NA	NA	NA	NA	
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	708	13	0	307	12	1	2451	54	1	198	0	0	2	0%	50%	50%	0%	
		WARKHOKH	584	46	2	150	24	0	1411	58	1	183	6	0	3	67%	0%	33%	0%	
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	819	84	1	306	46	6	2180	127	11	132	0	0	18	6%	33%	61%	0%	
		KEUR SOCE	945	87	5	188	47	4	1320	143	18	160	7	1	28	18%	14%	64%	4%	
DIOURBEL	DIOURBEL	KEUR MBAYE SARR	4152	595	40	1200	427	90	6943	1832	523	728	76	7	660	6%	14%	79%	1%	
		GADE ESCALE	424	51	0	144	31	1	964	67	6	76	9	0	7	0%	14%	86%	0%	
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	1849	34	1	563	6	0	2170	30	1	464	12	1	3	33%	0%	33%	33%	
		DEGGO	6885	155	3	1664	131	8	6943	528	48	605	13	0	59	5%	14%	81%	0%	
	GUEDEAWAYE	DAROURAKHMANE	2269	84	0	945	70	14	3432	102	11	82	1	0	25	0%	56%	44%	0%	
		HAMO 5	3085	134	1	773	65	0	3534	115	3	516	3	1	5	20%	0%	60%	20%	
	MBAO	THIAROYE GARE	2151	60	2	531	35	1	2334	63	1	176	9	0	4	50%	25%	25%	0%	
THIAROYE SUR MER		2670	429	1	763	65	1	2457	192	13	870	6	0	15	7%	7%	87%	0%		
TAMBA	BAKEL	GABOU	785	22	0	610	35	4	5801	186	66	197	10	0	70	0%	6%	94%	0%	
		MOUDERY	655	87	0	396	34	0	2550	133	4	253	4	0	4	0%	0%	100%	0%	
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	316	148	13	126	71	21	797	235	63	26	8	2	99	13%	21%	64%	2%	
		TOMBORONKOTO	1123	346	51	260	104	50	1817	342	79	140	44	14	194	26%	26%	41%	7%	
ZIGUINCHOR	DIOULOLOU	KAFOUNTINE	2189	948	6	468	187	8	3663	514	35	430	20	2	51	12%	16%	69%	4%	
		DAROU KHAIRI	426	48	0	130	10	2	578	28	2	45	1	0	4	0%	50%	50%	0%	

Cumul des cas à S29 - 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	2 806	313	313	0	11%	100%	0%	S29	NORD	
		ROSS BETHIO	3 264	251	251	3	8%	100%	1%	S29		
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	2 386	258	258	0	11%	100%	0%	S29		
		NIANDANE	3 514	272	272	2	8%	100%	1%	S29		
MATAM	MATAM	NABADJI	3 052	248	248	1	8%	100%	0%	S29		
		SADEL	2 105	66	66	0	3%	100%	0%	S29		
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	3 664	79	79	2	2%	100%	3%	S29		
		WARKHOKH	2 328	134	134	3	6%	100%	2%	S29		
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	3 437	257	257	18	7%	100%	7%	S29		CENTRE
		KEUR SOCE	2 613	284	284	28	11%	100%	10%	S29		
DIOURBEL	DIOURBEL	Keur S MBAYE SARR	13 023	2 930	2 930	660	22%	100%	23%	S29		
		GADE ESCALE	1 608	158	158	7	10%	100%	4%	S29		
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	5 046	82	82	3	2%	100%	4%	S29	OUEST	
		DEGGO	16 097	827	827	59	5%	100%	7%	S29		
	GUEDEAWAYE	DAROURAKHMANE	6 728	257	257	25	4%	100%	10%	S29		
		HAMO 5	7 908	317	317	5	4%	100%	2%	S29		
	MBAO	THIAROYE GARE	5 192	167	167	4	3%	100%	2%	S29		
		THIAROYE SUR MER	6 760	692	692	15	10%	100%	2%	S29		
TAMBA	BAKEL	GABOU	7 393	253	253	70	3%	100%	28%	S29	SUD SUD-EST	
		MOUDERY	3 854	258	258	4	7%	100%	2%	S29		
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	1265	462	463	99	37%	100%	21%	S29		
		TOMBORONKOTO	3340	836	836	194	25%	100%	23%	S29		
ZIGUINCHOR	DIOULOLOU	KAFOUNTINE	6750	1669	1598	51	25%	96%	3%	S29		
		DAROU KHAIRI	1179	87	87	4	7%	100%	5%	S29		

NA = Non Appliquée

Observations & Commentaires

29^{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 **31%** des consultants enregistrés au niveau des sites (Tomboronkoto et Bandafassi) avec un taux moyen de positivité de **22%**. 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%**.

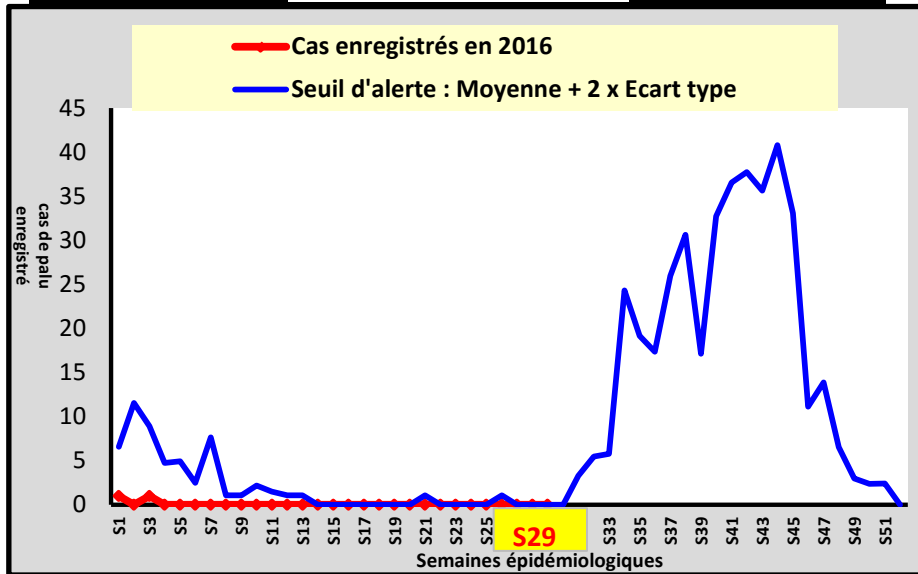


Suivi du seuil d'alerte par SITE à la semaine 29_ 2016

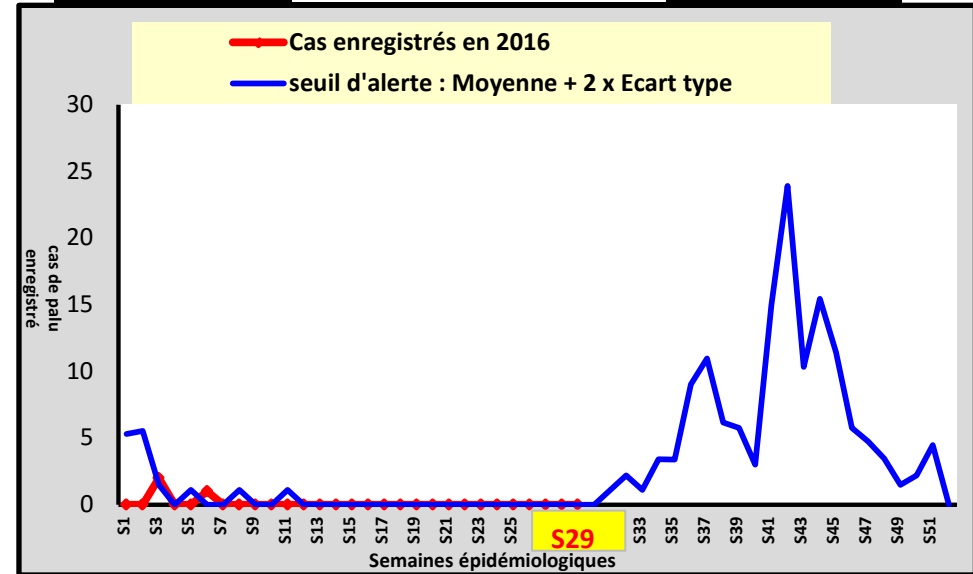
DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE

Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans

Poste de santé de BARKEDJI



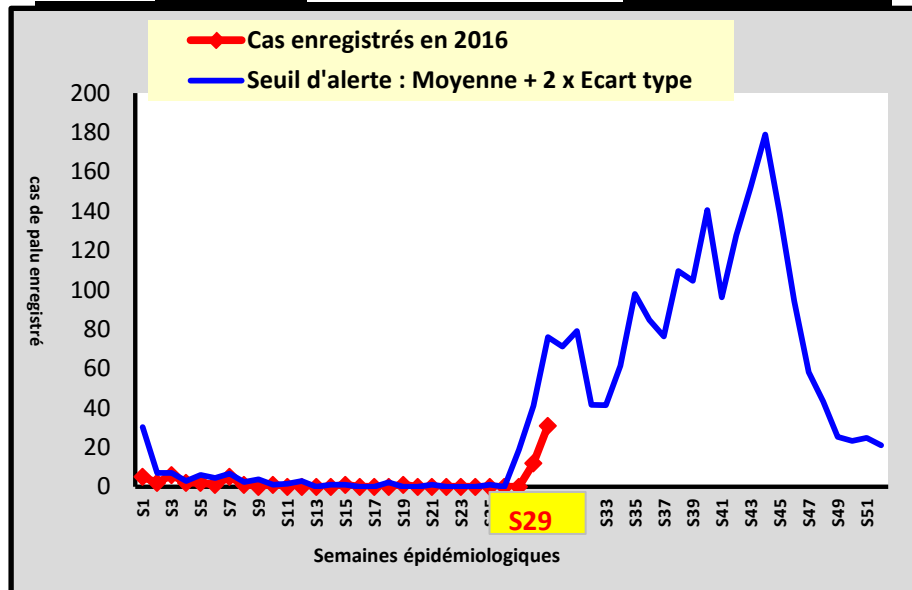
Poste de santé de WARKHOKH



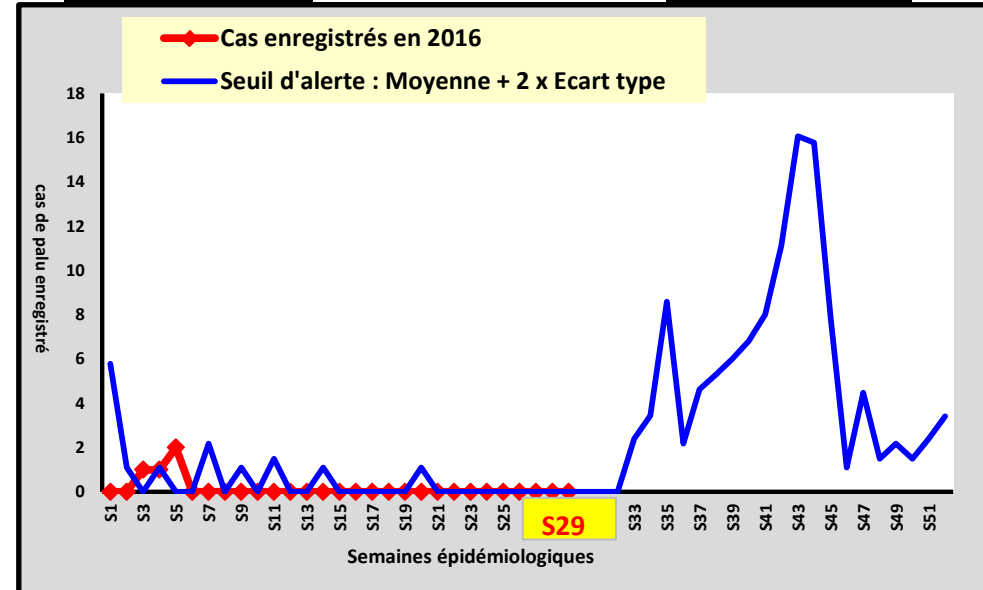
DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



Poste de santé de GABOU



Poste de santé de MOUDERY



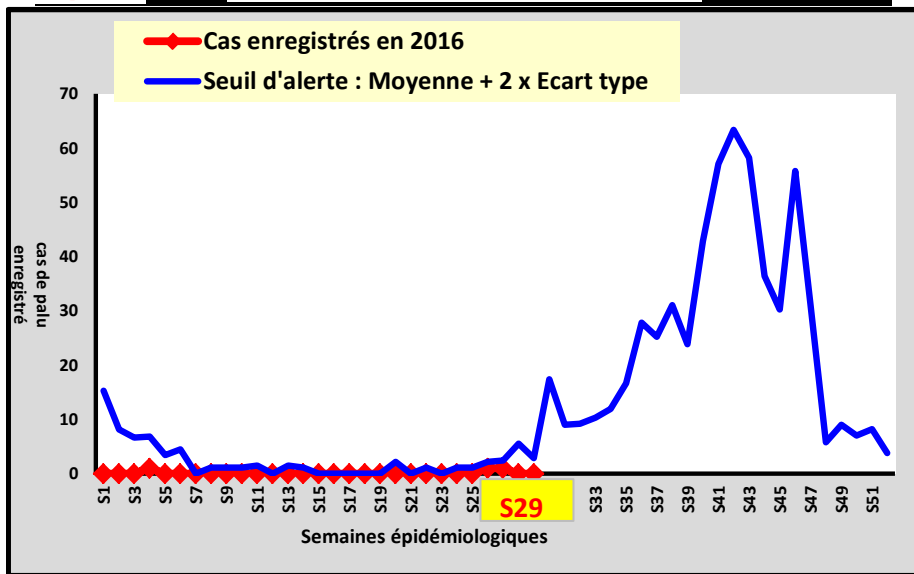


DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE

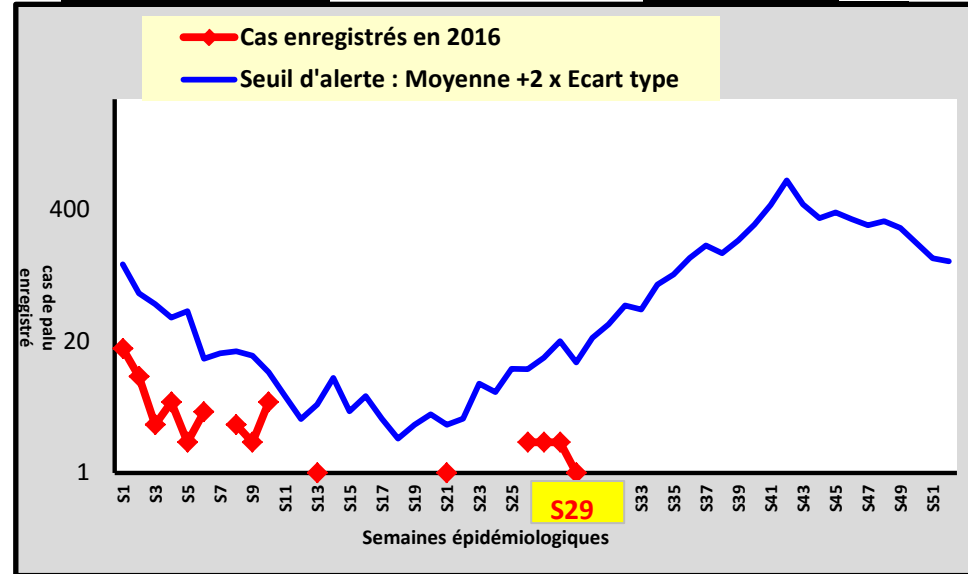


Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans

Poste de santé de GUINAW RAIL NORD



Poste de santé de DEGGO

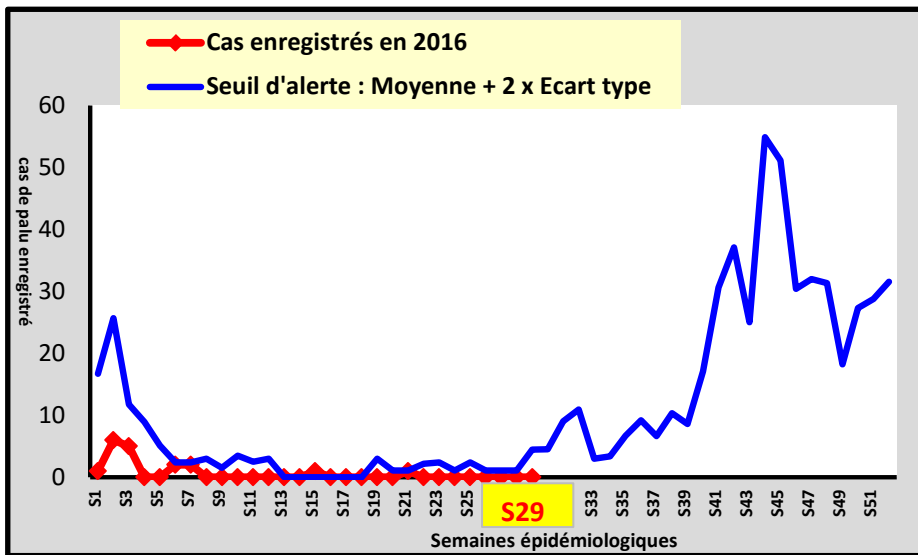


DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE

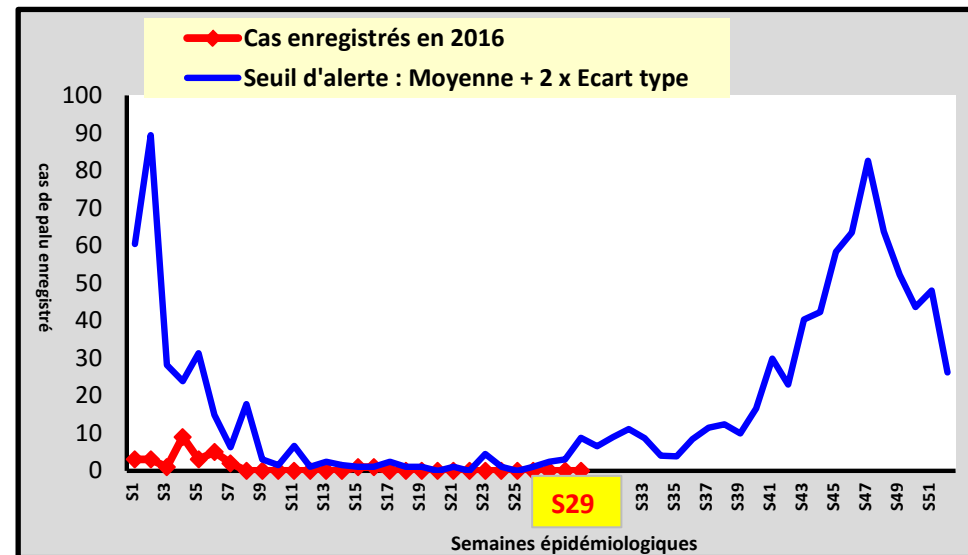


Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans

Poste de santé de KOUTAL



Poste de santé de KEUR SOCE



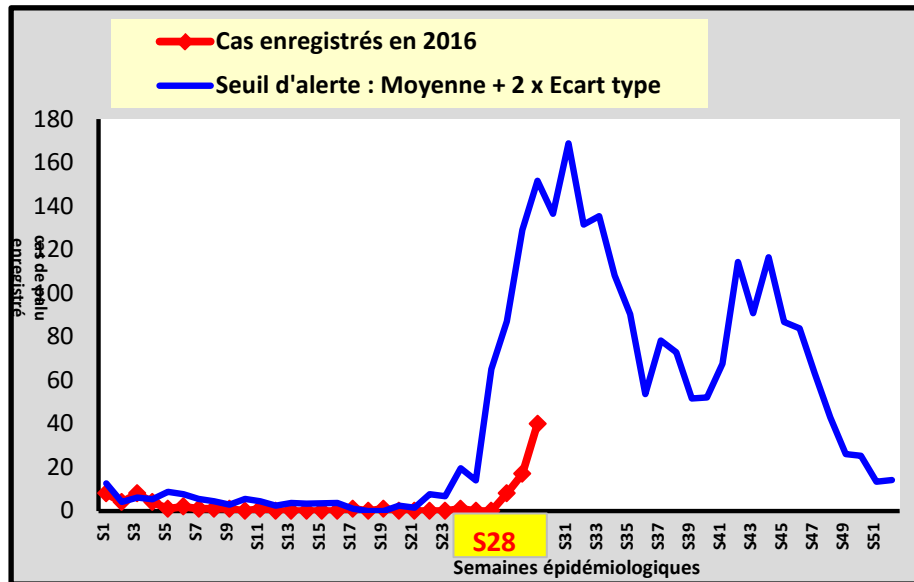


DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU

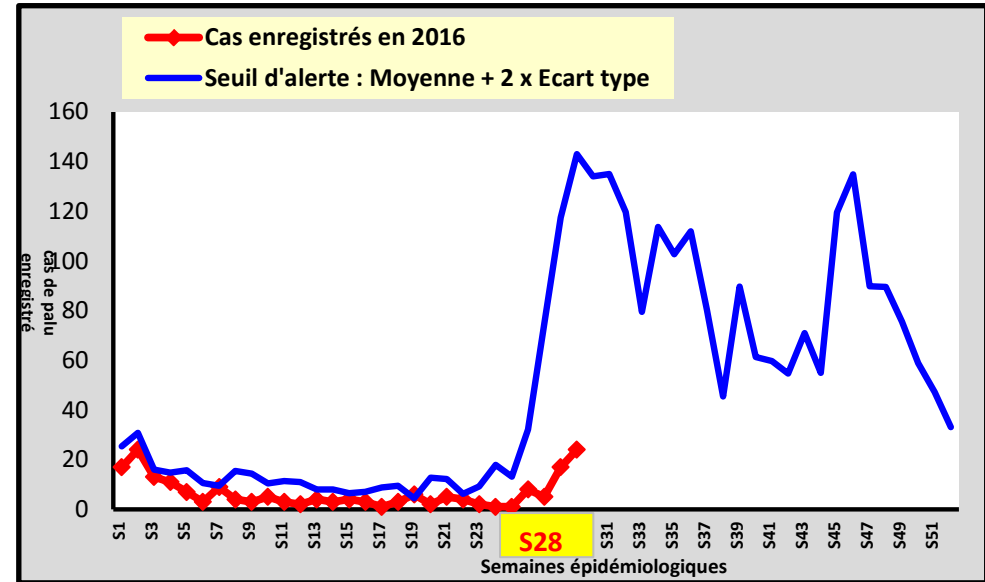
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



Poste de santé de BANDAFASSI



Poste de santé de TOMBORONKOTO

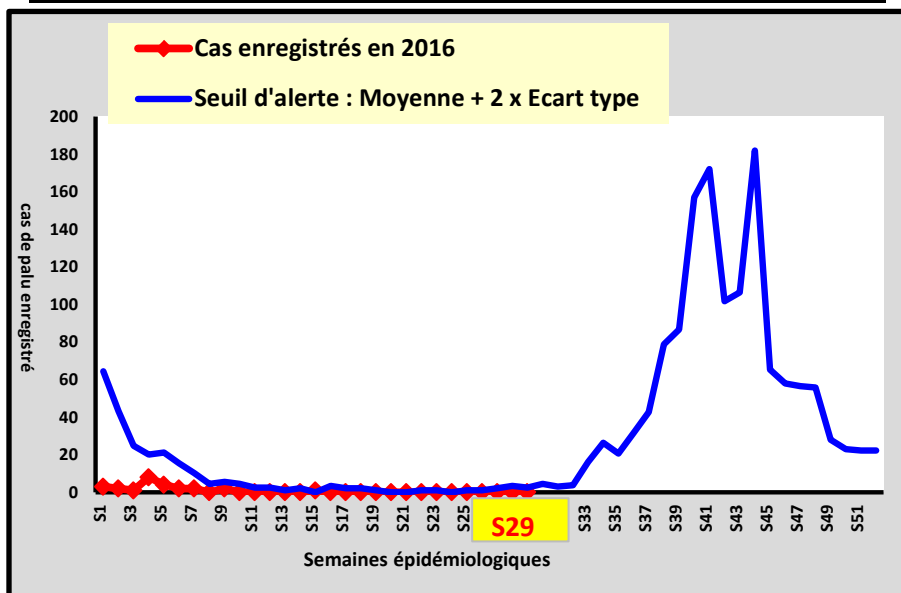


DISTRICT SANITAIRE DE GUEDEAWAYE

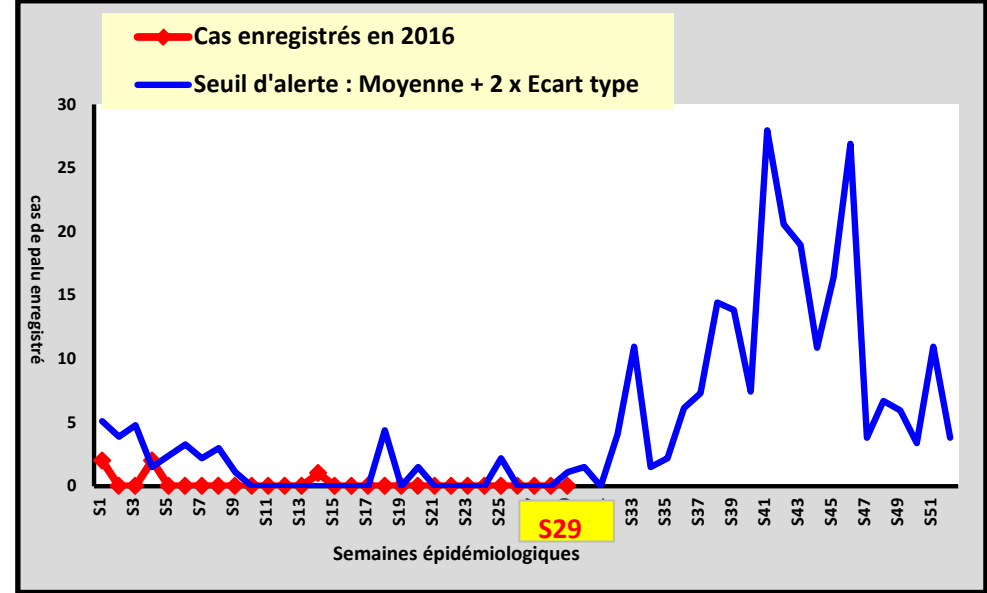
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



Poste de santé de DAROURAHMANE



Poste de santé de HAMO 5



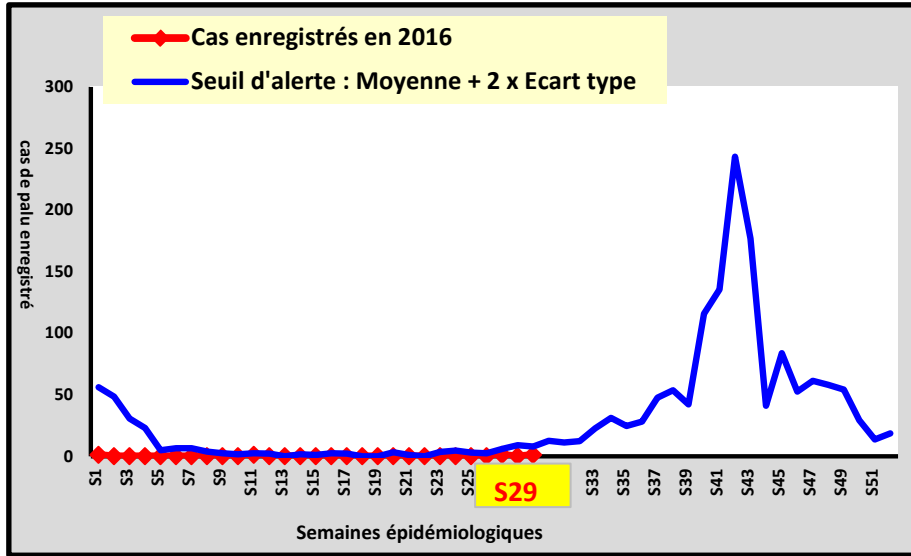


DISTRICT SANITAIRE DE MBAO

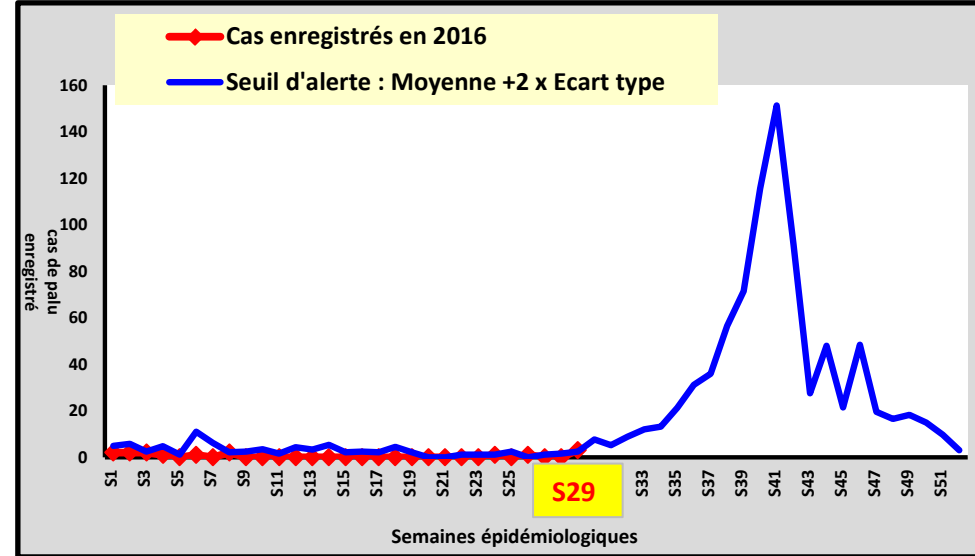
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



Poste de santé de THIAROYE GARE



Poste de santé de THIAROYE SUR MER

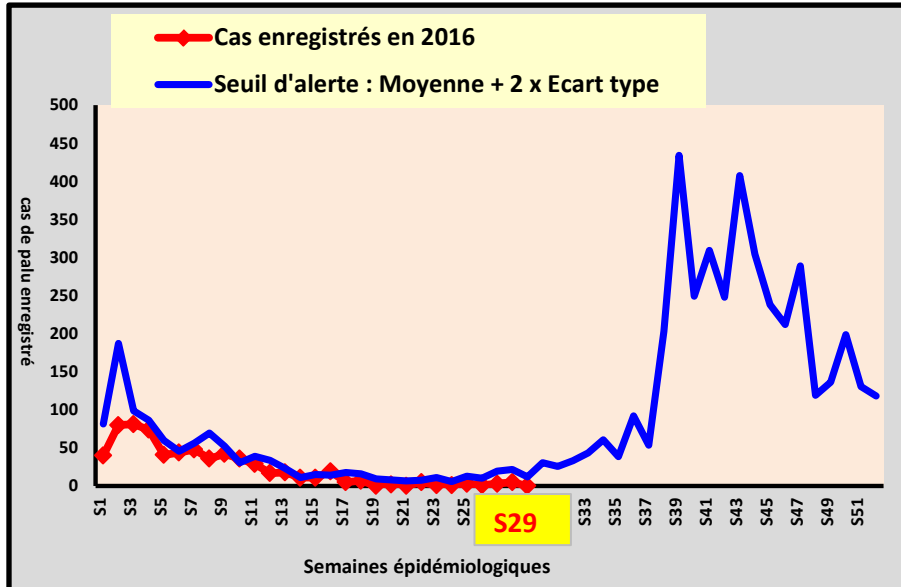


DISTRICT SANITAIRE DE DIORBEL

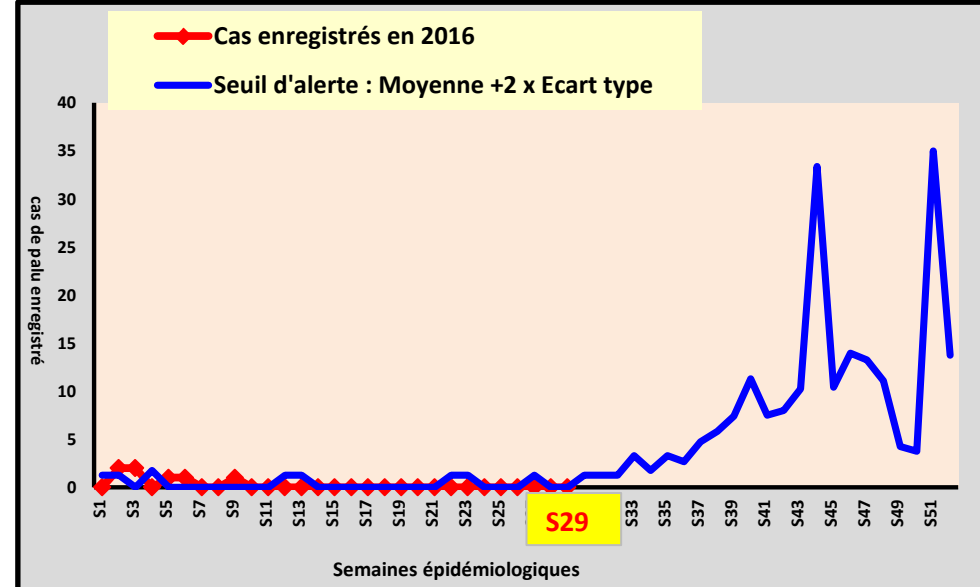
Seuil d'alerte calculé sur une période de 4 ans



Poste de santé de KEUR S. MBAYE SARR



Poste de santé de GADE ESCALE



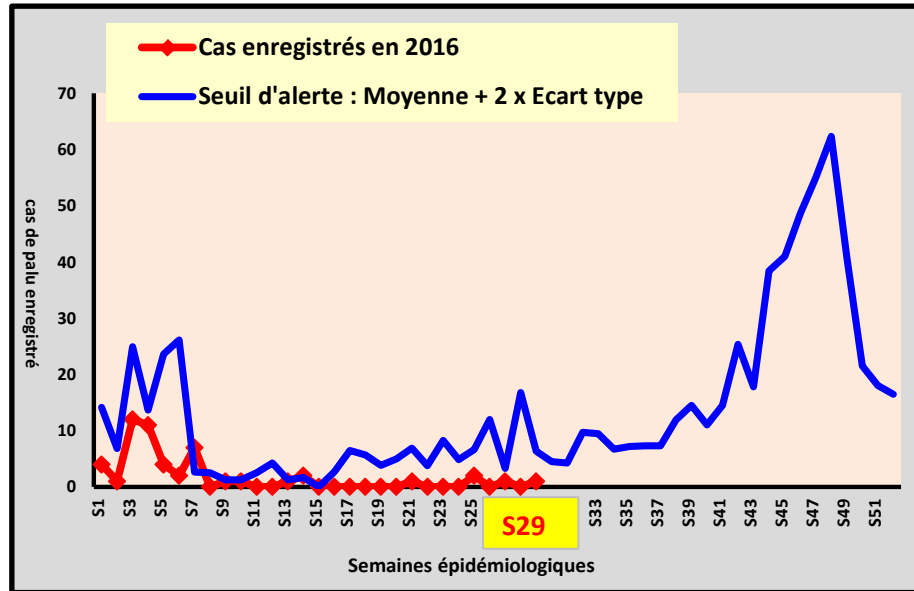


DISTRICT SANITAIRE DE DIOULOULOU

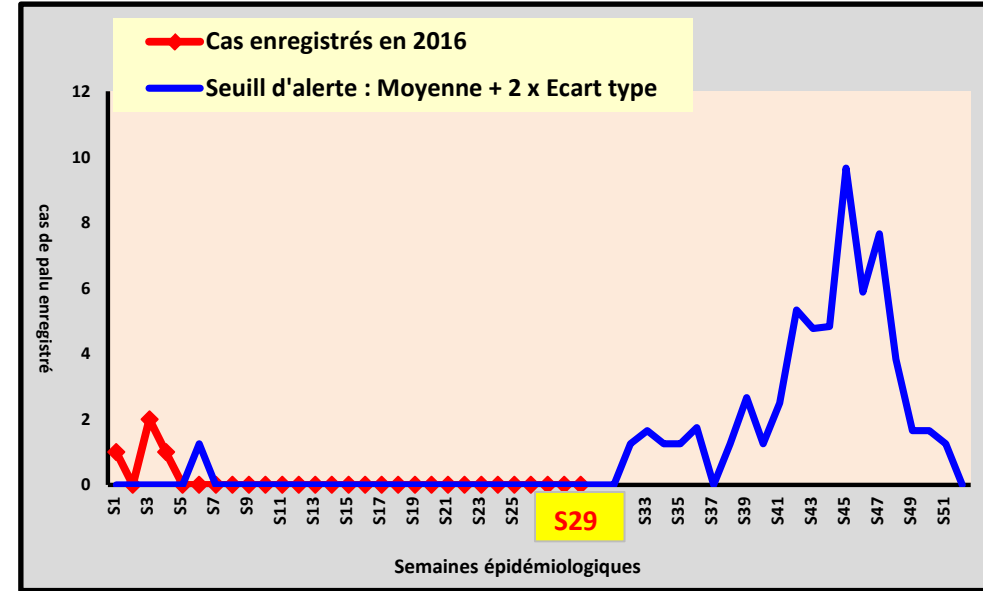


Seuil d'alerte calculé sur une période de 4 ans

Poste de santé de KAFOUNTINE

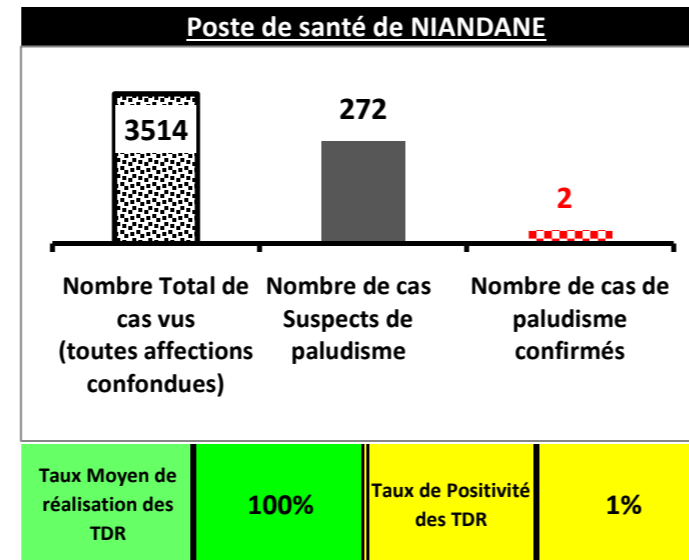
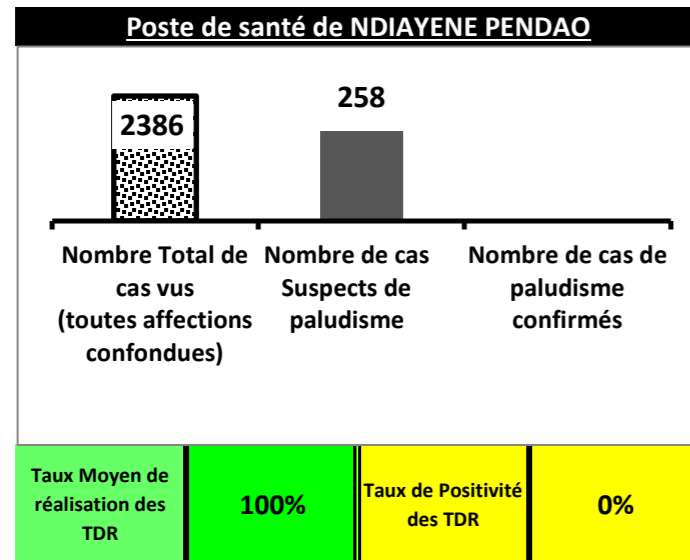


Poste de santé de DAROU KHAIRI

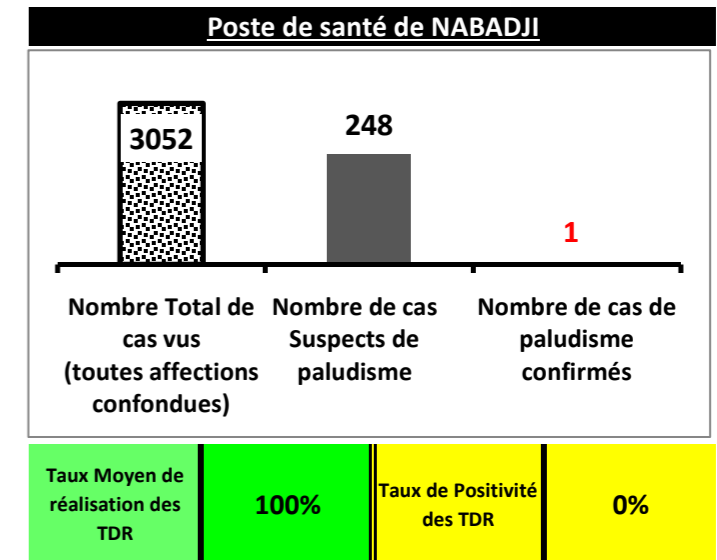
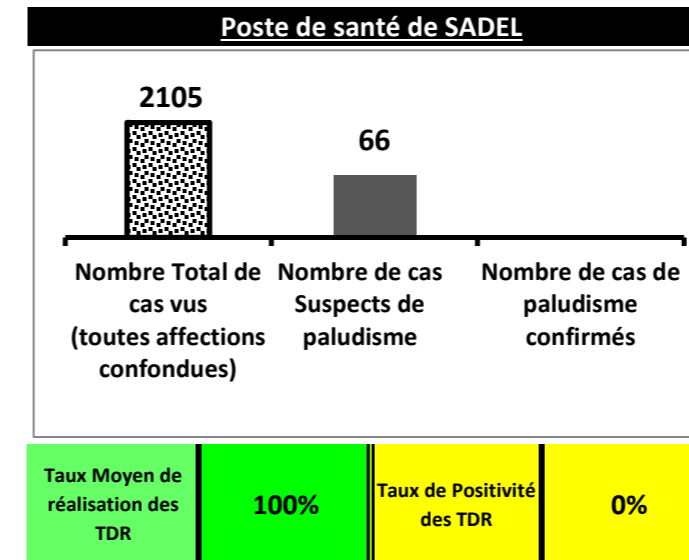




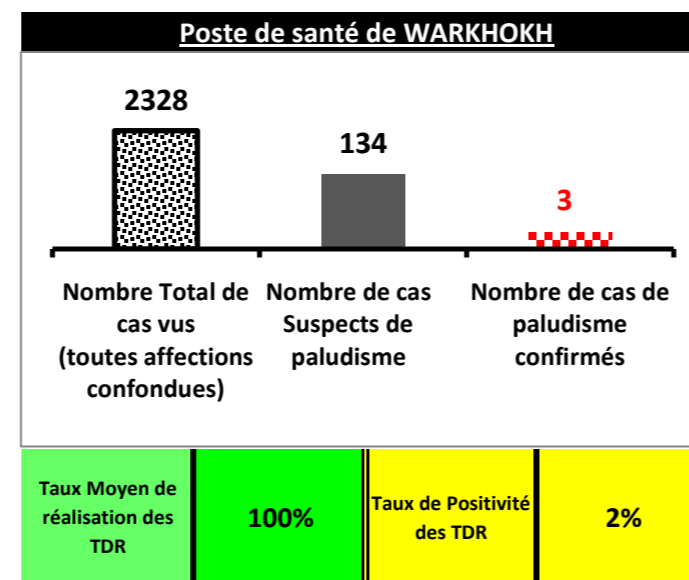
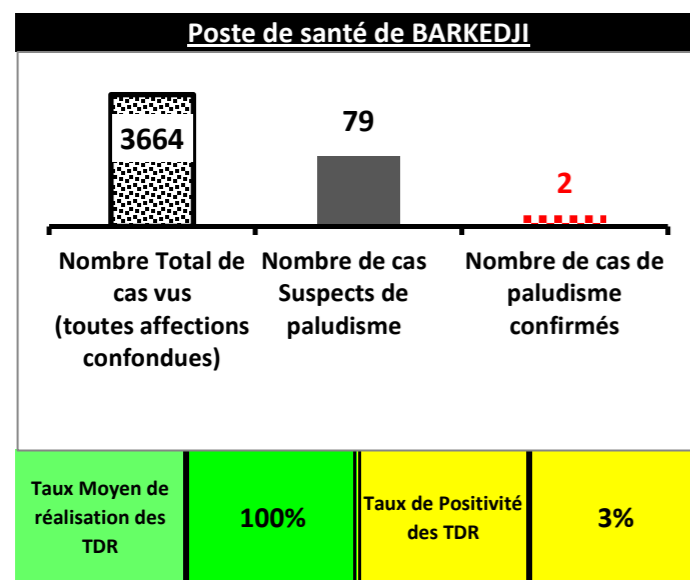
DISTRICT SANITAIRE DE PODOR



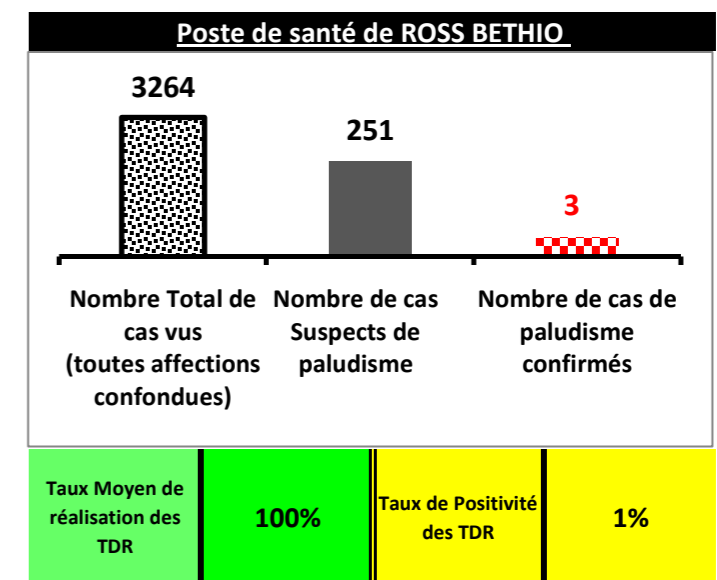
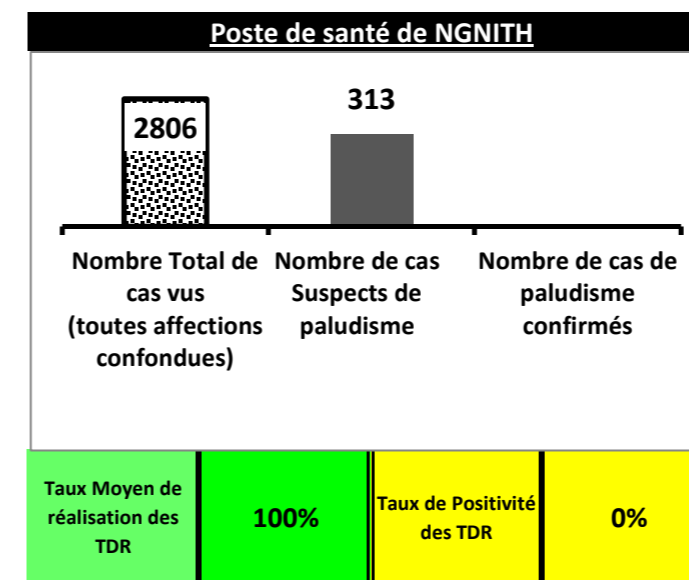
DISTRICT SANITAIRE DE MATAM



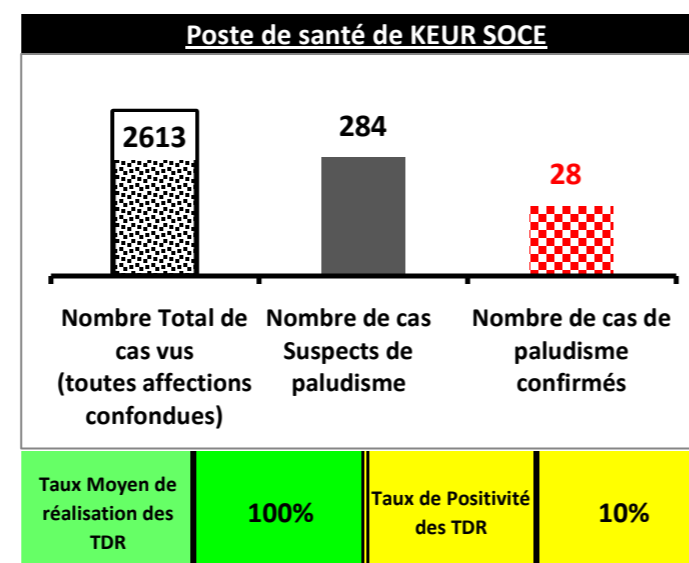
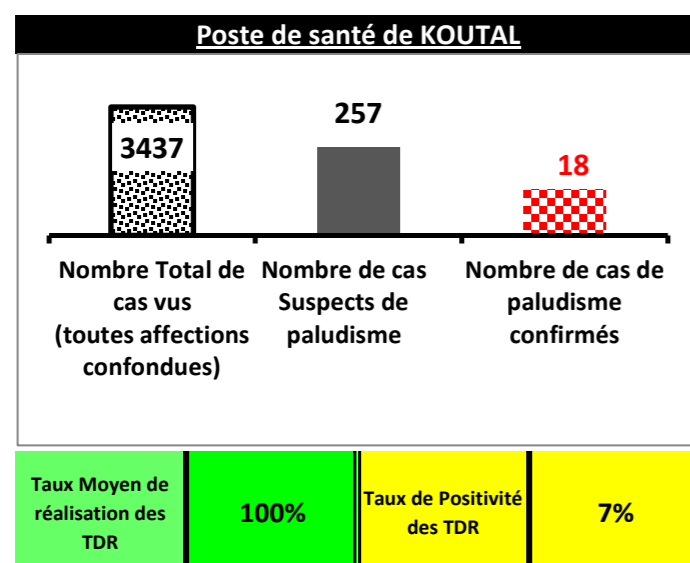
DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE



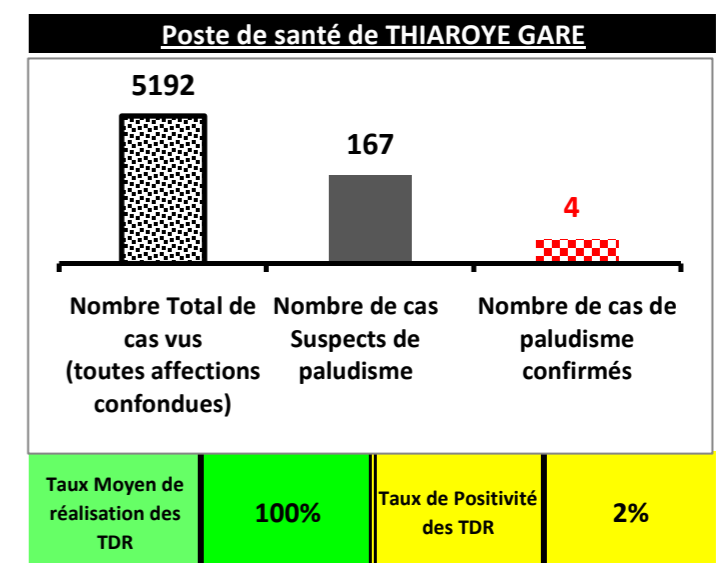
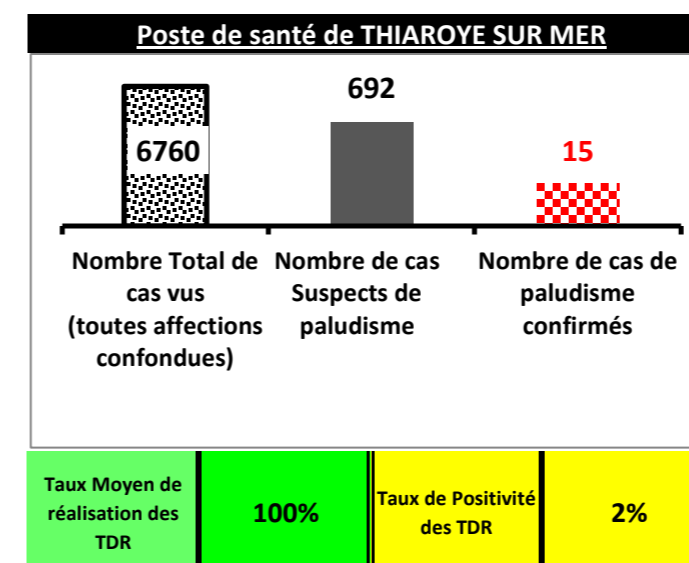
DISTRICT SANITAIRE DE RICHARD TOLL



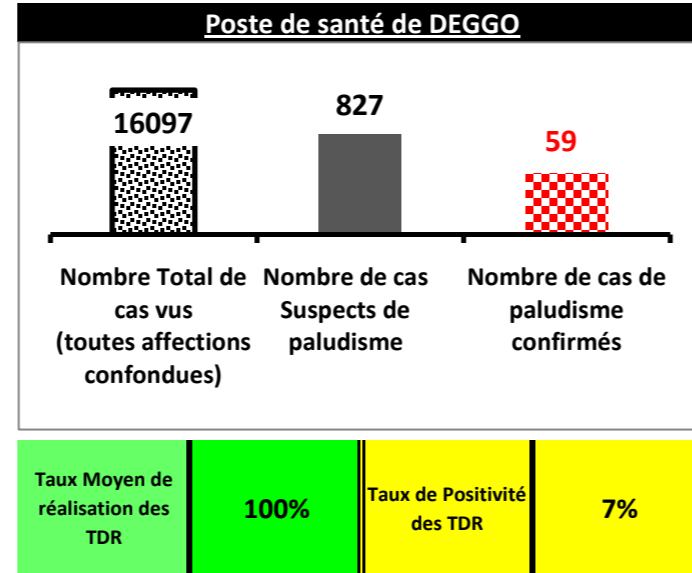
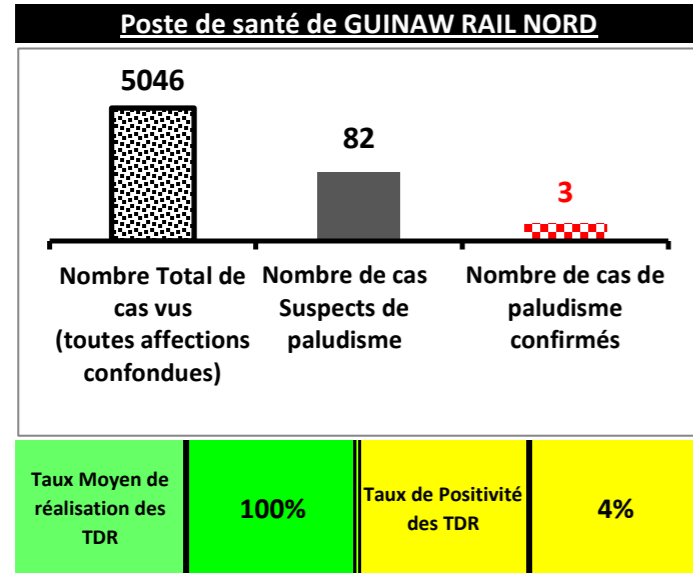
DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE



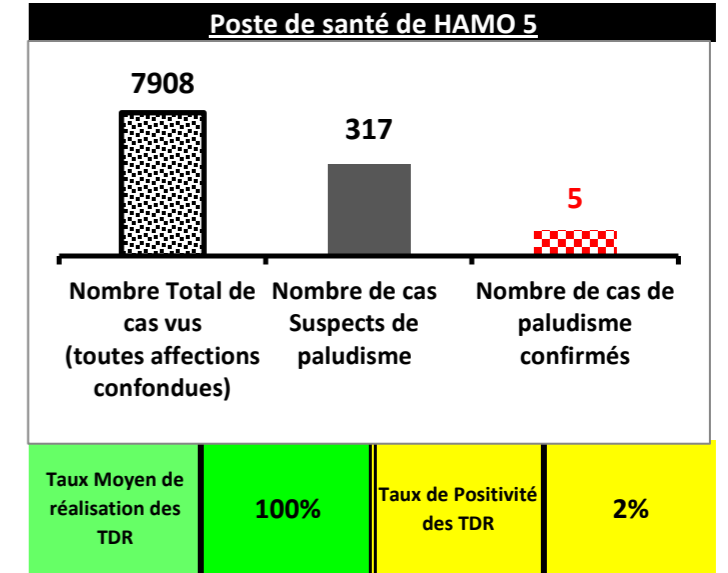
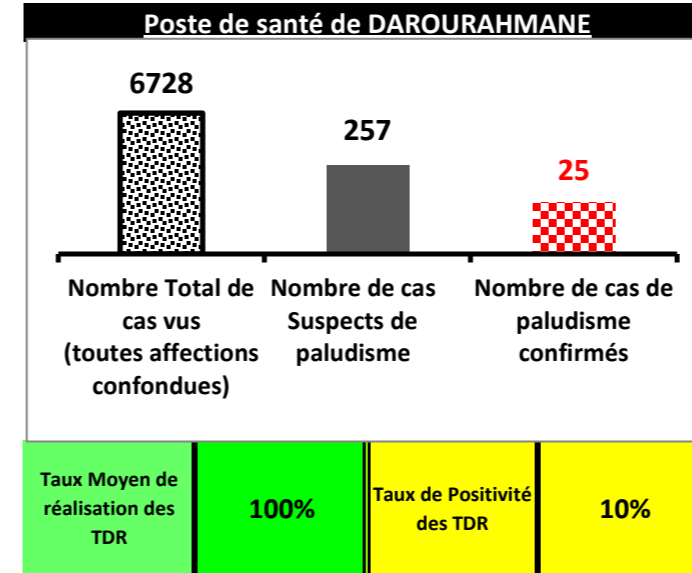
DISTRICT SANITAIRE DE MBAO



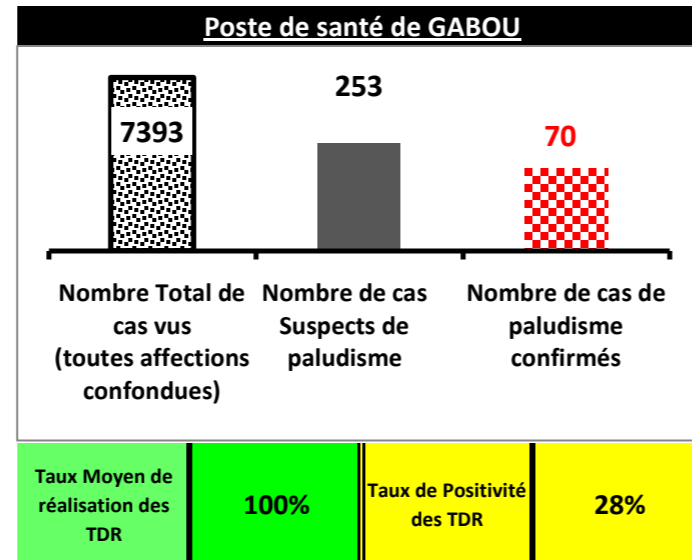
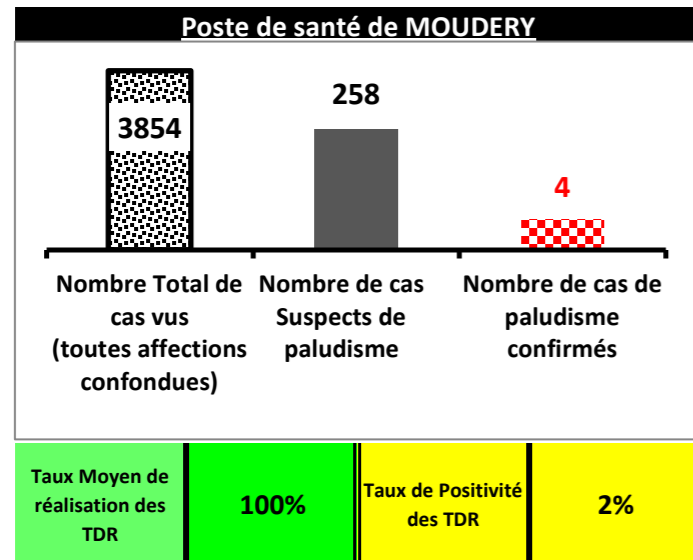
DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE



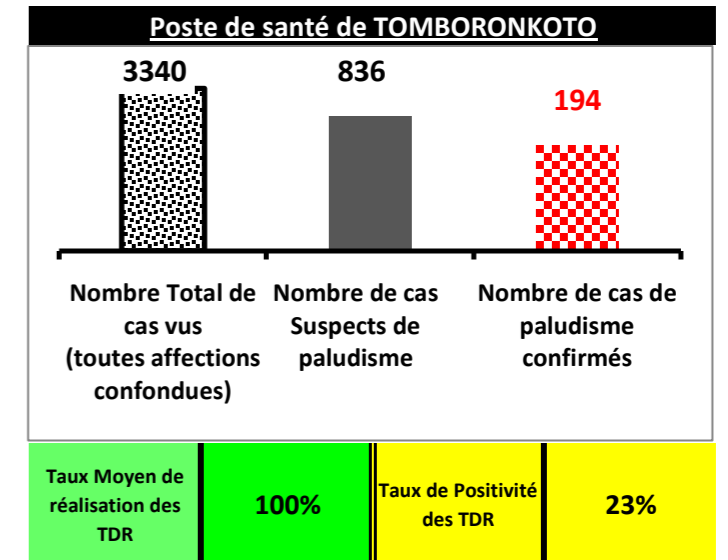
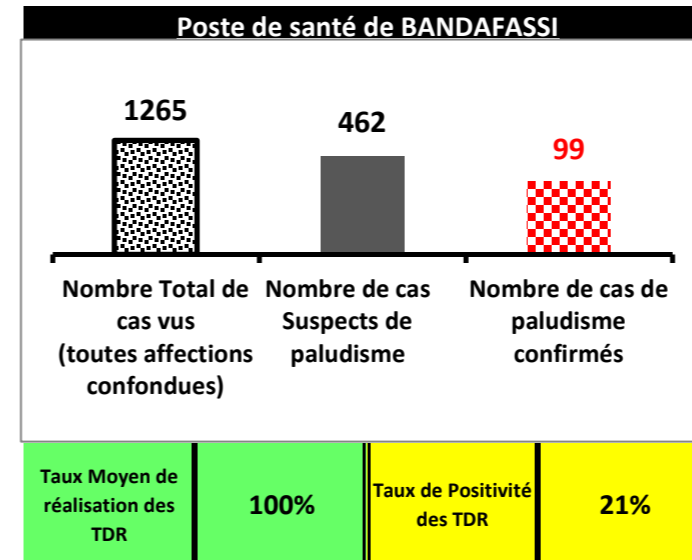
DISTRICT SANITAIRE DE GUEDIAWAYE



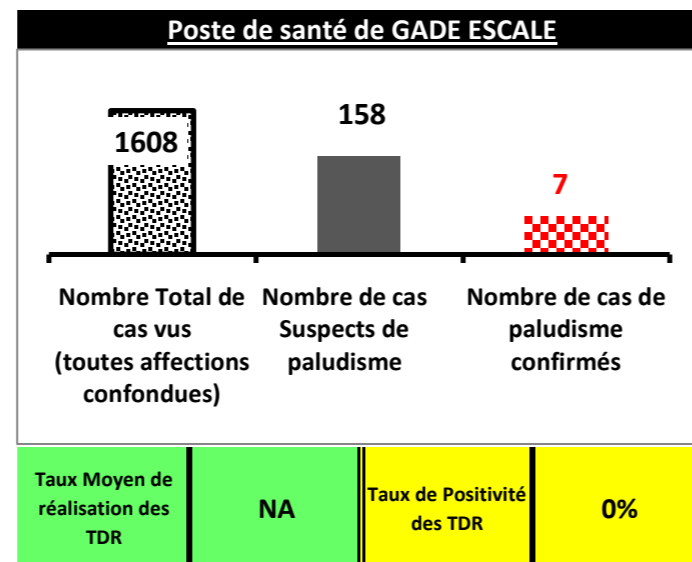
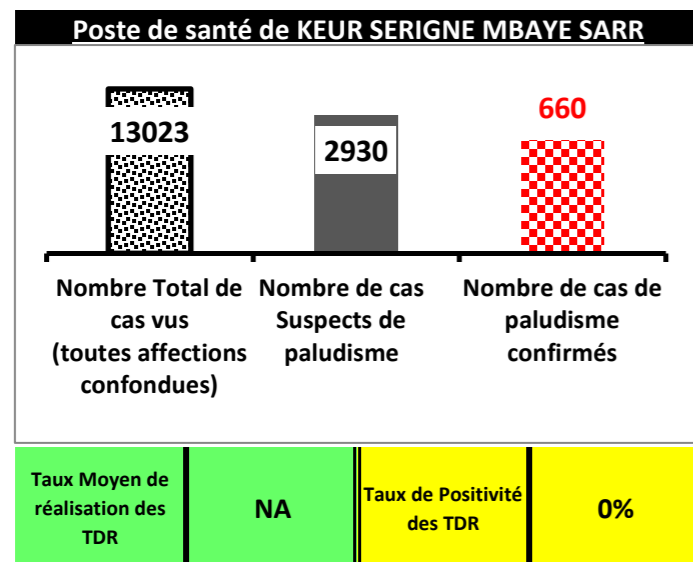
DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



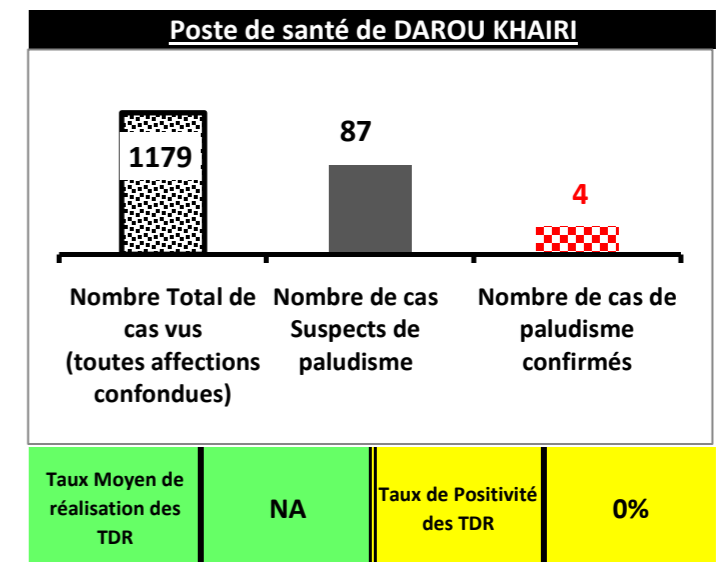
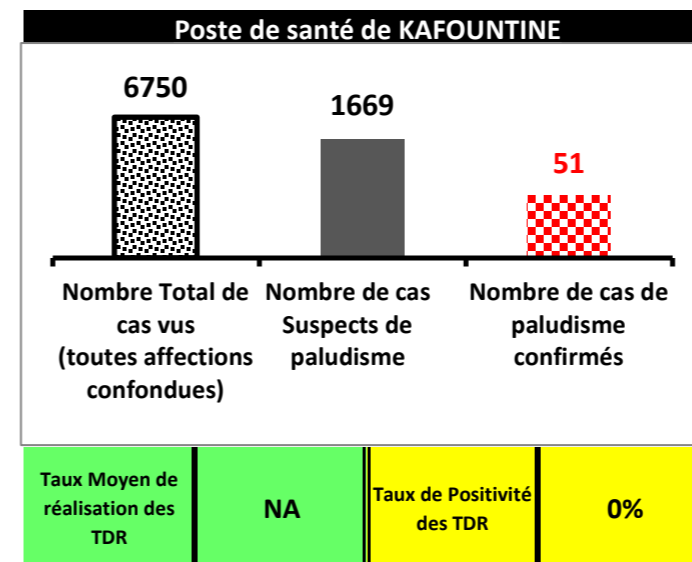
DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU



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%

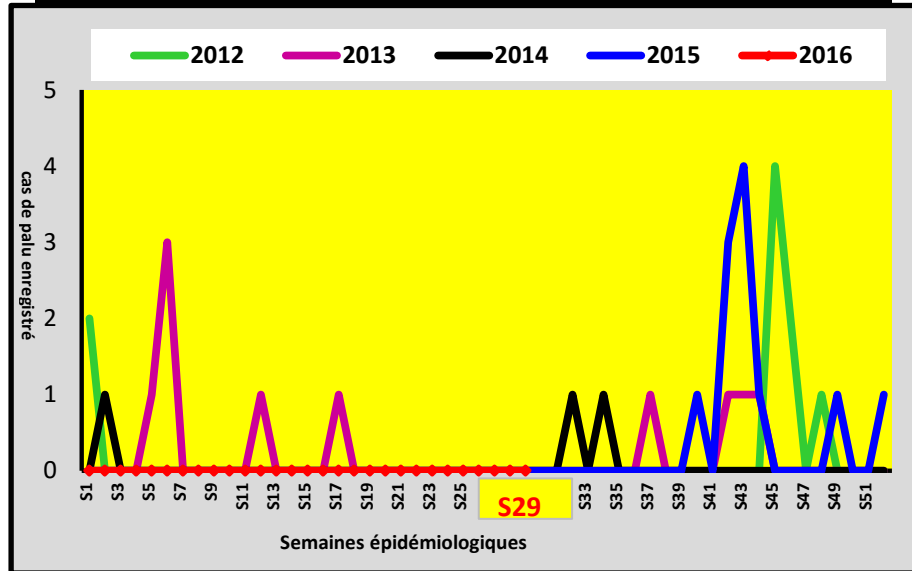


Evolution comparée des CAS de Paludime enregistrés par SITE à la semaine 29 de 2012 à 2016

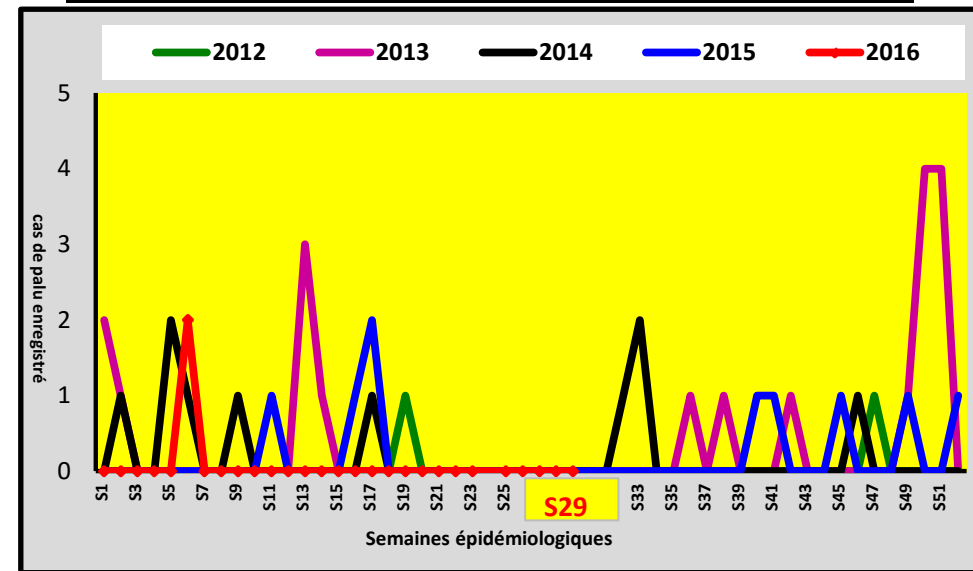


DISTRICT SANITAIRE DE PODOR

Poste de santé de NDIAYENE PENDAO

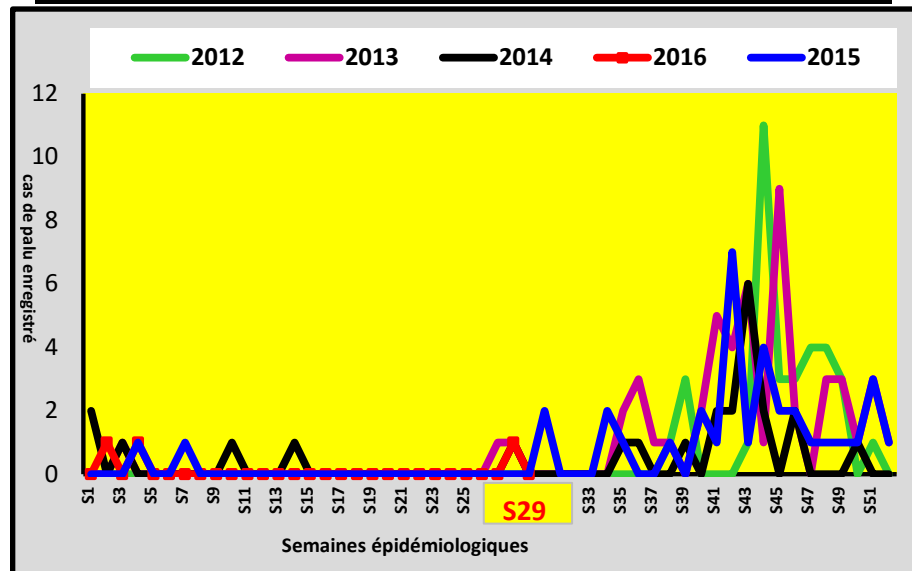


Poste de santé de NIANDANE

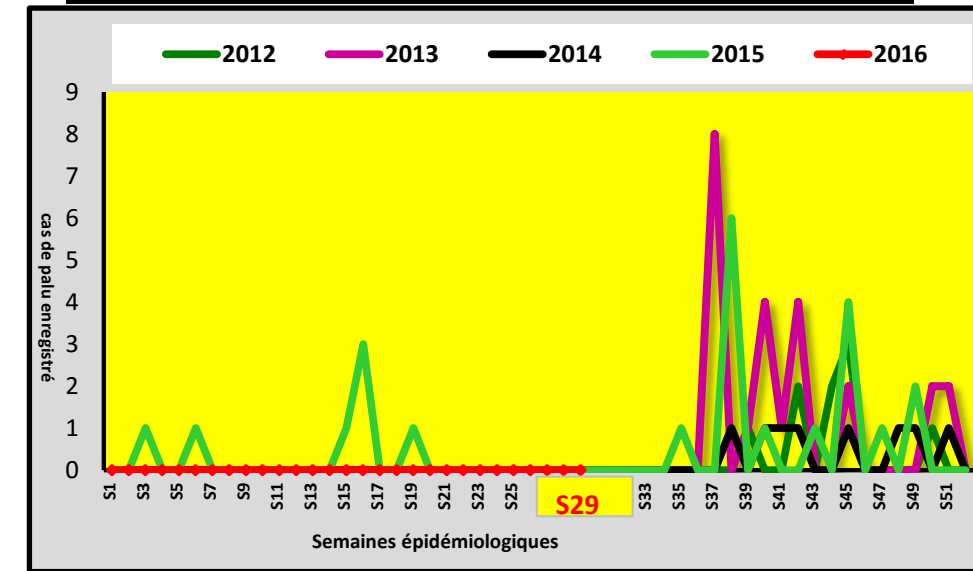


DISTRICT SANITAIRE DE RICHARD TOLL

Poste de santé de ROSS BETHIO



Poste de santé de NGNITH

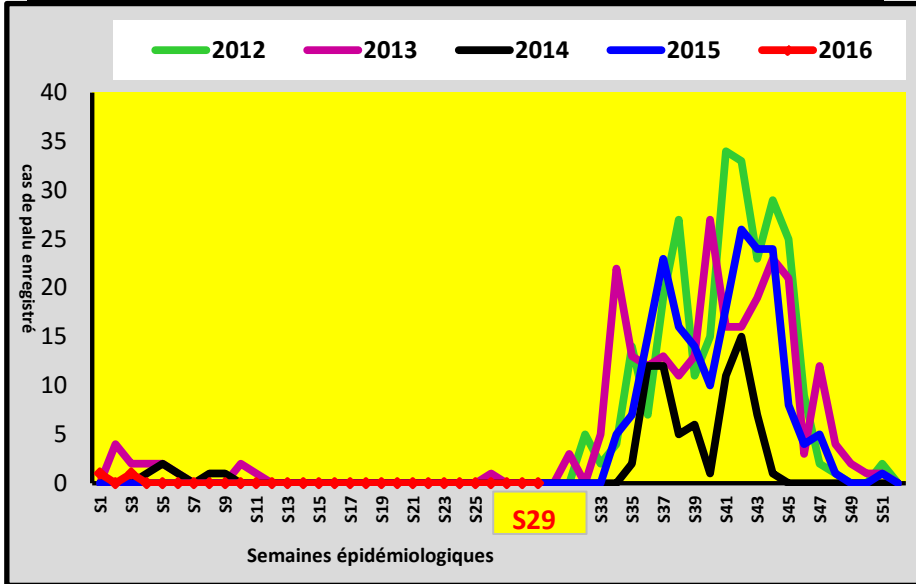




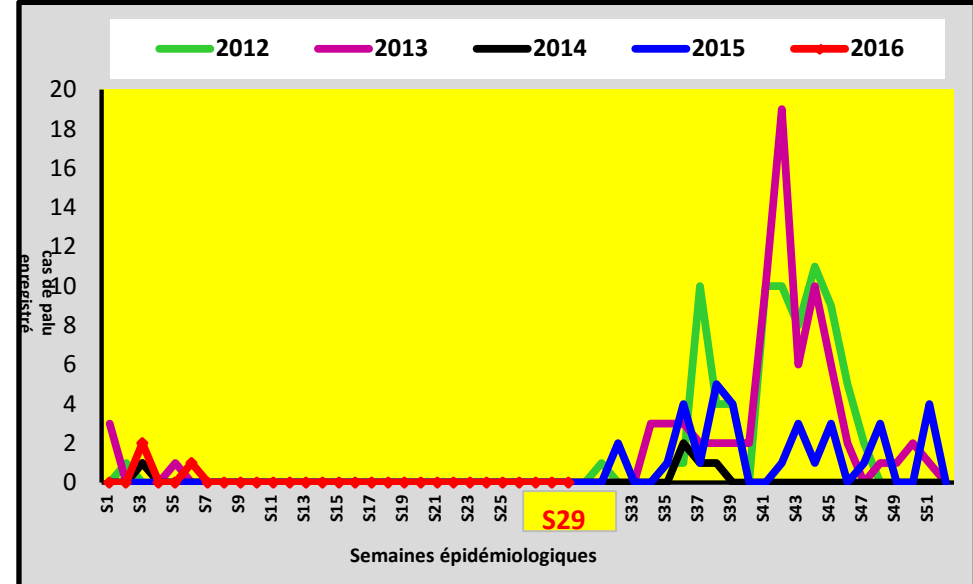
DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE



Poste de santé de BARKEDJI



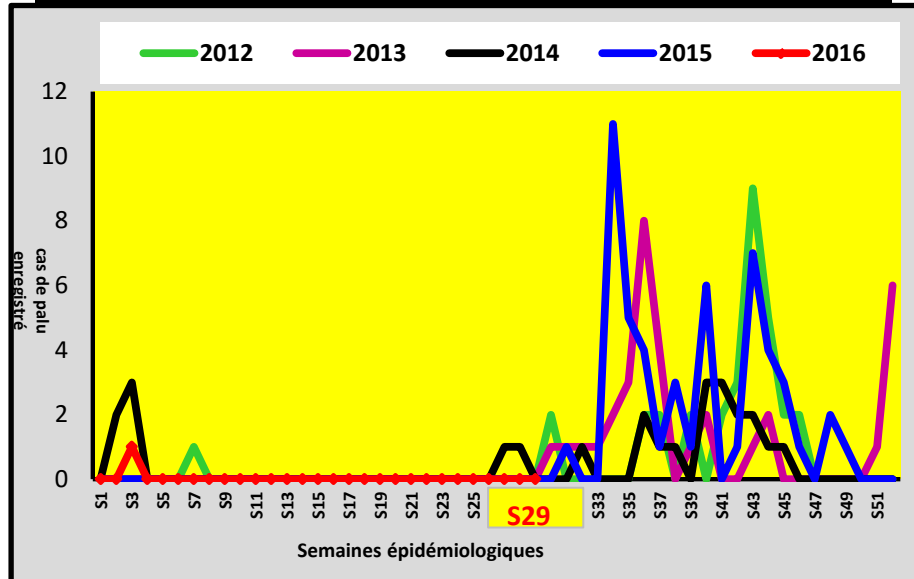
Poste de santé de WARKHOKH



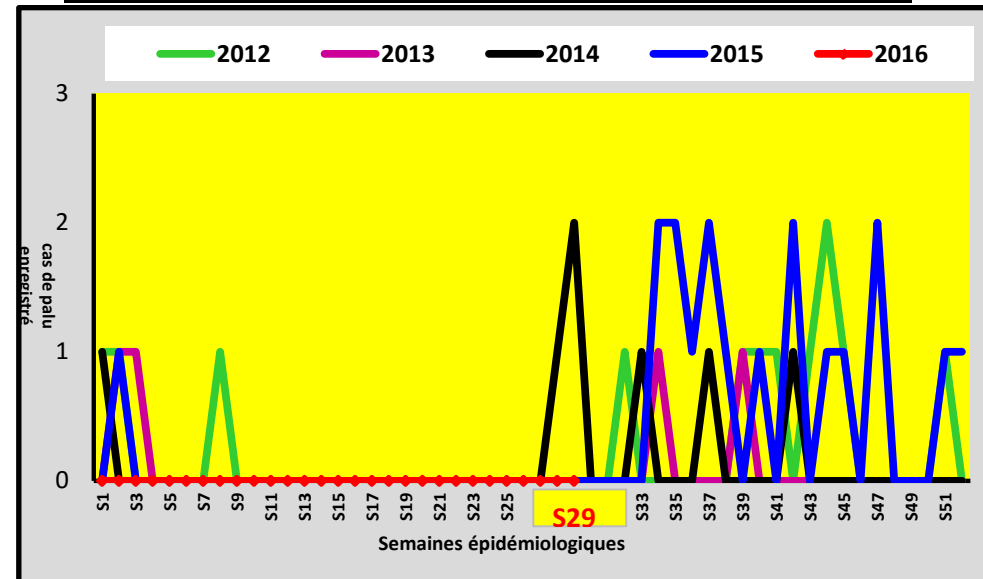
DISTRICT SANITAIRE DE MATAM



Poste de santé de NABADJI



Poste de santé de SADEL

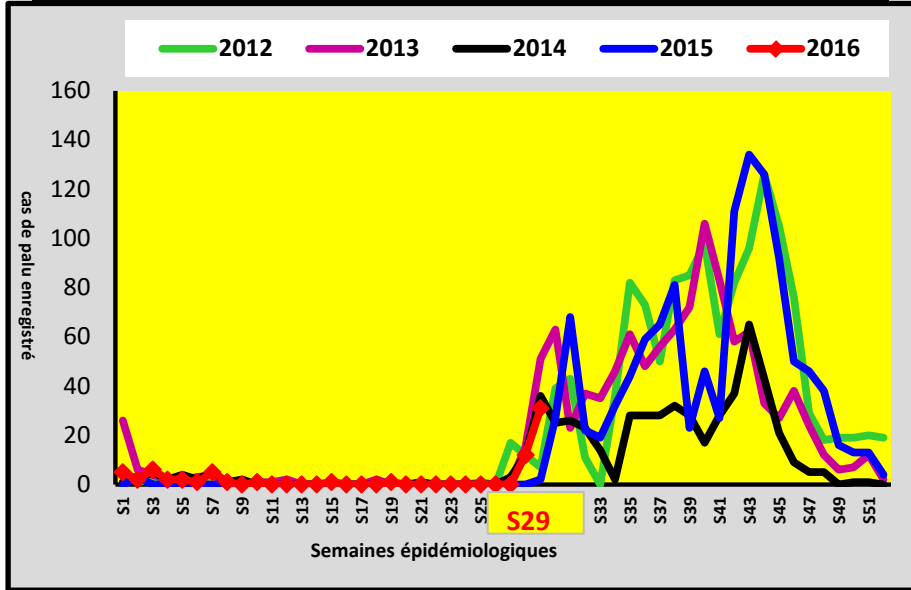




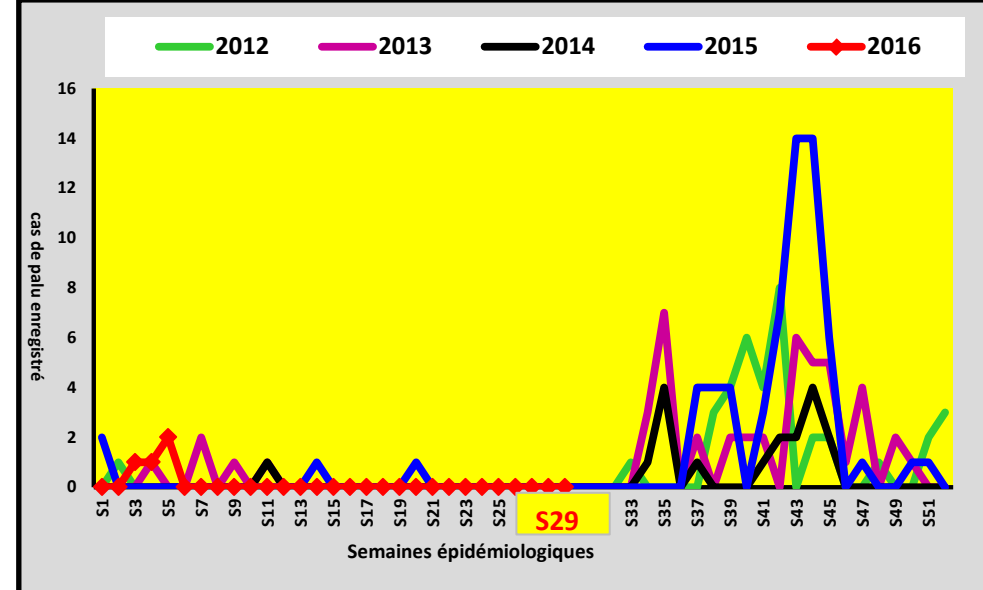
DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



Poste de santé de GABOU



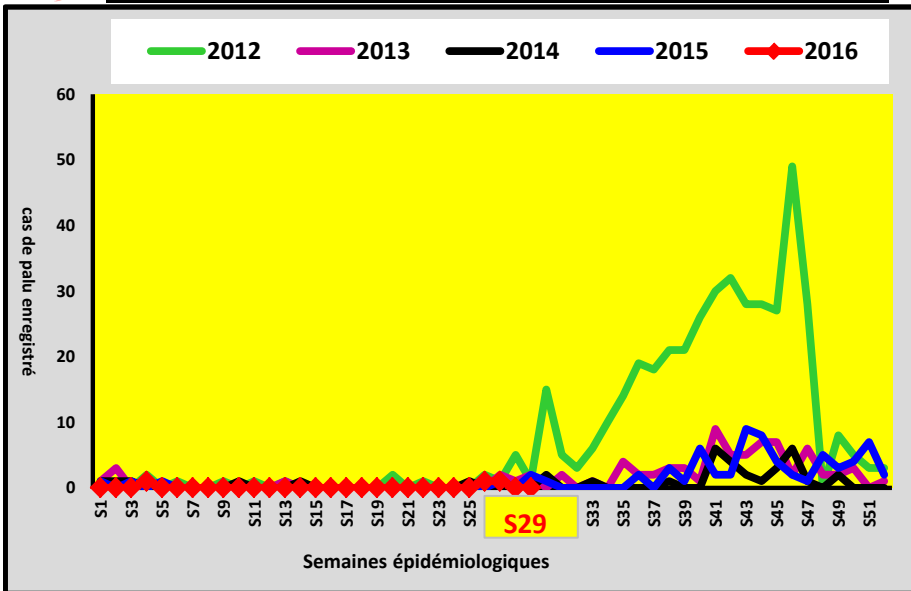
Poste de santé de MOUDERY



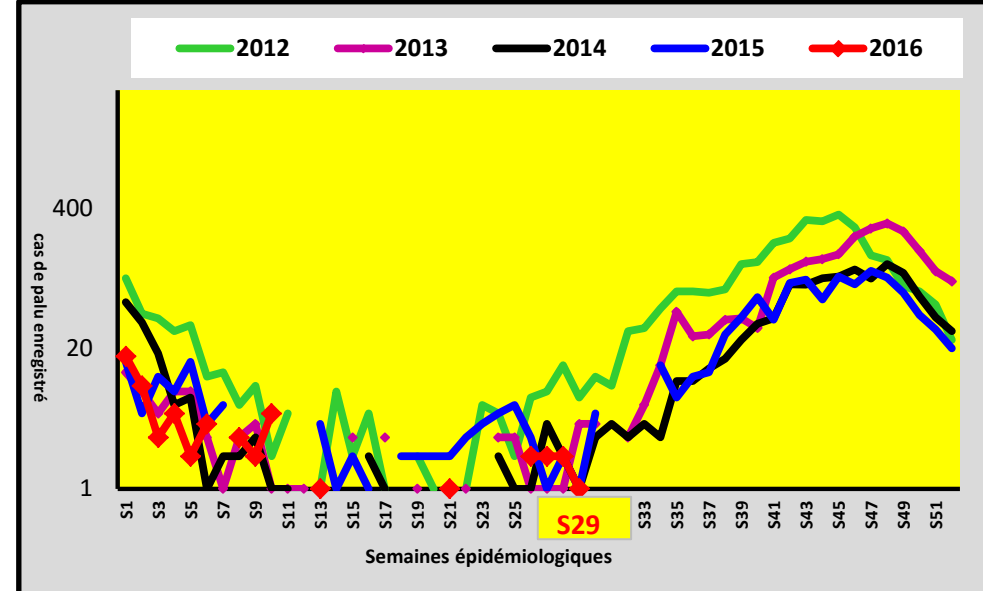
DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE



Poste de santé de GUINAW RAIL NORD

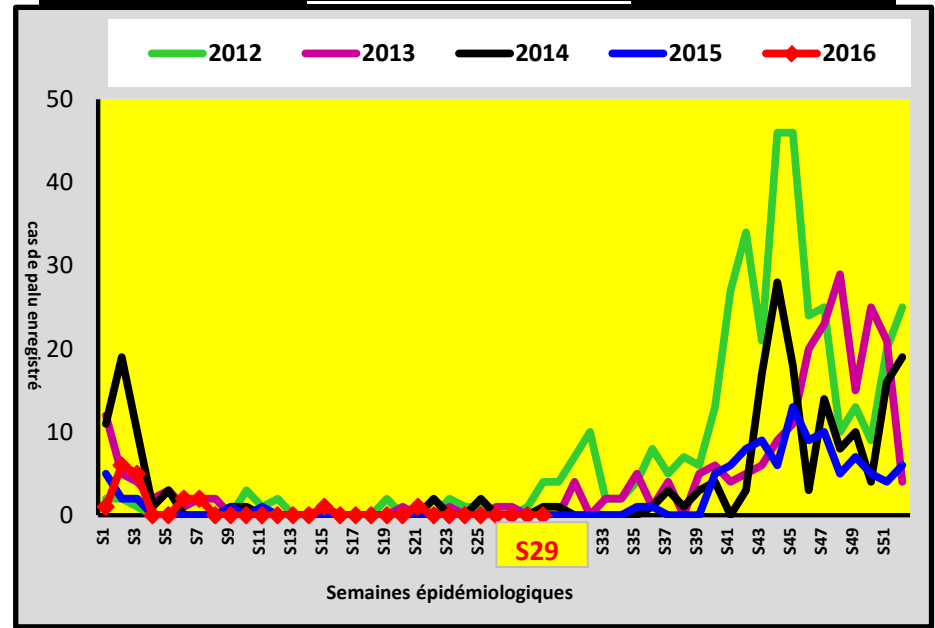


Poste de santé de DEGGO

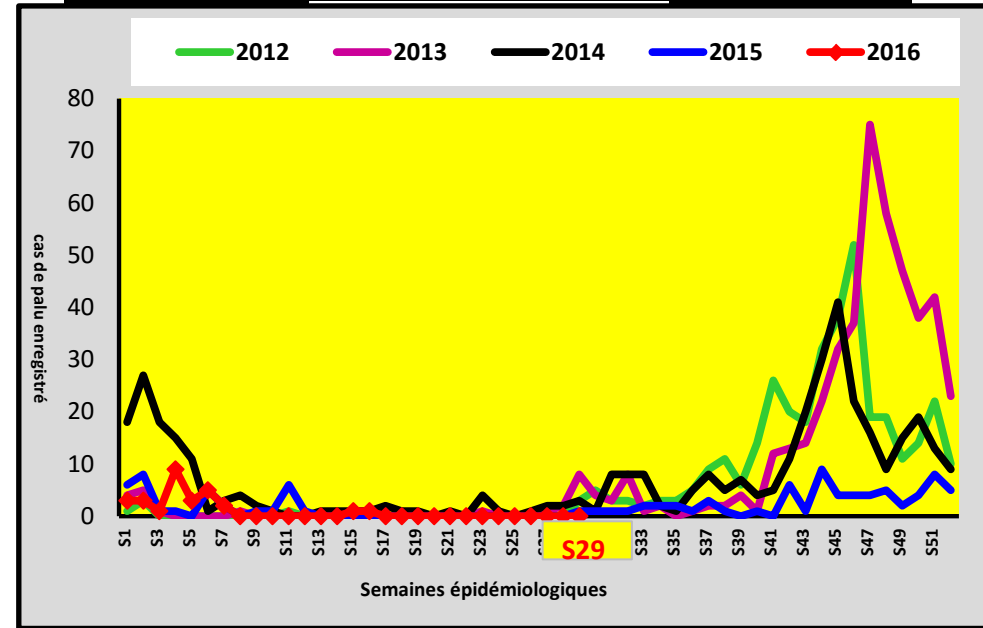


DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE

Poste de santé de KOUTAL

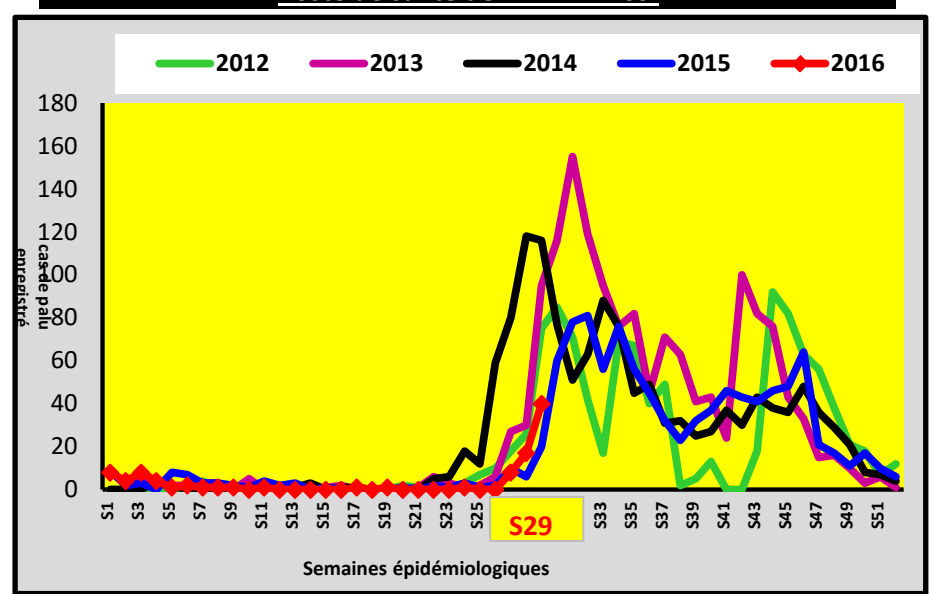


Poste de santé de KEUR SOCE

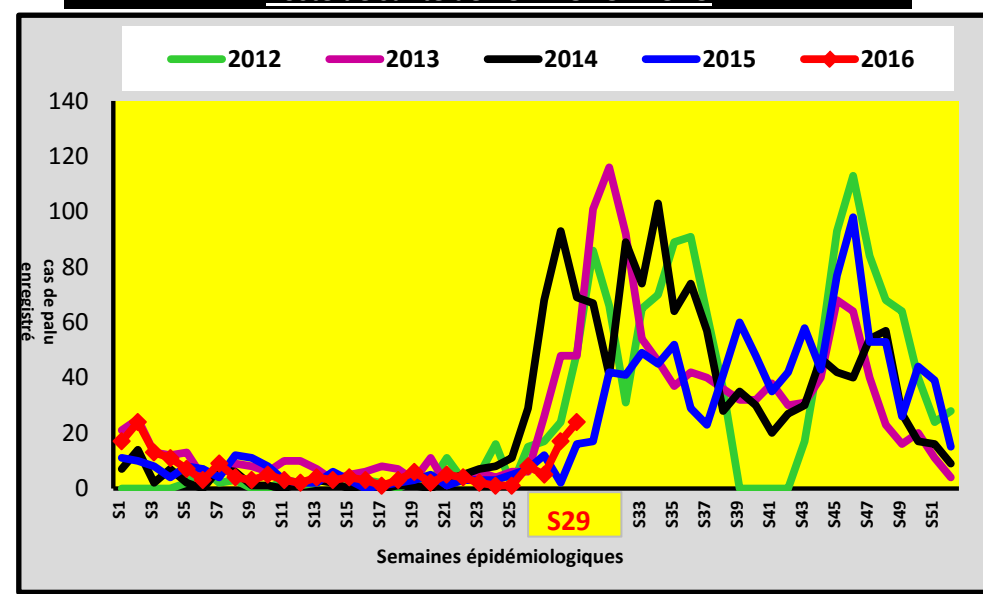


DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU

Poste de santé de BANDAFASSI



Poste de santé de TOMBORONKOTO

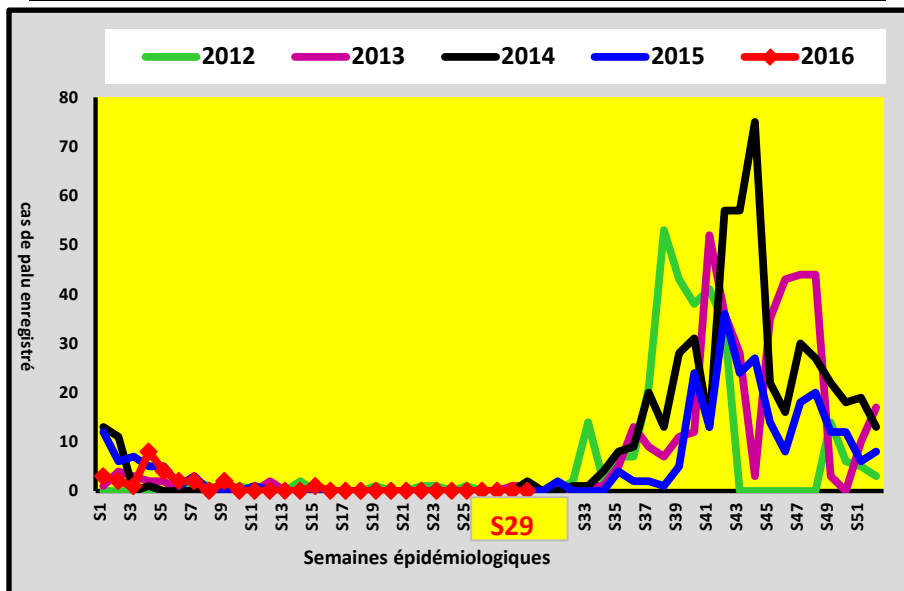




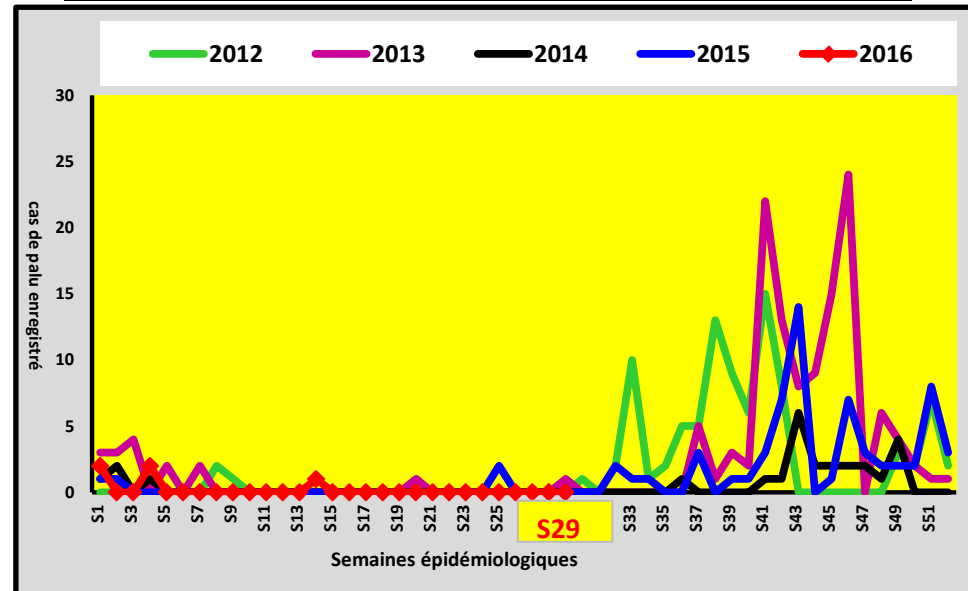
DISTRICT SANITAIRE DE GUEDEAWAYE



Poste de santé de DAROURAHMANE



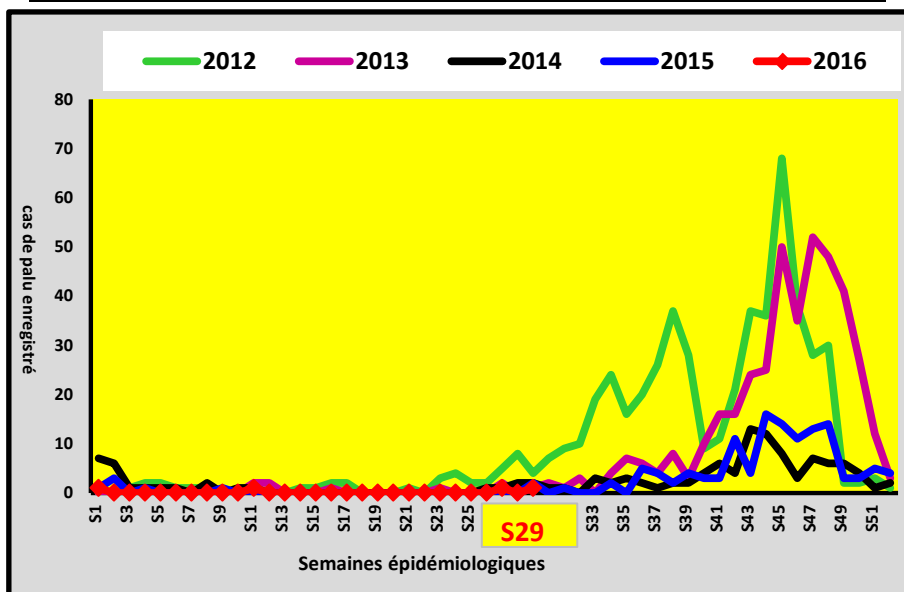
Poste de santé de HAMO 5



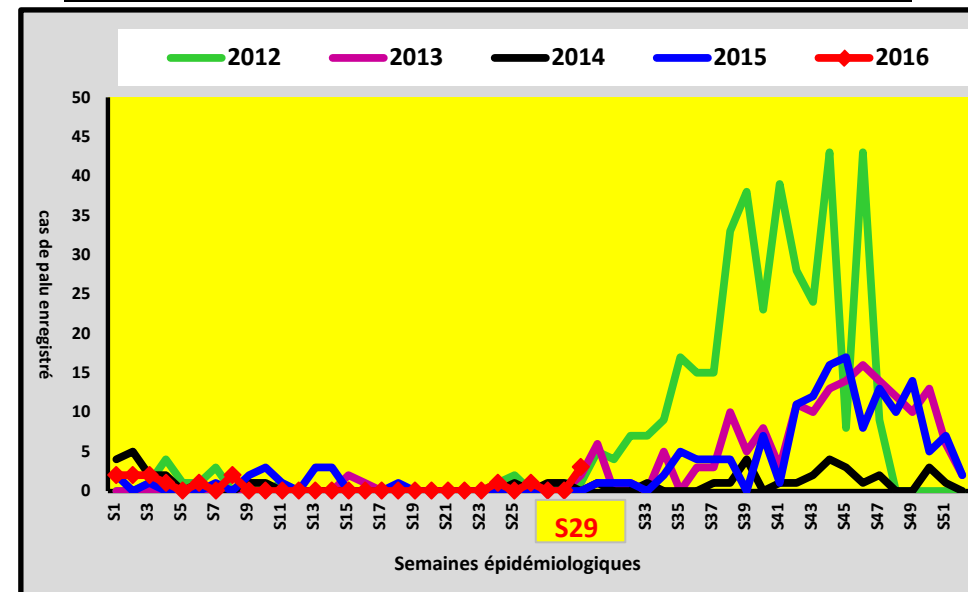
DISTRICT SANITAIRE DE MBAO



Poste de santé de THIAROYE GARE



Poste de santé de THIAROYE SUR MER

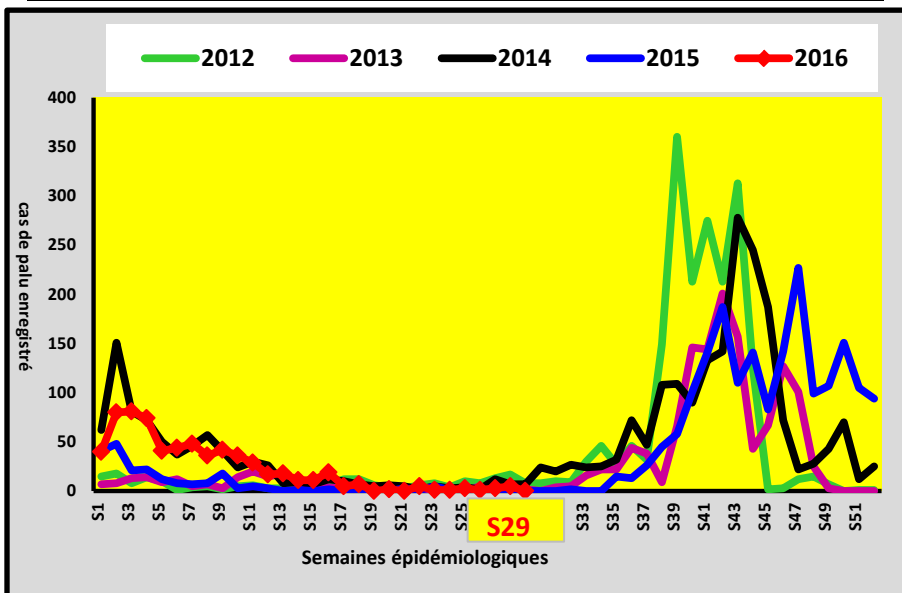




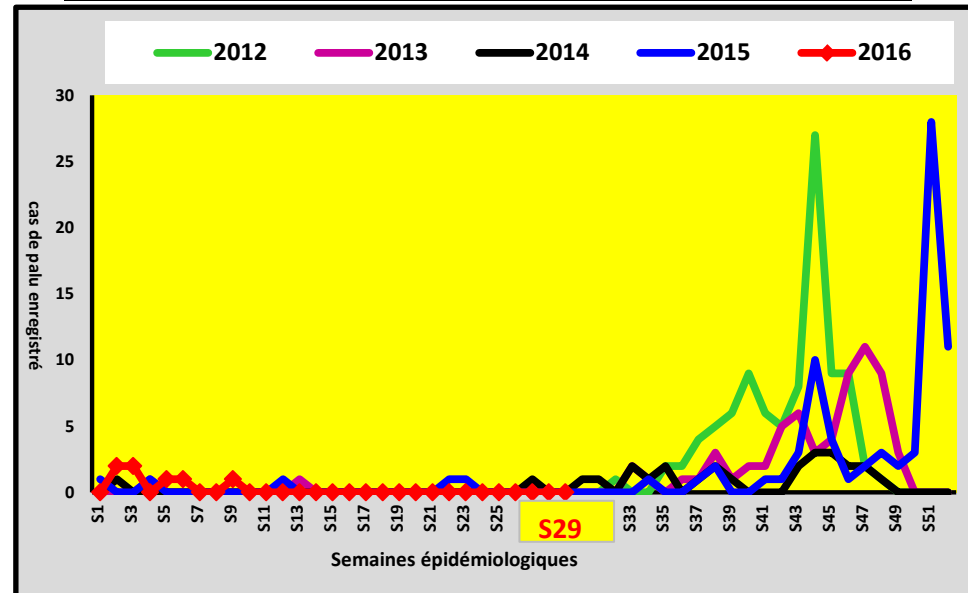
DISTRICT SANITAIRE DE DIOURBEL



Poste de santé de KEUR S. MBAYE SARR



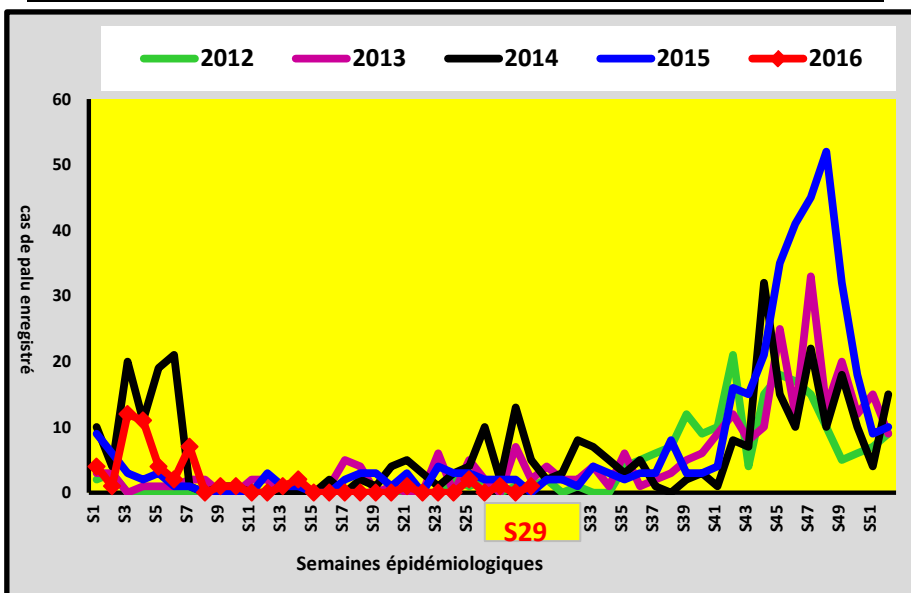
Poste de santé de GADE ESCALE



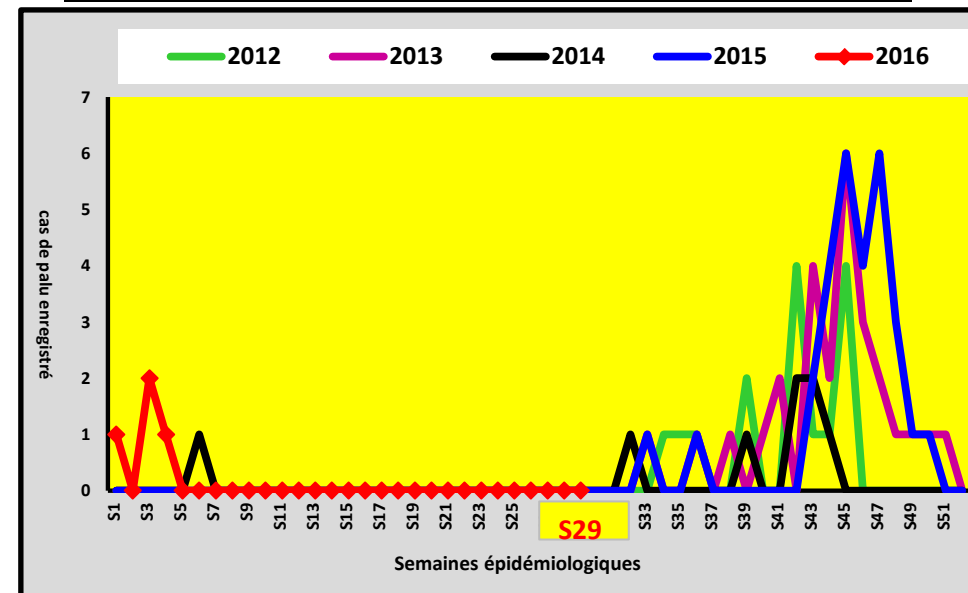
DISTRICT SANITAIRE DE DIOULOULOU



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

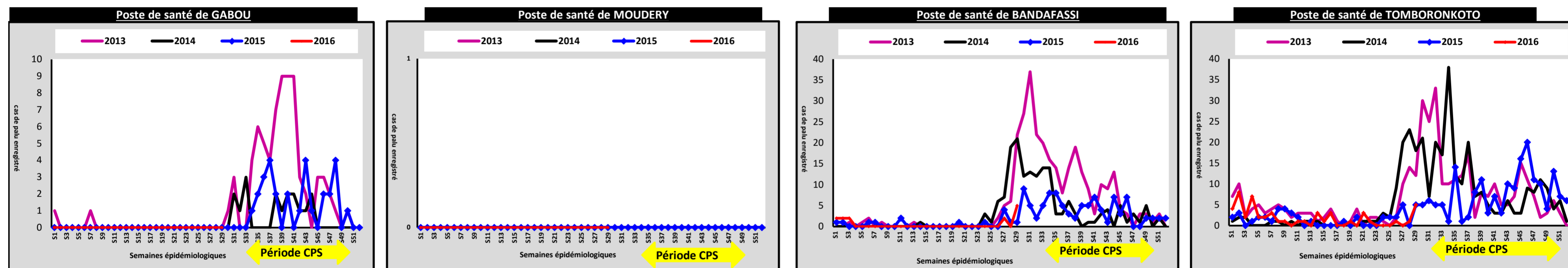
4 Passages prévus en 2016 : Fin Juillet, Août, Septembre et Octobre pour la Région de Kédougou (Sites Tomboronkoto et Bandafassi).

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 29_2015** : 18 au 24 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	3	3	0	189	50	50	31	238	56	56	31	0%
		MOUDERY	16	2	2	0	9	2	2	0	85	6	6	0	110	10	10	0	NA
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	10	9	9	5	16	14	14	10	48	33	33	25	74	56	56	40	38%
		TOMBORONKOTO	31	19	19	5	13	7	7	5	57	34	34	14	101	60	60	24	42%

Evolution comparée des CAS de Paludisme chez les moins de 5 ans enregistrés par SITE à la semaine 29 de 2013 à 2016



Evolution comparée des CAS de Paludisme chez les 5 à 10 ans enregistrés par SITE à la semaine 29 de 2013 à 2016

