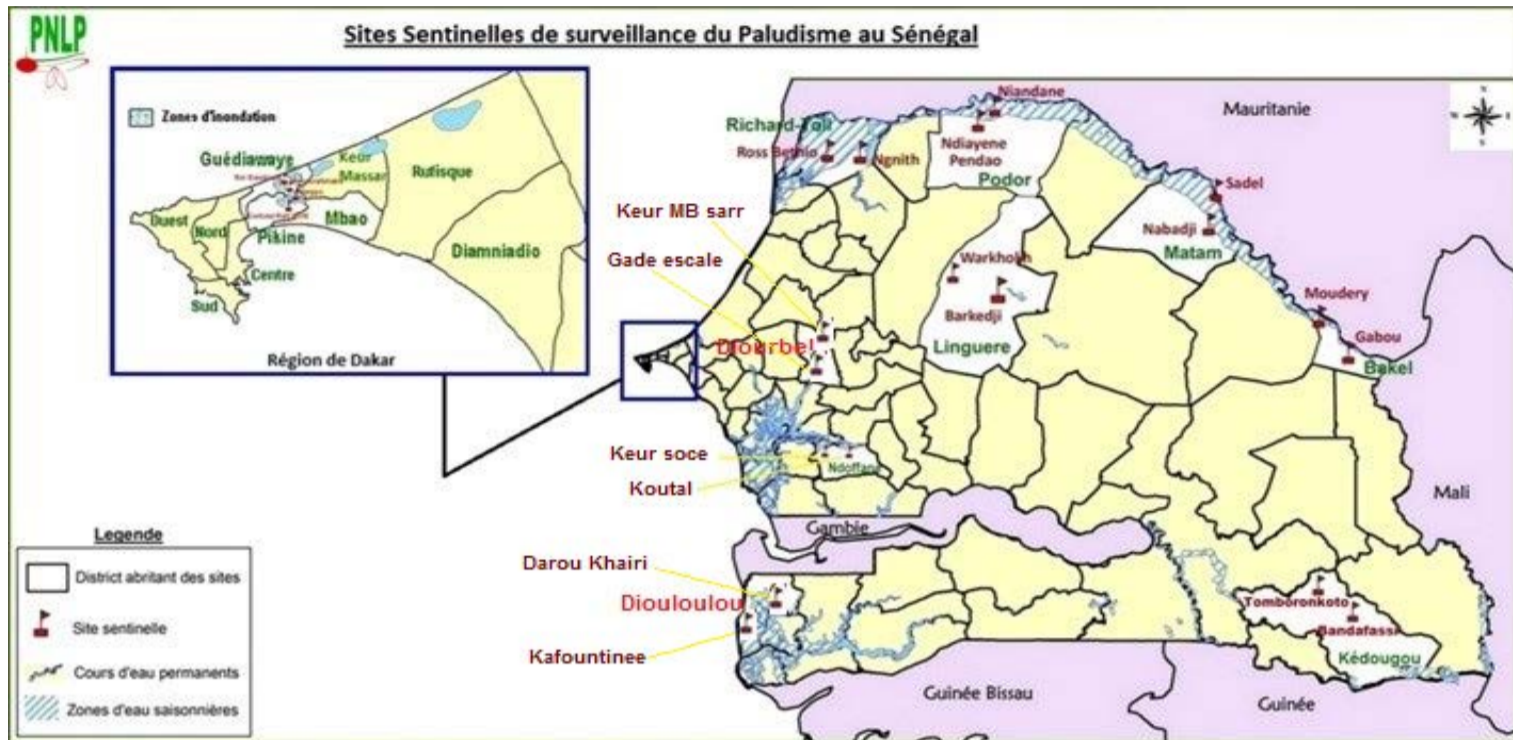


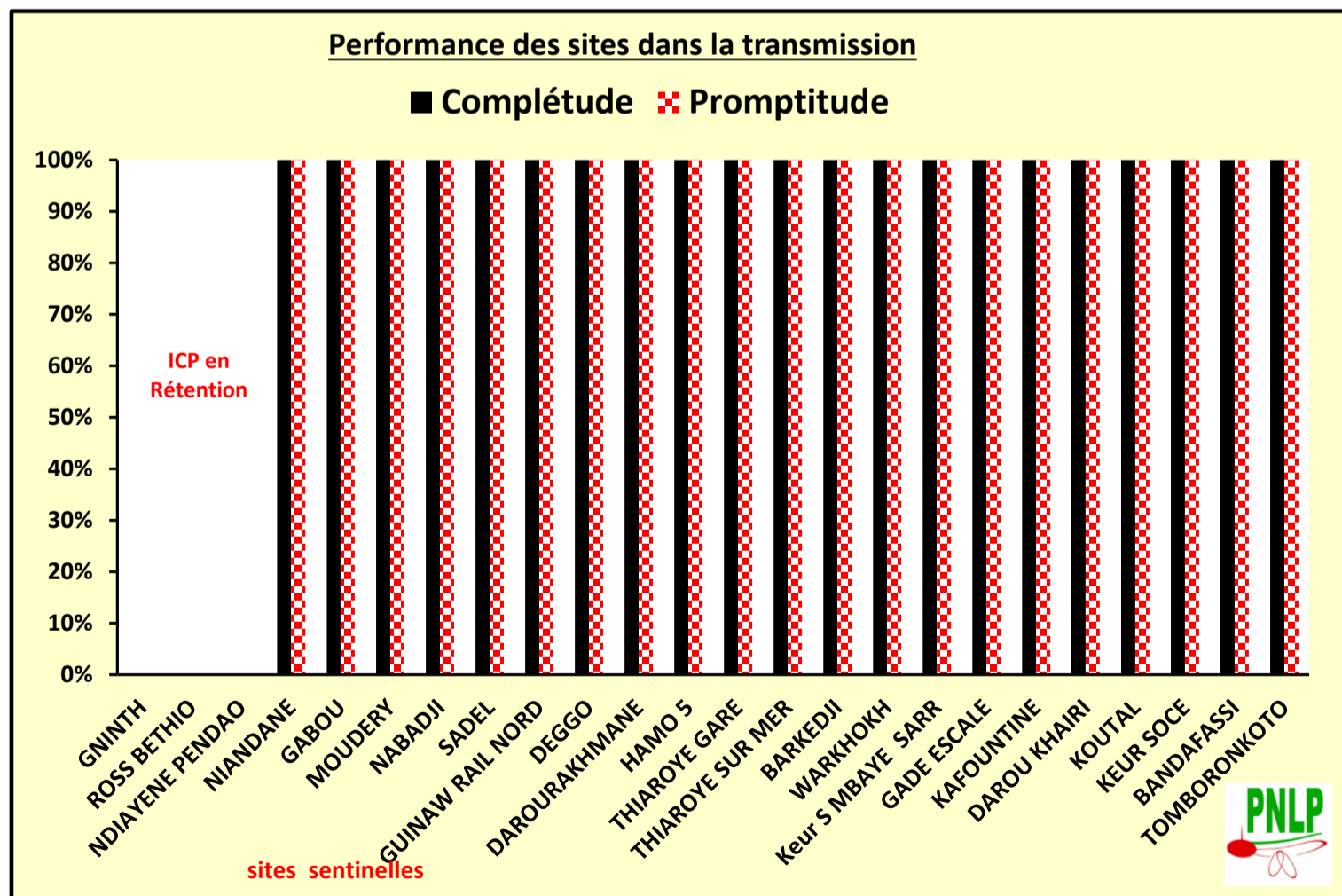


BULLETIN DE SURVEILLANCE SENTINELLE DU PALUDISME

N° B.S.E.P_18/2016 _____Semaine épidémiologique du 02 au 08 Mai 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	46	5	5	0	106	1	1	0	6	0	0	0	158	6	6	0	100%
MATAM	MATAM	NABADJI	29	7	7	0	58	2	2	0	5	0	0	0	92	9	9	0	100%
		SADEL	18	1	1	0	58	1	1	0	5	0	0	0	81	2	2	0	100%
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	37	0	0	0	99	0	0	0	11	0	0	0	147	0	0	0	NA
		WARKHOKH	9	0	0	0	42	2	2	0	7	0	0	0	58	2	2	0	100%
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	28	3	3	0	101	0	0	0	4	0	0	0	133	3	3	0	100%
		KEUR SOCE	31	5	5	0	53	6	6	0	3	0	0	0	87	11	11	0	100%
DIORBEL	DIORBEL	KEUR MBAYE SARR	99	12	12	0	229	51	51	6	22	1	1	1	350	64	64	7	100%
		GADE ESCALE	6	1	1	0	22	1	1	0	2	0	0	0	30	2	2	0	100%
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	48	1	1	0	65	1	1	0	8	0	0	0	121	2	2	0	100%
		DEGGO	228	1	1	0	258	10	10	0	15	0	0	0	501	11	11	0	100%
	GUEDIAWAYE	DAROURAKHMANE	58	0	0	0	146	1	1	0	2	0	0	0	206	1	1	0	100%
		HAMO 5	79	7	7	0	146	7	7	0	27	0	0	0	252	14	14	0	100%
	MBAO	THIAROYE GARE	91	2	2	0	91	3	3	0	8	0	0	0	190	5	5	0	100%
		THIAROYE SUR MER	99	22	22	0	121	2	2	0	37	0	0	0	257	24	24	0	100%
TAMBA	BAKEL	GABOU	29	0	0	0	240	0	0	0	0	0	0	0	269	0	0	0	NA
		MOUDERY	42	4	4	0	95	4	4	0	9	0	0	0	146	8	8	0	100%
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	12	4	4	0	43	7	7	0	0	0	0	0	55	11	11	0	100%
		TOMBORONKOTO	27	8	8	0	79	14	14	2	3	1	1	0	109	23	23	2	100%
ZIGUINCHOR	DILOULOU	KAFOUNTINE	85	27	27	0	164	14	14	0	14	0	0	0	263	41	41	0	100%
		DAROU KHAIRI	12	0	0	0	32	0	0	0	1	0	0	0	45	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_18

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 18_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	764	89	0	227	33	0	1381	56	2	73	0	0	2	0%	0%	100%	0%	
MATAM	MATAM	NABADJI	766	63	0	96	15	0	1006	45	1	48	2	0	1	0%	0%	100%	0%	
		SADEL	265	22	0	68	7	0	955	14	0	43	2	0	0	NA	NA	NA	NA	
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	430	13	0	145	9	1	1631	49	1	120	0	0	2	0%	50%	50%	0%	
		WARKHOKH	322	36	2	93	21	0	941	49	1	139	6	0	3	67%	0%	33%	0%	
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	507	45	1	195	28	5	1441	94	11	78	0	0	17	6%	29%	65%	0%	
		KEUR SOCE	582	74	5	115	35	4	777	99	18	82	4	1	28	18%	14%	64%	4%	
DIOURBEL	DIOURBEL	KEUR MBAYE SARR	2472	361	40	705	284	85	4354	1401	508	417	57	6	639	6%	13%	79%	1%	
		GADE ESCALE	239	33	0	100	25	1	601	50	6	39	7	0	7	0%	14%	86%	0%	
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	987	5	0	297	2	0	1238	17	0	216	7	1	1	0%	0%	0%	100%	
		DEGGO	4095	135	2	941	95	7	4208	365	42	383	10	0	51	4%	14%	82%	0%	
	GUEDIAWAYE	DAROURAKHMANE	1444	49	0	566	51	14	2167	65	11	49	1	0	25	0%	56%	44%	0%	
		HAMO 5	1932	95	1	465	44	0	2339	75	3	302	2	1	5	20%	0%	60%	20%	
	MBAO	THIAROYE GARE	1365	40	1	306	16	0	1466	45	1	89	8	0	2	50%	0%	50%	0%	
		THIAROYE SUR MER	1600	269	1	420	37	0	1464	120	9	500	2	0	10	10%	0%	90%	0%	
TAMBA	BAKEL	GABOU	471	10	0	385	22	4	3702	83	22	69	1	0	26	0%	15%	85%	0%	
		MOUDERY	417	66	0	277	23	0	1645	98	4	184	3	0	4	0%	0%	100%	0%	
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	168	79	6	69	33	7	515	123	18	17	6	1	32	19%	22%	56%	3%	
		TOMBORONKOTO	727	207	40	151	54	27	1027	138	45	75	24	9	121	33%	22%	37%	7%	
ZIGUINCHOR	DIOULOLOU	KAFOUNTINE	1143	480	6	254	64	8	2164	325	30	255	17	2	46	13%	17%	65%	4%	
		DAROU KHAIRI	191	17	0	81	9	2	308	23	2	26	0	0	4	0%	50%	50%	0%	

Cumul des cas à S18 - 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%	S08	NORD
		ROSS BETHIO	943	73	73	2	8%	100%	3%	S08	
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	708	101	101	0	14%	100%	0%	S09	
		NIANDANE	2 445	178	178	2	7%	100%	1%	S18	
MATAM	MATAM	NABADJI	1 916	125	125	1	7%	100%	1%	S18	
		SADEL	1 331	45	45	0	3%	100%	0%	S18	
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	2 326	71	71	2	3%	100%	3%	S18	
		WARKHOKH	1 495	112	112	3	7%	100%	3%	S18	
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	2 221	167	167	17	8%	100%	10%	S18	CENTRE
		KEUR SOCE	1 556	212	212	28	14%	100%	13%	S18	
DIOURBEL	DIOURBEL	Keur S MBAYE SARR	7 948	2 103	2 103	639	26%	100%	30%	S18	
		GADE ESCALE	979	115	115	7	12%	100%	6%	S18	
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	2 738	31	31	1	1%	100%	3%	S18	OUEST
		DEGGO	9 627	605	605	51	6%	100%	8%	S18	
	GUEDIAWAYE	DAROURAKHMANE	4 226	166	166	25	4%	100%	15%	S18	
		HAMO 5	5 038	216	216	5	4%	100%	2%	S18	
	MBAO	THIAROYE GARE	3 226	109	109	2	3%	100%	2%	S18	
		THIAROYE SUR MER	3 984	428	428	10	11%	100%	2%	S18	
TAMBA	BAKEL	GABOU	4 627	116	116	26	3%	100%	22%	S18	SUD SUD-EST
		MOUDERY	2 523	190	190	4	8%	100%	2%	S18	
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	769	241	241	32	31%	100%	13%	S18	
		TOMBORONKOTO	1980	423	423	121	21%	100%	29%	S18	
ZIGUINCHOR	DIOULOLOU	KAFOUNTINE	3816	886	886	46	23%	100%	5%	S18	
		DAROU KHAIRI	606	49	49	4	8%	100%	8%	S18	

NA = Non Appliquée

Observations & Commentaires

18^{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 **26%** des consultants enregistrés au niveau des sites (Tomborokoto et Bandafassi) avec un taux moyen de positivité de **21%**. Au centre du pays et à dakar le taux moyen de Suspects/Consultants est de **9%** pour un taux moyen de positivité des Tests de **9%**.



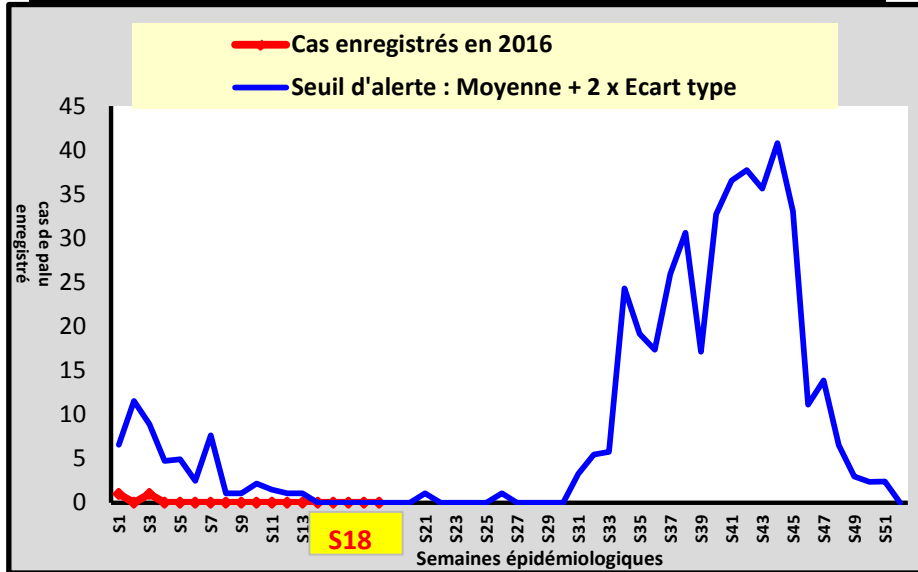
Suivi du seuil d'alerte par SITE à la semaine 18_ 2016



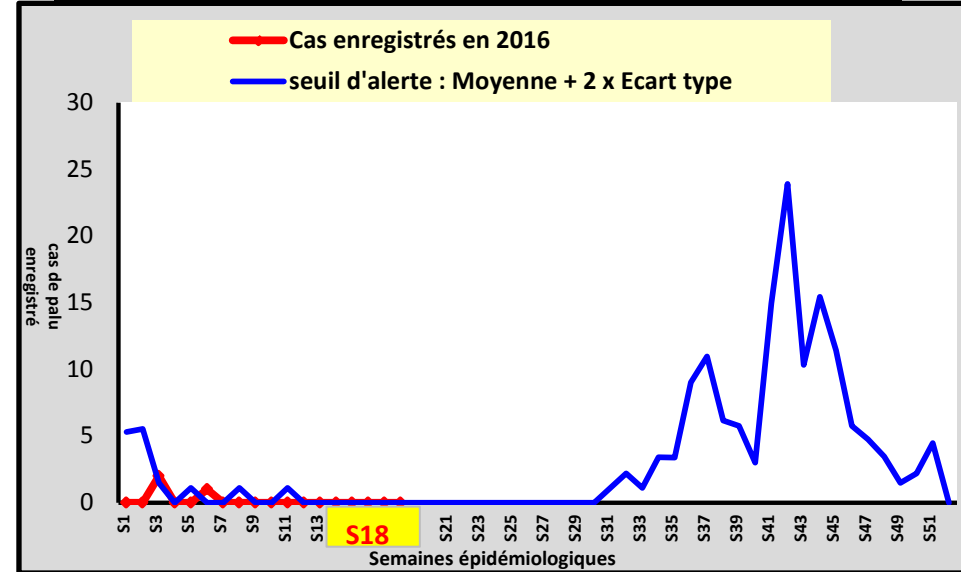
DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE

Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans

Poste de santé de BARKEDJI



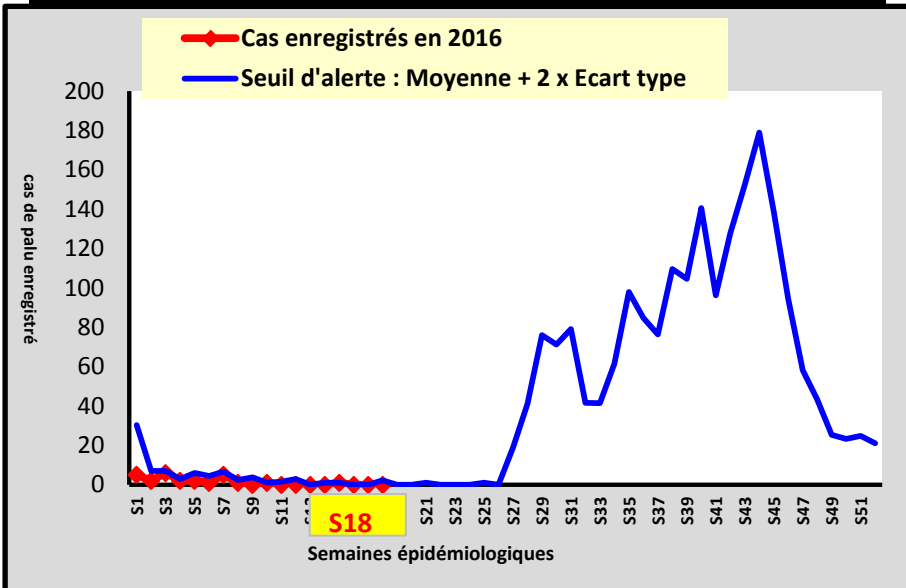
Poste de santé de WARKHOKH



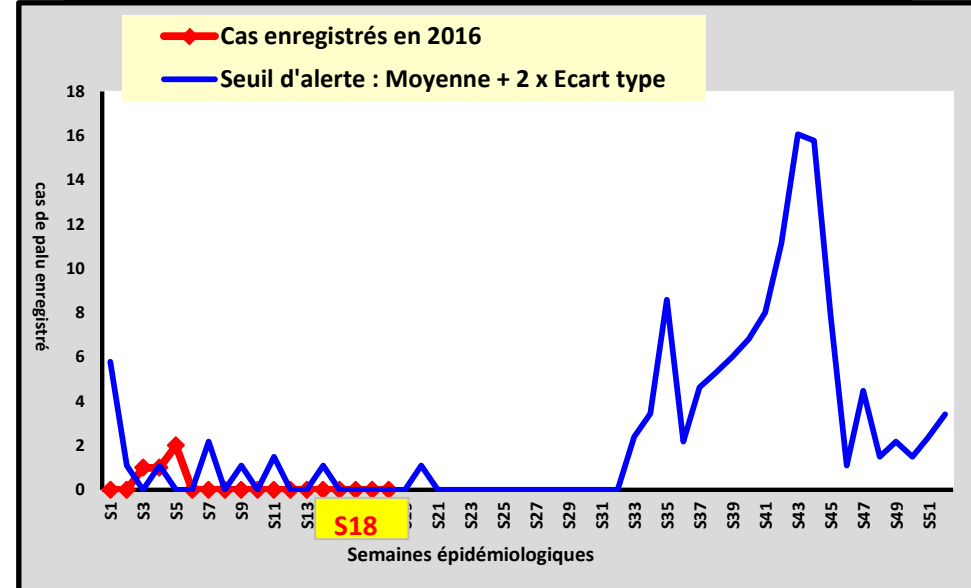
DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



Poste de santé de GABOU



Poste de santé de MOUDERY



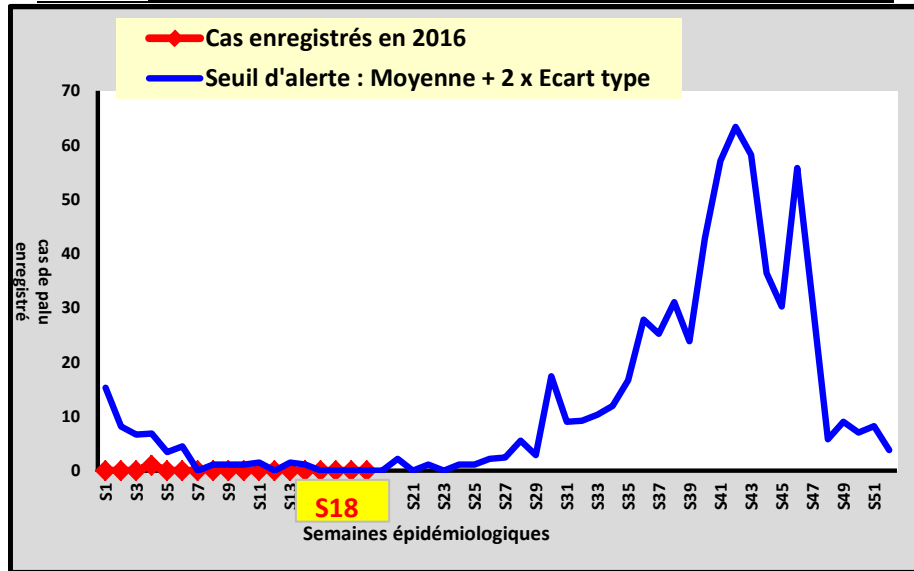


DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE

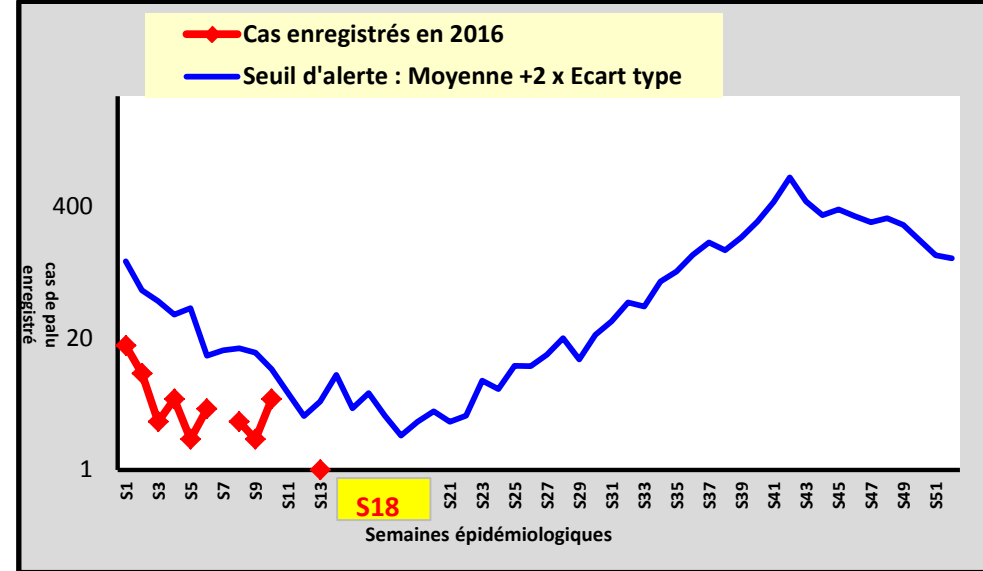


Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans

Poste de santé de GUINAW RAIL NORD



Poste de santé de DEGGO

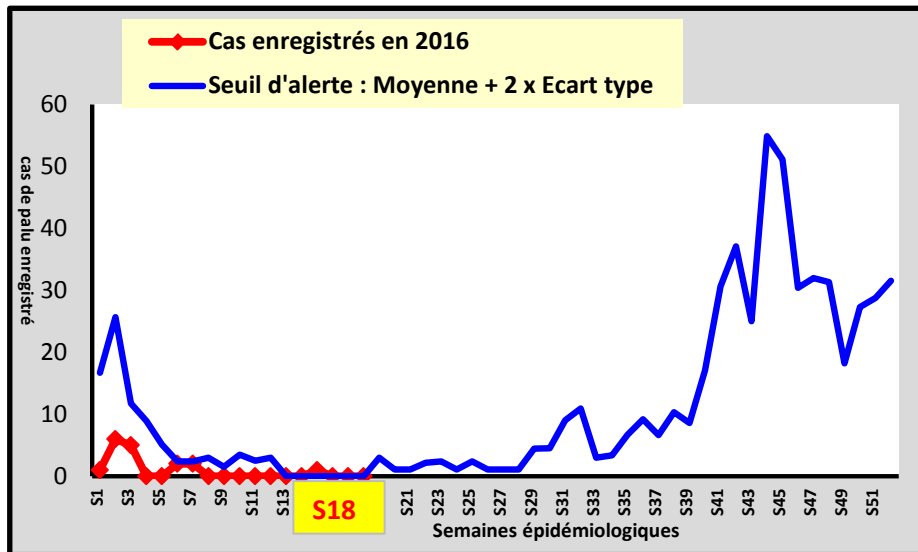


DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE

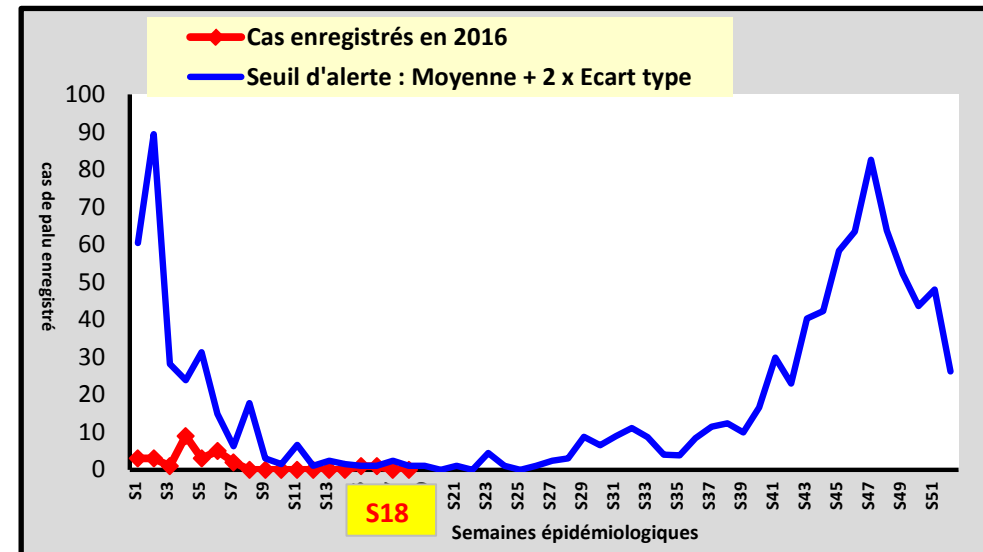


Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans

Poste de santé de KOUTAL



Poste de santé de KEUR SOCE



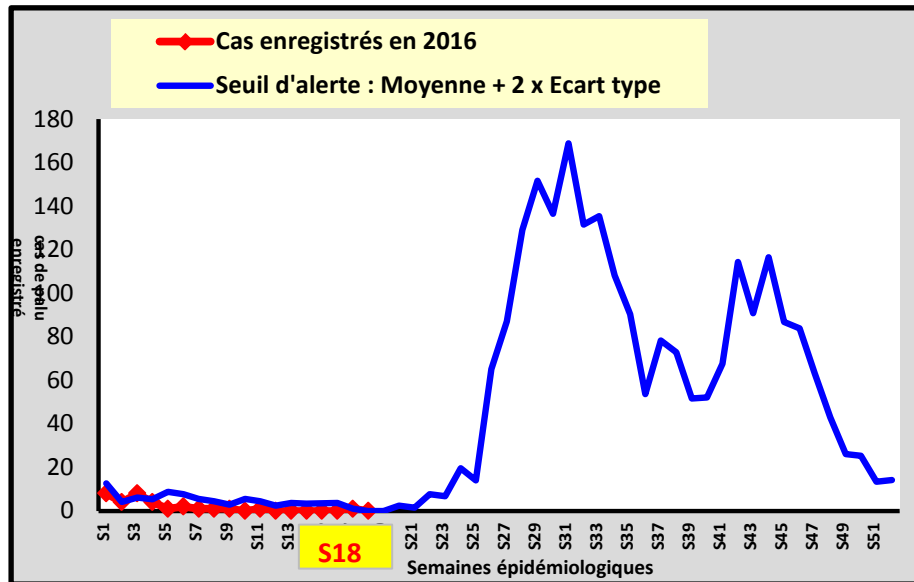


DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU

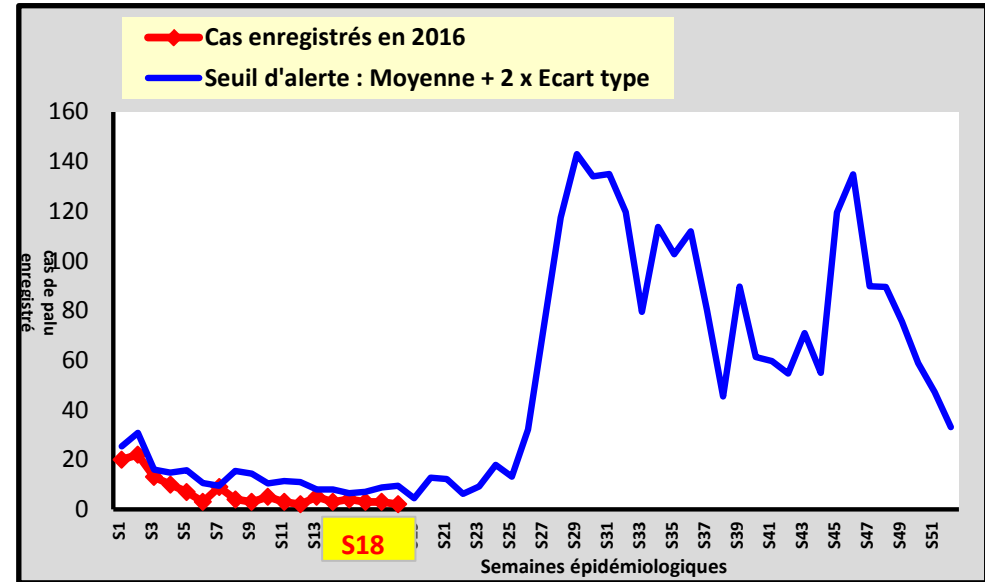
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



Poste de santé de BANDAFASSI



Poste de santé de TOMBORONKOTO

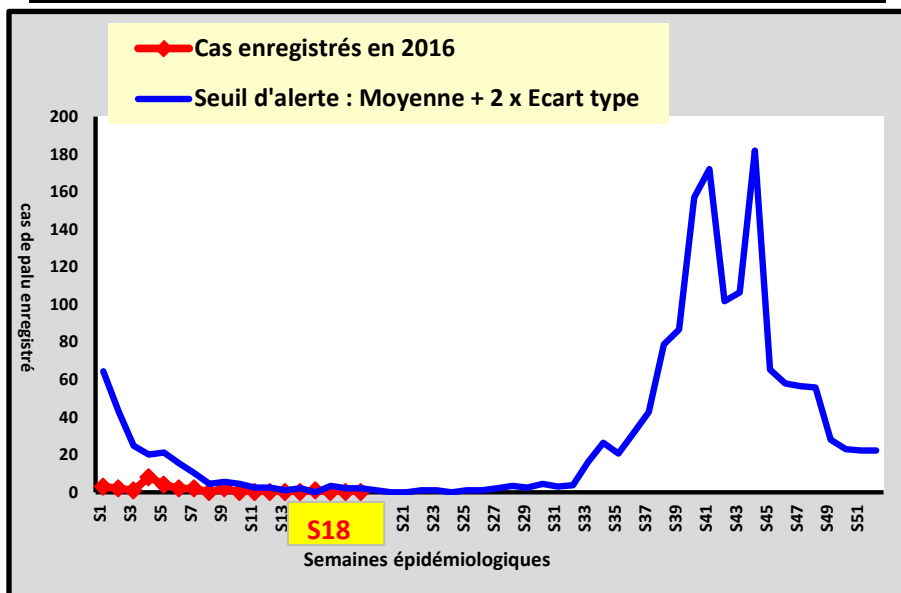


DISTRICT SANITAIRE DE GUEDEAWAYE

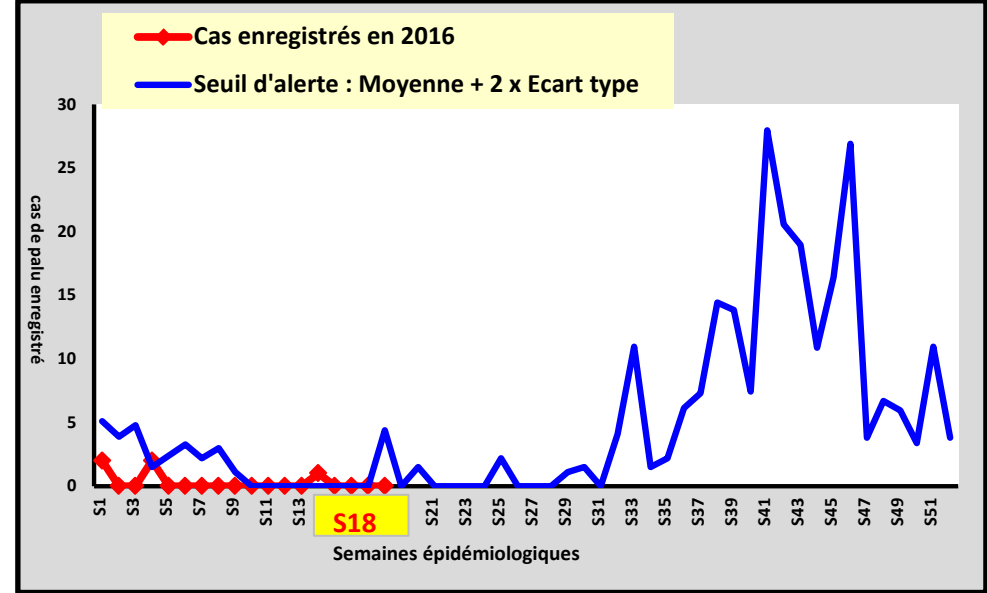
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



Poste de santé de DAROURAHMANE



Poste de santé de HAMO 5



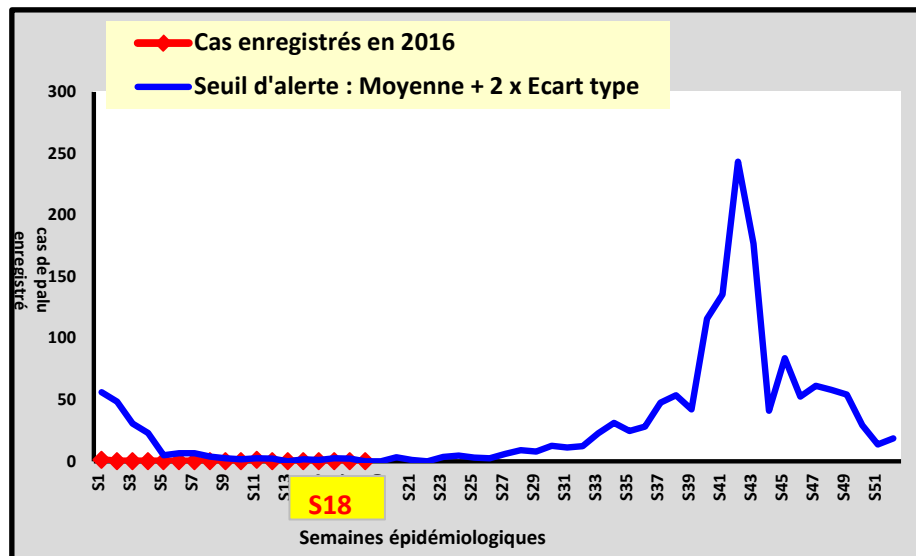


DISTRICT SANITAIRE DE MBAO

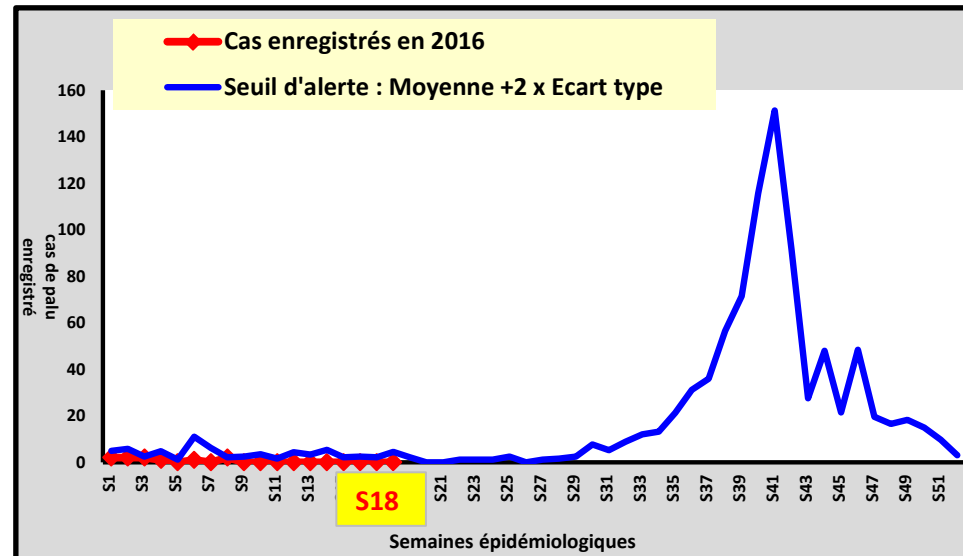
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



Poste de santé de THIAROYE GARE



Poste de santé de THIAROYE SUR MER

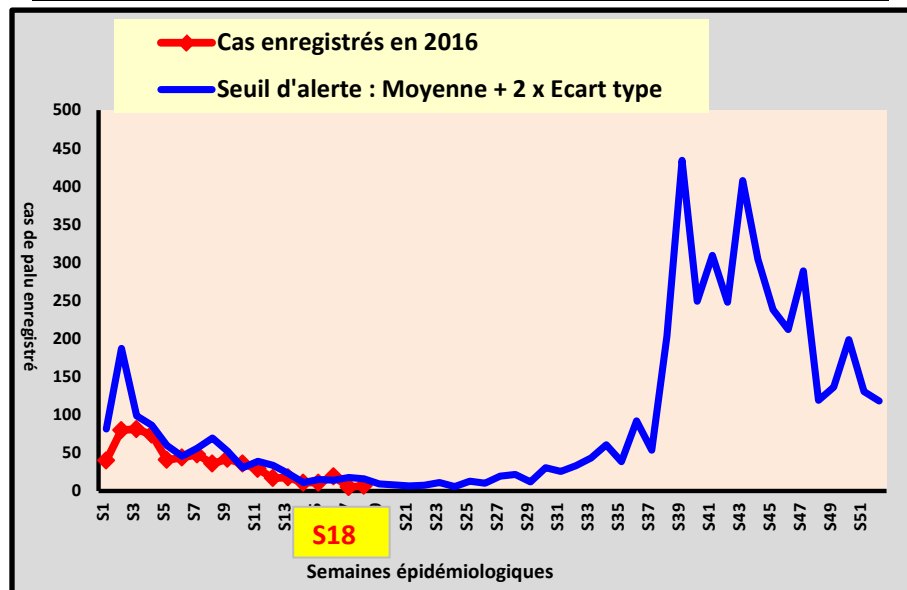


DISTRICT SANITAIRE DE DIORBEL

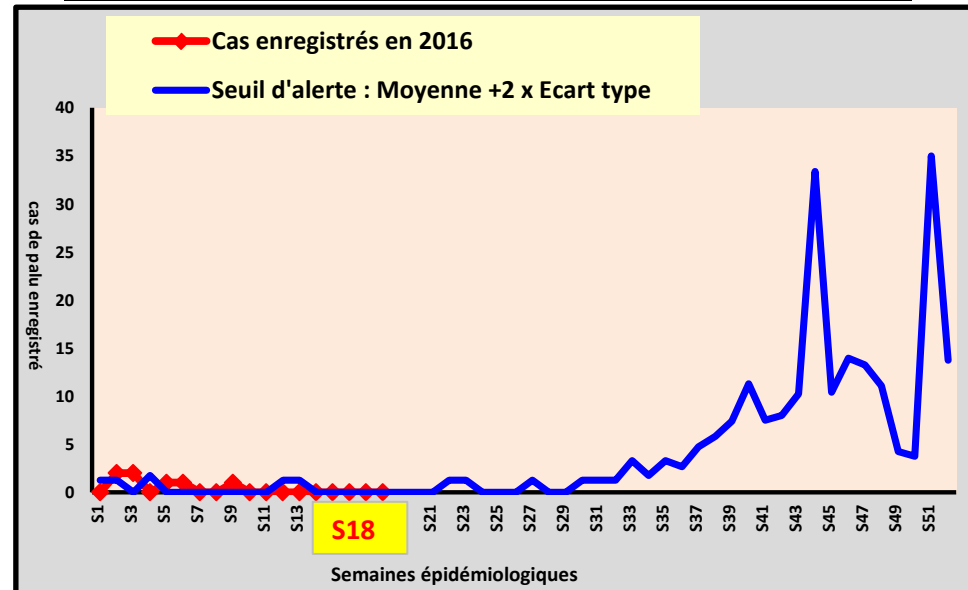
Seuil d'alerte calculé sur une période de 4 ans



Poste de santé de KEUR S. MBAYE SARR



Poste de santé de GADE ESCALE



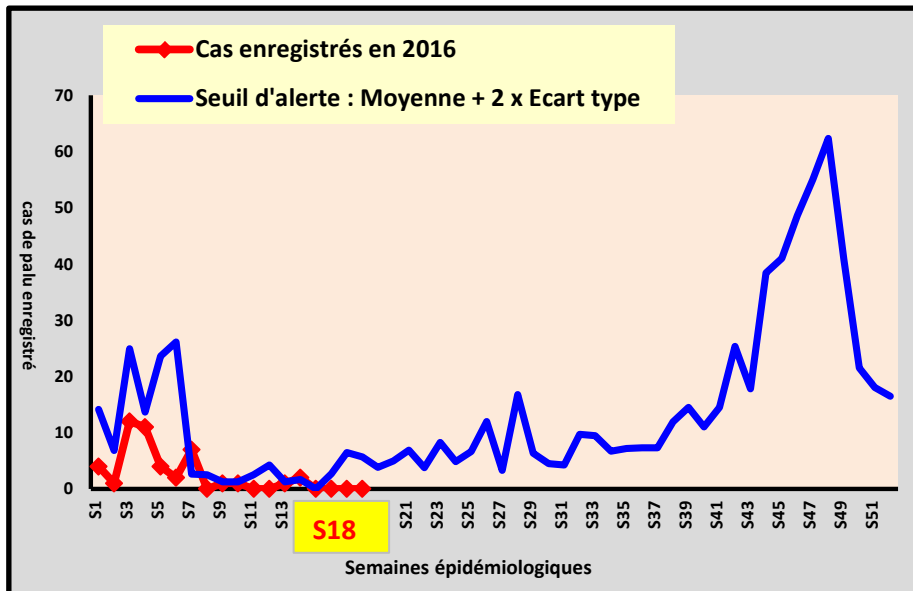


DISTRICT SANITAIRE DE DIOULOULOU

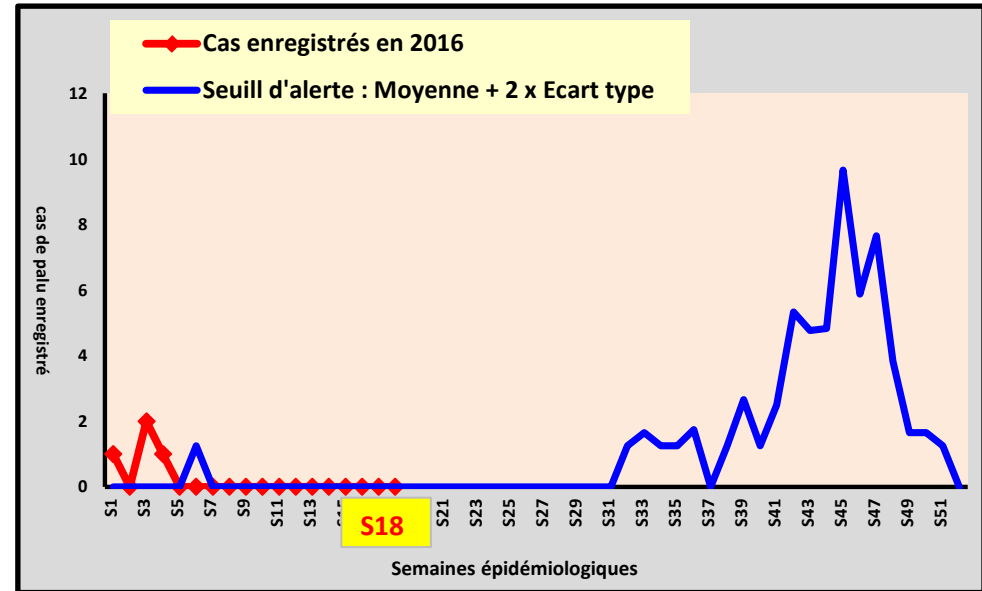


Seuil d'alerte calculé sur une période de 4 ans

Poste de santé de KAFOUNTINE

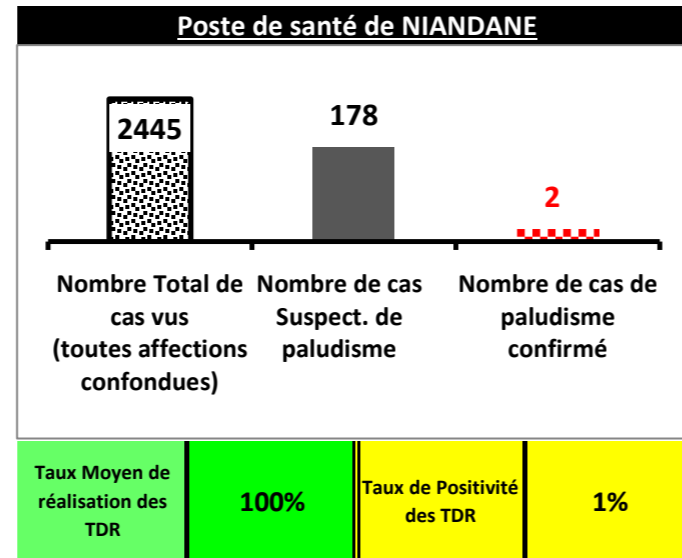
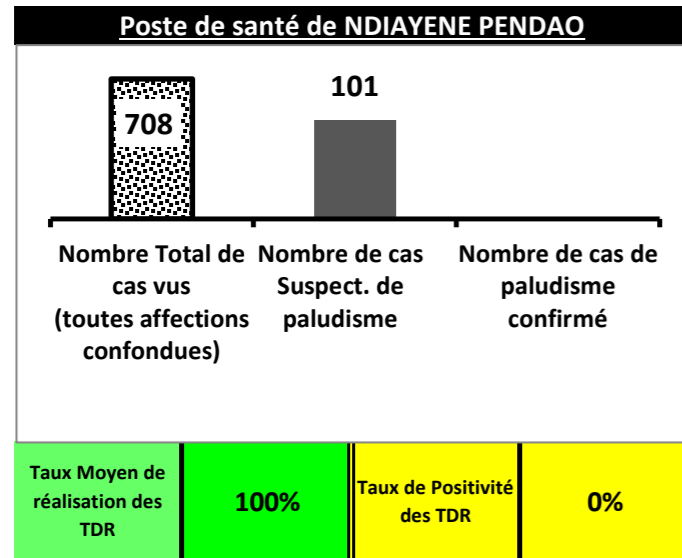


Poste de santé de DAROU KHAIRI

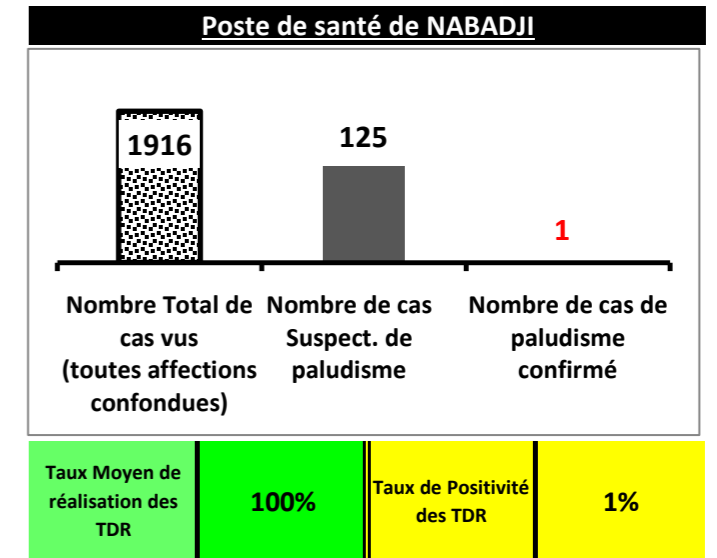
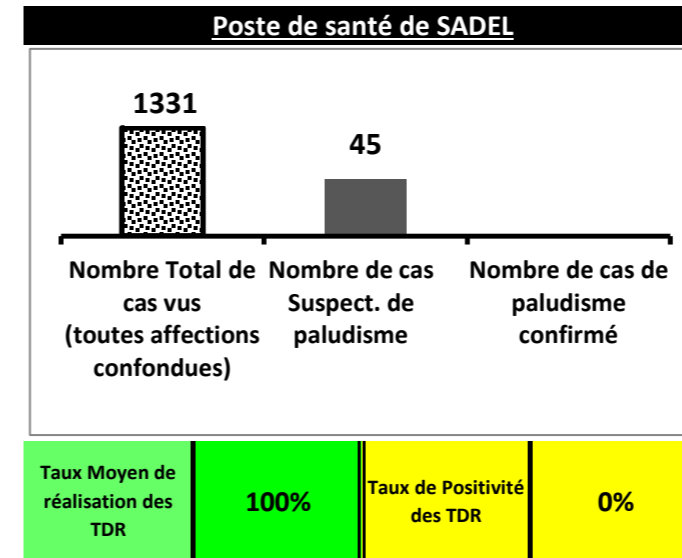




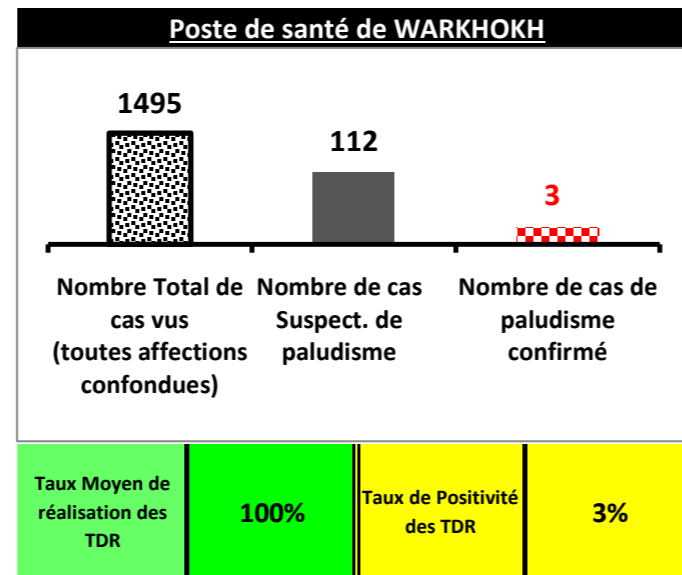
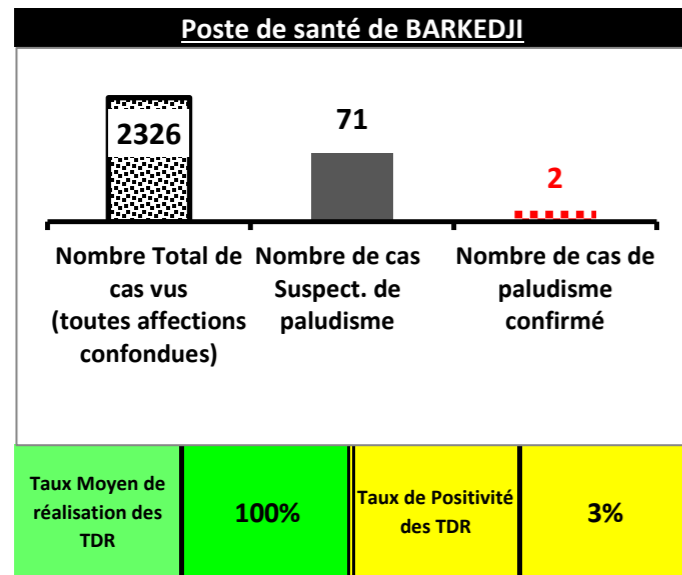
DISTRICT SANITAIRE DE PODOR



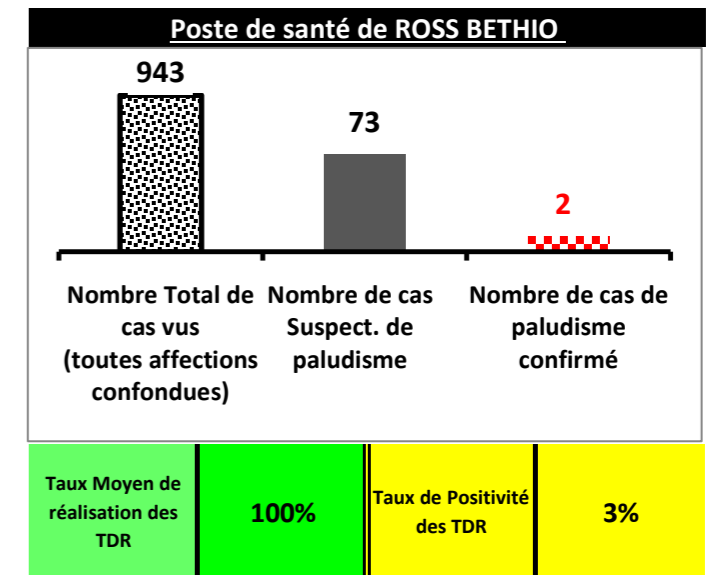
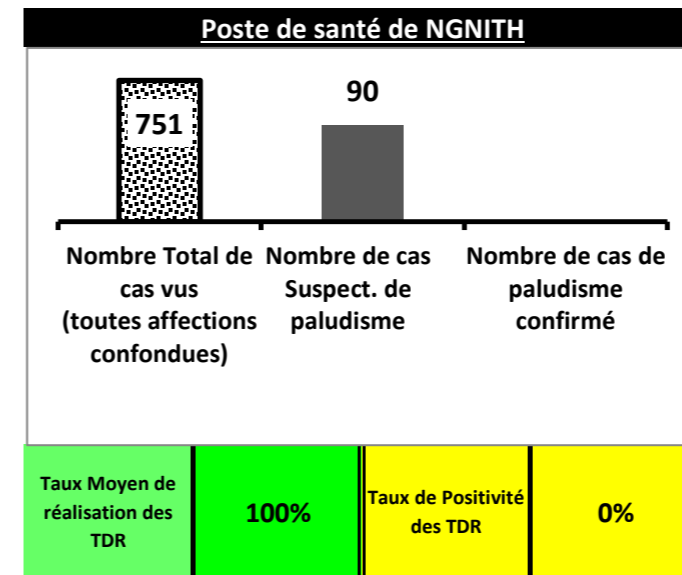
DISTRICT SANITAIRE DE MATAM



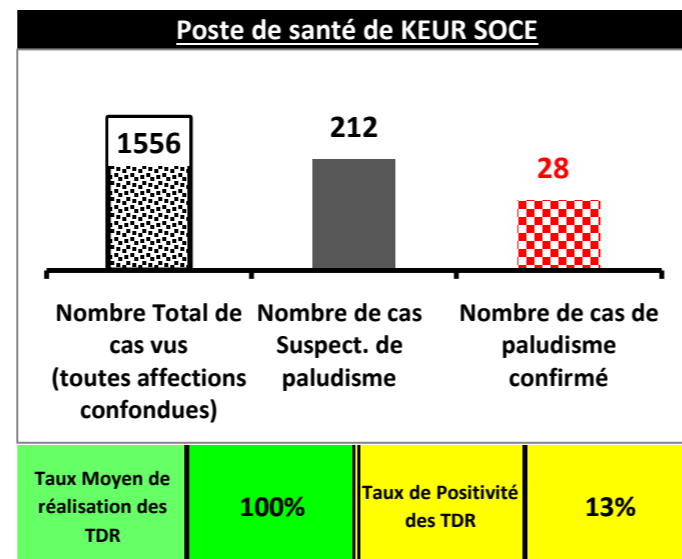
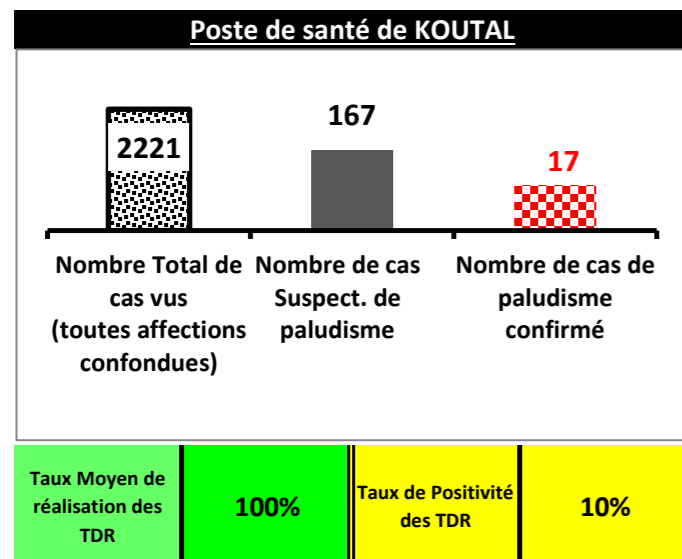
DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE



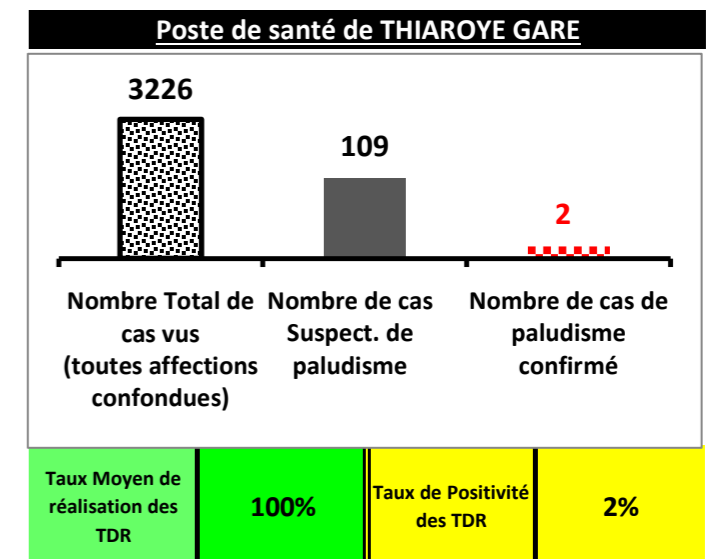
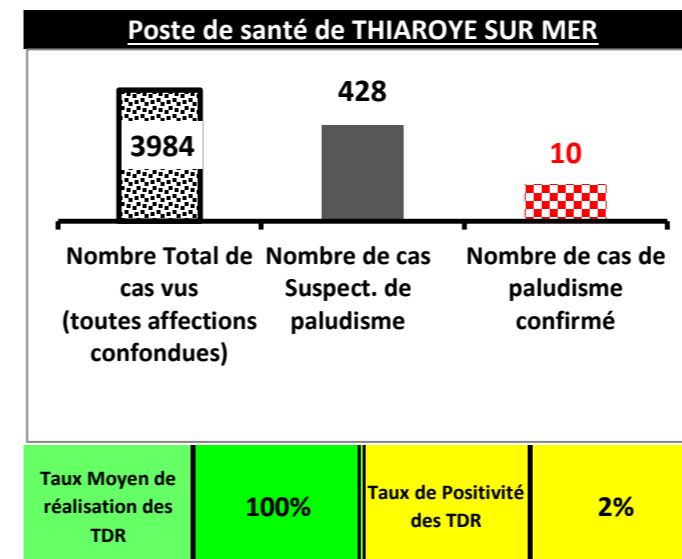
DISTRICT SANITAIRE DE RICHARD TOLL



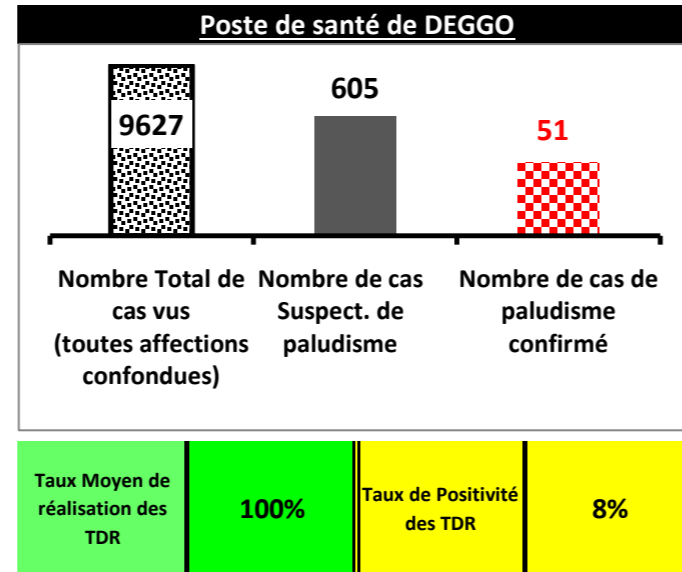
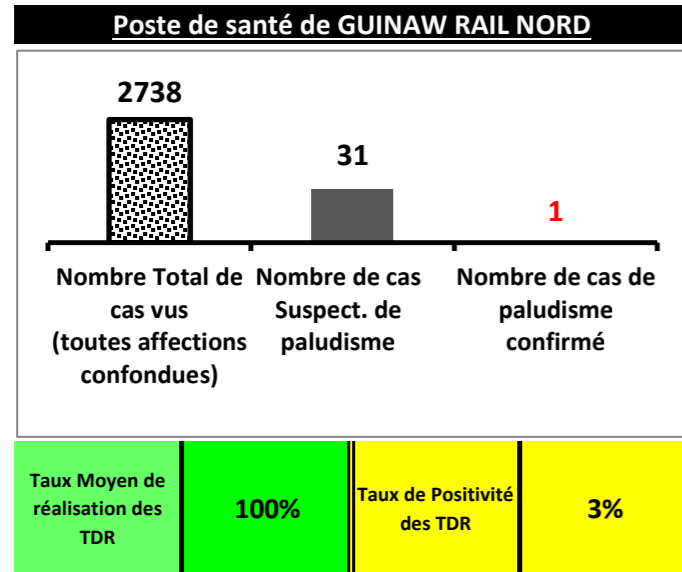
DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE



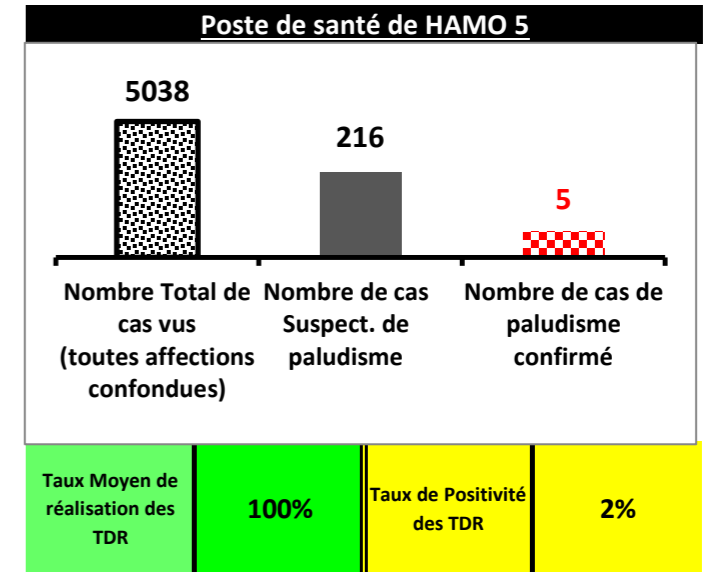
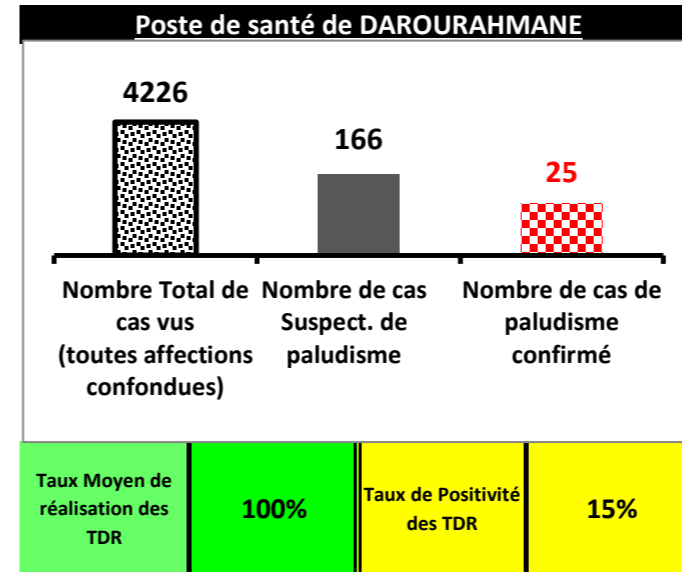
DISTRICT SANITAIRE DE MBAO



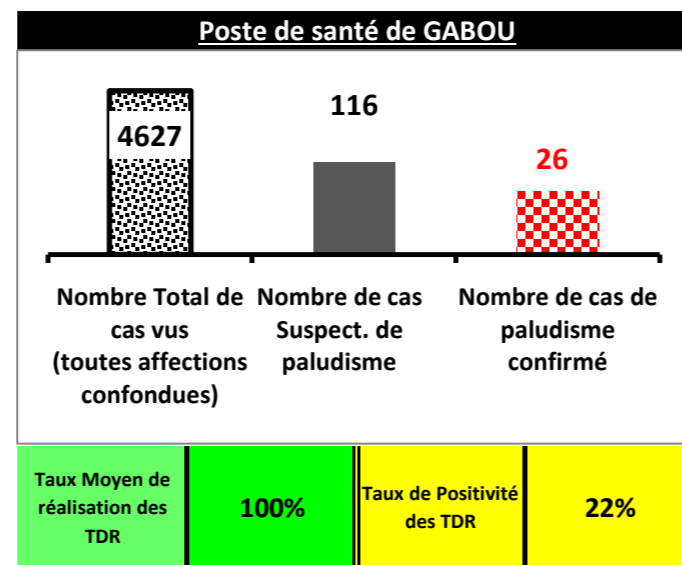
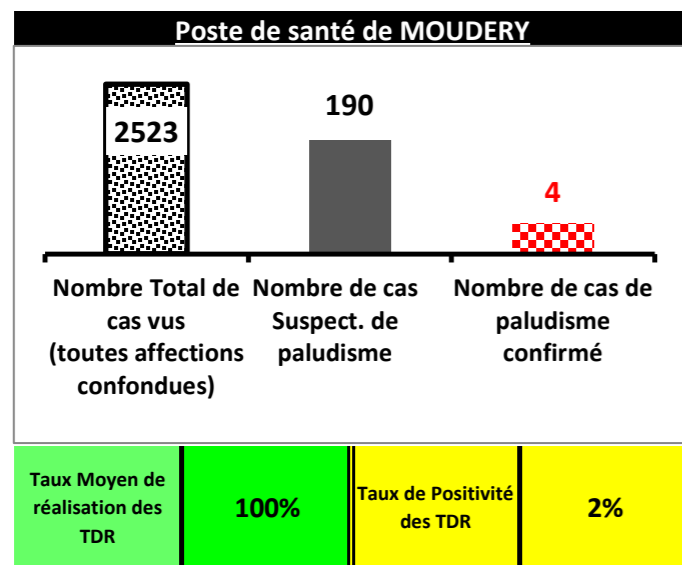
DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE



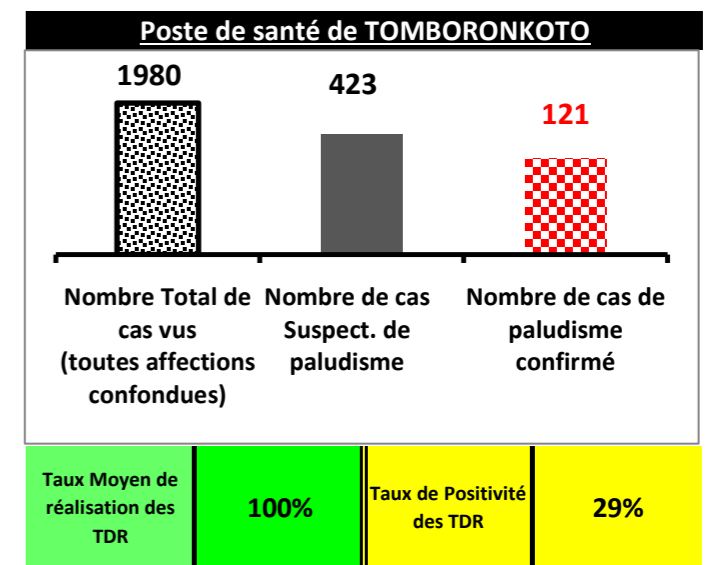
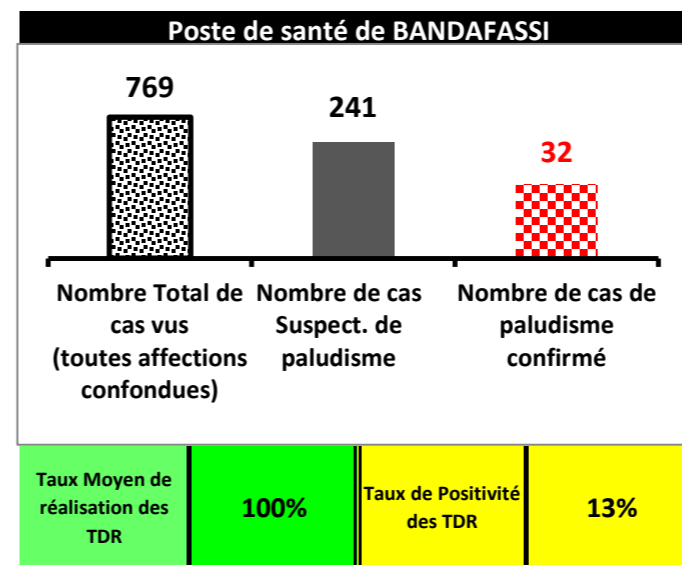
DISTRICT SANITAIRE DE GUEDEAWAYE



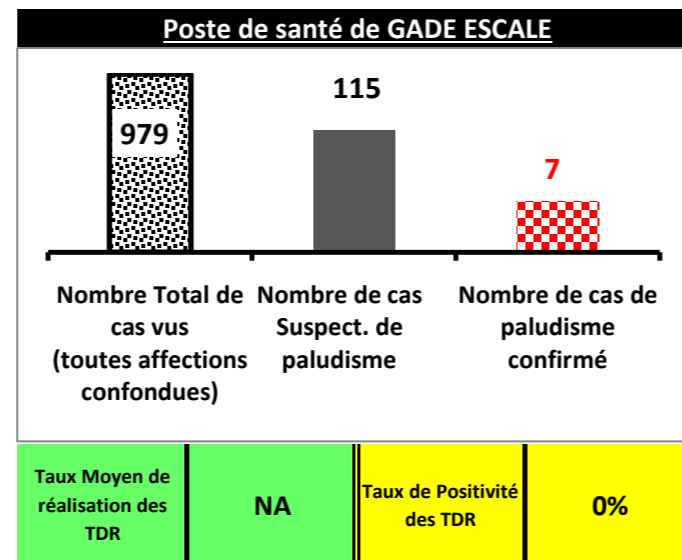
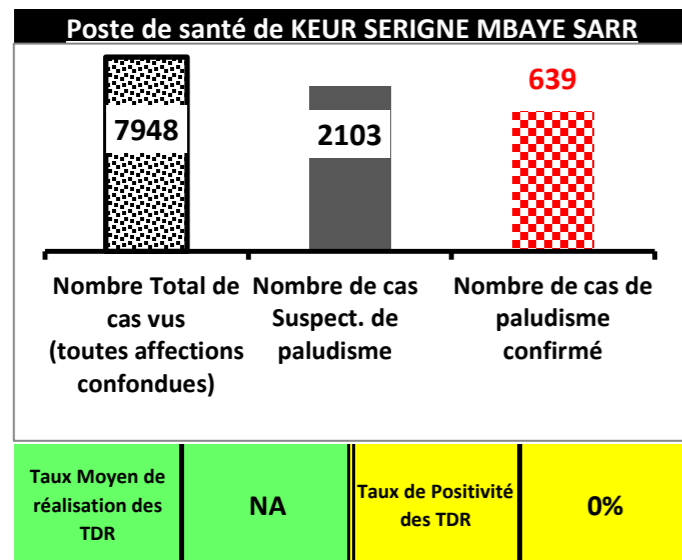
DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



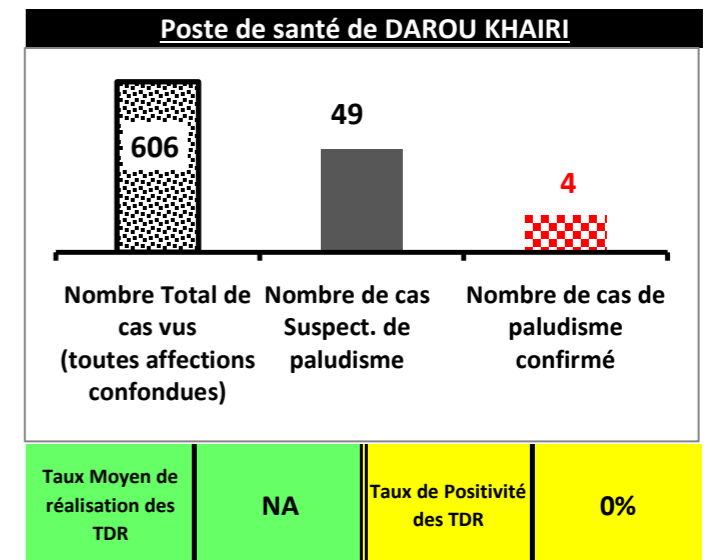
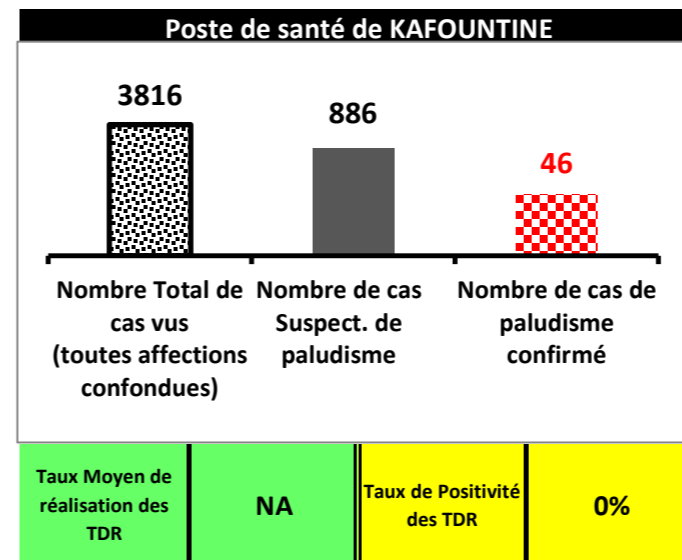
DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU



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%

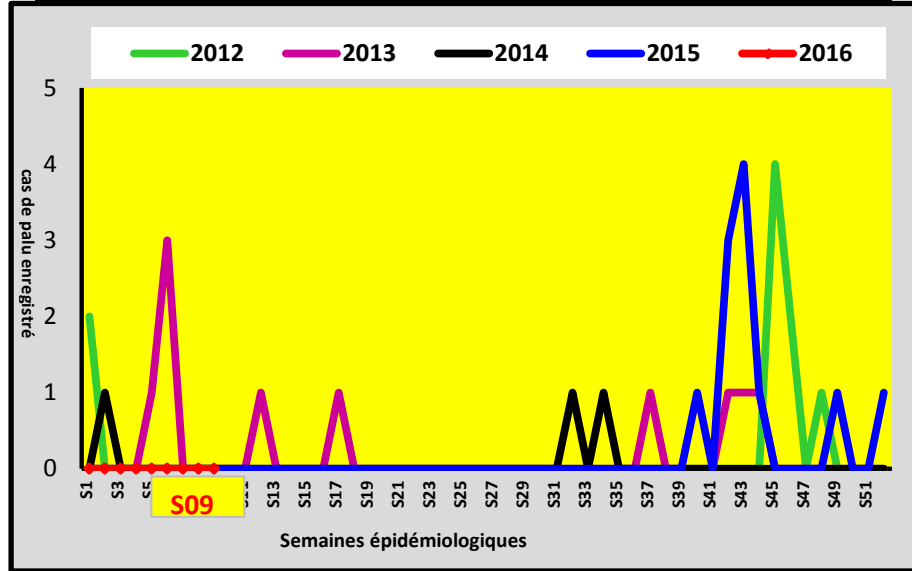
NA Cas Suspect = zéro

Taux moyen de réalisation des TDR = 100%

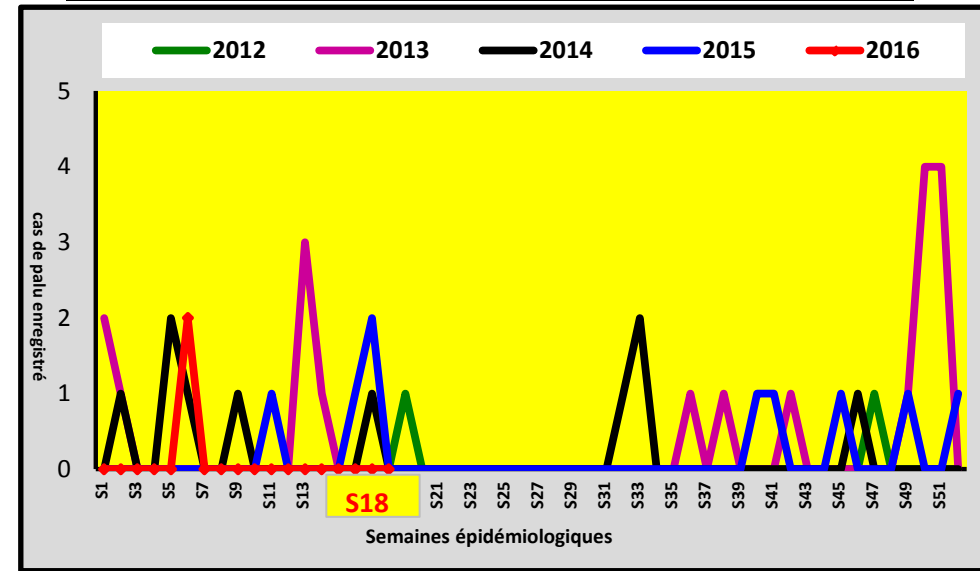


DISTRICT SANITAIRE DE PODOR

Poste de santé de NDIAYENE PENDAO

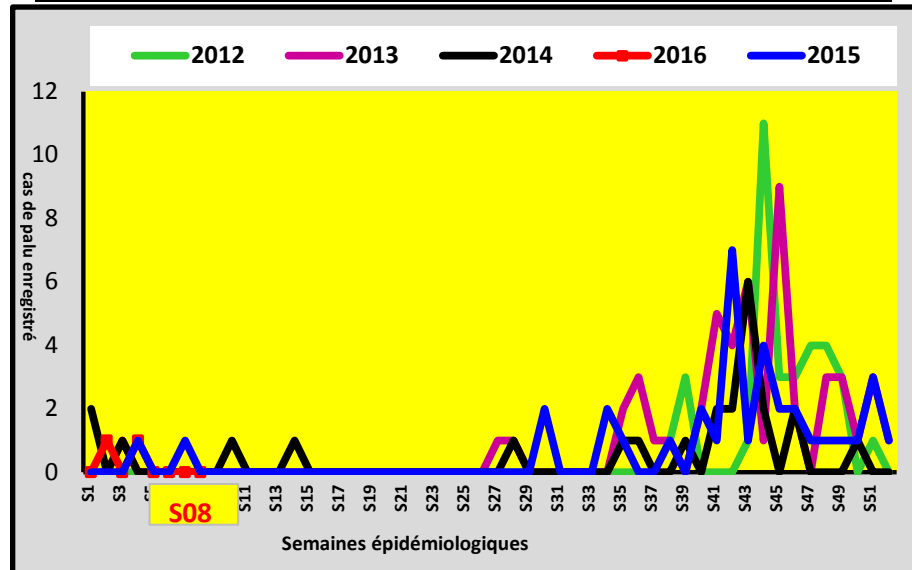


Poste de santé de NIANDANE

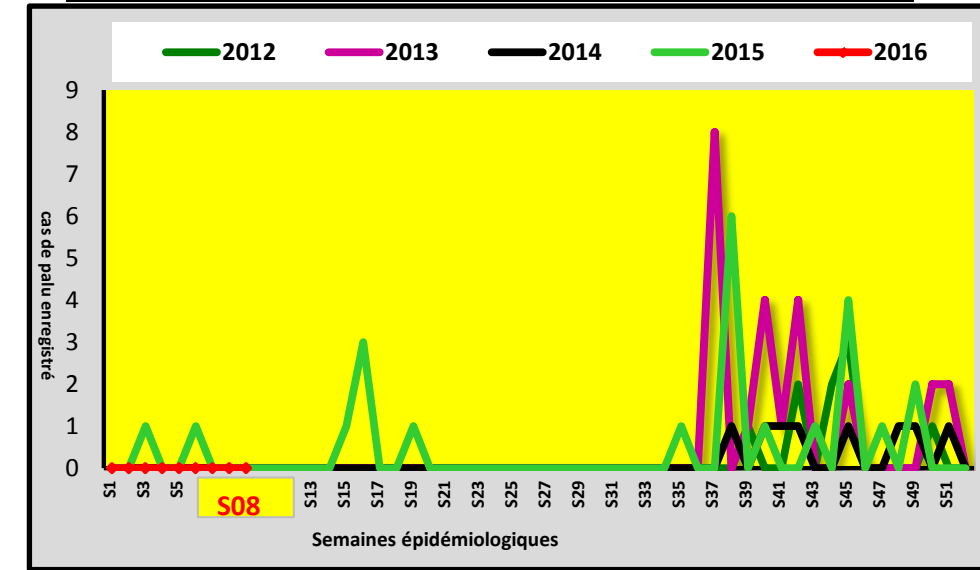


DISTRICT SANITAIRE DE RICHARD TOLL

Poste de santé de ROSS BETHIO



Poste de santé de NGNITH

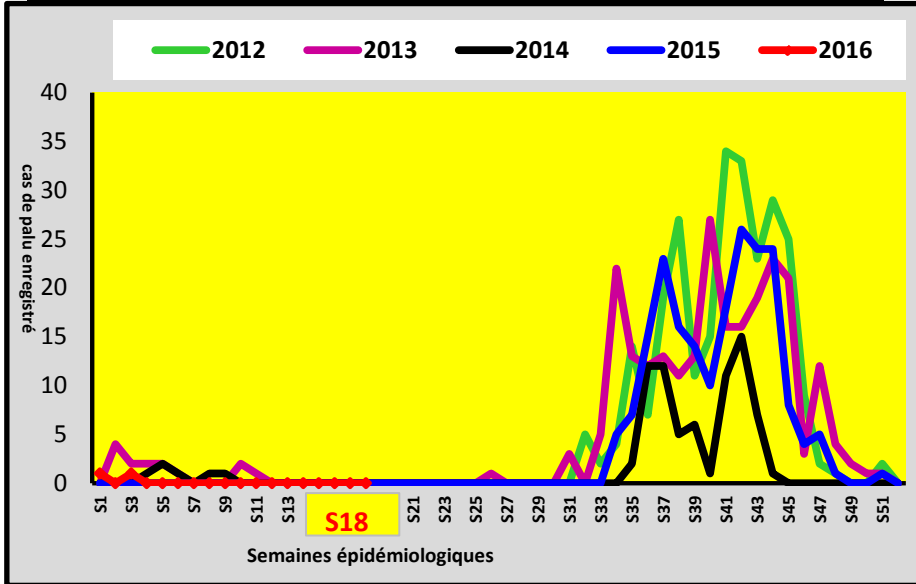




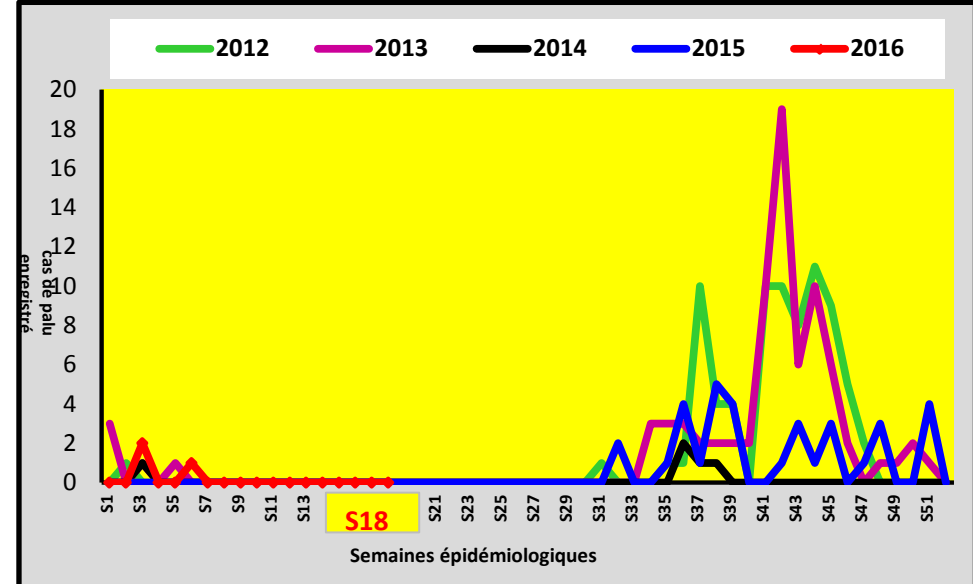
DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE



Poste de santé de BARKEDJI



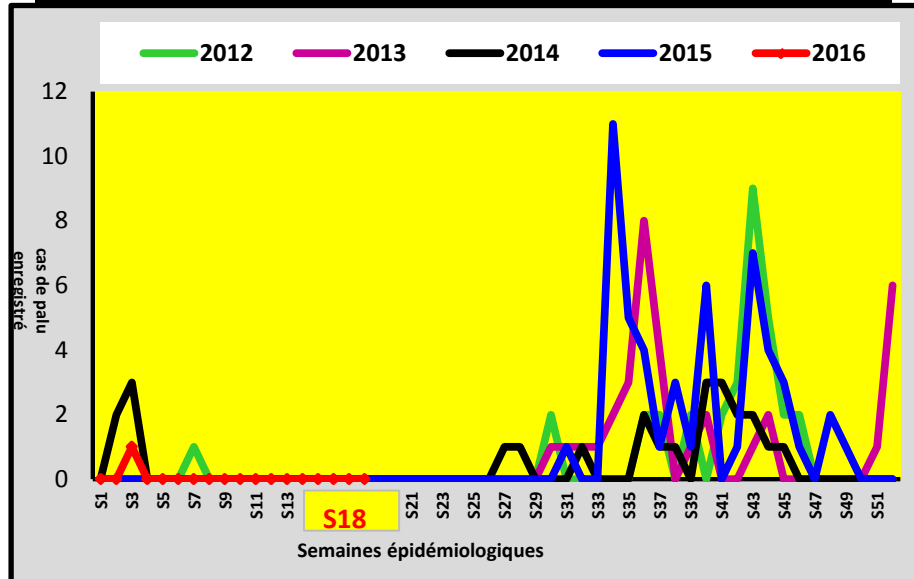
Poste de santé de WARKHOKH



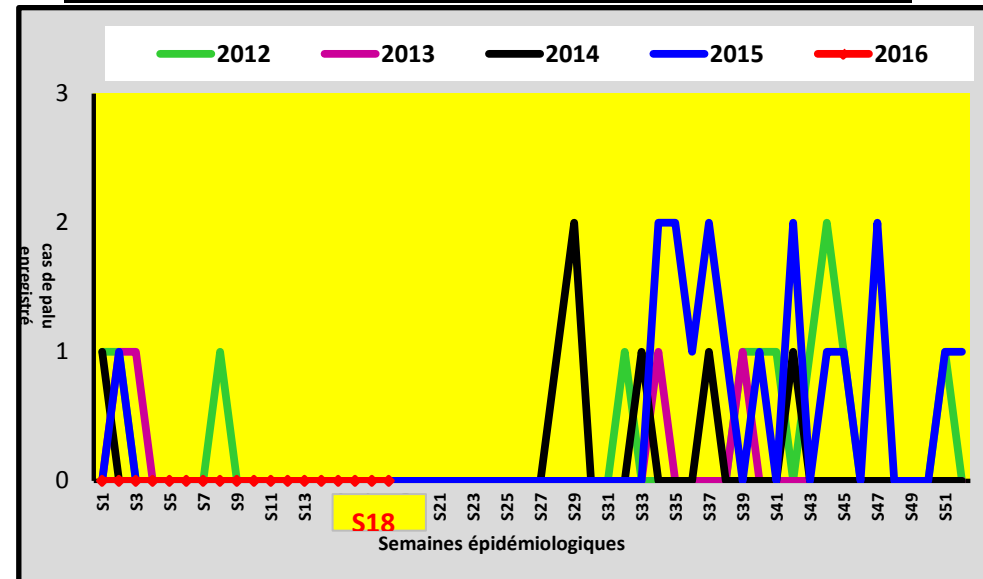
DISTRICT SANITAIRE DE MATAM



Poste de santé de NABADJI



Poste de santé de SADEL

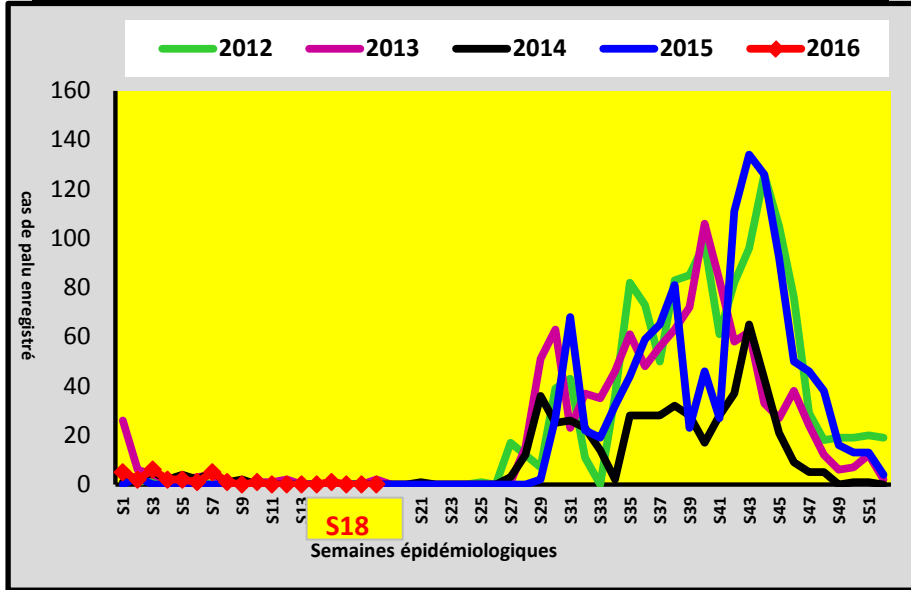




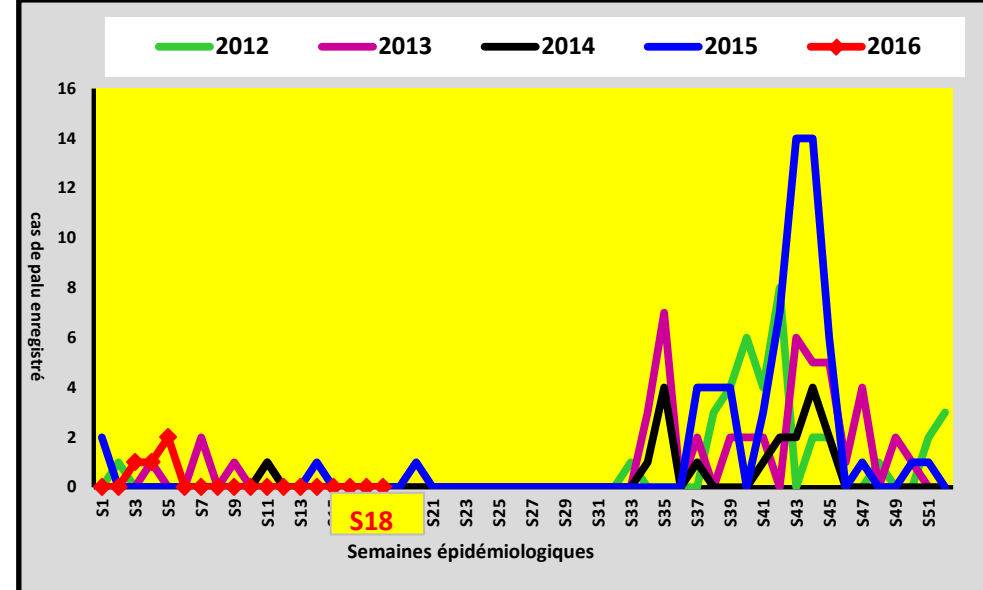
DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



Poste de santé de GABOU



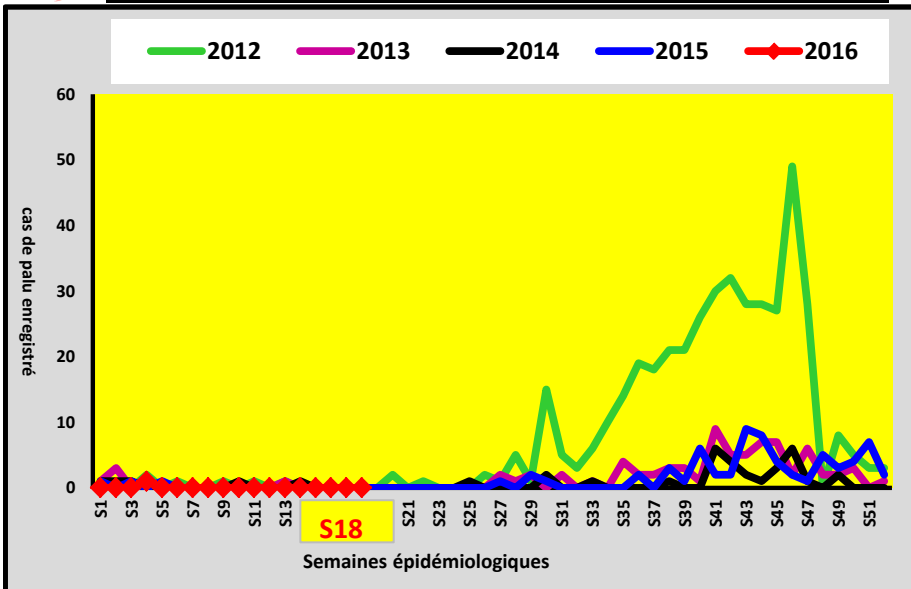
Poste de santé de MOUDERY



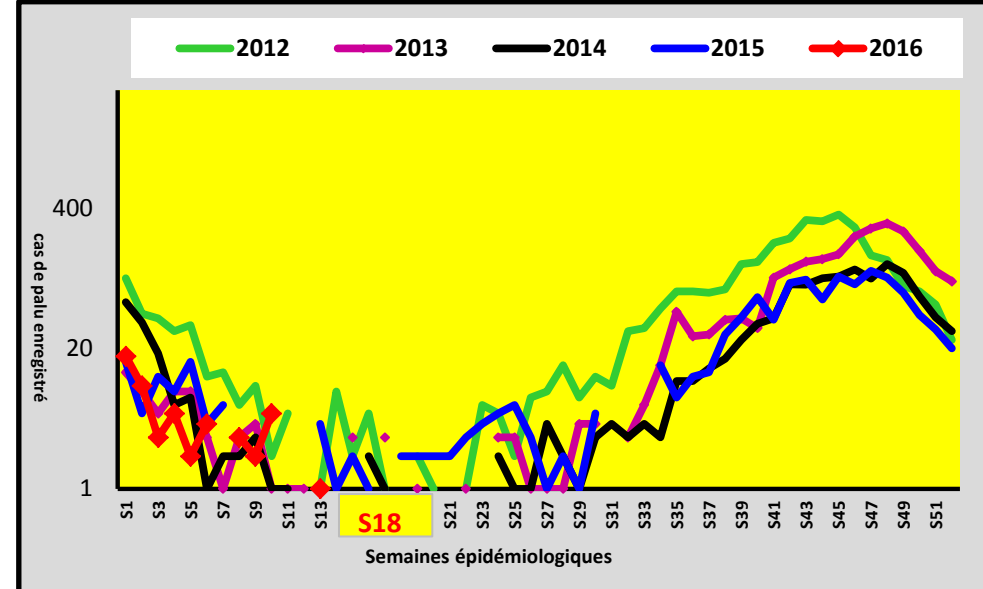
DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE



Poste de santé de GUINAW RAIL NORD

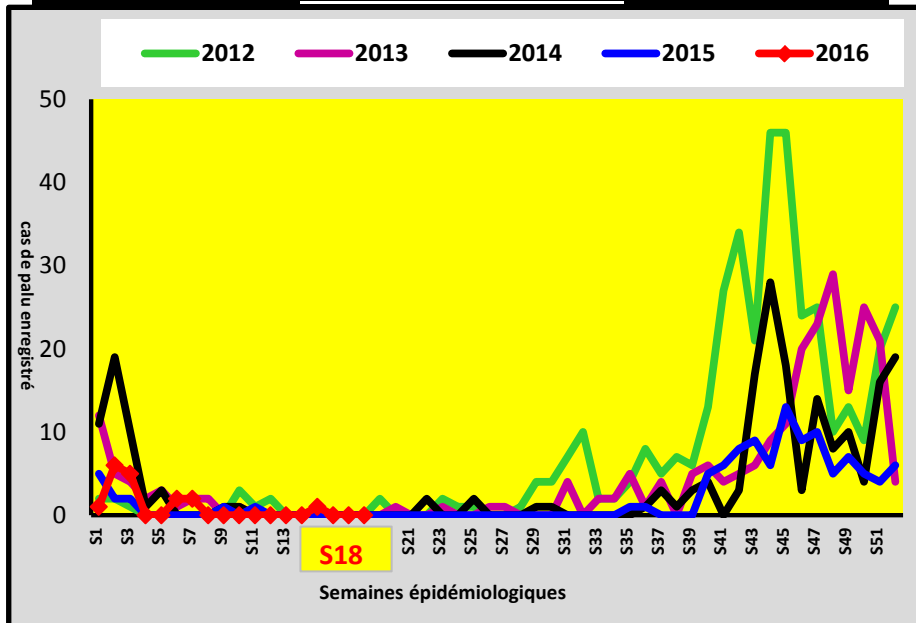


Poste de santé de DEGGO

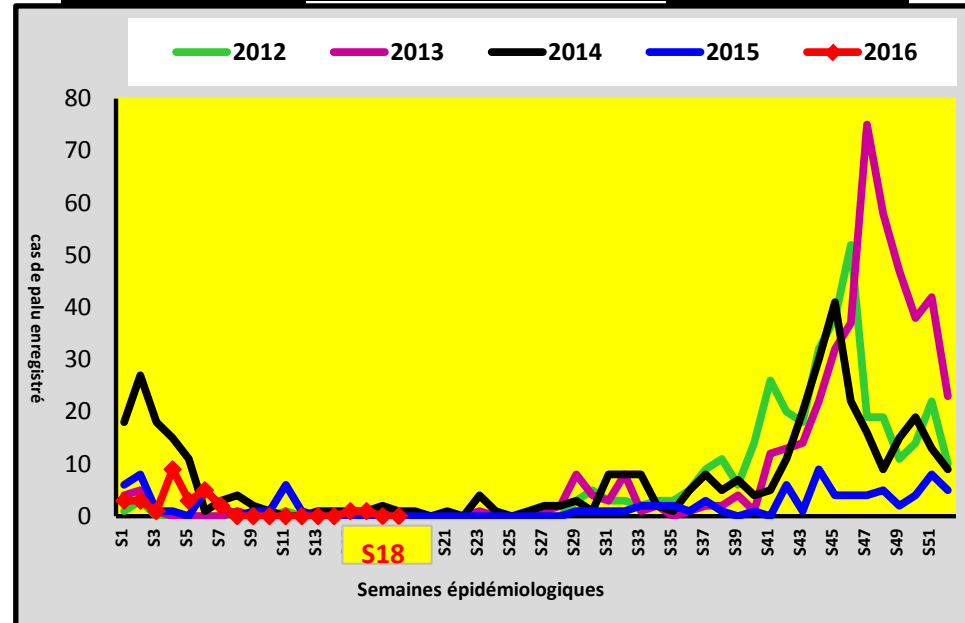


DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE

Poste de santé de KOUTAL

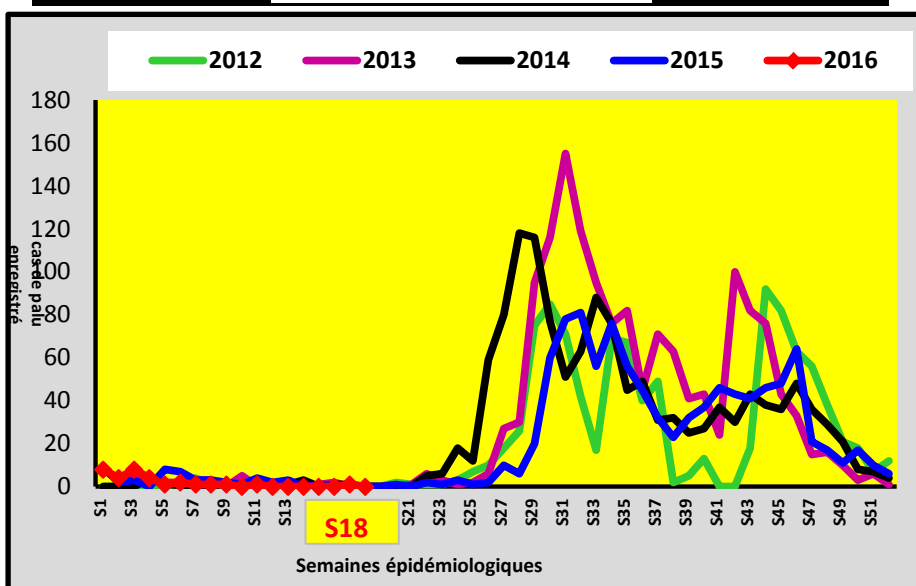


Poste de santé de KEUR SOCE

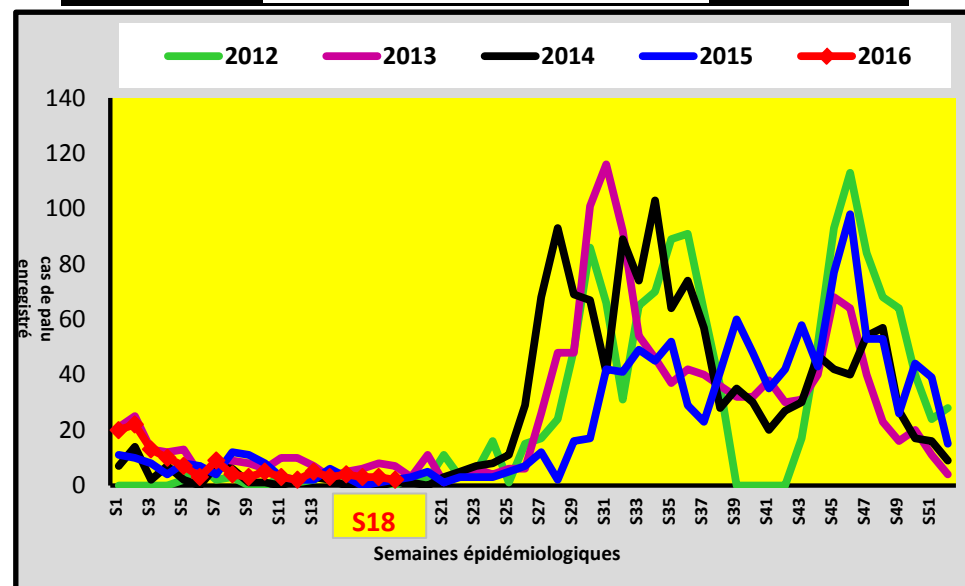


DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU

Poste de santé de BANDAFASSI



Poste de santé de TOMBORONKOTO

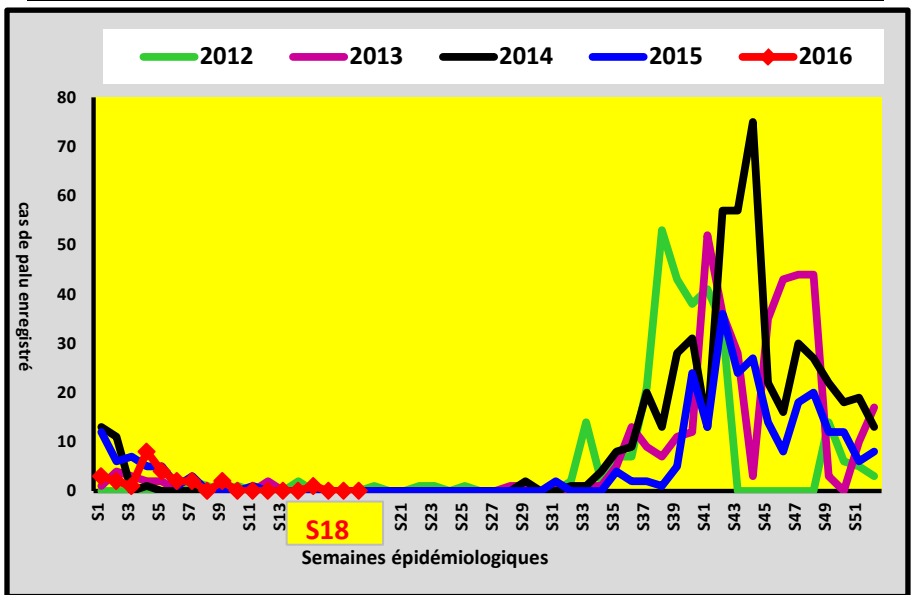




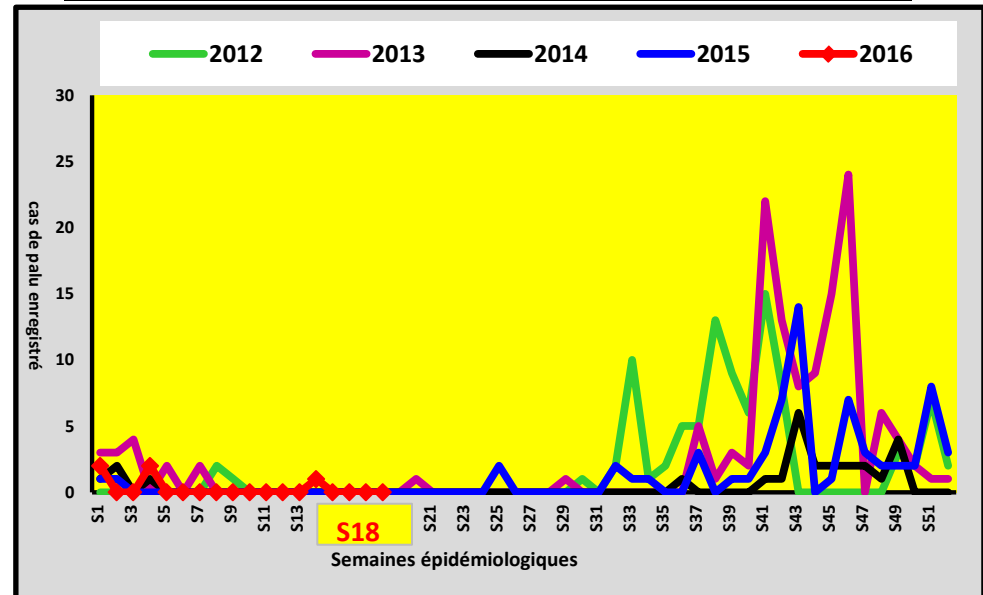
DISTRICT SANITAIRE DE GUEDEAWAYE



Poste de santé de DAROURAHMANE



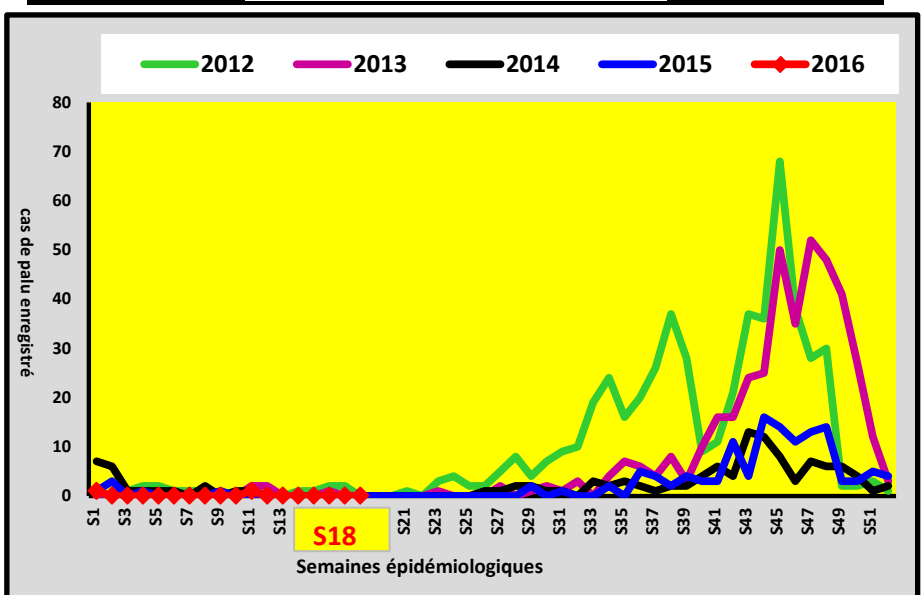
Poste de santé de HAMO 5



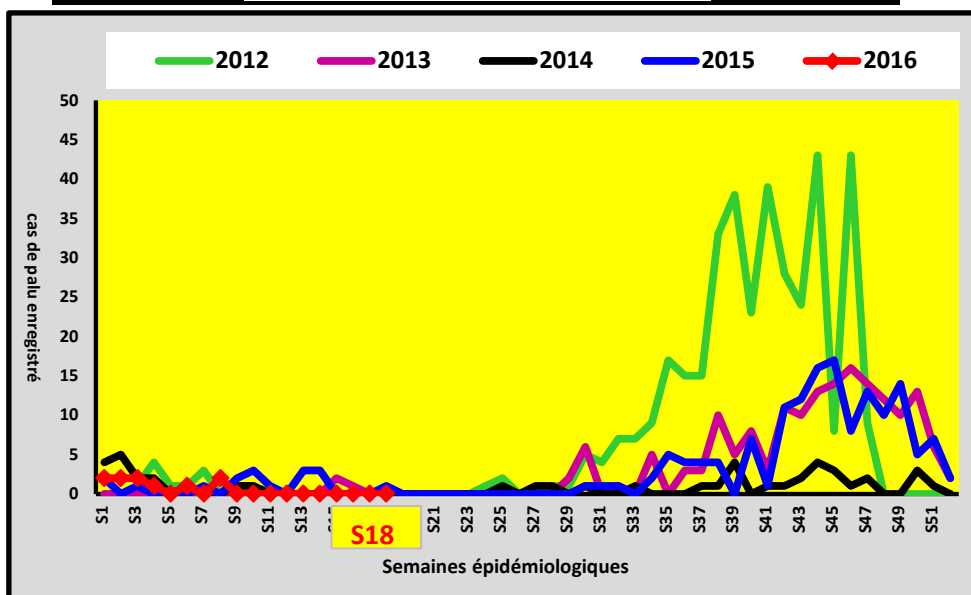
DISTRICT SANITAIRE DE MBAO



Poste de santé de THIAROYE GARE



Poste de santé de THIAROYE SUR MER

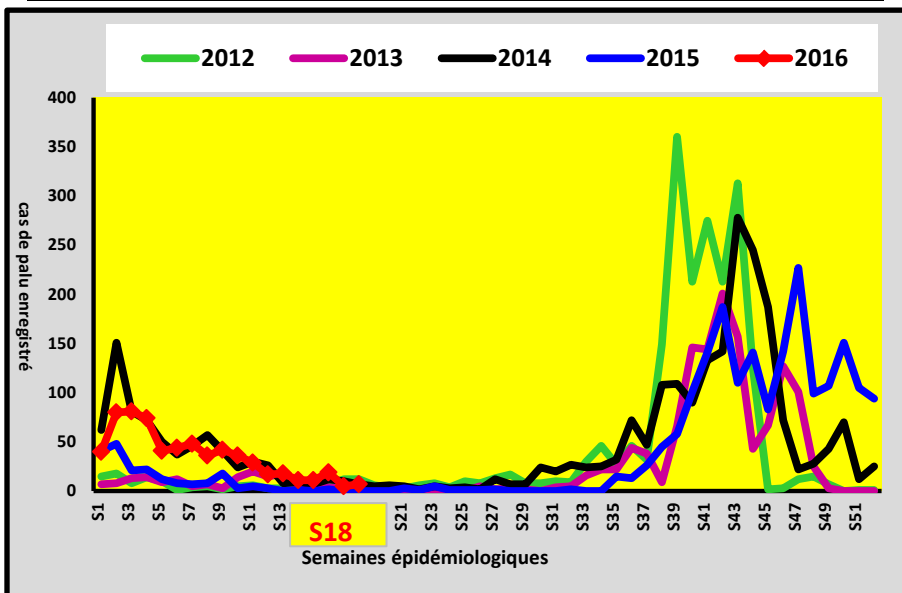




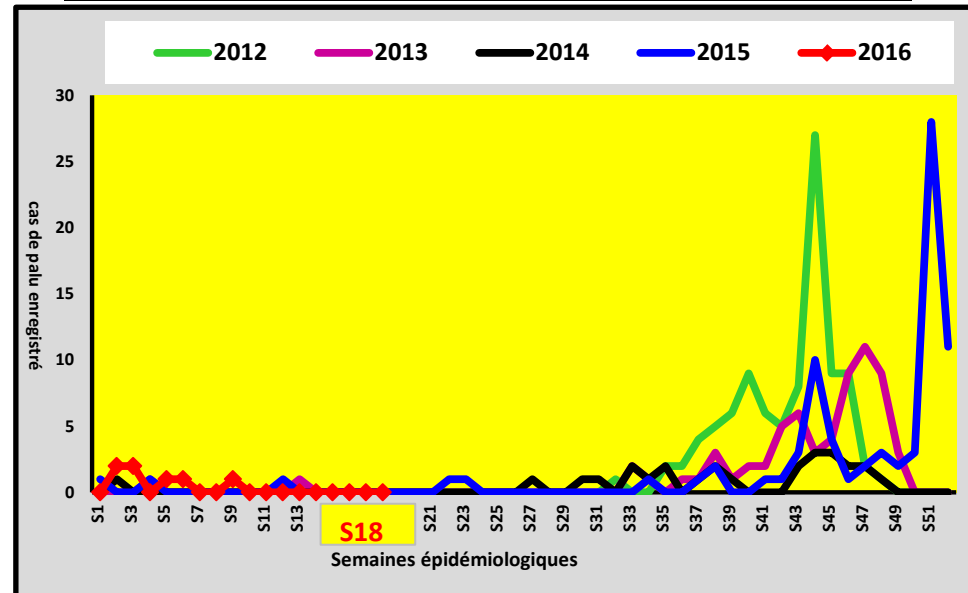
DISTRICT SANITAIRE DE DIOURBEL



Poste de santé de KEUR S. MBAYE SARR



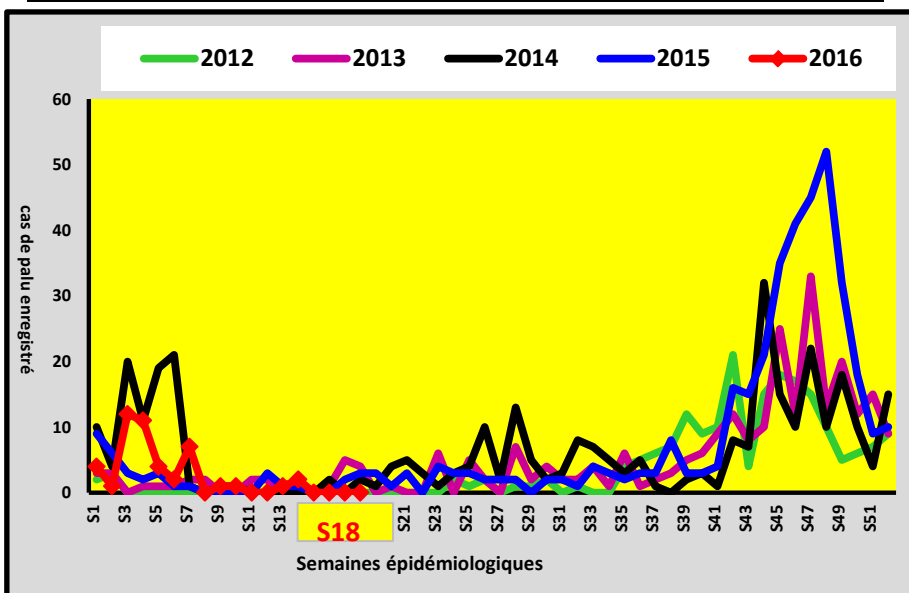
Poste de santé de GADE ESCALE



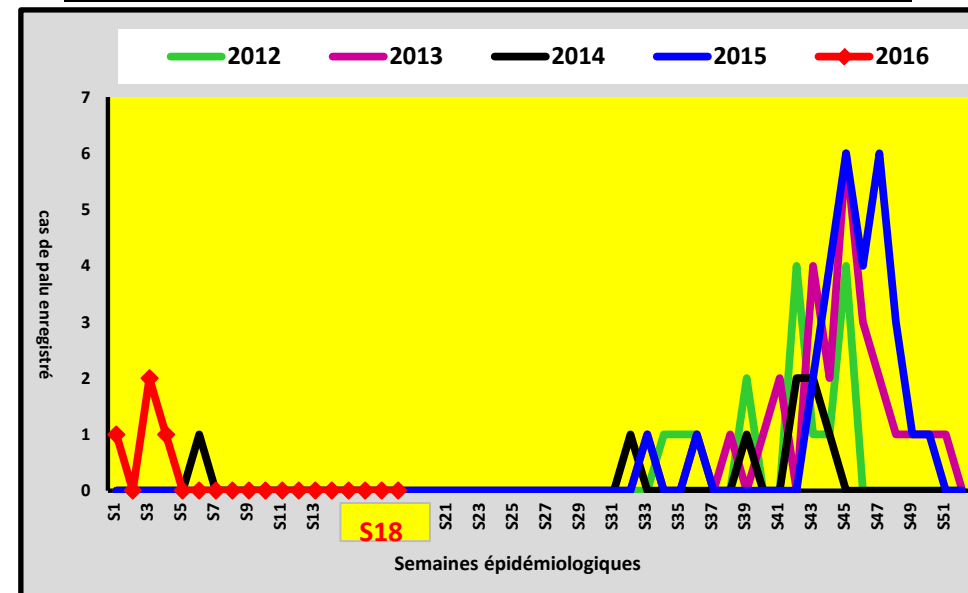
DISTRICT SANITAIRE DE DIOULOULOU



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



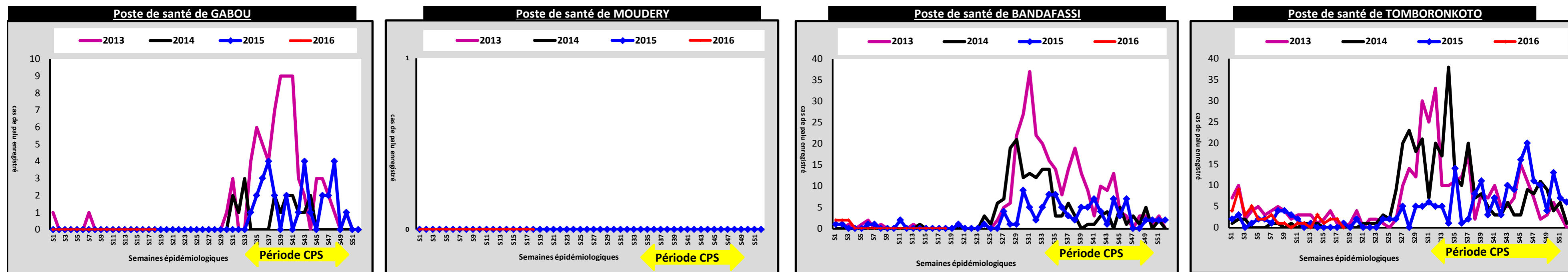
4 Passages prévus en 2016 : Fin Juillet, Fin Août, Octobre et Novembre pour le Région de Kédougou (Sites Tomboronkoto et Bandafassi).

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 18_2015** : du 02 au 08 Mai 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	29	0	0	0	22	0	0	0	218	0	0	0	269	0	0	0	ND
		MOUDERY	42	4	4	0	14	2	2	0	90	2	2	0	146	8	8	0	NA
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	12	4	4	0	3	2	2	0	40	5	5	0	55	11	11	0	ND
		TOMBORONKOTO	27	8	8	0	14	3	3	0	68	12	12	2	109	23	23	2	0%

Evolution comparée des CAS de Paludisme chez les moins de 5 ans enregistrés par SITE à la **semaine 18** de 2013 à 2016



Evolution comparée des CAS de Paludisme chez les 5 à 10 ans enregistrés par SITE à la **semaine 18** de 2013 à 2016

