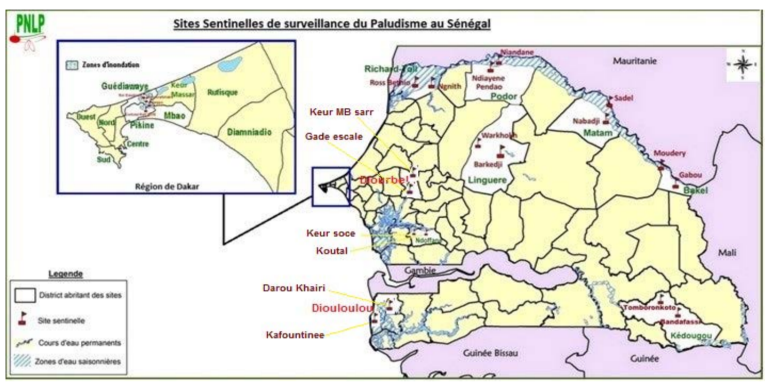




Programme National de Lutte Contre le Paludisme

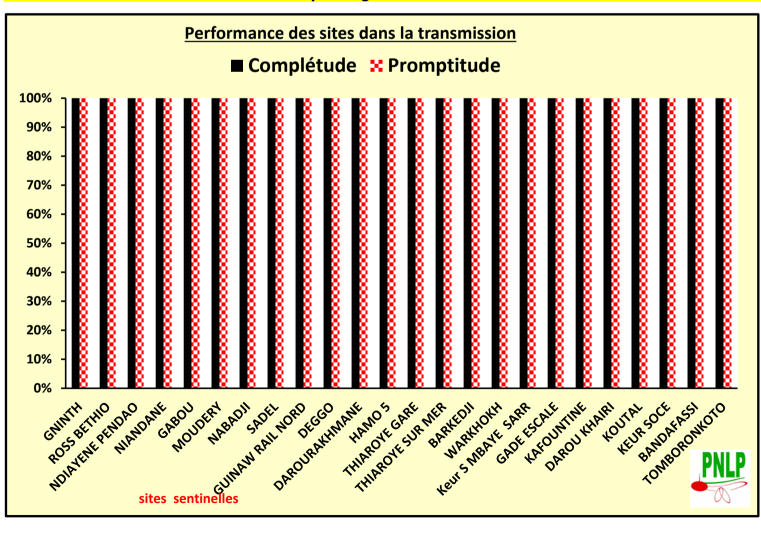
BULLETIN DE SURVEILLANCE SENTINELLE DU PALUDISME

N° B.S.E.P_31/2016 _____Semaine épidémiologique du 01 au 07 Août 2016



Les 24 sites sentinelles de surveillance du paludisme sont répartis dans 12 districts sanitaires du pays et 9 régions médicales.

Point sur le reporting hebdomadaire des sites





Nombre de cas de paludisme enregistrés par site à la Semaine 31_2016 : 01 au 07 Août 2016

			Pa	itients Agés de	- 5 Ans			Patients Agés de 5 ans et +				nmes Enceintes	MALADES		TOTAL					
REGIONS	DISTRICTS	SITES	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 TOL	L GNINTH	62	6	6	0	62	8	8	0	7	0	0	0	131	14	14	0	100%	
		ROSS BETHIO	79	17	17	0	73	0	0	0	20	0	0	0	172	17	17	0	100%	
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	21	5	5	0	42	2	2	0	1	0	0	0	64	7	7	0	100%	
		NIANDANE	51	11	11	0	52	7	7	0	2	0	0	0	105	18	18	0	100%	
MATAM	MATAM	NABADJI	55	3	3	0	78	13	13	1	5	1	1	0	138	17	17	1	100%	
		SADEL	8	0	0	0	64	2	2	0	1	0	0	0	73	2	2	0	100%	
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	43	0	0	0	135	5	5	0	19	0	0	0	197	5	5	0	100%	
		WARKHOKH	22	1	1	0	42	5	5	0	5	0	0	0	69	6	6	0	100%	
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	43	4	4	0	93	7	7	0	7	0	0	0	143	11	11	0	100%	
		KEUR SOCE	39	4	4	0	79	10	10	1	8	0	0	0	126	14	14	1	100%	
DIOURBEL	DIOURBEL	KEUR MBAYE SARR	319	23	23	0	328	59	59	1	41	2	2	1	688	84	84	2	100%	
		GADE ESCALE	32	4	4	0	61	12	12	0	2	0	0	0	95	16	16	0	100%	
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	98	8	8	1	203	12	12	1	29	0	0	0	330	20	20	2	100%	
		DEGGO	212	8	8	0	186	18	18	2	19	1	1	0	417	27	27	2	100%	
	GUEDIAWAYE	DAROURAKHMANE	73	6	6	0	148	15	15	0	1	0	0	0	222	21	21	0	100%	
		HAMO 5	95	4	4	0	152	14	14	0	20	1	1	0	267	19	19	0	100%	
	MBAO	THIAROYE GARE	83	3	3	0	108	8	8	0	2	0	0	0	193	11	11	0	100%	
		THIAROYE SUR MER	87	7	7	0	111	13	13	0	23	0	0	0	221	20	20	0	100%	
TAMBA	BAKEL	GABOU	44	9	9	0	207	33	33	13	8	2	2	1	259	44	44	14	100%	
		MOUDERY	19	5	5	0	100	9	9	2	6	0	0	0	125	14	14	2	100%	
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	7	2	2	0	59	43	43	29	4	4	4	1	70	49	49	30	100%	
		TOMBORONKOTO	31	9	9	5	100	57	57	29	7	3	3	2	138	69	69	36	100%	
ZIGUINCHOR	DIOULOULOU	KAFOUNTINE	99	46	46	0	174	29	29	1	13	0	0	0	286	75	75	1	100%	
		DAROU KHAIRI	23	2	2	0	18	0	0	0	0	0	0	0	41	2	2	0	100%	

		Disponibilité des intrants								
Districts	Sites	Nombre de jours de rupture de TDR dans la semaine	Nombre de jours de rupture d' ACT dans la semaine							
RICHARD TOL	L 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

		Disponibilité des intrants							
Districts	Sites	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						
GUEDIAWAY	E DAROURAKHMANE	0	0						
	НАМО	0	0						
DIOULOULO	J KAFOUNTINE	0	0						
	DAROU KHAIRI	0	0						

		Disponibilité des intrants								
Districts	Sites	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_31

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 fiévre, 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 31_2016

			Patients	s Agés de -	5 Ans	Patients	Agés de 5 -	10 ans	Patients	Agés de 10 a	ns et +	Femmes E	nceintes M	ALADES		Rappo	<mark>rt par Cat</mark> é	gorie		
REGIONS	DISTRICTS	SITES	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	ZONES
ST-LOUIS	RICHARD TOLL	GNINTH	1272	147	0	340	54	0	1376	136	0	127	5	0	0	NA	NA	NA	NA	
		ROSS BETHIO	1190	184	0	209	16	0	1790	70	3	388	10	0	3	0%	0%	100%	0%	
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	788	236	0	151	6	0	1540	32	0	79	3	0	0	NA	NA	NA	NA	
		NIANDANE	1320	157	0	333	48	0	2001	94	2	147	3	0	2	0%	0%	100%	0%	NORD
MATAM	MATAM	NABADJI	1311	128	0	169	35	0	1686	106	2	89	6	0	2	0%	0%	100%	0%	ŘD
		SADEL	445	33	0	126	11	0	1596	23	0	71	3	0	0	NA	NA	NA	NA	
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	782	14	0	323	12	1	2639	61	1	220	1	0	2	0%	50%	50%	0%	
		WARKHOKH	631	49	2	161	27	0	1501	60	1	200	6	0	3	67%	0%	33%	0%	
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	903	95	1	322	48	6	2326	140	11	145	0	0	18	6%	33%	61%	0%	
		KEUR SOCE	1027	94	5	205	50	5	1428	155	20	174	7	1	31	16%	16%	65%	3%	CENTRE
DIOURBEL	DIOURBEL	KEUR MBAYE SARR	4708	633	40	1314	455	90	7447	1925	525	799	78	8	663	6%	14%	79%	1%	TRE
		GADE ESCALE	485	57	0	168	39	1	1031	75	6	82	9	0	7	0%	14%	86%	0%	
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	2092	51	2	618	10	1	2454	45	1	540	13	1	5	40%	20%	20%	20%	
		DEGGO	7300	165	3	1774	140	8	7313	581	50	641	15	0	61	5%	13%	82%	0%	
	GUEDIAWAYE	DAROURAKHMANE	2409	96	0	1002	83	14	3656	122	11	84	1	0	25	0%	56%	44%	0%	OU
		HAMO 5	3274	143	1	841	78	0	3793	129	3	560	6	1	5	20%	0%	60%	20%	EST
	MBAO	THIAROYE GARE	2307	67	2	568	37	1	2509	79	1	202	9	0	4	50%	25%	25%	0%	
		THIAROYE SUR MER	2841	442	1	818	76	2	2643	212	15	927	8	0	18	6%	11%	83%	0%	
TAMBA	BAKEL	GABOU	860	34	0	646	45	8	6216	249	93	205	12	1	102	0%	8%	91%	1%	
		MOUDERY	701	94	0	428	37	0	2708	143	6	263	4	0	6	0%	0%	100%	0%	US
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	340	159	14	148	88	28	902	310	113	34	16	4	159	9%	18%	71%	3%	D S
		TOMBORONKOTO	1213	384	63	310	137	71	2068	483	153	159	54	20	307	21%	23%	50%	7 %	JUD-EST
ZIGUINCHOR	DIOULOULOU	KAFOUNTINE	2384	1041	7	508	202	8	3947	553	37	452	21	2	54	13%	15%	69%	4%	ST
		DAROU KHAIRI	480	50	0	145	11	2	618	30	2	46	1	0	4	0%	50%	50%	0%	



Cumul des cas à \$31 - 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 Positivité (P) / (B)	CUMUL à	ZONES
ST-LOUIS	RICHARD TOLL	GNINTH	3 115	342	342	0	11%	100%	0%	S31	
		ROSS BETHIO	3 577	280	280	3	8%	100%	1%	S31	
	PODOR	NDIAYENE PENDAO	2 558	277	277	0	11%	100%	0%	S31	
		NIANDANE	3 709	302	302	2	8%	100%	1%	S31	NORD
MATAM	MATAM	NABADJI	3 255	275	275	2	8%	100%	1%	S31	Ř
		SADEL	2 238	70	70	0	3%	100%	0%	S31	
LOUGA	LINGUERE	BARKEDJI	3 964	88	88	2	2%	100%	2%	S31	
		WARKHOKH	2 493	142	142	3	6%	100%	2%	S31	
KAOLACK	NDOFFANE	KOUTAL	3 696	283	283	18	8%	100%	6%	S31	
		KEUR SOCE	2 834	306	306	31	11%	100%	10%	S31	CENTRE
DIOURBEL	DIOURBEL	Keur S MBAYE SARR	14 268	3 091	3 091	663	22%	100%	21%	S31	IR.
		GADE ESCALE	1 766	180	180	7	10%	100%	4%	S31	
DAKAR	PIKINE	GUINAW RAIL NORD	5 704	119	119	5	2%	100%	4%	S31	
		DEGGO	17 028	901	901	61	5%	100%	7%	S31	1
	GUEDIAWAYE	DAROURAKHMANE	7 151	302	302	25	4%	100%	8%	S31	OUEST
		HAMO 5	8 468	356	356	5	4%	100%	1%		EST
MATAM LOUGA KAOLACK DIOURBEL DAKAR FAMBA	MBAO	THIAROYE GARE	5 586	192	192	4	3%	100%	2%	S31	1
		THIAROYE SUR MER	7 229	738	738	18	10%	100%	2%	S31	
TAMBA	BAKEL	GABOU	7 927	340	340	102	4%	100%	30%	S31	
		MOUDERY	4 100	278	278	6	7%	100%	2%	S31	SUD
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	1424	573	574	159	40%	100%	28%	S31	D SI
		TOMBORONKOTO	3750	1058	1058	307	28%	100%	29%	S31	SUD-I
ZIGUINCHOR	DIOULOULOU	KAFOUNTINE	7291	1817	1746	54	25%	96%	3%	S31	·EST
		DAROU KHAIRI	1289	92	92	4	7%	100%	4%	\$31 \$31 \$31 \$31 \$31 \$31 \$31 \$31	

NA = Non Appliquée

Observations & Commentaires

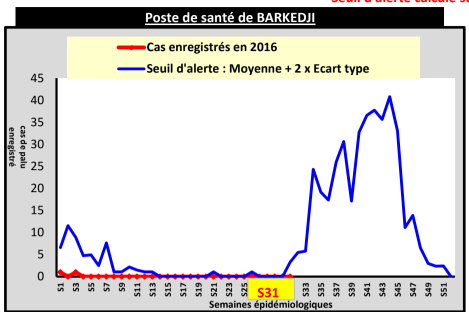
31éme Semaine de surveillance on enregistre des indicateurs relativement faibles dans le nord du pays (Richard Toll, Podor, Matam et linguére) cette partie du pays avec un taux moyen de Suspects/Consultants de 7% pour un taux moyen de positivité des Tests de 1%. Contrairement à ce qui est observé dans le Sud -Est du pays où les cas suspects représentent prés de 34% des consultants enregistrés au niveau des sites (Tomboronkoto et Bandafassi) avec un taux moyen de positivité de 28%. 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%.

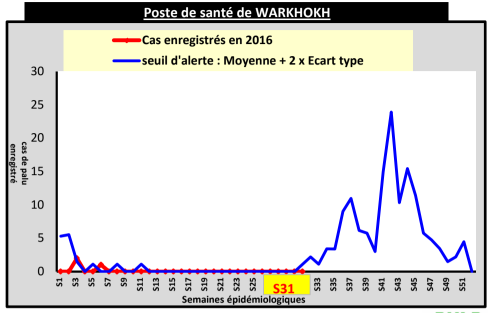


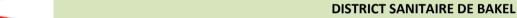
Suivi du seuil d'alerte par SITE à la semaine 31 _ 2016

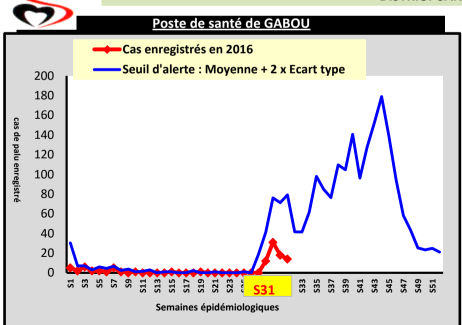
DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE

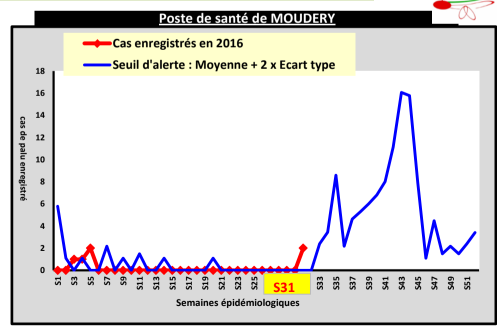
Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans







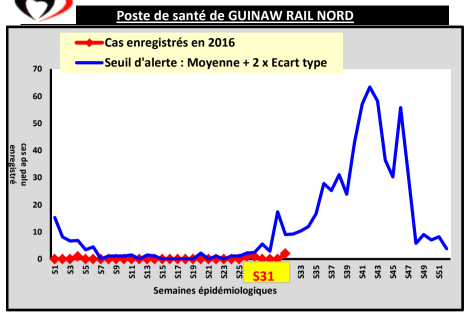


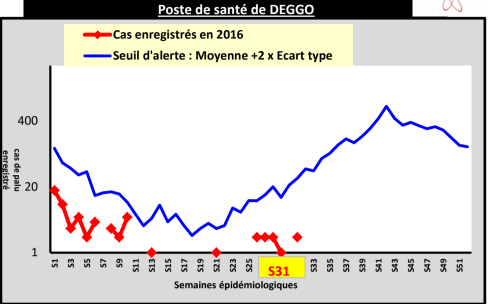


DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE



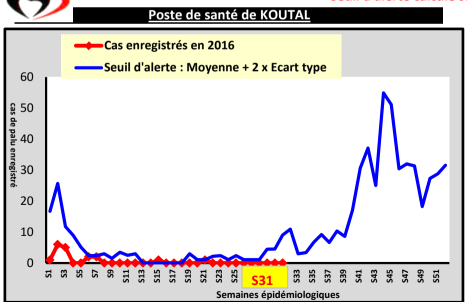


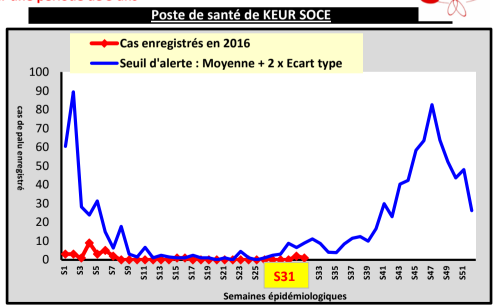




DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE

Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



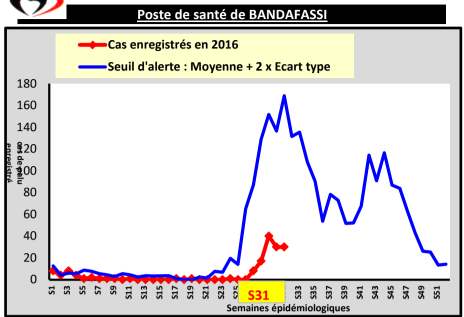


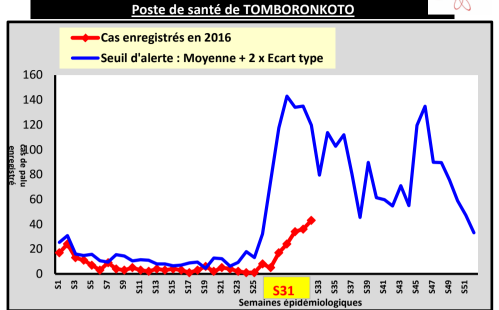
DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU



Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



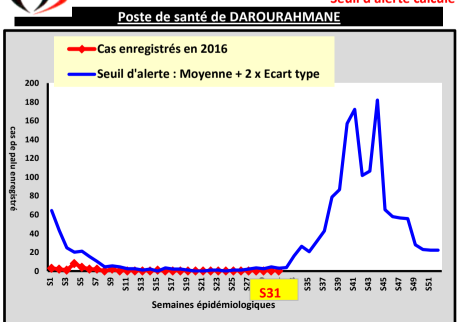


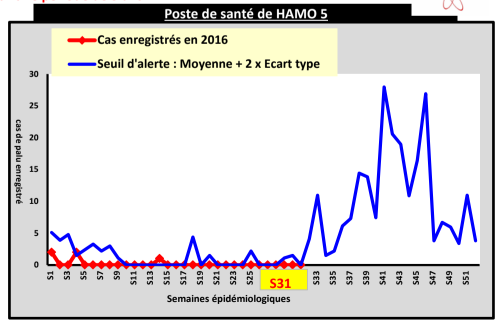


シ

DISTRICT SANITAIRE DE GUEDIAWAYE

Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans



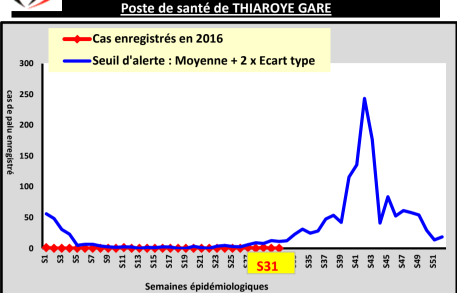


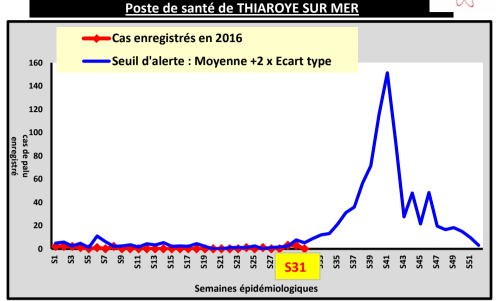


DISTRICT SANITAIRE DE MBAO

Seuil d'alerte calculé sur une période de 5 ans

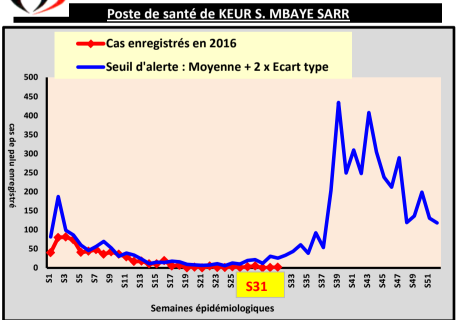


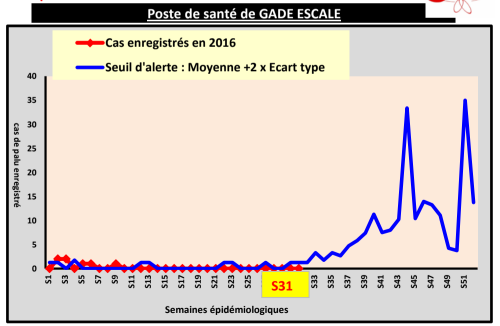




DISTRICT SANITAIRE DE DIOURBEL

Seuil d'alerte calculé sur une période de 4 ans



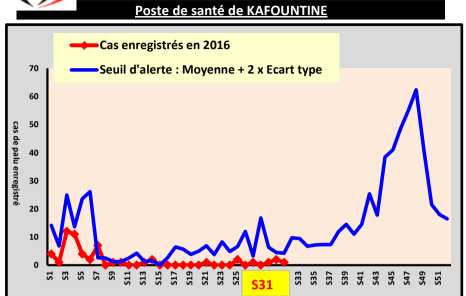




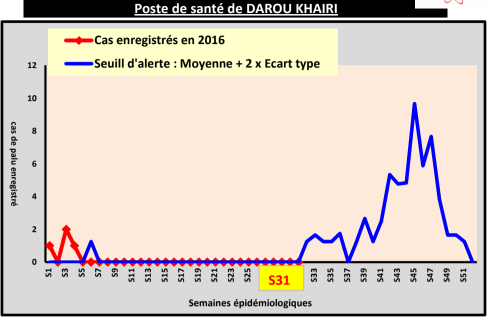
DISTRICT SANITAIRE DE DIOULOULOU



Seuil d'alerte calculé sur une période de 4 ans



Semaines épidémiologiques



Résumé documentation effectuée par le district de Bakel Ayant dépassé le seuil d'alerte à la Semaine31

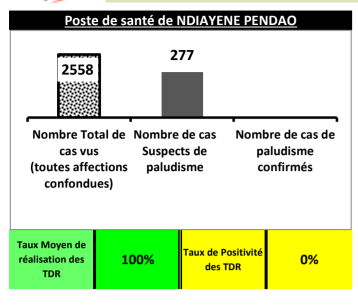
District de Bakel: Site de MOUDERY

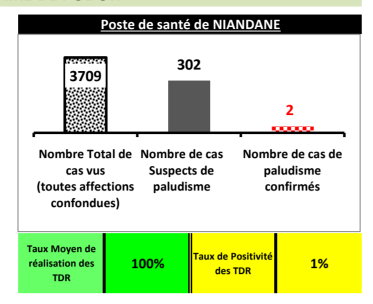
Ce site a enregistré 02 Cas durant la Sem31. Après documentation : Ces cas sont classés importés. Il s'agit de 02 nomades de passage (Tombés malades en cours de route ils sont passés au poste de santé pour se faire consulté avant de repartir).



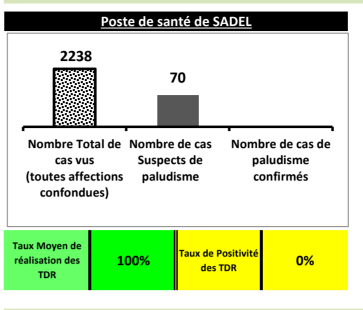


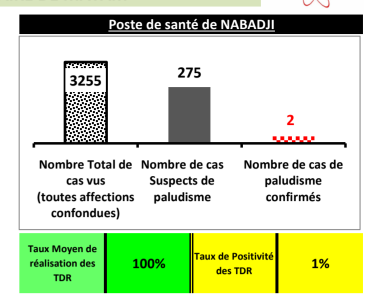
DISTRICT SANITAIRE DE PODOR



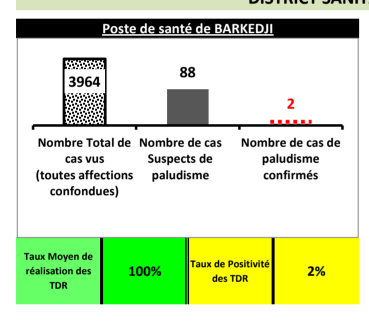


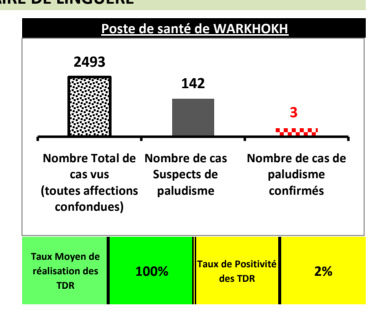
DISTRICT SANITAIRE DE MATAM



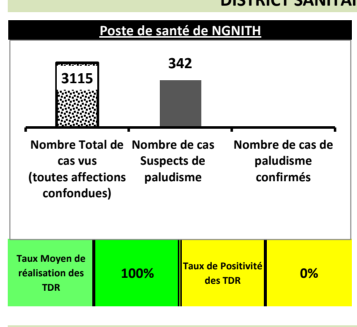


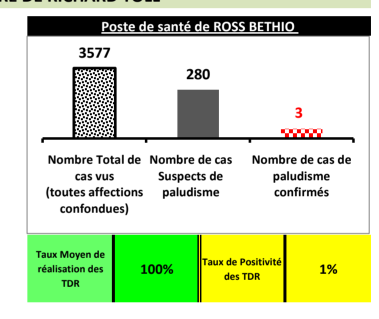
DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE



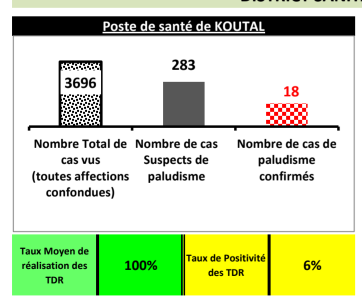


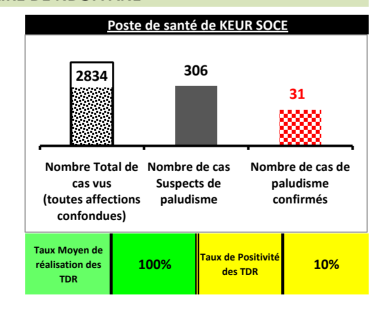
DISTRICT SANITAIRE DE RICHARD TOLL

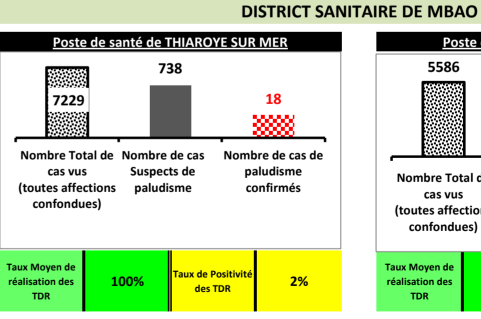


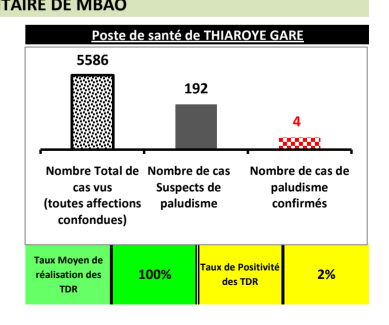


DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE



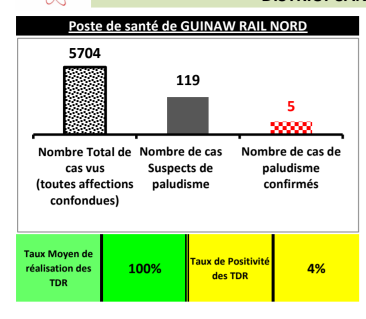


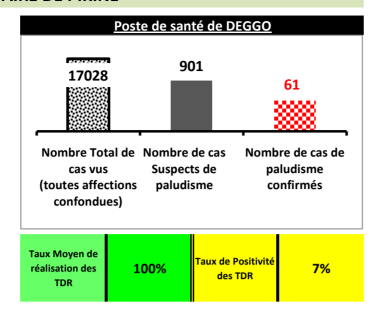




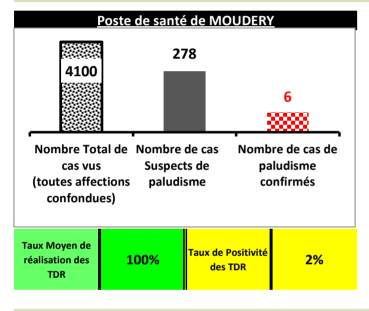


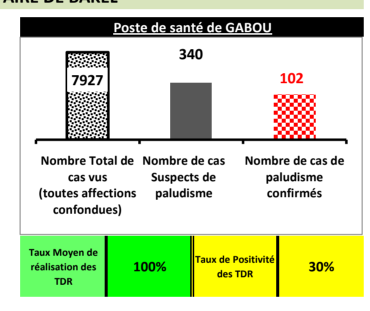
DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE



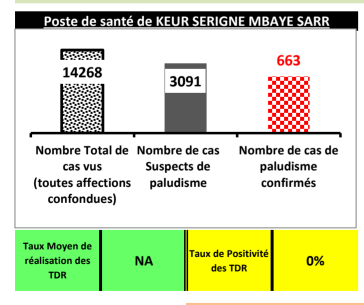


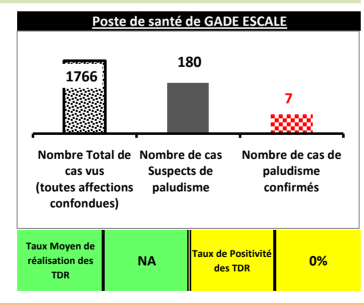
DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



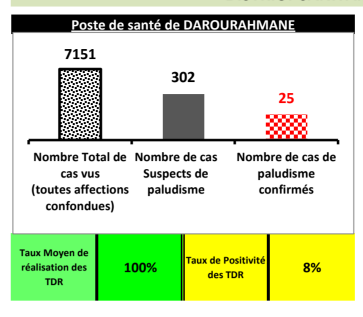


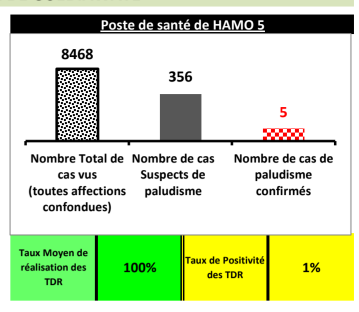
DISTRICT SANITAIRE DE DIOURBEL



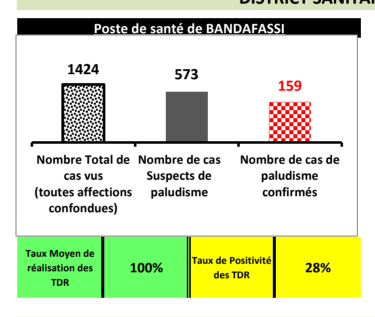


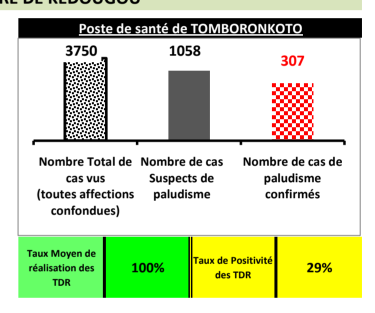
DISTRICT SANITAIRE DE GUEDIAWAYE



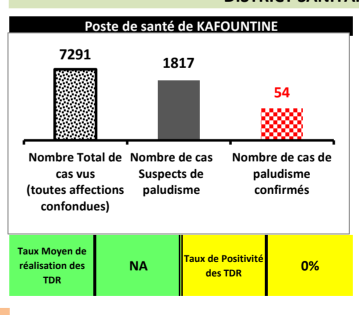


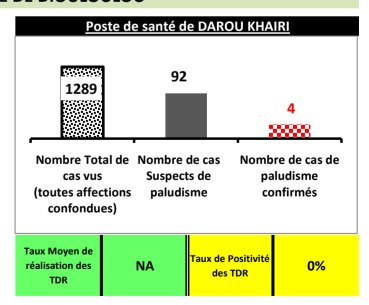
DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU





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%

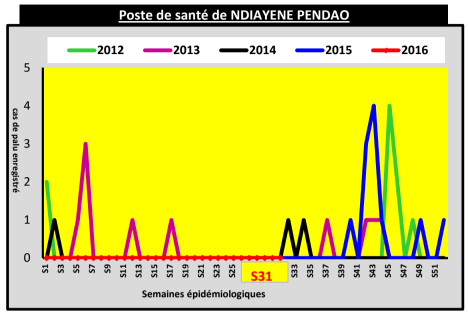
Taux moyen de réalisation des TDR = 100%

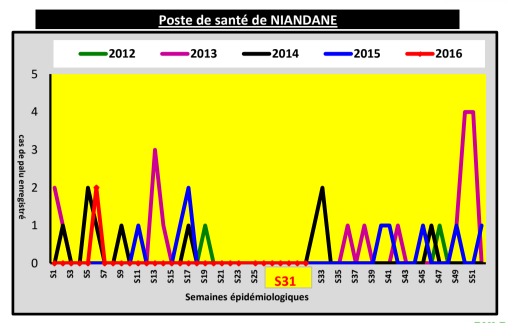
NA Cas Suspect = zéro



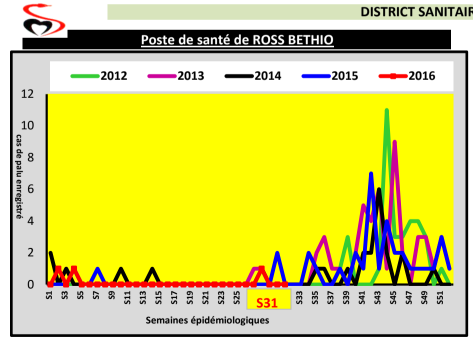


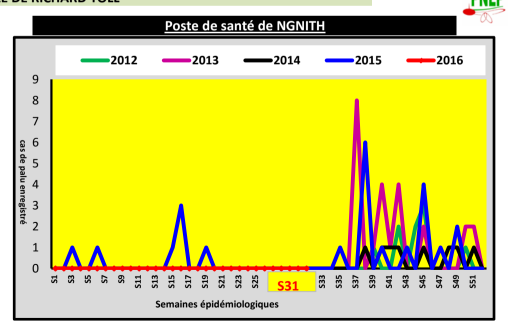
DISTRICT SANITAIRE DE PODOR





DISTRICT SANITAIRE DE RICHARD TOLL

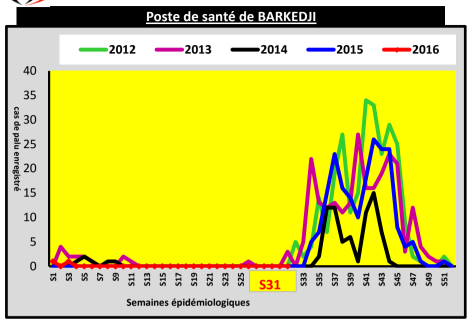


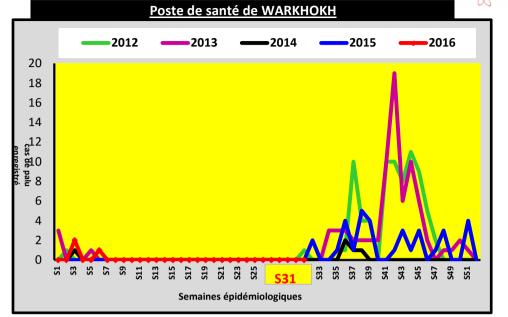




DISTRICT SANITAIRE DE LINGUERE

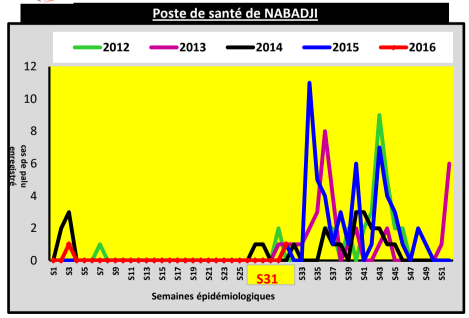


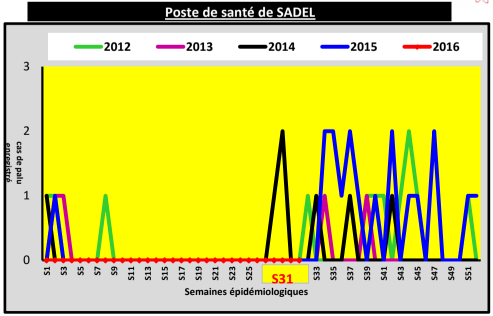




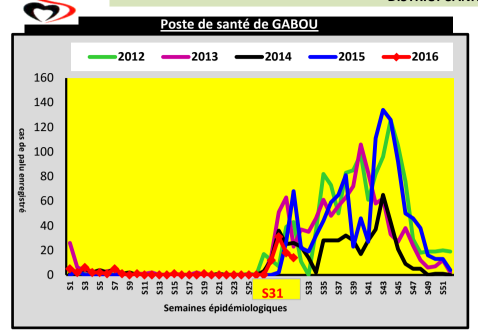
DISTRICT SANITAIRE DE MATAM

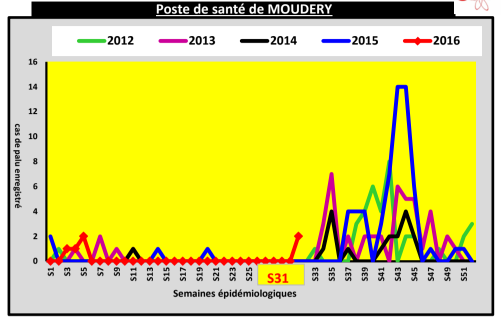




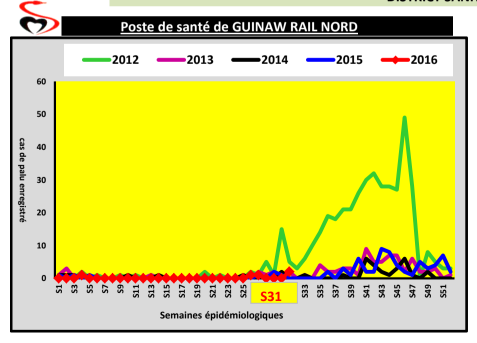


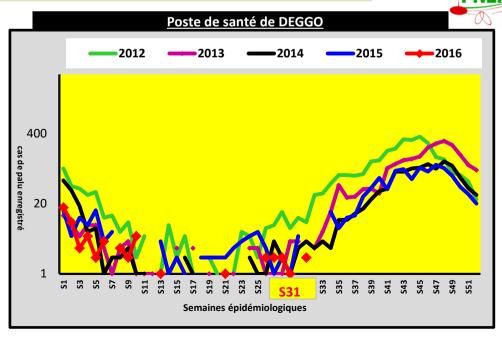
DISTRICT SANITAIRE DE BAKEL



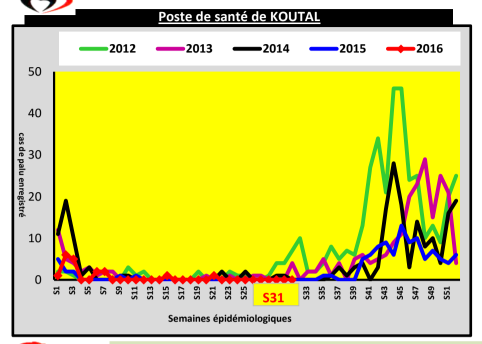


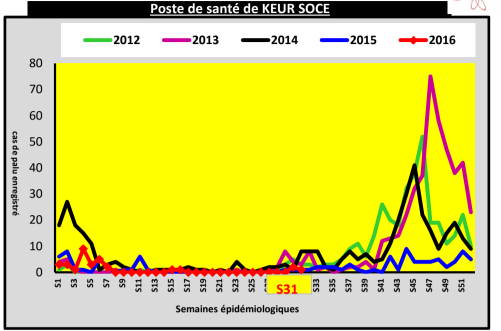
DISTRICT SANITAIRE DE PIKINE



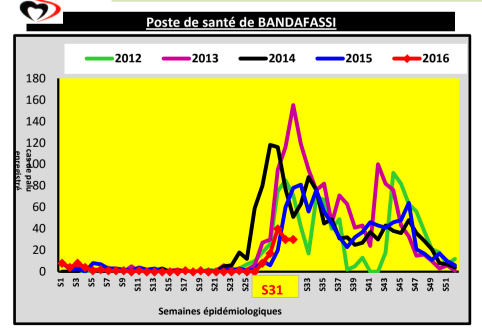


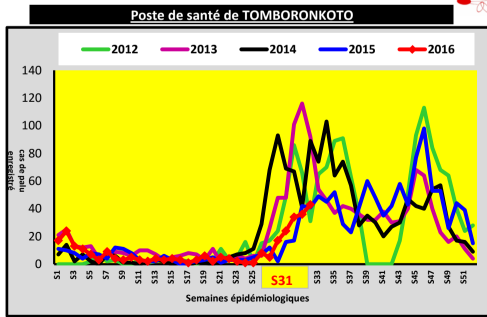
DISTRICT SANITAIRE DE NDOFFANE





DISTRICT SANITAIRE DE KEDOUGOU

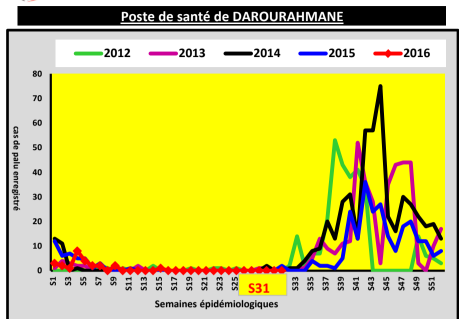


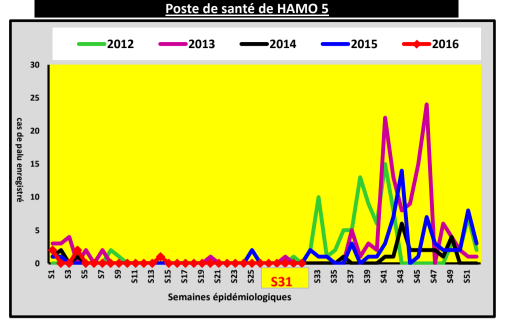




DISTRICT SANITAIRE DE GUEDIAWAYE



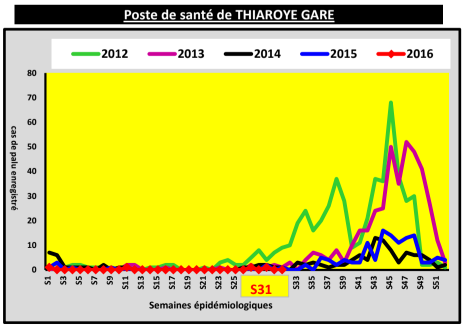


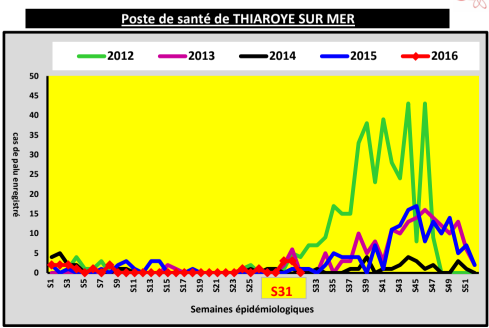




DISTRICT SANITAIRE DE MBAO



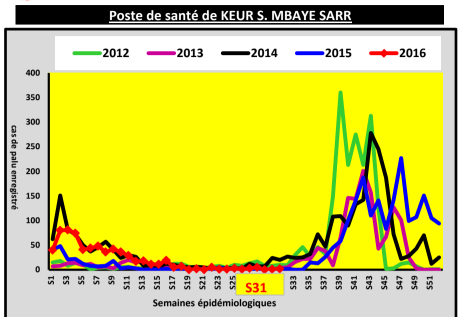


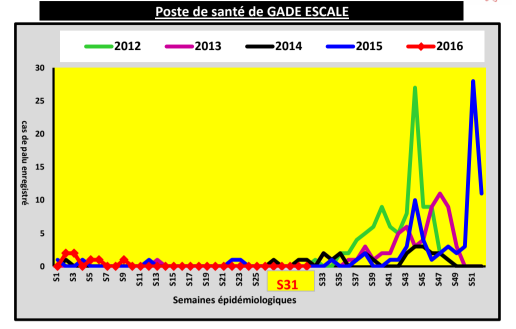




DISTRICT SANITAIRE DE DIOURBEL

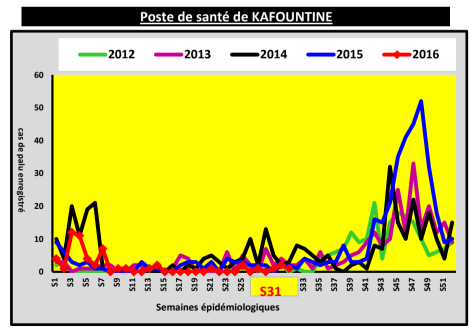


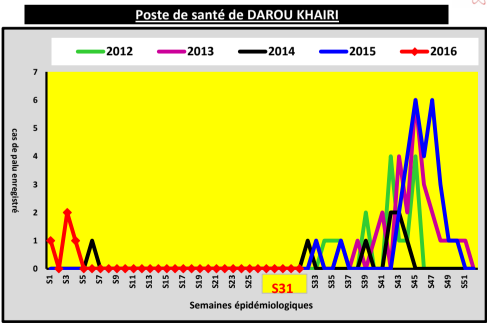




DISTRICT SANITAIRE DE DIOULOULOU









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

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



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



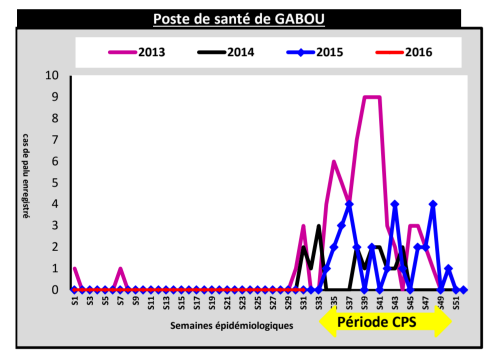
4 Passages prévus en 2016 : Fin Juillet, Août, Septembre et Octobre pour la Région de Kédougou (Sites Tomboronkoto et Bandafassi).

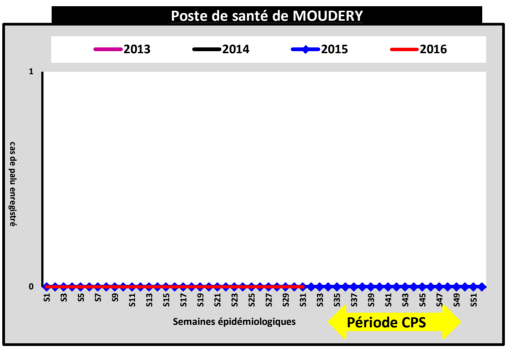
3 Passages prévus en 2016 : Fin Août, Septembre et Octobre pour les régions de Tamba (Sites Moudery et Gabou), Kolda et Sédhiou.

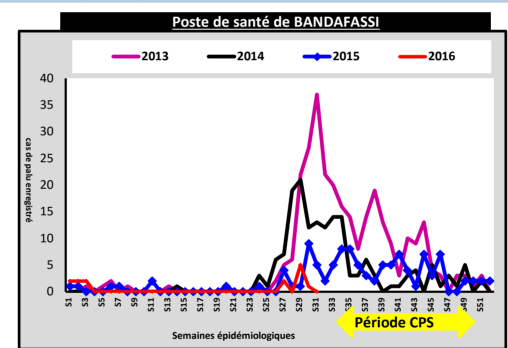
Nombre de cas de paludisme enregistrés dans les sites des zones CPS à la Semaine 31_2015 : 01 au 07 Août 2016

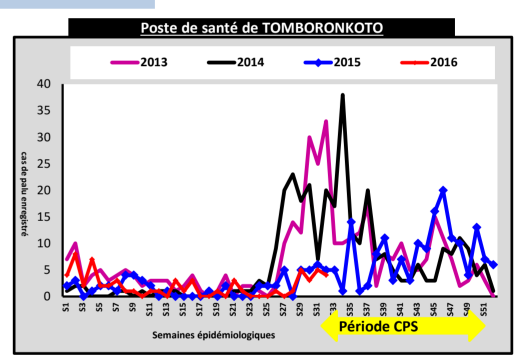
		Enfants de - 5 Ans				Patients Agés de 5 ans à 10 Ans				Patients Agés de Plus de 10 Ans				TOTAL					
	Zones CPS			* Nombre de cas	Nombre de Tests	Nombre de cas	Nombre Total de cas vus	* Nombre de cas	Nombre de Tests	Nombre de cas	Nombre Total de cas vus	* Nombre de cas	Nombre de Tests	Nombre de cas	Nombre Total de cas vus	* Nombre de cas Suspects de	Nombre de Tests	Nombre de cas de paludisme	Pourcentage Cas
Region	District	Sites	cas vus (toutes affections confondues)	Suspects de paludisme	(TDR) réalisés	de paludisme confirmés	(toutes affections confondues)	Suspects de paludisme	(TDR) réalisés	de paludisme confirmés	(toutes affections confondues)	Suspects de paludisme	(TDR) réalisés	de paludisme confirmés	(toutes affections confondues)	paludisme (A)	(TDR) réalisés (B)	confirmés (P)	chez les 0 - 10 Ans / Total Cas
ТАМВА	BAKEL	GABOU	44	9	9	0	18	5	5	1	197	30	30	13	259	44	44	14	7%
		MOUDERY	19	5	5	0	20	3	3	0	86	6	6	2	125	14	14	2	0%
KEDOUGOU	KEDOUGOU	BANDAFASSI	7	2	2	0	5	4	4	1	58	43	43	29	70	49	49	30	3%
		TOMBORONKOTO	31	9	9	5	18	10	10	6	89	50	50	25	138	69	69	36	31%

Evolution comparée des CAS de Paludime chez les moins de 5 ans enregistrés par SITE à la semaine 31 de 2013 à 2016









Evolution comparée des CAS de Paludime chez les 5 à 10 ans enregistrés par SITE à la semaine 31 de 2013 à 2016

