

REPUBLIQUE DU NIGER  
Fraternité –Travail- Progrès



MINISTRE DE LA SANTE PUBLIQUE  
SECRETARIAT GENERAL  
DIRECTION DES STATISTIQUES



Systeme National d'Information Sanitaire

BP 13.378, Niamey / NIGER

Site Web : [www.snis.cermes.net](http://www.snis.cermes.net)

**- RAPPORT MENSUEL CSI-**

Région :		Année :	
District Sanitaire :			
Formation Sanitaire :		Code :	___ / ___ / ___
Mois de :	_____		

Date d'envoi au district :     /\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_/

Date de réception au district :   /\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_/

## PRINCIPAUX INDICATEURS DEMOGRAPHIQUES

Indicateurs	0 - 5 Km		6 - 15 km		Plus de 15 km		Total	
	M	F	M	F	M	F	M	F
Population totale (P1)								
Nombre d'enfants de 6 à 11 mois (P2)								
Nombre d'enfants de 9 à 11 mois (P3)								
Nombre d'enfants de 0 à 11 mois (P4)								
Nombre d'enfants de 12 mois à 59 mois (P5)								
Nombre d'enfants de moins de 5 ans (P6)								
Population 5-14 ans (P7)								
Population 15 ans et plus (P8)								
Nombre de grossesses attendues (P9)								
Nombre de femmes en âge de procréer (P10)								
Nombre de Filles 9 – 13 ans (P11)								

## ACTIVITES MANAGERIALES

ACTIVITES MANAGERIALES	Nombre activités réalisées par l'ECD	Nombre avec activités feedback de l'ECD	Nombre activités réalisées par le CSI	Nombre activités transversales		
				DRSP	MSP	Autres
Supervisions						
Monitorages						
Réunions de staff						
Micro planification						
Nombre de cases de santé avec personnel qualifié						

## MEDECINE DE SOINS

MORBIDITES		< 2 mois		2 – 11 mois		12 – 59 mois		5 – 9 ans		10 – 14 ans		15 – 19 ans		20 – 24 ans		25 – 39 ans		40 – 49 ans		50 – 59 ans		60 ans et Plus		Total	
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Choléra <b>CIM-10-A00</b>	Cas																								
	Dcd																								
Diarrhée sanguinolente (Shigellose) <b>CIM-10-A03</b>	Cas																								
	Dcd																								
Dysenterie (Selles glaireuses) <b>CIM-10-A06</b>	Cas																								
	Dcd																								
Diarrhée avec déshydratation <b>CIM-10-Anc</b>	Cas																								
	Dcd																								
Diarrhée <b>CIM-10-A09</b>	Cas																								
	Dcd																								
Tuberculose pulmonaire frottis positif <b>CIM-10-A15</b>	Cas																								
	Dcd																								
Tuberculose pulmonaire frottis négatif <b>CIM-10-A16</b>	Cas																								
	Dcd																								
Tuberculose Extra pulmonaire <b>CIM-10-A18</b>	Cas																								
	Dcd																								
Lèpre PB CIM-10-A30	Cas																								
	Dcd																								
Lèpre MB <b>CIM-10-A30</b>	Cas																								
	Dcd																								
Tétanos néonatal <b>CIM-10-A33</b>	Cas																								
	Dcd																								
Toutes autres formes de tétanos <b>CIM-10-A35</b>	Cas																								
	Dcd																								

MORBIDITES		< 2 mois		2 – 11 mois		12 – 59 mois		5 – 9 ans		10 – 14 ans		15 – 19 ans		20 – 24 ans		25 – 39 ans		40 – 49 ans		50 – 59 ans		60 ans et Plus		Total	
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Diphtérie <b>CIM-10-A36</b>	Cas																								
	Dcd																								
Coqueluche <b>CIM-10-A37</b>	Cas																								
	Dcd																								
Méningite <b>CIM-10-A39</b>	Cas																								
	Dcd																								
Bubon inguinal (BI) <b>CIM-10-A58</b>	Cas																								
	Dcd																								
Végétations vénériennes <b>CIM-10-A60</b>	Cas																								
	Dcd																								
Autres Infections Sexuellement Transmissibles <b>CIM-10-A64</b>	Cas																								
	Dcd																								
Ecoulements vaginaux <b>CIM-10-A64</b>	Cas																								
	Dcd																								
Trachome <b>CIM-10-A71</b>	Cas																								
	Dcd																								
Paralyse Flaque Aigue <b>CIM-10-A80</b>	Cas																								
	Dcd																								
Rage <b>CIM-10-A82</b>	Cas																								
	Dcd																								
Fièvre jaune <b>CIM-10-A95</b>	Cas																								
	Dcd																								
Rougeole <b>CIM-10-B05</b>	Cas																								
	Dcd																								
Paludisme simple <b>CIM-10-B50</b>	Cas																								
	Dcd																								

MORBIDITES		< 2 mois		2 – 11 mois		12 – 59 mois		5 – 9 ans		10 – 14 ans		15 – 19 ans		20 – 24 ans		25 – 39 ans		40 – 49 ans		50 – 59 ans		60 ans et Plus		Total		
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Paludisme grave <b>CIM-10-B50</b>	Cas																									
	Décès																									
Paludisme et grossesse <b>CIM-10-B50</b>	Cas																									
	Décès																									
Leishmaniose <b>CIM-10-B55</b>	Cas																									
	Décès																									
Bilharziose <b>CIM-10-B65</b>	Cas																									
	Décès																									
Dracunculose <b>CIM-10-B72</b>	Cas																									
	Décès																									
Onchocercose <b>CIM-10-B73</b>	Cas																									
	Décès																									
Eléphantiasis <b>CIM-10-B74</b>	Cas																									
	Décès																									
Autres formes de filariose <b>CIM-10-B74</b>	Cas																									
	Décès																									
Larva-migrans <b>CIM-10-B76</b>	Cas																									
	Décès																									
Parasitoses intestinales <b>CIM-10-B82</b>	Cas																									
	Décès																									
Drépanocytose <b>CIM-10-D57</b>	Cas																									
	Décès																									
Cas suspect de drépanocytose <b>CIM-10-D57</b>	Cas																									
	Décès																									
Goitre <b>CIM-10-E01</b>	Cas																									
	Décès																									

MORBIDITES		< 2 mois		2 – 11 mois		12 – 59 mois		5 – 9 ans		10 – 14 ans		15 – 19 ans		20 – 24 ans		25 – 39 ans		40 – 49 ans		50 – 59 ans		60 ans et Plus		Total		
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Cas suspect de diabète <b>CIM-10-E10 à E13</b>	Cas																									
	Décès																									
Diabète sucré <b>CIM-10-E14</b>	Cas																									
	Décès																									
Malnutrition Aigue Modérée <b>CIM-10-E44</b>	Cas																									
	Décès																									
Malnutrition Aigue Sévère <b>CIM-10-E43</b>	Cas																									
	Décès																									
Malnutrition Modérée chez la femme enceinte	Cas																									
	Décès																									
Xérophtalmie <b>CIM-10-E50</b>	Cas																									
	Décès																									
Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation de l'alcool <b>CIM-10-F10</b>	Cas																									
	Décès																									
Troubles mentaux et du comportement liés à l'utilisation des drogues multiples et liés à l'utilisation d'autres substances psycho-actives <b>CIM-10-F19</b>	Cas																									
	Décès																									
Episode dépressif (Dépression) <b>CIM-10-F32</b>	Cas																									
	Décès																									
Psychoses	Cas																									
	Décès																									
Epilepsie <b>CIM-10-G40</b>	Cas																									
	Décès																									
Troubles mentaux <b>CIM-10-F09</b>	Cas																									
	Décès																									
Conjonctivite simple	Cas																									

MORBIDITES		< 2 mois		2 – 11 mois		12 – 59 mois		5 – 9 ans		10 – 14 ans		15 – 19 ans		20 – 24 ans		25 – 39 ans		40 – 49 ans		50 – 59 ans		60 ans et Plus		Total		
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
CIM-10-H10	Décès																									
Trichiasis CIM-10-H11	Cas																									
	Décès																									
Conjonctivite du nouveau-né CIM-10-H13	Cas																									
	Décès																									
Cataracte CIM-10-H26	Cas																									
	Décès																									
Anémies CIM-10-D50 à D59	Cas																									
	Décès																									
Anémie de la femme enceinte	Cas																									
	Décès																									
Affections ophtalmologiques (autres) CIM-10-H57	Cas																									
	Décès																									
Affection de l'oreille externe CIM-10-H61	Cas																									
	Décès																									
Otite Moyenne non suppurée CIM-10-H65	Cas																									
	Décès																									
Otite Moyenne suppurée et sans précision CIM-10-H66	Cas																									
	Décès																									
Hypertension Artérielle CIM-10-I10	Cas																									
	Décès																									
Toux CIM-10-R05 ou Rhume CIM-10-J00	Cas																									
	Décès																									
Pneumonie CIM-10-J22	Cas																									
	Décès																									
Pneumonie grave	Cas																									

MORBIDITES		< 2 mois		2 – 11 mois		12 – 59 mois		5 – 9 ans		10 – 14 ans		15 – 19 ans		20 – 24 ans		25 – 39 ans		40 – 49 ans		50 – 59 ans		60 ans et Plus		Total		
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
CIM-10-J22	Décès																									
Asthme	Cas																									
CIM-10-J45	Décès																									
Gingivite	Cas																									
CIM-10-K05	Décès																									
Autres affections bucco-dentaires	Cas																									
CIM-10-K08	Décès																									
Noma	Cas																									
CIM-10-K12	Décès																									
Autres Affections Digestives	Cas																									
CIM-10-K92	Décès																									
Affections dermatologiques	Cas																									
CIM-10-L08	Décès																									
Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif	Cas																									
CIM-10-M00 à M95	Décès																									
Autres affections urinaires	Cas																									
CIM-10-N39	Décès																									
Hydrocèle	Cas																									
CIM-10-N43	Décès																									
Ulcérations génitales	Cas																									
CIM-10-N77	Décès																									
Fistules obstétricales	Cas																									
CIM-10-N82	Décès																									
Mal de gorge	Cas																									
CIM-10-R07	Décès																									



MORBIDITES		< 2 mois		2 – 11 mois		12 – 59 mois		5 – 9 ans		10 – 14 ans		15 – 19 ans		20 – 24 ans		25 – 39 ans		40 – 49 ans		50 – 59 ans		60 ans et Plus		Total	
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Douleur abdominale basse (DAB) <b>CIM-10-R10</b>	Cas																								
	Décès																								
Autres symptômes et signes relatifs à l'appareil digestif et à l'abdomen <b>CIM-10-R19</b>	Cas																								
	Décès																								
Ecoulements urétraux <b>CIM-10-R36</b>	Cas																								
	Décès																								
Plaies <b>CIM-10-T01</b>	Cas																								
	Décès																								
Brûlures et corrosions <b>CIM-10-T20 à T32</b>	Cas																								
	Décès																								
Traumatismes liés aux coups et blessures volontaires <b>CIM-10-W50</b>	Cas																								
	Décès																								
Envenimations <b>CIM-10-X29</b>	Cas																								
	Décès																								
Accident d'exposition au sang (AES) <b>CIM-10-X58</b>	Cas																								
	Décès																								
Morsures <b>CIM-10-X59</b>	Cas																								
	Décès																								
Cas suspect du SIDA	Cas																								
	Décès																								
Cas confirmés de SIDA	Cas																								
	Décès																								
Autres affections ORL	Cas																								
	Décès																								
Autres affections obstétricales	Cas																								
	Décès																								

MORBIDITES		< 2 mois		2 – 11 mois		12 – 59 mois		5 – 9 ans		10 – 14 ans		15 – 19 ans		20 – 24 ans		25 – 39 ans		40 – 49 ans		50 – 59 ans		60 ans et Plus		Total				
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F			
Autres affections cardio-vasculaires	Cas																											
	Décès																											
Traumatismes liés aux accidents CIM-10-W50	Cas																											
	Décès																											
Toux chronique	Cas																											
	Décès																											
Complications de l'ablation de la lnette	Cas																											
	Décès																											
Affections gynécologiques	Cas																											
	Décès																											
Tuméfaction du scrotum	Cas																											
	Décès																											
Autres pathologies	Cas																											
	Décès																											
<b>TOTAL</b>	Cas																											
	Décès																											

## Utilisation des services

	<2 mois		2-11 mois		12-59 mois		5-9 ans		10-14 ans		15-19 ans		20-24 ans		25-39 ans		40-49 ans		50-59 ans		60ans et +		Total		
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Total Nouveaux cas (F)																									
Total Consultants (G)																									
Total Visites de retour (H)																									
Total Consultations (G+H)																									
Total consultants Handicapés																									
Total Evacuations /Références																									
Total contre références reçues																									
Pourcentage évacuations/ références (Réf./Consultations x 100)																									
Décès des enfants de moins de 5ans dans les 24 heures après admission																									

## TESTS DE DIAGNOSTIC RAPIDE

Morbidité	Cas suspects testés	Cas positifs
Paludisme		
Choléra		
Méningite		

## CONSULTATIONS PRÉNATALES RECENTREES ET POST-NATALES

	0 - 5 Km	6 - 15 Km	Total	Hors aire de santé
Nombre de femmes vues en CPNR 1 avant le 9 <sup>ème</sup> mois	(1)	(2)		
Nombre de femmes vues en CPNR1 au 9 <sup>ème</sup> mois	(3)	(4)		
Nombre de femmes vues en CPNR2	(5)	(6)		
Nombre de femmes vues en CPNR3	(7)	(8)		
Nombre de femmes vues en CPNR4	(9)	(10)		
<b>Total Visites:</b> <b>(11) = (1) + (3) + (5) + (7) + (9) ;</b> <b>(12) = (2) + (4) + (6) + (8) + (10)</b>	(11)	(12)		
Nombre de nouvelles inscrites en CPNR de 10 – 14 ans	(13)	(14)		
VAT 1	(15)	(16)		
VAT 2 et Plus	(17)	(18)		
Nombre des femmes ayant reçu TPI1	(19)	(20)		
Nombre de femmes ayant reçu TPI2	(21)	(22)		
Nombre de femmes ayant reçu TPI3	(23)	(24)		
Nombre de femmes ayant reçu du Misoprostol au 3 <sup>ème</sup> trimestre de la grossesse	(25)	(26)		
Nombre de nouvelles inscrites ayant reçu Fer/Acide Folique	(27)	(28)		
Nombre de femmes inscrites ayant reçu Fer/Acide Folique pendant 4 mois	(29)	(30)		
Nombre de femmes Référées	(31)	(32)		
Nombre de femmes testées au VIH	(33)	(34)		
Nombre de femmes séropositives	(35)	(36)		
Nombre de femmes séropositives ayant bénéficié de la prophylaxie anti rétrovirale	(37)	(38)		
Nombre de femmes enceintes dépistées pour syphilis	(39)	(40)		
Nombre de femmes enceintes dépistées positives à la syphilis prises en charge	(41)	(42)		
Nombre de femmes enceintes dépistées pour pré éclampsie	(43)	(44)		
Nombre de femmes enceintes dépistées pour éclampsie	(45)	(46)		
Nombre de femmes vues en consultation Post-Natale précoce (8 jours après accouchement)	(47)	(48)		
Nombre de femmes vues en consultation Post-Natale tardive (42 jours après accouchement)	(49)	(50)		
Nombre de Femmes en Post-Natale ayant accepté la PF	(51)	(52)		

	0 - 5 Km	6 - 15 Km	Total	Hors aire de santé
Nombre de Femmes enceintes malnutries dépistées en prénatale	(53)	(54)		
Nombre de Femmes allaitantes malnutries dépistées en post-natale	(55)	(56)		
Nombre de femmes enceintes anémiées	(57)	(58)		
Nombre de femmes allaitantes anémiées en post-natale	(59)	(60)		

Indicateurs	Auto-évaluation		
	Numérateur	Dénominateur	Résultat
% de nouvelles inscrites en CPN R1 : 0-5km	(1)	P7 (0- 5km)	
% de nouvelles inscrites en CPN R1 : 6-15km	(2)	P7 (6- 15km)	
% de femmes ayant fait la CPN R4 : 0-5km	(9)	P7 (0- 5km)	
% de femmes ayant fait la CPN R4 : 6 - 15 km	(10)	P7 (6- 15km)	
Nombre moyen de consultations par femme : 0-5 km	(11)	(1)	
Nombre moyen de consultations par femme : 6-15km	(12)	(2)	
% de nouvelles inscrites ayant reçues deux doses ou plus de VAT : 0-5 km	(13)	(1)	
% de nouvelles inscrites ayant reçues deux doses ou plus de VAT : 6-15km	(14)	(2)	
% de femmes ayant reçues trois doses de SP (TPI3) : 0-5 km	(17)	(5)	
% de femmes ayant reçues trois doses de SP (TPI3) : 6-15km	(18)	(6)	

## SERVICES EN MATERNITE

Type d'accouchement	Age de la Mère						TOTAL
	< 15 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-39 ans	40-49 ans	≥ 50 ans	
Admissions obstétricales							
Accouchements eutociques (1)							
Accouchements dystociques (2)							
<b>Total accouchements (1+2)</b>							
<b>Total accouchements assistés par un personnel qualifié</b>							
Simples							
Gémellaires							
Triplés							
Quadruplés et +							
<b>Total Accouchements à domicile (3)</b>							
<b>Total accouchements à domicile assistés par un personnel qualifié</b>							
Simples							
Gémellaires							
Triplés							
Quadruplés et +							
<b>Total accouchements (à la maternité et à domicile) (1+2)+(3)</b>							
Total naissances (domicile+ maternité)							
Nombre de cas d'hémorragie du post partum immédiat (≤ 24h)							
Nombre de cas d'hémorragie du post partum tardif (> 24h)							
Nombre de femmes testées pour le VIH à la maternité							
Nombre de femmes dépistées séropositives à la maternité							
Nombre de femmes accouchées VIH+							
Nombre de femmes VIH+ ayant reçu la prophylaxie ARV pendant le travail, l'accouchement							
Nombre de femmes VIH+ ayant reçu la prophylaxie ARV pendant le travail, l'accouchement et en post partum							
<b>DECES MATERNELS</b>							
Décès maternels dans la FS							
Décès maternels à domicile							
Total décès maternels							
Nombre de Décès enquêtés							

## SUIVI DU NOUVEAU NE

RUBRIQUE SUIVI DU NOUVEAU NE	Nombre		Total
	Masculin	Féminin	
Enfants nés vivants			
Nombre de nouveau-nés mis au sein dans la 1ère heure suivant la naissance			
Enfants morts nés Frais			
Enfants morts nés Macérés			
Nouveaux nés < 2,5kg			
Nouveaux nés ayant bénéficié de la méthode kangourou			
Nouveaux nés prématurés			
Enfants nés de mères VIH+			
Enfants nés de mères VIH+ ayant reçu la prophylaxie ARV			
Nouveaux nés avec infections néonatales graves			
Nouveaux nés avec souffrances cérébrales (asphyxie)			
Nouveaux nés réanimés			
Nouveaux nés réanimés avec succès			
Nouveaux nés décédés avant 7 jours			

## ACTIVITE DE LABORATOIRE

Examens										
	< 1 an		1 – 4 ans		5 – 14 ans		15 ans et Plus		Total	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Goutte épaisse (GE)										
Culot Urinaire										
Recherche des Œufs de Bilharzie										
Kopa										
Groupe Sanguin Rhésus										
Test de dépistage VIH										
Test de discrimination VIH										
Test de grossesse										
Examens de Crachat										
Test de Syphilis										
Albuminurie										
Glucosurie										
Glycémie										
Test d'EMMEL										
Numération Blanche										
Numération Rouge										
Hématocrite										
<b>Autres examens</b>										



## DEPISTAGE VIH/SIDA

Items	< 2 mois		2-11 mois		12-59 mois		5-9 ans		10- 14 ans		15 - 19 ans		20 - 24 ans		25 - 39 ans		40 - 49 ans		50 - 59 ans		60 ans et plus		TOTAL	
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F
Patients suspects testés pour HIV																								
Patients testés VIH+																								
Patients Tuberculeux testés pour VIH																								
Patients Tuberculeux VIH+																								
Professionnelles de sexe testées pour VIH																								
Professionnelle de sexe testées VIH+																								
Agents des forces de défense et de sécurité testés pour VIH																								
Agents des forces de défense et de sécurité dépistés VIH +																								
Nombre d'AES testés pour VIH																								
Nombre d'AES testés VIH +																								
Autres personnes testées pour VIH																								
Autres personnes dépistées VIH+																								

## CONSULTATIONS DES NOURRISSONS

	0-5 KM	6-15 KM	Plus de 15 Km	Total
Nouveaux inscrits 0 - 11 mois	(1)	(2)		
Nouveaux inscrits 12- 59 mois	(3)	(4)		
Visites de retour 0-11 mois	(5)	(6)		
Visites de retour 12- 59 mois	(7)	(8)		
Nombre d'enfants 6 – 11 mois ayant reçu 1 dose de la Vitamine A	(9)	(10)		
Nombre d'enfants 12 – 23 mois ayant reçu 1 <sup>ère</sup> dose de la Vitamine A	(11)	(12)		
Nombre d'enfants 12 – 23 mois ayant reçu 2 <sup>ème</sup> dose de la Vitamine A	(13)	(14)		
Nombre d'enfants de 12- 59 mois ayant reçu du Mébendazole / albendazole	(15)	(16)		
Nombre d'enfants ayant reçu la poudre de multi micronutriments	(17)	(18)		
Nombre d'enfants nés de mères séropositives VIH+	(19)	(20)		
Nombre d'enfants nouveaux inscrits nés de mères VIH+ mis sous prophylaxie au Cotrimoxazole dans les deux mois suivant leur naissance	(21)	(22)		
Nombre d'enfants nés de mères séropositives ayant bénéficié de la PCR à 6 semaines	(23)	(24)		
Nombre d'enfants nés de mères séropositives dépistés VIH + par la PCR à 6 semaines	(25)	(26)		
Nombre d'enfants nés de mères séropositives ayant bénéficié de la PCR entre 6 semaines et 6 mois	(27)	(28)		
Nombre d'enfants nés de mères séropositives dépistés VIH + par la PCR entre 6 semaines et 6 mois	(29)	(30)		
Nombre d'enfants nés de mères VIH+ testés négatifs à l'âge de 18 mois	(31)	(32)		
Nombre d'enfants nés de mères VIH+ testés positifs à l'âge de 18 mois après PTME	(33)	(34)		
Nombre d'enfants nés de mère VIH+ mis sous prophylaxie ARV pendant la période	(35)	(36)		
Nombre de mères allaitantes testées VIH en CN	(37)	(38)		
Nombre de mères allaitantes dépistées VIH + en CN	(39)	(40)		
Cas de Malnutrition aigue Modérée dépistés	(41)	(42)		
Cas de Malnutrition aigue Sévère dépistés	(43)	(44)		
Cas de Malnutrition aigue dépistés référés	(45)	(46)		
Nombre de mères allaitantes malnutris dépistées à la CN	(47)	(48)		
Nombre de femmes à la CN conseillées et orientées à la PF	(49)	(50)		
Nombre d'enfants 0 -11 mois ayant bénéficié de conseils nutritionnels et ayant une fiche clinique à jour	(51)	(52)		

Indicateur	Auto-évaluation		
	Numérateur*	Dénominateur	Résultat
Taux d'utilisation	(1)+(2)	(P4)	
Taux de dépistage de la malnutrition aigue modérée	(21)+(22)	(9)+(10)	
Taux de dépistage de la malnutrition aigue sévère	(23)+(24)	(9)+(10)	

## RAPPORT MENSUEL CRENAM

Catégories d'âge	Sexe	Total en début du mois (A)	Type d'admission (B)					Total admissions B= (B1+B2)	Total pris en charge (A+B)		
			Nouveaux cas (B1)			Anciens cas (B2)					
			Critere d'admissions des nouveaux cas (B1)			Total nouveaux cas (B1)	Type d'admission de anciens cas (B2)			Total anciens cas (B2)	
			- 3 ET ≥ P/T < - 2ET	115 ≥ PB < 125 mm*	Ré-admission après Abandon ou rechute > 2 mois		Réadmissions après abandon ou rechute < 2 mois				Transféré CRENAS/ CRENI/ CRENAM
6-23 mois	F										
	M										
24-59 mois	F										
	M										
TOTAL	F										
	M										
TOTAL											
Femmes enceintes											
Femmes allaitantes											
TOTAL											

Type de sortie (C)	sexe	Nombre de sorties							Durée Moyenne de Séjour en semaines
		ENFANTS				FEMMES			
		6-23 mois	24- 59 mois	Total	Taux en %	Femmes enceintes	Femmes allaitantes	Total Femmes	
Guéris C.1	F								
	M								
Décès C.2	F								
	M								
Abandons C.3	F								
	M								
Non-repondants C.4	F								
	M								
Référence médicale C.5	F								
	M								
Transféré CRENAS/ CRENI C.6	F								
	M								
Autres C.7 (transfert CRENAM)	F								
	M								
Total	F								
	M								
TOTAL SORTIES									
Total Fin de mois									

## RAPPORT MENSUEL CRENAS

Groupe d'Age	sexe	Total au début du mois (Deb)	Nouvelles Admissions				réadmission après Abandon (< 2 mois)	Transfert Interne (du CRENI ou d'un autre CRENAS ou CRENAM)	Total Admissions CRENAS	Sorties								Total Sorties	Total Fin du Mois
			P/T < -3 z-score ou P/T NCHS* ou PB < 115mm ou PB < 180mm	Œdem	Réadmission après abandon (> 2 mois)	Rechute après 2 mois				Guéris	Transfert (CRENAM)	Décès	Abandons confirmés	Abandons non confirmés	Référence médicale	Non répondant /transfert CRENI	Autres (refus de transfert au CRENI ou CRENAS)		
6-23 mois	M																		
	F																		
24-59 mois	M																		
	F																		
> 59 mois	M																		
	F																		
Total	M																		
	F																		
TOTAL																			

## ACTIVITES DU PROGRAMME ELARGI DE VACCINATION

1. Vaccinations mensuelles effectuées par stratégies et couvertures vaccinales									
Doses de vaccins	Enfants de 0-11 mois				Autres groupes	Couverture vaccinale		Abandon	Classe de performance
	Fixe	Avancée	Mobile	Hors zone		Mensuelle	Cumulée		
BCG									
VPO-0									
VPO-1									
VPO-2									
VPO-3									
VPI									
Penta 1									
Penta 2									
Penta 3									
Pneumo 1									
Pneumo 2									
Pneumo 3									
Rota 1									
Rota 2									
VAR 1									
VAR 2									
VAA									
Vitamine A									
EPN									
Doses de vaccin	Femmes enceintes				Autres groupes	Couverture vaccinale		Abandon	Classe de performance
	Fixe	Avancée	Mobile	Hors zone		Mensuelle	Cumulée		
VAT- 1									
VAT- 2 +									
FPNE									
Doses de vaccin	Filles 9-13 ans				Autres groupes	Couverture vaccinale		Abandon	Classe de performance
	Fixe	Avancée	Mobile	Hors zone		Mensuelle	Cumulée		
VPH-1									
VPH-2									
VPH-3									

## 2. Rapport surveillance des Manifestations Adverses Post-Immunisation (MAPI)

<b>MAPI</b>	
Nombre des cas de MAPI enregistrés	
<b>Gestion de déchets</b>	
Boîtes de sécurité utilisées	
Boîtes de sécurité détruites	
<b>Chaine de froid</b>	
Température minimale enregistrée	
Température maximale enregistrée	



## CONSULTATIONS PRÉNATALES RECENTREES ET POST-NATALES

	0 - 5 Km	6 - 15 Km	Plus de 15 Km	Total
Nombre de femmes vues en CPNR 1 avant le 9 <sup>ème</sup> mois	(1)	(2)		
Nombre de femmes vues en CPNR1 au 9 <sup>ème</sup> mois	(3)	(4)		
Nombre de femmes vues en CPNR2	(5)	(6)		
Nombre de femmes vues en CPNR3	(7)	(8)		
Nombre de femmes vues en CPNR4	(9)	(10)		
<b>Total Visites:</b> <b>(11) = (1) + (3) + (5) + (7) + (9) ;</b> <b>(12) = (2) + (4) + (6) + (8) + (10)</b>	(11)	(12)		
Nombre de nouvelles inscrites en CPNR de 10 – 14 ans	(13)	(14)		
VAT 1	(15)	(16)		
VAT 2 et Plus	(17)	(18)		
Nombre des femmes ayant reçu TPI1	(19)	(20)		
Nombre de femmes ayant reçu TPI2	(21)	(22)		
Nombre de femmes ayant reçu TPI3	(23)	(24)		
Nombre de femmes ayant reçu du Misoprostol au 3 <sup>ème</sup> trimestre de la grossesse	(25)	(26)		
Nombre de nouvelles inscrites ayant reçu Fer/Acide Folique	(27)	(28)		
Nombre de femmes inscrites ayant reçu Fer/Acide Folique pendant 4 mois	(29)	(30)		
Nombre de femmes Référéés	(31)	(32)		
Nombre de femmes testées au VIH	(33)	(34)		
Nombre de femmes séropositives	(35)	(36)		
Nombre de femmes séropositives ayant bénéficié de la prophylaxie anti rétrovirale	(37)	(38)		
Nombre de femmes enceintes dépistées pour syphilis	(39)	(40)		
Nombre de femmes enceintes dépistées positives à la syphilis prises en charge	(41)	(42)		
Nombre de femmes enceintes dépistées pour pré éclampsie	(43)	(44)		
Nombre de femmes enceintes dépistées pour éclampsie	(45)	(46)		
Nombre de femmes vues en consultation Post-Natale précoce (8 jours après accouchement)	(47)	(48)		
Nombre de femmes vues en consultation Post-Natale tardive (42 jours après accouchement)	(49)	(50)		
Nombre de Femmes en Post-Natale ayant accepté la PF	(51)	(52)		

	0 - 5 Km	6 - 15 Km	Plus de 15 Km	Total
Nombre de Femmes enceintes malnutries dépistées en prénatale	(53)	(54)		
Nombre de Femmes allaitantes malnutries dépistées en post-natale	(55)	(56)		
Nombre de femmes enceintes anémiées	(57)	(58)		
Nombre de femmes allaitantes anémiées en post-natale	(59)	(60)		

Indicateurs	Auto-évaluation		
	Numérateur	Dénominateur	Résultat
% de nouvelles inscrites en CPN R1 : 0-5km	(1)	P7 (0- 5km)	
% de nouvelles inscrites en CPN R1 : 6-15km	(2)	P7 (6- 15km)	
% de femmes ayant fait la CPN R4 : 0-5km	(9)	P7 (0- 5km)	
% de femmes ayant fait la CPN R4 : 6 - 15 km	(10)	P7 (6- 15km)	
Nombre moyen de consultations par femme : 0-5 km	(11)	(1)	
Nombre moyen de consultations par femme : 6-15km	(12)	(2)	
% de nouvelles inscrites ayant reçues deux doses ou plus de VAT : 0-5 km	(13)	(1)	
% de nouvelles inscrites ayant reçues deux doses ou plus de VAT : 6-15km	(14)	(2)	
% de femmes ayant reçues trois doses de SP (TPI3) : 0-5 km	(17)	(5)	
% de femmes ayant reçues trois doses de SP (TPI3) : 6-15km	(18)	(6)	

## RAPPORT D'ACTIVITES DE PLANIFICATION FAMILIALE

### 1. Counseling Planification Familiale / Prévention de la Transmission de la Mère à l'Enfant

	VIH Positif	VIH Négatif	Inconnu	Total
Nombre des femmes admises pour la PF				
Nombre de femmes ayant reçu le counseling PF				
Nombre de femmes ayant reçu le conseil prétest individuel				
Nombre de femmes ayant fait le test VIH				

### 2. Distribution des contraceptifs modernes

Méthodes	Stratégies	Quantités distribuées (A)	Acceptantes		Abandons (E)	Référés	Retraits
			Nouvelles au programme ou Vraies Nouvelles (B)	anciennes (C)			
Pilules contraceptives orales Combinées (COC)	0-5 km						
	6-15 km						
	Plus de 15 km						
	Total						
Pilules contraceptives orales Progestatives (COP)	0-5 km						
	6-15 km						
	Plus de 15 km						
	Total						
Contraceptifs injectables intra musculaires	0-5 km						
	6-15 km						
	Plus de 15 km						
	Total						
Contraceptifs injectables sous-cutanés	0-5 km						
	6-15 km						
	Plus de 15 km						
	Total						
Implant pour 5 ans	0-5 km						

Méthodes	Stratégies	Quantités distribuées (A)	Acceptantes		Abandons (E)	Référés	Retraits
			Nouvelles au programme ou Vraies Nouvelles (B)	anciennes (C)			
	6-15 km						
	Plus de 15 km						
	Total						
Implant pour 3 ans	0-5 km						
	6-15 km						
	Plus de 15 km						
	Total						
Dispositif Intra-utérin (DIU)	0-5 km						
	6-15 km						
	Plus de 15 km						
	Total						
Préservatif masculin	0-5 km						
	6-15 km						
	Plus de 15 km						
	Total						
Préservatif féminin	0-5 km						
	6-15 km						
	Plus de 15 km						
	Total						
Stérilisation féminine	0-5 km						
	6-15 km						
	Plus de 15 km						
	Total						
Stérilisation masculine	0-5 km						
	6-15 km						
	Plus de 15 km						
	Total						
Collier du Cycle / Méthode des Jours Fixes	0-5 km						
	6-15 km						
	Plus de 15 km						
	Total						
Méthode MAMA	0-5 km						
	6-15 km						
	Plus de 15 km						

Méthodes	Stratégies	Quantités distribuées (A)	Acceptantes		Abandons (E)	Référés	Retraits
			Nouvelles au programme ou Vraies Nouvelles (B)	anciennes (C)			
	Total						
Total	0-5 km						
	6-15 km						
	Plus de 15 km						
	Total						

### 3. Utilisatrices par tranches d'âge

	10-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-39 ans	40-49 ans	≥ 50 ans	TOTAL
Nouvelles au programme ou vraies nouvelles							
Anciennes utilisatrices							
Abandons							
<b>Total utilisatrices</b>							
Nombre de femmes ayant bénéficié de la contraception après avortement							
Nombre de femmes en post partum ayant adopté une méthode contraceptive							
Nombre de femmes ayant bénéficié de la contraception d'urgence							
Nombre d'utilisatrices testées							
Nombre d'utilisatrices testées VIH+							
Nombre de femmes admises pour PF dépistées séropositives et référées dans un site de prise en charge ou de suivi des PVVIH							
Nombre de femmes admises pour la PF dont les maris ont bénéficié d'un dépistage du VIH							
Nombre de partenaires des femmes admises pour la PF et qui sont dépistés séropositifs							

## ACTIVITES DE LUTTE CONTRE LE PALUDISME

### 1. Prise en charge correcte des cas de paludisme

	Enfants < 5 ans	Age ≥ 5 ans Sans les femmes enceintes	Femmes enceintes de plus de trois (3) mois	Totaux
Nombre de cas de <b>Paludisme</b> traité au COARTEM au niveau du CSI				
Nombre de cas de <b>Paludisme</b> traité avec <b>autres ACTs</b> au niveau du CSI				
Nombre de cas de <b>Paludisme</b> traité avec autres molécules que les ACTs (quinine injectable et ou comprimés)				
Nombre de cas de <b>Paludisme simple</b> traité à la quinine (injectable ou comprimé)				
Nombre de cas de <b>Paludisme grave</b> traité à la quinine (injectable ou comprimé)				

### 2. Lutte anti vectorielle : Pulvérisation intra-domiciliaire (PID)

<b>Nombre de ménages pulvérisés</b>	
-------------------------------------	--

# RAPPORT TUBERCULOSE

## 1. Dépistage : A remplir à partir des registres Tuberculose.

Ensemble des cas de tuberculose enregistrés											
Frottis Positifs (TPM +)				Frottis négatifs (TPM -)			TB Extra-pulmonaire (TEP)			Autres cas Précédemment traités*	Total cas
Nouveaux cas	Rechutes	Echecs	Reprise de traitement	0 – 4 ans	5 – 14 ans	≥ 15 ans	0 – 4 ans	5 – 14 ans	≥ 15 ans		

Nouveaux Cas de Tuberculose Pulmonaire à Frottis positif par tranche d'âge										
Sexe	0 – 4 ans	5 – 14 ans	15 – 19 ans	20 – 24 ans	25 – 34 ans	35 – 44 ans	45 – 54 ans	55 – 64 ans	65 ans et Plus	Total
M										
F										
<b>Total</b>										

## 2. Examen de Laboratoire à frottis d'expectoration

Nombre de tousseurs chroniques ayant fait l'examen des crachats	Nombre de tousseurs chronique à frottis positif

## 3. Dépistage VIH

Nombre total des cas	Nombre de tests VIH faits avant ou pendant le traitement anti TB après counseling	Nombre de tests VIH positifs

\* TB pulmonaire pour lesquels on ignore le résultat du traitement précédent, les TB à frottis négatifs et les TB extra-pulmonaires précédemment traitées. Les cas chroniques et les transferts entrants sont exclus.



#### 4. Résultat du traitement antituberculeux

Type de Cas	Nombre Total de patients enregistrés 12 Mois auparavant	Résultat Des Traitements						Nombre Total De Résultats Evalues (Somme Des Colonnes 1 A 6)
		Guéris (1)	Traitements terminés (2)	Décès (3)	Echecs thérapeutiques (4)	Perdus de Vue (5)	Transférés (6)	
Nouveaux Cas A Frottis Positif								
Cas A Frottis Positif précédemment Traités (Retraitements)								
Tous les autres cas (Frottis négatif, extra pulmonaires, Autres Cas *)								

#### 5. Prise en charge de la Co-infection

Tous Les cas de TB	Nombre De Patients Sous Cotrimoxazole	Nombre de patients sous ARV

#### 6. Chimio prophylaxie

Nombre d'enfant mis sous Isoniazide	
-------------------------------------	--

\* Tb Pulmonaires Pour Lesquels On Ignore Le Résultat Du Traitement Précédent, Les Tb A Frottis Négatif Et Les Tb Extra-Pulmonaires Précédemment Traitées.

# Les Cas Chroniques Et Les Transferts Entrants Sont Exclus.

° Inclut Les Patients Tb Qui Prennent La Prophylaxie Avec Le Cotrimoxazole Pendant Le Traitement Anti-Tb

§ Inclut Les Patients Tb Qui Prennent Le Traitement Avec ARV Pendant Le Traitement Anti-Tb

## RAPPORT MENSUEL LEPRE

### 1. Dépistage

CAS	FORME								TOTAL		Total General (M+F)
	PB				MB						
	0 - 14 ans		15ans et plus		0 - 14 ans		15ans et plus		M	F	
	M	F	M	F	M	F	M	F			
1. Nombre des nouveaux cas détectés <b>(A)</b>											
2. Nombre des anciens cas retrouvés <b>(B)</b>											
3. Immigrés <b>(C)</b>											
<b>Total (A + B + C)</b>											
4. Infirmités 2 <sup>ème</sup> degré parmi les nouveaux cas											

### 3. Traitement

CAS	FORME								Total		Total Général (M+F)
	PB				MB						
	0 - 14 ans		15ans et plus		0 - 14 ans		15ans et plus		M	F	
	M	F	M	F	M	F	M	F			
Sexe											
1. Total de cas en cours de traitement au début du trimestre <b>(D)</b>											
2. Nombre de cas guéris <b>(E)</b>											
3. Nombre de malades perdus de vue <b>(F)</b>											
4. Total de cas restant à la fin de trimestre <b>(A+B+C+D)-(E+F+H)</b>											

## COMMUNICATION POUR LE CHANGEMENT DE COMPORTEMENT

	0 – 5 Km	6 – 15 Km	Plus de 15 Km	Total
<b>Consultations Nourrissons</b>				
Nombre de Séances Collectives				
Nombre d'entretiens individuels				
Nombre total de participants				
Nombre d'émissions radiophoniques				
<b>Consultation Périnatale Recentrée</b>				
Nombre de Séances Collectives				
Nombre d'entretiens individuels				
Nombre total de participants				
Nombre d'émissions radiophoniques				
<b>Planification Familiale</b>				
Nombre de Séances Collectives				
Nombre d'entretiens individuels				
Nombre d'entretiens de couples				
Nombre total de participants				
Nombre d'émissions radiophoniques				
<b>Programme Elargi de Vaccination</b>				
Nombre de Séances Collectives				
Nombre d'entretiens individuels				
Nombre total de participants				
Nombre d'émissions Radio effectuées				
Visites à domicile effectuées				

## PARTICIPATION COMMUNAUTAIRE

### 1. Activités managériales du Comité de Santé

Activités	Prévues	Réalisées
Nombre d'assemblées tenues avec PV		
Nombre d'assemblées tenues par les comités de santé des cases de santé dans le trimestre avec PV		
Nombre de réunions tenues par le Comité de Gestion de Cases de Santé dans le mois avec PV		
Nombre de réunions tenues par le Comité de Gestion du CSI dans le mois avec PV		

### 2. Recettes et Dépenses

#### 2.1. Catégories gratuites

Catégories	Tarifs	Total Consultants	Recettes
B. Enfant 0 - 5 ans			
C. CPNR			
E2 Mise en observation 0-5 ans			
F2 Examens Laboratoires 0-5 ans			
G. Indigents			
H. Nourrissons (CN) *			
I. PF			
J. Préservatifs Masculins			
K. Préservatifs Féminins			
* Carnets de soins 0-5 ans			
* Carnets de santé			
* Carnets de PF			
<b>Total Recettes (R1)</b>			

#### 2.2. Catégories payantes du CSI

Catégories	Tarifs	Total Consultants payants	Recettes
A. > 5 ans			
D. Accouchement			
E1 Mise en observation > 5 ans			
F1 Examens Laboratoires > 5 ans			
* Carnets de soins > 5 ans			
<b>Total Recettes (R2)</b>			

### 3. Dépenses CSI

Coût des médicaments consommés (1)	Rémunération (2)	Gratification trésorier (3)	Coût des Outils de gestion consommés(4)	Autres dépenses	Total Dépenses 6 = 1+2+3+ 4+5
				A recouvrer(5)	

Indicateur	Auto-évaluation		
	Numérateur*	Dénominateur	Résultat
Taux de recouvrement	(R1)+(R2)	(6)	
Coût moyen de l'ordonnance	(1)	(G)	

### RUPTURE DES MOLECULES DU PANIER

Molécules	Nombre de jours de rupture
ACT comprimés	
Sels de quinine, ampoules injectables	
Paracétamol 500 mg comprimés	
Cotrimoxazole comprimés à 480 mg	
Diazépam injectable 10 mg	
SRO sachet	
Ampicilline, flacon injectable	
Ocytocine	
Misoprostol	

### ACTIVITES DE LUTTE CONTRE LE TRACHOME (chirurgie de trichiasis)

	Nombre d'opérateurs en activité	Nombre de cas dépistés	Récidives	Nombre de cas opérés (actes)	Nombre de personnes opérées	Nombre de cas référés
Aire de santé						
Hors aire de santé						
<b>Total</b>						

## ACTIVITES DE SURVEILLANCE DU VER DE GUINEE

Nombre de cas autochtones du Ver de Guinée	
Nombre de cas importés du Ver de Guinée	
Total cas du Ver de Guinée	
Nombre de localités endémiques du Ver de Guinée	
Nombre de localités sous surveillance du Ver de Guinée	
Nombre de rumeurs notifiées	
Nombre de rumeurs investiguées	

## GESTION DE STOCKS

DESIGNATION	QUANTITE INITIALE	QUANTITE ENTREE	QUANTITE SORTIE	STOCK DISPONIBLE	Observations
Vaccins					
BCG					
VPO					
Pentavalent					
Pneumo					
Rota					
VAR					
VAA					
VAT					
VPH					
MenAfriVac					
Matériel d'injections PEV					
SAB_0.05ml					
SAB_0.5ml					
Seringue de dilution_2ml					
Seringue de dilution_5ml					
Boîtes de sécurité					
Vitamine A					
Vit.A 100,000 IU					
Vit.A 200,000 IU					
Contraceptifs					
Pilules contraceptives orales Combinées (COC)					
Pilules contraceptives orales Progestatives (COP)					
DIU					
Contraceptifs injectables intra musculaires					
Contraceptifs injectables sous-cutanés					
Implants pour 3 ans					
Implants pour 5 ans					
Préservatifs féminins					
Préservatifs Masculins					
Médicaments Essentiels Génériques					
ACT					
Sels de quinine injectable 400 mg					
Cotrimoxazole cp 480 mg					
Paracétamol 500 mg cp.					
Diazépam injectable 10 mg					
SRO sachet					
Ocytocine					
Ampicilline, flacon injectable					

DESIGNATION	QUANTITE INITIALE	QUANTITE ENTREE	QUANTITE SORTIE	STOCK DISPONIBLE	Observations
Misoprostol					
<b>Test de Diagnostic Rapide</b>					
Choléra					
Méningite					
Paludisme					
Syphilis					
<b>Intrants Nutritionnels</b>					
Plumpy Nut (PPN)					
CSB					
Huile					
Sucre					
Super céréale					
Supplementary Plumpy (SPP)					
<b>Intrants PTME</b>					
Determine					
First response					
Immunocomb					
Lancettes					
Papier buvard					
Tube capillaire					
Zidovudine (AZT) suspension					
Zidovudine (AZT) comprimé					
Névérápine (NVP) suspension					
Névérápine (NVP) comprimé					
Zidolam (AZT-3TC)					
<b>AUTRES INTRNANTS</b>					
MIILDA					



## INFRASTRUCTURES ET EQUIPEMENTS

Désignation	Nombre	Fonctionnel	Non Fonctionnel	Observations
Nombre de villages dans l'aire de santé				
Nombre de centres forains dans l'aire de santé				
<b>INFRASTRUCTURES</b>				
Dépôts Pharmaceutiques				
Cases de Santé				
<b>MATERIEL ROULANT</b>				
Moto				
Charrettes				
Pinasses				
Ambulance				
<b>MATERIEL DE COMMUNICATION</b>				
Radio BLU				
Téléphone fixe				
G.S.M. Flotte				
<b>EQUIPEMENT /MATERIEL MEDICAUX</b>				
Table d'accouchement				
Table de consultation				
Microscope				
Réfrigérateur				
Bruleur/Incinérateur				
<b>EAU POTABLE</b>				
Puits cimenté				
Forage				
Mini AEP				
S.E.E.N. (installations)				
<b>ENERGIE</b>				
Solaire				
Groupe électrogène				
Nigelec (installations)				

## SITUATION ANNUELLE DU PERSONNEL

Corps	Sexe	Fonctionnaire	Contractuel	Autre contractuel	ASCN	Total
Médecin	M					
	F					
TSSI	M					
	F					
IDE	M					
	F					
ASB/IDE	M					
	F					
IC/IB	M					
	F					
SFDE/TSSO/TSR	M					
	F					
Technicien Biologiste de laboratoire	M					
	F					
AHA/THA	M					
	F					
AAS/AS/TSAS	M					
	F					
ASC	M					
	F					
Manœuvre	M					
	F					
Chauffeur	M					
	F					
Fille de salle	M					
	F					
Matrone	M					
	F					
Percepteur	M					
	F					

Problèmes Identifiés au cours du trimestre	Actions Entreprises	Recommandations

Date : \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_\_

NOM ET PRENOM DU RESPONSABLE : \_\_\_\_\_

ADRESSE : \_\_\_\_\_

NUMERO TELEPHONE : \_\_\_\_\_

SIGNATURE : \_\_\_\_\_