



MOT DU MINISTRE

Bulletin National de l'Information Sanitaire  
B.N.I.S

NUMERO N°20 Octobre– Novembre 2023

Rapport sur l'évaluation générale des formations sanitaires et des documents  
incluant les recommandées des différentes conduites thérapeutiques

Remise officielle, par M. **Gilbert\_MOKOKI**, ministre en charge de la Santé, le  
13/11/23 à Brazzaville, au ministres d'État en charge de la sécurité sociale, M.  
**Firmin Ayessa**, du Rapport sur l'évaluation générale des formations sanitaires et  
des documents incluant les différentes conduites thérapeutiques recommandées.

L'exploitation de ces documents et leurs Implémentations pratiques, contribue-  
ront à la mise en œuvre de la caisse d'assurance maladie universelle (CAMU), en  
République du Congo.

Editorial

Complétude et Promptitude du mois de  
Octobre 2023 .....P2

Complétude et Promptitude du mois de  
Novembre 2023 .....P3

Consultations curatives par départe-  
ments en Octobre et Novembre  
202.....P5

Consultations préscolaire par départe-  
ments en Octobre et Novembre 2023....  
.....P6

Consultations prénatale par départe-  
ments en Octobre et Novembre  
2023.....P7

Santé de la reproduction.....  
.....P10

Nutrition.....P22

Lutte contre l'Insuffisance Ré-  
nale.....P25

Lutte contre le paludisme.....P30

Lutte contre la tuberculose.....P34

Cordonnées des responsables ressources  
du BNIS.....P29



coopération bilatérale en matière de santé.

Afrique\_Russie.

Le ministre de la santé de la Population M. **Gilbert\_MOKOKI** a été reçu par son  
collègue ministre de la santé de la Fédération de Russie M. **Mikhail\_Murashko**.

Au cours des échanges, M. **Mikhail\_Murashko** a souligné que la République du  
Congo est l'un des pays africains avec lequel la coopération sanitaire est bien  
évolutive.



## 1. Complétude de saisie des données du mois de Décembre 2023 des hôpitaux généraux

Period	COMPLETITUDE DES RAPPORTS DES HOPITAUX GENERAUX EN REPUBLIQUE DU CONGO EN 2023																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	Resources humaines	Gestion des médicaments	Laboratoire	Nutrition	Paludisme	Santé de la reproduction	Surveillance épidémiologique hebdomadaire	Surveillance épidémiologique mensuelle	Vaccination	Surveillance des MEV	VIH/SIDA	Tuberculose TB - Enregistrement des cas	Tuberculose TB - Résultats des traitements	Admissions Hospitalières HG	Capacité litière hospitalière HG	Complications liées aux soins et leur Prise en charge HG & HR	Equipements et maintenance HG & HR	Gouvernance hospitalière HG & HR	Hygiène hospitalière HG & HR	Imagerie Médicale HG & HR
Centre Hospitalier Universitaire de Brazzaville	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital Central des Armées Pierre MOBENGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66,7	58,3	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital Général 31 Juillet 1968 d'Owando	100	100	100	100	100	100	0	75	0	0	100	100	0	100	100	83,3	75	16,7	100	100
Hôpital Général Adolphe SICE	0	0	83	50	8,3	75	0	0	0	0	0	25	8,3	0	0	0	0	0	0	8,3
Hôpital Général de DJIRI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital Général de Dolisie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital Général de Loandjili	50	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital Général de NGOYO	0	0	0	0	16,7	0	0	0	0	0	0	0	0	8,3	0	0	0	0	0	0
Hôpital Général Edith Lucie BONGO ONDIMBA	0	0	75	0	0	15,4	0	0	0	0	0	33,3	25	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital Spécialisé Mère-Enfants Blanche GOMES	0	33	25	25	25	41,7	0	33,3	33	0	25	0	0	25	0	16,7	0	0	8,3	0

## 2. Complétude de saisie des données du mois de janvier 2024 des hôpitaux généraux

Period	COMPLETITUDE DES RAPPORTS DES HOPITAUX GENERAUX EN 2023 AU CONGO																			
	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
	Indicateurs essentiels de base hospitaliers HG	Blocs opératoires HG & HR	Morgue Hospitalière HG & HR	Situation financière HG	Motifs de consultations aux Urgences HG	Pathologies aux Urgences Chirurgicales HG	Pathologies aux Urgences Gynéco-Obstétricales HG	Pathologies aux Urgences Médicales HG	Pathologies aux Urgences Pédiatriques HG	Pathologies en Hospitalisation-Département de Chirurgie HG	Pathologies en Hospitalisation-Département de Gynécologie-Obstétrique HG	Pathologies en Hospitalisation-Département de Médecine HG	Pathologies en Hospitalisation-Département de Pédiatrie HG	Mortalité aux Urgences Chirurgicales HG	Mortalité aux Urgences Gynéco-Obstétricales HG	Mortalité aux Urgences Pédiatriques HG	Mortalité en Hospitalisation-Département de Chirurgie HG	Mortalité en Hospitalisation-Département de Gynécologie-Obstétrique HG	Mortalité en Hospitalisation-Département de Médecine HG	Mortalité en Hospitalisation-Département de Pédiatrie HG
Centre Hospitalier Universitaire de Brazzaville	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital Central des Armées Pierre MOBENGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital Général 31 Juillet 1968 d'Owando	100	100	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital Général Adolphe SICE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital Général de DJIRI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital Général de Dolisie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital Général de Loandjili	0	0	0	58,3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital Général de NGOYO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital Général Edith Lucie BONGO ONDIMBA	0	16,7	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hôpital Spécialisé Mère-Enfants Blanche GOMES	16,7	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



<50%



50-75%



75-100%

## 1. Complétude de saisie des données du mois d'Octobre 2023

Départements	Communication pour le changement de Comportement	Gestion des médicaments	Laboratoire	Nutrition	Paludisme	Santé de la reproduction	Situation financière du centre	Surveillance épidémiologique mensuelle	Vaccination	VIH/SIDA	Tuberculose TB - Enregistrement des cas	Tuberculose TB - Résultats des traitements	Score
Bouenza	81,9	79,9	81,5	81,4	90,7	85,7	82,9	82,2	81,8	67,4	67,6	52,1	77,93
Brazzaville	84,8	85,3	88,9	86,5	91,9	94,3	91,3	81,1	93,9	54,3	0	0	71,03
Cuvette	78,1	77,6	67,1	61,3	81	64,5	64,9	61,2	65,9	58,3	42,9	28,6	62,62
Cuvette-Ouest	63,6	69	79,3	66,7	86,2	79,3	72,7	79,3	81	77,3	42,9	14,3	67,63
Kouilou	93,8	78,9	80	89,5	94,4	94,4	93,8	94,4	87,5	63,6	100	100	89,19
Lekoumou	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100			100,00
Likouala	79,2	74,1	61,5	69,2	96,2	88	70,8	88,5	66,7	34,6	100	0	69,07
Niari	47,1	25	41,2	35	60	40	29,4	35	52,6	33,3	75	75	45,72
Plateaux	54,3	50	65,3	83,3	85,7	85,7	73,2	77,1	60,9	50,9	75	20	65,12
Pointe-Noire	70,6	86,8	86,5	83,8	97,3	97,3	97,1	100	94,1	36,4	0	0	70,83
Pool	98,7	94,1	95,5	100	97,3	97,1	91,7	97,1	95,1	88,9	87	78,3	93,40
Sangha	98,3	98,4	96,9	98,5	97,1	96,9	96,4	92,6	96,6	88,7	75	75	92,53
Congo	78,9	95	90	95	94,7	94,7	88,9	80	91,7	92,9	100	71,4	89,43

## 2. Promptitude de saisie de données du mois d'Octobre 2023

Départements	Communication pour le changement de Comportement	Gestion des médicaments	Laboratoire	Nutrition	Paludisme	Santé de la reproduction	Situation financière du centre	Surveillance épidémiologique mensuelle	Vaccination	VIH/SIDA	Tuberculose TB - Enregistrement des cas	Tuberculose TB - Résultats des traitements	Score
Bouenza	77	75	76,1	76,7	85	80,6	76,9	67,9	76,2	62,6	60,6	47,9	71,88
Brazzaville	84,8	79,4	86,5	88,9	89,2	94,3	91,3	59,5	93,9	54,3	0	0	68,51
Cuvette	67,1	61,2	52,1	56,5	73,3	56,4	43,2	31	57,3	52,1	35,7	28,6	51,21
Cuvette-Ouest	54,5	58,6	53,3	69	72,4	65,5	59,1	51,7	61,9	59,1	42,9	14,3	55,19
Kouilou	93,8	78,9	89,5	80	94,4	94,4	93,8	88,9	87,5	63,6	100	100	88,73
Lékoumou	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100			100,00
Likouala	79,2	74,1	69,2	61,5	96,2	88	70,8	88,5	66,7	34,6	100	0	69,07
Niari	5,9	0	0	5,9	10	15	11,8	15	21,1	0	25	25	11,23
Plateaux	47,8	48	72,9	55,1	73,5	73,5	61	58,3	54,3	47,2	75	20	57,22
Pointe-Noire	70,6	86,8	83,8	86,5	97,3	97,3	97,1	97,3	94,1	36,4	0	0	70,60
Piscine	98,7	94,1	100	95,5	97,3	95,2	91,7	91,4	91,8	86,4	78,3	73,9	91,19
Sangha	94,9	95,3	95,6	95,3	94,1	95,3	92,9	83,8	93,2	85,5	75	75	89,66
Congo	78,9	95	95	90	94,7	94,7	88,9	75	91,7	92,9	100	71,4	89,02



### • Complétude

Le taux moyen des rapports au niveau national pour la période d'Avril 2023 est de 74,57, ce taux est inférieur à la moyenne acceptable soit 75%. Les départements de Brazzaville, de la Cuvette, de la Cuvette-Ouest, de la Lekoumou, du Niari et de la Likouala ont un taux de complétude situé en dessous de la moyenne. Cependant, les départements qui ont rapportés des taux de complétude supérieur ou égale à la moyenne sont ceux du Kouilou, Plateau, de Pointe-Noire, du Pool, et de la Sangha, de la Bouenza.

### • Promptitude

Au cours de la même période, le taux moyen des rapports saisis dans les délais requis est de 67,07%, ce taux est inférieur à la moyenne acceptable soit 75%. Hormis les départements du Kouilou, de Pointe-Noire, du Pool et de la Sangha qui ont rapportés des taux de promptitude supérieur à la moyenne, le reste des départements ont rapporté des taux de complétude inférieur à la moyenne acceptable.

## 1. Complétude de saisie des données du mois de Novembre 2023

Départements	Communication pour le changement de Comportement	Gestion des médicaments	Laboratoire	Nutrition	Paludisme	Santé de la reproduction	Situation financière du centre	Surveillance épidémiologique mensuelle	Vaccination	VIH/SIDA	Tuberculose TB - Enregistrement des cas	Tuberculose TB - Résultats des traitements	Score
Bouenza	68,7	67,1	63,5	66,9	76,8	71,7	68	66,8	66,7	57,2	69	53,4	66,32
Brazzaville	63,6	64,7	64,9	69,4	91,9	74,3	60,9	59,5	72,7	40	33,3	33,3	60,71
Cuvette	60,3	75,5	49,6	63,5	60	54,5	67,6	46,6	58,5	49	50	28,6	55,31
Cuvette-Ouest	59,1	62,1	63,3	69	69	72,4	77,3	69	66,7	72,7	42,9	0	60,29
Kouilou	87,5	78,9	78,9	86,7	88,9	88,9	68,8	88,9	81,3	63,6	100	100	84,37
Lekoumou	100	100	96,3	96,3	100	100	100	100	100	96,3			98,89
Likouala	62,5	59,3	38,5	34,6	88,5	52	66,7	69,2	33,3	30,8	0	0	44,62
Niari	29,4	25	35	23,5	65	35	11,8	45	36,8	19	75	0	33,38
Plateaux	54,3	48	54,2	59,2	73,5	73,5	65,9	66,7	60,9	58,5	50	20	57,06
Pointe-Noire	64,7	65,8	64,9	59,5	78,4	81,1	70,6	75,7	79,4	36,4	100	100	73,04
Pool	87,2	80,4	79,5	80,7	89,4	89,4	75	79	65,6	74,1	82,6	82,6	80,46
Sangha	61	59,4	61,8	57,8	58,8	57,8	55,4	57,4	71,2	54,8	75	75	62,12
Congo	94,7	95	100	100	100	100	100	100	100	100	100	85,7	97,95

## 2. Promptitude de saisie de données du mois de Novembre 2023

Départements	Communication pour le changement de Comportement	Gestion des médicaments	Laboratoire	Nutrition	Paludisme	Santé de la reproduction	Situation financière du centre	Surveillance épidémiologique mensuelle	Vaccination	VIH/SIDA	Tuberculose TB - Enregistrement des cas	Tuberculose TB - Résultats des traitements	Total Score
Bouenza	61,5	61	57,7	61,1	68,8	65,5	62	46,1	57,5	53	66,2	52,1	59,38
Brazzaville	63,6	64,7	64,9	69,4	75,7	71,4	60,9	45,9	72,7	40	33,3	33,3	57,98
Cuvette	52,1	73,5	47,1	62,4	59	52,7	67,6	25	52,4	49	50	28,6	51,62
Cuvette-Ouest	59,1	62,1	63,3	69	69	72,4	77,3	34,5	66,7	72,7	42,9	0	57,42
Kouilou	87,5	78,9	78,9	86,7	88,9	88,9	68,8	88,9	75	63,6	100	100	83,84
Lékoumou	100	100	96,3	96,3	100	100	100	92,6	100	92,6			97,78
Likouala	62,5	59,3	38,5	34,6	53,8	52	66,7	69,2	33,3	30,8	0	0	41,73
Niari	23,5	20	30	17,6	60	25	11,8	20	31,6	14,3	75	0	27,40
Plateaux	52,2	48	52,1	53,1	71,4	71,4	63,4	50	60,9	56,6	25	20	52,01
Pointe-Noire	58,8	63,2	59,5	59,5	67,6	73	64,7	64,9	67,6	36,4	100	100	67,93
Piscine	85,9	80,4	77,3	79,5	88,5	87,5	75	51,4	65,6	72,8	82,6	82,6	77,43
Sangha	25,4	23,4	29,4	21,9	27,9	23,4	23,2	20,6	22	29	50	50	28,85
Congo	94,7	95	100	100	100	100	100	95	100	100	100	85,7	97,53



### • Complétude

Le taux moyen des rapports au niveau national pour la période de mai 2023 est de 64,73%, ce taux est inférieur à la moyenne acceptable qui est de 75%, ce taux est inférieur à celui du mois passé bas. Autant qu'ils l'ont été le mois précédent, les départements de Brazzaville, de la Cuvette, de la Cuvette-Ouest, de la Lekoumou, de la Likouala ont de nouveau rapporté des taux de complétude situés en dessous de la moyenne y ajoutant les départements de la Bouenza et du Niari ce mois. Les départements qui ont rapportés des taux de complétude supérieur ou égale à la moyenne sont ceux du Kouilou, Plateau, de Pointe-Noire, du Pool et de la Sangha.

### • Promptitude

Au cours de la même période, le taux moyen des rapports saisis dans les délais requis était de 64,39%, ce taux est inférieur à la moyenne acceptable soit 75%. A l'exception des départements du Kouilou, de Pointe-Noire, du Pool, des Plateaux et de la Sangha qui ont rapportés des taux de promptitude supérieur à la moyenne, le reste des départements ont rapporté des taux de complétude inférieur à la moyenne acceptable.

## 1. CONSULTATIONS CURATIVES PAR DÉPARTEMENTS EN OCTOBRE 2023

Départements	Nbre de personnes reçues	Population Cible	Taux d'utilisation
Bouéza	2829	490148	0,6
Brazzaville	47054	2165426	2,2
Cuvette	3024	247466	1,2
Cuvette Ouest	966	115767	0,8
Kouilou	2580	119469	2,2
Lékoumou	838	152867	0,5
Likouala	1581	244406	0,6
Niari	3658	366765	1,0
Plateaux	1857	276878	0,7
Pointe -Noire	25499	1337576	1,9
Pool	5956	405556	1,5
Sangha	4436	135970	3,3
<b>Congo</b>	<b>100278</b>	<b>6058294</b>	<b>1,7</b>

## 2- CONSULTATIONS CURATIVES PAR DÉPARTEMENTS EN NOVEMBRE 2023

Départements	Nbre de personnes reçues	Population Cible	Taux d'utilisation
Bouéza	4213	490148	0,9
Brazzaville	27842	2165426	1,3
Cuvette	1502	247466	0,6
Cuvette Ouest	1608	115767	1,4
Kouilou	3073	119469	2,6
Lékoumou	972	152867	0,6
Likouala	1870	244406	0,8
Niari	4027	366765	1,1
Plateaux	2127	276878	0,8
Pointe -Noire	26439	1337576	2,0
Pool	5700	405556	1,4
Sangha	5399	135970	4,0
<b>Congo</b>	<b>84772</b>	<b>6058294</b>	<b>1,4</b>

Source: DHIS-2

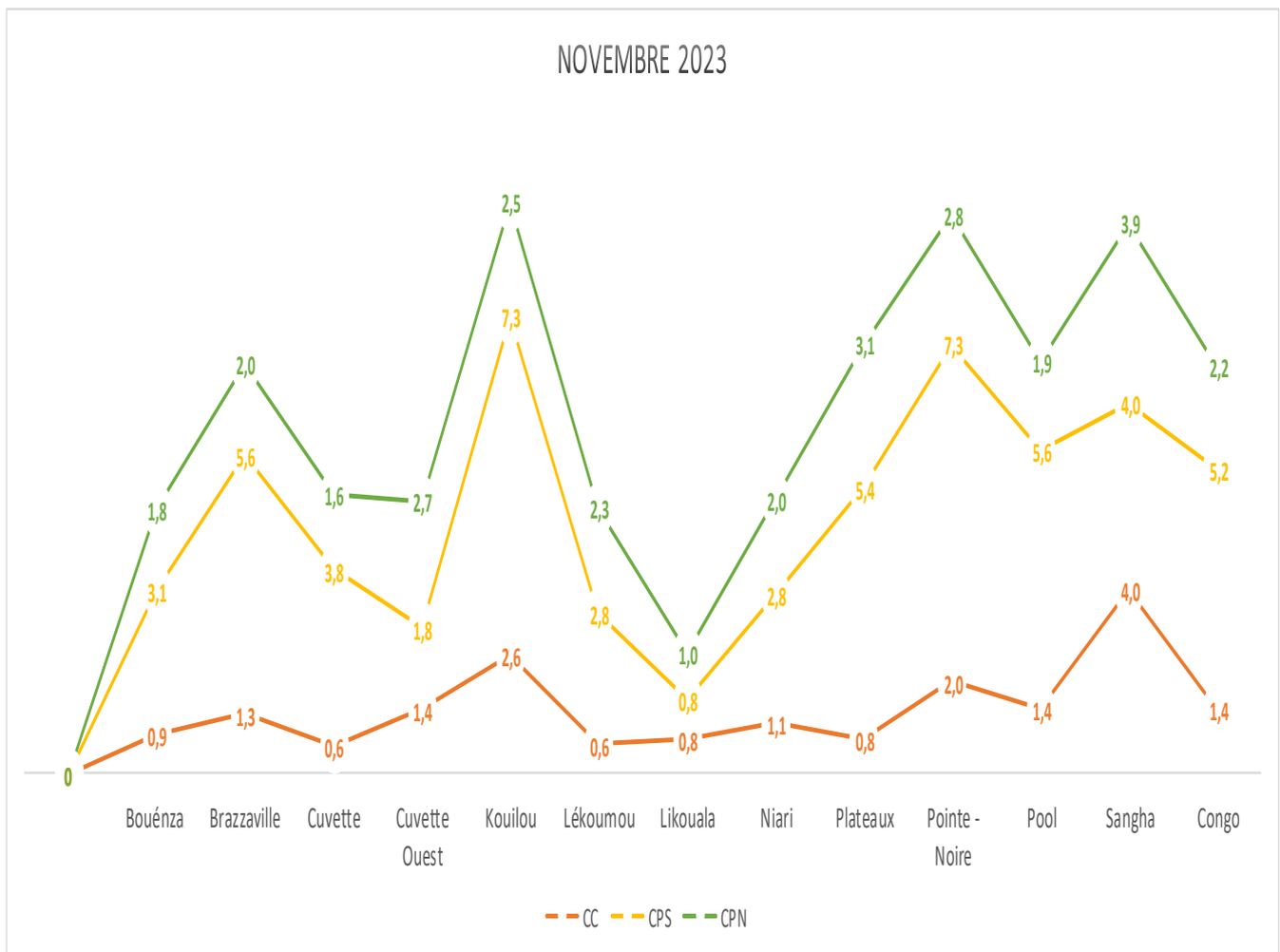
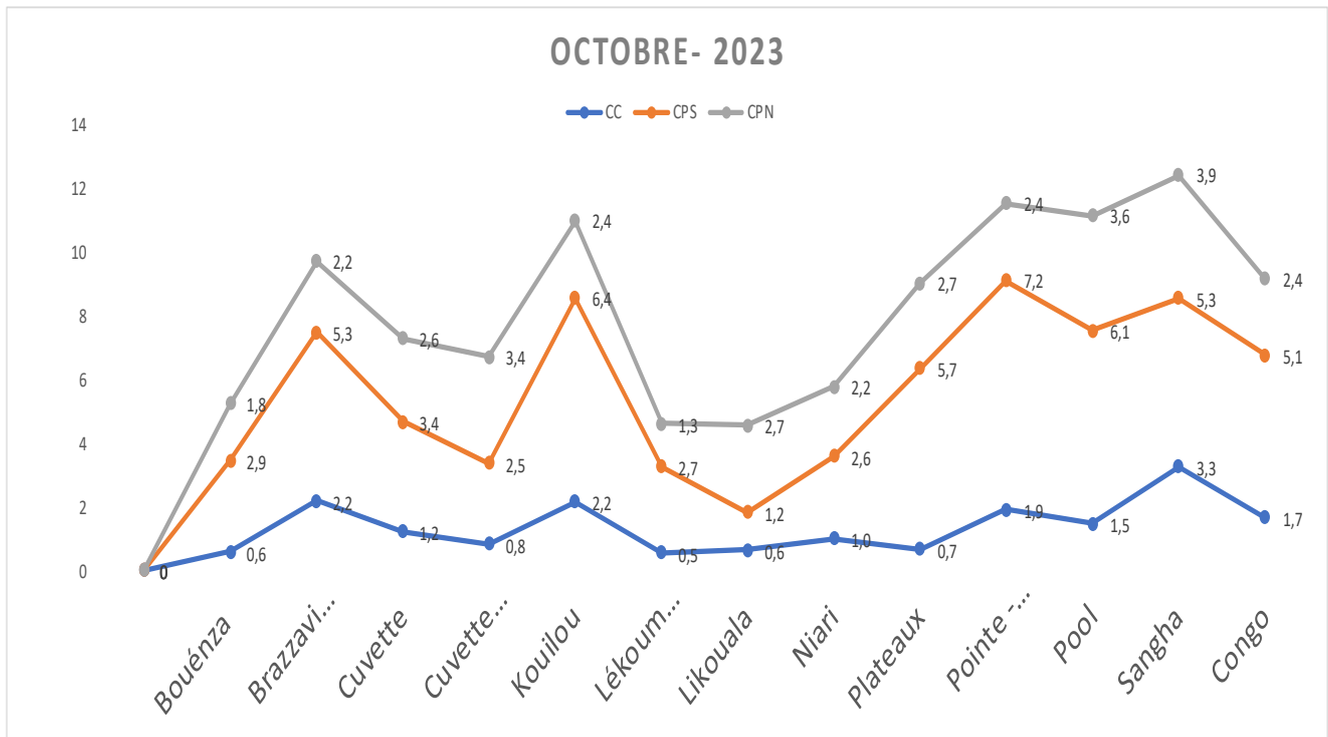
## 1. CONSULTATIONS PRESCOLAIRE PAR DÉPARTEMENTS EN OCTOBRE 2023

Départements	Enfants de moins de 5 ans reçus	Population Cible	Taux d'utilisation
Bouéza	2811	98030	2,9
Brazzaville	22988	433085	5,3
Cuvette	1703	49493	3,4
Cuvette Ouest	585	23153	2,5
Kouilou	1530	23894	6,4
Lékoumou	832	30573	2,7
Likouala	577	48881	1,2
Niari	1893	73353	2,6
Plateaux	3145	55376	5,7
Pointe -Noire	19294	267515	7,2
Pool	4923	81111	6,1
Sangha	1436	27194	5,3
<b>Congo</b>	<b>61717</b>	<b>1211658</b>	<b>5,1</b>

## 2- CONSULTATIONS PRESCOLAIRE PAR DÉPARTEMENTS EN NOVEMBRE 2023

Départements	Enfants de moins de 5 ans reçus	Population Cible	Taux d'utilisation
Bouéza	1982	98030	2,0
Brazzaville	21405	433085	4,9
Cuvette	1339	49493	2,7
Cuvette Ouest	477	23153	2,1
Kouilou	1651	23894	6,9
Lékoumou	713	30573	2,3
Likouala	223	48881	0,5
Niari	1797	73353	2,4
Plateaux	2136	55376	3,9
Pointe -Noire	17680	267515	6,6
Pool	3709	81111	4,6
Sangha	1653	27194	6,1
<b>Congo</b>	<b>54765</b>	<b>1211658</b>	<b>4,5</b>

Source: DHIS-2



## 3. CONSULTATIONS PRENATALE DES FOSA PAR DÉPARTEMENTS EN OCTOBRE 2023

Départements	Femmes enceintes reçues	Population Cible	Taux d'utilisation
Bouenza	382	21174	1,8
Brazzaville	2094	93546	2,2
Cuvette	279	10691	2,6
Cuvette-Ouest	168	5001	3,4
Kouilou	125	5161	2,4
Lékoumou	88	6604	1,3
Likouala	288	10558	2,7
Niari	348	15844	2,2
Plateaux	321	11961	2,7
Pointe-Noire	1390	57783	2,4
Pool	631	17520	3,6
Sangha	228	5874	3,9
Congo	6342	261717	2,4

Source: DHIS-2

## 3. CONSULTATIONS PRENATALE DES FOSA PAR DÉPARTEMENTS NOVEMBRE 2023

Départements	Femmes enceintes reçues	Population Cible	Taux d'utilisation
Bouéza	371	21174	1,8
Brazzaville	1836	93546	2,0
Cuvette	176	10691	1,6
Cuvette Ouest	137	5001	2,7
Kouilou	127	5161	2,5
Lékoumou	150	6604	2,3
Likouala	106	10558	1,0
Niari	320	15844	2,0
Plateaux	372	11961	3,1
Pointe -Noire	1608	57783	2,8
Pool	335	17520	1,9
Sangha	228	5874	3,9
<b>Congo</b>	<b>5766</b>	<b>261717</b>	<b>2,2</b>

#### 4. SANTE DE LA REPRODUCTION

##### a. Accouchements à domicile par départements en Octobre 2023

Département	Total accouchements	Total accouchements à domicile	Proportion d'accouchement à domicile
Bouenza	412	18	4,37
Brazzaville	2202	32	1,45
Cuvette	279		0,00
Cuvette-Ouest	112		0,00
Kouilou	171	37	21,64
Lékoumou	74	2	2,70
Likouala	316	12	3,80
Niari	347	13	3,75
Plateaux	380	23	6,05
Pointe-Noire	1493	15	1,00
Pool	651	11	1,69
Sangha	319	9	2,82
Congo	6756	172	2,55

Source: DHIS-2

##### a. Accouchements à domicile par départements en Novembre 2023

Département	Total accouchements	Total accouchements à domicile	Proportion d'accouchement à domicile
Bouenza	410	16	3,90
Brazzaville	1722	23	1,34
Cuvette	319	2	0,63
Cuvette-Ouest	166	1	0,60
Kouilou	155	22	14,19
Lékoumou	126	14	11,11
Likouala	302	3	0,99
Niari	326	23	7,06
Plateaux	358	23	6,42
Pointe-Noire	1604	27	1,68
Pool	563	12	2,13
Sangha	255	6	2,35
Congo	6306	172	2,73

Source: DHIS-2

## b. Accouchements dystociques par départements en Octobre 2023

Département	Total accouchements	Total accouchements dystociques	Proportion d'accouchements dystociques
Bouenza	412	29	7,04
Brazzaville	2202	229	10,40
Cuvette	279	18	6,45
Cuvette-Ouest	112	5	4,46
Kouilou	171	16	9,36
Lékoumou	74	6	8,11
Likouala	316	27	8,54
Niari	347	30	8,65
Plateaux	380	22	5,79
Pointe-Noire	1493	177	11,86
Pool	651	29	4,45
Sangha	319	31	9,72
<b>Congo</b>	<b>6756</b>	<b>619</b>	<b>9,16</b>

## b. Accouchements dystociques par départements en Novembre 2023

Département	Total accouchements	Total accouchements dystociques	Proportion d'accouchements dystociques
Bouenza	410	32	7,80
Brazzaville	1722	234	13,59
Cuvette	319	14	4,39
Cuvette-Ouest	166	2	1,20
Kouilou	155	15	9,68
Lékoumou	126	3	2,38
Likouala	302	16	5,30
Niari	326	50	15,34
Plateaux	358	88	24,58
Pointe-Noire	1604	134	8,35
Pool	563	24	4,26
Sangha	255	42	16,47
<b>Congo</b>	<b>6306</b>	<b>654</b>	<b>10,37</b>

Source: DHIS-2

**c. Proportion d'accouchements réalisés par un personnel qualifié par Départements en Octobre 2023**

Département	Total accouche-ments	Total accouchement par un personnel qualifié	Proportion des accouchements réalisés par un personnel qualifié
Bouenza	412	88	21,36
Brazzaville	2202	753	34,20
Cuvette	279	82	29,39
Cuvette-Ouest	112	37	33,04
Kouilou	171	48	28,07
Lékoumou	74	22	29,73
Likouala	316	65	20,57
Niari	347	98	28,24
Plateaux	380	24	6,32
Pointe-Noire	1493	285	19,09
Pool	651	59	9,06
Sangha	319	50	15,67
<b>Congo</b>	<b>6756</b>	<b>1611</b>	<b>23,85</b>

**c. Proportion d'accouchements réalisés par un personnel qualifié par Départements en Novembre 2023**

Département	Total accouche-ments	Total accouchement par un personnel qualifié	Proportion des accouchements réalisés par un personnel qualifié
Bouenza	410	69	16,83
Brazzaville	1722	357	20,73
Cuvette	319	77	24,14
Cuvette-Ouest	166	28	16,87
Kouilou	155	53	34,19
Lékoumou	126	13	10,32
Likouala	302	65	21,52
Niari	326	94	28,83
Plateaux	358	15	4,19
Pointe-Noire	1604	246	15,34
Pool	563	71	12,61
Sangha	255	59	23,14
<b>Congo</b>	<b>6306</b>	<b>1147</b>	<b>18,19</b>

**La proportion d'accouchement avec partogramme est légèrement supérieure à la moitié. 41,24% d'accouchements n'ont pas été surveillés par un partogramme. Un renforcement de capacités du personnel en charge des accouchements devra être entrepris. Les résultats de ce tableau renforcent sur le doute émis à l'analyse du tableau précédent sur les accouchements par le personnel qualifié. En effet, un personnel non qualifié ne peut pas surveillé le travail d'accouchement avec un partogramme.**

**d. Accouchements avec partogramme par Départements en Octobre 2023**

Département	Total accouchements	Total accouchements avec partogramme	Proportion d'accouchement avec partogramme
Bouenza	412	209	50,73
Brazzaville	2202	1508	68,48
Cuvette	279	226	81,00
Cuvette-Ouest	112	83	74,11
Kouilou	171	62	36,26
Lékoumou	74	27	36,49
Likouala	316	239	75,63
Niari	347	8	2,31
Plateaux	380	182	47,89
Pointe-Noire	1493	1104	73,95
Pool	651	128	19,66
Sangha	319	158	49,53
<b>Congo</b>	<b>6756</b>	<b>3934</b>	<b>58,23</b>

**d. Accouchements avec partogramme par Départements en Novembre 2023**

Département	Total accouchements	Total accouchements avec partogramme	Proportion d'accouchement avec partogramme
Bouenza	410	198	48,29
Brazzaville	1722	1319	76,60
Cuvette	319	209	65,52
Cuvette-Ouest	166	73	43,98
Kouilou	155	40	25,81
Lékoumou	126	19	15,08
Likouala	302	111	36,75
Niari	326	11	3,37
Plateaux	358	222	62,01
Pointe-Noire	1604	1008	62,84
Pool	563	114	20,25
Sangha	255	142	55,69
<b>Congo</b>	<b>6306</b>	<b>3466</b>	<b>54,96</b>

**La proportion d'accouchement avec partogramme est légèrement supérieure à la moitié. 44,78%-février et 42,8 %-mars d'accouchements n'ont pas été surveillés par un partogramme. Un renforcement de capacités du personnel en charge des accouchements devra être entrepris.**

Source: DHIS-2

### e. Proportion des accouchements par césarienne par Départements en Octobre 2023

Départements	Total accouche- ments	Total accouche- ments par césa- rienne	Proportion d'accouche- ment par césarienne
Bouenza	412	23	5,58
Brazzaville	2202	152	6,90
Cuvette	279	16	5,73
Cuvette-Ouest	112	5	4,46
Kouilou	171		0,00
Lékoumou	74		0,00
Likouala	316	19	6,01
Niari	347	12	3,46
Plateaux	380	18	4,74
Pointe-Noire	1493	144	9,65
Pool	651	13	2,00
Sangha	319	20	6,27
<b>Congo</b>	<b>6756</b>	<b>422</b>	<b>6,25</b>

### e. Proportion des accouchements par césarienne par Départements en Novembre 2023

Départements	Total accouchements	Total accouche- ments par césa- rienne	Proportion d'accouche- ment par césarienne
Bouenza	410	28	6,83
Brazzaville	1722	160	9,29
Cuvette	319	14	4,39
Cuvette-Ouest	166	2	1,20
Kouilou	155	7	4,52
Lékoumou	126		0,00
Likouala	302	7	2,32
Niari	326	8	2,45
Plateaux	358	75	20,95
Pointe-Noire	1604	121	7,54
Pool	563	12	2,13
Sangha	255	27	10,59
<b>Congo</b>	<b>6306</b>	<b>461</b>	<b>7,31</b>

La proportion des accouchements par césarienne réalisés au niveau national est de 6,27%. Aucune césarienne n'a été réalisé dans les départements du Kouilou, Likouala, Lékoumou.

Source: DHIS-2

## f. Accouchements eutociques par département en Octobre 2023

Départements	Total accouche- ments	Total accouchements eutociques,	Proportion d'accouche- ments eutociques
Bouenza	412	365	88,59
Brazzaville	2202	1941	88,15
Cuvette	279	261	93,55
Cuvette-Ouest	112	107	95,54
Kouilou	171	118	69,01
Lekoumou	74	66	89,19
Likouala	316	277	87,66
Niari	347	304	87,61
Plateaux	380	335	88,16
Pointe-Noire	1493	1301	87,14
Pool	651	611	93,86
Sangha	319	279	87,46
<b>Congo</b>	<b>6756</b>	<b>5965</b>	<b>88,29</b>

## f. Accouchements eutociques par département en Novembre 2023

Départements	Total accouche- ments	Total accouchements eutociques,	Proportion d'accouche- ments eutociques
Bouenza	410	325	79,27
Brazzaville	1722	1668	96,86
Cuvette	319	241	75,55
Cuvette-Ouest	166	96	57,83
Kouilou	155	114	73,55
Lékoumou	126	53	42,06
Likouala	302	138	45,70
Niari	326	217	66,56
Plateaux	358	242	67,60
Pointe-Noire	1604	1062	66,21
Pool	563	312	55,42
Sangha	255	226	88,63
<b>Congo</b>	<b>6306</b>	<b>4694</b>	<b>74,44</b>

Source: DHIS-2

**g. Répartition des femmes enceintes reçu en CPN1 par semaine d'aménorrhée par Départements en Octobre 2023**

Départements	Nombre de Femmes en-	Nombre de femmes reçues	Pourcentage des femmes reçues en CPN 1 ≤12 S.A	Nombre de femmes reçues	Pourcentage des femmes reçues en CPN 1 >12 S.A
	ceintes reçues en CPN 1	en CPN 1 ≤12 S.A		en CPN 1 >12 S.A	
Bouenza	382	26	6,8	121	31,7
Brazzaville	2094	363	17,3	1030	49,2
Cuvette	279	17	6,1	142	50,9
Cuvette-Ouest	168	6	3,6	62	36,9
Kouilou	125	5	4,0	49	39,2
Lékoumou	88	10	11,4	32	36,4
Likouala	288	6	2,1	88	30,6
Niari	348	20	5,7	162	46,6
Plateaux	321	14	4,4	153	47,7
Pointe-Noire	1390	270	19,4	661	47,6
Pool	631	4	0,6	158	25,0
Sangha	228	21	9,2	89	39,0
<b>Congo</b>	<b>6342</b>	<b>762</b>	<b>12,0</b>	<b>2747</b>	<b>43,3</b>

**h. Les pathologies de la femme enceinte par Tranches d'âge en Octobre 2023**

Pathologie	Tranche d'âge							Total plus	
	10-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-29 ans	30-34 ans	35-39 ans	40 ans et plus		
Paludisme	3	302	492	438	315	175	52	1777	
Anémie	2	33	61	47	32	20	8	203	
IST		61	99	58	41	26	12	297	
VIH/Sida		3	9	15	6	8	2	43	
Diabète			1					1	
Drépanocytose			1	1				2	
Hypertension artérielle		1	2	6			1	10	
Béance col utérin		3	6	5	9	4	1	28	
Placenta prævia		10	11	24	23	25	10	103	
Rupture prématurée des membranes			2	1	7			10	
Menace d'accouchement prématuré	1		2	5	3			11	
Grossesse molaire		18	32	35	26	9	4	124	
Vomissements gravidiques	2	12	18	22	22	6	3	85	
Menace de fausse couche			2	1	3			6	
Fausse couche		43	70	66	47	21	11	258	
Myomes		12	21	25	18	16	5	97	
Violences		4	18	16	12	7	1	58	
Hémorragie			3	2	1		6	12	
Syndrome vasculo renal/pré-éclampsie	2		1	3	4	1		11	
<b>Total</b>		<b>10</b>	<b>502</b>	<b>851</b>	<b>770</b>	<b>569</b>	<b>318</b>	<b>116</b>	<b>3136</b>

Source: DHIS-2

**g. Répartition des femmes enceintes reçu en CPN1 par semaine d'aménorrhée par Départements en Novembre 2023**

Départements	Nombre de Femmes enceintes reçues en CPN 1	Nombre de femmes reçues en CPN 1 ≤12 S.A	Pourcentage des femmes reçues en CPN	Nombre de femmes reçues en CPN 1 >12 S.A	Pourcentage des femmes reçues en CPN 1 >12 S.A
			1 ≤12 S.A		
Bouenza	371	25	6,7	137	36,9
Brazzaville	1836	336	18,3	923	50,3
Cuvette	176	14	8,0	95	54,0
Cuvette-Ouest	137	4	2,9	62	45,3
Kouilou	127	8	6,3	53	41,7
Lékoumou	150	7	4,7	76	50,7
Likouala	106	8	7,5	48	45,3
Niari	320	14	4,4	156	48,8
Plateaux	372	22	5,9	192	51,6
Pointe-Noire	1608	266	16,5	803	49,9
Pool	335	12	3,6	102	30,4
Sangha	228	10	4,4	76	33,3
<b>Congo</b>	<b>5766</b>	<b>726</b>	<b>12,6</b>	<b>2723</b>	<b>47,2</b>

**h. Les pathologies de la femme enceinte par Tranches d'âge en Novembre 2023**

Pathologie	Tranche d'âge							Total et plus
	10-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-29 ans	30-34 ans	35-39 ans	40 ans	
Paludisme	5	349	585	488	422	295	134	2278
Anémie	1	11	18	14	10	15	3	72
IST	1	55	81	61	49	31	11	289
VIH/Sida		2	10	6	11	2		31
Tuberculose			2					2
Hépatites					1	1		2
Rage			3	1		1		5
Diabète		4	4	6	2	2	2	20
Drépanocytose			1	2	2	2	1	8
Hypertension artérielle		5	13	15	11	34	10	88
Béance col utérin			3	4	5	3	1	16
Placenta prævia		1	4	4	4	3		16
Rupture prématurée des membranes		8	30	36	23	24	6	127
Menace d'accouchement prématuré		16	30	29	18	14	3	110
Grossesse molaire			6	3	1			10
Vomissements gravidiques	2	41	71	72	51	20	4	261
Menace de fausse couche		8	13	28	21	18	1	89
Fausse couche	1	16	15	19	14	7	1	73
Myomes			3	2	7	7	5	24
Hémorragie				1	1	1		3
Syndrome vasculo renal/pré-éclampsie		1						1
<b>Total</b>	<b>10</b>	<b>517</b>	<b>892</b>	<b>791</b>	<b>653</b>	<b>480</b>	<b>182</b>	<b>3525</b>

## 6. NUTRITION

### a. Proportion d'enfants atteints de malnutrition aiguë sévère (globale) par Département en Octobre 2023

Départements	Proportion d'enfants à risque de malnutrition	Proportion d'enfants atteints de malnutrition aiguë sévère (MAS)	Proportion d'enfants atteints de malnutrition aiguë modéré (MAM)
Bouenza	5.9	0.8	1.6
Brazzaville	6.2	1	4.9
Cuvette	4.2	0.55	2.2
Cuvette ouest	1.9	0.29	1
Kouilou	1.1	0.19	1.2
Lékoumou	15.3	3.3	18.5
Likouala	12.1	5.8	10.2
Niari	5.7	1.7	5.3
Plateaux	2.8	0.25	2.3
Pointe-Noire	4.4	0.93	3.6
Pool	7.6	1.6	11.3
Sangha	2.1	0.71	1.3
<b>Congo</b>	<b>5.4</b>	<b>1</b>	<b>4.6</b>

### b. Proportion de femmes enceintes de malnutrition par Départements en Octobre 2023

Départements	Proportion de femmes enceintes avec risque de malnutrition aiguë	Proportion de femmes enceintes atteintes de malnutrition aiguë modérée (MAM)	Proportion de femmes enceintes atteintes de malnutrition aiguë sévère (MAS)
Bouenza	0.01	0.01	
Brazzaville	0.09	0.04	0.04
Cuvette	0.02		
Cuvette ouest			
Kouilou			
Lékoumou	0.17	0.07	0.06
Likouala	0.01		
Niari	0.05	0.18	0.02
Plateaux	0		
Pointe-Noire	0.07	0.03	0
Pool	0.07	0.11	
Sangha			
<b>Congo</b>	<b>0.06</b>	<b>0.04</b>	<b>0.02</b>

## 6. NUTRITION

### a. Proportion d'enfants atteints de malnutrition aigue sévère (globale) par Département en Novembre 2023

Départements	Proportion d'enfants à risque de malnutrition	Proportion d'enfants atteints de malnutrition aiguë sévère (MAS)	Proportion d'enfants atteints de malnutrition aiguë modéré (MAM)
Bouenza	7	1	2
Brazzaville	5,5	2,4	4,9
Cuvette	3,9	0,61	2,7
Cuvette ouest	2,9		2,7
Kouilou	2	0,43	1,9
Lékoumou	17,4	1,5	17,4
Likouala	6,6	19,1	5,1
Niari	5,9	1,8	5,7
Plateaux	4,3	0,7	1,2
Pointe-Noire	4,5	1,5	2,8
Pool	34	2,2	11,9
Sangha	1	0,75	1,2
<b>Congo</b>	<b>7,1</b>	<b>1,8</b>	<b>4,3</b>

### b. Proportion de femmes enceintes de malnutrition par Départements en Novembre 2023

Départements	Proportion de femmes enceintes avec risque de malnutrition aigue	Proportion de femmes enceintes atteintes de malnutrition aiguë modérée (MAM)	Proportion de femmes enceintes atteintes de malnutrition aiguë sévère (MAS)
Bouenza	0,16	0,02	
Brazzaville	0,11	0,07	0,05
Cuvette	0,02	0	
Cuvette ouest	0,06		
Kouilou	0,03		
Lékoumou	0,12	0,07	
Likouala		0,06	
Niari	0,04	0,07	0,03
Plateaux	0,02	0,01	
Pointe-Noire	0,04	0,02	0
Pool	0,1	0,11	0
Sangha	0,03		
<b>Congo</b>	<b>0,07</b>	<b>0,04</b>	<b>0,02</b>

**c. Répartition des taux de guérison, de décès et transférés/référés des cas de Malnutrition par Département en Octobre 2023**

Départements	Taux de guérison de la malnutrition aigüe modérée	Taux de guérison de la malnutrition aigüe sévère	Taux de décès de la malnutrition aigüe modérée	Taux de décès de la malnutrition aigüe sévère	Taux d'abandon de la malnutrition aigüe modérée	Taux d'abandon de la malnutrition aigüe sévère	Taux de transférés/référés de la malnutrition aigüe modérée	Taux de transférés/référés de la malnutrition aigüe sévère
Bouenza	80.3				3.3	100		
Brazzaville	97.8	97.3			1		0.25	2.7
Cuvette	83.3	50			3.3			50
Cuvette-Ouest						100		
Kouilou	100	100						
Lékoumou	100	100						
Likouala	94.7	81.8		9.1	5.3	9.1		
Niari								
Plateaux	100	100						
Pointe-Noire	83.6	79.8			10.2	14.7	1.3	
Pool	92.4	90			7.6	10		
Sangha	66.7	100	11.1		22.2			
<b>Congo</b>	<b>91.5</b>	<b>88.7</b>	<b>0.09</b>	<b>0.51</b>	<b>5</b>	<b>6.9</b>	<b>0.45</b>	<b>2.3</b>

**c. Répartition des taux de guérison, de décès et transférés/référés des cas de Malnutrition par Département en Novembre 2023**

Départements	Taux de guérison de la malnutrition aigüe modérée	Taux de guérison de la malnutrition aigüe sévère	Taux de décès de la malnutrition aigüe modérée	Taux de décès de la malnutrition aigüe sévère	Taux d'abandon de la malnutrition aigüe modérée	Taux d'abandon de la malnutrition aigüe sévère	Taux de transférés/référés de la malnutrition aigüe modérée	Taux de transférés/référés de la malnutrition aigüe sévère
Bouenza	76,9	100			17,9			
Brazzaville	60,7	87,9		1,6	38,3	8,2	1	2
Cuvette	92,9	60			3,6			40
Cuvette								
Kouilou								
Lékoumou	77,4	82,9		5,7	19,8	2,9		8,6
Likouala	100	80		20				
Niari	77,3		13,6		9,1			
Plateaux	100	100						
Pointe-Noire	89	84,7			7,5	10,8		2,3
Pool	86,2	73,2			11,5	17,1		2,4
Sangha	64,5	100			35,5		3,2	0
<b>Congo</b>	<b>75,6</b>	<b>85,6</b>	<b>0,24</b>	<b>1,5</b>	<b>22</b>	<b>8,8</b>	<b>0,48</b>	<b>2,7</b>

Source: DHIS-2

## 7. LUTTE CONTRE L'INSUFISANCE RENALE

L'insuffisance rénale constitue un enjeu de santé publique, cela du fait des conséquences socio-économiques qu'elle engendre. Au Congo, l'hypertension artérielle et le diabète sont les deux premières causes de cette pathologie et l'albumine à la bandelette urinaire est un marqueur de l'atteinte rénale.

### a. Rapport des cas d'Hypertension artérielle (HTA) par Départements en Octobre 2023

Départements	Consultation curative	Nombre de cas de Hypertension artérielle	pourcentage
Bouenza	2829	57	2,0
Brazzaville	47054	1503	3,2
Cuvette	3024	57	1,9
Cuvette-Ouest	966	21	2,2
Kouilou	2580	51	2,0
Lekoumou	838	18	2,1
Likouala	1581	45	2,8
Niari	3658	42	1,1
Plateaux	1857	40	2,2
Pointe-Noire	25499	748	2,9
Pool	5956	72	1,2
Sangha	4436	87	2,0
<b>Congo</b>	<b>100278</b>	<b>2741</b>	<b>2,7</b>

Source: DHIS-2

### b. Nombre d'examen de Glycémie par Départements en Octobre 2023

Départements	Labo Biochimie Nombre total d'examen de Glycémie	Labo Biochimie Nombre d'examen de Glycémie positif	Pourcentage d'examen de Glycémie positif
Bouenza	280	31	11,1
Brazzaville	3844	686	17,8
Cuvette	301	43	14,3
Cuvette-Ouest	35	4	11,4
Kouilou	113	1	0,9
Lékoumou	14	1	7,1
Likouala	115	42	36,5
Niari	439	113	25,7
Plateaux	180	22	12,2
Pointe-Noire	3238	513	15,8
Pool	271	50	18,5
Sangha	744	163	21,9
<b>Congo</b>	<b>9574</b>	<b>1669</b>	<b>17,4</b>

### a. Rapport des cas d'Hypertension artérielle (HTA) par Départements en Novembre 2023

Départements	Consultation curative	Nombre de cas de Hypertension artérielle	pourcentage
Bouenza	4213	80	1,9
Brazzaville	27842	552	2,0
Cuvette	1502	29	1,9
Cuvette-Ouest	1608	32	2,0
Kouilou	3073	44	1,4
Lékoumou	972	10	1,0
Likouala	1870	36	1,9
Niari	4027	36	0,9
Plateaux	2127	48	2,3
Pointe-Noire	26439	531	2,0
Pool	5700	70	1,2
Sangha	5399	46	0,9
<b>Congo</b>	<b>84772</b>	<b>1514</b>	<b>1,8</b>

Source: DHIS-2

### b. Nombre d'examen de Glycémie par Départements en Novembre 2023

Départements	Labo Biochimie Nombre total d'examen de Glycémie	Labo Biochimie Nombre d'examen de Glycémie positif	Pourcentage d'examen de Glycémie positif
Bouenza	229	33	14,4
Brazzaville	3105	477	15,4
Cuvette	191	32	16,8
Cuvette-Ouest	100	31	31,0
Kouilou	101	3	3,0
Lékoumou	25	6	24,0
Likouala	146	33	22,6
Niari	279	37	13,3
Plateaux	137	8	5,8
Pointe-Noire	2320	318	13,7
Pool	320	67	20,9
Sangha	931	196	21,1
<b>Congo</b>	<b>7884</b>	<b>1241</b>	<b>15,7</b>

Source: DHIS-2

**c. Nombre d'examens d'Albumine à la bandelette urinaire par Départements en Octobre 2023**

Départements	Nombre total d'examen d' Albumine	Biochimie Nombre d'examen de Albumine positif	Proportion
Bouenza			
Brazzaville			
Cuvette			
Cuvette-Ouest			
Kouilou			
Lékoumou			
Likouala			
Niari			
Plateaux	28	1	3,6
Pointe-Noire			
Pool			
Sangha			
<b>Congo</b>	<b>28</b>	<b>1</b>	<b>3,6</b>

Source: DHIS-2

**d. Hypertension artérielle chez la femme enceinte par Départements en Octobre 2023**

Départements	CPN1	Hypertension artérielle chez la femme enceinte	pourcentage
Bouenza	382	3	0,8
Brazzaville	2094	26	1,2
Cuvette	279	6	2,2
Cuvette-Ouest	168	1	0,6
Kouilou	125		0,0
Lékoumou	88	1	1,1
Likouala	288	1	0,3
Niari	348	4	1,1
Plateaux	321	4	1,2
Pointe-Noire	1390	50	3,6
Pool	631	3	0,5
Sangha	228	4	1,8
<b>Congo</b>	<b>6342</b>	<b>103</b>	<b>1,6</b>

Source: DHIS-2

c. Nombre d'examens d'Albumine à la bandelette urinaire par Départements en Novembre 2023

d. Hypertension artérielle chez la femme enceinte par Départements en Novembre 2023

Départements	CPN <sup>1</sup>	Hypertension artérielle chez la femme enceinte	pourcentage
Bouenza	371	10	2,7
Brazzaville	1836	16	0,9
Cuvette	176	4	2,3
Cuvette-Ouest	137		0,0
Kouilou	127		0,0
Lékoumou	150		0,0
Likouala	106		0,0
Niari	320		0,0
Plateaux	372	3	0,8
Pointe-Noire	1608	28	1,7
Pool	335	2	0,6
Sangha	228		0,0
<b>Congo</b>	<b>5766</b>	<b>63</b>	<b>1,1</b>

Source: DHIS-2

## 8. LUTTE CONTRE LE PALUDISME

### Prise en charge des cas

#### Cas notifiés de paludisme simple aux mois d'Octobre et Novembre 2023

Tableau 1 : Répartition du taux de consultation lié au paludisme par département

Département	Moins de 5 ans			Ensemble		
	Toutes causes confondues	Total de cas de Paludisme notifiés	Taux	Toutes causes confondues	Total de cas de Paludisme notifiés	Taux
Bouenza	556	404	73%	3 129	1780	57%
Brazzaville	8217	2324	28%	47 365	12098	26%
Cuvette	454	218	48%	3 153	1216	39%
Cuvette-Ouest	342	236	69%	1276	838	66%
Kouilou	601	446	74%	3 624	2577	71%
Lékoumou	252	182	72%	838	507	61%
Likouala	332	167	50%	1 755	844	48%
Niari	700	514	73%	3 658	2536	69%
Plateaux	421	204	48%	1 857	895	48%
Pointe-Noire	4520	1880	42%	26 268	9877	38%
Pool	1470	860	59%	5 956	3283	55%
Sangha	918	574	63%	4 754	2241	47%
Congo	18783	8009	43%	103633	38692	37%

Source : Données DISH-2 Capture du 05/12/2023

Le paludisme a constitué 37% de motifs de consultation externe dans l'ensemble des formations sanitaires contre 47% au bimestre passé soit une régression de 10%. Chez les enfants de moins de 5 ans, la charge épidémiologique du paludisme est passée de 46% à 43% entre le précédent bimestre et le bimestre de Octobre-Novembre soit une augmentation de 3%.

#### Cas de paludisme grave enregistrés en hospitalisation aux mois d'Octobre et Novembre 2023

Tableau 2 : Répartition du taux d'hospitalisation lié au paludisme par département

Source: DHIS-2

Département	Moins de 5 ans			Ensemble		
	Toutes causes confondues	Paludisme	Taux d'hospitalisation	Toutes causes confondues	Paludisme	Taux d'hospitalisation
Bouenza	186	152	82%	998	611	61%
Brazzaville	239	80	33%	1180	308	26%
Cuvette	68	60	88%	553	259	47%
Cuvette-Ouest	52	41	79%	219	125	57%
Kouilou	-	-	-	1		0%
Lékoumou	23	10	43%	43	16	37%
Likouala	20	15	75%	101	52	51%
Niari	86	53	62%	436	237	54%
Plateaux	91	66	73%	407	237	58%
Pointe-Noire	455	225	49%	2352	866	37%
Pool	94	33	35%	393	156	40%
Sangha	230	166	72%	956	467	49%
<b>CONGO</b>	<b>1544</b>	<b>901</b>	<b>58%</b>	<b>7639</b>	<b>3334</b>	<b>44%</b>

Source : Données DISH-2 Capture du 05/12/2023

Le taux d'hospitalisation lié au paludisme dans l'ensemble, a augmenté de 32% à 44% entre le précédent bimestre et celui de Octobre-Novembre soit une hausse de 12%. Chez les enfants de moins de 5 ans, le paludisme a constitué 58% de motifs d'hospitalisation contre 33% à la période de Aout à Septembre 2023.

Le département du Kouilou n'a pas renseigné les données sur les hospitalisations comme au précédent bimestre.

### Diagnostic du paludisme

Tableau 3 : Répartition des cas suspects de paludisme soumis à un test de diagnostic parasitologie sur la période allant d'Octobre à Novembre 2023.

Source: DHIS-2

Départements	Total cas Suspect	Microscopie +TDR		MICROSCOPIE		TDR	
		Cas testés	Taux de testing	Cas testés	Taux de testing	Cas testés	Taux de testing
Bouenza	3243	2210	68%	819	37%	1391	63%
Brazzaville	21104	18104	86%	9883	55%	8221	45%
Cuvette	1768	1662	94%	832	50%	830	50%
Cuvette-Ouest	874	667	76%	104	16%	563	84%
Kouilou	2985	2584	87%	229	9%	2355	91%
Lékoumou	843	600	71%	150	25%	450	75%
Likouala	957	398	42%	43	11%	355	89%
Niari	3973	2878	72%	1230	43%	1648	57%
Plateaux	1164	942	81%	234	25%	708	75%
Pointe-Noire	14594	13157	90%	8445	64%	4712	36%
Pool	4112	3531	86%	460	13%	3071	87%
Sangha	3147	2225	71%	710	32%	1515	68%
<b>Congo</b>	<b>58764</b>	<b>48958</b>	<b>83%</b>	<b>23139</b>	<b>47%</b>	<b>25819</b>	<b>53%</b>

Source : Données DISH-2 Capture du 05/12/2023

Les directives du PNLP recommandent que tout cas suspect de paludisme soit confirmé par un examen de diagnostic parasitologique de qualité avant l'administration d'un quelconque anti palustre. Ainsi, entre Octobre et Novembre 2023, 83% des cas suspects de paludisme ont été soumis aux tests de diagnostic contre 66% au précédent bimestre repartis de la manière suivante : 53% testés par TDR et 47% par la microscopie. La répartition des couvertures par département a varié de 42% à 94% respectivement dans les départements de la Likouala et de Brazzaville.

### Prévention du paludisme par l'utilisation de la Moustiquaire Imprégnée d'Insecticide à Longue Durée d'Action

#### Traitement préventif intermittent par l'emploi de la sulfadoxine-pyriméthamine chez la femme enceinte (TPIg-SP).

Dans l'ensemble, 43% des femmes enceintes ont continué la prise de la troisième dose de la Sulfadoxine-Pyriméthamine (SP) contre 47% au bimestre passé soit une régression de 4%. Les plus fortes couvertures ont été observées dans les départements du Kouilou (66%), de la Lékoumou (63%) et des Plateaux (62%). Les couvertures les plus faibles ont été notées dans les départements de la Likouala (28%), du Niari (37%), du Pool (37%) et de la cuvette-Ouest (34%).

Graphique 1 : Répartition de la couverture des femmes enceintes ayant reçu au moins trois doses de la SP au cours des SPN par département.

Source: DHIS-2

## Distribution des MILDA en routine aux groupes cibles

Tableau 4 : Distribution des MILDA en routine chez les femmes enceintes et les enfants de moins de 1 an.

Départements	Total de MILDA distribuée en routine	MILDA distribuée aux femmes enceintes lors des SPN		Nombre de MILDA distribuée aux enfants de moins de 1 an	
		Nombre	%	Nombre	%
Bouenza	756	181	24%	575	76%
Brazzaville	4210	1513	36%	2697	64%
Cuvette	449	168	37%	281	63%
Cuvette-Ouest	445	155	35%	290	65%
Kouilou	417	167	40%	250	60%
Lékoumou	191	60	31%	131	69%
Likouala	447	228	51%	219	49%
Niari	745	193	26%	552	74%
Plateaux	266	83	31%	183	69%
Pointe-Noire	4531	889	20%	3642	80%
Pool	1180	425	36%	755	64%
Sangha	28	25	89%	3	11%
<b>Total</b>	<b>13665</b>	<b>4087</b>	<b>30%</b>	<b>9578</b>	<b>70%</b>

Source : Données DISH-2 Capture du 05/12/2023

Au total, **13665 MILDA** ont été distribuées en routine chez les groupes cibles contre 14251 au précédent bimestre soit une baisse de 586 MILDA. Cependant, **9578 MILDA** ont été distribuées aux **enfants de moins d'un an (70%)** et **4087 MILDA** aux **femmes enceintes soit un pourcentage de 30%** contre respectivement 10432 et 3819 MILDA distribuées aux enfants de moins d'un an et aux femmes enceintes au précédent bimestre.

Source: DHIS-2

## 9. LUTTE CONTRE LA TUBERCULOSE

### A. Cas TB notifiés (nouveaux et rechutes) aux mois d'octobre et Novembre 2023 par département

Pour ce qui est du diagnostic, aux mois d'octobre-novembre 2023, le nombre de cas déclarés de tuberculose (c.-à-d. cas confirmés bactériologiquement plus cas diagnostiqués cliniquement), est de 2159 cas de tuberculose nouveaux cas et rechutes, repartis selon les formes comme suit : 1202 cas de tuberculose pulmonaire bactériologiquement confirmée (TPBC), 513 cas de tuberculose pulmonaire diagnostiquée cliniquement (TPDC) et 444 cas de tuberculose extra pulmonaire (TEP).

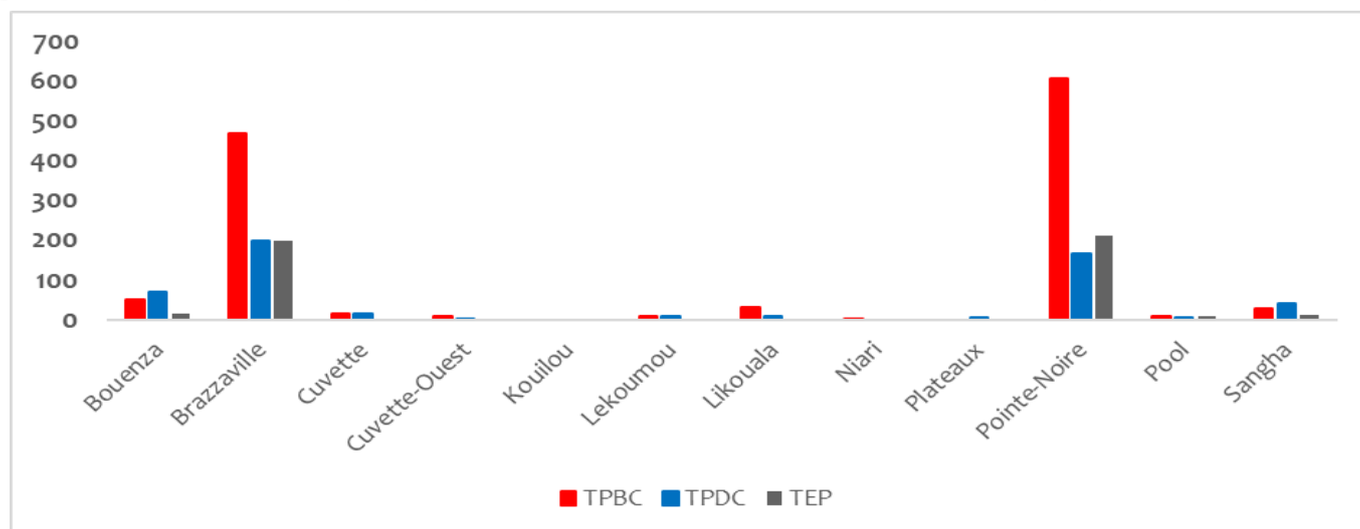


Figure 1 : Cas TB notifiés (nouveaux et rechutes) aux mois d'octobre et novembre 2023 par département.

S'agissant de la co-infection TB/VIH, sur 1957 cas de tuberculose toutes formes notifiés au mois d'octobre-novembre 2023, 1301 (60%) cas de tuberculose ont bénéficié de test VIH, parmi les cas testés, 291 cas ont été déclarés VIH positif (22%). Le nombre de patients co-infectés TB/VIH+ mis sous ARV est de 275 cas (95%) et 239 mis sous cotrimoxazole soit 82%.

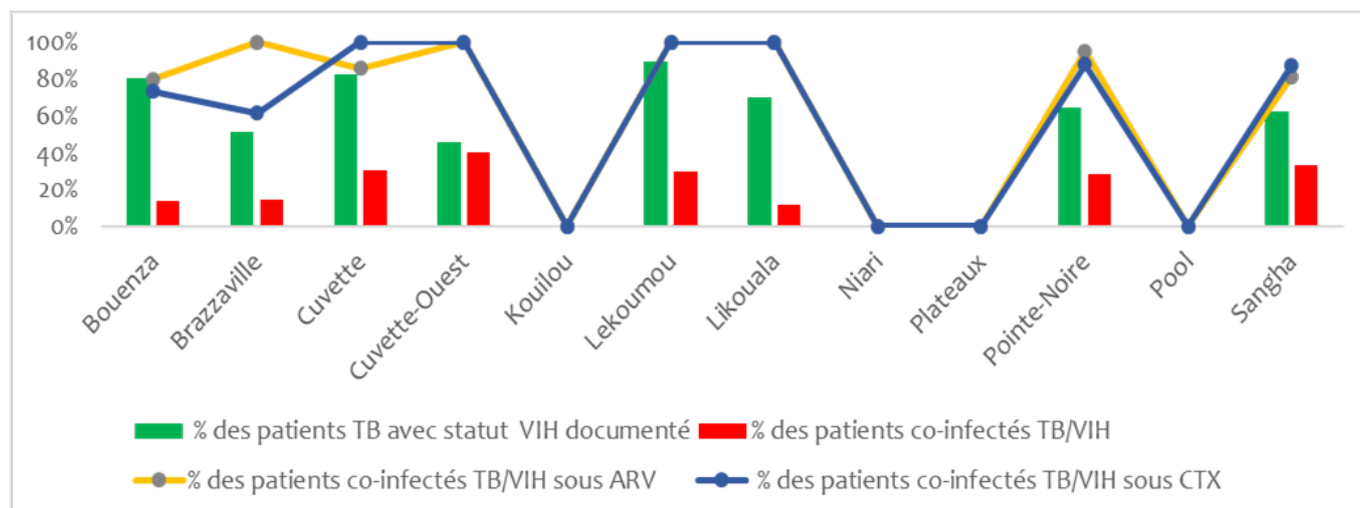


Figure 2 : Données du dépistage et traitement du VIH chez les cas de TB, % testé au VIH, sous TARV et CMX aux mois de d'octobre et novembre 2023

## B. Cascade prise en charge de la TB-PR aux mois d'octobre –Novembre 2023

**Pour la TB pharmaco résistante (TB-PR):** Le pays n'a pas encore effectué d'enquête pour la résistance aux antituberculeux pour pouvoir déterminer l'incidence des cas de TB pharmaco résistante. Aux mois d'octobre à novembre 2023, 26 malades confirmés bactériologiquement pour une tuberculose pharmaco résistante ont été notifiés et 22 ces malades ont commencé un traitement antituberculeux de deuxième ligne durant la période.

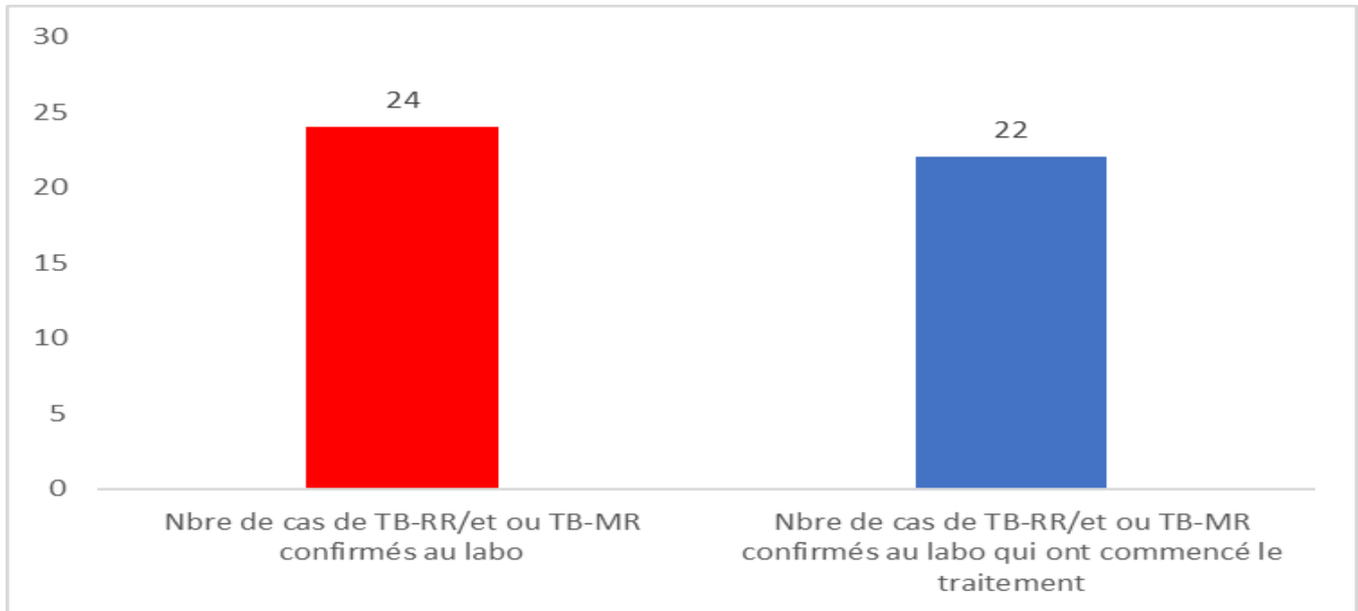


Figure 3 : Cascade prise en charge de la TB-PR aux mois d'octobre novembre 2023

**CORDONNEES DES RESPONSABLES RESSOURCES DU BNIS**

Départements	Noms et Prénoms	Fonction	E-mails
KOUILOU	<b>PORTELLA Chantal</b>	<b>DDSSSa</b>	<b>port22chant@gmail.com</b>
	BANOUANINA née DIABENO Hermione	Med-chef/Hinda-loango	<b>hdiabeno@gmail.com</b>
	SALABANDZI	Med-chef Mvouti- Kakamoeka	
	MOUKOKO Pierre Odet	Med-chef /Madingo- kayes Nzambi	<b>Junioresidence@yahoo.fr</b>
NIARI	<b>INANA Martin</b>	<b>DDSSSa</b>	
	ATTANDI Clair	Med-chef /Dolisie	<b>attandclair@gmail.com</b>
	BANZOUZI MABONZOT Christian	Med-chef /Kimongo	<b>cbandzouzimabon- zot@gmail.com</b>
	VAKEBILA MBAYA	Med-chef /Kibangou	<b>vakmbaya@gmail.com</b>
	MBEMBA Faith Christ	Med-chef /Mossendjo	<b>sagessefaith@gmail.com</b>
	YOUNDOUKA André	Med-chef /Mayoko	<b>andregromykoh@gmail.com</b>
LEKOUMOU	<b>M. Jean Bertin TSIBA</b>	<b>DDSSSa</b>	
	NDZION Béranger Neel- dewerneek	Med-chef /Sibiti	
	BOUKAKA BIKOUMOU Dietho-Dimo Cheikh Moukhtar	Med-chef /Zanaga	<b>cheikhboukaka@yahoo.fr</b>
BOUENZA	<b>OPANGO Jacques Achile</b>	<b>DDSSSa</b>	<b>albertbougou@yaoooh.fr</b>
	BOUTANDOU Esaïe	Med-chef /Madingou	<b>esaboutandou57@gmail.com</b>
	SAMINOUE JEAN	Med-chef Mouyondzi	<b>lchel2nzoussi@gmail</b>
	MBOUNGOU-MOUANDA Aimé Richard	Med-chef Nkayi	<b>richardmouan- da@hotmail.com</b>
	MOUATA André Michel	Med-chef Loudima	<b>infomouata@gmail.com</b>
	LOUBAKI NTONDOLA Ar- mand	Med-chef Loutété	<b>dr. loubaki. Armand@.com</b>

Départements	Noms et Prénoms	Fonction	E-mails
Pool	<b>TOUADI Albert</b>	<b>DDSSSa</b>	<b>alberttouadi@gmail.com</b>
	LOUAMBA LOUFOUMA	Med-chef Kinkala	<b>Candyhope6@gmail.com</b>
	KOUNIENGUESSA TANLATSI Jérôme Magloir	Med-chef BOKO	<b>gkounientgues- sa@gmail.com</b>
	LOUBANDZI Pierre Claver	Med-chef Goma- tsétsé	<b>mloubandzi@gmail.com</b>
	NKOUKA Victoire	Med-chef Mindouli	
		Med-chef Kindamba	
	NGAMBARA Louis	Igné-Ngabé-Ma	
	ONDON MONGO Alphonse	Kintele	<b>ondo- mongoal@hotmail.com</b>
Plateaux	<b>M. Marcel OLLION</b>	<b>DDSSSa</b>	
	ONSOUENE séraphin	Med-chef djambala- Lekana	<b>seraphi- nonsuene@gmail.com</b>
	MATINGOU Fiacre Gyvner	Ngo -MPOUYA	
	VIMBIO Marcial	Med-Chef Gamboma	<b>mvimbiomar- tial365@gmail.com</b>
	DIDIAVE KIMBEMBE	Med-chef Abala	<b>kimdidiave@gmail.com</b>
Cuvette	<b>OKEMBA Thierry</b>	<b>DDSSSa</b>	<b>thierryokemba@gmail.com</b>
	AMIABA Joel	Med-chef Owando	
	GAKOSSO MBOSSA Elie	Med-chef Oyo-Alima	<b>gakossoelie@yahoo.fr</b>
		Med-chef Mossaka- Loukoleloa	
Cuvette-Ouest	<b>BARASSOUMBI Raymond</b>	<b>DDSSSa</b>	<b>barassoumbihen- ri@gmail.com</b>
	DIANZOLE Daniel Cliff	Med-chef Ewo	<b>Cliffdianzole14@gmail.com</b>
	OKELA Bernard	Med-chef Etoumbi	<b>okelabernard@gmail.com</b>

Département	Noms et Prénoms	Fonction	E-mails
Brazzaville	<b>M. Raphael ISSOIBEKA</b>	<b>DDSSSa</b>	
	MABIALA Albert	Med-chef Bacongo	<b>drmabiala@live.fr</b>
	BASSISSILA Lypdia Bruns	Med-chef makele- kele	<b>lypsiabrunsgmail.com</b>
	TCHYSTER TCHICAYA Valerie	Med-chef Poto-poto	<b>ttnpatriciaanandao- ma@yahoo.fr</b>
	MANOUNOU MA- LONDA Beranger	Med-chef Mougali	<b>malondaberanger@gmail.com</b>
	SAMBA Léa	Med-chef Ouenzé	<b>samba.léa.bertille@gmail.com</b>
	NGOMBE Elexandre	Med-chef Talangai	<b>alexan- drengombe78@gmail.com</b>
	MPOLO pauline	Med-chef Mfilou	<b>mpolopauline@gmail.com</b>
	ONGHAIE Roland Georges Olivier	Med-chef Madibou	
	MIANKOUTA-MATA Samuel palmer	Med-chef Djiri	<b>palmathat@gmail.com</b>
BOKALE Nelson	Med-chef Iles mba- mou	<b>nelsonbokaleogo@gmail.com</b>	

Départements	Noms et Prénoms	Fonction	E-mails
Sangha	<b>NDOLAMA félicité</b>	<b>DDSSSa</b>	<b>felicitedolama50@gmail.com</b>
	LOUYA Joedel Gilou Kale	Med-chef Ouessou	
	FOULA NGOUARI Bell	Med-chef Sémbé-Souanké	
Likouala	<b>NGAMOUIYI jean Bruno</b>	<b>DDSSSa</b>	
	GOUARI BIKINDA Cyr Christian	Med-chef Impfondo	
	BANTADI BATANGAMIO Camille	Med-chef Enyelle-Betou	
Pointe-Noire	<b>KIMPAMBOUDI MATONDO Aubierge</b>	<b>DDSSSa</b>	<b>kimpamboudimato-do@gmail.com</b>  <b>direction-dep.santpnr@gmail.com</b>
	NZABA DAMBA Napoléon	Med-chef Lumumba	<b>nzabadambanapoleon@gmail.com</b>
	MOUKOKO Née BAKALA Odette Solange	Med-chef Mvoumvou	<b>Solangemoukoko2@gmail.com</b>
	LOUBASSOU Andrée Marie Chantal	Med-chef Tiétié	<b>mloubassou@gmail.com</b>
	MUKOTA NTUMBA Victor	Med-chef Loandjili	<b>victormukoka@yahoo.fr</b>
	OMPALINGOLI Seraphin	Med-chef Mongo Mpoukou	<b>ompalingoli@gmail.com</b>
	AYA Jean Stéphane Sylvère	Ngoyo	<b>ayahjeanss1@yahoo.fr</b>
	NTSAKALA Pierre	Med-chef Tchiamba Nzassi	<b>pierrentsakala@gmail.com</b>

## ⇒ CELLULE DE RÉDACTION

### 1-Directrice de la publication & Rédactrice en chef

- **Dr Liptia Auréole NDOUNDOU**, Directrice de l'Information Sanitaire, de l'Evaluation et de la Recherche

### 2-Rédacteur en chef-adjoint

- **M. Saturnin Brice Roch MASSANA**, Directeur des Etudes et de la Planification

### 3-Equipe de rédaction

- **M. Eliot Ness MANIMA-MOUNKONO**, Chef de service de l'information sanitaire, Coordonnateur du BNIS
- **Dr Michelle MOUNTOU**, Directrice de la Santé maternelle
- **M. Vinny Yves Joseph MOLLITAN**, Attaché aux Technologies de l'information, chargé de communication
- **Dr Eric Pierre GANDZALI NGABE**, Néphrologue au CHU et MPH
- **M. Michel MONKA YOULOU**, Chargé de suivi-évaluation de l'UCPP
- **M. Kaled BOUKAKA**, Chargé de suivi-évaluation du PNL
- **M. Jules MATONDO**, Chargé de suivi-évaluation du PNLP
- **M. Baurel Arnaud AKIERA**, Chargé de suivi-évaluation du PNLT
- **M. Roger DZUCHEU**, Chef de département gestion de données et formation du PEV
- **M. Guy Roger KINOUBANI**, Chef de service Surveillance épidémiologique de la DELM
- **M. Jethro MASSALA PEYA**, Epidémiologiste, Gestionnaire données Covid-19
- **Mme Dorette Ernestine OPO KIBA**, Chef de service commercial et marketing de la CAMEPS
- **Mme Sabine OPIO-LAPY MATHAH**, chargée du dépistage et de la surveillance épidémiologique du PNLO
- **M. Antoine ITOUA ATIPO**, Administrateurs DHIS2-Congo, Chef de service informatique HGELBO
- **M. Jean René KULE KONGBA**, Journaliste

## ⇒ CELLULE DE RELECTURE

### 1- Responsable

**Dr Paul OYERE MOKE**, Directeur Général de la Population

### 2- Membres

- **Prof. Henri Germain MONABEKA**, Directeur Général des Soins et Services de Santé
- **Prof. Gilbert NDZIESSI**, Directeur Général de l'Administration et des Ressources
- **Dr Arsène Ludovic GNEKOUMOU**, Conseiller technique
- **Dr Antoine LOUSSAMBOU**, Conseiller à la Santé
- **Dr Max Maxime MAKOUMBA-NZAMBI**, Directeur Général de CAMEPS
- **Dr Lambert KITEMBO**, Coordonnateur de l'Unité de Coordination des Programmes et Projets
- **Dr Mermoz YOUNDOUKA**, Directeur Programme National de Lutte contre le Paludisme
- **Dr Cécile MAPAPA**, Directrice Programme National de Lutte contre le Sida
- **Dr Franck OKEMBA OKOMBI**, Directeur Programme National de Lutte contre la Tuberculose
- **Pr Judith NSONDE MALANDA**, Directrice Programme National de Lutte contre le Cancer
- **Dr Alexis MOUROU MOYOKA**, Directeur du Programme Elargi de Vaccination
- **Dr MISSAMOU François**, Directeur du Programme Nationale de Lutte contre l'Onchocercose
- **Dr Médard KANKOU**, Directeur de l'Epidémiologie et de la Lutte contre la Maladie
- **Dr Jean Claude EMEKA**, Directeur de l'Hygiène et de la Promotion de la Santé
- **Dr Josiane SABAYE**, Directrice de la santé de l'enfant

## Contacts et liens utiles

Pour plus d'information, contactez : 06 883 47 60 / 04 414 12 11 E-mail: [eliot.manima@gmail.com](mailto:eliot.manima@gmail.com)

06 828 44 46 / 06 944 29 19 E-mail: [gatsongogarlond@gmail.com](mailto:gatsongogarlond@gmail.com)