

REPUBLIQUE D'HAITI

MINISTERE DE LA SANTE PUBLIQUE ET DE LA POPULATION

Unité d'Etudes et de Programmation



Présentation du Rapport Statistique 2023

Dr Jean Patrick ALFRED, UEP

Mr Hetsner DENIS, DELR

19 Décembre 2024

PLAN DE LA PRESENTATION



MSPP



- **MISE EN CONTEXTE**
- **POPULATION ET GROUPES CIBLES**
- **PROFIL ÉPIDÉMIOLOGIQUE**
- **ACCÈS AUX SOINS DE SANTÉ**
- **COUVERTURE DES SERVICES**



Contexte du rapport



Ce rapport est présenté par direction sanitaire départementale et renseigne sur :

MSPP



La couverture des prestations de services essentiels

Il met en lumière l'étendue des services offerts, tout en évaluant la charge de morbidité liée aux principales pathologies et phénomènes sous surveillance, qui influent significativement sur la santé de la population haïtienne.

L'organisation du système de soins

Une attention particulière est portée à la disponibilité et à l'utilisation des ressources, notamment : Les **infrastructures sanitaires**, les **ressources humaines**, les **mécanismes de financement** et le **système d'information sanitaire**

Sources d'information

MSPP



L'information générée provient du Système d'Information Sanitaire National Unique (SISNU) à travers ses trois piliers :

La surveillance épidémiologique

- Ces données sont issues des fiches de notification des maladies et phénomènes sous surveillance. Elles permettent de détecter rapidement les épidémies et de mobiliser les ressources nécessaires pour y faire face.

Les statistiques de services

- Ces données proviennent principalement des rapports mensuels des services de santé et offrent une vue d'ensemble des performances des différents programmes du système de santé.
- Les Trackers TB et COVAX permettent d'avoir des informations supplémentaires sur la tuberculose et la vaccination contre la Covid-19.
- Et d'autres bases de données de certains programmes prioritaires comme MESI pour le VIH/SIDA alimentent aussi le DHIS2 qui est la plateforme de prédilection du SISNU.

Les statistiques de ressources

- Les informations relatives aux infrastructures sanitaires proviennent de la base de données de l'EPSSS-II, mise à jour par l'UEP et validée par les directions sanitaires départementales.
- Celles qui concernent les ressources humaines sont extraites du SIGRH, mises à jour et validées par la DRH.
- Les comptes nationaux de santé fournissent les informations sur le financement du système de soins de santé.



POPULATION ET GROUPES CIBLES

Distribution de la population d'Haïti par sexe et par département

MSPP, Année 2023

MSPP

Département	Population		Sexe		
	Nombre	%	Masculin	Féminin	Indice de masculinité
Artibonite	1 928 565	16	954 640	973 925	98.0
Centre	833 079	7	425 704	407 376	104.5
Grande-Anse	522 800	4	272 901	249 898	109.2
Nippes	382 386	3	200 753	181 634	110.5
Nord	1 191 370	10	584 963	606 407	96.5
Nord-Est	439 815	4	220 787	219 028	100.8
Nord-Ouest	813 622	7	403 557	410 066	98.4
Ouest	4 498 663	37	2 177 353	2 321 310	93.8
Sud	865 164	7	447 290	417 874	107.0
Sud-Est	706 220	6	352 404	353 816	99.6
TOTAL	12 181 686	100	6 042 116	6 139 570	98.4

Source : Estimations de l'UEP du MSPP à partir des projections de l'IHSI

Distribution de la population d'Haïti par département et par groupe cible

MSPP, Année 2023

MSPP

Département	Population Totale	Groupes cibles en (%)					
		Moins d'1 an (2.24 %)	Enfants 1-4 ans (9.3%)	Enfants 6-59 (9.95%)	Moins de 5 ans (9.95%)	Femmes 15-49 ans (24.5%)	Femmes enceintes attendues (2.8%)
Artibonite	1 928 565	43 200	179 357	191 892	225 642	472 498	54 000
Centre	833 079	18 661	77 476	82 891	97 470	204 104	23 326
Grande-Anse	522 800	11 711	48 620	52 019	61 168	128 086	14 638
Nippes	382 386	8 565	35 562	38 047	44 739	93 685	10 707
Nord	1 191 370	26 687	110 797	118 541	139 390	291 886	33 358
Nord-Est	439 815	9 852	40 903	43 762	51 458	107 755	12 315
Nord-Ouest	813 622	18 225	75 667	80 955	95 194	199 337	22 781
Ouest	4 498 663	100 770	418 376	447 617	526 344	1 102 173	125 963
Sud	865 164	19 380	80 460	86 084	101 224	211 965	24 225
Sud-Est	706 220	15 819	65 678	70 269	82 628	173 024	19 774
TOTAL	12 181 686	272 870	1 132 897	1 212 078	1 425 257	2 984 513	341 087

Source : Estimations de l'UEP du MSPP à partir des projections de l'IHSI

Pourcentage de la population ayant bénéficié des services sanitaires de base par département géographique MSPP, Année 2023

MSPP



Département	Population	Nombre de premières visites	Pourcentage de la population ayant sollicité les services
Artibonite	1 928 565	422 343	21.9
Centre	833 079	307 383	36.9
Grande-Anse	522 800	144 678	27.7
Nippes	382 386	96 029	25.1
Nord	1 191 370	319 727	26.9
Nord-Est	439 815	106 786	24.3
Nord-Ouest	813 622	193 522	23.8
Ouest	4 498 663	795 701	17.7
Sud	865 164	312 128	36.1
Sud-Est	706 220	135 168	19.1
TOTAL	12 181 686	2 833 465	23.5

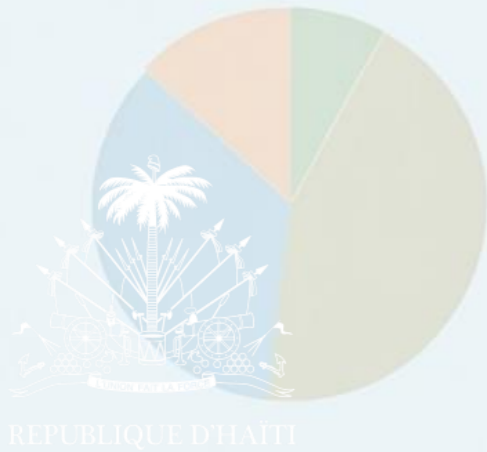
Source : Estimations de l'UEP du MSPP à partir des projections de l'IHSI

Indice de concentration par département MSPP, Année 2023

MSPP

Département	Nouvelles Visites	Total visites	Indice de concentration
Artibonite	422 343	1 308 635	3.1
Centre	307 383	1 007 051	3.3
Grande-Anse	144 678	550 216	3.8
Nippes	96 029	316 605	3.3
Nord	319 727	825 646	2.6
Nord-Est	106 786	246 507	2.3
Nord-Ouest	193 522	433 039	2.2
Ouest	795 701	4 435 275	5.6
Sud	312 128	743 626	2.4
Sud-Est	135 168	287 421	2.1
TOTAL	2 833 465	10 154 021	3.6

Source : Estimations de l'UEP du MSPP à partir des projections de l'IHSI



MSPP



Direction d'Épidémiologie des Laboratoires et de la Recherche

PROFIL ÉPIDÉMIOLOGIQUE DE LA POPULATION HAÏTIENNE EN 2023

Pourquoi surveiller les maladies ?

MSPP

La surveillance des maladies est essentielle pour plusieurs raisons :



La détection précoce des épidémies

- Identifier l'apparition de nouvelles maladies ou de nouvelles souches de virus.
- Détecter les changements dans la distribution géographique ou les caractéristiques d'une maladie connue.
- Comprendre les causes et les conditions favorisant l'émergence de nouvelles maladies.

L'évaluation de l'efficacité des interventions

- Vérifier si les mesures de prévention et de contrôle mises en place ont l'effet escompté.
- Identifier les groupes qui ne bénéficient pas suffisamment des interventions et adapter les stratégies en conséquence.
- Ajuster les interventions en fonction des résultats obtenus pour maximiser leur impact.

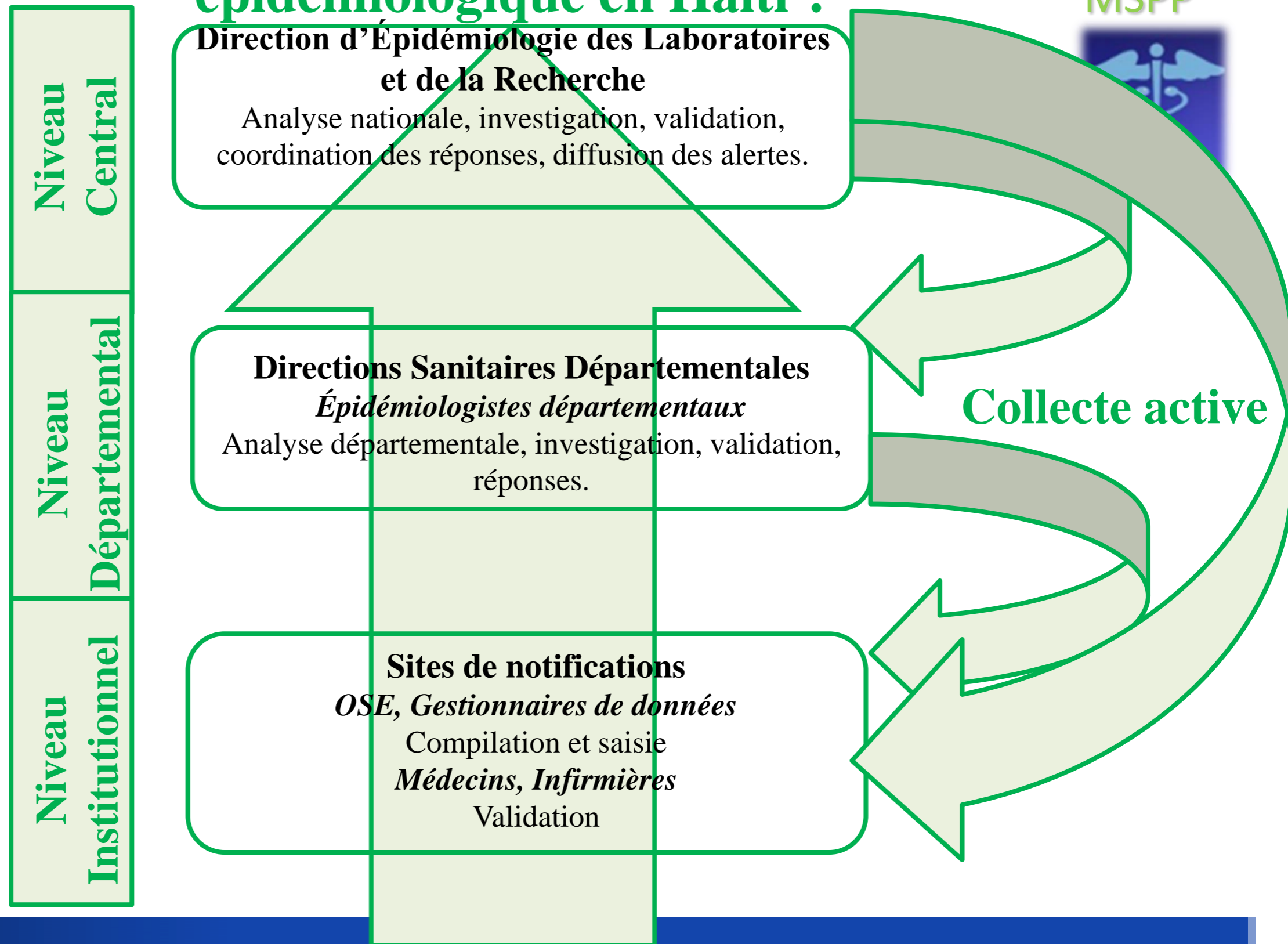
Orienter les politiques de santé publique

- Orienter les politiques de santé publique vers les problèmes de santé les plus pressants.
- Répartir les ressources financières et humaines en fonction des besoins identifiés.
- Informer la population sur les risques sanitaires et promouvoir les comportements de prévention.

Comment fonctionne Le reseau national de surveillance

épidémiologique en Haïti ?

MSPP



Les critères de sélection des maladies sous surveillance en Haïti

MSP



Maladies à allure épidémique et de pronostic sombre :
méningite à méningocoque, SIDA, choléra, etc...

Maladies éradiquées, en voie d'éradication ou d'élimination (PEV) :
rougeole, rubéole, poliomyélite, tétanos néonatal, etc...

Maladies à déclaration obligatoire au niveau international :
peste, rage, choléra, etc...

Maladies ayant un intérêt pour le système de santé national :
paludisme, filariose, diabète, hypertension artérielle, etc...

Les maladies sous surveillance en Haïti

MSPP

N°	DECLARATION IMMEDIATE	DECLARATION HEBDOMADAIRE
1	AGRESSION PAR ANIMAL SUSPECTÉ DE RAGE	AUTRES CAS VUS AVEC D'AUTRES CONDITIONS
2	CHOLERA SUSPECT	AUTRE FIEVRE A INVESTIGUER
3	COQUELUCHE SUSPECTE	CHARBON CUTANE SUSPECT
4	COVID-19 SUSPECTE	DENGUE SUSPECTE
5	COVID-19 CONFIRMÉE	DIARRHEE AIGUE AQUEUSE
6	DECES MATERNEL	DIARRHEE AIGUE SANGLANTE
7	DIPHTERIE SUSPECTE	FIEVRE TYPHOIDE SUSPECTE
8	EVENEMENT SUPOSE ETRE ATTRIBUABLE A LA VACCINATION ET A L'IMMUNISATION (ES-AVI) MAJEUR	FILARIOSE PROBABLE
9	MENINGITE SUSPECTE	INFECTION RESPIRATOIRE AIGUE (IRA)
10	PALUDISME CONFIRME	RAGE HUMAINE
11	PARALYSIE FLASQUE AIGUE (PFA)	SYNDROME ICTERIQUE FEBRILE
12	PESTE SUSPECTE	TETANOS
13	ROUGEOLE/RUBEOLE SUSPECTE	
14	SYNDROME DE FIEVRE HEMMORAGIQUE AIGUE	
15	SYNDROME DE RUBEOLE CONGENITALE	
16	TETANOS NEONATAL (TNN)	
17	TOXI-INFECTION ALIMENTAIRE COLLECTIVE (TIAC)	
18	TOUT PHENOMENE INHABITUEL	
N°	DECLARATION MENSUELLE	
1	ACCIDENTS DE LA VOIE PUBLIQUE	
2	ACCIDENTS DOMESTIQUES	
3	AUTRES CANCERS	
4	CANCERS DE LA PROSTATE	
5	CANCERS DU COL	
6	CANCERS DU SEIN	
7	DIABETE	
8	EPILEPSIE	
9	ESAVI NON GRAVE (MINEUR)	
10	HYPERTENSION ARTERIELLE (HTA)	
11	INFECTIONS SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLES (IST)	
12	LEPRE SUSPECTE	
13	MALNUTRITION AIGUE	
14	SYPHILIS CONGENITALE	
15	VIOLENCES PHYSIQUES	
16	VIOLENCES SEXUELLES	

Source : DELR

Couverture de l'information épidémiologique

MSPP, Année 2023

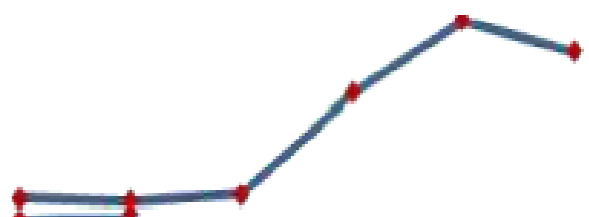
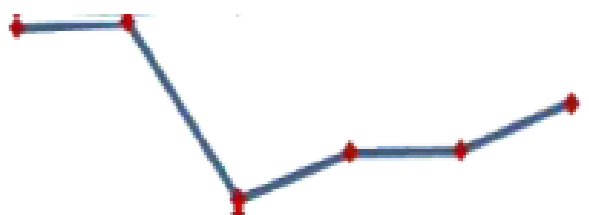
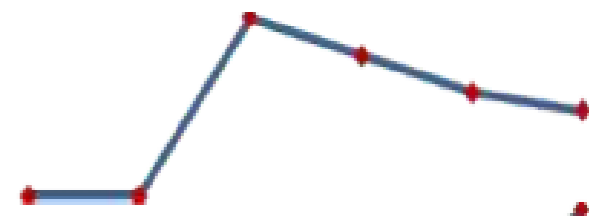
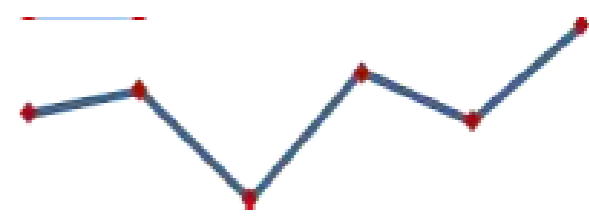
MSPP

Département	Institutions autorisées	Sites collaborateurs ¹	Nombre de sites	Total institutions	%
Artibonite	138	0	77	138	55.8
Centre	64	0	46	64	71.9
Grande-Anse	53	13	66	66	100.0
Nippes	32	2	34	34	100.0
Nord	106	0	76	106	71.7
Nord-Est	42	21	63	63	100.0
Nord-Ouest	93	0	79	93	85.0
Ouest	383	0	190	383	49.6
Sud	77	0	73	77	94.8
Sud-Est	60	0	33	60	55.0
TOTAL	1 048	36	737	1 084	68.0

Source : DELR. Données du Réseau National de Surveillance Épidémiologique

Évolution des différentes strates de maladies/phénomènes sous surveillance de 2018 à 2023

MSP, Année 2023

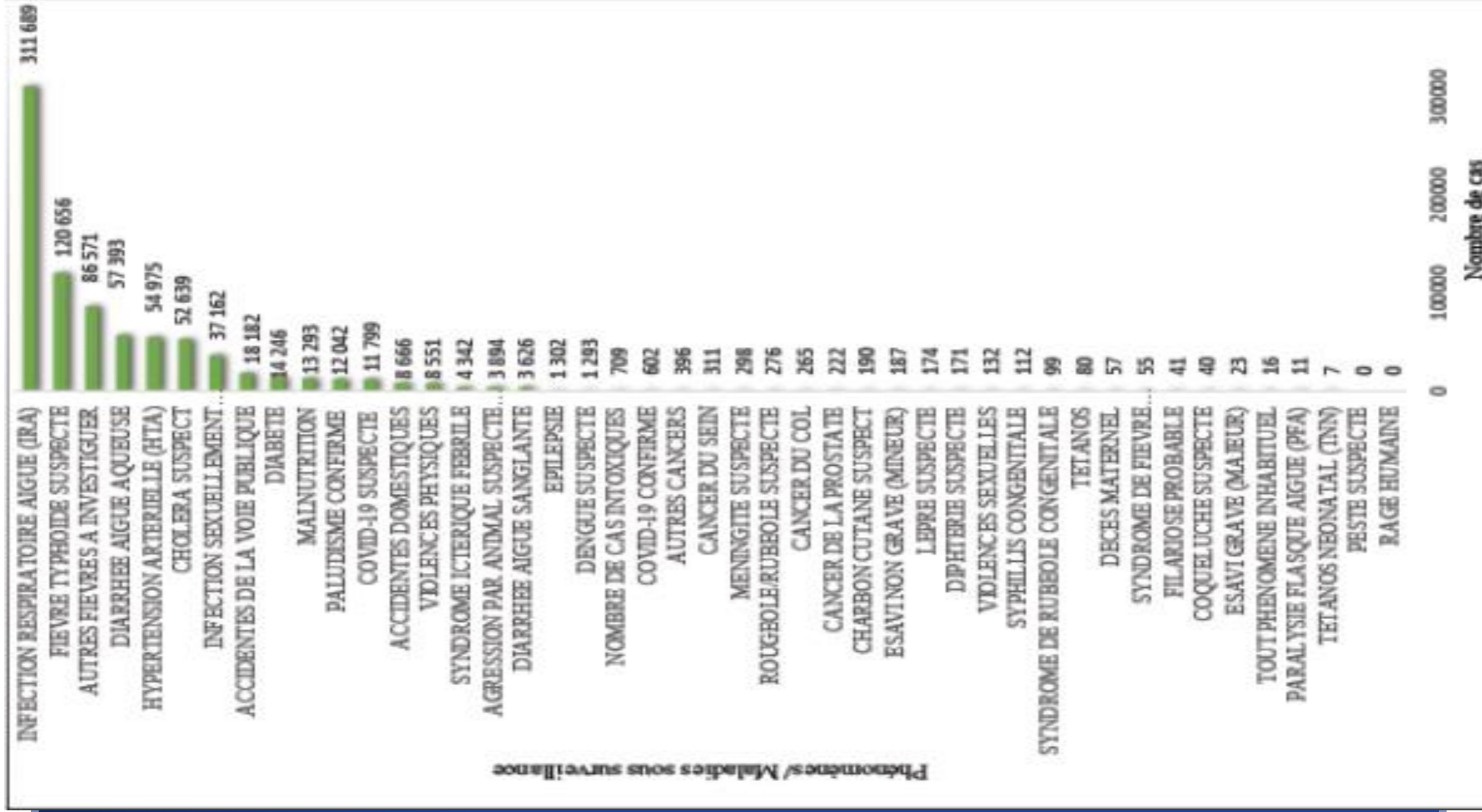
STRATES	2018	2019	2020	2021	2022	2023	
Cas à déclaration immédiate	18 566	17 603	20 448	64 496	96 692	82 738	
Cas à déclaration hebdomadaire	755 373	769 758	370 069	473 682	479 508	585 881	
Cas à déclaration mensuelle	-	-	332 334	260 245	193 005	158 002	
Total	773 939	787 361	722 851	798 423	769 205	826 621	

Source : DELR, données du Réseau National de Surveillance Epidémiologique

Rang des maladies/phénomènes sous surveillance, 1^{ère} à 52^{ème} Semaine

Epidémiologique MSPP, Année 2023

MSPP



CALENDRIER VACCINAL

MSPP



Résultats de la surveillance des maladies évitables par la vaccination

Nombre de cas suspects et taux de détection de la Rougeole/ Rubéole

MSPP, Année 2023



Indicateurs	Attendus	Résultats 2023
Nombre de cas suspects	244	276
Taux de détection	$\geq 2/100\ 000$ hab.	2.3
% Investigation dans les 48 heures	≥ 80	74
% échantillons adéquats	≥ 80	77
% réception spécimens dans les 5 jours	≥ 80	17
% résultats de labo dans les 4 jours	≥ 80	43

Source : DELR, données du Réseau National de Surveillance Epidémiologique

Nombre de cas suspects et Taux de détection de la Paralyse Flasque Aigue (PFA)

MSPP, Année 2023

REPUBLIQUE D'HÀITI

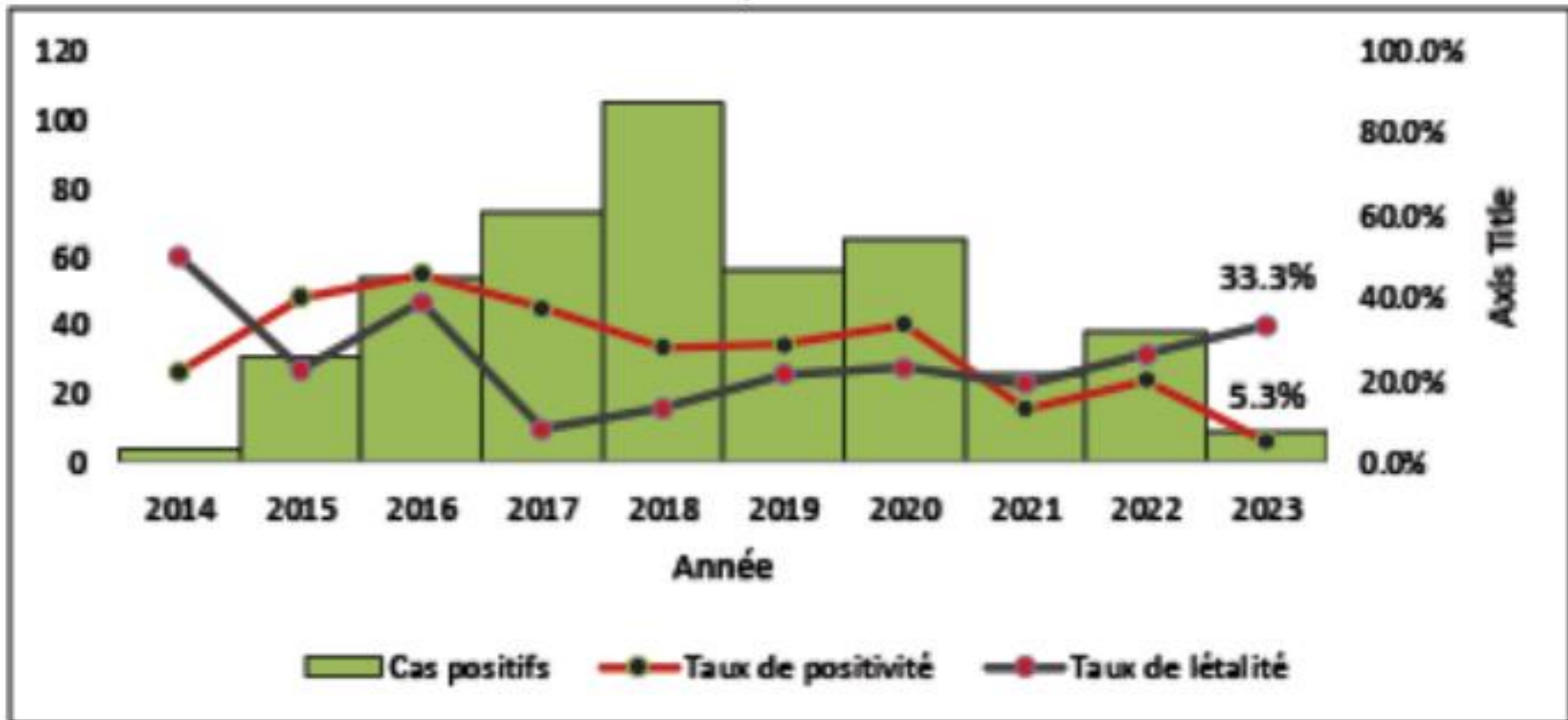
Indicateurs	Attendus	Résultats
Nb de cas suspects	39	11
Taux de détection	$\geq 1/100\ 000$	0.3
% investigation dans les 48h	≥ 80	82
% échantillons adéquats (prélevés dans les 14 jours)	≥ 80	9
% réception dans les 3 jours	≥ 80	0
% résultats de labo dans les 4 jours	≥ 80	ND ²

Source : DELR, données du Réseau National de Surveillance Epidémiologique

Évolution annuelle de la Diphtérie, Haïti, 2014-2023

MSPP, Année 2023

MSPP



Source : DELR, données du Réseau National de Surveillance Epidémiologique

Distribution du nombre de décès maternels par département

MSPP, Année 2023

MSPP



Départements	Décès en 2022	Décès en 2023	Variation (%)
Artibonite	11	7	-36%
Centre	10	6	-40%
Grand'Anse	1	0	-100%
Nippes	1	8	700%
Nord	9	9	0%
Nord-Est	1	9	800%
Nord-Ouest	1	3	200%
Ouest	6	13	117%
Sud	3	0	-100%
Sud-Est	3	2	-33%
Total	46	57	24%

Source : DELR, données du Réseau National de Surveillance Épidémiologique



Résultats de la surveillance des cas du choléra

Analyse du dépistage, des taux de positivité et de décès de Choléra par département MSPP, Année 2023

MSPP



Département de résidence	Cas suspects	Nombre de tests réalisés	Nombre de tests positifs	Décès	Taux de positivité
Artibonite	7 733	341	188	63	55.1%
Centre	13 025	136	76	61	55.9%
Grande-Anse	1 794	11	10	26	90.9%
Nippes	1 841	19	9	32	47.4%
Nord	6 410	32	23	104	71.9%
Nord-Est	2 884	203	173	38	85.2%
Nord-Ouest	2 912	146	80	43	54.8%
Ouest	11 331	1 440	195	100	13.5%
Sud	2 970	9	1	77	11.1%
Sud-Est	1 739	216	123	51	56.9%
TOTAL	52 639	2 553	878	595	34.4%

Source : DELR, données du Réseau National de Surveillance Épidémiologique



Résultats de la surveillance des cas de Corona virus

Analyse du dépistage, du taux de positivité de la COVID-19 par département MSPP, Année 2023

MSPP

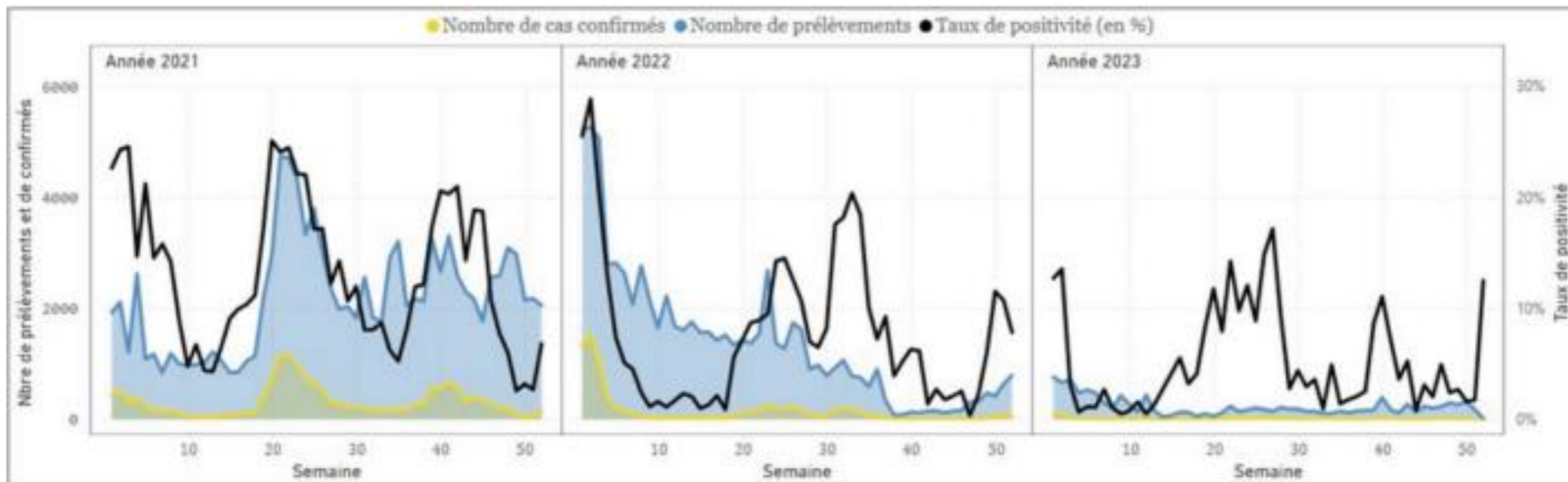


Département	Population	Nombre de prélèvements	Nombre de tests réalisés	Taux de dépistage/ 10 000 hab.	Nombre de cas confirmés	Taux de positivité
Artibonite	1 928 565	458	458	2.4	12	2.6
Centre	833 079	930	930	11.2	41	4.4
Grande-Anse	522 800	2 632	2 632	50.3	48	1.8
Nippes	382 386	753	753	19.7	62	8.2
Nord	1 191 370	293	293	2.5	4	1.4
Nord-Est	439 815	171	171	3.9	46	26.9
Nord-Ouest	813 622	134	134	1.7	1	0.8
Ouest	4 498 663	5 743	5 743	12.8	315	5.5
Sud	865 164	204	204	2.4	66	32.5
Sud-Est	706 220	481	481	6.8	7	1.5
TOTAL	12 181 684	11 799	11 799	9.7	602	5.1

Source : DELR, données du Réseau National de Surveillance Épidémiologique

Évolution hebdomadaire de la COVID-19 au cours des années 2021, 2022 et 2023

MSPP, Année 2023



Source : DELR, données du Réseau National de Surveillance Épidémiologique



Surveillance étiologique et biologique

Gestion des spécimens/Surveillance Épidémiologique /LNSP, 1^{ère} – 52^{ème} SE

MSPP, Année 2023 (1/01/2023 – 30/12/2023)



MSPP



Maladies	Nombre de spécimens reçus	Nombre de tests effectués	Nombre de tests positifs	% de tests positifs	Nombre de tests en cours
Chikungunya	7 842	6 176	0	0.0	
Dengue PCR		7 842	818	10.4	0
Leptospirose		127	13	10.2	
Zika		6 173	0	0.0	
Choléra	9 521	9 521	2 946	30.9	0
Salmonellose/Shigellose/E. coli		9 521	72	0.8	0
Coqueluche	14	14	4	28.6	0
Diphtérie/culture	139	96	0	0.0	
Diphtérie/PCR		135	10	7.4	
Filariose	3	3	0	0.0	0
COVID-19	8 292	8 292	469	5.7	0
Influenza A		5 706	333	5.8	
Influenza B		5 706	276	4.8	
Malaria	4	4	1	25.0	0
Méningite	80	80	7	8.8	0
Pneumonie	27	27	12	44.4	0
Parasitose intestinale	1 539	3 294	158	4.8	
Norovirus		495	36	7.3	
Rotavirus		1 250	134	10.7	289
Polio	10	2	0	0.0	8
Rougeole	291	291	9	3.1	0
Rubéole		291	4	1.4	
Syndrome de Rubéole Congénitale	2	2	0	0.0	0
Variole du singe	6	5	1	20.0	1
Xpert MTB/RIF	1 541	1 541	329	21.4	0
TOTAL	29 311	66 594	5 632	8.5	298

Source : Base de données SCC (Soft Computer Company) du LNSP



MSPP



COUVERTURE DES SERVICES



Santé Sexuelle et Reproductive

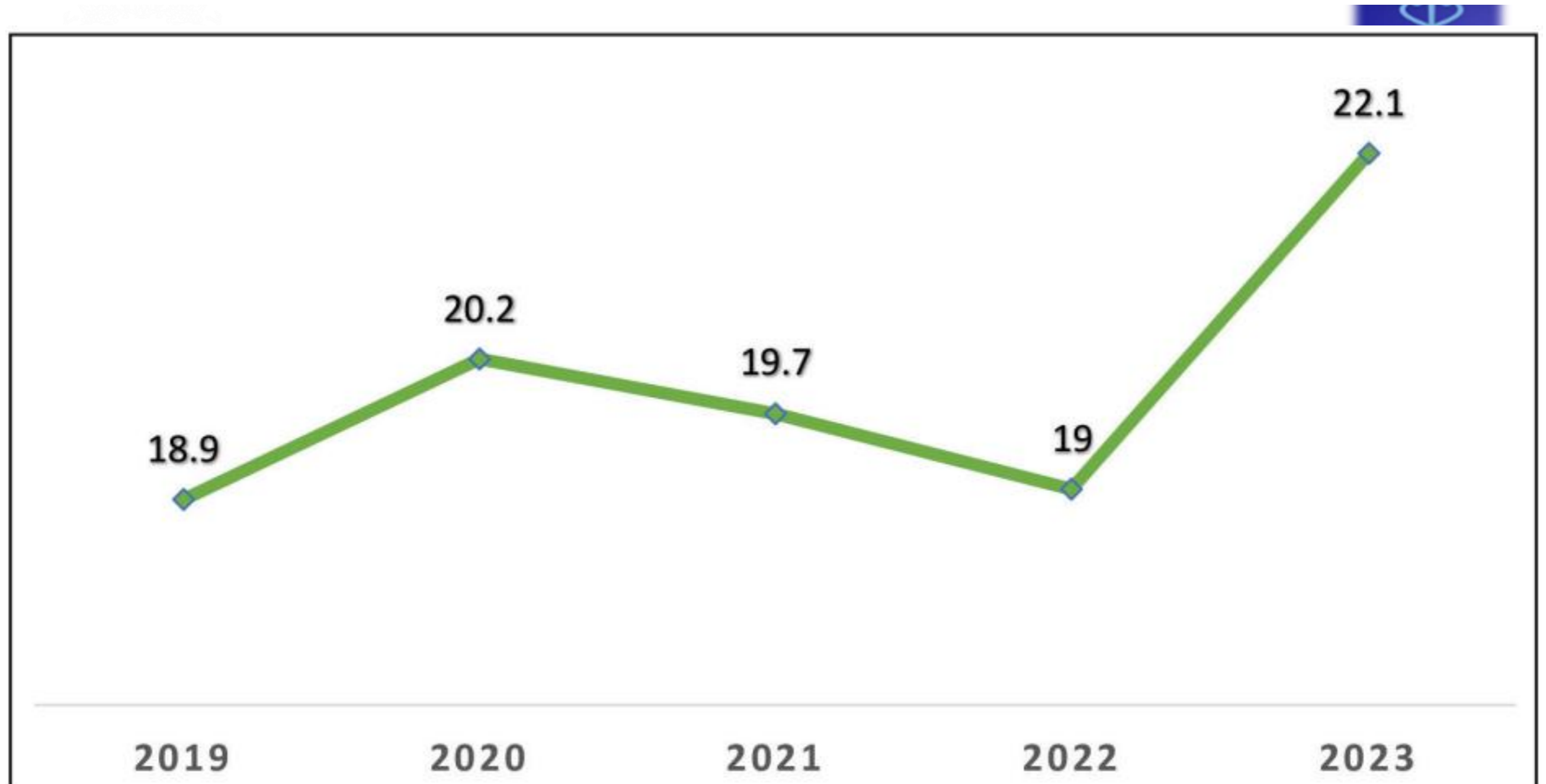
Répartition des utilisateurs de PF et taux d'utilisation de la PF selon la méthode et le département géographique MSPP, Année 2023

Département	Femmes de 15-49 ans attendues	Pilule	Injectable	DIU	Implant	Condom	MAMA	Collier	Ligature	Vasecto- mie	Total	% d'utili- sation de la PF
Artibonite	472 498	8 813	41 351	131	7 561	22 799	118	426	524	0	81 723	17.3
Centre	204 104	2 064	23 153	732	17 211	5 941	564	15	6027	30	55 737	27.3
Grande-Anse	128 086	1 103	15 535	168	11 463	6 323	1 713	255	49	0	36 609	28.6
Nippes	93 685	678	4 718	28	2 446	4 009	52	4	2251	104	14 290	15.3
Nord	291 886	5 461	25 269	316	8 249	4 721	60	345	1 550	198	46 169	15.8
Nord-Est	107 755	6 342	21 003	24	1 731	14 305	473	10	170	12	44 070	40.9
Nord-Ouest	199 337	1 145	10 852	40	4 346	3 155	98	9	1 013	4	20 662	10.4
Ouest	1 102 173	64 634	155 095	206	7 267	68 240	1 327	178	254	93	297 294	27.0
Sud	211 965	2 707	18 292	822	15 219	7 533	191	293	2 156	5	47 218	22.3
Sud-Est	173 024	2 604	7 560	0	3 338	3 449	160	26	0	0	17 137	9.9
TOTAL	2 984 513	95 551	322 828	2 467	78 831	140 475	4 756	1 561	13 994	446	660 909	22.1

Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires

Évolution du taux d'utilisation (%) de la Planification Familiale de 2019 à 2023

MSPP, Année 2023



Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires

Couverture des premières, troisièmes et quatrièmes visites prénatales par département MSPP, Année 2023



MSPP



Département	Femmes enceintes attendues (2.8%)	Couverture en % selon le rang des visites		
		1 ^{ère} Visite	3 ^{ème} Visite	4 ^{ème} Visite
Artibonite	54 000	69.7	25.1	18.1
Centre	23 326	104.3	42.4	28.2
Grande-Anse	14 638	71.9	36.2	27.8
Nippes	10 707	46.6	14.8	8.2
Nord	33 358	66.6	34.3	27.4
Nord-Est	12 315	112.8	57.7	45.2
Nord-Ouest	22 781	70.2	27.9	22.3
Ouest	125 963	44.5	21.4	20.2
Sud	24 225	72.4	29.0	20.4
Sud-Est	19 774	51.5	21.1	14.1
TOTAL	341 087	62.6	27.4	21.8

Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires

Période des premières visites prénatales par département géographique

MSPP, Année 2023

MSPP



Département	1 ^{ère} Visite	% suivant la période de la visite		
		0-3 mois	4-6 mois	7-9 mois
Artibonite	37 645	31.4	45.4	23.2
Centre	24 338	30.9	48.9	20.2
Grande-Anse	10 528	33.3	46.0	20.7
Nippes	4 991	32.1	50.0	18.0
Nord	22 222	35.5	45.4	19.1
Nord-Est	13 895	32.7	51.0	16.3
Nord-Ouest	15 991	29.2	42.9	27.9
Ouest	56 048	35.4	38.9	25.7
Sud	17 538	25.8	43.6	30.6
Sud-Est	10 193	32.5	45.1	22.5
TOTAL	213 389	32.4	44.3	23.3

Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires

Répartition des accouchements selon le département géographique et le lieu

(Institutionnel et non Institutionnel)

MSPP, Année 2023

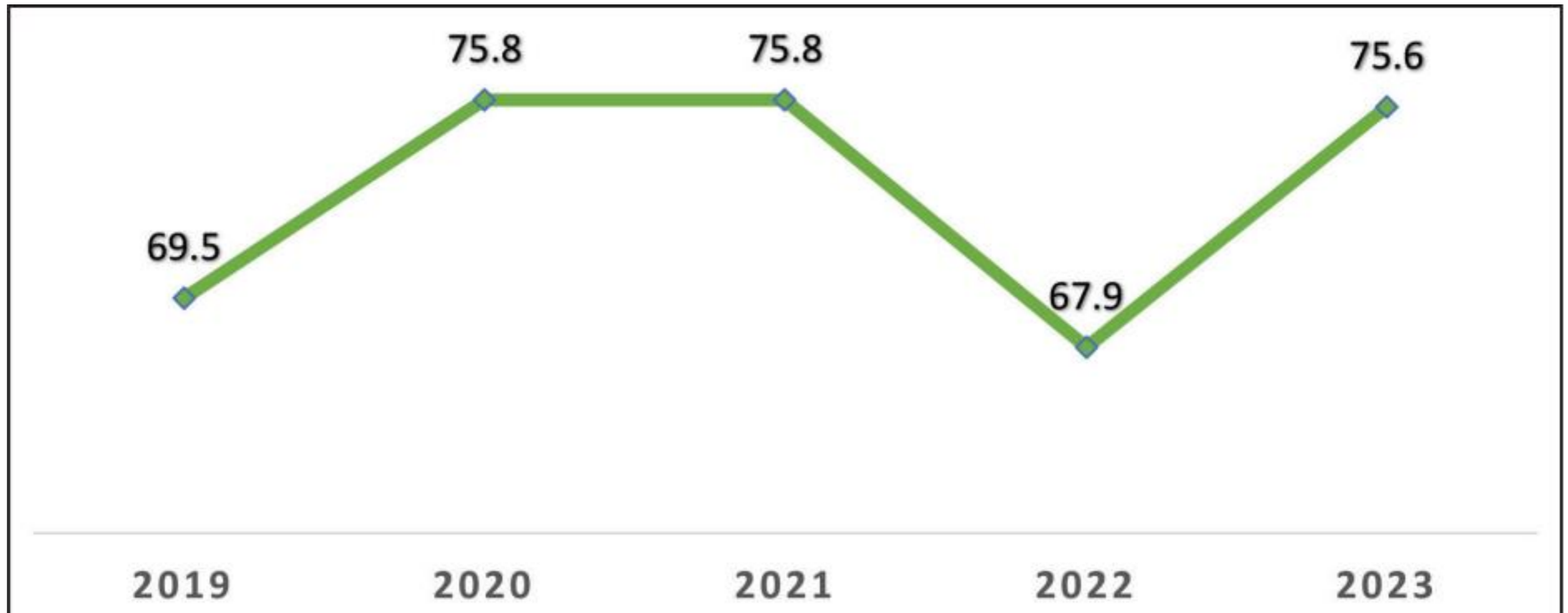


Département	Total Accouchements	% Accouchements Non Institutionnels	% Accouchements Institutionnels
Artibonite	27 068	24.0	76.0
Centre	22 966	14.3	85.7
Grande-Anse	10 805	36.0	64.0
Nippes	3 031	16.9	83.1
Nord	20 717	22.9	77.1
Nord-Est	13 105	24.1	75.9
Nord-Ouest	13 177	20.6	79.4
Ouest	53 004	33.3	66.7
Sud	13 819	9.5	90.5
Sud-Est	6 379	18.0	82.0
TOTAL	184 071	24.4	75.6

Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires

Évolution de la proportion (%) d'accouchements ayant bénéficié de l'assistance d'un personnel de santé qualifié de 2019 à 2023

MSPP, Année 2023



Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires

Répartition des décès maternels hospitaliers par département

MSPP, Année 2023

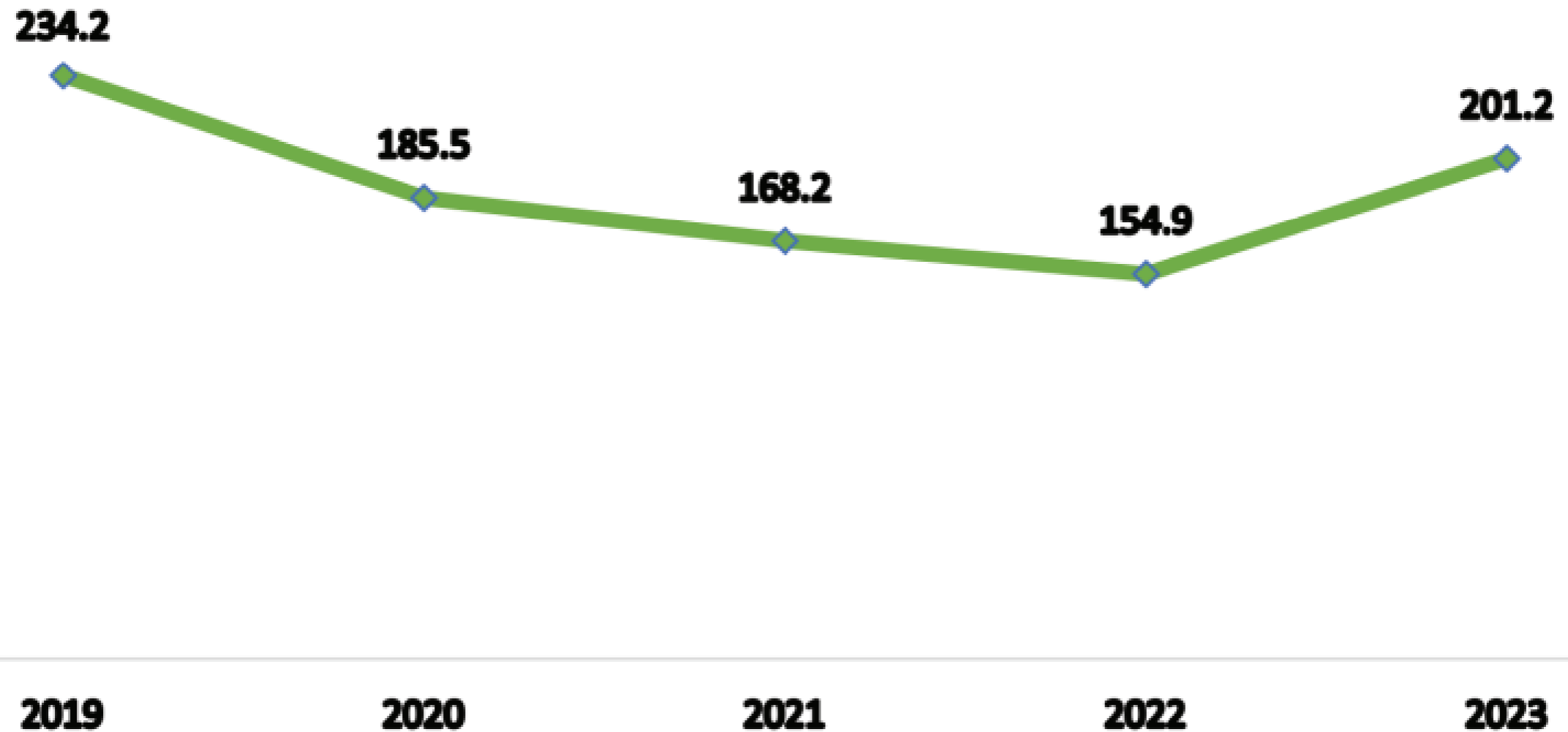


Département	Mortalité maternelle institutionnelle		
	Décès Maternels institutionnels	Accouchements institutionnels	Ratio de Mortalité maternelle hospitalière pour 100 000 accouchements
Artibonite	42	20 569	204.2
Centre	49	19 692	248.8
Grande-Anse	6	6 915	86.8
Nippes	9	2 520	357.1
Nord	47	15 968	294.3
Nord-Est	22	9 944	221.2
Nord-Ouest	16	10 467	152.9
Ouest	39	35 368	110.3
Sud	43	12 505	343.9
Sud-Est	7	5 231	133.8
TOTAL	280	139 179	201.2

Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires

Évolution du ratio de mortalité maternelle hospitalière de 2019 à 2023

MSPP, Année 2023



Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires

Répartition des visites postnatales selon la période et le département géographique

MSPP, Année 2023

Département	Total Accouchements	Période des consultations postnatales			Total consultations postnatales	% des accouchements ayant bénéficié de consultation postnatale
		0 - 6 hres	7 hres - 6 jours	7 - 42 jours		
Artibonite	20 569	8 398	2 134	3 844	14 376	69.9
Centre	19 692	6 687	4 044	3 437	14 168	72.0
Grande-Anse	6 915	2 717	974	3 578	7 269	105.1
Nippes	2 520	1 786	78	229	2 093	83.1
Nord	15 968	8 208	3 739	4 031	15 978	100.1
Nord-Est	9 944	6 416	1 592	737	8 745	87.9
Nord-Ouest	10 467	6 414	4 319	1 626	12 359	118.1
Ouest	35 368	9 813	8 388	6 622	24 823	70.2
Sud	12 505	10 708	1 781	2 411	14 900	119.2
Sud-Est	5 231	2 354	781	1 749	4 884	93.4
TOTAL	139 179	63 501	27 830	28 264	119 595	85.9

Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires

Distribution des accouchements ayant reçu une visite domiciliaire dans l'intervalle de 0-3 jours après la naissance par département géographique MSPP, Année 2023

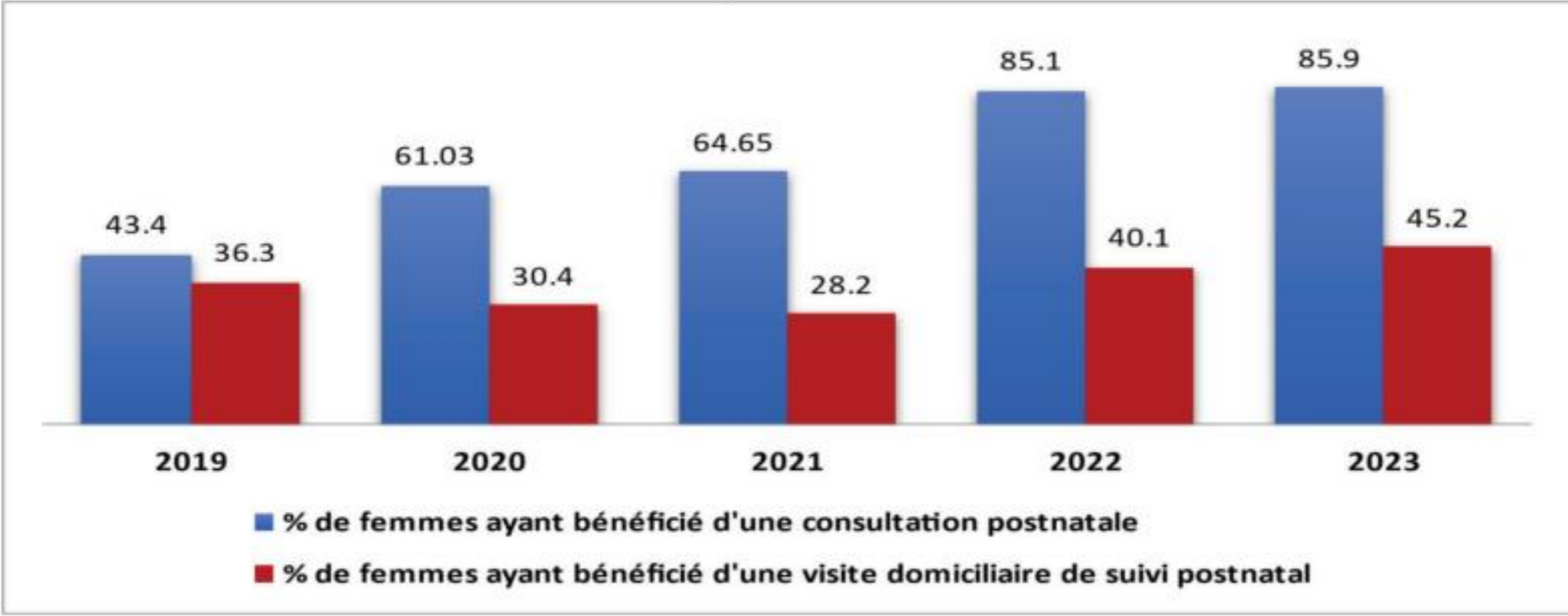


Département	Total Accouchements	Visites dans l'intervalle 0-3 jours	% de visites
Artibonite	20 569	10 875	52.9
Centre	19 692	4 141	21.0
Grande-Anse	6 915	4 321	62.5
Nippes	2 520	597	23.7
Nord	15 968	6 459	40.4
Nord-Est	9 944	5 761	57.9
Nord-Ouest	10 467	5 170	49.4
Ouest	35 368	23 170	65.5
Sud	12 505	1 777	14.2
Sud-Est	5 231	654	12.5
TOTAL	139 179	62 925	45.2

Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires

Évolution de la proportion de femmes ayant bénéficié d'une consultation postnatale et le % des visites domiciliaires de suivi postnatal de 2019 à 2023

MSPP, Année 2023



Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires

Répartition des femmes bénéficiaires d'une Inspection Visuelle à l'Acide Acétique (IVAA) – dépistage du cancer du col de l'utérus- et des femmes positives à l'IVAA prises en charge par département géographique

MSPP, Année 2023

REPUBLIQUE

Département	Nombre de femmes bénéficiaires d'une Inspection Visuelle à l'Acide Acétique (IVAA)	Nombre de femmes positives à l'IVAA	Nombre de femmes positives à l'IVAA prises en charge	Pourcentage de femmes positives à l'IVAA prises en charge
Artibonite	579	20	13	65.0
Centre	3 258	273	216	79.1
Grande-Anse	---	---	---	---
Nippes	---	---	---	---
Nord	1 164	176	169	96.0
Nord-Est	---	---	---	---
Nord-Ouest	567	52	52	100.0
Ouest	114	46	38	82.6
Sud	5 850	318	116	36.5
Sud-Est	---	---	---	---
TOTAL	11 532	885	604	68.3

Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires



Surveillance Nutritionnelle des Enfants

Répartition des enfants de moins de cinq ans vus pour la première fois dans un programme de surveillance nutritionnelle par département MSPP, Année 2023

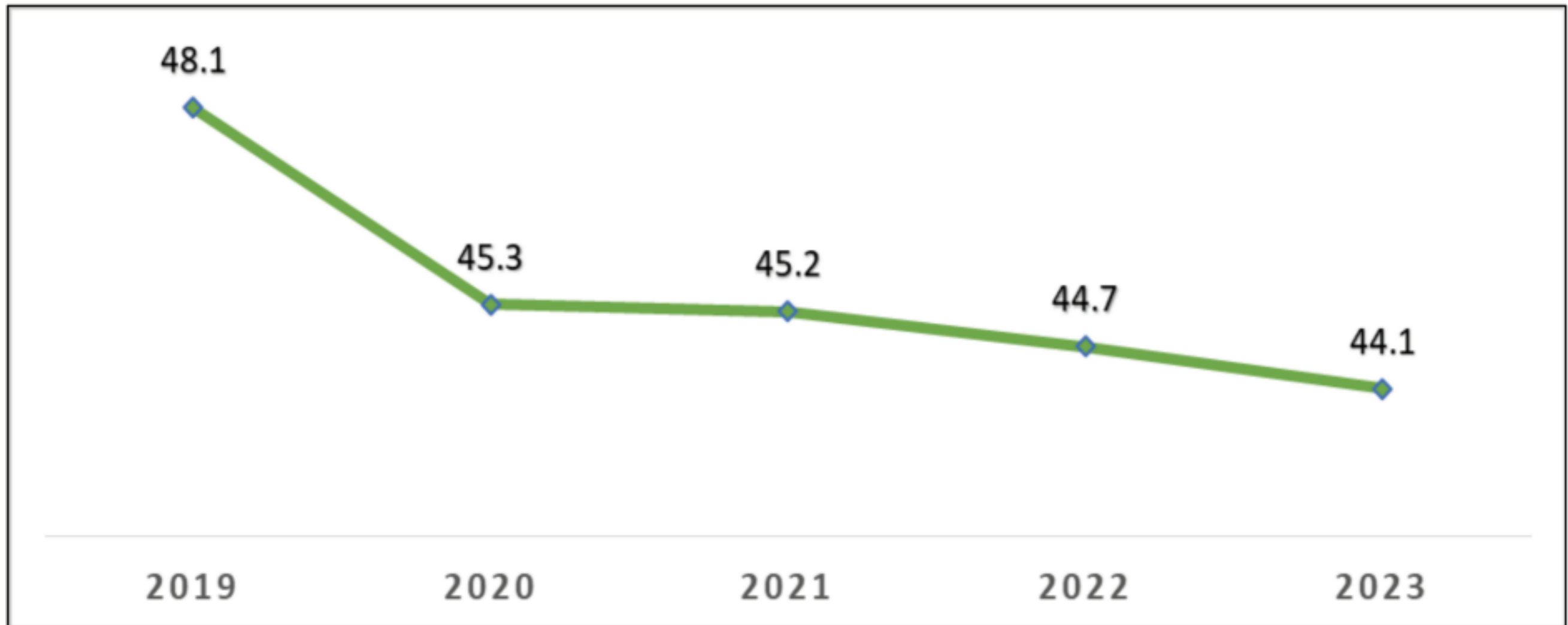


Département	Moins de 5 ans	Enfants vus pour la 1 ^{ère} fois dans un programme de surveillance nutritionnelle	
		Nombre	%
Artibonite	225 642	82 633	36.6
Centre	97 470	58 890	60.4
Grande-Anse	61 168	54 702	89.4
Nippes	44 739	26 145	58.4
Nord	139 390	77 583	55.7
Nord-Est	51 458	39 398	76.6
Nord-Ouest	95 194	44 470	46.7
Ouest	526 344	185 318	35.2
Sud	101 224	76 142	75.2
Sud-Est	82 628	23 614	28.6
TOTAL	1 425 257	668 895	46.9

Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires

Évolution de la couverture (%) des enfants de moins de 5 ans par le programme de nutrition de 2019 à 2023

MSPP, Année 2023



Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires

Répartition des enfants de 6 - 59 mois ayant reçu 2 doses de Vitamine A et plus par département géographique MSPP, Année 2023



Département	Enfants de 6 - 59 mois	Vitamine A	
		2 doses et +	Couverture 2 doses et + (%)
Artibonite	191 892	33 250	17.3
Centre	82 891	24 639	29.7
Grande-Anse	52 019	37 150	71.4
Nippes	38 047	12 508	32.9
Nord	118 541	38 880	32.8
Nord-Est	43 762	25 512	58.3
Nord-Ouest	80 955	34 882	43.1
Ouest	447 617	22 094	4.9
Sud	86 084	38 901	45.2
Sud-Est	70 269	13 675	19.5
TOTAL	1 212 078	281 491	23.2

Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires

Répartition des enfants de 1 - 4 ans à qui on a administré de l'Albendazole par département géographique MSPP, Année 2023

Département	Moins de 5 ans (0.1166)	Nombre d'enfants atteints	Pourcentage
Artibonite	225 642	28 802	12.8
Centre	97 470	22 719	23.3
Grande-Anse	61 168	37 767	61.7
Nippes	44 739	8 782	19.6
Nord	139 390	23 865	17.1
Nord-Est	51 458	28 584	55.5
Nord-Ouest	95 194	31 737	33.3
Ouest	526 344	22 375	4.3
Sud	101 224	34 402	34.0
Sud-Est	82 628	7 196	8.7
TOTAL	1 425 257	246 229	17.3

Source : Élaboration propre à partir des rapports statistiques des départements sanitaires



Couverture Vaccinale

Répartition des enfants de moins d'un an vacciné contre la Rougeole/Rubéole et la Tuberculose par département géographique MSPP, Année 2023

Département	Nombre de naissances vivantes (2.25%)	Nombre d'enfants de moins d'un an (2.24%)	Pourcentage de couverture	
			BCG	RR
Artibonite	43 393	43 200	91.1	75.5
Centre	18 744	18 661	109.3	84.1
Grande-Anse	11 763	11 711	96.6	94.1
Nippes	8 604	8 565	80.2	87.3
Nord	26 806	26 687	89.9	92.8
Nord-Est	9 896	9 852	121.2	123.3
Nord-Ouest	18 306	18 225	79.2	86.1
Ouest	101 220	100 770	86.0	107.1
Sud	19 466	19 380	81.1	73.9
Sud-Est	15 890	15 819	94.2	89.5
TOTAL	274 088	272 870	90.0	93.8

Source : Élaboration propre à partir des données du programme Élargi de Vaccination disponible sur DHIS2

Répartition des enfants de moins d'un an ayant reçu le vaccin pentavalent et le vaccin contre la Polio suivant la dose et le département géographique MSPP, Année 2023

Département	Enfants de moins d'un an (2.24%)	Pourcentage de Couverture				Déperdition	
		Penta 1	Penta 3	Polio 1 (VPI)	Polio 3 (VPO2)	Penta	Polio
Artibonite	43 200	97.4	83.3	90.8	82.2	14.5	9.4
Centre	18 661	124.9	101.9	103.2	99.7	18.5	3.4
Grande-Anse	11 711	100.5	95.6	100.4	94.2	4.9	6.2
Nippes	8 565	94.6	95.4	94.5	88.1	-0.9	6.8
Nord	26 687	90.3	90.5	89.2	86.0	-0.3	3.5
Nord-Est	9 852	137.9	131.7	123.5	124.2	4.5	-0.5
Nord-Ouest	18 225	94.4	91.4	90.2	83.9	3.2	6.9
Ouest	100 770	111.0	102.9	101.1	91.9	7.3	9.1
Sud	19 380	90.3	84.4	84.4	79.3	6.5	6.0
Sud-Est	15 819	105.7	96.9	105.0	91.2	8.3	13.1
TOTAL	272 870	104.9	96.6	97.3	90.0	7.9	7.5

Source : Élaboration propre à partir des données du programme Élargi de Vaccination disponible sur DHIS2

Répartition des enfants de moins d'un an ayant reçu le Rotavirus suivant la dose et le département géographique MSPP, Année 2023

REPUBLIQUE DU HAÏTI

Département	Enfants de moins d'un an (2.24%)	Vaccin Rotavirus (couverture en pourcentage)	
		Dose 1	Dose 2
Artibonite	43 200	84.0	71.3
Centre	18 661	116.1	93.8
Grande-Anse	11 711	95.8	91.9
Nippes	8 565	86.1	80.4
Nord	26 687	85.9	80.9
Nord-Est	9 852	130.8	125.0
Nord-Ouest	18 225	96.5	84.9
Ouest	100 770	95.7	85.5
Sud	19 380	91.8	83.4
Sud-Est	15 819	101.9	94.1
TOTAL	272 870	95.4	85.2

Source : Élaboration propre à partir des données du programme Élargi de Vaccination disponible sur DHIS2

Répartition des enfants de moins d'un an complètement vaccinés suivant le département géographique MSPP, Année 2023

REPUBLIQUE D'HAITI

Département	Enfants de moins d'un an (2.24%)	Pourcentage d'enfants de moins d'un an complètement vaccinés (%)
Artibonite	43 200	43.6
Centre	18 661	59.8
Grande-Anse	11 711	75.9
Nippes	8 565	84.7
Nord	26 687	82.2
Nord-Est	9 852	115.0
Nord-Ouest	18 225	68.6
Ouest	100 770	50.2
Sud	19 380	51.6
Sud-Est	15 819	35.3
TOTAL	272 870	57.9

Source : Élaboration propre à partir des données du programme Élargi de Vaccination disponible sur DHIS2

Répartition des personnes ayant reçu le vaccin anti-Covid-19 par département géographique MSPP, Année 2023

MSPP



Département	Janssen		Pfizer		Moderna		TOTAL	
	Doses Administrées	Complète-ment Vaccinées	Doses Administrées	Complète-ment Vaccinées	Doses Administrées	Complète-ment Vaccinées	Doses Administrées	Complète-ment Vaccinées
Artibonite	35 829	35 351	14	4	112	43	35 955	35 398
Centre	2 742	2 735	152	129	23 644	11 691	26 538	14 555
Grande-Anse	4 674	4 443	43	5	6 071	475	10 788	4 923
Nippes	5 182	4 927	66	46	10 042	3 387	15 290	8 360
Nord	11076	11 037	69	22	521	94	11 666	11 153
Nord-Est	2 487	2 486	690	294	162	34	3 339	2 814
Nord-Ouest	13 258	13 236	0	0	147	23	13 405	13 259
Ouest	33 879	31 073	23	6	3 459	264	37 361	31 343
Sud	8 328	8 312	52	3	151	15	8 531	8 330
Sud-Est	12 947	12 818	0	0	2	0	12 949	12 818
TOTAL	130 402	126 418	1 109	509	44 311	16 026	175 822	142 953

Source : Élaboration propre à partir des données du programme Élargi de Vaccination disponible sur DHIS2 Tracker

Répartition des personnes testées pour le VIH et qui connaissent leur statut par département géographique

MSPP, Année 2023



Département	Hommes et Femmes	Femmes enceintes vues en clinique prénatale et maternité	Total personnes testées avec statut connu
Artibonite	29 918	31 301	61 219
Centre	7 546	18 472	26 018
Grande-Anse	14 252	8 060	22 312
Nippes	6 155	4 340	10 495
Nord	21 973	16 567	38 540
Nord-Est	6 388	11 464	17 852
Nord-Ouest	9 978	10 792	20 770
Ouest	117 241	45 200	162 441
Sud	21 619	18 359	39 978
Sud-Est	7 258	4 614	11 872
TOTAL	242 328	169 169	411 497

Sources : MSPP-PNLS, www.mesi.ht

Taux de séropositivité par département géographique MSPP, Année 2023



Département	Total personnes testées avec statut connu	Total personnes VIH + avec statut connu	Taux de séropositivité du VIH (%)
Artibonite	61 219	2 301	3.8
Centre	26 018	717	2.8
Grande-Anse	22 312	445	2.0
Nippes	10 495	329	3.1
Nord	38 540	1 591	4.1
Nord-Est	17 852	632	3.5
Nord-Ouest	20 770	594	2.9
Ouest	162 441	6 149	3.8
Sud	39 978	884	2.2
Sud-Est	11 872	298	2.5
TOTAL	411 497	13 940	3.4

Source : MSPP-PNLS MSPP-PNLS/NASTAD-Haïti- SALVH

Répartition de patients enrôlés sous ARV par département géographique, la performance de l'enrôlement et de la rétention sous ARV en 2023

MSPP, Année 2023



Département	Nombre de personnes nouvellement enrôlées sous ARV	Performance de l'enrôlement (%)	Patients au cours de la période janvier-décembre
Artibonite	2 136	90	471
Centre	719	99	40
Grande-Anse	400	92	45
Nippes	333	100	-35
Nord	1 573	100	33
Nord-Est	617	95	465
Nord-Ouest	632	100	26
Ouest	5 890	100	2 254
Sud	858	95	231
Sud-Est	275	97	31
TOTAL	13 433	98	3 561

Source : SALVH, NASTAD-Haïti / Mesi

Répartition du nombre de personnes actives sous ARV à la fin de 2023, du nombre de patients ayant effectué un test de charge virale et le pourcentage de patients en suppression virale par département

MSPP, Année 2021

REPUBLIQUE HAÏTI

Département	Actifs au 31 Décembre 2023	Cumul de patients actifs ayant un résultat de charge virale %	% de patients actifs en suppression virale
Artibonite	18 445	71	84
Centre	6 713	67	86
Grande-Anse	3 171	67	85
Nippes	2 532	80	84
Nord	15 993	70	84
Nord-Est	4 953	66	83
Nord-Ouest	6 059	67	80
Ouest	53 046	74	87
Sud	7356	80	86
Sud-Est	2879	78	86
TOTAL	121 147	73	86

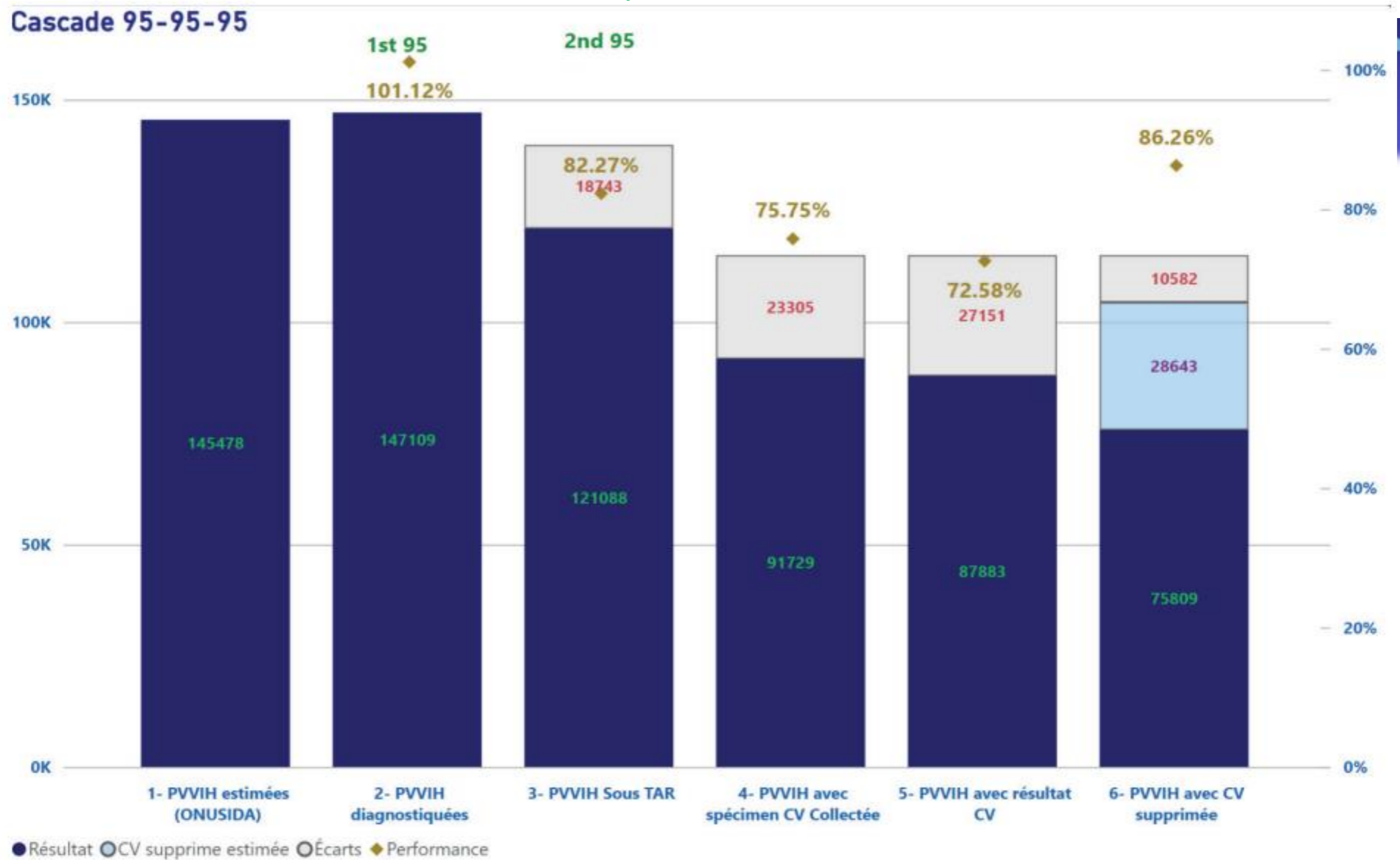
Source : www.mesi.ht

Résultats programmatiques en matière de PTME en 2023

MSPP, Année 2023

Indicateurs	Année 2023	Sources
Estimation de Femmes Enceintes (FE) en 2023	336 000	UEP-MSPP
Nombre de FE testées avec statut connu pour le VIH	172 187	MESI
% de FE vues en CPN1	64 %	SISNU/MESI
FE vues en maternité connaissant leur statut	31 119	MESI
Taux de séroprévalence des FE vues en CPN 1	2.7%	MESI
Nombre de femmes sous ARV vues en prénatal	2 013	MESI
Nombre de nouvelles FE VIH+ recevant les ARV	1 651	MESI
Couverture PTME	63%	MESI/Estimations
Nombre d'enfants exposés enregistrés	2 682	MESI
% d'enfants exposés testés VIH+	2.8%	MESI
% d'enfants exposés placés sous ARV avant 72 heures	91%	MESI
Taux de transmission mère-enfant estimé à 6 semaines	16.6%	Estimations Spectrum

Degré d'atteinte des 95-95-95 MSPP, Année 2023



Source : SALVH-Radar

Principaux indicateurs estimés à partir de Spectrum

MSPP, Année 2023

Indicateurs	Année 2023	Sources
Nombre estimé de PVVIH	145 000 [120 000 160 000]	Estimations
Prévalence estimée du VIH chez les 15-49 ans (%)	1.6 [1.5 1.9]	Estimations
Prévalence du VIH chez les jeunes filles 15-24 ans (%)	0.8 [0.4 1.1]	Estimations
Prévalence du VIH chez les jeunes garçons 15-24 ans (%)	0.3 [0.2 0.5]	Estimations
Incidence estimée du VIH (pour 1 000 personnes)	0.46 [0.32 0.72]	Estimations
Couverture PTME	63 %	MESI/Estimations
Taux de mortalité lié au SIDA pour 100 000 personnes	13	Estimations
Nombre de décès dus au VIH estimé	1 500	Estimations
Nombre de nouveaux cas VIH estimés	5600	Estimations
Nombre estimé d'enfants	6 400	MESI/Estimations
Couverture ARV enfants	51%	SALVH/Estimations
Nombre d'orphelins du SIDA	48 000	Estimations

Résumé de la situation de la Tuberculose pour l'année 2023

MSPP, Année 2023



Nouveaux cas	Rechute	Total cas incidents dépistés	Incidence de la TB	Prévalence du VIH chez les patients TB
10 847	867	11 714	149/100 000	15%

Source : Traqueur TB / DHIS2

Informations sur les cas de tuberculose pulmonaire testés par GeneXpert MSPP, Année 2023



Total des cas dépistés	Nombre de patients testés au GeneXpert	Pourcentage de patients dépistés au GeneXpert	Nombre de cas de TB résistante
11 714	5 375	45.9%	101

Source : Traqueur TB / DHIS2

Prise en charge des patients co-infectés TB/VIH

MSPP, Année 2023



Nombre de patients testés pour le VIH	Nombre de patients co-infectés TB/VIH	Nombre de co-infectés sous ARV	Nombre de co-infectés de moins de 15 ans	Nombre de co-infectés TB/VIH de moins de 15 ans sous ARV
10 127	1 389	1 184	71	56

Source : Traqueur TB / DHIS2

Résultat de traitement de l'ensemble des cas de tuberculose de la cohorte de 2022 MSPP, Année 2023

MSPP



Statut de sortie 2022	Nombre de patients enregistrés durant 2022	Résultat de traitement									
		Guérison ou traitement terminé		Échec du traitement		Décès		Perdus de vue		Non évalué	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
Patients traités pour la TB sensible qui ont été enregistrés en tant que patients nouveaux, rechutes ou ayant des antécédents de traitement inconnus. <i>(confirmés bactériologiquement ou diagnostiqués cliniquement, pulmonaire ou extrapulmonaire)</i>	11 100	9420	84.9	75	0.7	680	6.1	810	7.3	115	1.0
Patients traités pour la TB sensible qui ont été enregistrés en tant que patients « traitement après échec », « traitement après perdu de vue » ou patients dont le résultat de leur traitement le plus récent est inconnu ou non documenté. <i>(confirmés bactériologiquement ou diagnostiqués cliniquement, pulmonaire ou extra pulmonaire)</i>	300	190	63.3	7	2.3	24	8.0	62	20.7	17	5.7

Source : Traqueur TB / DHIS2

Résultats de traitement des patients coinfectés TB/VIH de la cohorte 2022

MSPP, Année 2023

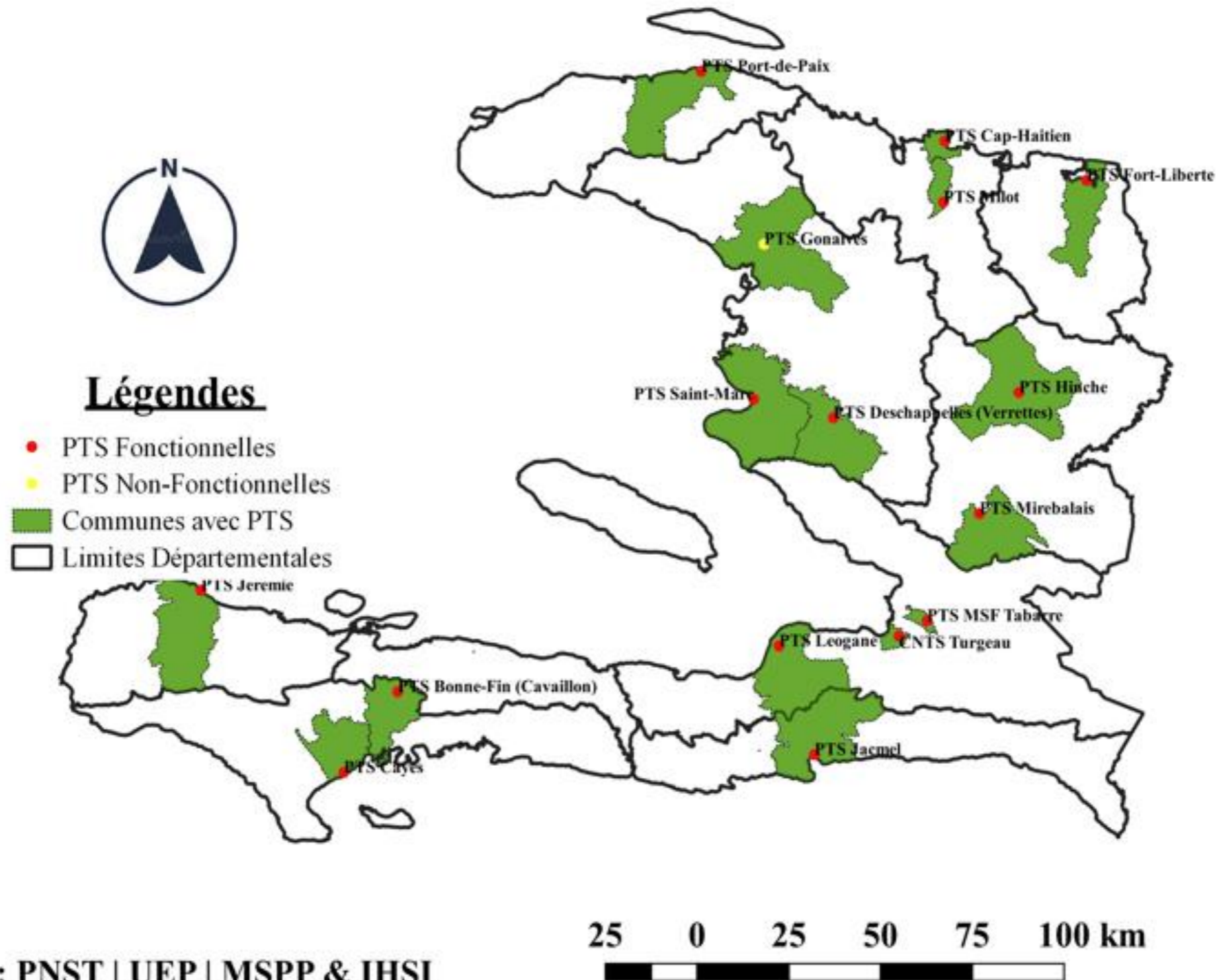
Statut de sortie 2022	Nombre de patients enregistrés pendant 2022	Résultat de traitement									
		Guérison ou traitement terminé		Échec du traitement		Décès		Perdus de vue		Non évalué	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
Patients tuberculeux séropositifs pour le VIH traités pour la TB sensible (confirmés bactériologiquement ou diagnostiqués cliniquement, pulmonaire ou extra-pulmonaire)	1 500	1 126	75.1	10	0.7	161	10.7	160	10.7	43	2.9

Source : Traqueur TB / DHIS2



Sécurité Transfusionnelle

Répartition des postes de transfusion sanguine par commune et département MSPP, Année 2023



Sources : PNST | UEP | MSPP & IHSI

Répartition du nombre de candidats selon le résultat de la sélection par département

MSPP, Année 2023



Départements	Nombre de candidats au don présentés	Nombre de candidats au don déferés		Nombre de pochettes prélevées	
		N	%	N	%
Artibonite	1 530	256	16.7	1 274	83.3
Centre	2 712	1 008	37.2	1 704	62.8
Grande-Anse	120	16	13.3	104	86.7
Nippes	-	-	-	-	-
Nord	1 164	140	12.0	1 024	88.0
Nord-Est	433	38	8.8	395	91.2
Nord-Ouest	502	65	12.9	437	87.1
Ouest	17 104	4 123	24.1	12 981	75.9
Sud	1 981	501	25.3	1 480	74.7
Sud-Est	308	71	23.1	237	76.9
Haïti	25 854	6 218	24.1	19 636	75.9

Source : Élaboration propre à partir des données du Programme National de Sécurité Transfusionnelle

Répartition du nombre de donneurs par type selon le département MSPP, Année 2023



Départements	Nombre de pochettes prélevées	Nombre de donneurs volontaires		Nombre de donneurs familiaux	
		N	%	N	%
Artibonite	1 274	248	19.5	1 026	80.5
Centre	1 704	92	5.4	1 612	94.6
Grande-Anse	104	36	34.6	68	65.4
Nippes	-	-	-	-	-
Nord	1 024	149	14.6	875	85.4
Nord-Est	395	265	67.1	130	32.9
Nord-Ouest	437	169	38.7	268	61.3
Ouest	12 981	1 911	14.7	11 070	85.3
Sud	1 480	230	15.5	1 250	84.5
Sud-Est	237	51	21.5	186	78.5
Haïti	19 636	3 151	16.0	16 485	84.0

Source : Élaboration propre à partir des données du Programme National de Sécurité Transfusionnelle

Résultat de la recherche de marqueurs et pochettes de sang validées par département MSPP, Année 2023



Département	Nombre de pochettes de sang testées	Pochettes infectées par le VIH (%)	Pochettes infectées par l'Hépatite B (%)	Pochettes infectées par l'Hépatite C (%)	Pochettes infectées par la Syphilis (%)	Pochettes infectées par HTLV 1 ou 2 (%)	ITT (%)	Pochettes de sang validées	
								N	%
Artibonite	1 274	1.4	4.3	1.5	3.8	0.7	11.5	1 127	88.5
Centre	1 704	1.2	4.5	0.5	2.3	0.6	8.7	1 555	91.3
Grande-Anse	104	0.0	1.9	1.0	2.9	0.0	5.8	98	94.2
Nippes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nord	1 024	1.3	5.7	1.1	4.3	1.2	12.5	896	87.5
Nord-Est	395	0.8	1.3	0.8	1.8	0.5	5.6	373	94.4
Nord-Ouest	437	0.9	5.3	0.2	1.8	0.7	7.8	403	92.2
Ouest	12 981	1.0	2.3	0.6	2.2	0.6	6.6	12 120	93.4
Sud	1 480	0.3	3.4	0.9	1.8	0.7	7.0	1 376	93.0
Sud-Est	237	1.7	0.8	0.8	2.1	0.8	5.9	223	94.1
Haïti	19 636	1.0	2.9	0.7	2.4	0.6	7.5	18 171	92.5

Source : Élaboration propre à partir des données du Programme National de Sécurité Transfusionnelle

Résultat des demandes de pochettes de sang par département MSPP, Année 2023

Département	Pédiatriques			Adultes			TOTAL		
	Demandes produites	Demandes honorées		Demandes produites	Demandes honorées		Demandes produites	Demandes honorées	
		N	%		N	%		N	%
Artibonite	396	326	82.3	1 952	1 137	58.2	2 348	1 463	62.3
Centre	312	309	99.0	2 390	1 459	61.0	2 702	1 768	65.4
Grande-Anse	11	2	18.2	83	62	74.7	94	64	68.1
Nippes	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nord	273	270	98.9	1 699	1 364	80.3	1 972	1 634	82.9
Nord-Est	9	9	100.0	66	117	177.3	75	126	168.0
Nord-Ouest	23	7	30.4	97	58	59.8	120	65	54.2
Ouest	782	595	76.1	23 754	12 717	53.5	24 536	13 312	54.3
Sud	127	112	88.2	1 807	1 446	80.0	1 934	1 558	80.6
Sud-Est	13	6	46.2	154	100	64.9	167	106	63.5
Haïti	1 946	1 636	84.1	32 002	18 460	57.7	33 948	20 096	59.2

Source : Élaboration propre à partir des données du Programme National de Sécurité Transfusionnelle

Lutte anti-Vectorielle

Nombre de tests rapides et microscopiques réalisés et pourcentage de tests positifs par département sanitaire MSPP, Année 2023



Département	Tests microscopiques	Tests Rapides	% Tests microscopiques +	% Tests Rapides +
Artibonite	3 475	16 661	0.2	0.3
Centre	168	12 665	4.2	0.4
Grande-Anse	1 213	47 485	29.2	15
Nippes	369	13 804	47.2	6.6
Nord	5 230	8 112	0.1	0.8
Nord-Est	1 505	5 589	0	0
Nord-Ouest	1 402	4 665	0.8	0.3
Ouest	3 879	5 494	2	1
Sud	5 067	36 675	1.8	13.8
Sud-Est	1 233	7 851	7.2	8.9
Haïti	23 541	159 001	3.5	8.8

Source : Élaboration propre à partir des données du Programme National de lutte Contre la Malaria

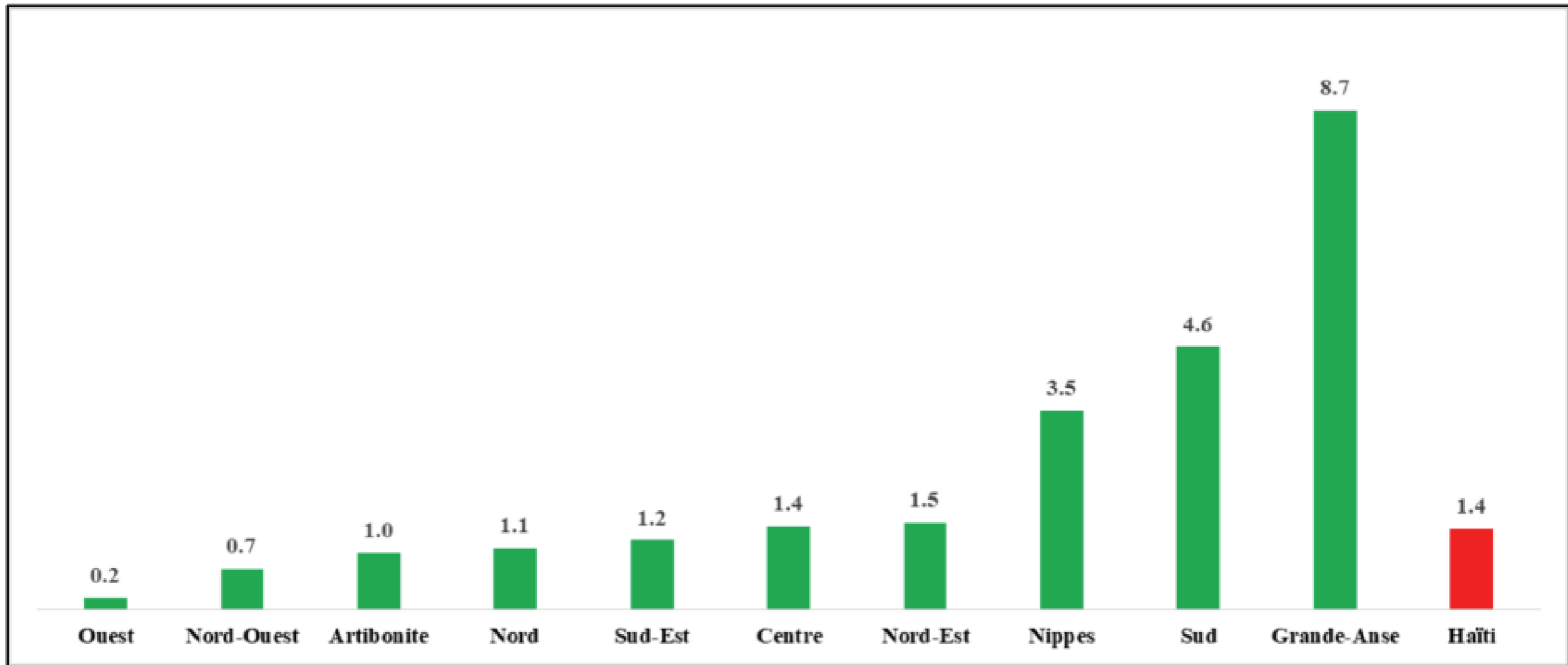
Proportion de cas de paludisme confirmés et traités par département selon les groupes cibles considérés MSPP, Année 2021

Département	Total cas confirmés et traités	Cas confirmés et traités < 5ans (%)	Cas confirmés et traités ≥ 5ans (%)	Cas confirmés et traités Femmes Enceintes (%)
Artibonite	58	8.6	79.3	12.1
Centre	53	30.2	69.8	0.0
Grande-Anse	7 252	8.8	90.6	0.6
Nippes	915	3.3	95.8	0.9
Nord	66	3.0	97.0	0.0
Nord-Est	2	0.0	100.0	0.0
Nord-Ouest	23	0.0	100.0	0.0
Ouest	165	9.1	90.9	0.0
Sud	5 131	7.1	90.7	2.2
Sud-Est	771	4.7	94.8	0.5
Haïti	14 436	7.7	91.1	1.2

Source : Élaboration propre à partir des données du Programme National de lutte Contre la Malaria

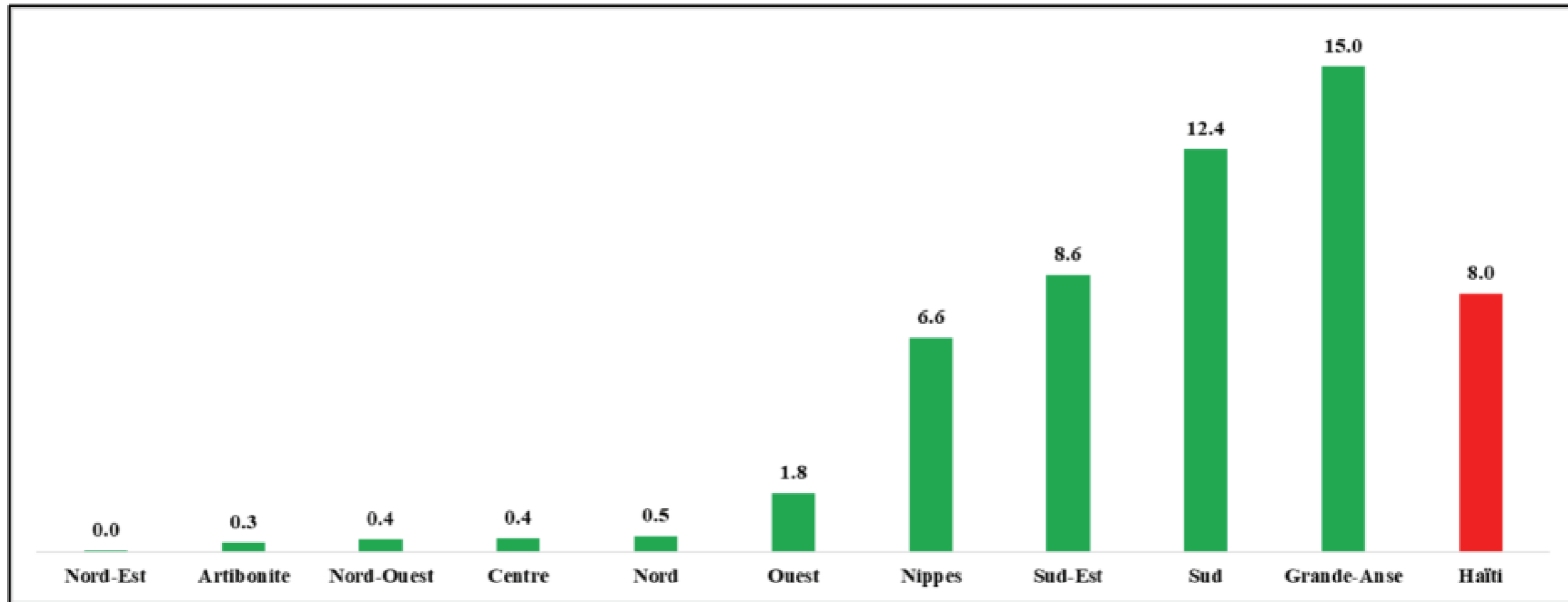
Taux de dépistage (%) de la malaria par département et le niveau national

MSPP, Année 2023



Source : Élaboration propre à partir des données du Programme National de lutte Contre la Malaria

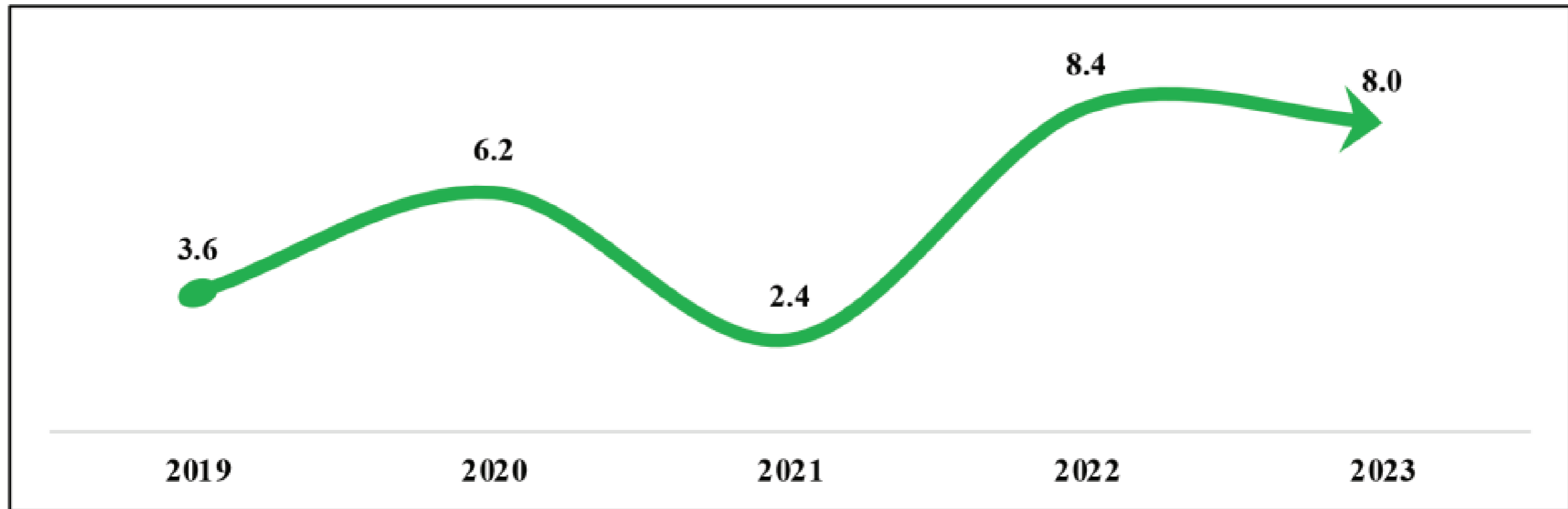
Taux de positivité (%) par département et le niveau national MSPP, Année 2023



Source : Élaboration propre à partir des données du Programme National de lutte Contre la Malaria

Évolution du taux de positivité de la malaria de 2019 à 2023

MSPP, Année 2023



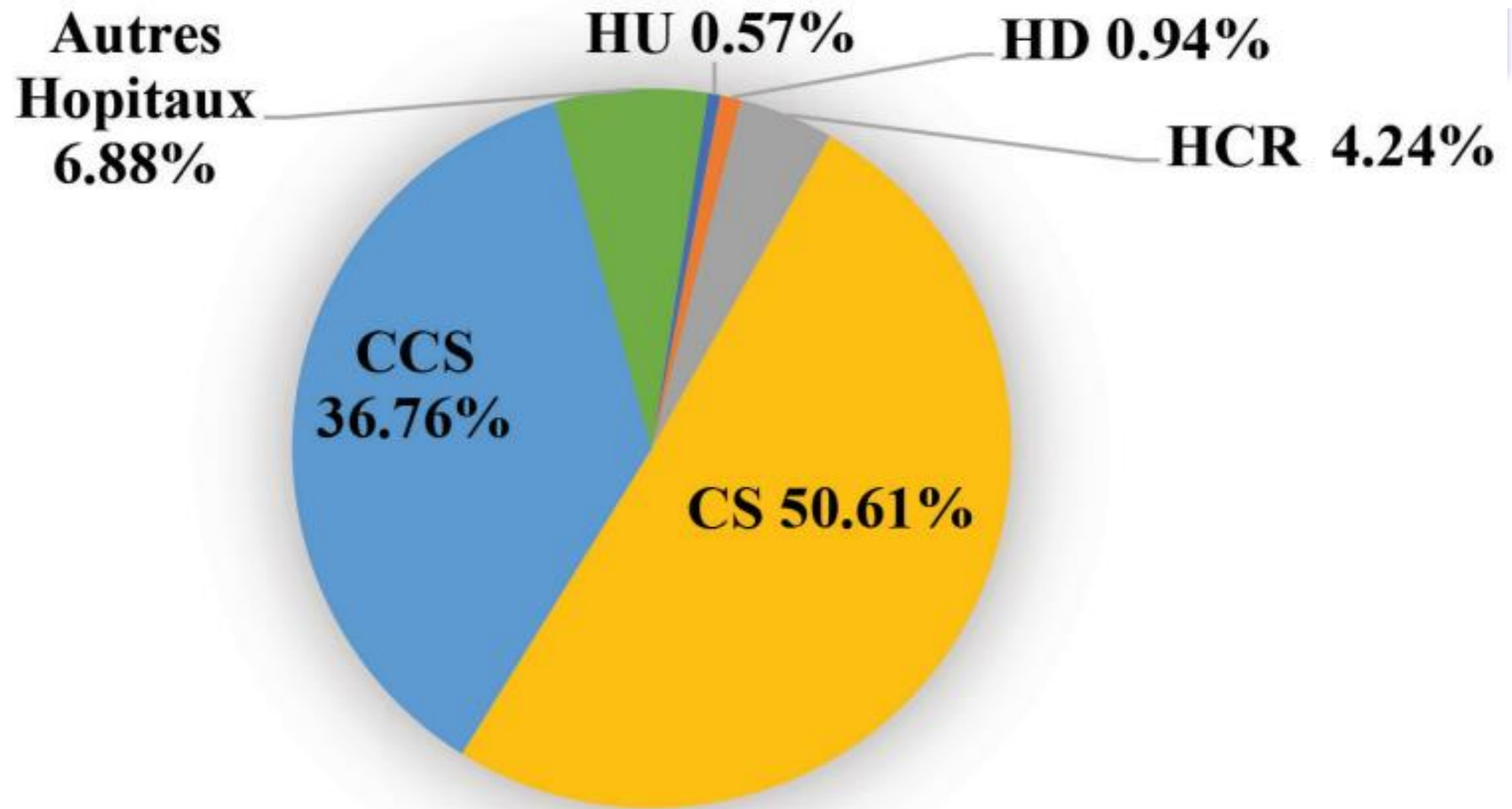
Source : Élaboration propre à partir des données du Programme National de lutte Contre la Malaria



Établissements Sanitaires

Répartition des institutions sanitaires du pays par catégorie

MSPP, Année 2023



Source : Élaboration propre à partir des données de l'Unité d'Études et de Programmation (UEP)

Répartition des institutions sanitaires du pays selon le statut

MSPP, Année 2023

MSPP

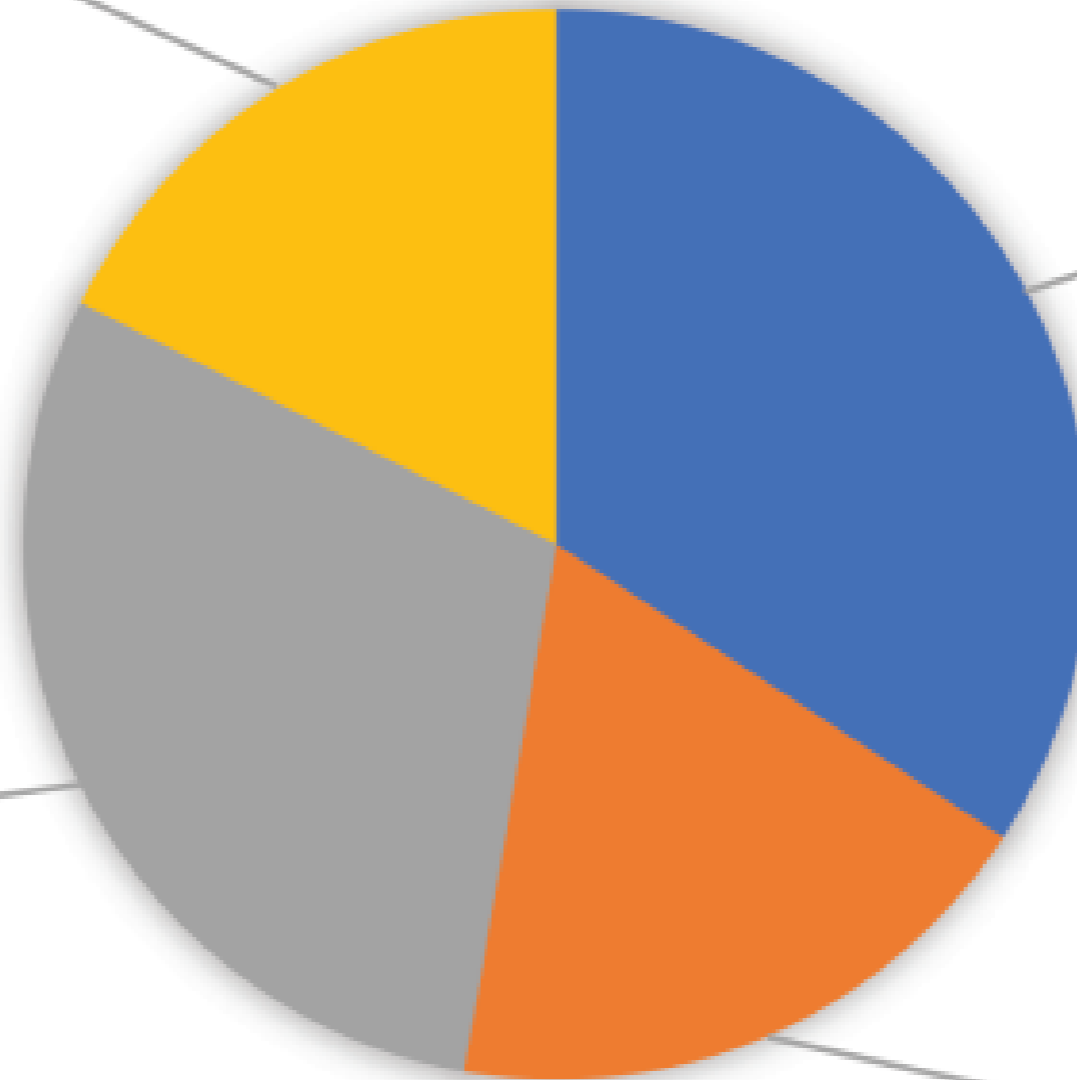


**Privé sans but
lucratif
17.53%**

**Publique
34.21%**

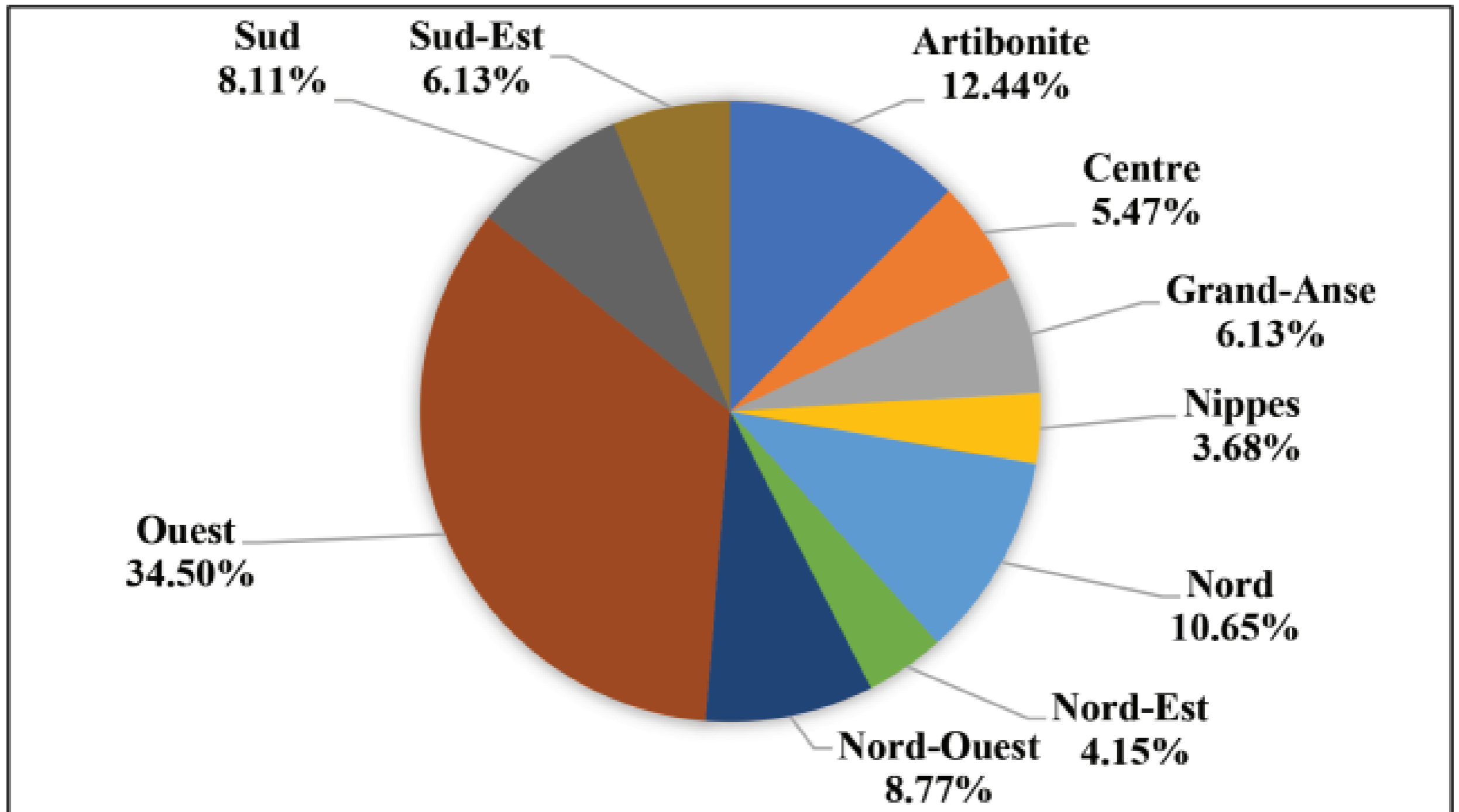
**Privé a but
lucratif
29.69%**

Mixte 18.57%



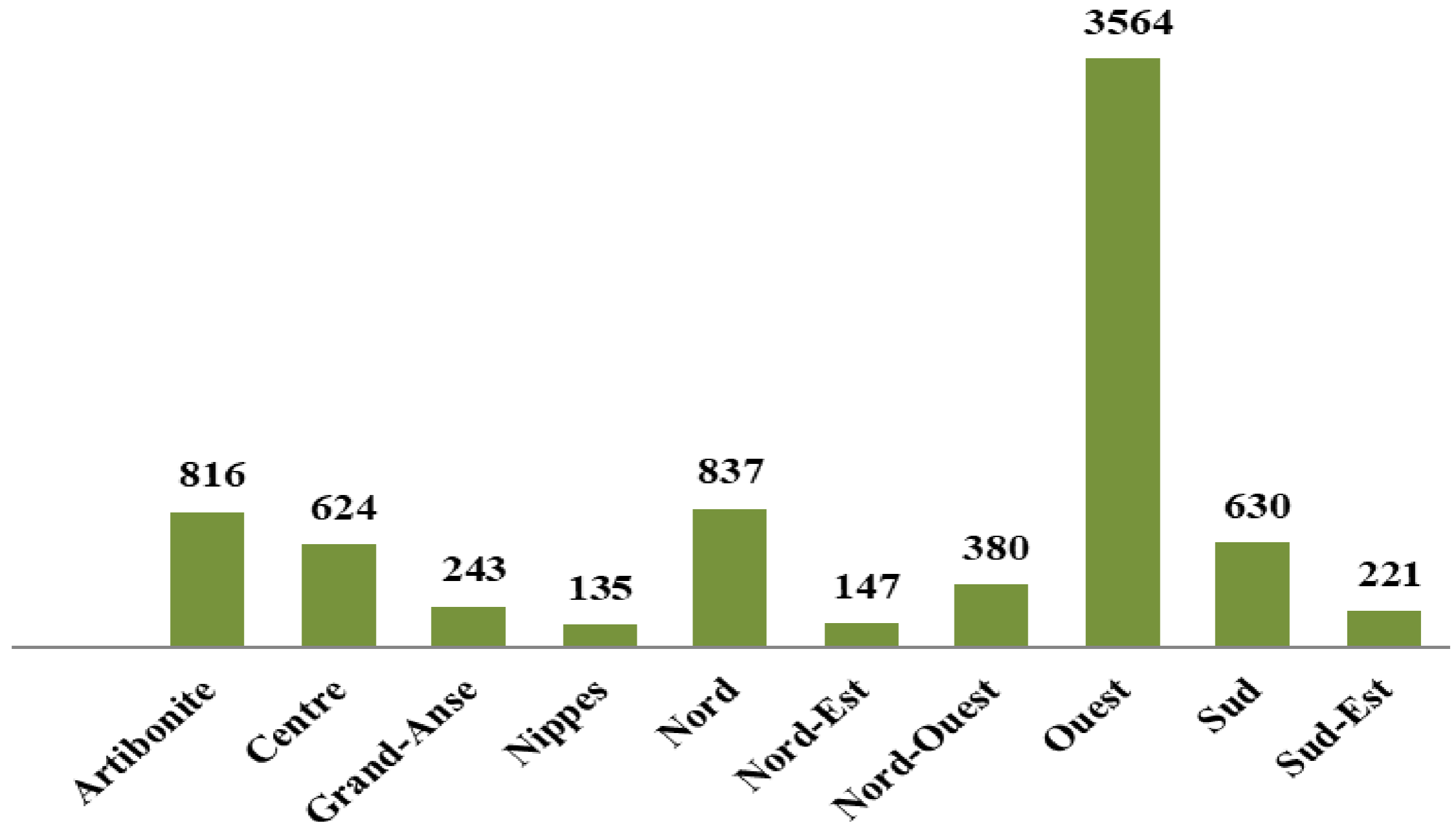
Source : Élaboration propre à partir des données de l'Unité d'Études et de Programmation (UEP)

Répartition en pourcentage des institutions sanitaires du pays par département MSPP, Année 2023



Source : Élaboration propre à partir des données de l'Unité d'Études et de Programmation (UEP)

Répartition des lits d'hospitalisation par département MSPP, Année 2023



Source : Élaboration propre à partir des données de l'Unité d'Études et de Programmation (UEP)

Densité des lits d'hôpitaux pour 10 000 habitants par département MSPP, Année 2023

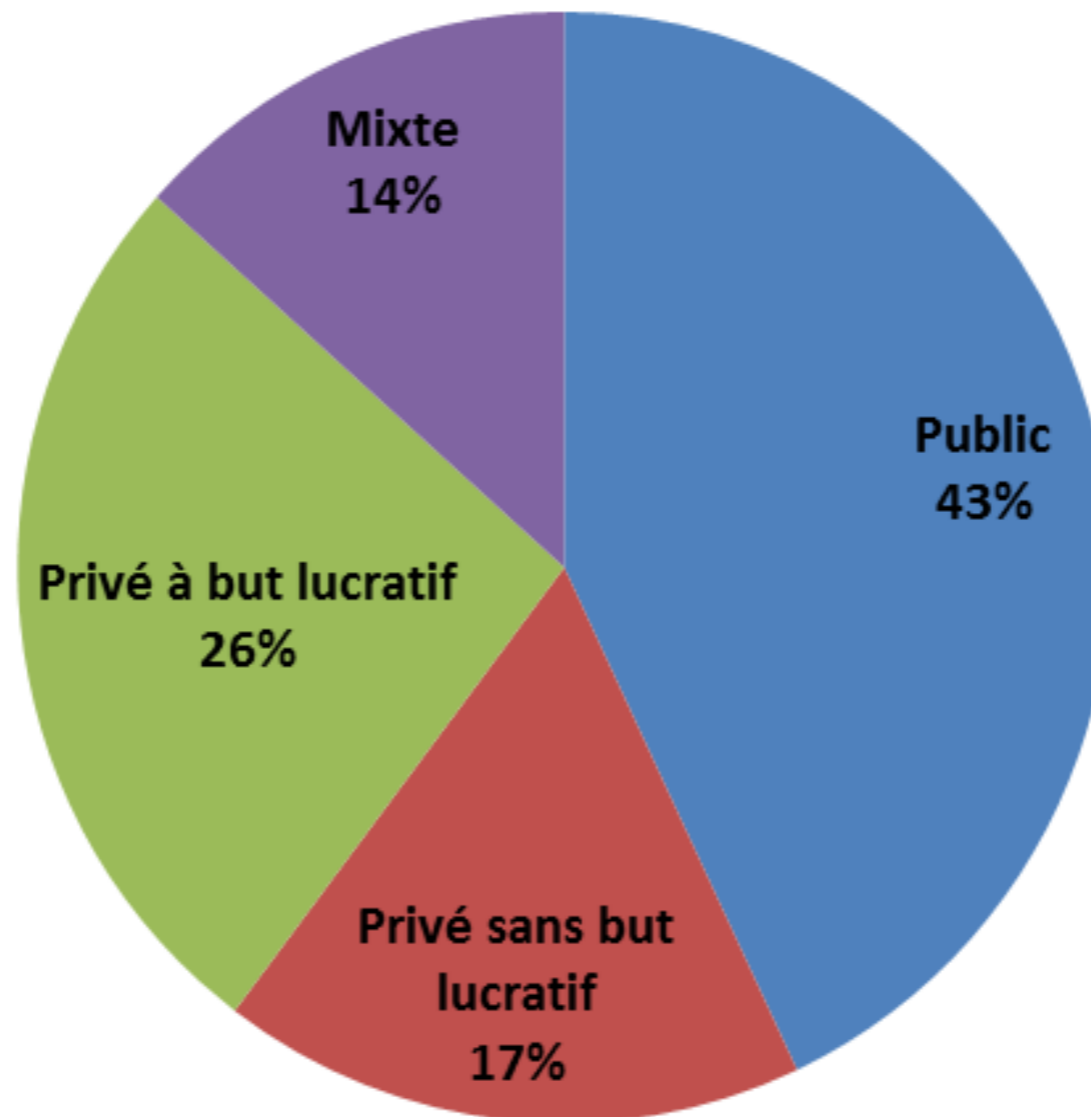
Département	Population	Nombre de lits	Ratio lits pour 10 000 habitants
Artibonite	1 928 565	816	4.23
Centre	833 079	624	7.49
Grande-Anse	522 800	243	4.65
Nippes	382 386	135	3.53
Nord	1 191 370	837	7.03
Nord-Est	439 815	147	3.34
Nord-Ouest	813 622	380	4.67
Ouest	4 498 663	3564	7.92
Sud	865 164	630	7.28
Sud-Est	706 220	221	3.13
TOTAL	12 181 686	7 597	6.23

Source : Élaboration propre à partir des données de l'Unité d'Études et de Programmation (UEP)



Personnel de Santé

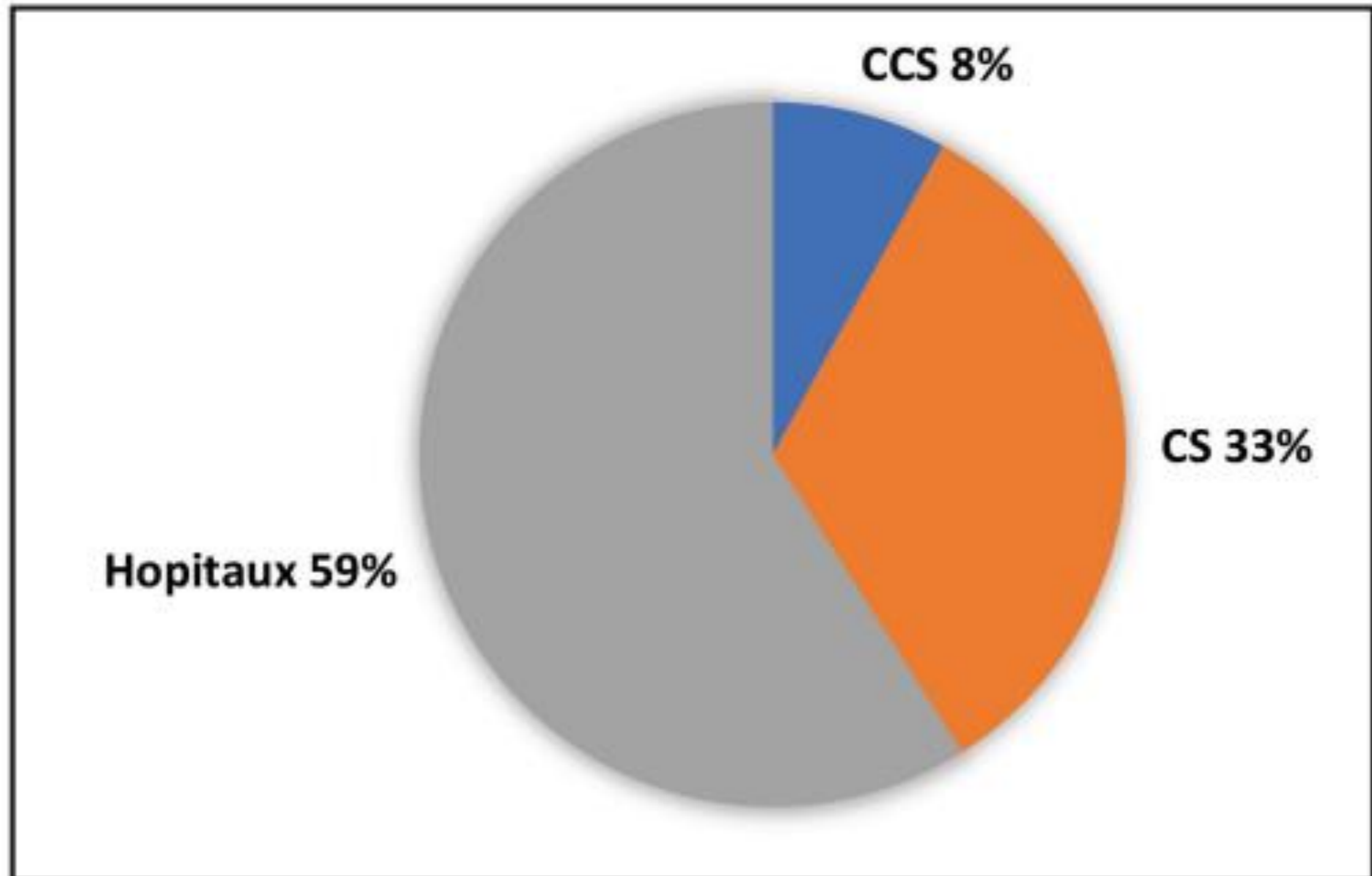
Distribution du personnel médical par secteur MSPP, Année 2023



Source : Élaboration propre à partir des données de l'Unité d'Études et de Programmation (UEP)

Distribution du personnel de santé par type d'institution

MSPP, Année 2023



Source : Élaboration propre à partir des données de l'Unité d'Études et de Programmation (UEP)

Distribution du personnel essentiel par département

MSPP, Année 2023

Département	Population	Médecins	Sages-femmes	Infirmières	Auxiliaires Infirmières	Total Personnel Médical	Ratio Personnel Médical pour 10 000 habitants
Artibonite	1 928 565	219	11	453	503	1 186	6.2
Centre	833 079	111	6	175	292	584	7.0
Grande-Anse	522 800	60	1	177	101	339	6.5
Nippes	382 386	67	2	95	76	240	6.3
Nord	1 191 370	372	8	655	258	1 293	10.9
Nord-Est	439 815	79	1	163	127	370	8.4
Nord-Ouest	813 622	76	5	194	233	508	6.2
Ouest	4 498 663	2 032	165	2 411	1 155	5 763	12.8
Sud	865 164	214	15	498	304	1 031	11.9
Sud-Est	706 220	124	5	221	111	461	6.5
TOTAL	12 181 686	3 354	219	5 042	3 160	11 775	9.7

Source : Élaboration propre à partir des données de l'Unité d'Études et de Programmation (UEP)



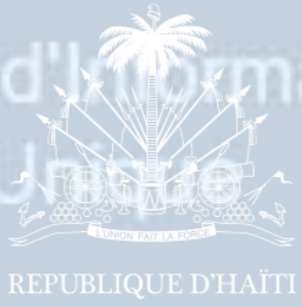
Financement du système de santé haïtien

Évolution de quelques agrégats généraux des ressources financières de 2019 à 2023

MSPP, Année 2023

AGREGATS	2018-2019	2019-2020	2020-2021
Population	11 577 779.0	11 743 017.0	11 905 897.0
Budget national	145 643 000 000	198 700 000 000.0	254 704 000 000.0
Budget MSPP	4 371 460 000.4	21 658 861 276.0	10 454 028 940.0
Dépenses totales de santé par habitant en HTG	4 365.8	5 003.1	5 145.0
Dépenses totales de santé par habitant en USD	51.5	50.1	63.4
Dépenses totales de santé en % du PIB	7.8	9.0	10.0
Dépenses totales de santé en % du Budget national	34.7	30.0	24.0
Budget MSPP % du Budget national	3.9	11.0	4.0
Taux de change	1 USD = 84.8 HTG	1 USD = 99.9 HTG	1 USD = 81.1 HTG
Dépenses totales de santé en HTG	50 546 334 111.4	58 751 451 298.6	61 255 842 033.2

Source : Rapport des Comptes Nationaux de Santé 2014-2015 à CNS 2020-2021



Information Sanitaire

Sign in

Username

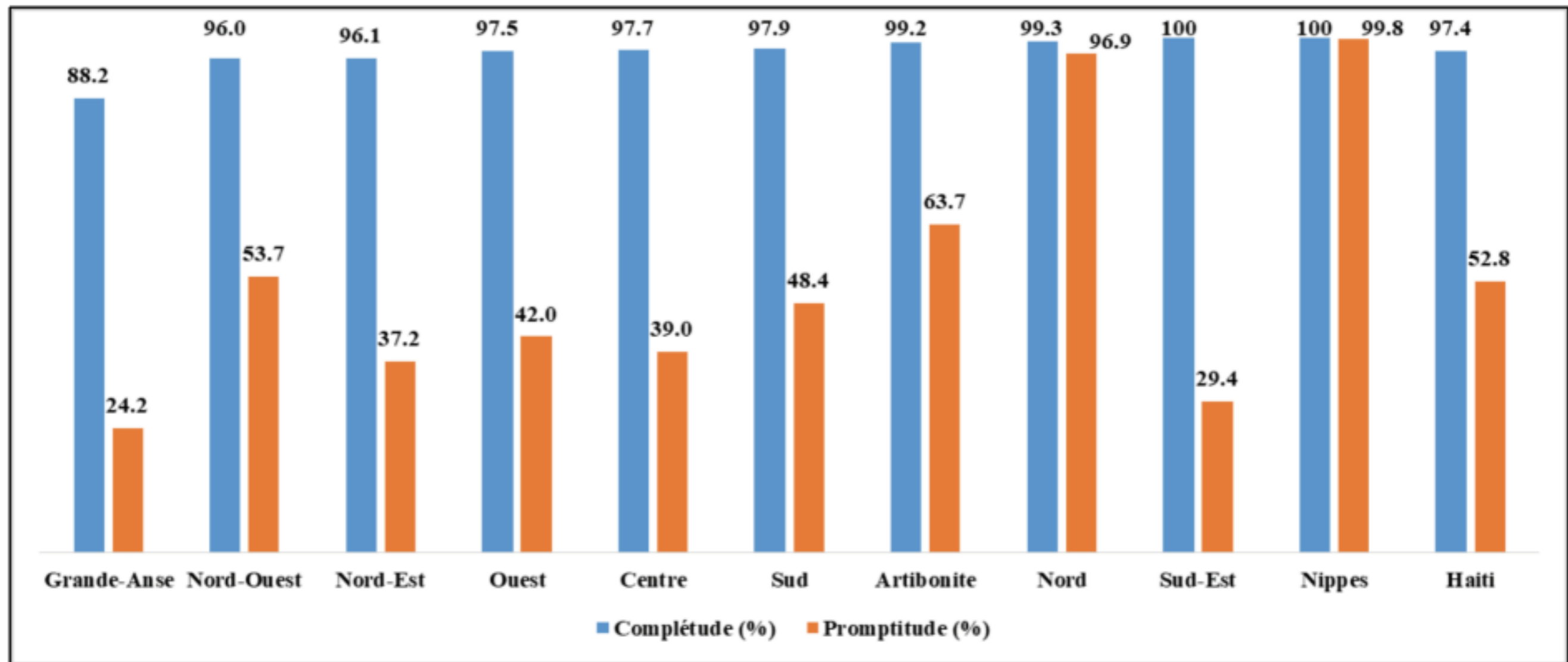
Password

☐ Login using tw

Entrer

Couverture des rapports en pourcentage

MSPP, Année 2023



Source : Élaboration propre à partir des données disponibles sur DHIS2

LIMITATIONS

MSPP

- ✓ Montée de **l'insécurité** et fermeture forcée de certaines institutions sanitaires ;
- ✓ Les données des cabinets médicaux et certaines institutions des **zones rouges** n'ont pas été prises en compte dans ce rapport.
- ✓ Certains problèmes sont liés à la **complétude, la promptitude et l'exactitude** des données rapportées par les institutions sanitaires ;
- ✓ Difficultés de **validation des données** par les directions départementales (**problèmes logistiques**) ;
- ✓ **Fuite des cerveaux dans le secteur de la santé** avec les nouveaux mécanismes pour l'émigration ;
- ✓ Diminution des ressources financières.



CONCLUSION/PERSPECTIVES

- ✓ Améliorer la **qualité des données**
- ✓ Promouvoir l'utilisation de **données probantes** pour la **prise de décision**.
- ✓ Poursuivre avec **l'alignement des partenaires**.



Merci