



République du Congo

**MINISTRE DE LA SANTE
ET DE LA POPULATION**



PEV CONGO

Eradication de la polio et Elimination des autres MEV

Mise à jour hebdomadaire S19_2026

Date de mise à jour: le 10 mai 2026



Organisation
mondiale de la Santé

Congo

POLIO GLOBAL
ERADICATION
INITIATIVE

POLIO GLOBAL
ERADICATION
INITIATIVE

Eradiation de la poliomyélite

EVERY
LAST
CHILD



Points saillants de la surveillance des poliovirus

- Nombre de cas de PFA notifiés à la semaine S1 à S19_2026: **20**
- Taux de PFA non polio annualisé de S1 à S18_20226: **2,0**
- Nombre de cas de PFA notifiés en 2025: **161**
- Taux de PFA non Polio annualisé en 2025 : **5,9**
- Performances de la surveillance des PFA du 11 mai 2025 au 10 mai 2026
 - **46 %** des districts sanitaires ont atteint un taux de PFA non-Polio ≥ 3
 - **52 %** des districts ont un taux d'adéquation des selles $\geq 80\%$
 - **31 %** des districts ont atteint les 2 principaux indicateurs sus cités
- 16 districts sanitaires silencieux : Loudima, Nkayi, Ile Mbamou, Kintélé, Madibou, Owando, Ewo, Ignié- Ngabé, Enyellé-Bétou, Mayoko, Abala, Djambala-Lékana, Ngo-Mpouya, Goma tsé-tsé, Kindamba et Mindouli
- **5** cas de PFA en attente de classification de plus 90 jours: **2** en attente classification CNEP et **3** en attente résultats de laboratoire
- Taux de détection d'entérovirus Surveillance environnementale (SE) de S1 à S19_2026 : **64%**

Situation des PDVP

Répartition annuelle des cas de PDVP par localité selon le statut

Années	Nombre de cas	Localisation par DS	Statut
2020	01	• Mvouti-Kakamoeka	• cVDPV2
	01	• Poto-Poto	• cVDPV2 (Environnement)
2021	01	• Bacongo	• cVDPV2
	01	• Mossendjo	• cVDPV2
2022	01	• Dolisie	• cVDPV1
2023	01	• Loandjili	• cVDPV2 (Environnement)
	01	• Poto-Poto	• cVDPV2 (Environnement)

Début paralysie des cas de cVDPV par année, département, district et statut de l'épidémie

N°	Département	District sanitaire	Date du dernier cas	Type de virus	Statut de l'épidémie
1	Kouilou	Mvouti-Kakamoeka	08/09/2020	cVDPV2	Cloturée
2	Brazzaville	Poto-Poto	Décembre 2020(S51)	CVDPV2	Cloturée
3	Brazzaville	Bacongo	21/01/2021	cVDPV2	Cloturée
4	Niari	Mossendjo	31/01/2021	cVDPV2	Cloturée
5	Niari	Dolisie	15/10/2022	cVDPV1	Cloturée
6	Pointe-Noire	Loandjili	11/04/2023	CVDPV2	Cloturée
7	Brazzaville	Poto-Poto	07/12/2023	cVDPV2	Cloturée

Performance de la surveillance des PFA

Indicateurs de performance clés de 2025 à S19_2026 au niveau national

Indicateurs	Cible	2025	2026*
Taux de PFA non polio annualisé	>=3	5,9	2,0
% Cas de PFA avec 2 échantillons de selles prélevés reçus en bon état au laboratoire	>=80%	93%	80%
% Cas de PFA avec 2 échantillons de selles prélevés >=24 heures d'intervalle Et reçus en bon état au laboratoire Et <=14 jours suivant le début de la paralysie	>=80%	91%	75%
% Cas inadéquats de PFA avec 3 échantillons de selles prélevés	>=80%	13%	0%
% Cas inadéquats de PFA avec un examen de suivi réalisé entre 60-90 jours suivant le début de la paralysie	>=80%	53%	100%
% Cas de PFA notifiés <=7 jours après la date de début de la paralysie	>=80%	94%	90%
% Cas de PFA investigués <=48 heures après notification	>=80%	99%	90%
% Cas de PFA avec 2 échantillons de selles prélevés <=24 heures d'intervalle Et <=11 jours suivant le début de la paralysie	>=80%	96%	95%
% Cas de PFA avec deux échantillons de selles arrivés au laboratoire <=7 jours après le 2 ^{ème} prélèvement	>=3	83%	70%
% Cas de PFA avec deux échantillons de selles arrivés au laboratoire <=18 jours après le début de la paralysie	>=80%	90%	80%
% Cas de PFA avec résultats de laboratoire définitifs des PVS/PVDV <=46 jours après début de la paralysie	>=80%	-	-

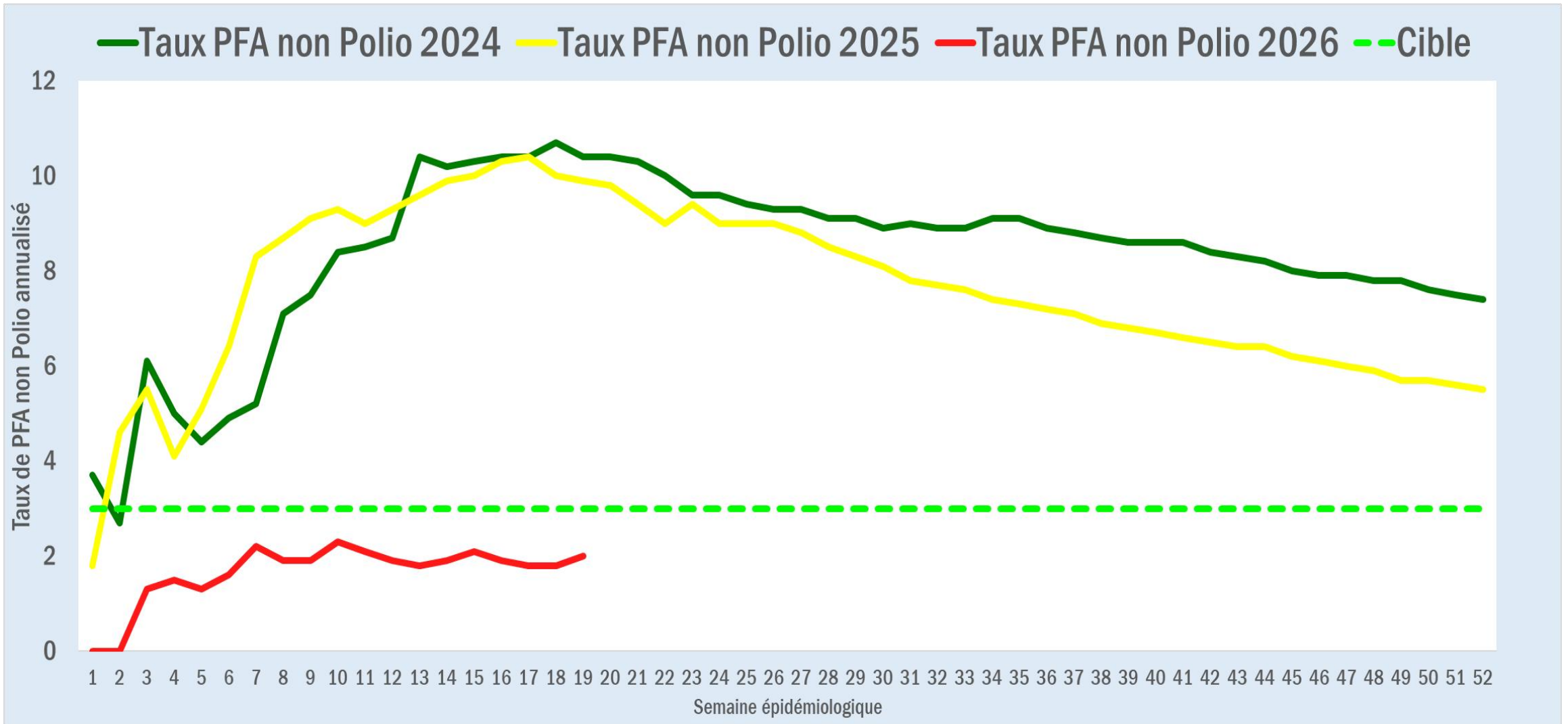
Performance de la surveillance des PFA

Evolution Indicateurs clés de performance par département de 2023 à S19_2026

Département	Cas PFA			Cas PFA <15 ans			Cas PFANP <15 ans			Selles adéquates			Taux de PFA non polio			Selles_Adéquates (%)		
	2024	2025	2026	2024	2025	2026	2024	2025	2026	2024	2025	2026	2024	2025	2026	2024	2025	2026
Bouenza	16	11	2	16	11	2	16	11	2	16	9	2	10,1	6,9	3,4	100%	82%	100%
Brazzaville	48	52	6	47	51	6	47	51	6	45	46	5	5	5,4	1,7	94%	88%	83%
Congo-Oubangui	2	0	1	2	0	1	2	0	1	2	0	1	3,8	--	5,2	100%		100%
Cuvette	7	4	0	7	4	0	7	4	0	7	4	0	7,2	4,1		100%	100%	
Cuvette-ouest	14	3	2	13	3	2	13	3	2	14	3	2	24,9	5,8	10,5	100%	100%	100%
Djoué-Léfini	3	2	0	3	2	0	3	2	0	3	1	0	5,7	3,8		100%	50%	
Kouilou	16	8	2	16	8	2	16	8	2	16	7	1	37,6	18,8	12,9	100%	88%	50%
Lékoumou	9	3	0	9	3	0	9	3	0	9	3	0	20,5	6,8		100%	100%	
Likouala	8	4	0	7	3	0	7	3	0	8	4	0	4,9	2,1		100%	100%	
Niari	17	6	3	16	6	3	16	6	3	16	5	2	10,8	7,4	5,6	94%	83%	67%
Nkéni-Alima	7	11	0	6	11	0	6	11	0	7	10	0	8,3	8,3		100%	91%	
Plateaux	4	5	0	4	5	0	4	5	0	4	5	0	7,8	9,7		100%	100%	
Pointe-Noire	44	30	0	44	29	0	44	29	0	44	28	0	7,1	4,7		100%	93%	
Pool	16	18	2	16	18	2	16	18	2	16	17	1	15,2	17,1	5,2	100%	94%	50%
Sangha	4	4	2	3	4	2	3	4	2	3	3	1	3,3	4,4	6,0	75%	75%	50%
Congo	215	161	20	209	158	20	209	158	20	210	145	15	7,8	5,9	2,0	98%	90%	75%

Performance de la surveillance des PFA

Evolution hebdomadaire du Taux de PFA non Polio en 2024, 2025 et à S19_2026 au Congo



Performance de la surveillance des PFA

Indicateurs de performance par département du 11 mai 2025 au 10 mai 2026

Département	Pop. de moins de 15 ans	Cas de PFA attendus	Cas de PFA notifiés	Cas de PFA notifiés <15 ans	Taux de PFA non polio annualisé	% Cas de PFA avec 2 échantillons de selles prélevés reçus en bon état au laboratoire	% Cas de PFA avec 2 échantillons de selles prélevés >=24 heures d'intervalle Et reçus en bon état au laboratoire Et <=14 jours suivant le début de la paralysie	% Cas inadéquats de PFA avec 3 échantillons de selles prélevés	% Cas inadéquats de PFA avec un examen de suivi réalisé entre 60-90 jours suivant le début de la paralysie	Confirmés		Compatibles		Classification finale en instance + 90 jours	Non PFA	Taux d'entérovirus non polio (10%)
										PVS	PVDV	Total	<15 ans			
Bouenza	158 995	8	5	5	3,14	100%	100%			0	0	0	0	0	0	20%
Brazzaville	939 711	27	21	20	2,1	95%	90%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	5%
Congo-Oubangui	53 116	1	1	1	1,9	100%	100%			0	0	0	0	0	0	0%
Cuvette	96 608	3	3	3	3,1	100%	100%			0	0	0	0	0	0	33%
Cuvette-ouest	52 144	2	2	2	3,8	100%	100%			0	0	0	0	0	0	0%
Djoué-Léfini	52 333	2	0	0												
Kouilou	42 545	2	6	6	14,1	83%	83%	0%	100%	0	0	0	0	0	0	0%
Lékoumou	43 942	3	2	2	4,6	100%	100%			0	0	0	0	0	0	0%
Likouala	144 000	4	1	0	0,0	100%	100%			0	0	0	0	0	0	0%
Niari	147 812	5	7	7	4,7	100%	100%			0	0	0	0	0	0	0%
Nkéni-Alima	72 486	3	4	4	5,5	100%	75%	0%	0%	0	0	0	0	1	0	25%
Plateaux	51 363	2	0	0												
Pointe-Noire	620 778	16	18	17	2,7	94%	94%	0%	0%	0	0	0	0	1	0	31%
Pool	105 475	5	4	4	3,8	75%	50%	0%	100%	0	0	0	0	2	0	0%
Sangha	91 635	3	5	5	5,5	60%	60%	0%	0%	0	0	0	0	1	0	0%
Congo	2 672 944	86	79	76	2,8	92,4%	88,6%	0,0%	33,3%	0	0	0	0	5	0	13%

Pas de Cas PFA inadéquats avec 3 échantillons de selles prélevés

Taux PFA non Polio	
>=4	
[3;4 [
[2;3 [
[1;2 [
<1	
Pas de PFA	

Autres indicateurs	
[90%;100% [
[80%;90% [
[70%;80% [
<70%	
Pas de PFA	

% NPENT	
<10%	
≥10%	

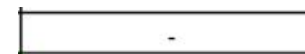


Performance de la surveillance des PFA

Indicateurs de performance par département de S1 à S19_2026

Département	% Cas de PFA notifiés <=7 jours après la date de début de la paralysie	% Cas de PFA investigués <=48 heures après notification	% Cas de PFA avec 2 échantillons de selles prélevés <=24 heures d'intervalle Et <=11 jours suivant le début de la paralysie	% Cas de PFA avec deux échantillons de selles arrivés au laboratoire <=7 jours après le 2 ^{ème} prélèvement	% Cas de PFA avec deux échantillons de selles arrivés au laboratoire <=18 jours après le début de la paralysie	% Cas de PFA avec résultats de laboratoire définitifs des PVS/PVDV <=46 jours après début de la paralysie
Bouenza	100%	100%	100%	50%	100%	-
Brazzaville	100%	100%	100%	83%	83%	-
Congo-Oubangui	0%	100%	100%	100%	100%	-
Cuvette						-
Cuvette-ouest	100%	50%	100%	0%	100%	-
Djoué-Léfini						-
Kouilou	100%	100%	100%	100%	100%	-
Lékoumou						-
Likouala						-
Niari	100%	67%	100%	67%	67%	-
Nkéni-Alima						-
Plateaux						-
Pointe-Noire						-
Pool	50%	100%	50%	100%	50%	-
Sangha	100%	50%	100%	50%	50%	-
Congo	90%	85%	95%	70%	80%	-

	[90%;100%]
	[80%;90%]
	[70%;80%]
	<70%
	Pas de PFA

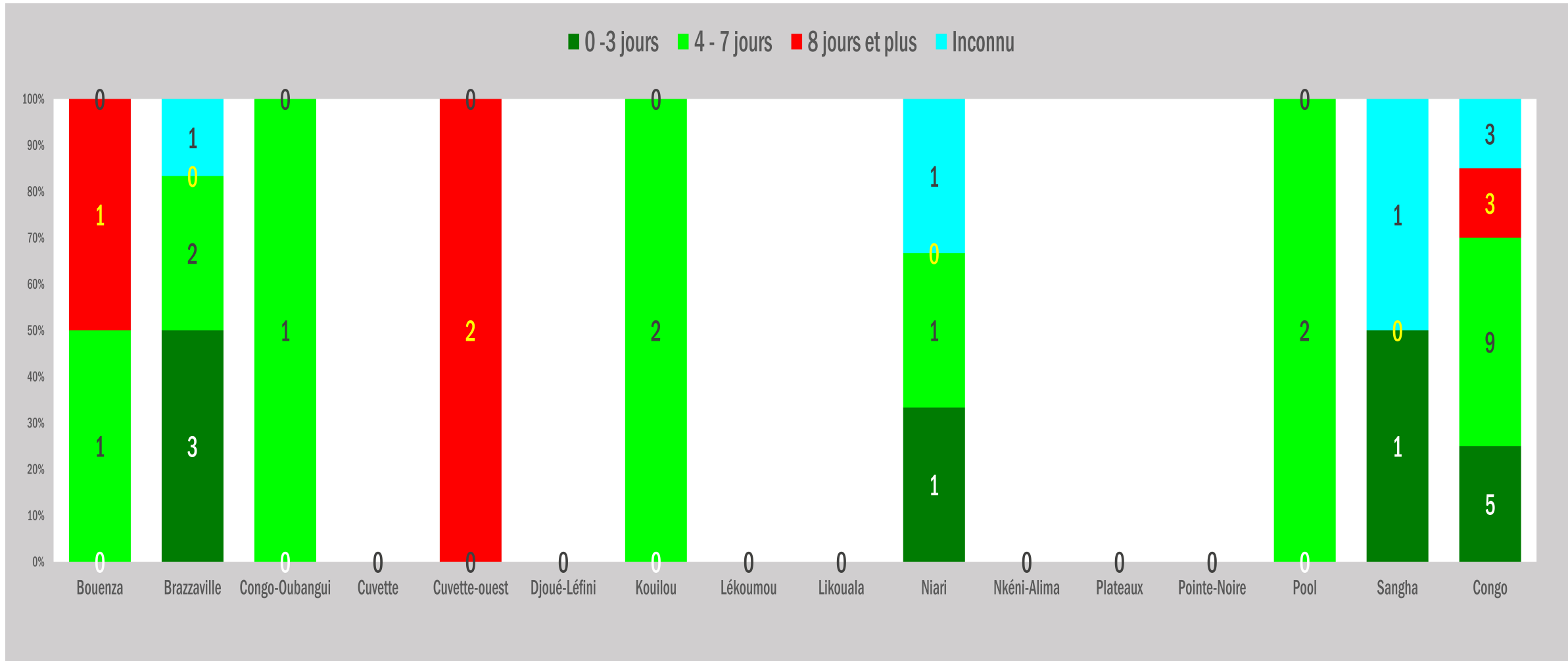


Pas de PVS/ PVDV confirmé

Performance de la surveillance des PFA

Promptitude d'acheminement des échantillons au laboratoire de S1 à S19_2026, N=20

2	6	1		2		2			3				2	2	20
---	---	---	--	---	--	---	--	--	---	--	--	--	---	---	----



Performance de la surveillance des PFA

Indicateurs de performance par département de S1 à S19_2026

Département	Pop. de moins de 15 ans	Cas de PFA attendus	Cas de PFA notifiés	Cas de PFA notifiés <15 ans	Taux de PFA non polio annualisé	% Cas de PFA avec 2 échantillons de selles prélevés reçus en bon état au laboratoire	% Cas de PFA avec 2 échantillons de selles prélevés >=24 heures d'intervalle Et reçus en bon état au laboratoire Et <=14 jours suivant le début de la paralysie	% Cas inadéquats de PFA avec 3 échantillons de selles prélevés	% Cas inadéquats de PFA avec un examen de suivi réalisé entre 60-90 jours suivant le début de la paralysie	Confirmés		Compatibles		Classification finale en instance + 90 jours	Non PFA	Taux d'entérovirus non polio (10%)
										PVS	PVDV	Total	<15 ans			
Bouenza	158 995	8	2	2	3,44	100%	100%			0	0	0	0	0	0	50%
Brazzaville	939 711	27	6	6	1,7	83%	83%			0	0	0	0	0	0	0%
Congo-Oubangui	53 116	1	1	1	5,2	100%	100%			0	0	0	0	0	0	0%
Cuvette	96 608	3	0	0												
Cuvette-ouest	52 144	2	2	2	10,5	100%	100%			0	0	0	0	0	0	0%
Djoué-Léfini	52 333	2	0	0												
Kouilou	42 545	2	2	2	12,9	50%	50%	0%	100%	0	0	0	0	0	0	0%
Lékoumou	43 942	3	0	0												
Likouala	144 000	4	0	0												
Niari	147 812	5	3	3	5,6	67%	67%			0	0	0	0	0	0	0%
Nkéni-Alima	72 486	3	0	0												
Plateaux	51 363	2	0	0												
Pointe-Noire	620 778	16	0	0												
Pool	105 475	5	2	2	5,2	100%	50%	0%	100%	0	0	0	0	1	0	0%
Sangha	91 635	3	2	2	6,0	50%	50%			0	0	0	0	0	0	0%
Congo	2 672 944	86	20	20	2,0	80,0%	75,0%	0,0%	100,0%	0	0	0	0	1	0	6%

Taux PFA non Polio	
>=4	
[3;4 [
[2;3 [
[1;2 [
<1	
Pas de PFA	

Autres indicateurs	
[90%;100% [
[80%;90% [
[70%;80% [
<70%	
Pas de PFA	

% NPENT	
<10%	
≥10%	

Performance de la surveillance des PFA

Indicateurs de performance par district sanitaire de S1 à S19_2026

Département	District sanitaire	Pop. de moins de 15 ans	Cas de PFA attendus	Cas de PFA notifiés	Cas de PFA notifiés <15 ans	Taux de PFA non polio annualisé	% Cas de PFA avec 2 échantillons de selles prélevés reçus en bon état au laboratoire	% Cas de PFA avec 2 échantillons de selles prélevés >=24 heures d'intervalle Et reçus en bon état au laboratoire Et <=14 jours suivant le début de la paralysie	% Cas inadéquats de PFA avec 3 échantillons de selles prélevés	% Cas inadéquats de PFA avec un examen de suivi réalisé entre 60-90 jours suivant le début de la paralysie	Confirmés		Compatibles		Classification finale en instance + 90 jours	Non PFA	Taux d'entérovirus non polio (10%)
											PVS	PVDV	Total	<15 ans			
Bouenza	Loudima	16 860	1	0	0	0,0											
	Loutete	22 790	1	1	1	12,0	100%	100%			0	0	0	0	0	0	0%
	Madingou	44 865	2	1	1	6,1	100%	100%			0	0	0	0	0	0	100%
	Mouyondzi	30 887	2	0	0												
	Nkayi	43 594	2	0	0												
Brazzaville	Bacongo	67 761	2	0	0												
	Djiri	88 459	2	0	0												
	Ile-Mbamou	5 848	0	0	0												
	Kintele	11 482	1	0	0												
	Madibou	87 170	2	0	0												
	Makelekele	120 376	3	1	1	2,3	0%	0%									
	Mfilou	98 017	3	1	1	2,8	100%	100%			0	0	0	0	0	0	100%
	Moungali	114 486	3	3	3	7,2	100%	100%			0	0	0	0	0	0	0%
	Ouenze	125 019	4	0	0												
	Poto-poto	63 937	2	0	0												
Congo-Oubangui	Talangai	157 156	5	1	1	1,7	100%	100%			0	0	0	0	0	0	0%
	Mossaka-Loukolela	53 116	1	1	1	5,2	100%	100%			0	0	0	0	0	0	0%
Cuvette	Owando	61 196	2	0	0												
	Alima	35 412	1	0	0												
Cuvette-ouest	Etoumbi	24 826	1	2	2	22,0	100%	100%			0	0	0	0	0	0	0%
	Ewo	27 318	1	0	0												
Djoué-Léfini	Igne-Ngabe	52 333	2	0	0												
	Hinda-Loango	18 633	1	0	0												
Kouilou	Madingo-Kayes	9 278	0	2	2	59,0	50%	50%	0%	100%	0	0	0	0	0	0	0%
	Mvouti-Kakamoeka	14 634	1	0	0												
Lékoumou	Sibiti	34 116	2	0	0												
	Zanaga	9 826	1	0	0												
Likouala	Enyelle-Betou	70 869	2	0	0												
	Impfondo	73 131	2	0	0												



Taux PFA non Polio	
>=4	
[3;4 [
[2;3 [
[1;2 [
<1	
Pas de PFA	

Autres indicateurs	
[90%;100% [
[80%;90% [
[70%;80% [
<70%	
Pas de PFA	

% NPENT	
<10%	
>=10%	



Performance de la surveillance des PFA

Indicateurs de performance par district sanitaire de S1 à S19_2026

Département	District sanitaire	Pop. de moins de 15 ans	Cas de PFA attendus	Cas de PFA notifiés	Cas de PFA notifiés <15 ans	Taux de PFA non polio annualisé	% Cas de PFA avec 2 échantillons de selles prélevés reçus en bon état au laboratoire	% Cas de PFA avec 2 échantillons de selles prélevés >=24 heures d'intervalle Et reçus en bon état au laboratoire Et <=14 jours suivant le début de la paralysie	% Cas inadéquats de PFA avec 3 échantillons de selles prélevés	% Cas inadéquats de PFA avec un examen de suivi réalisé entre 60-90 jours suivant le début de la paralysie	Confirmés		Compatibles		Classification finale en instance + 90 jours	Non PFA	Taux d'entérovirus non polio (10%)
											PVS	PVDV	Total	<15 ans			
Niari	Dolisie	70 467	2	2	2	7,8	100%	100%			0	0	0	0	0	0	0%
	Kibangou	31 680	1	1	1	8,6	0%	0%									
	Kimongo	17 544	1	0	0												
	Mayoko	7 159	0	0	0												
	Mossendjo	20 962	1	0	0												
Nkéni-Alima	Abala	26 395	1	0	0												
	Gamboma	46 092	2	0	0												
Plateaux	Djambala-Lekana	26 381	1	0	0												
	Ngo	24 983	1	0	0												
Pointe-Noire	Loandjili	144 796	3	0	0												
	Lumumba	80 561	2	0	0												
	Mongo-Mpoukou	100 589	3	0	0												
	Mvou-Mvou	64 545	2	0	0												
	Ngoyo	89 228	2	0	0												
	Tchiamba-Nzassi	12 383	1	0	0												
Pool	Tie-Tie	128 676	3	0	0												
	Boko	19 490	1	1	1	14,0	100%	100%			0	0	0	0	0	0	0%
	Goma Tse-Tse	17 091	1	0	0												
	Kindamba	11 132	1	0	0												
	Kinkala	23 331	1	1	1	11,7	100%	0%	0%	100%	0	0	0	0	1	0	0%
Sangha	Mindouli	34 431	1	0	0												
	Ouessou	66 119	2	2	2	8,3	50%	50%									0%
	Sembe	25 516	1	0	0												
CONGO		2 672 944	86	20	20	2,0	80,0%	75,0%	0,0%	100,0%	0	0	0	0	1	0	6%



Taux PFA non Polio	
>=4	[3;4]
[3;4]	[2;3]
[2;3]	[1;2]
[1;2]	<1
<1	Pas de PFA

Autres indicateurs	
[90%;100%]	[80%;90%]
[80%;90%]	[70%;80%]
[70%;80%]	<70%
<70%	Pas de PFA

% NPENT	
<10%	≥10%



Performance de la surveillance des PFA

Classification des cas de PFA de S1 à S19_2026

20 cas de PFA notifiés

15 cas classés

0 PVS	0 PVDV	0 Compatibles	15 Ecartés	0 Non PFA
----------	-----------	------------------	---------------	--------------

5 cas en instance classification

3 en attente des résultats de labo cellulaire	0 en attente des résultats de labo ITD	2 en attente de classification du CNEP
--	---	---

2 Suivis au 60 ^{ème} jour	En attente du suivi au 60 ^{ème} jour
--	---

Performance de la surveillance des PFA

Cas de PFA inadéquats non classés de 2025 à S19_2026

Numéro épidémiologique	District sanitaire	Département	Age	Date de début de la paralysie	Total Polio doses	Date du 1er prélèvement des échantillons de selles	Date du 2ème prélèvement des échantillons de selles	Etat des selles	Résultats de la culture cellulaire	Nombre de jours entre le 2ème prélèvement et le début de la paralysie	Raisons d'inadéquation	Date d'examen de suivi du 60ème jour prévue	Date de réalisation de l'examen de suivi du 60ème j	Classification
CNG-POO-IGN-25-062	Igne-Ngabe	Pool	3	23-mars-25	0	28-mars-25	29-mars-25	Mauvais	Négative	6	Echantillon arrivé au labo dans de mauvaises conditions	22-mai-25	09-févr-26	En attente
CNG-BOU-NKA-25-099	Nkayi	Bouenza	4	30-avr-25	3	05-mai-25	06-mai-25	Mauvais	Négative	6	Echantillon arrivé au labo dans de mauvaises conditions	29-juin-25	04-nov-25	En attente
CNG-PLA-GAM-25-157	Gamboma	Plateaux	11	29-oct-25		04-déc-25	05-déc-25	Bon	Négative	37	Echantillon prélevé au-delà de 14 jours du début de la paralysie	28-déc-25		En attente
CNG-SAN-SBS-25-159	Sembé	Sangha	6	24-déc-25		26-déc-25	27-déc-25			3	Echantillon non reçu au labo	22-févr-26	01-mai-26	En attente
CNG-PNR-MON-25-160	Mongo-Mpoukou	Pointe-Noire	2	25-déc-25	3	28-déc-25	29-déc-25			4	Echantillon non reçu au labo	23-févr-26	16-avr-26	En attente
CNG-POO-BOK-25-161	Boko	Pool	14	26-déc-25		29-déc-25	30-déc-25			4	Echantillon non reçu au labo	24-févr-26	28-avr-26	En attente
CNG-POO-KIN-26-006	Kinkala	Pool	8	14-janv-26	9	11-févr-26	12-févr-26	Bon	Négative	29	Echantillon prélevé au-delà de 14 jours du début de la paralysie	15-mars-26	28-avr-26	En attente
CNG-KOU-MDK-26-012	Madingo-Kayes	Kouilou	6	10-mars-26	3	15-mars-26	16-mars-26	Mauvais		6	Echantillon arrivé au labo dans de mauvaises conditions	09-mai-26	09-mai-26	En attente

Performance de la surveillance des PFA

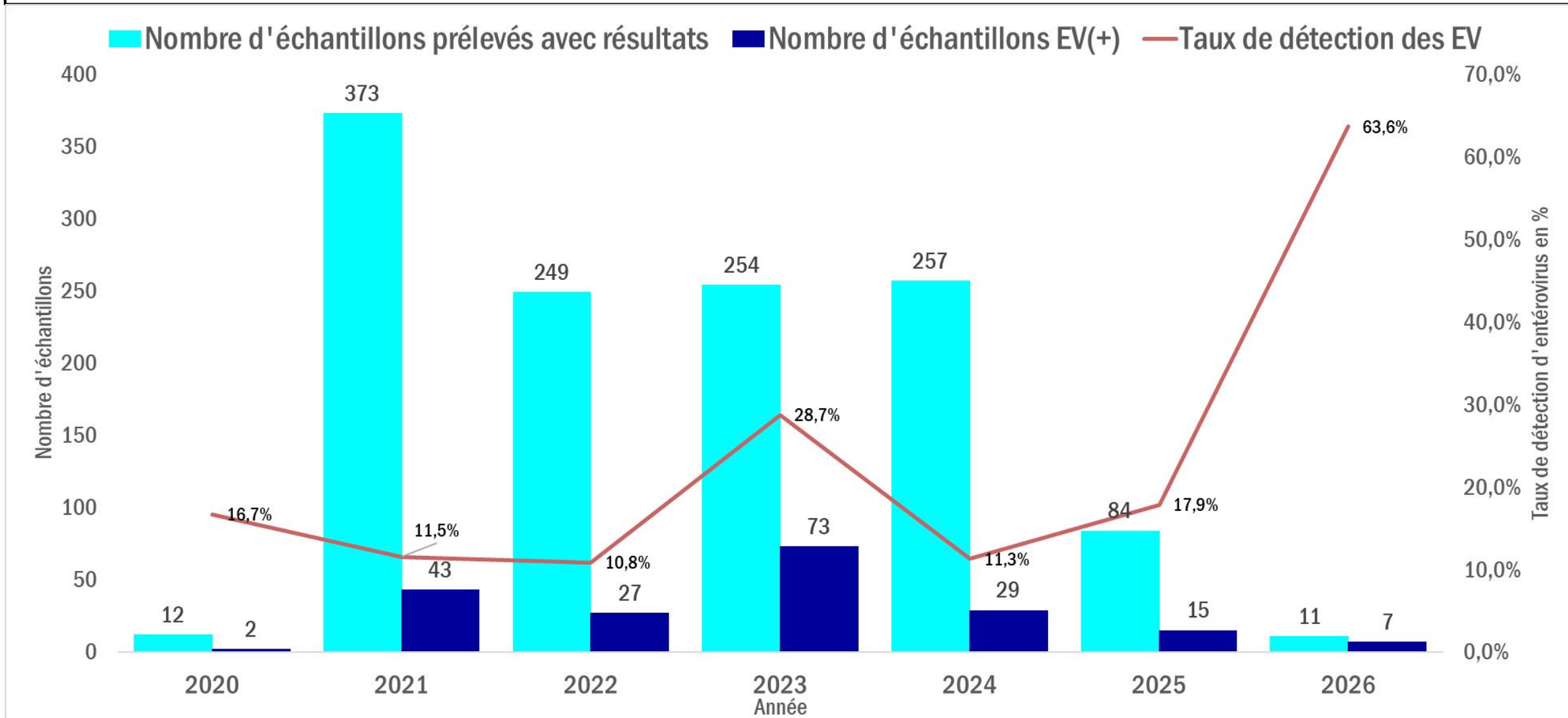
Statut vaccinal des cas de PFA âgés de 6 à 59 mois de S1 à S19_2026, N=9

2	3			1									1	2	9
---	---	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---



Performance de la surveillance environnementale

Evolution annuelle du Taux de détection des entérovirus de 2020 à S19_2026

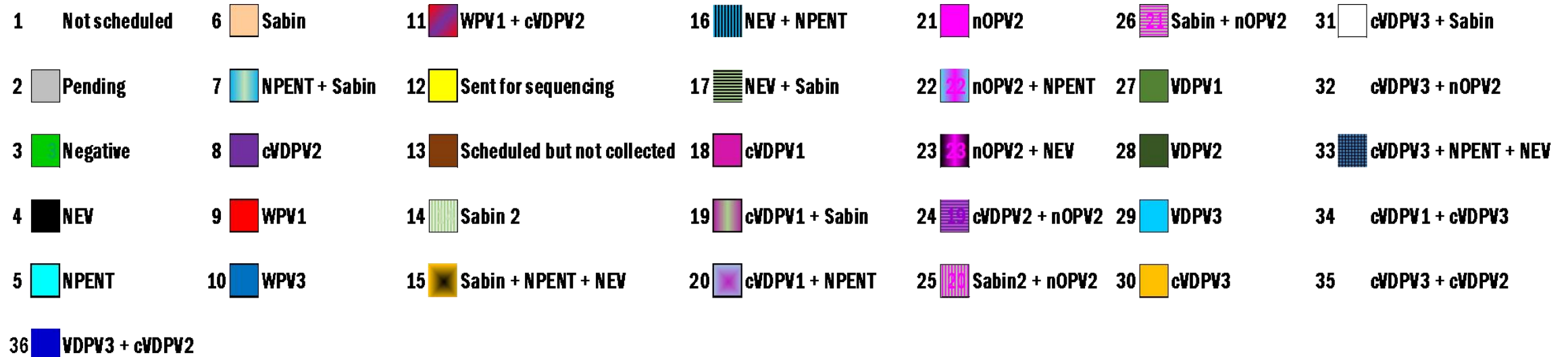


Sources des données: Laboratoire INRB Kinshasa (RDC)

Performance de la surveillance environnementale

Résultats de la surveillance environnementale de S1 à S19_2026

	République du Congo																																																									
	Epidemiological Week, 2026																																																									
Brazzaville	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
Pointe Hollandaise Poto Poto																																																										
Deriere Elbo Suite																																																										
KELEKELE																																																										
Pointe-Noire	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
Pont Marché Mayaka																																																										
Pont Marché Composite																																																										



Sources des données: Laboratoire INRB Kinshasa (RDC)

Performance de la surveillance environnementale

Qualité de la surveillance environnementale de S1 à S19_2026

Département	Site	Nombre Echantillons SE reçus au labo	Nombre Echantillons SE avec résultats labo	Nombre des échantillons SE arrivant au labo en bon état	Nombre Echantillons SE EV (+)	Nombre Echantillons SE en bon état	Taux de détection des entérovirus	Proportion des échantillons SE arrivant au labo en bon état
Brazzaville	Derrière ELBO suite	4	3	4	2	4	67%	100%
	Kélékélé	4	3	4	2	4	67%	100%
	Pointe Hollandaise	4	3	4	3	4	100%	100%
Pointe-Noire	Pont Marché Mayaka	2	1	2	0	2	0%	100%
	Pont Marché Composite	2	1	2	0	2	0%	100%
Total		16	11	16	7	16	64%	100%

Pourcentage des sites ayant atteint au moins 50% du Taux de détection des entérovirus: 60% à S18_2026

Sources des données: Laboratoire INRB Kinshasa (RDC)

Performance de la surveillance environnementale

Détection précoce en surveillance environnementale de S1 à S19_2026

Département	Site	Nombre d'échantillons arrivés au laboratoire dans les 3 jours	Proportion des échantillons SE arrivés au labo dans les 3 jours	Nombre d'échantillons arrivés au laboratoire dans les 7 jours	Proportion des échantillons SE arrivés au labo dans les 7 jours	Proportion des échantillons SE confirmés PVS/PVDV au laboratoire dans les 46 jours suivant la collecte
Brazzaville	Derrière ELBO suite	2	50%	3	75%	-
	Kélékélé	1	25%	4	100%	-
	Pointe Hollandaise	2	50%	3	75%	-
Pointe-Noire	Pont Marché Mayaka	2	100%	2	100%	-
	Pont Marché Composite	2	100%	2	100%	-
Total		9	56%	14	88%	-

Sources des données: Laboratoire INRB Kinshasa (RDC)



Elimination de la rougeole

Points saillants de la surveillance de la rougeole

- **311** cas suspects de rougeole notifiés dont 302 avec résultats de laboratoire de S1 à S19_2026
- 208 cas confirmés de rougeole IgM(+)
- 01 cas confirmé de rubéole dans le district sanitaire de Mvouti-Kakamoéka
- Flambées épidémiques de rougeole rapportées dans **15 districts sanitaires** : Madibou, Makélékélé, Mfilou, Mougali, Djiri, Ouenzé, Poto-Poto, Talangai, Owando, Ignié-Ngabé-Mayama, Mvouti-Kakamoéka, Gamboma, Kindamba, Goma-tsétsé et Ouesso-Mokéko-Pikounda
- Taux d’Affection Fébrile Eruptive Non Rougeoleuse (TAFENR) pour 100 000 habitants est de **1,6** pour une cible de 2
- **71%** des DS ont notifié au moins un cas de rougeole avec prélèvement (cible = 80%)

Performance de la surveillance de la rougeole

Indicateurs de performance par département de S1 à S19_2026

Département	Population totale	Cas suspects	Cas investigués sans prélèvement échantillons		Cas investigués avec échantillons		Cas avec résultats		Positifs IgM(+) Rougeole		Positifs Rougeole par Lien épidémiologique		Incidence rougeole	Taux AFNR non rougeoleuse	Positifs IgM(+) Rubéole	Districts ayant notifié au moins 1 cas	% Districts ayant notifié au moins 1 cas
			Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%					
Bouenza	387 508	6	-	0%	6	100%	6	100%	1	17%	-	0%	2,6	1,3	-	4	80%
Brazzaville	2 290 302	189	-	0%	189	100%	184	97%	144	78%	-	0%	62,9	2,0	-	11	92%
Congo-Oubangui	129 457	-	-	0%	-	0%	-	0%	-	0%	-	0%	-	-	-	-	0%
Cuvette	235 457	16	-	0%	16	100%	16	100%	12	75%	-	0%	51,0	1,7	-	1	50%
Cuvette-ouest	127 087	5	-	0%	5	100%	5	100%	1	20%	-	0%	7,9	3,1	-	1	50%
Djoué-Léfini	127 549	4	-	0%	4	100%	4	100%	3	75%	-	0%	23,5	0,8	-	1	100%
Kouilou	103 693	21	-	0%	21	100%	19	90%	7	37%	-	0%	67,5	13,5	1	3	100%
Lékoumou	107 097	6	-	0%	6	100%	6	100%	3	50%	-	0%	28,0	2,8	-	1	50%
Likouala	350 962	1	-	0%	1	100%	1	100%	1	100%	-	0%	2,8	-	-	1	50%
Niari	360 253	18	-	0%	18	100%	17	94%	9	53%	-	0%	25,0	2,5	-	5	100%
Nkéni-Alima	176 667	5	-	0%	5	100%	5	100%	4	80%	-	0%	22,6	0,6	-	1	50%
Plateaux	125 185	2	-	0%	2	100%	2	100%	2	100%	-	0%	16,0	-	-	1	50%
Pointe-Noire	1 512 986	1	-	0%	1	100%	1	100%	-	0%	-	0%	-	0,1	-	1	14%
Pool	257 069	29	-	0%	29	100%	28	97%	17	61%	-	0%	66,1	4,7	-	5	100%
Sangha	223 336	8	-	0%	8	100%	8	100%	4	50%	-	0%	17,9	1,8	-	1	50%
Congo	6 514 608	311	-	0%	311	100%	302	97%	208	69%	-	0%	31,9	1,6	1	37	71%

Performance de la surveillance de la rougeole

Indicateurs de performance par district sanitaire de S1 à S19_2026

Département	District	Population totale	Cas suspects	Cas investigués sans prélèvement échantillons		Cas investigués avec échantillons		Cas avec résultats		Positifs IgM(+) Rougeole		Positifs Rougeole par Lien épidémiologique		Incidence rougeole	Taux d'investigation non rougeoleux	Positifs IgM(+) Rubéole
				Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%			
Bouenza	Nkayi	106 248	1	-	0%	1	100%	1	100%	-	0%	-	0%	-	0,9	-
	Mouyondzi	75 278	2	-	0%	2	100%	2	100%	-	0%	-	0%	-	2,7	-
	Loudima	41 091	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Madingou	109 347	2	-	0%	2	100%	2	100%	-	0%	-	0%	-	1,8	-
	Loutete	55 544	1	-	0%	1	100%	1	100%	1	100%	-	0%	18,0	-	-
	Madibou	212 454	21	-	0%	21	100%	21	100%	17	81%	-	0%	80,0	1,9	-
Brazzaville	Makélékélé	293 385	22	-	0%	22	100%	22	100%	20	91%	-	0%	68,2	0,7	-
	Mfilou	238 891	15	-	0%	15	100%	14	93%	12	86%	-	0%	50,2	1,3	-
	Moungali	279 031	27	-	0%	27	100%	25	93%	15	60%	-	0%	53,8	4,3	-
	Djiri	215 595	7	-	0%	7	100%	7	100%	7	100%	-	0%	32,5	-	-
	Ouenze	304 702	28	-	0%	28	100%	27	96%	20	74%	-	0%	65,6	2,6	-
	Poto-Poto	155 829	36	-	0%	36	100%	35	97%	27	77%	-	0%	173,3	5,8	-
	Bacongo	165 151	1	-	0%	1	100%	1	100%	1	100%	-	0%	6,1	-	-
	Talangai	383 026	26	-	0%	26	100%	26	100%	23	88%	-	0%	60,0	0,8	-
	Ile Mbamou	14 254	3	-	0%	3	100%	3	100%	1	33%	-	0%	70,2	14,0	-
Kintélé	27 984	3	-	0%	3	100%	3	100%	1	33%	-	0%	35,7	7,1	-	
Congo-Oubangui	Mossaka Loukolela	129 457	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuvette	Owando	149 149	16	-	0%	16	100%	16	100%	12	75%	-	0%	80,5	2,7	-
	Alima	86 308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuvette-ouest	Ewo	66 581	5	-	0%	5	100%	5	100%	1	20%	-	0%	15,0	6,0	-
	Etoumbi	60 506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Djoué-Léfini	Ignié Ngabé Mayama	127 549	4	-	0%	4	100%	4	100%	3	75%	-	0%	23,5	0,8	-
	Madingo Kayes-Zambi	22 612	2	-	0%	2	100%	2	100%	-	0%	-	0%	-	8,8	-
Kouilou	Mvouti-Kakamoeka	35 667	17	-	0%	17	100%	15	88%	7	47%	-	0%	196,3	28,0	1
	Hinda-Loango	45 414	2	-	0%	2	100%	2	100%	-	0%	-	0%	-	4,4	-
	Sibiti	83 148	6	-	0%	6	100%	6	100%	3	50%	-	0%	36,1	3,6	-
Lékoumou	Zanaga	23 949	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Impfondo	178 238	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Likouala	Enyellé-Bétou	172 724	1	-	0%	1	100%	1	100%	1	100%	-	0%	5,8	-	-

Performance de la surveillance de la rougeole

Indicateurs de performance par district sanitaire de S1 à S19_2026

Département	District	Population totale	Cas suspects	Cas investigués sans prélèvement échantillons		Cas investigués avec échantillons		Cas avec résultats		Positifs IgM(+) Rougeole		Positifs Rougeole par Lien épidémiologique		Incidence rougeole	Taux d'investigation non rougeoleux	Positifs IgM(+) Rubéole		
				Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%	Nbre	%				Nbre	%
Niari	Dolisie	171 744	10	-	0%	10	100%	10	100%	7	70%	-	0%	40,8	1,7	-		
	Kibangou	77 211	2	-	0%	2	100%	2	100%	-	0%	-	0%	-	2,6	-		
	Mossendjo	51 090	2	-	0%	2	100%	2	100%	1	50%	-	0%	19,6	2,0	-		
	Mayoko	17 448	2	-	0%	2	100%	2	100%	1	50%	-	0%	57,3	5,7	-		
	Kimongo Londela Kayes	42 760	2	-	0%	2	100%	1	50%	-	0%	-	0%	-	4,7	-		
Nkéni-Alima	Abala	64 330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Gamboma	112 337	5	-	0%	5	100%	5	100%	4	80%	-	0%	35,6	0,9	-		
Plateaux	Djambala-Lekana	64 296	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Ngo	60 889	2	-	0%	2	100%	2	100%	2	100%	-	0%	32,8	-	-		
Pointe-Noire	Lumumba	196 346	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Mvoumvou	157 312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Tie-Tie	313 615	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Loandjili	352 902	1	-	0%	1	100%	1	100%	-	0%	-	0%	-	0,3	-		
	Mongo Poukou	245 160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Ngoyo	217 471	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Tchiamba Nzassi	30 180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Pool	Kinkala	56 863	4	-	0%	4	100%	4	100%	-	0%	-	0%	-	7,0	-		
	Boko	47 503	1	-	0%	1	100%	1	100%	-	0%	-	0%	-	2,1	-		
	Goma Tsétsé	41 655	18	-	0%	18	100%	17	94%	12	71%	-	0%	288,1	14,4	-		
	Mindouli	83 917	3	-	0%	3	100%	3	100%	2	67%	-	0%	23,8	1,2	-		
	Kindamba	27 131	3	-	0%	3	100%	3	100%	3	100%	-	0%	110,6	-	-		
Sangha	Ouessou Mokeko Pikounda	161 148	8	-	0%	8	100%	8	100%	4	50%	-	0%	24,8	2,5	-		
	Sembe Souanké	62 188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Congo		6 514 608	311	-	0%	311	100%	302	97%	208	69%	-	0%	32	1,6	1		



ELIMINATE
YELLOW FEVER
EPIDEMICS

Elimination de la fièvre jaune

Points saillants la surveillance de la fièvre jaune



- **81** cas suspects de fièvre jaune notifiés depuis le 1^{er} janvier 2026 dont:
 - **69** cas avec résultats de laboratoire (67Négatifs et 1 positif) selon le Laboratoire National de Santé Publique
 - **68** cas écartés
 - **13** en attente de classification dont **12** en attente des résultats du LNSP et **1** en attente des résultats du laboratoire régional
- Taux d'Ictère Fébrile non-Fièvre Jaune : **1,2** pour 100 000 habitants (Cible ≥ 2 Cas/100 000)
- **54%** des districts sanitaires ont notifié au moins un cas suspect de fièvre jaune avec prélèvement sanguin



Performance de la surveillance de la fièvre jaune

Indicateurs de performance par département de S1 à S19_2026



Département	Cas suspects	% DS ayant notifié au moins 1 cas	Résultats du LNSP						Classification finale					Taux d'IF non FJ
			Cas avec résultats de Labo		Négatif	Positif	Indéterminé	En attente	Ecarté	Confirmé	Probable	En attente		
			Nbre	%								Total	dont PRNT+	
Bouenza	12	60%	10	83%	10	-	-	2	10	-	-	2	-	3,1
Brazzaville	18	73%	13	72%	12	1	-	5	12	-	-	6	1	0,8
Congo-Oubangui	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuvette	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuvette-ouest	6	100%	6	100%	6	-	-	-	6	-	-	-	-	4,7
Djoué-Léfini	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kouilou	7	67%	6	86%	6	-	-	1	6	-	-	1	-	6,8
Lekoumou	8	100%	6	75%	6	-	-	2	6	-	-	2	-	7,5
Likouala	2	50%	2	100%	2	-	-	-	2	-	-	-	-	0,6
Niari	5	60%	5	100%	5	-	-	-	5	-	-	-	-	1,4
Nkéni-Alima	-	0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plateaux	1	50%	1	100%	1	-	-	-	1	-	-	-	-	0,8
Pointe-Noire	3	29%	3	100%	3	-	-	-	3	-	-	-	-	0,2
Pool	16	60%	14	88%	14	-	-	2	14	-	-	2	-	6,2
Sangha	3	50%	3	100%	3	-	-	-	3	-	-	-	-	1,3
Congo	81	54%	69	85%	68	1	-	12	68	-	-	13	1	1,2



Performance de la surveillance de la fièvre jaune

Indicateurs de performance par département de S1 à S19_2026



Département	District sanitaire	Cas suspects	Résultats du LNSP						Classification finale					Taux d'IF non FJ
			Cas avec résultats de Labo		Négatif	Positif	Indéterminé	En attente	Ecarté	Confirmé	Probable	En attente		
			Nbre	%								Total	dont PRNT+	
Bouenza	Nkayi	1	1	100%	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	Mouyondzi	1	-	0%	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
	Loudima	3	3	100%	3	-	-	-	3	-	-	-	-	7
	Madingou	7	6	86%	6	-	-	1	6	-	-	1	-	6
	Loutété	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Madibou	2	2	100%	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1
Brazzaville	Makélékélé	1	-	0%	-	-	-	1	-	-	-	1	-	0
	Mfilou	5	4	80%	3	1	-	1	3	-	-	2	1	2
	Moungali	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Djiri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ouenzé	2	1	50%	1	-	-	1	1	-	-	1	-	1
	Poto-Poto	2	1	50%	1	-	-	1	1	-	-	1	-	1
	Bacongo	1	1	100%	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	Talangai	2	1	50%	1	-	-	1	1	-	-	1	-	1
	Ile Mbamou	1	1	100%	1	-	-	-	1	-	-	-	-	7
Kintélé	2	2	100%	2	-	-	-	2	-	-	-	-	7	
Congo-Oubangui	Mossaka Loukolela	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuvette	Owando	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuvette-ouest	Ewo	1	1	100%	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2
	Etoumbi	5	5	100%	5	-	-	-	5	-	-	-	-	8
Djoué-Léfini	Ignié Ngabé Mayama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Madingo Kayes-Zambi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kouilou	Mvouti-Kakamoeka	3	2	67%	2	-	-	1	2	-	-	1	-	8
	Hinda-Loango	4	4	100%	4	-	-	-	4	-	-	-	-	9
Lékoumou	Sibiti	6	5	83%	5	-	-	1	5	-	-	1	-	7
	Zanaga	2	1	50%	1	-	-	1	1	-	-	1	-	8
Likouala	Impfondo	2	2	100%	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1
	Enyellé-Bétou	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Performance de la surveillance de la fièvre jaune

Indicateurs de performance par département de S1 à S19_2026



Département	District sanitaire	Cas suspects	Résultats du LNSP						Classification finale					Taux d'IF non FJ
			Cas avec résultats de Labo		Négatif	Positif	Indéterminé	En attente	Ecarté	Confirmé	Probable	En attente		
			Nbre	%								Total	dont PRNT+	
Bouenza	Nkayi	1	1	100%	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	Mouyondzi	1	-	0%	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
	Loudima	3	3	100%	3	-	-	-	3	-	-	-	-	7
	Madingou	7	6	86%	6	-	-	1	6	-	-	1	-	6
	Loutété	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brazzaville	Madibou	2	2	100%	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1
	Makélékélé	1	-	0%	-	-	-	1	-	-	-	1	-	0
	Mfilou	5	4	80%	3	1	-	1	3	-	-	2	1	2
	Moungali	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Djiri	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ouenzé	2	1	50%	1	-	-	1	1	-	-	1	-	1
	Poto-Poto	2	1	50%	1	-	-	1	1	-	-	1	-	1
	Bacongo	1	1	100%	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	Talangai	2	1	50%	1	-	-	1	1	-	-	1	-	1
Ile Mbamou	1	1	100%	1	-	-	-	1	-	-	-	-	7	
Kintélé	2	2	100%	2	-	-	-	2	-	-	-	-	7	
Congo-Oubangui	Mossaka Loukolela	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuvette	Owando	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Alima	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cuvette-ouest	Ewo	1	1	100%	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2
	Etoumbi	5	5	100%	5	-	-	-	5	-	-	-	-	8
Djoué-Léfini	Ignié Ngabé Mayama	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Madingo Kayes-Zambi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kouilou	Mvouti-Kakamoeka	3	2	67%	2	-	-	1	2	-	-	1	-	8
	Hinda-Loango	4	4	100%	4	-	-	-	4	-	-	-	-	9
Lékoumou	Sibiti	6	5	83%	5	-	-	1	5	-	-	1	-	7
	Zanaga	2	1	50%	1	-	-	1	1	-	-	1	-	8
Likouala	Impfondo	2	2	100%	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1
	Enyellé-Bétou	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Performance de la surveillance de la fièvre jaune

Indicateurs de performance par département de S1 à S19_2026



Département	District sanitaire	Cas suspects	Résultats du LNSP						Classification finale				Taux d'IF non FJ	
			Cas avec résultats de Labo		Néga tif	Posi tif	Indé terminé	En attente	Ecarté	Confir mé	Probable	En attente		
			Nbre	%								Total		dont PRNT+
Niari	Dolisie	2	2	100%	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1
	Kibangou	1	1	100%	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	Mossendjo	2	2	100%	2	-	-	-	2	-	-	-	-	4
	Mayoko	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kimongo Londela Kayes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nkéni-Alima	Abala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Gamboma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Plateaux	Djambala-Lekana	1	1	100%	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2
	Ngo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pointe-Noire	Lumumba	1	1	100%	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1
	Mvoumvou	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Tie-Tie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Loandjili	2	2	100%	2	-	-	-	2	-	-	-	-	1
	Mongo Poukou	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ngoyo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pool	Tchiamba Nzassi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Kinkala	5	5	100%	5	-	-	-	5	-	-	-	-	9
	Boko	8	7	88%	7	-	-	1	7	-	-	1	-	17
	Goma TseTse	2	2	100%	2	-	-	-	2	-	-	-	-	5
	Mindouli	1	-	0%	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1
Sangha	Kindamba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ouessou	3	3	100%	3	-	-	-	3	-	-	-	-	2
	Sembe Souanké	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Congo		81	69	85%	68	1	-	12	68	-	-	13	1	1,2



Activités en cours/Prochaines étapes

Activités en cours

- Processus d'appropriation par la partie nationale de la surveillance des MEV
- Mise à jour des bases de données de la surveillance des maladies au cas par cas
- Formation des personnels de santé en général et des sage-femmes en général à Brazzaville et à Pointe-Noire sur l'introduction du vaccin contre l'hépatite B à la naissance
- Formation des acteurs de communication sur l'introduction du vaccin contre l'hépatite B à la naissance à Brazzaville et à Pointe-Noire

Prochaines étapes

- Tenue de la réunion du CNEP en vue de classification des cas PFA au delà de 90 jours suivant la paralysie ,début mai 2026
- Elaboration des cartes shapefile selon le nouveau découpage du pays en départements et en districts sanitaires
- Elaboration du rapport annuel 2025 de certification de la poliomyélite
- Elaboration du plan de vaccination à la deuxième année de vie