



Vigilancia de la Parálisis Flácida Aguda en las Américas

Vol. 39, No. 7-8

Semana que termina el 24 de febrero del 2024

Tabla No.1
Casos PFA esperados y reportados, 2024

Sub región	País	Población <15 años*	Casos PFA esperados	Casos PFA reportados 2024/8
AND	BOL	3,530,417	35	0
	COL	11,121,585	111	18
	ECU	4,880,846	49	7
	PER	8,247,308	82	9
	VEN	7,603,501	76	0
BRA	BRA	43,505,408	435	0
CAP	CRI	1,053,428	11	0
	GTM	6,033,767	60	0
	HND	3,026,923	30	5
	NIC	1,946,204	19	0
	PAN	1,156,102	12	1
	SLV	1,704,629	17	6
CAR	CAR	1,798,300	18	0
LAC	CUB	1,766,424	18	0
	DOM	2,973,499	30	1
	HTI	3,707,407	37	1
MEX	MEX	33,108,878	331	86
NOA	CAN	6,016,679	60	0
	USA	60,604,372	606	NR
SOC	ARG	11,095,716	111	0
	CHL	3,626,085	36	10
	PRY	2,070,528	21	6
	URY	703,696	7	0
Total		221,281,702	2212	150

Tabla No.2
Casos PFA bajo investigación (Todas las edades)

País	Total 2023	Acum. 2024	Semana								
			1	2	3	4	5	6	7	8	
BOL	15	1	0	0	1	0	0	0	0	0	
COL	1	6	0	0	0	0	0	0	0	4	2
ECU	0	6	0	1	1	0	2	0	1	1	1
PER	35	9	1	1	3	1	1	1	1	1	0
VEN	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BRA	98	0	0	0	0	0	0	0	0
CRI	0
GTM	21	0	0	0	0
HND	9	5	2	1	2	0	0	0	0	0	0
NIC	5
PAN	4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
SLV	7	6	1	0	1	3	0	1	0	0	0
CAR	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
CUB	3	0	0	0	0	0	0
DOM	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
HTI	11	1	0	1	0	0	0	0
MEX	4	16	1	0	2	2	3	3	3	3	2
CAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0
USA	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
ARG	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	5	3	1	1	0	0	0	1	0	0	0
PRY	4	6	1	2	0	0	0	0	0	0	3
URY	0	0
Total	251	62	7	8	11	7	6	6	9	8	8

*Pop. estimada 2022, Naciones Unidas rev. 2019 NR - No reporta ... - Sin datos

Tabla No.3 Casos de polio confirmados y compatibles, e indicadores de vigilancia de PFA, 2024 y 2023

Sub región	País	Polio 2024		Casos PFA e indicadores, últimas 52 semanas (2023/9 - 2024/8)					Polio 2023		Casos PFA e indicadores, 2023 (2023/1 - 2023/52)				
		Confirmado	Compatible	Casos	Tasa	% Inv. <48 hrs.	% muestra adecuada*	% unid. notifican.	Confirmado	Compatible	Casos	Tasa	% Inv. <48 hrs.	% muestra adecuada*	% unid. notifican.
AND	BOL	0	0	26	0.74	88	85	...	0	0	29	0.82	90	83	...
	COL	0	0	161	1.45	81	87	98	0	0	161	1.45	86	88	98
	ECU	0	0	62	1.27	69	63	...	0	0	63	1.29	75	71	...
	PER	0	0	118	1.43	77	63	4	0	0	117	1.42	78	61	5
	VEN	0	0	114	1.50	100	90	...	0	0	136	1.79	100	88	...
BRA	BRA	0	0	380	0.87	99	68	...	0	0	461	1.06	99	67	...
CAP	CRI	0	0	15	1.42	100	87	99	0	0	17	1.61	100	88	99
	GTM	0	0	72	1.19	100	21	75	0	0	85	1.41	100	18	76
	HND	0	0	44	1.45	68	82	96	0	0	43	1.42	72	84	94
	NIC	0	0	31	1.59	94	81	...	0	0	38	1.95	92	76	...
	PAN	0	0	11	0.95	73	100	88	0	0	10	0.86	70	100	90
	SLV	0	0	50	2.93	92	94	85	0	0	54	3.17	93	94	63
CAR	CAR	0	0	5	0.28	60	20	52	0	0	5	0.28	60	20	53
LAC	CUB	0	0	29	1.64	97	97	100	0	0	30	1.70	97	97	100
	DOM	0	0	12	0.40	58	42	...	0	0	11	0.37	55	45	...
	HTI	0	0	11	0.30	91	27	78	0	0	10	0.27	100	30	80
MEX	MEX	0	0	628	1.90	100	83	95	0	0	617	1.86	100	85	95
NOA	CAN	0	0	15	0.25	...	20	...	0	0	20	0.33	...	20	...
	USA	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR	NR
SOC	ARG	0	0	117	1.05	11	69	...	0	0	134	1.21	10	69	...
	CHL	0	0	87	2.40	72	55	83	0	0	87	2.40	76	55	84
	PRY	0	0	32	1.55	97	81	97	0	0	31	1.50	97	81	97
	URY	0	0	1	0.14	0	0	1	0.14
Total		0	0	2021	1.26	87	74	...	0	0	2160	1.34	87	74	...

+ Tomado dentro de los primeros 14 días del inicio de parálisis ... - Sin datos NR - No reportando CAR incluye informes de países miembros de CARPHA

Sólo se incluyen datos de casos de PFA en menores de 15 años en tablas 1 y 3

El boletín de vigilancia de la poliomielitis se encuentra en: <https://www.paho.org/es/boletin-polio>



Tabla No.1
Resultados e indicadores de aislamiento viral, últimas 52 semanas
Semanas epidemiológicas 2023/9 - 2024/8

Lab.	País	Número de muestras de casos de PFA	Prueba de aislamiento viral										% muestras positivas de NPEV	Tiempo para el resultado de aislamiento		
			Pendiente de resultados			Con resultados								Total muestras con resultado	Total con fecha de recepción y de resultado	% con resultado ≤ 14 días
			Aún no en lab.	Recibido ≤14 días	Recibido >14 días	Sólo polio virus	Poliovirus y NPEV	Sólo NPEV	Negativo	Otros	Inadecuado					
CAR	BLZ	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2	50	
	DOM	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2	100	
	HTI	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	JAM	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2	100	
	NIC	30	2	0	0	0	0	1	27	0	0	4	28	28	75	
	PAN	11	8	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	3	100	
	TTO	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	
CDC	BOL	17	1	0	1	0	0	3	12	0	0	20	15	15	93	
	CRI	14	0	0	0	0	0	3	11	0	0	21	14	14	21	
	DOM	7	0	0	1	0	0	0	6	0	0	0	6	6	100	
	GTM	70	21	0	0	0	0	0	49	0	0	0	49	49	20	
	HND	30	0	0	1	0	0	2	27	0	0	7	29	29	100	
	PRY	30	8	0	0	0	0	2	20	0	0	9	22	22	45	
	SLV	50	0	0	14	0	0	0	36	0	0	0	36	36	0	
FIO	BRA	287	15	0	12	1	0	3	256	0	0	2	260	258	51	
	PER	67	0	0	1	0	0	3	63	0	0	5	66	66	82	
IEC	BRA	34	0	0	0	0	0	2	32	0	0	6	34	32	81	
INDRE	MEX	542	0	15	6	0	0	57	464	0	0	11	521	520	99	
INH	VEN	105	10	0	1	0	0	4	90	0	0	4	94	93	71	
INS	COL	161	2	4	0	0	0	15	140	0	0	10	155	155	87	
INS	ECU	56	1	0	0	0	0	0	55	0	0	0	55	55	31	
IPK	BRA	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	
	CUB	29	2	0	1	0	0	2	24	0	0	8	26	26	92	
ISP	ARG	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2	50	
	CHL	58	0	0	0	0	0	1	57	0	0	2	58	57	58	
MAL	ARG	108	0	0	0	0	0	8	100	0	0	7	108	107	82	
(sin nombre de lab)	BOL	23	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	CAN	4	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	0	0	
	CRI	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	
	DOM	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	100	
	HND	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	HTI	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	PER	17	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
VEN	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Total		1795	144	19	38	1	0	106	1487	0	0	7	1594	1583	75	

... Sin datos Sólo se incluyen muestras de heces de casos de PFA en menores de 15 años

Tabla No.2
Estado de pruebas de diferenciación intratípica (ITD) para muestras con aislamiento de poliovirus, últimas 52 semanas
Semanas epidemiológicas 2023/9 - 2024/8

Lab.	País	Número de poliovirus aislados	Resultado de diferenciación intratípica de poliovirus									Indicadores ITD					
			Sabin			VDPV			Salvaje			Pendiente de resultado ITD	Número de muestras con resultado ITD	Resultado ITD con fechas de recepción o detección y resultado	% con resultado ITD ≤ 7 días de la recepción o detección	% con resultado ITD ≤ 45 días del inicio de parálisis	% con resultado ITD ≤ 60 días del inicio de parálisis
			P1	P2	P3	P1	P2	P3	P1	P2	P3						
FIO	BRA	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	100	100
Total		1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	100	100