



Vigilancia de la Parálisis Flácida Aguda en las Américas

Vol. 30, No.1

Semana que termina el 10 de enero del 2015

Tabla No.1
Casos PFA esperados y reportados, 2014

Sub región	País	Población <15 años*	Casos PFA esperados	Casos PFA reportados 2015/1
AND	BOL	3,830,147	38	0
	COL	12,900,000	129	0
	ECU	4,982,359	50	0
	PER	9,308,490	93	0
	VEN	8,569,000	86	0
BRA	BRA	47,062,224	471	0
CAP	CRI	1,121,000	11	0
	GTM	4,229,000	42	0
	HND	3,155,746	32	0
	NIC	2,019,000	20	0
	PAN	1,087,657	11	0
SLV	1,827,000	18	0	
CAR	CAR	2,019,000	20	0
LAC	CUB	1,929,000	19	0
	DOM	3,023,000	30	0
	HTI	3,919,255	39	7
MEX	MEX	34,583,967	346	0
NOA	CAN	5,645,000	56	0
	USA	60,921,000	NR	NR
SOC	ARG	10,165,000	102	0
	CHL	3,863,000	39	1
	PRY	2,181,224	22	0
	URY	772,000	8	0
Total		229,113,069	1682	8

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

País	Total 2014	Acum. 2015	Semana 1
BOL	1	0	...
COL	17	0	0
ECU	4	0	...
PER	14	0	...
VEN	39	0	0
BRA	100	0	...
CRI	0	0	...
GTM	7	0	0
HND	19	0	0
NIC	2	0	0
PAN	3	0	0
SLV	29	0	...
CAR	1	0	0
CUB	0	0	0
DOM	5	0	0
HTI	14	0	0
MEX	39	3	3
CAN	0	0	0
USA	NR	NR	NR
ARG	0	0	0
CHL	28	0	...
PRY	7	1	1
URY	0	0	...
Total	329	4	4

* Datos reportados por países

NR - No reporta

... - Sin datos

Tabla No.3
Casos de polio confirmados y compatibles, e indicadores de vigilancia de PFA, 2015 y 2014

Sub región	País	Polio 2015		Casos PFA e indicadores, últimas 52 semanas (2014/3 - 2015/1)					Polio 2014		Casos PFA e indicadores, 2014 (2014/1 - 2014/53)				
		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	37	0.97	95	78	83	0	0	40	1.04	95	80	83
	COL	0	0	160	1.24	20	76	93	0	0	163	1.26	20	75	93
	ECU	0	0	18	0.36	0	67	...	0	0	19	0.38	0	68	...
	PER	0	0	54	0.58	52	59	...	0	1	55	0.59	51	60	88
	VEN	0	0	53	0.62	96	62	...	0	0	59	0.69	97	64	...
BRA	BRA	0	0	334	0.71	95	68	80	0	0	354	0.75	95	67	80
CAP	CRI	0	0	15	1.34	53	93	...	0	0	15	1.34	53	93	...
	GTM	0	0	29	0.69	7	59	60	0	0	30	0.71	7	60	60
	HND	0	0	55	1.74	24	91	90	0	0	58	1.84	26	91	90
	NIC	0	0	27	1.34	81	100	100	0	0	28	1.39	82	100	100
	PAN	0	0	13	1.20	69	77	75	0	0	13	1.20	69	77	75
SLV	0	0	35	1.92	51	83	92	0	0	39	2.13	54	82	92	
CAR	CAR	0	0	10	0.50	60	60	70	0	0	10	0.50	60	60	69
LAC	CUB	0	0	10	0.52	100	80	100	0	0	10	0.52	100	80	100
	DOM	0	0	17	0.56	6	76	48	0	0	18	0.60	11	78	49
	HTI	0	0	19	0.48	74	47	75	0	0	19	0.48	74	47	74
MEX	MEX	0	0	588	1.70	56	77	...	0	0	599	1.73	56	77	...
NOA	CAN	0	0	21	0.37	...	10	...	0	0	22	0.39	...	9	...
	USA	0	0	NR	NR	NR	NR	NR	0	0	0	NR	NR	NR	NR
SOC	ARG	0	0	174	1.71	53	81	86	0	0	181	1.78	52	81	87
	CHL	0	0	70	1.81	83	74	99	0	0	71	1.84	83	75	99
	PRY	0	0	17	0.78	47	53	82	0	0	16	0.73	50	56	81
	URY	0	0	2	0.26	50	100	...	0	0	2	0.26	50	100	...
Total §		0	0	1758	1.05	60	74	-	0	1	1821	1.08	60	74	-

+ Tomado dentro de los primeros 14 días del inicio de parálisis

... - Sin datos

CAR incluye informes de sus países miembros

§ Excluyendo a EUA

NR - No reportando

Sólo se incluyen datos de casos de PFA en menores de 15 años en tablas 1 y 2

El boletín de vigilancia de la poliomielititis se encuentra en: www.paho.org/inmunizacion/BoletinPolio



Tabla No.1
Resultados e indicadores de aislamiento viral, últimas 52 semanas
Semanas epidemiológicas 2014/3 - 2015/1

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	DOM	17	5	0	0	0	0	1	11	0	0	8	12	12	100	
	GUY	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	3	100	
	HND	42	3	3	1	0	0	3	32	0	0	9	35	35	89	
	HTI	18	12	0	0	0	0	1	5	0	0	17	6	6	100	
	JAM	4	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	4	100	
	NIC	26	3	0	0	0	0	9	14	0	0	39	23	23	100	
	PAN	13	3	0	1	0	0	0	9	0	0	0	9	9	100	
CDC	GTM	29	5	0	2	0	0	7	15	0	0	32	22	1	0	
	NIC	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	100	1	1	100	
	PRY	12	3	0	0	1	0	0	8	0	0	11	9	9	0	
	SLV	35	0	0	22	0	0	0	13	0	0	0	13	13	0	
FIO	BRA	244	31	0	22	5	0	8	178	0	0	7	191	186	70	
	PER	39	5	0	0	0	0	7	27	0	0	21	34	34	79	
IEC	BRA	48	1	0	1	0	0	3	43	0	0	7	46	44	66	
INDRE	MEX	491	0	7	7	7	0	49	421	0	0	12	477	477	99	
INS	COL	138	0	0	3	1	0	10	123	1	0	8	135	135	76	
	CRI	34	0	0	11	0	0	0	23	0	0	0	23	23	70	
IPK	CUB	10	1	0	0	0	0	0	9	0	0	0	9	9	100	
ISP	CHL	63	0	0	1	0	0	0	62	0	0	0	62	62	95	
MAL	ARG	179	2	0	16	15	0	8	138	0	0	14	161	161	87	
	BOL	37	1	0	1	0	0	1	34	0	0	3	35	35	31	
	URY	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	2	50	
(sin nombre de lab.)	CAN	4	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	
	ECU	17	2	0	0	0	0	0	15	0	0	0	15	0	0	
	HND	13	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	NIC	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	PER	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
VEN	37	21	0	0	0	0	0	1	15	0	0	6	16	15	80	
Total		1580	116	3	89	29	0	111	1231	1	0	11	1372	1325	86	

... 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 2014/3 - 2015/1

Lab.	País	Número de poliovirus aislados	Resultado de diferenciación intratípica de poliovirus									Pendiente de resultado ITD	Número de muestras con resultado ITD	Indicadores ITD			
			Sabin			VDPV			Salvaje					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						
CDC	PRY	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	-	-	-
FIO	BRA	5	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	5	5	100	80	80
INDRE	MEX	7	1	2	4	0	0	0	0	0	0	0	7	7	100	100	100
INS	COL	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	100	100	100
ISP	CHL	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	100	100
MAL	ARG	15	3	7	10	0	0	0	0	0	0	0	15	15	100	100	100
	BOL	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	100	0	0
Total		29	7	12	19	0	0	0	0	0	0	1	31	31	100	94	94