

Boletín Semanal de Sarampión/Rubéola



Rate of suspected measles and rubella cases The Americas, 2014* (expected rate for EW 48=1.84)

Countries	Suspected cases	Population data 2014*	Expected rate for EW 3
URY	9	3,419,000	0.26
ARG	195	41,803,000	0.47
DOM	54	10,529,000	0.51
CRI	38	4,938,000	0.77
HTI	112	10,461,000	1.07
BOL	122	10,848,000	1.12
PER	378	30,769,000	1.23
CHL	239	17,773,000	1.34
VEN	448	30,851,000	1.45
GTM	235	15,860,000	1.48
NIC	114	6,169,000	1.85
HND	176	8,261,000	2.13
BRA	5998	202,034,000	2.97
MEX	4223	123,799,000	3.41
COL	2011	48,930,000	4.11
PRY	318	6,918,000	4.60
PAN	207	3,926,000	5.27
CAR	469	7,944,000	5.90
SLV	425	6,384,000	6.66
CUB	1016	11,259,000	9.02
Total Region	16,787	602,875,000	2.78

*Data as of epidemiological week (EW) 48.
Population Source: United Nations, Population Division.
World Population Prospects: the 2012 Revision. New York; 2013.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-48 2014

Subregion y país	Casos sospechosos 2014	Sarampión confirmado 2014			Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2014			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2014		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso conf. de SRC		
		Clin.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*			
AND	BOL	122	0	0	0	2000/40	0	0	0	2006/03	0	117	0	
	COL	2011	0	0	0	2013/25	0	0	0	2012/42	1	1917	357	0	0	2005/34	
	ECU	2012/28	2004/45	
	PER	378	0	0	0	2008/18	0	0	0	2006/45	0	343	0	0	...	2007/16	
BRA	VEN	448	0	0	0	2012/16	0	0	0	2007/51	26	389	6	
	BRA	5998	88	520	608	2014/47	0	0	0	2009/41	0	4874	76	0	...	2009/34	
	CAP	CRI	38	0	0	0	2005/22	0	0	0	2001/42	1	33	0	0
	GTM	235	0	0	0	0	1998/05	0	0	0	2006/30	9	224	6	2005/00
HND	HND	176	0	0	0	1997/29	0	0	0	2004/11	18	155	11	0	0	2001/00	
	NIC	114	0	0	0	1994/14	0	0	0	2004/19	2	104	19	0	...	2005/00	
	PAN	207	0	0	0	2011/20	0	0	0	2002/48	1	201	0	
	SLV	425	0	0	0	2001/19	0	0	0	2006/30	0	383	0	0	...	2001/00	
CAR	CAR	468	0	0	0	2011/48	0	0	0	2008/18	1	418	9	1999/00	
	LAC	CUB	1016	0	0	0	1993/27	0	0	0	2004/06	0	1016	0	0
	DOM	54	0	0	0	2011/18	0	0	0	2006/44	0	41	0	
	GLP	0	0	0	0	2011/28	0	0	0	...	0	0	2005/00	
GUF	GUF	0	0	0	0	2011/26	0	0	0	2010/06	0	0	
	HTI	112	0	0	0	2001/39	0	0	0	2006/21	0	112	21	0	0	...	
	MTQ	1	0	0	0	2011/27	0	0	0	...	0	1	
	PRI	
MEX	MEX	4223	0	2	2	2014/04	0	0	0	2012/49	0	3385	0	0	0	...	
	NOA	CAN	...	385 ^a	127	512 ^b	2014/36	0	1	1	2014/10	2011/12
	USA	605	605 ^b	2014/43	0	1	1	2014/16	2012/44	
SOC	ARG	195	0	2	2	2014/36	0	2	2	2014/22	3	150	114	2009/27	
	CHL	239	0	0	0	2011/25	0	0	0	2011/25	0	25	46	0	0	...	
	PRY	318	0	0	0	1998/44	0	0	0	2005/21	1	313	4	0	0	2003/06	
	URY	9	0	0	0	1999/08	0	0	0	2001/37	0	9	0	
TOTAL	16787	473	1256	1729	--	0	4	4	--	63	14210	669	0	0	--		

*Infección de rubéola congénita; (a) Datos provisionales y sujetos a cambio. Casos con nexo epidemiológico y en investigación; (b) datos provisionales.

...No se recibió informe



Vigilancia de Sarampión/Rubéola

Tabla No.2

Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-48 2014

Subregión y País	Sarampión				Rubéola			
	I	RI	CAP	D	I	RI	CAP	D
AND								
BOL								
COL								
ECU								
PER								
VEN								
BRA				608				
CAP								
BRA								
CRI								
GTM								
HND								
NIC								
PAN								
SLV								
CAR								
LAC								
CAR								
CUB								
DOM								
GLP								
GUF								
HTI								
MTQ								
PRI								
MEX				2				
NOA	25	51		436	1			
CAN	109	489		7	1			
USA								
SOC	2				2			
ARG								
CHL								
PRY								
URY								
TOTAL	136	540		1053	4	0	0	0

I: importado; RI: relacionado con importación;
CAP: Caso adquirido en el país; D: Desconocido.

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-48 2014

País	Casos Pend. 2013	Acum. 2014	Semana de inicio de exantema							% Casos Pend.
			1-43	44	45	46	47	48		
BOL	0	5	5	0	0	0	0	0	0	4
COL	0	93	86	6	1	0	0	0	0	5
ECU
PER	15	35	26	0	1	1	4	3	9	9
VEN	0	33	33	7	7
BRA	0	516	0	0	0	0	516	0	9	9
CRI	0	4	4	11	11
GTM	0	2	2	0	0	0	0	0	1	1
HND	0	3	3	0	0	0	0	0	2	2
NIC	0	8	8	7	7
PAN	0	5	5	0	0	0	0	0	2	2
SLV	0	42	42	0	0	10	10
CAR	0	49	39	4	3	1	2	0	10	10
CUB	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DOM	0	13	13	0	0	0	0	0	24	24
GLP	0	0	0	0	0	0	0
GUF	0	0	0	0	0	0	0
HTI	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
MTQ	0	0	0	0	0	0	0
PRI
MEX	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAN
USA
ARG	38	39	39	0	0	0	0	0	20	20
CHL	0	13	13	0	0	0	0	0	5	5
PRY	0	4	4	0	0	0	0	0	1	1
URY	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	53	864	322	10	5	2	522	3	5	5

... No se recibió informe

Tabla 4.

Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-48, 2014

Subregión y País	% de sitios notificando semanalmente		% de casos con investigación adecuada	% casos con muestra de sangre adecuada	% de muestras de sangre que llegan al lab. <= 5 días	% de resultados de lab. <=4 días reportados	Tasa de casos sospechosos Últimas 52 semanas (2013/49-2014/48)		
	Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100.000 pob.)	SRC (10,000 nv)	
AND	BOL	3055	...	99	98	72	91	1.4	0.0
	COL	5430	...	77	96	90	97	4.5	3.2
	ECU	2184
	PER	7314	...	81	89	73	40	2.4	0.0
	VEN	13092	...	88	98	65	48	1.7	0.1
BRA	BRA	12875	85	0	74	74	52	2.8	0.3
CAP	CRI	57	...	55	84	73	68	0.9	0.0
	GTM	1506	59	7	94	61	79	1.8	0.1
	HND	469	87	36	96	72	95	2.0	0.5
	NIC	185	...	93	96	94	94	2.2	1.2
	PAN	223	...	96	97	84	90	5.8	0.3
	SLV	0	...	69	95	84	72	7.4	0.0
CAR	CAR	719	73	42	80	14	92	6.3	0.6
LAC	CUB	150	100	100	100	100	100	17.2	0.0
	DOM	7	96	48	57	0.6	0.0
	GLP	0.4	...
	GUF	0.4	...
	HTI	162	97	90	98	88	75	1.3	1.1
	MTQ
	PRI
MEX	MEX	11138	...	98	98	88	82	3.5	0.0
NOA	CAN
	USA
SOC	ARG	779	...	19	96	58	31	0.5	1.4
	CHL	71	99	61	86	92	96	0.4	3.5
	PRY	991	89	77	97	95	89	5.1	0.3
	URY	155	...	89	78	86	71	0.3	0.0
Total y promedio*		60555	84	83	88	80	72	2.9	0.7

*ponderado

... No se recibió informe