

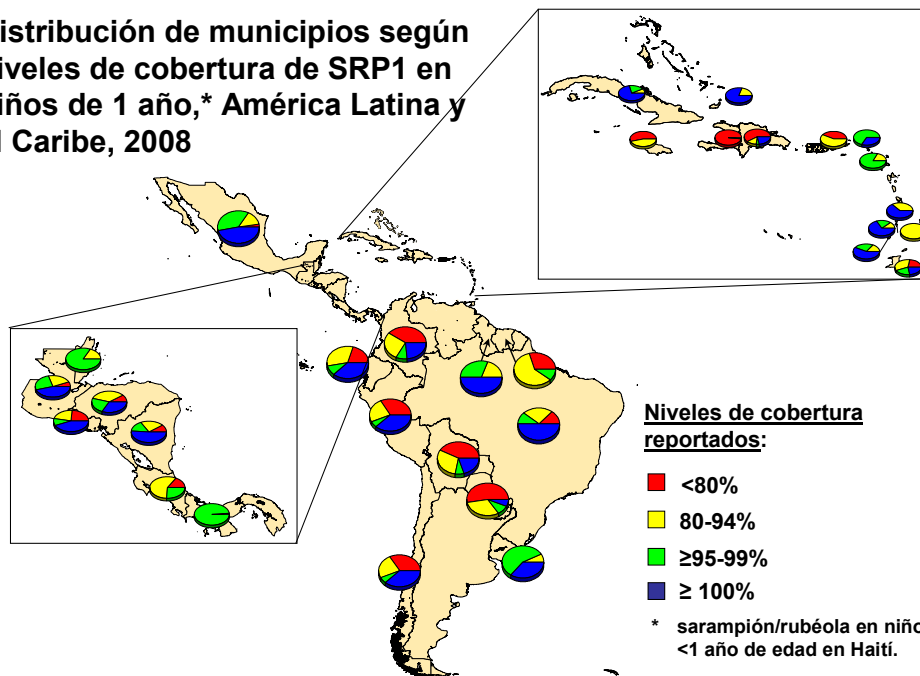


Vol. 15, No. 30

Vigilancia del Sarampión y de la Rubéola en las Américas

Semana que termina el
1 de agosto de 2009

Distribución de municipios según niveles de cobertura de SRP1 en niños de 1 año,* América Latina y el Caribe, 2008



Fuente: informes de los países en el Formulario conjunto para la notificación de la OPS-OMS/UNICEF (JRF), 2009.

Tabla No.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-30 2009

Subregión y país	Casos sospechosos 2009	Sarampión confirmado 2009			Año/Semana último caso confirmado de sarampión	Rubéola confirmado 2009			Año/Semana último caso confirmado de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2009		SRC		IRC *	
		Clinic.	Lab.	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otro	Sospe.	Conf.		
AND	BOL	114	0	0	0	00/40	0	0	0	06/03	0	113	2	...	3
	COL	431	0	0	0	02/39	0	0	0	07/31	1	399	47	...	
	ECU	410	0	0	0	08/21	0	0	0	04/45	60	306	0	0	
	PER	470	0	0	0	08/18	0	0	0	06/45	4	434	
	VEN	258	0	0	0	07/06	0	0	0	07/34	11	245	
BRA	BRA	5615	0	0	0	06/48	0	0	0	08/53	252	4311	45	3	
	CAP	1	05/22	01/42	0	0	
	ELS	110	0	0	0	01/19	0	0	0	06/30	2	108	
	GUT	150	0	0	0	98/05	0	0	0	06/30	0	136	5	0	
	HON	65	0	0	0	97/29	0	0	0	04/11	10	55	30	0	
	NIC	74	0	0	0	94/14	0	0	0	04/19	0	66	0	0	
	PAN	40	0	0	0	95/49	0	0	0	02/48	1	38	1	0	
	CAR	269	0	0	0	08/26	0	0	0	08/18	2	245	0	0	
	LAC	352	0	0	0	93/27	0	0	0	04/06	0	343	0	0	
	DOR	70	0	0	0	01/23	0	0	0	06/44	1	53	
FGU	7	0	0	0	...	0	0	0	...	7	0		
GUA	
HAI	2	0	0	0	01/39	0	0	0	06/47	0	0	1	0		
MAR	
PUR	
MEX	MEX	1995	0	0	0	06/49	0	0	0	08/20	0	1296	0	0	
NOA	CAN	...	0	14	14 ^a	09/28	0	3	3 ^a	09/19	
	USA	...	0	63	63 ^a	09/29	0	2	2 ^a	08/47	
SOC	ARG	206	0	3	3 ^a	09/15	0	3	3 ^a	09/04	5	194	5	2	
	CHI	73	0	1	1 ^a	09/07	0	0	0	08/30	0	38	87	0	
	PAR	240	0	0	0	98/44	0	0	0	05/21	17	223	2	0	
	URU	2	0	0	0	99/08	0	0	0	01/37	0	2	
TOTAL	10954	0	81	81	-	0	8	8	-	373	8605	225	5	3	

... No se recibió informe; * Infección de rubéola congénita; (a) ver Tabla 2 para fuente de infección.



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 01-30 2009

Subregión y país	Sarampión			Rubéola			
	I	RI	D	I	RI	D	A
AND	BOL						
	COL						
	ECU						
	PER						
	VEN						
BRA	BRA						
CAP	COR						
	ELS						
	GUT						
	HON						
	NIC						
	PAN						
CAR	CAR						
LAC	CUB						
	DOR						
	FGU						
	GUA						
	HAI						
	MAR						
	PUR						
MEX	MEX						
NOA	CAN	4	10	1	1	1	
	USA	26	28	9		2	
SOC	ARG	1	2				
	CHI	1					
	PAR						
	URU						
TOTAL		32	40	9	1	1	3

Tabla No.3

Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-30 2009

País	Casos pend. 2008	Acumulados 2009	Semana de inicio de exantema							Desc.
			1-25	26	27	28	29	30		
BOL	0	1	1	0	0	0		
COL	1	30	21	2	3	1	2	0	1	
ECU	0	44	24	2	4	7	6	1		
PER	0	32	23	1	5	2	1	0		
VEN	0	2	2	0	0	0	0	0		
BRA	664	1052	889	60	34	38	31	...		
COR	23	1	
ELS	0	0	0	0	0		
GUT	1	14	7	1	1	2	1	2		
HON	0	0	0	0	0	0	0	0		
NIC	0	7	4	1	0	0	2	0		
PAN	1	1	0	0	0	0	0	1		
CAR	0	22	10	3	4	4	1	0		
LAC	CUB	9	9		
	DOR	0	16	15	0	0	0	0	1	
	FGU	0	0	0		
	GUA		
	HAI	0	2	2	0	0	0	...		
	MAR		
	PUR		
MEX	MEX	0	696	680	7	6	1	2	0	
NOA	CAN		
	USA		
SOC	ARG	0	1	0	1	0	0	0	0	
	CHI	0	34	33	0	0	1	0	0	
	PAR	0	0	0	0	0	0	0	0	
	URU	0	0	0	0	0	0	0	0	
TOTAL		690	1963	1720	78	57	56	46	4	3

I: importado; RI: relacionado con importación; D: desconocido; A: autóctono

... No se recibió informe

Tabla No.4

Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-30 2009

Subregión y país	% de sitios notificando semanalmente	% de casos con investigación adecuada	% de casos con muestra de sangre adecuada	% de muestras de sangre que llegan al lab. ≤5 días	% de resultados de laboratorio reportados ≤4 días	% de casos descartados por lab.	Cadenas de transmisión con muestras representativas para aislamiento viral	
							Sarampión	Rubéola
AND	BOL	79	99	100	70	76	100	
	COL	67	70	93	87	93	100	
	ECU	86	60	89	91	92	98	
	PER	95	94	99	65	81	94	
	VEN	0	48	95	72	68	99	
BRA	BRA	81	42	49	99	
CAP	COR	0	0	0	...	
	ELS	85	88	99	90	82	99	
	GUT	...	21	96	98	57	96	
	HON	93	97	91	72	95	100	
	NIC	100	79	95	96	86	98	
	PAN	86	90	98	88	90	100	
CAR	CAR	99	66	97	36	97	98	
LAC	CUB	100	100	100	100	100	100	
	DOR	84	54	96	65	32	96	
	FGU	
	GUA	
	HAI	100	0	100	50	50	...	
	MAR	
	PUR	
MEX	MEX	93	98	98	81	84	100	
NOA	CAN	
	USA	
SOC	ARG	80	80	100	82	97	100	
	CHI	100	0	74	70	85	92	
	PAR	90	67	99	89	100	100	
	URU	82	50	50	100	0	50	
Total y promedio		86	62	72	80	86	99	

... No se recibió informe.