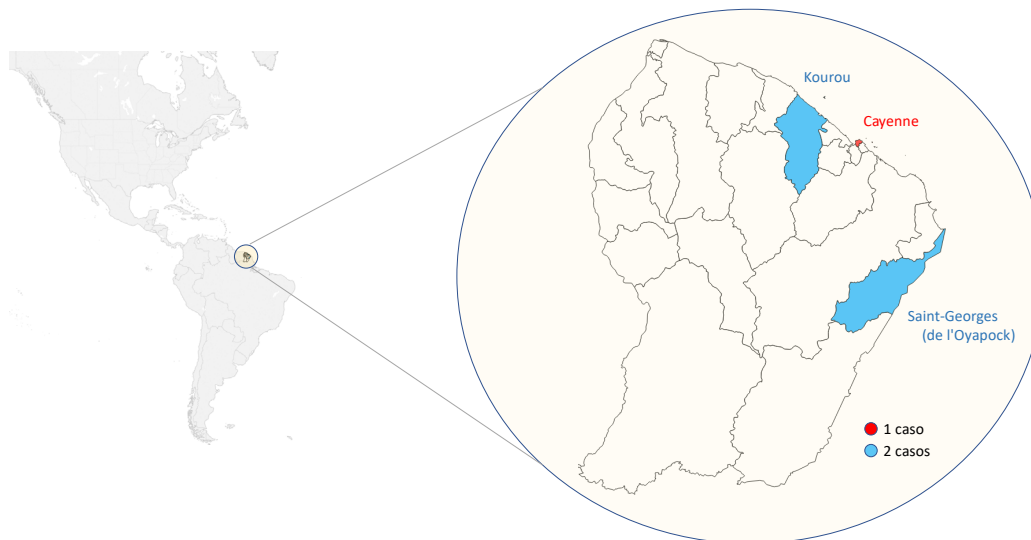




Casos de sarampión en la Guayana Francesa, 2021



Fuente: Actualización Epidemiológica: Sarampión - 10 de noviembre de 2021 - OPS/OMS | Organización Panamericana de la Salud (paho.org)

Entre las semanas epidemiológicas 1 y 43 de 2021, se confirmaron cinco casos como sarampión en tres comunas de la Guayana Francesa (que se muestran en el mapa). La mediana de edad de los casos es de 14 años (rango entre 1 y 47) y ninguno de ellos tenía vacunación completa contra el sarampión y la rubéola. El primer caso, con inicio de exantema el 26 de enero de 2021, tenía antecedente de viaje a Brasil y generó tres casos secundarios: uno en la comuna de Kourou y dos en la comuna de Saint-Georges (de l'Oyapock). El quinto caso, con inicio de exantema el 18 de octubre de 2021, fue reportado en Cayenne y tenía antecedentes de viaje a una comuna en la frontera con Brasil. Se identificó el genotipo D8 y los resultados del linaje están pendientes.

Tabla.1

Clasificación de casos sospechosos de sarampión, rubéola y síndrome de rubéola congénita (SRC) para el período entre las semanas 01-44, 2021

Subregión y país	Casos sospechosos 2021	Sarampión confirmado 2021				Año/Sem. último caso conf. de sarampión	Rubéola confirmado 2021			Año/Sem. último caso conf. de rubéola	Diagnóstico de casos descartados 2021		Síndrome de Rubéola Congénita			Año/Sem. último caso confirmados de SRC		
		Clin.	Lab.	EPI link	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Otros	Sosp.	Conf.	IRC*			
AND	BOL	66	0	0	...	0	0	0	2020-16	0	0	0	6	60	30	0	0	...
	COL	809	0	0	...	0	0	0	2020-09	0	0	0	0	706	157	0	0	2005-34
	ECU	149	0	0	...	0	2018-33	4	107	0	0	0	2011-14
	PER	50	0	0	...	0	0	0	2019-18	0	0	0	0	48	0	0	0	2007-16
BRA	VEN	1083	0	0	...	0	0	0	2019-33	0	0	0	34	747	0	0	0	...
	BRA	2256	138	485	...	623	0	0	0	2021-43	0	0	0	1462	44	0	0	2009-34
	CAP	16	0	0	...	0	0	0	2019-13	0	0	0	0	14	75	0	0	...
	GTM	72	0	0	...	0	0	0	2018-03	0	0	0	1	71	1	0	0	2005-00
	HND	40	0	0	...	0	0	0	1998-16	0	0	0	1	39	16	0	0	2001-00
	NIC	130	0	0	...	0	0	0	1994-14	0	0	0	0	127	43	0	0	2005-00
	PAN	19	0	0	...	0	0	0	2011-20	0	0	0	0	17	0	0	0	...
	SLV	298	0	0	...	0	0	0	2001-19	0	0	0	0	298	0	0	0	2001-00
CAR	CAR	5	0	0	...	0	0	0	2019-48	0	0	0	0	4	0	0	0	1999-00
	CUB	85	0	0	...	0	0	0	2019-24	0	0	0	0	85	0	0	0	1989-10
	DOM	29	0	0	...	0	0	0	2011-18	0	0	0	1	24	0	0	0	...
MEX	HTI	113	0	0	...	0	0	0	2001-39	0	0	0	0	84	24	0	0	...
	MEX	1154	0	0	...	0	0	0	2020-23	0	0	0	0	1098	0	0	0	...
NOA	CAN	0	0	0	2020-06	0	0	0	2018-39
	USA	46	1	47	0	0	0	2021-43	0	0	0	2017-00
SOC	ARG	44	0	0	...	0	0	0	2020-12	0	0	0	0	44	0	0	0	2009-27
	CHL	37	0	0	...	0	0	0	2020-03	0	0	0	0	36	97	0	0	...
	PRY	485	0	0	...	0	0	0	1998-44	0	0	0	1	475	5	0	0	2003-06
	URY	0	0	0	...	0	0	0	2020-07	0	0	0	0	0	0	0	0	...
TOTAL	6940	138	531	1	670	--	0	0	0	--	48	5546	492	0	0	0	--	

*Infección de rubéola congénita

... No se recibió informe actualizado



Tabla No.2
Fuente de la infección de los casos confirmados de sarampión y de rubéola para el período entre las semanas 01-44 2021

Subregión y País		Sarampión				Rubéola		
		I	RI	En.	D	I	RI	D
AND	BOL							
	COL							
	ECU							
	PER							
	VEN							
BRA	BRA			623				
	CRI							
	GTM							
	HND							
	NIC							
CAP	PAN							
	SLV							
	CAR							
	LAC							
	CUB							
MEX	DOM							
	HTI							
	MEX							
NOA	CAN	46	1					
	USA							
	URY							
SOC	ARG							
	CHL							
	PRY							
	URY							
	TOTAL	46	1	0	623	0	0	0

Tabla No.3
Casos sospechosos de sarampión/rubéola en investigación para el período entre las semanas 01-44, 2021

País	Casos Pend. 2020	Acum. 2021	Semana de inicio de exantema						% Casos Pend.
			1-39	40	41	42	43	44	
BOL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COL	7	103	103	0	0	0	0	0	13
ECU	8	38	38	0	0	0	0	...	26
PER	0	2	0	0	0	2	0	0	4
VEN	3	24	24	0	0	0	0	...	2
BRA	511	171	106	17	13	24	11	0	8
CRI	0	2	2	0	0	0	0	0	13
GTM	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HND	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NIC	0	3	3	0	0	0	0	0	2
PAN	0	2	0	0	0	2	0	...	11
SLV	0	0	0	0
CAR	0	1	1	0	0	0	0	0	20
LAC	0	0	0	0
CUB	0	0	0	0
DOM	0	4	1	2	0	1	0	0	14
HTI	19	29	29	0	0	0	0	0	26
MEX	152	56	19	5	8	6	3	15	5
CAN
USA
ARG	2	0	0	0	0	0	0	0	0
CHL	0	1	1	0	0	0	0	0	3
PRY	0	9	2	1	1	0	2	3	2
URY	1	0	0	0
TOTAL	703	445	329	25	22	35	16	18	6

I: importado; RI: relacionado con importación; En: Casos endémicos; D: Desconocido
* Pendiente la clasificación final

... No se recibió informe actualizado

Tabla 4.
Indicadores de vigilancia integrada del sarampión y de la rubéola para el período entre las semanas 01-44, 2021

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 (2020/46-2021/44)	
		Total Unidades	%Actual					Sar./Rub. (100,000 pob.)	SRC (10,000 nv)
AND	BOL	2657	...	98	100	95	94	1.1	1.3
	COL	5280	...	46	0	0	0	1.8	6.5
	ECU	2184	...	87	72	55	75	1.0	0.0
	PER	7781	...	82	78	66	46	0.2	0.0
	VEN	13092	...	49	93	26	30	0.9	0.0
CAP	BRA	...	60	90	82	1.2	0.2
	CRI	82	...	100	100	100	38	0.3	30.2
	GTM	1541	...	100	97	76	96	0.5	0.0
	HND	469	93	88	100	95	88	0.6	1.2
	NIC	185	...	100	97	95	94	2.2	5.1
CAR	PAN	324	...	68	95	74	95	0.5	0.0
	SLV	1298	...	87	100	99	97	5.0	0.0
	CAR	758	66	0	60	0	75	0.1	0.0
	LAC	168	0	100	100	100	100	1.5	0.0
	DOM	247	0	21	86	72	56	0.3	0.0
MEX	HTI	659	92	88	95	47	67	1.2	2.9
	MEX	20261	95	91	100	96	96	1.0	0.0
	CAN
NOA	USA
	URY
	URY	155	...	0	0	0	0	0.0	0.0
Total y promedio*		60075	38	71	95	78	77	1.1	1.1

*ponderado

... No se recibió informe actualizado

Fuente de población: United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2019). World Population Prospects 2019, Online Edition. International Programs Center, Population Division, U.S. Census Bureau IDB Release Date: September 2019.