

BOLETIM

DOENÇAS AGUDAS TRANSMISSÍVEIS

COVISA
COORDENADORIA DE
VIGILÂNCIA EM SAÚDE

SUS

PREFEITURA DE
SÃO PAULO
SAÚDE

Informação para ação

CONSOLIDADO
Semana 22/2018

Número de casos suspeitos e confirmados de doenças agudas de notificação compulsória, residentes no Município de São Paulo, e surtos notificados - Acumulados por semana epidemiológica de 2017 e 2018.

Agravos de Notificação individual	Total Acumulado em 2017		Acumulado até semana 22/2017		Acumulado até semana 22/2018		Notificados na SE 22/2018	
	suspeitos	confirmados	suspeitos	confirmados	suspeitos	confirmados	suspeitos	confirmados
Doenças de transmissão respiratória								
Sarampo	9	0	2	0	10	0	0	0
Rubéola	46	0	20	0	6	0	0	0
Coqueluche	561	109	210	33	350	74	6	0
Doença Meningocócica		202		69		79		1
Síndrome Respiratória Aguda Grave - SRAG (1)	2318	388	1133	163	1106	262	22	2
Influenza A H1N1		15		13		118		1
Influenza A H3		164		83		32		0
Influenza A não subtipado		134		59		80		1
Influenza B		75		8		32		0
Doenças de Transmissão Alimentar								
Botulismo	0	0	0	0	1	0	0	0
Colera	0	0	0	0	1	0	0	0
Febre Tifoide	24	18	10	8	5	3	0	0
Doença Creutzfeldt - Jakob - DCJ	12	6	8	5	7	2	1	0
Doença Diarreica - MDDA (2)		288.963		130.741		148.634		3.539
Rotavírus (3)	64	9	30	0	42	5	0	0
Hepatite A		689		75		287		4
Paralisias Flácidas Agudas PFA (<15 anos) (4)	22	0	11	0	7	0	0	0
Doenças de transmissão por vetores e Zoonoses								
Leptospirose	794	138	457	119	435	56	2	0
Notificação de surtos								
	Total Acumulado em 2017		Acumulado até semana 22/2017		Acumulado até semana 22/2018		Surtos notificados na SE 22/2018	
	nº surtos	nº casos	nº surtos	nº casos	nº surtos	nº casos	nº surtos	nº casos
Síndrome Gripal	31	218	3	15	11	59	0	0
Varicela em instituições escolares	338	1992	53	155	51	132	1	1
Caxumba em geral	141	739	76	464	7	20	0	0
Caxumba em instituições escolares	60	393	28	215	2	4	0	0
Doenças Transmitidas por Alimentos (DTA)	77	1194	36	508	25	469	0	0
Conjuntivites	101	366	31	141	225	876	2	4

Fonte: SINANNET e SINANWEB; Leptospirose: SINAN NET + LABZOO/IAL

- (1) Para os dados de SRAG considera-se a semana de primeiros sintomas.
- (2) Em unidades sentinelas
- (3) Casos suspeitos notificados em unidades sentinelas
- (4) Casos notificados de PFA e nenhum caso confirmado para poliomielite