

BOLETIM

DOENÇAS AGUDAS TRANSMISSÍVEIS

COVISA
COORDENADORIA DE
VIGILÂNCIA EM SAÚDE

SUS

PREFEITURA DE
SÃO PAULO
SAÚDE

Informação para ação

CONSOLIDADO
Semana 20/2018

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 20/2017		Acumulado até semana 20/2018		Notificados na SE 20/2018	
	suspeitos	confirmados	suspeitos	confirmados	suspeitos	confirmados	suspeitos	confirmados
Doenças de transmissão respiratória								
Sarampo	9	0	2	0	8	0	1	0
Rubéola	46	0	19	0	6	0	0	0
Coqueluche	561	109	185	32	331	72	15	0
Doença Meningocócica		202		65		75		5
Síndrome Respiratória Aguda Grave - SRAG (1)	2318	388	997	154	869	155	27	8
Influenza A H1N1		15		13		57		3
Influenza A H3		164		81		19		0
Influenza A não subtipado		134		53		52		5
Influenza B		75		7		27		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	8	6	5	3	0	0
Doença Creutzfeldt - Jakob - DCJ	12	6	6	3	5	2	0	0
Doença Diarreica - MDDA (2)		288.963		125.767		138.945		4.821
Rotavírus (3)	64	9	28	0	41	5	0	0
Hepatite A		689		54		274		3
Paralisias Flácidas Agudas PFA (<15 anos) (4)	22	0	10	0	6	0	0	0
Doenças de transmissão por vetores e Zoonoses								
Leptospirose	794	138	436	116	411	56	4	0
Notificação de surtos								
	Total Acumulado em 2017		Acumulado até semana 20/2017		Acumulado até semana 20/2018		Surtos notificados na SE 20/2018	
	nº surtos	nº casos	nº surtos	nº casos	nº surtos	nº casos	nº surtos	nº casos
Síndrome Gripal	31	218	2	10	8	41	0	0
Varicela em instituições escolares	338	1992	40	121	34	106	1	9
Caxumba em geral	141	739	70	447	4	14	1	2
Caxumba em instituições escolares	60	393	23	200	1	2	0	0
Doenças Transmitidas por Alimentos (DTA)	77	1194	34	500	24	466	0	0
Conjuntivites	101	366	26	102	200	804	14	45

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