

BOLETIM

DOENÇAS AGUDAS TRANSMISSÍVEIS

COVISA
COORDENADORIA DE
VIGILÂNCIA EM SAÚDE

SUS

PREFEITURA DE
SÃO PAULO
SAÚDE

Informação para ação

CONSOLIDADO
Semana 44/2017

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 2016 e 2017.

Agravos de Notificação individual	Total Acumulado em 2016		Acumulado até semana 44/2016		Acumulado até semana 44/2017		Notificados na SE 44/2017	
	suspeitos	confirmados	suspeitos	confirmados	suspeitos	confirmados	suspeitos	confirmados
Doenças de transmissão respiratória								
Sarampo	25	0	24	0	7	0	0	0
Rubéola	57	0	52	0	45	0	2	0
Coqueluche	583	60	525	41	424	71	5	1
Doença Meningocócica		182		155		165		2
Síndrome Respiratória Aguda Grave - SRAG (1)	5702	1546	5557	1513	1983	285	3	0
Influenza A H1N1		1321		1307		15		0
Influenza A H3		17		15		134		0
Influenza A não subtipado		110		108		93		1
Influenza B		98		83		43		0
Doenças de Transmissão Alimentar								
Botulismo	0	0	0	0	0	0	0	0
Colera	0	0	0	0	0	0	0	0
Febre Tifoide	2	0	2	0	16	12	2	0
Doença Creutzfeldt - Jakob - DCJ	12	6	11	6	11	2	0	0
Doença Diarreica - MDDA (2)		275.752		240.308		244.317		4.978
Rotavírus (3)	111	28	104	28	61	7	2	0
Paralisias Flácidas Agudas PFA (<15 anos) (4)		48		42		546		1
Doenças de transmissão por vetores e Zoonoses								
Leptospirose	784	116	700	139	666	128	2	0
Notificação de surtos								
	Total Acumulado em 2016		Acumulado até semana 44/2016		Acumulado até semana 44/2017		Surtos notificados na SE 44/2017	
	nº surtos	nº casos	nº surtos	nº casos	nº surtos	nº casos	nº surtos	nº casos
Síndrome Gripal	39	278	39	278	14	77	1	8
Varicela em instituições escolares	299	1436	242	1121	246	1055	1	1
Caxumba em geral	410	2873	301	2228	118	658	0	0
Caxumba em instituições escolares	237	1780	172	1345	46	339	0	0
Doenças Transmitidas por Alimentos (DTA)	88	1539	84	1171	73	1166	0	0
Conjuntivites	113	349	98	298	82	298	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