

# BOLETIM

## DOENÇAS AGUDAS TRANSMISSÍVEIS



Informação para ação

CONSOLIDADO  
Semana 01/2019

**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 2018 e 2019.**

	Total Acumulado em 2018		Acumulado até semana 01/2018		Acumulado até semana 01/2019		Notificados na SE 01/2019	
	suspeitos	confirmados	suspeitos	confirmados	suspeitos	confirmados	suspeitos	confirmados
<b>Doenças de transmissão respiratória</b>								
Sarampo	166	0	0	0	0	0	0	0
Rubéola	36	0	0	0	0	0	0	0
Coqueluche	676	117	2	0	2	0	2	0
Doença Meningocócica		203		8		2		2
Síndrome Respiratória Aguda Grave - SRAG (1)	3656	881	16	5				
Influenza A H1N1		456		0				
Influenza A H3		104		2				
Influenza A não subtipado		229		2				
Influenza B		92		1				
<b>Doenças de Transmissão Alimentar</b>								
Botulismo	2	0	0	0	0	0	0	0
Cólera	1	0	0	0	0	0	0	0
Febre Tifóide	16	9	1	1	0	0	0	0
Doença Creutzfeldt - Jakob - DCJ	19	4	0	0	0	0	0	0
Doença Diarreica		297.247		5.402		5.395		5.395
Rotavírus (3)	82	13	2	0	0	0	0	0
Hepatite A		485		17		1		1
Paralisias Flácidas Agudas PFA (<15 anos) (4)	22	0	1	0	0	0	0	0
<b>Doenças Transmitidas por Vetores e Zoonoses</b>								
Leptospirose	752	104	34	5	3	0	3	0

Notificação de surtos	Total Acumulado em 2018		Acumulado até semana 01/2018		Acumulado até semana 01/2019		Surtos notificados na SE 01/2019	
	nº surtos	nº casos	nº surtos	nº casos	nº surtos	nº casos	nº surtos	nº casos
Síndrome Gripal	29	174	0	0	0	0	0	0
Varicela em instituições escolares	179	495	0	0	0	0	0	0
Caxumba em geral	23	115	0	0	0	0	0	0
Caxumba em instituições escolares	11	48	0	0	0	0	0	0
Doenças Transmitidas por Alimentos (DTA)	54	908	0	0	0	0	0	0
Conjuntivites	332	1154	0	0	0	0	0	0

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

(1) Para os dados de SRAG considera-se a semana de primeiros sintomas. Devido migração de sistema de SINANWEB para SIVEP Gripe o banco de dados está em manutenção em janeiro de 2019.

(2) Em unidades sentinelas

(3) Casos suspeitos notificados em unidades sentinelas

(4) Casos notificados de PFA e nenhum caso confirmado para poliomielite