

Ai ds no Est ado de São Paul o

dados suj ei t os à r evi são at é 30/ 06/ 2019

**Tabela 1.** Casos de aids notificados no Sinan, óbitos por aids registrados somente no Seade e casos registrados na Base relacionada do Sistema de Controle de Exames Laboratoriais (Siscel) / Sistema de Controle Logístico de Medicamentos (Siclom) do DISTAHV\*, segundo ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 1980 a 2019\*\*.

Ano de Diagnóstico	Fonte de informação						Total- BIPAIDS	
	Sinan		Seade		Siscel/Siclom		N	%
	N	%	N	%	N	%		
1980	1	100,0	-	-	-	-	1	100,0
1981	-	-	-	-	-	-	-	-
1982	8	100,0	-	-	-	-	8	100,0
1983	25	100,0	-	-	-	-	25	100,0
1984	85	100,0	-	-	-	-	85	100,0
1985	341	97,2	10	2,8	-	-	351	100,0
1986	617	97,6	15	2,4	-	-	632	100,0
1987	1.538	97,0	47	3,0	-	-	1.585	100,0
1988	2.547	96,4	96	3,6	-	-	2.643	100,0
1989	3.448	97,1	104	2,9	-	-	3.552	100,0
1990	5.078	94,5	295	5,5	-	-	5.373	100,0
1991	6.697	93,9	438	6,1	-	-	7.135	100,0
1992	8.212	94,4	483	5,6	-	-	8.695	100,0
1993	8.788	93,4	626	6,6	-	-	9.414	100,0
1994	9.195	93,8	603	6,2	-	-	9.798	100,0
1995	10.223	97,2	299	2,8	-	-	10.522	100,0
1996	11.099	97,7	265	2,3	-	-	11.364	100,0
1997	11.397	95,2	569	4,8	-	-	11.966	100,0
1998	12.405	98,7	169	1,3	-	-	12.574	100,0
1999	10.807	96,6	376	3,4	-	-	11.183	100,0
2000	10.640	98,3	183	1,7	3	0,0	10.826	100,0
2001	10.074	96,6	322	3,1	37	0,4	10.433	100,0
2002	9.882	92,5	432	4,0	374	3,5	10.688	100,0
2003	9.438	91,2	425	4,1	488	4,7	10.351	100,0
2004	8.214	88,2	445	4,8	651	7,0	9.310	100,0
2005	7.975	86,5	418	4,5	825	8,9	9.218	100,0
2006	7.634	86,3	380	4,3	837	9,5	8.851	100,0
2007	7.234	85,2	408	4,8	844	9,9	8.486	100,0
2008	7.381	84,6	476	5,5	866	9,9	8.723	100,0
2009	7.231	83,0	515	5,9	964	11,1	8.710	100,0
2010	7.019	83,0	458	5,4	981	11,6	8.458	100,0
2011	7.210	82,2	375	4,3	1.190	13,6	8.775	100,0
2012	6.853	82,9	307	3,7	1.111	13,4	8.271	100,0
2013	6.465	83,4	386	5,0	904	11,7	7.755	100,0
2014	6.165	80,4	375	4,9	1.126	14,7	7.666	100,0
2015	5.754	79,2	380	5,2	1.130	15,6	7.264	100,0
2016	5.552	75,1	418	5,7	1.418	19,2	7.388	100,0
2017	5.124	73,3	397	5,7	1.471	21,0	6.992	100,0
2018***	4.491	70,9	-	-	1.841	29,1	6.332	100,0
2019***	1.525	42,6	-	-	2.051	57,4	3.576	100,0
<b>Total</b>	<b>244.372</b>	<b>88,9</b>	<b>11.495</b>	<b>4,2</b>	<b>19.112</b>	<b>7,0</b>	<b>274.979</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, MS/SVS/Departamento de Vigilância, Prevenção e Controle das de IST, HIV/Aids e Hepatites Virais.

Notas:

\*DISTHV: Departamento de Vigilância, Prevenção e Controle das Infecções Sexualmente transmissíveis, Aids e Hepatites Virais.

\*\* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN e Siscel/Siclom) e 31/12/17 (Seade), sujeitos a revisão mensal.

\*\*\* Anos sem realização de relacionamento das bases de dados do Sinan com o sistema de registro de óbitos da Fundação Seade.

**Tabela 2.** Casos notificados de aids, taxa de incidência (TI) por 100 mil habitantes-ano\*, segundo ano de diagnóstico, sexo e razão de sexo masculino/feminino, estado de São Paulo, 1980 - 2019\*\*.

Ano de Diagnóstico	Sexo					Total		Razão de Sexo
	Masculino		Feminino		Ignorado***	N	TI	M/F
	N	TI	N	TI	N			
1980	1	0,0	-	-	-	1	0,0	-
1981	-	-	-	-	-	-	-	-
1982	8	0,1	-	-	-	8	0,0	-
1983	24	0,2	1	0,0	-	25	0,1	24/1
1984	82	0,6	3	0,0	-	85	0,3	27/1
1985	341	2,5	10	0,1	-	351	1,3	34/1
1986	598	4,3	34	0,2	-	632	2,2	18/1
1987	1.416	9,9	169	1,2	-	1.585	5,5	8/1
1988	2.261	15,4	382	2,6	-	2.643	9,0	6/1
1989	3.010	20,2	542	3,6	-	3.552	11,8	6/1
1990	4.492	29,5	881	5,7	-	5.373	17,5	5/1
1991	5.826	37,5	1.308	8,2	1	7.135	22,7	4/1
1992	6.885	43,5	1.809	11,2	1	8.695	27,1	4/1
1993	7.281	45,2	2.132	12,9	1	9.414	28,9	3/1
1994	7.470	45,6	2.325	13,8	3	9.798	29,5	3/1
1995	7.713	46,3	2.807	16,3	2	10.522	31,1	3/1
1996	8.001	47,2	3.363	19,2	-	11.364	33,0	2/1
1997	7.993	46,4	3.971	22,3	2	11.966	34,1	2/1
1998	8.207	46,8	4.366	24,0	1	12.574	35,2	2/1
1999	7.291	40,9	3.890	21,0	2	11.183	30,8	2/1
2000	6.955	38,4	3.870	20,5	1	10.826	29,3	2/1
2001	6.530	35,6	3.900	20,4	3	10.433	27,9	2/1
2002	6.728	36,3	3.959	20,5	1	10.688	28,2	2/1
2003	6.476	34,5	3.875	19,8	-	10.351	27,0	2/1
2004	5.824	30,7	3.486	17,6	-	9.310	24,0	2/1
2005	5.715	29,8	3.503	17,5	-	9.218	23,5	2/1
2006	5.598	28,9	3.253	16,0	-	8.851	22,3	2/1
2007	5.474	28,0	3.012	14,7	-	8.486	21,2	2/1
2008	5.517	28,0	3.206	15,5	-	8.723	21,6	2/1
2009	5.727	28,8	2.983	14,2	-	8.710	21,3	2/1
2010	5.706	28,4	2.752	13,0	-	8.458	20,5	2/1
2011	6.058	29,9	2.717	12,7	-	8.775	21,1	2/1
2012	5.825	28,5	2.446	11,4	-	8.271	19,7	2/1
2013	5.571	27,1	2.184	10,1	-	7.755	18,3	3/1
2014	5.634	27,1	2.031	9,3	1	7.666	18,0	3/1
2015	5.376	25,7	1.888	8,5	-	7.264	16,9	3/1
2016	5.555	26,3	1.833	8,2	-	7.388	17,0	3/1
2017	5.308	25,0	1.683	7,5	1	6.992	16,0	3/1
2018	4.860	22,7	1.472	6,5	-	6.332	14,4	3/1
2019**	2.746	...	830	...	-	3.576	...	3/1
<b>Total</b>	<b>192.083</b>	<b>-</b>	<b>82.876</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>274.979</b>	<b>-</b>	<b>2/1</b>

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, MS/SVS/Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais.

Notas:

\* Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

\*\*Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN e Siscel/Siclom) e 31/12/17 (Seade), sujeitos a revisão mensal.

\*\*\* Casos com sexo ignorado na declaração de óbito.

Tabela 3. Casos notificados de aids, segundo faixa etária (anos), sexo e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 1980 a 2019\*.

Sexo/Faixa etária (anos)	Ano de Diagnóstico																		Total	
	80 a 89	90 a 99	00 a 04	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	N	%
<b>Masculino</b>																				
0 - 4	119	1.421	536	57	40	30	36	36	29	26	30	14	12	5	17	16	8	6	2.438	1,3
5 - 9	24	239	226	19	23	18	13	4	7	10	6	6	1	3	2	2	1	-	604	0,3
10 - 12	26	69	44	13	14	14	7	9	7	7	6	2	1	2	3	1	1	-	226	0,1
13 - 14	29	88	26	4	2	8	9	1	9	2	5	6	5	2	3	-	1	-	200	0,1
15 - 19	359	1.293	304	44	55	43	67	59	49	79	92	112	113	123	108	89	37	3.118	1,6	
20 - 24	1.051	6.959	1.813	297	323	308	340	393	465	510	563	564	590	589	624	602	589	356	16.936	8,8
25 - 29	1.610	15.413	4.620	724	716	740	756	872	902	884	899	835	920	845	918	946	888	503	33.991	17,7
30 - 39	2.873	29.265	13.880	2.239	2.106	2.004	1.947	1.992	1.820	2.066	1.965	1.856	1.850	1.765	1.746	1.689	1.467	884	73.414	38,2
40 - 49	1.157	11.817	7.686	1.600	1.558	1.532	1.538	1.550	1.541	1.598	1.407	1.325	1.285	1.196	1.185	1.036	1.023	541	40.575	21,1
50 - 59	344	3.278	2.525	570	568	585	607	594	666	652	630	634	625	616	659	633	541	297	15.024	7,8
60 - 69	109	1.013	683	113	158	148	157	181	167	165	173	196	183	185	226	223	201	101	4.382	2,3
70 e mais	14	209	155	29	33	44	37	32	39	51	45	40	49	45	45	49	50	21	987	0,5
Ignorada	26	95	15	6	2	-	3	4	5	8	4	1	1	10	4	3	1	-	188	0,1
<b>Sub-Total</b>	<b>7.741</b>	<b>71.159</b>	<b>32.513</b>	<b>5.715</b>	<b>5.598</b>	<b>5.474</b>	<b>5.517</b>	<b>5.727</b>	<b>5.706</b>	<b>6.058</b>	<b>5.825</b>	<b>5.571</b>	<b>5.634</b>	<b>5.376</b>	<b>5.555</b>	<b>5.308</b>	<b>4.860</b>	<b>2.746</b>	<b>192.083</b>	<b>100,0</b>
<b>Feminino</b>																				
0 - 4	121	1.493	612	63	41	36	42	36	32	36	27	26	18	21	20	18	15	9	2.666	3,2
5 - 9	7	223	259	38	23	15	17	7	15	5	4	6	4	7	-	4	3	3	640	0,8
10 - 12	2	50	59	10	14	11	12	9	6	3	6	8	4	2	4	3	4	1	208	0,3
13 - 14	5	39	35	9	8	6	9	5	10	11	3	7	5	1	3	3	-	1	160	0,2
15 - 19	86	731	415	60	56	52	63	56	46	47	42	53	35	46	28	20	23	10	1.869	2,3
20 - 24	237	3.636	1.774	245	194	206	205	198	172	167	146	138	140	130	93	109	96	68	7.954	9,6
25 - 29	215	5.957	3.372	528	442	401	430	399	332	311	285	243	218	190	180	169	142	94	13.908	16,8
30 - 39	305	9.321	6.954	1.248	1.179	1.048	1.089	958	895	871	784	622	563	503	545	452	412	196	27.945	33,7
40 - 49	102	3.683	3.749	842	833	769	824	762	711	743	671	595	584	497	497	441	366	230	16.899	20,4
50 - 59	38	1.233	1.374	365	341	342	383	400	381	359	343	344	335	333	283	308	261	148	7.571	9,1
60 - 69	15	387	400	78	103	103	104	121	121	138	106	108	98	132	146	125	124	61	2.470	3,0
70 e mais	7	68	83	16	18	23	26	30	30	25	29	33	24	24	32	26	25	9	528	0,6
Ignorada	1	31	4	1	1	-	2	2	1	1	-	1	3	2	2	5	1	-	58	0,1
<b>Sub-Total</b>	<b>1.141</b>	<b>26.852</b>	<b>19.090</b>	<b>3.503</b>	<b>3.253</b>	<b>3.012</b>	<b>3.206</b>	<b>2.983</b>	<b>2.752</b>	<b>2.717</b>	<b>2.446</b>	<b>2.184</b>	<b>2.031</b>	<b>1.888</b>	<b>1.833</b>	<b>1.683</b>	<b>1.472</b>	<b>830</b>	<b>82.876</b>	<b>100,0</b>
<b>Ambos os sexos</b>																				
0 - 4	240	2.914	1.148	120	81	66	78	72	61	62	57	40	30	26	37	34	23	15	5.104	1,9
5 - 9	31	462	485	57	46	33	30	11	22	15	10	12	5	10	2	6	4	3	1.244	0,5
10 - 12	28	119	103	23	28	25	19	18	13	10	12	10	5	4	7	4	5	1	434	0,2
13 - 14	34	127	61	13	10	14	18	6	19	13	8	13	10	3	6	3	1	1	360	0,1
15 - 19	445	2.025	719	104	111	95	130	115	95	126	134	145	147	159	151	128	112	47	4.988	1,8
20 - 24	1.288	10.595	3.587	542	517	514	545	591	637	677	709	702	730	719	717	711	685	424	24.890	9,1
25 - 29	1.825	21.372	7.992	1.252	1.158	1.141	1.186	1.271	1.234	1.195	1.184	1.078	1.138	1.035	1.098	1.115	1.030	597	47.901	17,4
30 - 39	3.178	38.590	20.836	3.487	3.285	3.052	3.036	2.950	2.715	2.937	2.749	2.478	2.413	2.268	2.291	2.141	1.879	1.080	101.365	36,9
40 - 49	1.259	15.501	11.437	2.442	2.391	2.301	2.362	2.312	2.252	2.341	2.078	1.920	1.869	1.693	1.682	1.478	1.389	771	57.478	20,9
50 - 59	382	4.511	3.899	935	909	927	990	994	1.047	1.011	973	978	960	949	942	941	802	445	22.595	8,2
60 - 69	124	1.401	1.083	191	261	251	261	302	288	303	279	304	281	317	372	348	325	162	6.853	2,5
70 e mais	21	278	238	45	51	67	63	62	69	76	74	73	73	69	77	75	75	30	1.516	0,6
Ignorada	27	129	20	7	3	-	5	6	6	9	4	2	5	12	6	8	2	-	251	0,1
<b>Total**</b>	<b>8.882</b>	<b>98.024</b>	<b>51.608</b>	<b>9.218</b>	<b>8.851</b>	<b>8.486</b>	<b>8.723</b>	<b>8.710</b>	<b>8.458</b>	<b>8.775</b>	<b>8.271</b>	<b>7.755</b>	<b>7.666</b>	<b>7.264</b>	<b>7.388</b>	<b>6.992</b>	<b>6.332</b>	<b>3.576</b>	<b>274.979</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIP/AIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, MS/SVS/Departamento de IST, Aids e Hepatites virais.

Notas:

\* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN) e 31/12/17 (Seade), sujeitos a revisão mensal

\*\*Incluídos 20 casos com sexo ignorado

Tabela 4. Taxa de incidência de aids (TI) por 100.000 habitantes-ano\*, segundo sexo, faixa etária (anos) e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 1991 a 2018\*\*.

Sexo/Faixa etária (anos)	Ano de Diagnóstico																											
	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<b>Masculino</b>																												
0 - 4	6,3	7,6	8,4	9,4	10,1	11,2	13,1	9,0	9,1	9,6	7,9	6,9	5,4	4,0	3,8	2,7	2,1	2,5	2,6	2,1	1,9	2,1	1,0	0,8	0,3	1,1	1,1	0,5
5 - 9	0,7	0,9	1,0	1,1	1,3	1,9	2,1	1,9	2,3	2,7	2,9	2,3	3,8	2,5	1,2	1,5	1,2	0,9	0,3	0,5	0,7	0,4	0,4	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1
10 - 12	0,3	0,5	0,7	0,5	0,6	0,7	1,2	0,5	0,6	0,5	1,4	0,7	0,9	0,9	1,3	1,4	1,4	0,7	0,9	0,7	0,7	0,6	0,2	0,1	0,2	0,4	0,1	0,1
13 - 14	2,4	1,6	1,8	0,6	1,2	1,6	1,0	1,0	1,2	0,9	0,9	0,3	0,7	1,0	0,6	0,3	1,2	1,3	0,1	1,3	0,3	0,8	0,9	0,8	0,3	0,5	0,0	0,2
15 - 19	16,9	11,7	10,6	7,7	6,8	5,5	4,1	4,7	4,0	3,5	2,9	3,6	3,6	3,2	2,5	3,2	2,5	3,9	3,5	2,9	4,7	5,5	5,4	6,6	6,6	7,4	6,7	5,7
20 - 24	59,0	59,5	59,9	49,5	43,6	32,9	33,1	31,4	25,9	24,4	20,6	21,4	19,7	15,9	16,4	17,8	16,9	18,6	21,5	25,4	28,1	31,3	31,7	33,5	33,8	35,6	34,2	33,3
25 - 29	89,1	112,7	118,9	115,8	120,3	114,8	104,2	97,7	83,0	70,8	61,0	56,0	49,7	44,1	41,6	40,5	41,2	41,4	47,1	48,0	47,0	47,8	44,4	48,9	45,0	49,3	51,4	48,7
30 - 39	86,0	103,3	108,9	118,6	117,2	129,8	130,3	131,6	113,5	105,6	96,1	98,4	89,2	77,6	72,1	66,9	63,0	60,5	61,2	55,4	61,7	57,7	53,6	52,5	49,2	48,3	46,4	40,0
40 - 49	49,4	60,3	59,8	61,9	67,3	71,4	69,1	75,2	65,7	64,3	64,2	65,9	68,5	61,4	63,5	60,7	58,6	57,8	57,3	56,0	57,4	49,9	46,5	44,5	41,0	40,0	34,4	33,4
50 - 59	24,2	24,8	27,4	26,2	28,0	28,4	29,8	34,2	31,8	33,2	30,7	34,6	33,0	32,7	33,0	31,7	31,4	31,4	29,6	32,0	30,6	28,8	28,3	27,3	26,2	27,6	26,0	21,9
60 - 69	11,7	12,0	11,5	13,2	16,1	13,0	13,9	15,9	15,7	15,2	14,8	15,3	15,0	13,5	11,0	14,9	13,5	13,9	15,5	13,9	13,1	13,2	14,3	12,8	12,4	14,6	13,9	12,1
70 e mais	3,1	4,9	4,2	4,4	5,9	3,9	3,9	5,2	5,3	3,1	5,9	4,9	5,1	5,2	4,1	4,4	5,7	4,6	3,9	4,5	5,8	5,0	4,3	5,2	4,7	4,5	4,7	4,6
<b>Sub-Total</b>	<b>37,5</b>	<b>43,5</b>	<b>45,2</b>	<b>45,6</b>	<b>46,3</b>	<b>47,2</b>	<b>46,4</b>	<b>46,8</b>	<b>40,9</b>	<b>38,4</b>	<b>35,6</b>	<b>36,3</b>	<b>34,5</b>	<b>30,7</b>	<b>29,8</b>	<b>28,9</b>	<b>28,0</b>	<b>28,0</b>	<b>28,8</b>	<b>28,4</b>	<b>29,9</b>	<b>28,5</b>	<b>27,1</b>	<b>27,1</b>	<b>25,7</b>	<b>26,3</b>	<b>25,0</b>	<b>22,7</b>
<b>Feminino</b>																												
0 - 4	6,9	7,6	8,3	9,5	11,6	12,2	13,9	10,4	10,4	10,2	10,3	8,4	6,3	4,8	4,4	2,9	2,6	3,1	2,7	2,4	2,7	2,0	1,9	1,3	1,5	1,4	1,3	1,1
5 - 9	0,7	1,1	1,2	0,9	1,2	1,8	2,5	2,2	2,4	3,0	3,1	4,4	3,8	2,7	2,6	1,6	1,0	1,2	0,5	1,1	0,4	0,3	0,4	0,3	0,5	0,0	0,3	0,2
10 - 12	0,1	0,2	0,2	0,4	0,7	0,5	0,9	1,3	0,5	0,8	1,0	1,2	1,1	1,8	1,0	1,4	1,1	1,2	0,9	0,6	0,3	0,7	0,9	0,5	0,2	0,5	0,4	0,5
13 - 14	0,8	0,5	0,3	0,6	0,3	0,5	0,7	0,7	1,0	0,7	1,0	1,3	0,6	1,5	1,3	1,2	0,9	1,3	0,7	1,5	1,7	0,5	1,1	0,8	0,2	0,5	0,5	0,0
15 - 19	3,4	4,6	4,3	4,5	4,6	4,6	5,0	5,8	4,7	5,3	4,9	4,7	4,7	3,5	3,4	3,3	3,1	3,8	3,4	2,8	2,9	2,6	3,2	2,1	2,8	1,7	1,3	1,5
20 - 24	17,9	22,5	24,6	20,3	22,1	26,8	26,9	28,3	24,5	22,6	23,0	20,4	18,3	14,9	13,6	10,7	11,4	11,4	11,0	9,6	9,4	8,3	7,9	8,2	7,7	5,5	6,4	5,6
25 - 29	19,3	28,2	33,0	35,2	41,4	46,8	55,2	60,9	49,3	47,4	43,0	41,4	37,5	32,0	29,8	24,6	21,9	23,2	21,2	17,4	16,4	15,1	13,0	11,7	10,3	9,8	9,3	7,9
30 - 39	14,6	21,0	25,2	29,2	34,0	43,1	50,1	56,4	49,6	45,9	45,4	47,2	45,7	38,4	38,3	35,7	31,4	32,3	28,1	26,0	24,9	22,0	17,2	15,3	13,5	14,6	12,1	11,0
40 - 49	9,0	11,3	13,5	15,8	19,2	22,4	27,4	28,9	26,6	27,5	29,1	30,5	30,6	29,9	31,1	30,2	27,3	28,7	26,1	23,9	24,7	22,1	19,4	18,8	15,9	15,6	13,6	11,1
50 - 59	3,9	5,7	7,5	7,2	10,7	12,1	13,5	15,6	13,4	15,2	15,9	15,0	17,6	17,4	19,1	17,1	16,5	17,7	17,8	16,3	14,9	13,9	13,6	12,9	12,5	10,5	11,2	9,4
60 - 69	1,9	2,7	2,7	4,3	5,5	4,5	6,4	7,0	6,5	7,9	7,0	6,3	7,7	7,5	6,4	8,2	7,9	7,7	8,7	8,4	9,2	6,7	6,6	5,7	7,4	7,8	6,5	6,2
70 e mais	0,6	0,4	0,7	1,1	2,1	0,9	1,7	1,3	1,2	1,4	1,5	2,4	1,6	2,1	1,5	1,7	2,0	2,2	2,5	2,4	1,9	2,2	2,4	1,7	1,7	2,2	1,7	1,6
<b>Sub-Total</b>	<b>8,2</b>	<b>11,2</b>	<b>12,9</b>	<b>13,8</b>	<b>16,3</b>	<b>19,2</b>	<b>22,3</b>	<b>24,0</b>	<b>21,0</b>	<b>20,5</b>	<b>20,4</b>	<b>20,5</b>	<b>19,8</b>	<b>17,6</b>	<b>17,5</b>	<b>16,0</b>	<b>14,7</b>	<b>15,5</b>	<b>14,2</b>	<b>13,0</b>	<b>12,7</b>	<b>11,4</b>	<b>10,1</b>	<b>9,3</b>	<b>8,5</b>	<b>8,2</b>	<b>7,5</b>	<b>6,5</b>
<b>Ambos os sexos</b>																												
0 - 4	6,6	7,6	8,4	9,4	10,8	11,7	13,5	9,7	9,8	9,9	9,1	7,6	5,8	4,4	4,1	2,8	2,3	2,8	2,6	2,3	2,3	2,1	1,4	1,0	0,9	1,3	1,2	0,8
5 - 9	0,7	1,0	1,1	1,0	1,3	1,9	2,3	2,1	2,4	2,8	3,0	3,3	3,8	2,6	1,9	1,5	1,1	1,0	0,4	0,8	0,5	0,4	0,4	0,2	0,4	0,1	0,2	0,1
10 - 12	0,2	0,4	0,5	0,5	0,7	0,6	1,1	0,9	0,6	0,7	1,2	1,0	1,0	1,3	1,1	1,4	1,3	1,0	0,9	0,7	0,5	0,7	0,6	0,3	0,2	0,4	0,2	0,3
13 - 14	1,6	1,0	1,1	0,6	0,8	1,0	0,9	0,9	1,1	0,8	0,9	0,8	0,6	1,2	0,9	0,7	1,0	1,3	0,4	1,4	1,0	0,6	1,0	0,8	0,3	0,5	0,3	0,1
15 - 19	10,1	8,2	7,5	6,1	5,7	5,0	4,6	5,2	4,3	4,4	3,9	4,2	4,2	3,4	3,0	3,2	2,8	3,8	3,4	2,9	3,8	4,0	4,3	4,4	4,7	4,6	4,0	3,6
20 - 24	38,6	41,1	42,3	34,9	32,9	29,8	30,0	29,9	25,2	23,5	21,8	20,9	19,0	15,4	15,0	14,3	14,2	15,0	16,3	17,5	18,8	19,9	20,0	21,0	20,9	20,8	20,5	19,7
25 - 29	53,7	69,9	75,4	75,0	80,4	80,4	79,4	79,1	66,0	59,0	51,9	48,6	43,5	38,0	35,7	32,4	31,5	32,2	34,1	32,6	31,6	31,4	28,7	30,4	27,7	29,7	30,5	28,5
30 - 39	49,8	61,4	66,3	73,0	74,7	85,5	89,3	93,1	80,8	75,0	70,2	72,2	66,9	57,5	54,8	51,0	46,8	46,0	44,3	40,3	42,9	39,5	35,0	33,5	31,0	31,2	29,0	25,3
40 - 49	28,9	35,5	36,3	38,4	42,7	46,3	47,7	51,4	45,6	45,3	46,1	47,6	48,9	45,1	46,7	44,9	42,4	42,7	41,1	39,3	40,4	35,5	32,4	31,2	28,0	27,4	23,7	21,9
50 - 59	13,7	14,9	17,1	16,4	19,0	19,9	21,3	24,5	22,2	23,8	23,0	24,3	24,9	24,7	25,7	24,0	23,5	24,2	23,4	23,7	22,3	20,9	20,5	19,6	18,9	18,5	18,2	15,2
60 - 69	6,4	7,0	6,8	8,4	10,4	8,4	9,8	11,1	10,7	11,3	10,6	10,4	11,1	10,2	8,5	11,2	10,5	10,5	11,8	10,9	11,0	9,7	10,1	8,9	9,6	10,9	9,8	8,8
70 e mais	1,6	2,3	2,2	2,6	3,7	2,1	2,6	2,9	2,9	2,1	3,3	3,4	3,0	3,4	2,6	2,8	3,5	3,2	3,0	3,2	3,5	3,3	3,2	3,1	2,9	3,1	2,9	2,8
<b>Total***</b>	<b>22,7</b>	<b>27,1</b>	<b>28,9</b>	<b>29,5</b>	<b>31,1</b>	<b>33,0</b>	<b>34,1</b>	<b>35,2</b>	<b>30,8</b>	<b>29,3</b>	<b>27,9</b>	<b>28,2</b>	<b>27,0</b>	<b>24,0</b>	<b>23,5</b>	<b>22,3</b>	<b>21,2</b>	<b>21,6</b>	<b>21,3</b>	<b>20,5</b>	<b>21,1</b>	<b>19,7</b>	<b>18,3</b>	<b>18,0</b>	<b>16,9</b>	<b>17,0</b>	<b>16,0</b>	<b>14,4</b>

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais (DISTA-HV) - MS/SVS.

Notas:

\* Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

\*\* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN) e 31/12/17 (Seade), sujeitos a revisão mensal.

\*\*\*Incluído 20 casos com sexo ignorado.

Tabela 5. Casos notificados de aids, segundo sexo, ano de diagnóstico e raça/cor, estado de São Paulo, 2004 - 2019\*.

Sexo/Ano de Diagnóstico	Raça/Cor												Total	
	Branca		Preta		Parda		Amarela		Indígena		Ign/Branco			
	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)
<b>Masculino</b>														
2004	3.298	63,9	503	9,7	1.007	19,5	30	0,6	2	0,0	323	6,3	5.163	100,0
2005	3.182	64,3	449	9,1	1.038	21,0	38	0,8	6	0,1	235	4,7	4.948	100,0
2006	3.158	64,9	455	9,3	1.013	20,8	25	0,5	5	0,1	212	4,4	4.868	100,0
2007	2.867	60,9	482	10,2	1.141	24,2	30	0,6	5	0,1	184	3,9	4.709	100,0
2008	2.848	60,9	459	9,8	1.180	25,2	25	0,5	-	-	165	3,5	4.677	100,0
2009	2.933	61,0	437	9,1	1.261	26,2	24	0,5	10	0,2	145	3,0	4.810	100,0
2010	2.939	61,6	419	8,8	1.259	26,4	34	0,7	9	0,2	114	2,4	4.774	100,0
2011	3.037	60,8	420	8,4	1.373	27,5	37	0,7	11	0,2	120	2,4	4.998	100,0
2012	2.876	59,0	436	9,0	1.408	28,9	33	0,7	13	0,3	105	2,2	4.871	100,0
2013	2.718	57,9	429	9,1	1.398	29,8	35	0,7	9	0,2	108	2,3	4.697	100,0
2014	2.565	55,9	436	9,5	1.445	31,5	25	0,5	8	0,2	111	2,4	4.590	100,0
2015	2.345	54,4	440	10,2	1.376	31,9	26	0,6	9	0,2	116	2,7	4.312	100,0
2016	2.344	55,1	430	10,1	1.330	31,3	27	0,6	11	0,3	113	2,7	4.255	100,0
2017	2.184	54,8	407	10,2	1.204	30,2	22	0,6	9	0,2	160	4,0	3.986	100,0
2018	1.782	51,0	362	10,4	1.142	32,7	25	0,7	8	0,2	174	5,0	3.493	100,0
2019	611	51,0	145	12,1	364	30,4	10	0,8	5	0,4	63	5,3	1.198	100,0
<b>Subtotal</b>	<b>41.687</b>	<b>59,3</b>	<b>6.709</b>	<b>9,5</b>	<b>18.939</b>	<b>26,9</b>	<b>446</b>	<b>0,6</b>	<b>120</b>	<b>0,2</b>	<b>2.448</b>	<b>3,5</b>	<b>70.349</b>	<b>100,0</b>
<b>Feminino</b>														
2004	1.788	58,6	367	12,0	686	22,5	15	0,5	1	0,0	194	6,4	3.051	100,0
2005	1.745	57,6	376	12,4	713	23,6	18	0,6	3	0,1	172	5,7	3.027	100,0
2006	1.625	58,7	308	11,1	672	24,3	12	0,4	3	0,1	146	5,3	2.766	100,0
2007	1.436	56,9	295	11,7	688	27,2	18	0,7	1	0,0	87	3,4	2.525	100,0
2008	1.498	55,4	325	12,0	775	28,7	11	0,4	3	0,1	92	3,4	2.704	100,0
2009	1.355	56,0	284	11,7	693	28,6	15	0,6	2	0,1	72	3,0	2.421	100,0
2010	1.239	55,2	257	11,4	660	29,4	22	1,0	2	0,1	65	2,9	2.245	100,0
2011	1.230	55,6	225	10,2	677	30,6	19	0,9	2	0,1	59	2,7	2.212	100,0
2012	1.055	53,2	240	12,1	629	31,7	12	0,6	3	0,2	43	2,2	1.982	100,0
2013	913	51,6	195	11,0	611	34,6	13	0,7	1	0,1	35	2,0	1.768	100,0
2014	814	51,7	202	12,8	520	33,0	8	0,5	5	0,3	26	1,7	1.575	100,0
2015	738	51,2	177	12,3	479	33,2	10	0,7	2	0,1	36	2,5	1.442	100,0
2016	636	49,0	195	15,0	428	33,0	1	0,1	5	0,4	32	2,5	1.297	100,0
2017	554	48,7	152	13,4	387	34,0	7	0,6	2	0,2	36	3,2	1.138	100,0
2018	505	50,6	123	12,3	330	33,1	2	0,2	3	0,3	35	3,5	998	100,0
2019	145	44,3	58	17,7	104	31,8	3	0,9	-	-	17	5,2	327	100,0
<b>Subtotal</b>	<b>17.276</b>	<b>54,9</b>	<b>3.779</b>	<b>12,0</b>	<b>9.052</b>	<b>28,8</b>	<b>186</b>	<b>0,6</b>	<b>38</b>	<b>0,1</b>	<b>1.147</b>	<b>3,6</b>	<b>31.478</b>	<b>100,0</b>
<b>Ambos os sexos</b>														
2004	5.086	61,9	870	10,6	1.693	20,6	45	0,5	3	0,0	517	6,3	8.214	100,0
2005	4.927	61,8	825	10,3	1.751	22,0	56	0,7	9	0,1	407	5,1	7.975	100,0
2006	4.783	62,7	763	10,0	1.685	22,1	37	0,5	8	0,1	358	4,7	7.634	100,0
2007	4.303	59,5	777	10,7	1.829	25,3	48	0,7	6	0,1	271	3,7	7.234	100,0
2008	4.346	58,9	784	10,6	1.955	26,5	36	0,5	3	0,0	257	3,5	7.381	100,0
2009	4.288	59,3	721	10,0	1.954	27,0	39	0,5	12	0,2	217	3,0	7.231	100,0
2010	4.178	59,5	676	9,6	1.919	27,3	56	0,8	11	0,2	179	2,6	7.019	100,0
2011	4.267	59,2	645	8,9	2.050	28,4	56	0,8	13	0,2	179	2,5	7.210	100,0
2012	3.931	57,4	676	9,9	2.037	29,7	45	0,7	16	0,2	148	2,2	6.853	100,0
2013	3.631	56,2	624	9,7	2.009	31,1	48	0,7	10	0,2	143	2,2	6.465	100,0
2014	3.379	54,8	638	10,3	1.965	31,9	33	0,5	13	0,2	137	2,2	6.165	100,0
2015	3.083	53,6	617	10,7	1.855	32,2	36	0,6	11	0,2	152	2,6	5.754	100,0
2016	2.980	53,7	625	11,3	1.758	31,7	28	0,5	16	0,3	145	2,6	5.552	100,0
2017	2.738	53,4	559	10,9	1.591	31,0	29	0,6	11	0,2	196	3,8	5.124	100,0
2018	2.287	50,9	485	10,8	1.472	32,8	27	0,6	11	0,2	209	4,7	4.491	100,0
2019*	756	49,6	203	13,3	468	30,7	13	0,9	5	0,3	80	5,2	1.525	100,0
<b>Total</b>	<b>58.963</b>	<b>57,9</b>	<b>10.488</b>	<b>10,3</b>	<b>27.991</b>	<b>27,5</b>	<b>632</b>	<b>0,6</b>	<b>158</b>	<b>0,2</b>	<b>3.595</b>	<b>3,5</b>	<b>101.827</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, MS/SVS/Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais.

Nota: \* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN), sujeitos a revisão mensal.

Tabela 6. Casos notificados de aids em indivíduos com 19 anos de idade ou mais, segundo sexo, escolaridade e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2007 - 2019\*.

Sexo/Escolaridade	(anos)	Ano de diagnóstico																										Total	
		2007		2008		2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018		2019			
		N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)
<b>Masculino</b>																													
Analfabeto	38	0,8	47	1,0	49	1,0	48	1,0	43	0,9	39	0,8	36	0,8	36	0,8	18	0,4	27	0,6	36	0,9	25	0,7	14	1,2	456	0,8	
1ª a 4ª série incompleta do EF	340	7,3	320	7,0	296	6,2	282	6,0	296	6,0	291	6,1	243	5,3	199	4,4	151	3,6	157	3,7	132	3,4	111	3,2	30	2,5	2.848	5,2	
4ª série completa do EF	360	7,8	320	7,0	345	7,3	253	5,4	270	5,5	211	4,4	181	3,9	155	3,4	155	3,6	129	3,1	103	2,6	80	2,3	29	2,4	2.591	4,8	
5ª a 8ª série incompleta do EF	801	17,3	758	16,5	673	14,2	713	15,2	692	14,1	621	13,0	559	12,1	511	11,3	433	10,2	445	10,6	380	9,7	323	9,4	116	9,8	7.025	12,9	
Ensino fundamental completo	662	14,3	558	12,2	592	12,5	560	11,9	549	11,2	504	10,5	561	12,1	493	10,9	460	10,8	370	8,8	349	8,9	313	9,1	108	9,1	6.079	11,1	
Ensino médio incompleto	347	7,5	296	6,5	309	6,5	328	7,0	335	6,8	316	6,6	288	6,2	277	6,1	284	6,7	252	6,0	300	7,6	249	7,2	81	6,8	3.662	6,7	
Ensino médio completo	660	14,3	821	17,9	942	19,9	985	21,0	1165	23,7	1219	25,5	1103	23,9	1154	25,5	1121	26,4	1196	28,5	1050	26,7	920	26,7	324	27,3	12.660	23,2	
Educação superior incompleta	178	3,8	190	4,1	230	4,8	241	5,1	263	5,4	306	6,4	314	6,8	333	7,4	314	7,4	312	7,4	272	6,9	244	7,1	85	7,2	3.282	6,0	
Educação superior completa	366	7,9	437	9,5	483	10,2	521	11,1	518	10,5	588	12,3	576	12,5	603	13,3	580	13,6	576	13,7	542	13,8	458	13,3	144	12,2	6.392	11,7	
Ign/Branco	875	18,9	841	18,3	824	17,4	770	16,4	783	15,9	692	14,5	758	16,4	760	16,8	737	17,3	738	17,6	769	19,6	727	21,1	254	21,4	9.528	17,5	
<b>Subtotal</b>	<b>4.627</b>	<b>100,0</b>	<b>4.588</b>	<b>100,0</b>	<b>4.743</b>	<b>100,0</b>	<b>4.701</b>	<b>100,0</b>	<b>4.914</b>	<b>100,0</b>	<b>4.787</b>	<b>100,0</b>	<b>4.619</b>	<b>100,0</b>	<b>4.521</b>	<b>100,0</b>	<b>4.253</b>	<b>100,0</b>	<b>4.202</b>	<b>100,0</b>	<b>3.933</b>	<b>100,0</b>	<b>3.450</b>	<b>100,0</b>	<b>1.185</b>	<b>100,0</b>	<b>54.523</b>	<b>100,0</b>	
<b>Feminino</b>																													
Analfabeto	29	1,2	58	2,2	51	2,2	44	2,0	46	2,2	41	2,1	42	2,5	22	1,4	28	2,0	27	2,1	19	1,7	14	1,4	3	0,9	424	1,9	
1ª a 4ª série incompleta do EF	218	9,0	255	9,8	231	9,9	171	7,9	187	8,8	178	9,2	148	8,7	137	9,0	102	7,3	66	5,2	83	7,5	53	5,4	20	6,3	1.849	8,5	
4ª série completa do EF	253	10,4	236	9,1	203	8,7	170	7,9	176	8,3	133	6,9	116	6,8	73	4,8	77	5,5	79	6,3	48	4,4	47	4,8	11	3,5	1.622	7,4	
5ª a 8ª série incompleta do EF	497	20,4	547	21,1	481	20,5	463	21,4	433	20,3	363	18,8	310	18,2	277	18,1	255	18,3	228	18,1	182	16,5	132	13,6	50	15,8	4.218	19,3	
Ensino fundamental completo	370	15,2	361	13,9	288	12,3	314	14,5	294	13,8	289	15,0	225	13,2	243	15,9	198	14,2	164	13,0	128	11,6	97	10,0	31	9,8	3.002	13,7	
Ensino médio incompleto	155	6,4	188	7,2	151	6,4	145	6,7	140	6,6	121	6,3	110	6,5	98	6,4	96	6,9	95	7,5	76	6,9	68	7,0	21	6,6	1.464	6,7	
Ensino médio completo	304	12,5	384	14,8	388	16,5	380	17,6	371	17,4	390	20,2	353	20,8	308	20,1	286	20,6	284	22,5	248	22,5	241	24,7	66	20,9	4.003	18,3	
Educação superior incompleta	43	1,8	49	1,9	52	2,2	39	1,8	43	2,0	43	2,2	37	2,2	35	2,3	23	1,7	36	2,9	21	1,9	28	2,9	7	2,2	456	2,1	
Educação superior completa	89	3,7	97	3,7	90	3,8	80	3,7	81	3,8	79	4,1	88	5,2	66	4,3	57	4,1	51	4,0	51	4,6	56	5,7	19	6,0	904	4,1	
Ign/Branco	474	19,5	422	16,2	410	17,5	356	16,5	360	16,9	292	15,1	270	15,9	270	17,7	268	19,3	233	18,4	246	22,3	238	24,4	88	27,8	3.927	18,0	
<b>Subtotal</b>	<b>2.432</b>	<b>100,0</b>	<b>2.597</b>	<b>100,0</b>	<b>2.345</b>	<b>100,0</b>	<b>2.162</b>	<b>100,0</b>	<b>2.131</b>	<b>100,0</b>	<b>1.929</b>	<b>100,0</b>	<b>1.699</b>	<b>100,0</b>	<b>1.529</b>	<b>100,0</b>	<b>1.390</b>	<b>100,0</b>	<b>1.263</b>	<b>100,0</b>	<b>1.102</b>	<b>100,0</b>	<b>974</b>	<b>100,0</b>	<b>316</b>	<b>100,0</b>	<b>21.869</b>	<b>100,0</b>	
<b>Ambos os sexos</b>																													
Analfabeto	67	0,9	105	1,5	100	1,4	92	1,3	89	1,3	80	1,2	78	1,2	58	1,0	46	0,8	54	1,0	55	1,1	39	0,9	17	1,1	880	1,2	
1ª a 4ª série incompleta do EF	558	7,9	575	8,0	527	7,4	453	6,6	483	6,9	469	7,0	391	6,2	336	5,6	253	4,5	223	4,1	215	4,3	164	3,7	50	3,3	4.697	6,1	
4ª série completa do EF	613	8,7	556	7,7	548	7,7	423	6,2	446	6,3	344	5,1	297	4,7	228	3,8	232	4,1	208	3,8	151	3,0	127	2,9	40	2,7	4.213	5,5	
5ª a 8ª série incompleta do EF	1298	18,4	1305	18,2	1154	16,3	1176	17,1	1125	16,0	984	14,7	869	13,8	788	13,0	688	12,2	673	12,3	562	11,2	455	10,3	166	11,1	11.243	14,7	
Ensino fundamental completo	1032	14,6	919	12,8	880	12,4	874	12,7	843	12,0	793	11,8	786	12,4	736	12,2	658	11,7	534	9,8	477	9,5	410	9,3	139	9,3	9.081	11,9	
Ensino médio incompleto	502	7,1	484	6,7	460	6,5	473	6,9	475	6,7	437	6,5	398	6,3	375	6,2	380	6,7	347	6,3	376	7,5	317	7,2	102	6,8	5.126	6,7	
Ensino médio completo	964	13,7	1205	16,8	1330	18,8	1365	19,9	1536	21,8	1609	24,0	1456	23,0	1462	24,2	1407	24,9	1480	27,1	1298	25,8	1161	26,2	390	26,0	16.663	21,8	
Educação superior incompleta	221	3,1	239	3,3	282	4,0	280	4,1	306	4,3	349	5,2	351	5,6	368	6,1	337	6,0	348	6,4	293	5,8	272	6,1	92	6,1	3.738	4,9	
Educação superior completa	455	6,4	534	7,4	573	8,1	601	8,8	599	8,5	667	9,9	664	10,5	669	11,1	637	11,3	627	11,5	593	11,8	514	11,6	163	10,9	7.296	9,6	
Ign/Branco	1349	19,1	1263	17,6	1234	17,4	1126	16,4	1143	16,2	984	14,7	1028	16,3	1030	17,0	1005	17,8	971	17,8	1015	20,2	965	21,8	342	22,8	13.455	17,6	
<b>Total</b>	<b>7.059</b>	<b>100,0</b>	<b>7.185</b>	<b>100,0</b>	<b>7.088</b>	<b>100,0</b>	<b>6.863</b>	<b>100,0</b>	<b>7.045</b>	<b>100,0</b>	<b>6.716</b>	<b>100,0</b>	<b>6.318</b>	<b>100,0</b>	<b>6.050</b>	<b>100,0</b>	<b>5.643</b>	<b>100,0</b>	<b>5.465</b>	<b>100,0</b>	<b>5.035</b>	<b>100,0</b>	<b>4.424</b>	<b>100,0</b>	<b>1.501</b>	<b>100,0</b>	<b>76.392</b>	<b>100,0</b>	

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, MS/SVS/Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais.

\*Nota: \* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN), sujeitos a revisão mensal.

**Tabela 7.** Casos notificados de aids em indivíduos com 13 anos de idade ou mais, segundo categoria de exposição e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 1980 a 2019\*.

Ano de Diagnóstico	Categoria de Exposição														Total					
	HSH**		Heterossexual		UDI***		Hemofilia		Transfusão Sanguínea &		Acidente c/ Material Biológico		Transmissão Vertical				Em Investigação			
	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)		
1980	1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	100,0	
1981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1982	6	75,0	1	12,5	1	12,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	100,0	
1983	18	72,0	2	8,0	3	12,0	-	-	-	-	-	-	-	2	8,0	-	-	25	100,0	
1984	62	73,8	3	3,6	11	13,1	1	1,2	-	-	-	-	-	7	8,3	-	-	84	100,0	
1985	246	73,2	20	6,0	31	9,2	5	1,5	1	0,3	-	-	-	33	9,8	-	-	336	100,0	
1986	412	68,2	48	7,9	90	14,9	11	1,8	6	1,0	-	-	-	37	6,1	-	-	604	100,0	
1987	760	51,1	168	11,3	399	26,8	22	1,5	14	0,9	-	-	-	124	8,3	-	-	1.487	100,0	
1988	1.040	42,4	325	13,3	812	33,1	36	1,5	27	1,1	-	-	-	210	8,6	-	-	2.450	100,0	
1989	1.206	36,2	516	15,5	1.285	38,5	26	0,8	32	1,0	-	-	-	271	8,1	-	-	3.336	100,0	
1990	1.468	30,0	802	16,4	2.044	41,7	36	0,7	45	0,9	-	-	-	506	10,3	-	-	4.901	100,0	
1991	1.696	26,2	1.273	19,6	2.743	42,3	39	0,6	68	1,0	-	-	-	664	10,2	-	-	6.483	100,0	
1992	1.858	23,3	1.896	23,8	3.192	40,1	28	0,4	88	1,1	-	-	-	902	11,3	-	-	7.964	100,0	
1993	1.636	19,2	2.368	27,8	3.205	37,6	28	0,3	72	0,8	-	-	-	1.208	14,2	-	-	8.517	100,0	
1994	1.621	18,2	2.669	30,0	2.954	33,2	25	0,3	62	0,7	-	-	-	1.564	17,6	-	-	8.895	100,0	
1995	1.580	16,0	3.149	31,9	2.910	29,5	28	0,3	95	1,0	-	-	-	2.095	21,3	-	-	9.857	100,0	
1996	1.730	16,2	3.903	36,6	2.854	26,7	27	0,3	64	0,6	1	0,0	-	2.092	19,6	-	-	10.671	100,0	
1997	1.842	16,9	4.703	43,0	2.679	24,5	36	0,3	24	0,2	-	-	3	0,0	1.638	15,0	-	-	10.925	100,0
1998	1.987	16,5	5.230	43,5	2.566	21,3	2	0,0	2	0,0	-	-	2	0,0	2.237	18,6	-	-	12.026	100,0
1999	1.730	16,6	4.878	46,8	2.013	19,3	1	0,0	-	-	-	-	2	0,0	1.801	17,3	-	-	10.425	100,0
2000	1.627	15,9	4.970	48,6	1.817	17,8	-	-	-	-	-	-	4	0,0	1.814	17,7	-	-	10.232	100,0
2001	1.546	16,0	4.944	51,0	1.460	15,1	-	-	-	-	-	-	5	0,1	1.734	17,9	-	-	9.689	100,0
2002	1.635	17,1	5.052	52,7	1.260	13,1	4	0,0	-	-	-	-	6	0,1	1.626	17,0	-	-	9.583	100,0
2003	1.547	16,9	5.092	55,6	1.126	12,3	6	0,1	-	-	-	-	7	0,1	1.388	15,1	-	-	9.166	100,0
2004	1.439	17,9	4.533	56,5	823	10,3	2	0,0	1	0,0	-	-	12	0,1	1.213	15,1	-	-	8.023	100,0
2005	1.418	18,1	4.500	57,6	704	9,0	3	0,0	1	0,0	-	-	6	0,1	1.182	15,1	-	-	7.814	100,0
2006	1.557	20,7	4.137	55,1	623	8,3	4	0,1	3	-	-	-	13	0,2	1.170	15,6	-	-	7.507	100,0
2007	1.459	20,5	4.040	56,7	472	6,6	3	0,0	6	0,1	-	-	6	0,1	1.145	16,1	-	-	7.131	100,0
2008	1.613	22,1	4.222	58,0	444	6,1	-	-	2	0,0	-	-	20	0,3	982	13,5	-	-	7.283	100,0
2009	1.778	24,9	4.001	56,0	393	5,5	-	-	3	0,0	-	-	9	0,1	967	13,5	-	-	7.151	100,0
2010	1.871	27,0	3.891	56,1	351	5,1	-	-	-	-	-	-	11	0,2	810	11,7	-	-	6.934	100,0
2011	2.045	28,7	3.793	53,2	366	5,1	-	-	2	0,0	-	-	15	0,2	908	12,7	-	-	7.129	100,0
2012	2.138	31,5	3.459	51,0	311	4,6	1	0,0	-	-	-	-	10	0,1	867	12,8	-	-	6.786	100,0
2013	2.064	32,2	3.238	50,5	269	4,2	-	-	-	-	-	-	13	0,2	829	12,9	-	-	6.413	100,0
2014	2.156	35,2	2.964	48,4	200	3,3	-	-	1	0,0	-	-	15	0,2	793	12,9	-	-	6.129	100,0
2015	2.074	36,3	2.735	47,8	176	3,1	1	0,0	-	-	-	-	8	0,1	727	12,7	-	-	5.721	100,0
2016	2.090	37,9	2.599	47,1	143	2,6	-	-	1	0,0	-	-	17	0,3	665	12,1	-	-	5.515	100,0
2017	2.019	39,7	2.413	47,4	100	2,0	1	0,0	1	0,0	-	-	8	0,2	550	10,8	-	-	5.092	100,0
2018	1.766	39,5	2.027	45,3	96	2,1	-	-	-	-	-	-	8	0,2	576	12,9	-	-	4.473	100,0
2019	607	40,0	679	44,8	31	2,0	-	-	-	-	-	-	2	0,1	198	13,1	-	-	1.517	100,0
<b>Total</b>	<b>55.348</b>	<b>23,2</b>	<b>105.243</b>	<b>44,2</b>	<b>40.957</b>	<b>17,2</b>	<b>376</b>	<b>0,2</b>	<b>621</b>	<b>0,3</b>	<b>1</b>	<b>0,0</b>	<b>202</b>	<b>0,1</b>	<b>35.535</b>	<b>14,9</b>	<b>238.283</b>	<b>100,0</b>		

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, MS/SVS/Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais.

Notas:

\* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN), sujeitos a revisão mensal.

\*\* HSH: Homens que fazem sexo com homens.

\*\*\* UDI: Uso de drogas injetáveis.

(&) Todos os casos por transfusão de sangue estão sendo reinvestigados de acordo com o algoritmo da CNIST/Aids-MS.



**Tabela 8.** Casos notificados de aids no sexo masculino com 13 anos de idade ou mais, segundo categoria de exposição e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 1980 a 2019\*.

Ano de Diagnóstico	Categoria de Exposição														Total	
	HSH**		Heterossexual		UDI***		Hemofilia		Transfusão Sanguínea &		Transmissão Vertical		Em Investigação			
	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)
1980	1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	100,0
1981	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1982	6	75,0	1	12,5	1	12,5	-	-	-	-	-	-	-	8	100,0	
1983	18	75,0	1	4,2	3	12,5	-	-	-	-	-	-	8,3	24	100,0	
1984	62	76,5	1	1,2	11	13,6	1	1,2	-	-	-	-	6	7,4	81	100,0
1985	246	75,0	13	4,0	31	9,5	5	1,5	1	0,3	-	-	32	9,8	328	100,0
1986	412	71,8	33	5,7	81	14,1	11	1,9	3	0,5	-	-	34	5,9	574	100,0
1987	760	57,0	109	8,2	320	24,0	22	1,6	8	0,6	-	-	115	8,6	1.334	100,0
1988	1.040	48,8	199	9,3	658	30,9	36	1,7	15	0,7	-	-	184	8,6	2.132	100,0
1989	1.206	41,9	329	11,4	1063	36,9	26	0,9	19	0,7	-	-	234	8,1	2.877	100,0
1990	1.468	35,3	469	11,3	1718	41,3	36	0,9	30	0,7	-	-	440	10,6	4.161	100,0
1991	1.696	31,6	739	13,7	2331	43,4	39	0,7	35	0,7	-	-	535	10,0	5.375	100,0
1992	1.858	29,2	1008	15,8	2661	41,8	28	0,4	50	0,8	-	-	763	12,0	6.368	100,0
1993	1.636	24,6	1256	18,9	2704	40,6	28	0,4	38	0,6	-	-	1001	15,0	6.663	100,0
1994	1.621	23,6	1367	19,9	2511	36,6	25	0,4	33	0,5	-	-	1305	19,0	6.862	100,0
1995	1.580	21,5	1509	20,6	2503	34,1	28	0,4	54	0,7	-	-	1658	22,6	7.332	100,0
1996	1.730	22,8	1796	23,6	2371	31,2	27	0,4	35	0,5	-	-	1640	21,6	7.599	100,0
1997	1.842	25,0	2050	27,8	2235	30,3	36	0,5	10	0,1	1	0,0	1195	16,2	7.369	100,0
1998	1.987	25,1	2213	28,0	2118	26,8	2	0,0	1	0,0	1	0,0	1590	20,1	7.912	100,0
1999	1.730	25,3	2138	31,2	1670	24,4	1	0,0	-	-	2	0,0	1308	19,1	6.849	100,0
2000	1.627	24,6	2196	33,1	1549	23,4	-	-	-	-	3	0,0	1250	18,9	6.625	100,0
2001	1.546	25,3	2157	35,3	1177	19,3	-	-	-	-	3	0,0	1228	20,1	6.111	100,0
2002	1.635	26,8	2304	37,7	1037	17,0	4	0,1	-	-	1	0,0	1128	18,5	6.109	100,0
2003	1.547	26,8	2317	40,1	912	15,8	6	0,1	-	-	3	0,1	994	17,2	5.779	100,0
2004	1.439	28,3	2111	41,6	666	13,1	2	0,0	1	0,0	5	0,1	854	16,8	5.078	100,0
2005	1.418	29,1	2074	42,5	585	12,0	3	0,1	-	-	3	0,1	796	16,3	4.879	100,0
2006	1.557	32,4	1891	39,4	512	10,7	4	0,1	1	0,0	5	0,1	833	17,3	4.803	100,0
2007	1.459	31,3	1959	42,0	403	8,6	3	0,1	3	0,1	2	0,0	830	17,8	4.659	100,0
2008	1.613	34,8	1952	42,1	371	8,0	-	-	-	-	9	0,2	688	14,8	4.633	100,0
2009	1.778	37,2	1955	41,0	341	7,1	-	-	2	0,0	5	0,1	693	14,5	4.774	100,0
2010	1.871	39,5	1974	41,7	291	6,1	-	-	-	-	4	0,1	597	12,6	4.737	100,0
2011	2.045	41,2	1897	38,3	305	6,2	-	-	-	-	5	0,1	706	14,2	4.958	100,0
2012	2.138	44,2	1805	37,3	242	5,0	1	0,0	-	-	8	0,2	640	13,2	4.834	100,0
2013	2.064	44,1	1758	37,6	228	4,9	-	-	-	-	7	0,1	620	13,3	4.677	100,0
2014	2.156	47,1	1658	36,2	161	3,5	-	-	1	0,0	6	0,1	595	13,0	4.577	100,0
2015	2.074	48,2	1516	35,2	151	3,5	1	0,0	-	-	3	0,1	561	13,0	4.306	100,0
2016	2.090	49,3	1480	34,9	121	2,9	-	-	1	0,0	13	0,3	534	12,6	4.239	100,0
2017	2.019	50,8	1417	35,7	83	2,1	1	0,0	1	0,0	6	0,2	446	11,2	3.973	100,0
2018	1.766	50,6	1177	33,7	75	2,1	-	-	-	-	8	0,2	464	13,3	3.490	100,0
2019	607	50,8	402	33,6	27	2,3	-	-	-	-	2	0,2	158	13,2	1.196	100,0
<b>Total</b>	<b>55.348</b>	<b>32,9</b>	<b>51.231</b>	<b>30,4</b>	<b>34.227</b>	<b>20,3</b>	<b>376</b>	<b>0,2</b>	<b>342</b>	<b>0,2</b>	<b>105</b>	<b>0,1</b>	<b>26.657</b>	<b>15,8</b>	<b>168.286</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PL157/Aids-SPE e Fundação Seade, IACS/SVS/Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais.

Notas:

\* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN), sujeitos a revisão mensal.

\*\* HSH - Homens que fazem sexo com homens.

\*\*\* UDI - Uso de drogas injetáveis.

(&) Todos os casos por transfusão de sangue estão sendo reinvestigados de acordo com o algoritmo da CNIST/Aids-MS.

**Tabela 9.** Casos notificados de aids no sexo feminino com 13 anos de idade ou mais, segundo categoria de exposição e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 1983 a 2019\*.

Ano de Diagnóstico	Categoria de Exposição												Total	
	Heterossexual		UDI**		Transfusão Sanguinea &		Acid. Material Biológico		Transmissão Vertical		Em Investigação			
	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)
1983	1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	100,0
1984	2	66,7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	33,3	3	100,0
1985	7	87,5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12,5	8	100,0
1986	15	50,0	9	30,0	3	10,0	-	-	-	-	3	10,0	30	100,0
1987	59	38,6	79	51,6	6	3,9	-	-	-	-	9	5,9	153	100,0
1988	126	39,6	154	48,4	12	3,8	-	-	-	-	26	8,2	318	100,0
1989	187	40,7	222	48,4	13	2,8	-	-	-	-	37	8,1	459	100,0
1990	333	45,0	326	44,1	15	2,0	-	-	-	-	66	8,9	740	100,0
1991	534	48,2	412	37,2	33	3,0	-	-	-	-	129	11,6	1.108	100,0
1992	888	55,6	531	33,3	38	2,4	-	-	-	-	139	8,7	1.596	100,0
1993	1.112	60,0	501	27,0	34	1,8	-	-	-	-	207	11,2	1.854	100,0
1994	1.302	64,0	443	21,8	29	1,4	-	-	-	-	259	12,7	2.033	100,0
1995	1.640	65,0	407	16,1	41	1,6	-	-	-	-	437	17,3	2.525	100,0
1996	2.107	68,6	483	15,7	29	0,9	1	0,0	-	-	452	14,7	3.072	100,0
1997	2.653	74,6	444	12,5	14	0,4	-	-	2	0,1	443	12,5	3.556	100,0
1998	3.017	73,3	448	10,9	1	0,0	-	-	1	0,0	647	15,7	4.114	100,0
1999	2.740	76,6	343	9,6	-	-	-	-	-	-	493	13,8	3.576	100,0
2000	2.774	76,9	268	7,4	-	-	-	-	1	0,0	564	15,6	3.607	100,0
2001	2.787	77,9	283	7,9	-	-	-	-	2	0,1	506	14,1	3.578	100,0
2002	2.748	79,1	223	6,4	-	-	-	-	5	0,1	498	14,3	3.474	100,0
2003	2.775	81,9	214	6,3	-	-	-	-	4	0,1	394	11,6	3.387	100,0
2004	2.422	82,2	157	5,3	-	-	-	-	7	0,2	359	12,2	2.945	100,0
2005	2.426	82,7	119	4,1	1	0,0	-	-	3	0,1	386	13,2	2.935	100,0
2006	2.246	83,1	111	4,1	2	0,1	-	-	8	0,3	337	12,5	2.704	100,0
2007	2.081	84,2	69	2,8	3	0,1	-	-	4	0,2	315	12,7	2.472	100,0
2008	2.270	85,7	73	2,8	2	0,1	-	-	11	0,4	294	11,1	2.650	100,0
2009	2.046	86,1	52	2,2	1	0,0	-	-	4	0,2	274	11,5	2.377	100,0
2010	1.917	87,3	60	2,7	-	-	-	-	7	0,3	213	9,7	2.197	100,0
2011	1.896	87,3	61	2,8	2	0,1	-	-	10	0,5	202	9,3	2.171	100,0
2012	1.654	84,7	69	3,5	-	-	-	-	2	0,1	227	11,6	1.952	100,0
2013	1.480	85,3	41	2,4	-	-	-	-	6	0,3	209	12,0	1.736	100,0
2014	1.306	84,1	39	2,5	-	-	-	-	9	0,6	198	12,8	1.552	100,0
2015	1.219	86,1	25	1,8	-	-	-	-	5	0,4	166	11,7	1.415	100,0
2016	1.119	87,7	22	1,7	-	-	-	-	4	0,3	131	10,3	1.276	100,0
2017	996	89,0	17	1,5	-	-	-	-	2	0,2	104	9,3	1.119	100,0
2018	850	86,5	21	2,1	-	-	-	-	-	-	112	11,4	983	100,0
2019	277	86,3	4	1,2	-	-	-	-	-	-	40	12,5	321	100,0
<b>Total</b>	<b>54.012</b>	<b>77,2</b>	<b>6.730</b>	<b>9,6</b>	<b>279</b>	<b>0,4</b>	<b>1</b>	<b>0,0</b>	<b>97</b>	<b>0,1</b>	<b>8.878</b>	<b>12,7</b>	<b>69.997</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, MS/SVS/Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais.

Notas:

\* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN), sujeitos a revisão mensal.

\*\* UDI - Uso de drogas injetáveis.

(&) Todos os casos por transfusão de sangue estão sendo reinvestigados de acordo com o algoritmo da CNIST/Aids-MS

**Tabela 10.** Casos notificados de aids no sexo masculino em jovens com 15 a 24 anos de idade, segundo categoria de exposição e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 1982 a 2019\*.

Ano de Diagnóstico	Categoria de Exposição																Total		
	HSH**		Heterossexual		UDI***		Hemofilia		Transfusão Sanguínea &		Acidente c/ Material Biológico		Transmissão Vertical		Em Investigação				
	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	
1982	1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	100,0
1983	3	60,0	-	-	2	40,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	100,0
1984	9	52,9	-	-	6	35,3	1	5,9	-	-	-	-	-	-	1	5,9	17	100,0	
1985	33	56,9	3	5,2	13	22,4	3	5,2	-	-	-	-	-	-	6	10,3	58	100,0	
1986	55	55,6	2	2,0	32	32,3	5	5,1	-	-	-	-	-	-	5	5,1	99	100,0	
1987	80	31,6	10	4,0	130	51,4	10	4,0	1	0,4	-	-	-	-	22	8,7	253	100,0	
1988	98	23,6	31	7,5	250	60,2	12	2,9	-	-	-	-	-	-	24	5,8	415	100,0	
1989	104	19,8	35	6,7	351	66,9	10	1,9	1	0,2	-	-	-	-	24	4,6	525	100,0	
1990	126	15,0	62	7,4	570	67,9	12	1,4	3	0,4	-	-	-	-	67	8,0	840	100,0	
1991	126	11,9	78	7,3	753	70,9	19	1,8	1	0,1	-	-	-	-	85	8,0	1.062	100,0	
1992	137	13,5	87	8,6	667	65,6	10	1,0	2	0,2	-	-	-	-	113	11,1	1.016	100,0	
1993	113	11,1	125	12,3	635	62,4	9	0,9	4	0,4	-	-	-	-	131	12,9	1.017	100,0	
1994	114	13,6	99	11,8	504	59,9	9	1,1	1	0,1	-	-	-	-	114	13,6	841	100,0	
1995	103	13,1	109	13,9	420	53,4	14	1,8	3	0,4	-	-	-	-	137	17,4	786	100,0	
1996	102	16,7	111	18,2	274	44,8	11	1,8	3	0,5	-	-	-	-	110	18,0	611	100,0	
1997	133	22,7	119	20,3	247	42,2	11	1,9	-	-	-	-	-	-	76	13,0	586	100,0	
1998	153	25,2	159	26,2	201	33,1	1	0,2	-	-	-	-	-	-	94	15,5	608	100,0	
1999	154	30,4	139	27,4	145	28,6	-	-	-	-	-	-	-	-	69	13,6	507	100,0	
2000	147	30,6	151	31,5	118	24,6	-	-	-	-	-	-	-	-	64	13,3	480	100,0	
2001	153	37,2	128	31,1	70	17,0	-	-	-	-	-	-	1	0,2	59	14,4	411	100,0	
2002	178	41,6	129	30,1	46	10,7	1	0,2	-	-	-	-	1	0,2	73	17,1	428	100,0	
2003	152	38,8	138	35,2	48	12,2	2	0,5	-	-	-	-	1	0,3	51	13,0	392	100,0	
2004	121	38,7	119	38,0	39	12,5	-	-	-	-	-	-	-	-	34	10,9	313	100,0	
2005	154	51,2	87	28,9	30	10,0	1	0,3	-	-	-	-	1	0,3	28	9,3	301	100,0	
2006	167	48,7	112	32,7	25	7,3	1	0,3	-	-	-	-	5	1,5	33	9,6	343	100,0	
2007	177	55,7	94	29,6	15	4,7	-	-	1	0,3	-	-	2	0,6	29	9,1	318	100,0	
2008	205	56,3	91	25,0	28	7,7	-	-	-	-	-	-	3	0,8	37	10,2	364	100,0	
2009	220	56,8	102	26,4	25	6,5	-	-	1	0,3	-	-	4	1,0	35	9,0	387	100,0	
2010	279	61,6	110	24,3	17	3,8	-	-	-	-	-	-	4	0,9	43	9,5	453	100,0	
2011	357	70,4	89	17,6	16	3,2	-	-	-	-	-	-	4	0,8	41	8,1	507	100,0	
2012	416	71,4	98	16,8	20	3,4	-	-	-	-	-	-	5	0,9	44	7,5	583	100,0	
2013	432	73,3	90	15,3	19	3,2	-	-	-	-	-	-	6	1,0	42	7,1	589	100,0	
2014	450	75,6	94	15,8	13	2,2	-	-	-	-	-	-	5	0,8	33	5,5	595	100,0	
2015	436	75,3	92	15,9	8	1,4	-	-	-	-	-	-	2	0,3	41	7,1	579	100,0	
2016	457	76,5	79	13,2	12	2,0	-	-	-	-	-	-	8	1,3	41	6,9	597	100,0	
2017	429	78,1	71	12,9	5	0,9	-	-	-	-	-	-	3	0,5	41	7,5	549	100,0	
2018	375	78,5	53	11,1	7	1,5	-	-	-	-	-	-	4	0,8	39	8,2	478	100,0	
2019	146	80,7	20	11,0	4	2,2	-	-	-	-	-	-	1	0,6	10	5,5	181	100,0	
<b>Total</b>	<b>7.095</b>	<b>39,2</b>	<b>3.116</b>	<b>17,2</b>	<b>5.765</b>	<b>31,9</b>	<b>142</b>	<b>0,8</b>	<b>21</b>	<b>0,1</b>	-	-	<b>60</b>	<b>0,3</b>	<b>1.896</b>	<b>10,5</b>	<b>18.095</b>	<b>100,0</b>	

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PIIST/Aids-SP e Fundação Seade, MS/SVS/Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais.

Notas:

\* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN), sujeitos a revisão mensal.

\*\* HSH - Homens que fazem sexo com homens.

\*\*\* UDI - Uso de drogas injetáveis.

(&) Todos os casos por transfusão de sangue estão sendo reinvestigados de acordo com o algoritmo da CNIST/Aids-MS.

**Tabela 11.** Casos notificados de aids no sexo feminino em jovens de 15 a 24 anos de idade, segundo categoria de exposição e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 1985 a 2019\*.

Ano de Diagnóstico	Categoria de Exposição										Total	
	Heterossexual		UDI**		Transfusão Sanguínea &		Transmissão Vertical		Em Investigação			
	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)	N	(%)
1985	1	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	1	100,0
1986	7	58,3	3	25,0	-	-	-	-	2	16,7	12	100,0
1987	12	21,8	40	72,7	-	-	-	-	3	5,5	55	100,0
1988	28	28,0	66	66,0	-	-	-	-	6	6,0	100	100,0
1989	42	30,2	88	63,3	-	-	-	-	9	6,5	139	100,0
1990	90	40,4	118	52,9	2	0,9	-	-	13	5,8	223	100,0
1991	122	41,2	139	47,0	4	1,4	-	-	31	10,5	296	100,0
1992	204	51,8	162	41,1	4	1,0	-	-	24	6,1	394	100,0
1993	235	56,2	144	34,4	5	1,2	-	-	34	8,1	418	100,0
1994	212	56,7	119	31,8	3	0,8	-	-	40	10,7	374	100,0
1995	274	64,9	80	19,0	7	1,7	-	-	61	14,5	422	100,0
1996	344	68,1	96	19,0	1	0,2	-	-	64	12,7	505	100,0
1997	384	74,4	78	15,1	2	0,4	1	0,2	51	9,9	516	100,0
1998	454	77,9	66	11,3	-	-	-	-	63	10,8	583	100,0
1999	413	82,4	50	10,0	-	-	-	-	38	7,6	501	100,0
2000	414	83,8	27	5,5	-	-	-	-	53	10,7	494	100,0
2001	407	83,1	45	9,2	-	-	1	0,2	37	7,6	490	100,0
2002	361	83,8	33	7,7	-	-	2	0,5	35	8,1	431	100,0
2003	325	83,3	34	8,7	-	-	2	0,5	29	7,4	390	100,0
2004	244	81,6	20	6,7	-	-	3	1,0	32	10,7	299	100,0
2005	247	90,1	9	3,3	-	-	-	-	18	6,6	274	100,0
2006	192	88,5	7	3,2	-	-	3	1,4	15	6,9	217	100,0
2007	200	90,5	6	2,7	-	-	2	0,9	13	5,9	221	100,0
2008	208	88,1	7	3,0	-	-	6	2,5	15	6,4	236	100,0
2009	173	86,1	4	2,0	-	-	4	2,0	20	10,0	201	100,0
2010	172	86,9	10	5,1	-	-	4	2,0	12	6,1	198	100,0
2011	162	84,8	12	6,3	-	-	6	3,1	11	5,8	191	100,0
2012	138	84,7	11	6,7	-	-	2	1,2	12	7,4	163	100,0
2013	136	86,6	5	3,2	-	-	5	3,2	11	7,0	157	100,0
2014	132	88,6	4	2,7	-	-	4	2,7	9	6,0	149	100,0
2015	122	88,4	-	-	-	-	5	3,6	11	8,0	138	100,0
2016	82	92,1	-	-	-	-	2	2,2	5	5,6	89	100,0
2017	85	93,4	2	2,2	-	-	-	-	4	4,4	91	100,0
2018	66	88,0	2	2,7	-	-	-	-	7	9,3	75	100,0
2019	23	88,5	-	-	-	-	-	-	3	11,5	26	100,0
<b>Total</b>	<b>6.711</b>	<b>74,0</b>	<b>1.487</b>	<b>16,4</b>	<b>28</b>	<b>0,3</b>	<b>52</b>	<b>0,6</b>	<b>791</b>	<b>8,7</b>	<b>9.069</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, MS/SVS/Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais.

Notas:

\* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN), sujeitos a revisão mensal.

\*\* UDI - Uso de drogas injetáveis.

(&) Todos os casos por transfusão de sangue estão sendo reinvestigados de acordo com o algoritmo da CNIST/Aids-MS.

**Tabela 12.** Casos notificados de aids segundo Grupo de Vigilância Epidemiológica (GVE) de residência e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 1980 a 2019\*.

GVE de Residência	Ano de Diagnóstico																					Total		
	80 a 89	90 a 99	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	N	(%)
	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		
GVE 1 Capital	5.117	40.834	3.748	3.739	3.801	3.757	3.262	3.355	3.209	3.082	3.114	3.204	3.098	3.056	2.997	2.650	2.901	2.635	2.567	2.543	2.425	1.311	106.405	38,7
GVE 7 Santo André	384	5.555	570	564	584	558	577	515	477	409	488	427	423	575	483	405	374	375	341	344	340	191	14.959	5,4
GVE 8 Mogi Das Cruzes	212	3.446	474	394	464	471	483	449	447	434	428	408	363	429	378	395	397	382	380	376	352	184	11.746	4,3
GVE 9 Franco Da Rocha	47	746	56	82	91	88	102	96	101	101	85	79	76	85	66	70	62	65	80	73	54	27	2.332	0,8
GVE 10 Osasco	293	4.172	541	525	568	516	487	451	491	444	381	414	458	444	411	403	386	424	450	435	372	231	13.297	4,8
GVE 11 Araçatuba	46	1.127	187	152	161	138	142	143	127	160	160	111	106	123	126	116	100	99	111	99	82	31	3.647	1,3
GVE 12 Araraquara	73	1.843	237	267	222	200	181	173	169	181	156	143	135	170	136	161	136	114	128	126	99	63	5.113	1,9
GVE 13 Assis	42	521	60	74	75	84	89	84	65	57	55	52	47	62	71	61	49	40	55	49	35	24	1.751	0,6
GVE 14 Barretos	43	1.192	123	130	112	105	96	85	107	112	114	100	124	128	95	96	76	92	83	93	70	33	3.209	1,2
GVE 15 Bauru	67	1.913	213	192	266	220	174	224	196	155	171	176	196	205	172	188	197	151	179	155	152	84	5.646	2,1
GVE 16 Botucatu	44	440	60	70	68	76	91	73	65	59	61	71	97	113	92	111	70	68	73	61	51	28	1.942	0,7
GVE 17 Campinas	377	6.113	859	853	851	911	760	716	799	668	748	835	780	806	759	731	628	601	691	630	498	313	20.927	7,6
GVE 18 Franca	49	922	91	110	112	94	74	74	130	89	99	81	85	91	84	79	91	80	93	72	52	40	2.692	1,0
GVE 19 Marília	52	808	111	94	133	98	112	112	77	84	80	80	79	93	87	84	75	81	50	54	55	29	2.528	0,9
GVE 20 Piracicaba	102	2.490	365	324	353	340	267	295	273	297	281	285	246	209	290	276	229	192	273	205	159	102	7.853	2,9
GVE 21 Presidente Prudente	45	618	85	95	109	93	98	92	89	82	114	75	95	97	94	70	65	84	65	72	73	43	2.353	0,9
GVE 22 Presidente Venceslau	13	162	29	37	44	36	38	30	45	42	43	39	58	38	41	44	50	46	32	45	27	18	957	0,3
GVE 23 Registro	12	258	35	37	33	48	47	48	41	38	40	36	32	39	44	43	43	38	39	31	25	14	1.021	0,4
GVE 24 Ribeirao Preto	304	4.194	485	463	407	356	338	306	294	328	321	314	286	336	248	281	251	257	259	198	199	117	10.542	3,8
GVE 25 Santos	894	7.331	658	587	597	556	520	512	401	491	492	544	459	445	394	393	405	389	389	345	311	155	17.268	6,3
GVE 26 São João Da Boa Vista	35	832	131	132	139	155	110	117	89	115	121	78	104	105	105	83	89	80	77	90	60	30	2.877	1,0
GVE 27 São José Dos Campos	113	2.585	345	300	345	257	246	248	220	206	184	218	211	191	203	177	170	171	154	162	153	85	6.944	2,5
GVE 28 Caragatatuba	12	519	98	104	74	93	73	83	54	54	99	79	57	72	70	57	67	55	75	81	49	35	1.960	0,7
GVE 29 São José do Rio Preto	218	3.719	413	341	362	378	299	274	276	300	302	264	280	292	278	263	267	255	252	237	224	112	9.606	3,5
GVE 30 Jales	10	166	31	46	25	26	33	28	32	25	24	34	33	39	47	42	30	36	38	39	22	14	820	0,3
GVE 31 Sorocaba	167	3.167	445	395	354	354	310	377	316	238	315	322	333	323	308	256	261	272	286	233	224	173	9.429	3,4
GVE 32 Itapeva	6	153	24	20	19	33	30	37	22	15	29	21	22	20	10	22	22	18	11	20	15	16	585	0,2
GVE 33 Taubaté	103	2.176	346	295	305	294	253	203	227	206	205	204	172	173	178	194	163	155	152	115	148	66	6.333	2,3
GVE não especificado	2	22	6	11	14	16	18	18	12	14	13	16	3	16	4	4	12	9	5	9	6	7	237	0,1
<b>Total</b>	<b>8.882</b>	<b>98.024</b>	<b>10.826</b>	<b>10.433</b>	<b>10.688</b>	<b>10.351</b>	<b>9.310</b>	<b>9.218</b>	<b>8.851</b>	<b>8.486</b>	<b>8.723</b>	<b>8.710</b>	<b>8.458</b>	<b>8.775</b>	<b>8.271</b>	<b>7.755</b>	<b>7.666</b>	<b>7.264</b>	<b>7.388</b>	<b>6.992</b>	<b>6.332</b>	<b>3.576</b>	<b>274.979</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, MS/SVS/Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais.

Nota: \* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN) e 31/12/17 (Seade), sujeitos a revisão mensal.

**Tabela 13.** Taxa de Incidência de aids por 100 mil habitantes-ano\* (TI), segundo Grupo de Vigilância Epidemiológica (GVE) de residência e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2000 a 2018\*\*.

GVE de Residência	Taxa de Incidência																		
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI
GVE 1 Capital	35,9	35,5	35,8	35,1	30,3	30,9	29,3	28,0	28,1	28,7	27,5	27,0	26,3	23,2	25,2	22,8	22,1	21,7	20,6
GVE 7 Santo Andre	24,2	23,7	24,4	23,1	23,7	21,0	19,3	16,4	19,4	16,9	16,6	22,4	18,7	15,6	14,3	14,3	12,9	13,0	12,8
GVE 8 Mogi Das Cruzes	20,6	16,8	19,5	19,5	19,7	18,0	17,7	17,0	16,5	15,5	13,6	15,9	13,9	14,3	14,2	13,5	13,3	13,0	12,1
GVE 9 Franco Da Rocha	13,3	19,0	20,6	19,5	22,1	20,4	21,0	20,6	17,1	15,6	14,7	16,2	12,4	12,9	11,2	11,6	14,1	12,6	9,2
GVE 10 Osasco	23,0	22,0	23,4	21,0	19,5	17,8	19,1	17,1	14,5	15,6	17,0	16,3	14,9	14,5	13,7	14,9	15,6	15,0	12,7
GVE 11 Aracatuba	28,5	22,9	24,0	20,4	20,8	20,8	18,3	22,8	22,6	15,6	14,7	17,0	17,3	15,8	13,5	13,3	14,8	13,2	10,8
GVE 12 Araraquara	27,9	31,1	25,6	22,8	20,4	19,3	18,6	19,7	16,8	15,3	14,3	17,8	14,1	16,6	14,3	11,9	12,9	13,0	10,1
GVE 13 Assis	14,2	17,3	17,4	19,4	20,4	19,1	14,7	12,8	12,3	11,5	10,4	13,6	15,5	13,2	10,6	8,6	11,7	10,4	7,4
GVE 14 Barretos	31,7	33,3	28,5	26,6	24,1	21,2	26,6	27,7	28,0	24,4	30,1	31,0	22,9	23,0	18,2	22,0	19,7	22,1	16,5
GVE 15 Bauru	22,0	19,6	26,9	22,0	17,2	22,0	19,0	14,9	16,3	16,6	18,4	19,1	15,9	17,2	17,9	13,6	16,1	13,8	13,5
GVE 16 Botucatu	12,1	13,9	13,3	14,7	17,4	13,8	12,2	10,9	11,2	12,9	17,4	20,2	16,3	19,5	12,2	11,7	12,5	10,4	8,6
GVE 17 Campinas	25,4	24,7	24,2	25,5	20,9	19,3	21,2	17,4	19,2	21,1	19,4	19,7	18,3	17,4	14,7	13,9	15,8	14,3	11,2
GVE 18 Franca	15,5	18,5	18,6	15,5	12,0	11,9	20,7	14,1	15,5	12,6	13,1	13,9	12,7	11,9	13,6	11,9	13,7	10,5	7,6
GVE 19 Marilia	19,0	16,0	22,5	16,5	18,7	18,6	12,7	13,8	13,1	13,1	12,9	15,1	14,1	13,6	12,1	13,0	8,0	8,6	8,7
GVE 20 Piracicaba	29,3	25,6	27,5	26,2	20,3	22,2	20,3	21,8	20,4	20,4	17,4	14,7	20,2	19,0	15,6	13,0	18,3	13,6	10,5
GVE 21 Presidente Prudente	21,6	23,9	27,2	23,1	24,1	22,5	21,6	19,8	27,3	17,9	22,5	22,8	22,0	16,3	14,6	18,7	14,9	15,9	16,5
GVE 22 Presidente Venceslau	10,0	12,7	15,0	12,3	12,9	10,2	15,2	14,1	14,4	13,1	19,4	12,7	13,6	14,6	17,3	15,9	10,5	15,5	8,9
GVE 23 Registro	13,0	13,7	12,1	17,6	17,2	17,5	15,0	13,9	14,6	13,2	11,7	14,2	16,1	15,7	15,7	13,8	14,1	11,2	9,0
GVE 24 Ribeirao Preto	43,8	41,1	35,5	30,5	28,5	25,4	24,0	26,4	25,4	24,5	22,0	25,5	18,6	20,8	18,0	18,2	18,6	13,8	13,7
GVE 25 Santos	44,6	39,3	39,4	36,3	33,5	32,6	25,2	30,5	30,2	33,1	27,6	26,5	23,2	22,9	23,4	22,2	22,0	19,4	17,3
GVE 26 Sao Joao Da Boa Vista	18,0	18,0	18,8	20,9	14,7	15,5	11,8	15,1	15,8	10,1	13,4	13,5	13,4	10,6	11,3	10,1	9,7	11,3	7,5
GVE 27 Sao Jose Dos Campos	40,5	34,7	39,3	28,9	27,3	27,1	23,7	22,0	19,4	22,7	21,7	19,4	20,4	17,6	16,7	16,6	14,8	15,4	14,4
GVE 28 Caraguatatuba	43,8	45,2	31,4	38,5	29,5	32,8	20,9	20,4	36,7	28,7	20,3	25,2	24,1	19,3	22,3	18,0	24,3	25,9	15,5
GVE 29 Sao Jose Do Rio Preto	38,2	31,1	32,6	33,7	26,3	23,9	23,8	25,6	25,4	22,0	23,1	23,9	22,5	21,1	21,2	20,1	19,8	18,4	17,3
GVE 30 Jales	12,5	18,4	10,0	10,3	13,1	11,1	12,6	9,8	9,4	13,3	12,9	15,2	18,3	16,4	11,7	14,0	14,8	15,1	8,5
GVE 31 Sorocaba	27,2	23,7	20,9	20,5	17,7	21,2	17,5	13,0	16,9	17,1	17,4	16,7	15,7	12,9	12,7	13,1	14,0	11,0	10,5
GVE 32 Itapeva	7,4	6,1	5,8	10,1	9,1	11,2	6,7	4,6	8,8	6,4	6,7	6,1	3,1	6,7	8,0	6,6	3,3	7,2	5,4
GVE 33 Taubate	37,9	31,9	32,6	31,1	26,5	21,1	23,3	21,0	20,7	20,4	17,1	17,1	17,4	18,8	15,7	14,8	14,4	10,8	13,9
<b>Total</b>	<b>29,3</b>	<b>27,9</b>	<b>28,2</b>	<b>27,0</b>	<b>24,0</b>	<b>23,5</b>	<b>22,3</b>	<b>21,2</b>	<b>21,6</b>	<b>21,3</b>	<b>20,5</b>	<b>21,1</b>	<b>19,7</b>	<b>18,3</b>	<b>18,0</b>	<b>16,9</b>	<b>17,0</b>	<b>16,0</b>	<b>14,4</b>

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, MS/SVS/Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais.

Notas:

\* Taxa de Incidência por 100.000 habitantes-ano. Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

\*\* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN) e 31/12/17 (Seade), sujeitos a revisão mensal.

**Tabela 14.** Casos notificados de aids, taxa de incidência\* (TI) por 100 mil habitantes - em 2018 e classificação por total de casos acumulados, segundo município de residência (ordem alfabética) e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 1980 a 2019\*\*.

ordem nº de casos	Município de Residencia	Ano de Diagnóstico													Total Bipajds		2018
		80 a 89	90 a 99	00 a 09	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	N	%	TI
		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
	Total Estado de São Paulo	8.882	98.024	95.596	8.458	8.775	8.271	7.755	7.666	7.264	7.388	6.992	6.332	3.576	274.979	100,00	14,4
218º	350010 Adamantina	3	20	28	3	2	3	3	1	3	2	3	3	4	78	0,03	8,9
411º	350020 Adolfo	-	2	5	1	1	1	1	1	-	4	-	1	-	17	0,01	28,8
225º	350030 Aguaí	-	12	28	3	5	4	6	3	1	2	7	3	-	74	0,03	8,6
405º	350040 Águas da Prata	-	6	7	1	2	-	-	1	-	-	-	1	-	18	0,01	12,9
280º	350050 Águas de Lindóia	-	6	18	2	1	2	5	3	2	-	3	2	1	45	0,02	11,0
574º	350055 Águas de Santa Bárbara	-	2	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	5	0,00	-
450º	350060 Águas de São Pedro	-	3	7	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	13	0,00	-
151º	350070 Agudos	3	31	56	5	3	5	8	5	5	6	6	9	1	143	0,05	25,1
555º	350075 Alambari	-	1	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	6	0,00	-
556º	350080 Alfredo Marcondes	-	2	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	6	0,00	-
435º	350090 Altair	-	1	4	1	3	2	1	1	-	1	1	-	-	15	0,01	-
265º	350100 Altinópolis	1	12	26	-	2	1	4	-	-	1	1	3	-	51	0,02	19,3
575º	350110 Alto Alegre	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	5	0,00	-
307º	350115 Alumínio	-	8	19	2	-	2	1	1	1	-	-	1	-	35	0,01	5,6
398º	350120 Álvares Florence	1	3	6	2	3	2	1	-	-	1	-	-	-	19	0,01	-
193º	350130 Álvares Machado	2	20	42	5	4	5	-	4	2	3	4	3	1	95	0,03	12,7
258º	350140 Álvaro de Carvalho	1	12	24	1	4	-	4	2	2	1	3	1	-	55	0,02	20,2
557º	350150 Alvinlândia	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	0,00	31,8
37º	350160 Americana	13	315	450	42	44	57	43	43	34	36	17	34	13	1141	0,41	14,8
147º	350170 Américo Brasiliense	1	42	55	2	3	2	3	8	8	6	5	3	10	148	0,05	7,7
422º	350180 Américo de Campos	-	3	8	2	1	1	-	-	-	-	1	-	-	16	0,01	-
94º	350190 Amparo	7	89	170	9	10	8	9	10	8	6	15	7	5	353	0,13	10,2
533º	350200 Analândia	-	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	1	-	7	0,00	21,1
95º	350210 Andradina	4	120	140	5	9	11	16	9	10	7	7	5	5	348	0,13	8,9
308º	350220 Angatuba	-	12	15	1	-	3	1	-	-	2	-	1	-	35	0,01	4,2
412º	350230 Anhembi	-	5	5	1	2	1	1	-	-	2	-	-	-	17	0,01	-
471º	350240 Anhumas	-	1	7	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	11	0,00	-
109º	350250 Aparecida	-	103	122	8	8	9	7	2	12	5	3	6	3	288	0,10	16,9
482º	350260 Aparecida d'Oeste	-	3	1	1	-	-	-	3	1	-	1	-	-	10	0,00	-
261º	350270 Apiaí	1	17	15	2	4	1	1	1	2	1	-	1	6	52	0,02	4,1
275º	350275 Araçariçuama	-	7	19	2	1	2	3	2	1	3	3	1	2	46	0,02	4,9
29º	350280 Araçatuba	18	523	550	31	36	49	43	38	34	51	32	18	9	1432	0,52	9,5
241º	350290 Araçoiaba da Serra	1	19	19	3	4	2	2	2	3	2	-	3	2	62	0,02	9,6
616º	350300 Aramina	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	0,00	-
451º	350310 Arandu	-	2	3	-	-	2	-	1	3	1	-	1	-	13	0,00	16,2
617º	350315 Arapeí	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,00	-
22º	350320 Araraquara	28	797	573	52	51	44	53	40	35	33	33	31	22	1792	0,65	13,8
53º	350330 Araras	6	243	333	11	22	31	29	22	14	19	11	12	4	757	0,28	9,3
618º	350335 Arco-Íris	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	0,00	-
423º	350340 Arealva	-	5	2	2	2	-	-	3	-	1	-	1	-	16	0,01	12,3
592º	350350 Areias	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0,00	-
386º	350360 Areiópolis	-	1	9	-	1	1	-	1	-	1	2	3	1	20	0,01	27,8
343º	350370 Ariranha	2	4	8	3	2	1	4	-	1	1	-	2	1	29	0,01	21,8
192º	350380 Artur Nogueira	-	18	43	4	4	3	4	-	5	3	6	4	2	96	0,03	7,8
114º	350390 Arujá	6	59	102	5	7	3	16	7	5	15	12	13	7	257	0,09	15,0
619º	350395 Aspásia	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	0,00	-
72º	350400 Assis	12	177	227	14	12	18	14	15	13	15	7	6	3	533	0,19	6,0
65º	350410 Atibaia	17	210	191	27	21	14	19	14	17	14	11	10	7	572	0,21	7,3
458º	350420 Auriflama	-	2	4	-	-	1	1	-	-	1	1	2	-	12	0,00	13,9
353º	350430 Avai	-	7	11	2	1	-	1	1	-	3	-	-	-	26	0,01	-
291º	350440 Avanhandava	-	5	27	1	1	2	1	-	2	1	2	-	-	42	0,02	-
89º	350450 Avaré	14	132	140	19	14	14	14	13	17	16	13	6	8	420	0,15	6,9
248º	350460 Bady Bassitt	-	17	14	4	2	2	1	3	-	3	5	5	1	57	0,02	31,2
270º	350470 Balbinos	-	-	28	-	5	5	4	1	1	2	-	2	-	48	0,02	54,1
406º	350480 Bálamo	-	4	5	1	1	-	1	1	3	-	1	1	-	18	0,01	11,8
377º	350490 Bananal	1	7	11	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	22	0,01	-
609º	350500 Barão de Antonina	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	0,00	-
382º	350510 Barbosa	2	7	7	1	2	-	-	-	-	1	1	-	-	21	0,01	-
235º	350520 Bariri	1	17	28	2	2	-	3	3	4	2	1	3	-	66	0,02	8,9
169º	350530 Barra Bonita	2	38	41	4	4	8	3	2	1	2	5	5	1	116	0,04	14,3
593º	350535 Barra do Chapéu	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	4	0,00	18,3
436º	350540 Barra do Turvo	-	3	9	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	15	0,01	-
28º	350550 Barretos	16	537	496	59	64	46	49	37	35	31	32	28	19	1449	0,53	23,9

ordem nº de casos	Município de Residencia	Ano de Diagnóstico													Total Bipaid's		2018
		80 a 89	90 a 99	00 a 09	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	N	%	TI
		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
	Total Estado de São Paulo	8.882	98.024	95.596	8.458	8.775	8.271	7.755	7.666	7.264	7.388	6.992	6.332	3.576	274.979	100,00	14,4
168º	350560 Barrinha	-	38	44	7	5	1	2	7	5	2	3	1	3	118	0,04	3,2
32º	350570 Barueri	18	311	500	42	38	37	33	50	48	60	59	35	23	1254	0,46	13,5
336º	350580 Bastos	-	2	10	6	1	2	2	1	3	1	-	1	1	30	0,01	4,9
108º	350590 Batatais	3	92	126	9	10	20	5	4	7	5	4	6	-	291	0,11	10,1
13º	350600 Bauru	30	1072	962	105	103	88	98	95	80	101	80	65	42	2921	1,06	18,0
46º	350610 Bebedouro	19	445	279	23	26	19	19	14	23	21	27	12	7	934	0,34	16,1
502º	350620 Bento de Abreu	1	1	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	9	0,00	-
387º	350630 Bernardino de Campos	-	7	10	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	20	0,01	-
125º	350635 Bertiooga	-	46	78	13	7	3	10	10	7	13	4	13	2	206	0,07	21,6
452º	350640 Bilac	1	2	8	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	13	0,00	13,0
75º	350650 Birigui	4	155	192	21	18	18	15	15	23	13	21	17	5	517	0,19	14,3
281º	350660 Biritiba-Mirim	-	10	21	3	2	-	-	1	1	1	3	1	1	44	0,02	3,2
282º	350670 Boa Esperança do Sul	-	16	14	1	6	1	3	1	-	1	-	1	-	44	0,02	6,9
314º	350680 Bocaina	-	12	12	-	1	3	1	1	1	1	-	2	-	34	0,01	16,8
361º	350690 Bofete	-	3	10	1	3	1	1	1	1	-	-	3	-	24	0,01	27,8
156º	350700 Boituva	2	25	39	6	6	7	8	4	6	5	15	8	6	137	0,05	14,4
322º	350710 Bom Jesus dos Perdões	-	13	10	-	1	-	2	1	-	1	1	2	1	32	0,01	8,5
558º	350715 Bom Sucesso de Itararé	-	-	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	6	0,00	-
632º	350720 Borá	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,00	-
518º	350730 Boracéia	-	1	1	-	1	-	3	-	-	1	1	-	-	8	0,00	-
323º	350740 Borborema	-	8	17	1	2	-	1	1	2	-	-	-	-	32	0,01	-
610º	350745 Borebi	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	0,00	-
70º	350750 Botucatu	22	133	178	20	37	26	35	22	23	16	16	12	6	546	0,20	8,7
56º	350760 Bragança Paulista	14	201	272	28	24	19	20	23	22	25	16	14	15	693	0,25	8,7
559º	350770 Braúna	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	6	0,00	18,3
560º	350775 Brejo Alegre	-	-	1	1	1	-	-	1	-	1	1	-	-	6	0,00	-
206º	350780 Brodósqui	-	18	36	3	7	2	3	1	-	2	4	5	4	85	0,03	21,3
216º	350790 Brotas	-	14	33	5	2	8	6	1	6	-	2	1	1	79	0,03	4,3
388º	350800 Buri	-	6	7	-	-	-	1	1	1	1	2	-	1	20	0,01	-
231º	350810 Buritama	1	17	31	-	2	3	1	2	3	2	2	2	1	67	0,02	12,2
561º	350820 Buritzal	-	-	2	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	6	0,00	-
413º	350830 Cabralia Paulista	-	4	8	1	-	-	1	1	-	-	-	-	2	17	0,01	-
187º	350840 Cabreúva	2	13	31	3	5	6	8	2	7	3	9	5	5	99	0,04	10,5
47º	350850 Caçapava	7	414	353	20	21	23	15	12	10	12	6	12	9	914	0,33	13,3
163º	350860 Cachoeira Paulista	5	28	42	4	2	5	6	7	5	4	7	6	3	124	0,05	18,9
441º	350870 Caconde	-	8	3	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	14	0,01	-
344º	350880 Cafelândia	-	12	11	3	1	-	1	-	1	-	-	-	-	29	0,01	-
594º	350890 Caiabu	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	4	0,00	-
115º	350900 Caieiras	6	67	102	12	9	9	10	7	4	15	7	3	2	253	0,09	3,1
459º	350910 Caiuá	-	1	5	1	-	1	-	1	1	-	1	-	1	12	0,00	-
121º	350920 Cajamar	2	67	69	7	6	8	7	9	9	8	13	7	4	216	0,08	9,3
148º	350925 Cajati	-	27	63	10	7	3	7	6	8	6	4	6	1	148	0,05	20,8
442º	350930 Cajobi	-	5	5	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	14	0,01	-
194º	350940 Cajuru	2	21	39	4	4	4	2	2	5	4	5	3	-	95	0,03	11,9
460º	350945 Campina do Monte Alegre	-	2	4	-	-	2	-	-	1	3	-	-	-	12	0,00	-
2º	350950 Campinas	218	2746	3130	318	319	295	277	236	225	226	211	154	80	8435	3,07	13,3
101º	350960 Campo Limpo Paulista	4	104	117	14	10	8	9	5	11	11	9	14	2	318	0,12	17,3
112º	350970 Campos do Jordão	5	75	124	8	10	5	10	10	4	3	3	4	2	263	0,10	8,1
483º	350980 Campos Novos Paulista	-	5	1	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	10	0,00	-
242º	350990 Cananéia	1	18	26	2	1	1	1	5	1	3	-	2	1	62	0,02	16,3
534º	350995 Canas	-	-	2	2	-	-	-	1	-	1	-	3	-	7	0,00	60,9
240º	351000 Cândido Mota	1	20	22	1	4	3	3	1	2	-	1	3	2	63	0,02	10,0
503º	351010 Cândido Rodrigues	-	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	0,00	-
504º	351015 Canitar	-	1	4	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	9	0,00	-
184º	351020 Capão Bonito	1	20	43	6	4	6	3	2	6	2	3	4	2	102	0,04	8,6
262º	351030 Capela do Alto	-	5	12	4	2	4	1	1	6	7	2	5	3	52	0,02	25,1
96º	351040 Capivari	4	72	134	14	19	25	16	11	8	19	13	8	4	347	0,13	15,1
49º	351050 Caraguatatuba	3	149	328	36	38	47	25	31	32	35	50	29	20	823	0,30	25,6
20º	351060 Carapicuíba	42	611	680	73	56	74	59	55	64	69	66	64	40	1953	0,71	16,4
267º	351070 Cardoso	-	11	24	2	1	4	1	1	2	1	2	-	-	49	0,02	-
160º	351080 Casa Branca	3	22	69	3	3	6	5	3	1	3	6	1	2	127	0,05	3,4
519º	351090 Cássia dos Coqueiros	-	-	2	1	-	-	-	-	1	3	-	1	-	8	0,00	39,7
276º	351100 Castilho	2	7	25	3	-	2	1	1	-	3	2	-	-	46	0,02	-
34º	351110 Catanduba	29	542	434	28	24	27	32	29	21	16	17	10	3	1212	0,44	8,6
383º	351120 Catiguá	1	7	5	-	4	-	1	-	1	1	-	1	-	21	0,01	13,4



ordem nº de casos	Município de Residencia	Ano de Diagnóstico													Total Bipaid's		2018
		80 a 89	90 a 99	00 a 09	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	N	%	TI
		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	
	Total Estado de São Paulo	8.882	98.024	95.596	8.458	8.775	8.271	7.755	7.666	7.264	7.388	6.992	6.332	3.576	274.979	100,00	14,4
389º	351130 Cedral	1	6	7	-	1	-	-	1	1	1	1	-	1	20	0,01	-
277º	351140 Cerqueira César	-	6	17	2	1	2	1	2	3	5	2	3	2	46	0,02	15,9
185º	351150 Cerquilha	1	19	40	3	9	5	10	5	3	2	3	-	1	101	0,04	-
366º	351160 Cesário Lange	-	6	11	2	1	1	-	-	-	2	-	-	-	23	0,01	-
362º	351170 Charqueada	-	5	11	1	-	1	2	1	-	-	1	1	1	24	0,01	6,0
461º	351190 Clementina	-	4	3	-	-	2	-	1	1	-	1	-	-	12	0,00	-
204º	351200 Colina	-	20	27	4	6	7	4	2	2	-	7	6	1	86	0,03	34,2
297º	351210 Colômbia	-	5	25	2	-	1	2	-	2	1	-	1	1	40	0,01	16,6
249º	351220 Conchal	1	4	30	4	1	3	1	2	2	2	4	2	-	56	0,02	7,4
236º	351230 Conchas	1	15	31	3	1	1	4	1	1	3	2	3	-	66	0,02	17,7
250º	351240 Cordeirópolis	1	11	21	2	2	2	5	2	2	1	4	2	1	56	0,02	8,4
484º	351250 Coroados	-	4	1	-	1	-	-	2	-	1	1	-	-	10	0,00	-
576º	351260 Coronel Macedo	-	1	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	5	0,00	-
535º	351270 Corumbataí	-	2	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	7	0,00	-
103º	351280 Cosmópolis	4	76	142	17	11	4	8	7	6	9	15	9	4	312	0,11	13,1
424º	351290 Cosmorama	-	3	8	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	16	0,01	14,2
52º	351300 Cotia	10	194	277	34	31	27	28	30	29	23	34	26	15	758	0,28	10,9
139º	351310 Cravinhos	1	48	57	4	4	7	7	4	7	9	4	12	4	168	0,06	35,4
378º	351320 Cristais Paulista	-	8	4	2	-	1	1	2	1	-	1	2	-	22	0,01	24,2
642º	351330 Cruzália	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59º	351340 Cruzeiro	7	216	303	18	23	19	16	15	15	12	6	10	5	665	0,24	12,6
40º	351350 Cubatão	33	461	370	26	19	31	22	16	15	21	21	13	5	1053	0,38	10,2
367º	351360 Cunha	-	7	7	1	-	1	2	-	1	-	2	2	-	23	0,01	9,2
196º	351370 Descalvado	-	26	41	1	3	2	1	1	4	4	4	2	3	92	0,03	6,2
18º	351380 Diadema	44	656	802	52	83	81	81	55	70	59	68	58	35	2144	0,78	14,5
620º	351385 Dirce Reis	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	0,00	-
520º	351390 Divinolândia	-	2	-	-	-	1	-	1	-	-	3	1	-	8	0,00	9,1
472º	351400 Dobrada	-	2	6	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	11	0,00	-
221º	351410 Dois Córregos	4	27	27	4	-	-	2	6	2	1	-	1	3	77	0,03	3,8
562º	351420 Dolcinópolis	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	6	0,00	-
390º	351430 Dourado	-	7	6	1	-	-	4	-	-	1	-	1	-	20	0,01	11,8
152º	351440 Dracena	2	27	62	12	2	2	5	8	4	6	6	2	5	143	0,05	4,5
309º	351450 Duartina	-	11	13	-	2	2	-	1	1	1	2	2	-	35	0,01	16,6
329º	351460 Dumont	-	6	8	2	4	1	3	2	-	2	1	1	1	31	0,01	10,7
485º	351470 Echapora	-	2	3	1	1	-	-	1	-	1	-	-	1	10	0,00	-
368º	351480 Eldorado	-	4	10	-	1	4	1	1	1	-	-	1	-	23	0,01	6,6
268º	351490 Elias Fausto	-	11	14	4	1	2	3	1	6	1	3	1	2	49	0,02	5,9
595º	351492 Elisiário	-	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	0,00	-
577º	351495 Embaúba	-	-	3	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	5	0,00	-
45º	351500 Embu	18	283	325	30	34	32	42	25	27	33	39	30	27	945	0,34	11,3
132º	351510 Embu-Guaçu	2	59	78	5	8	4	3	4	3	4	4	3	5	182	0,07	4,5
536º	351512 Emilianópolis	-	-	3	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	7	0,00	32,6
369º	351515 Engenheiro Coelho	-	2	15	1	2	1	1	-	-	1	-	-	-	23	0,01	-
210º	351518 Espírito Santo do Pinhal	1	16	30	7	4	4	3	6	7	2	-	2	-	82	0,03	4,7
578º	351519 Espírito Santo do Turvo	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	5	0,00	21,3
521º	351520 Estrela d'Oeste	-	1	4	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	8	0,00	-
596º	351530 Estrela do Norte	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0,00	-
486º	351535 Euclides da Cunha Paulista	-	-	4	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-	10	0,00	-
348º	351540 Fartura	-	4	15	2	1	1	1	-	2	1	1	-	-	28	0,01	-
107º	351550 Fernandópolis	3	64	118	14	16	13	14	10	10	15	10	6	4	297	0,11	9,1
317º	351560 Fernando Prestes	1	4	12	2	5	2	2	1	-	1	2	1	-	33	0,01	18,0
621º	351565 Fernão	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,00	-
51º	351570 Ferraz de Vasconcelos	14	226	286	27	24	27	27	29	27	14	23	21	15	760	0,28	11,2
597º	351580 Flora Rica	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	0,00	-
537º	351590 Floreal	-	1	1	-	1	1	1	-	-	1	-	1	-	7	0,00	34,7
330º	351600 Flórida Paulista	-	3	17	2	-	1	2	3	-	-	-	2	1	31	0,01	16,3
505º	351610 Florínia	-	2	1	-	-	1	1	-	-	1	1	2	-	9	0,00	73,5
23º	351620 Franca	38	657	569	55	52	52	44	59	54	54	46	30	24	1734	0,63	8,9
54º	351630 Francisco Morato	16	186	299	26	27	25	22	24	26	24	21	19	13	728	0,26	11,2
48º	351640 Franco da Rocha	20	306	317	19	35	22	21	17	18	26	25	21	6	853	0,31	14,2
611º	351650 Gabriel Monteiro	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	0,00	37,1
354º	351660 Gália	-	12	6	-	1	2	-	4	-	-	-	1	-	26	0,01	15,1
170º	351670 Garça	6	48	35	2	6	2	5	2	3	1	4	2	-	116	0,04	4,7
598º	351680 Gastão Vidigal	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	0,00	-
563º	351685 Gavião Peixoto	-	1	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6	0,00	-

ordem nº de casos	Município de Residencia	Ano de Diagnóstico													Total Bipaid		2018	
		80 a 89	90 a 99	00 a 09	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	N	%	TI	
		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
	Total Estado de São Paulo	8.882	98.024	95.596	8.458	8.775	8.271	7.755	7.666	7.264	7.388	6.992	6.332	3.576	274.979	100,00	14,4	
337º	351690 General Salgado	-	4	14	3	2	3	1	2	-	-	-	1	-	30	0,01	9,4	
200º	351700 Getulina	2	23	55	-	-	2	1	3	1	2	1	-	-	90	0,03	-	
538º	351710 Glicério	-	-	3	1	-	1	-	-	1	-	-	-	1	7	0,00	-	
292º	351720 Guaiçara	1	15	12	2	-	2	1	6	-	1	1	1	-	42	0,02	8,5	
487º	351730 Guaimbê	-	2	4	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	10	0,00	-	
165º	351740 Guaira	-	30	35	11	6	3	5	6	9	5	5	4	2	121	0,04	10,3	
215º	351750 Guapiaçu	1	22	34	2	6	-	3	-	1	6	3	-	3	81	0,03	-	
355º	351760 Guapiara	-	2	12	1	2	3	4	1	-	-	-	-	1	26	0,01	-	
251º	351770 Guará	-	20	23	2	1	1	1	-	1	3	-	2	2	56	0,02	9,7	
315º	351780 Guaraçai	-	9	15	-	2	-	3	-	-	3	1	1	-	34	0,01	11,9	
318º	351790 Guaraci	-	12	12	1	-	-	2	2	3	-	1	-	-	33	0,01	-	
506º	351800 Guarani d'Oeste	-	2	4	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	9	0,00	-	
539º	351810 Guarantã	-	2	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	7	0,00	-
201º	351820 Guararapes	3	21	36	5	5	-	5	3	2	5	3	2	-	90	0,03	6,3	
247º	351830 Guararema	-	17	24	1	2	-	-	4	1	2	3	4	-	58	0,02	13,9	
55º	351840 Guaratinguetá	11	215	299	19	14	23	22	16	18	19	16	16	8	696	0,25	13,7	
211º	351850 Guareí	-	4	34	1	7	2	3	4	8	10	4	4	1	82	0,03	25,8	
182º	351860 Guariba	-	40	43	1	2	3	1	1	6	3	2	-	1	103	0,04	-	
14º	351870 Guarujá	105	1011	829	46	71	49	67	87	85	93	65	56	31	2595	0,94	18,0	
5º	351880 Guarulhos	134	2012	2291	174	228	203	186	215	198	196	197	181	91	6306	2,29	13,7	
384º	351885 Guataparã	-	6	13	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	21	0,01	-	
425º	351890 Guzolândia	-	1	12	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	16	0,01	-	
443º	351900 Herculândia	-	4	9	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	14	0,01	-	
370º	351905 Holambra	-	1	11	1	-	3	2	-	-	3	1	1	-	23	0,01	7,2	
43º	351907 Hortolândia	1	225	407	38	41	38	43	50	31	39	35	27	38	1013	0,37	12,1	
352º	351910 Iacanga	-	5	10	-	3	-	2	1	-	-	1	2	3	27	0,01	18,1	
564º	351920 Iacri	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	0,00	15,9	
226º	351925 Iaras	-	2	33	5	9	3	11	1	-	3	2	2	2	73	0,03	29,5	
189º	351930 Ibaté	-	20	42	3	5	5	6	5	2	2	4	2	1	97	0,04	5,9	
310º	351940 Ibirá	1	9	12	2	2	-	1	2	2	3	1	-	-	35	0,01	-	
488º	351950 Ibirarema	-	8	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10	0,00	-	
140º	351960 Ibitinga	3	25	74	6	7	6	12	11	5	8	6	3	2	168	0,06	5,2	
173º	351970 Ibiúna	2	28	38	5	7	5	5	5	3	5	3	3	6	115	0,04	4,0	
331º	351980 Icém	-	11	5	2	-	3	3	2	2	-	1	-	2	31	0,01	-	
426º	351990 Iepê	-	2	6	1	1	1	1	-	1	1	1	1	-	16	0,01	12,7	
239º	352000 Igarapuçu do Tietê	-	16	30	4	6	1	1	2	2	1	-	1	-	64	0,02	4,2	
232º	352010 Igarapava	1	13	26	-	5	5	4	3	4	1	-	2	3	67	0,02	6,9	
379º	352020 Igaratá	-	7	4	-	1	-	1	1	4	1	1	2	-	22	0,01	21,7	
183º	352030 Iguape	1	27	47	2	3	7	6	-	1	2	3	4	-	103	0,04	13,6	
164º	352040 Ilhabela	-	27	57	6	2	3	6	6	4	5	4	2	1	123	0,04	6,2	
266º	352042 Ilha Comprida	-	16	18	-	1	2	1	3	2	4	-	2	1	50	0,02	19,9	
212º	352044 Ilha Solteira	1	16	30	3	5	7	4	2	2	1	3	7	1	82	0,03	27,3	
60º	352050 Indaiatuba	6	117	217	28	32	24	25	29	20	40	30	28	23	619	0,23	11,9	
462º	352060 Indiana	-	1	5	-	2	2	1	-	-	-	-	1	-	12	0,00	20,9	
489º	352070 Indiaporã	1	1	3	1	-	-	1	-	1	2	-	-	-	10	0,00	-	
507º	352080 Inúbia Paulista	-	3	3	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	9	0,00	-	
305º	352090 Ipaucu	3	11	15	2	-	1	1	-	-	1	-	1	1	36	0,01	7,0	
186º	352100 Iperó	1	16	46	6	4	1	5	6	2	4	3	3	4	101	0,04	9,0	
579º	352110 Ipeúna	-	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5	0,00	-	
453º	352115 Ipiriguanã	-	2	6	1	-	1	-	-	1	1	-	1	-	13	0,00	19,7	
473º	352120 Iporanga	1	2	7	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	11	0,00	-	
349º	352130 Ipuã	-	5	9	1	1	2	2	2	-	2	2	-	2	28	0,01	-	
278º	352140 Iracemópolis	3	11	20	2	-	2	1	1	1	1	3	1	-	46	0,02	4,4	
474º	352150 Irapuã	-	4	4	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	11	0,00	-	
345º	352160 Irapuru	-	3	15	2	-	-	2	2	1	2	1	1	-	29	0,01	13,5	
319º	352170 Itaberá	-	12	13	1	2	-	-	1	-	1	2	1	-	33	0,01	5,7	
149º	352180 Itaí	1	14	59	14	15	14	9	2	4	4	4	2	4	146	0,05	7,7	
303º	352190 Itajobi	2	6	15	4	1	1	2	3	1	1	-	1	-	37	0,01	6,8	
612º	352200 Itaju	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	0,00	-	
71º	352210 Itanhaém	19	130	206	20	26	29	28	21	16	12	23	9	4	543	0,20	9,3	
599º	352215 Itaóca	-	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	4	0,00	-	
79º	352220 Itapeccerica da Serra	6	122	182	16	14	22	20	20	21	11	18	18	8	478	0,17	10,8	
50º	352230 Itapetininga	11	243	305	21	20	25	27	17	24	22	17	17	13	762	0,28	10,8	
117º	352240 Itapeva	3	69	94	10	7	3	6	8	9	3	8	8	3	231	0,08	8,8	
39º	352250 Itapevi	17	309	437	26	44	37	27	38	43	42	29	32	14	1095	0,40	13,9	

ordem nº de casos	Município de Residencia	Ano de Diagnóstico													Total Bip aids		2018
		80 a 89	90 a 99	00 a 09	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	N	%	TI
		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
	Total Estado de São Paulo	8.882	98.024	95.596	8.458	8.775	8.271	7.755	7.666	7.264	7.388	6.992	6.332	3.576	274.979	100,00	14,4
74ª	352260 Itapira	2	194	218	18	16	16	14	8	10	7	9	5	3	520	0,19	7,0
622ª	352265 Itapirapuã Paulista	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,00	-
174ª	352270 Itápolis	4	29	51	2	6	2	1	3	3	2	4	3	3	113	0,04	7,3
252ª	352280 Itaporanga	-	8	26	1	-	3	4	5	1	2	2	4	-	56	0,02	27,3
399ª	352290 Itapuí	-	7	7	-	-	1	1	-	-	2	-	-	1	19	0,01	-
437ª	352300 Itapura	-	4	5	-	-	1	2	-	1	1	-	1	-	15	0,01	20,8
35ª	352310 Itaquaquecetuba	18	274	518	52	42	43	44	38	39	46	31	34	26	1205	0,44	9,4
138ª	352320 Itararé	1	33	93	8	5	2	5	7	5	2	4	3	2	170	0,06	6,2
363ª	352330 Itariri	2	7	11	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	24	0,01	5,9
91ª	352340 Itatiba	3	94	184	14	20	20	11	9	4	11	10	9	3	392	0,14	7,8
293ª	352350 Itatinga	1	5	12	2	4	2	5	2	1	1	6	1	-	42	0,02	5,0
161ª	352360 Itirapina	2	23	46	2	7	9	8	4	4	12	3	2	5	127	0,05	11,9
540ª	352370 Itirapuã	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7	0,00	-
565ª	352380 Itobi	1	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0,00	-
41ª	352390 Itu	9	311	418	51	45	28	28	30	33	33	26	19	16	1047	0,38	11,4
171ª	352400 Itupeva	1	12	42	11	3	4	6	2	10	6	10	5	4	116	0,04	8,9
119ª	352410 Ituverava	2	49	98	5	11	8	7	10	7	7	11	5	4	224	0,08	12,5
400ª	352420 Jaborandi	-	6	6	-	4	-	-	-	1	2	-	-	-	19	0,01	-
68ª	352430 Jaboticabal	13	227	207	14	19	5	16	15	3	10	6	11	2	548	0,20	14,9
24ª	352440 Jacareí	28	656	580	50	38	50	39	34	45	36	36	31	17	1640	0,60	13,8
332ª	352450 Jaci	2	10	9	1	1	3	1	-	1	-	1	2	-	31	0,01	29,8
233ª	352460 Jacupiranga	1	23	22	2	2	1	2	6	6	2	-	-	-	67	0,02	-
134ª	352470 Jaguariúna	2	38	62	7	7	9	12	5	4	13	10	7	2	178	0,06	13,2
146ª	352480 Jales	2	29	55	5	7	12	5	6	8	5	10	4	4	152	0,06	8,5
475ª	352490 Jambeiro	-	2	4	1	-	2	-	-	1	-	-	1	-	11	0,00	16,5
88ª	352500 Jandira	6	115	171	16	17	6	13	4	16	24	13	19	7	427	0,16	15,8
129ª	352510 Jardinópolis	1	58	68	6	9	12	8	6	5	5	6	7	3	194	0,07	16,7
253ª	352520 Jarinu	-	9	29	1	1	4	-	-	6	2	1	2	1	56	0,02	7,0
77ª	352530 Jaú	9	186	157	17	16	14	18	22	15	14	18	19	9	514	0,19	13,2
490ª	352540 Jequara	-	4	2	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	10	0,00	31,8
438ª	352550 Joanópolis	-	5	4	1	1	-	2	-	1	-	-	1	-	15	0,01	8,0
491ª	352560 João Ramalho	-	1	2	1	-	-	-	2	1	3	-	-	-	10	0,00	-
141ª	352570 José Bonifácio	2	46	50	4	5	7	7	9	10	7	5	13	3	168	0,06	36,8
492ª	352580 Júlio Mesquita	-	-	2	1	-	-	2	2	1	-	1	1	-	10	0,00	21,8
643ª	352585 Jumirim	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17ª	352590 Jundiáí	36	833	858	62	70	73	68	48	47	59	60	36	45	2295	0,83	9,0
230ª	352600 Junqueirópolis	1	6	31	3	2	8	4	2	1	-	8	2	1	69	0,03	10,1
246ª	352610 Juquiá	-	22	21	1	3	3	3	3	-	1	1	-	1	59	0,02	-
227ª	352620 Juquitiba	2	11	36	5	3	3	2	1	3	1	3	2	-	72	0,03	6,7
493ª	352630 Lagoinha	-	2	6	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	10	0,00	-
217ª	352640 Laranjal Paulista	-	29	22	11	4	1	4	1	2	3	1	1	-	79	0,03	3,7
279ª	352650 Lavínia	-	1	20	3	3	4	2	3	4	-	1	3	2	46	0,02	35,1
407ª	352660 Lavrinhas	-	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	0,01	-
78ª	352670 Leme	3	143	209	18	17	11	19	17	17	18	11	11	2	496	0,18	11,1
123ª	352680 Lençóis Paulista	2	57	90	8	9	6	4	11	2	9	4	4	5	211	0,08	6,1
27ª	352690 Limeira	25	552	568	44	26	39	34	28	29	47	40	23	18	1473	0,54	7,9
476ª	352700 Lindóia	-	1	5	-	-	2	-	-	-	2	1	-	-	11	0,00	-
85ª	352710 Lins	6	144	155	13	20	11	13	15	13	11	14	17	6	438	0,16	22,8
73ª	352720 Lorena	8	173	205	16	8	9	15	13	12	13	14	27	11	524	0,19	31,5
633ª	352725 Lourdes	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,00	-
234ª	352730 Louveira	2	7	28	3	6	3	2	-	5	4	5	2	-	67	0,02	4,3
179ª	352740 Lucélia	2	30	46	5	7	4	4	5	2	-	2	1	-	108	0,04	4,8
541ª	352750 Lucianópolis	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0,00	-
371ª	352760 Luís Antônio	-	3	15	1	1	-	-	1	-	-	1	1	-	23	0,01	7,3
542ª	352770 Luiziânia	-	-	4	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	7	0,00	-
600ª	352780 Lupércio	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	4	0,00	-
580ª	352790 Lutécia	-	1	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	5	0,00	-
494ª	352800 Macatuba	-	1	4	-	1	1	1	1	-	-	1	-	-	10	0,00	-
391ª	352810 Macaúbal	-	7	7	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	20	0,01	-
623ª	352820 Macedônia	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	0,00	27,8
522ª	352830 Magda	-	-	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	0,00	-
153ª	352840 Mairinque	1	39	57	7	7	6	-	6	3	2	3	6	3	140	0,05	13,1
110ª	352850 Mairiporã	3	120	94	12	8	2	10	5	8	7	7	4	2	282	0,10	4,2
392ª	352860 Manduri	-	7	8	-	-	1	1	1	-	2	-	-	-	20	0,01	-
385ª	352870 Marabá Paulista	-	-	7	-	1	2	-	2	2	1	4	2	-	21	0,01	40,8

ordem nº de casos	Município de Residencia	Ano de Diagnóstico													Total Bipaid		2018	
		80 a 89	90 a 99	00 a 09	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	N	%	TI	
		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
		Total Estado de São Paulo	8.882	98.024	95.596	8.458	8.775	8.271	7.755	7.666	7.264	7.388	6.992	6.332	3.576	274.979	100,00	14,4
408ª	352880 Maracá	-	4	10	1	-	1	-	-	-	-	1	1	-	18	0,01	7,4	
613ª	352885 Marapoama	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	0,00	-	
566ª	352890 Mariápolis	-	-	3	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	6	0,00	-	
33ª	352900 Marília	23	476	465	24	36	38	35	24	37	19	20	24	7	1228	0,45	10,5	
634ª	352910 Marinópolis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0,00	47,7	
144ª	352920 Martinópolis	1	19	99	2	3	3	4	7	2	8	4	6	3	161	0,06	23,6	
105ª	352930 Matão	2	95	149	3	12	5	8	3	4	9	3	5	3	301	0,11	6,3	
19ª	352940 Mauá	41	791	747	65	68	71	54	53	45	55	58	57	36	2141	0,78	12,6	
414ª	352950 Mendonça	-	3	8	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-	17	0,01	-	
415ª	352960 Meridiano	-	3	11	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	17	0,01	26,6	
644ª	352965 Mesópolis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
213ª	352970 Miguelópolis	-	28	39	1	4	-	1	2	4	3	-	-	-	82	0,03	-	
364ª	352980 Mineiros do Tietê	-	9	3	1	2	-	-	3	-	2	3	1	-	24	0,01	8,0	
199ª	352990 Miracatu	1	16	40	-	5	6	8	1	2	4	5	2	1	91	0,03	10,0	
543ª	353000 Mira Estrela	-	1	-	-	1	1	1	-	-	2	-	1	-	7	0,00	34,3	
118ª	353010 Mirandópolis	4	91	90	6	5	9	5	7	1	3	-	5	3	229	0,08	17,6	
324ª	353020 Mirante do Paranapanema	-	5	15	2	1	3	-	1	1	2	-	2	-	32	0,01	11,3	
86ª	353030 Mirassol	4	165	163	9	11	8	8	14	17	8	8	10	6	431	0,16	17,5	
427ª	353040 Mirassolândia	-	4	5	1	3	1	1	-	1	-	-	-	-	16	0,01	-	
113ª	353050 Mococa	3	116	96	4	6	2	5	8	9	2	4	4	1	260	0,09	6,0	
26ª	353060 Moji das Cruzes	19	400	582	39	56	45	59	58	71	52	51	46	26	1504	0,55	10,9	
67ª	353070 Moji-Guaçu	6	132	218	21	20	21	18	25	11	32	25	14	7	550	0,20	9,6	
66ª	353080 Moji-Mirim	9	178	260	8	21	19	12	11	10	10	6	15	7	566	0,21	16,7	
428ª	353090 Mombuca	-	-	4	-	-	2	3	1	1	4	1	-	-	16	0,01	-	
567ª	353100 Monções	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	6	0,00	46,1	
111ª	353110 Mongaguá	3	72	106	9	12	5	6	9	8	18	11	12	2	273	0,10	22,7	
463ª	353120 Monte Alegre do Sul	-	4	5	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	12	0,00	-	
98ª	353130 Monte Alto	2	119	149	14	10	8	5	6	5	9	8	4	2	341	0,12	8,3	
180ª	353140 Monte Aprazível	2	28	42	2	4	3	1	5	8	2	9	1	1	108	0,04	4,3	
222ª	353150 Monte Azul Paulista	2	27	33	4	1	2	1	1	1	3	-	2	-	77	0,03	10,9	
601ª	353160 Monte Castelo	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	4	0,00	-	
495ª	353170 Monteiro Lobato	-	2	4	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	10	0,00	-	
127ª	353180 Monte Mor	1	44	77	6	10	6	5	6	11	15	12	5	5	203	0,07	8,7	
271ª	353190 Morro Agudo	1	7	25	1	4	-	1	2	2	2	-	2	1	48	0,02	6,3	
454ª	353200 Morungaba	-	1	8	-	-	-	1	2	-	-	1	-	-	13	0,00	-	
508ª	353205 Motuca	-	2	5	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	9	0,00	-	
523ª	353210 Murutinga do Sul	-	2	3	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	8	0,00	-	
544ª	353215 Nantes	-	-	5	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	7	0,00	-	
416ª	353220 Narandiba	-	1	8	1	3	-	2	-	1	-	-	1	-	17	0,01	21,2	
524ª	353230 Natividade da Serra	-	3	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	8	0,00	-	
333ª	353240 Nazaré Paulista	1	13	4	-	2	-	2	1	3	1	4	-	-	31	0,01	-	
294ª	353250 Neves Paulista	2	10	18	3	1	-	2	1	1	-	1	2	1	42	0,02	23,1	
320ª	353260 Nhandeara	2	6	14	1	3	-	1	2	2	-	-	1	1	33	0,01	9,3	
464ª	353270 Nipoã	-	3	2	-	1	-	3	-	-	-	1	1	1	12	0,00	20,6	
401ª	353280 Nova Aliança	-	1	12	1	2	-	-	-	1	-	1	-	1	19	0,01	-	
581ª	353282 Nova Campina	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	5	0,00	-	
635ª	353284 Nova Canaã Paulista	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,00	-	
624ª	353286 Nova Castilho	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	0,00	85,7	
287ª	353290 Nova Europa	-	11	19	2	5	1	4	-	-	1	-	-	-	43	0,02	-	
288ª	353300 Nova Granada	-	14	17	-	2	1	2	-	-	1	2	3	1	43	0,02	14,6	
525ª	353310 Nova Guataporanga	-	2	2	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	8	0,00	-	
582ª	353320 Nova Independência	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0,00	-	
455ª	353325 Novais	-	2	6	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	13	0,00	18,7	
568ª	353330 Nova Luzitânia	-	-	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	6	0,00	-	
135ª	353340 Nova Odessa	3	34	74	9	5	11	4	8	8	2	7	3	6	174	0,06	5,3	
207ª	353350 Novo Horizonte	-	14	32	3	5	7	6	4	2	2	4	4	1	84	0,03	10,4	
402ª	353360 Nuporanga	-	6	8	-	-	-	1	1	-	2	-	-	1	19	0,01	-	
569ª	353370 Ocaúçu	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0,00	-	
636ª	353380 Óleo	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,00	-	
126ª	353390 Olímpia	4	58	79	12	7	4	7	7	7	7	6	6	1	205	0,07	11,5	
429ª	353400 Onda Verde	-	4	6	2	-	-	-	2	-	1	-	1	-	16	0,01	24,0	
526ª	353410 Oriente	-	6	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	8	0,00	-	
430ª	353420 Orindiúva	-	3	6	-	2	-	1	-	-	1	3	-	-	16	0,01	-	
190ª	353430 Orllândia	2	33	39	2	3	2	5	5	1	1	2	1	1	97	0,04	2,4	
10ª	353440 Osasco	130	1609	1429	136	134	107	102	91	103	125	103	75	62	4206	1,53	11,1	

ordem nº de casos	Município de Residencia	Ano de Diagnóstico													Total Bip aids		2018
		80 a 89	90 a 99	00 a 09	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	N	%	TI
		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
	Total Estado de São Paulo	8.882	98.024	95.596	8.458	8.775	8.271	7.755	7.666	7.264	7.388	6.992	6.332	3.576	274.979	100,00	14,4
583º	353450 Oscar Bressane	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	5	0,00	-
167º	353460 Osvaldo Cruz	6	32	38	3	8	6	2	6	5	4	1	3	5	119	0,04	9,6
63º	353470 Ourinhos	12	163	245	14	24	23	19	18	13	16	23	11	14	595	0,22	10,1
372º	353475 Ouroeste	-	2	10	1	-	1	1	-	2	1	3	1	1	23	0,01	10,5
509º	353480 Ouro Verde	-	1	6	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	9	0,00	-
178º	353490 Pacaembu	1	25	61	3	2	5	3	-	3	2	3	1	1	110	0,04	7,6
350º	353500 Palestina	-	13	10	1	1	1	-	-	-	-	1	-	1	28	0,01	-
289º	353510 Palmares Paulista	-	13	20	2	2	1	1	-	-	2	2	-	-	43	0,02	-
409º	353520 Palmeira d'Oeste	-	4	3	1	-	-	-	2	3	2	1	2	-	18	0,01	21,7
263º	353530 Palmital	1	11	22	3	3	1	1	1	-	4	2	3	-	52	0,02	13,9
295º	353540 Panorama	1	6	14	2	2	1	4	1	3	-	2	4	1	41	0,01	26,5
131º	353550 Paraguaçu Paulista	9	66	54	6	7	12	6	6	7	4	5	3	-	185	0,07	6,8
356º	353560 Paraibuna	1	8	10	-	-	1	2	-	2	2	-	-	-	26	0,01	-
444º	353570 Paraíba	-	4	6	1	-	-	2	-	-	-	-	1	-	14	0,01	16,1
338º	353580 Paranapanema	-	7	11	2	1	1	1	2	-	2	1	2	-	30	0,01	10,2
545º	353590 Paranapuã	-	-	4	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	7	0,00	-
346º	353600 Parapuã	1	6	10	2	1	1	1	2	-	1	1	3	-	29	0,01	28,4
445º	353610 Pardinho	-	-	6	3	3	1	-	1	-	-	-	-	-	14	0,01	-
208º	353620 Pariquera-Açu	1	24	29	4	4	2	1	3	4	3	3	1	5	84	0,03	5,2
510º	353625 Parisi	-	2	1	2	2	-	1	-	1	-	-	-	-	9	0,00	-
403º	353630 Patrocínio Paulista	2	4	3	1	2	-	-	-	1	1	2	2	1	19	0,01	14,1
465º	353640 Paulicéia	-	3	3	-	1	1	-	-	2	-	1	-	1	12	0,00	-
90º	353650 Paulínia	6	85	155	10	21	13	25	15	13	18	13	15	7	396	0,14	14,9
584º	353657 Paulistânia	-	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	5	0,00	56,4
283º	353660 Paulo de Faria	-	4	24	1	-	4	2	1	2	3	3	-	-	44	0,02	-
154º	353670 Pederneiras	1	53	49	3	5	2	7	4	4	4	2	2	4	140	0,05	4,5
511º	353680 Pedra Bela	-	-	7	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	9	0,00	16,9
585º	353690 Pedranópolis	-	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0,00	-
302º	353700 Pedregulho	-	15	11	1	2	2	3	1	-	1	1	1	-	38	0,01	6,2
176º	353710 Pedreira	1	14	60	5	1	5	1	1	3	8	4	6	2	111	0,04	13,2
625º	353715 Pedrinhas Paulista	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,00	-
306º	353720 Pedro de Toledo	1	14	11	1	1	1	1	-	2	-	2	1	1	36	0,01	9,2
128º	353730 Penápolis	3	75	77	6	8	3	2	3	2	2	7	7	1	196	0,07	11,6
133º	353740 Pereira Barreto	1	25	83	7	15	6	7	11	8	8	4	5	1	181	0,07	19,8
417º	353750 Pereiras	-	4	6	1	2	-	-	-	2	-	1	1	-	17	0,01	12,1
93º	353760 Peruíbe	8	93	157	11	13	6	14	11	9	17	6	5	6	356	0,13	7,7
512º	353770 Piacatu	-	3	4	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	9	0,00	-
145º	353780 Piedade	2	54	61	3	3	3	5	9	2	4	6	4	2	158	0,06	7,5
300º	353790 Pilar do Sul	2	8	15	1	-	1	1	1	1	4	-	5	-	39	0,01	17,9
64º	353800 Pindamonhangaba	8	157	249	18	27	14	24	24	20	17	5	21	4	588	0,21	13,1
228º	353810 Pindorama	-	27	29	2	3	2	2	1	1	1	1	2	-	71	0,03	12,5
325º	353820 Pinhalzinho	-	9	10	1	1	2	2	1	2	2	1	1	-	32	0,01	6,9
570º	353830 Piqueroibi	-	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0,00	-
273º	353850 Piquete	-	11	25	-	1	5	-	3	-	1	1	-	-	47	0,02	-
272º	353860 Piracaia	1	16	20	1	2	-	1	-	1	1	2	1	2	48	0,02	3,8
15º	353870 Piracicaba	31	843	935	76	72	100	92	75	64	95	63	49	44	2539	0,92	12,7
243º	353880 Piraju	4	16	27	3	-	3	-	3	2	2	-	-	1	61	0,02	-
120º	353890 Pirajuí	2	92	79	5	5	5	2	3	6	6	7	6	1	219	0,08	25,9
284º	353900 Pirangi	-	6	20	1	2	3	3	2	3	-	2	2	-	44	0,02	18,5
237º	353910 Pirapora do Bom Jesus	2	9	40	2	1	3	-	-	4	2	2	1	-	66	0,02	5,5
214º	353920 Pirapozinho	3	20	38	2	2	2	1	-	2	3	4	4	1	82	0,03	15,0
99º	353930 Pirassununga	5	105	129	9	5	12	11	17	4	6	13	11	8	335	0,12	15,1
334º	353940 Piratininga	-	5	18	2	2	2	-	-	-	-	-	1	1	31	0,01	7,7
172º	353950 Pitangueiras	1	16	51	3	10	3	5	5	5	6	4	6	1	116	0,04	15,8
477º	353960 Planalto	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	11	0,00	19,9
456º	353970 Platina	1	5	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	13	0,00	-
84º	353980 Poá	9	156	172	20	16	14	14	10	10	15	13	12	-	461	0,17	10,6
393º	353990 Poloni	-	3	13	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	20	0,01	-
229º	354000 Pompéia	1	13	33	5	3	1	4	4	2	2	2	1	-	71	0,03	4,8
546º	354010 Pongai	-	1	1	-	2	-	-	1	1	-	1	-	-	7	0,00	-
191º	354020 Pontal	-	35	37	3	4	-	3	1	6	2	-	4	2	97	0,04	8,4
513º	354025 Pontalinda	-	1	4	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	9	0,00	22,7
547º	354030 Pontes Gestal	-	-	3	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	7	0,00	-
466º	354040 Populina	-	1	7	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	12	0,00	-
394º	354050 Porangaba	-	4	3	2	2	1	2	1	-	1	2	1	1	20	0,01	11,0

ordem nº de casos	Município de Residencia	Ano de Diagnóstico													Total Bipaid		2018	
		80 a 89	90 a 99	00 a 09	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	N	%	TI	
		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
		Total Estado de São Paulo	8.882	98.024	95.596	8.458	8.775	8.271	7.755	7.666	7.264	7.388	6.992	6.332	3.576	274.979	100,00	14,4
175º	354060 Porto Feliz	2	25	40	3	7	4	5	2	4	10	2	4	5	113	0,04	7,8	
124º	354070 Porto Ferreira	2	51	89	3	13	10	8	8	3	2	15	3	3	210	0,08	5,6	
158º	354075 Potim	-	9	64	7	8	10	7	3	5	6	4	6	2	131	0,05	29,4	
244º	354080 Potirendaba	-	20	15	3	2	2	2	1	1	3	2	5	4	60	0,02	30,5	
380º	354085 Pracinha	-	-	8	4	1	-	3	-	1	2	3	-	-	22	0,01	-	
351º	354090 Pradópolis	1	7	7	2	1	3	-	2	1	-	2	1	1	28	0,01	4,9	
21º	354100 Praia Grande	41	617	649	49	71	60	42	54	62	45	52	63	18	1823	0,66	20,6	
548º	354105 Pratânia	-	-	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	7	0,00	-	
626º	354110 Presidente Alves	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	0,00	24,8	
188º	354120 Presidente Bernardes	1	45	32	4	1	4	3	3	-	-	1	4	1	99	0,04	29,2	
130º	354130 Presidente Epitácio	1	31	92	5	8	6	10	7	10	6	5	3	3	187	0,07	7,1	
25º	354140 Presidente Prudente	36	467	577	61	64	59	48	42	55	37	45	41	28	1560	0,57	18,8	
136º	354150 Presidente Venceslau	5	52	62	12	9	4	4	1	4	5	9	4	2	173	0,06	10,5	
195º	354160 Promissão	3	31	33	4	3	3	4	3	2	4	-	3	2	95	0,03	7,7	
549º	354165 Quadra	-	2	2	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	7	0,00	-	
316º	354170 Quatá	-	4	20	1	-	1	1	-	1	4	-	-	2	34	0,01	-	
496º	354180 Queiroz	-	2	5	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	10	0,00	-	
358º	354190 Queluz	-	6	16	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	25	0,01	-	
431º	354200 Quintana	-	4	7	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	16	0,01	-	
269º	354210 Rafard	1	16	15	1	4	1	1	3	2	2	2	1	-	49	0,02	11,2	
197º	354220 Rancharia	1	11	41	6	3	5	6	-	3	-	7	5	4	92	0,03	17,3	
627º	354230 Redenção da Serra	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	0,00	-	
259º	354240 Regente Feijó	1	12	19	2	2	2	-	4	5	2	2	2	1	54	0,02	10,4	
326º	354250 Reginópolis	-	-	22	1	1	1	1	1	-	2	2	-	1	32	0,01	-	
122º	354260 Registro	3	51	74	6	9	11	12	13	9	9	9	4	3	213	0,08	7,4	
432º	354270 Restinga	-	2	9	-	1	-	-	-	-	2	1	1	-	16	0,01	13,7	
586º	354280 Ribeira	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0,00	-	
359º	354290 Ribeirão Bonito	-	6	11	1	-	1	-	1	1	2	1	1	-	25	0,01	7,8	
497º	354300 Ribeirão Branco	-	6	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	10	0,00	-	
514º	354310 Ribeirão Corrente	-	2	3	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	9	0,00	-	
587º	354320 Ribeirão do Sul	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	5	0,00	-	
645º	354323 Ribeirão dos Índios	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
637º	354325 Ribeirão Grande	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	0,00	-	
83º	354330 Ribeirão Pires	6	168	164	18	19	20	13	9	13	14	5	14	3	466	0,17	11,9	
4º	354340 Ribeirão Preto	266	3123	2289	168	198	153	163	163	156	163	116	105	82	7145	2,60	15,7	
467º	354350 RIVERSUL	-	3	6	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	12	0,00	17,3	
527º	354360 Rifaina	-	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	0,00	-	
339º	354370 Rincão	-	14	7	-	1	-	2	1	3	-	1	1	-	30	0,01	9,5	
381º	354380 Rinópolis	-	6	8	2	-	1	-	-	1	-	1	2	1	22	0,01	20,5	
36º	354390 Rio Claro	20	401	460	38	27	29	33	32	29	27	20	22	7	1145	0,42	11,1	
254º	354400 Rio das Pedras	-	10	22	3	1	6	4	3	5	1	-	1	-	56	0,02	3,0	
143º	354410 Rio Grande da Serra	2	47	61	3	8	6	4	4	5	9	7	5	3	164	0,06	10,3	
255º	354420 Riolândia	-	13	20	3	1	1	6	4	2	1	1	4	-	56	0,02	35,5	
285º	354425 Rosana	-	3	20	6	1	4	1	4	2	1	1	1	-	44	0,02	5,4	
327º	354430 Roseira	1	7	17	1	1	-	3	-	2	-	-	-	-	32	0,01	-	
602º	354440 Rubiácea	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	0,00	-	
550º	354450 Rubinéia	-	2	1	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	7	0,00	-	
468º	354460 Sabino	-	1	6	2	1	-	1	-	-	-	1	-	-	12	0,00	-	
628º	354470 Sagres	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	0,00	-	
418º	354480 Sales	-	1	8	-	1	-	3	-	1	1	-	2	-	17	0,01	33,7	
433º	354490 Sales Oliveira	1	3	4	1	-	1	1	-	-	2	2	1	-	16	0,01	8,8	
321º	354500 Salesópolis	-	8	14	1	2	-	2	1	1	2	2	-	-	33	0,01	-	
629º	354510 Salmourão	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	0,00	19,8	
357º	354515 Saltinho	-	4	12	1	1	1	-	-	-	2	1	1	3	26	0,01	13,0	
97º	354520 Salto	4	82	132	23	11	7	8	15	3	13	23	15	10	346	0,13	13,2	
198º	354530 Salto de Pirapora	2	23	36	6	4	3	2	3	5	5	1	1	1	92	0,03	2,3	
311º	354540 Salto Grande	1	7	12	1	2	4	3	2	-	-	2	1	-	35	0,01	11,1	
498º	354550 Sandovalina	-	2	2	3	1	-	-	-	1	-	1	-	-	10	0,00	-	
340º	354560 Santa Adélia	-	11	13	2	1	1	1	-	-	1	-	-	-	30	0,01	-	
419º	354570 Santa Albertina	1	6	5	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	17	0,01	-	
58º	354580 Santa Bárbara d'Oeste	5	112	263	26	39	27	42	25	28	29	32	28	12	668	0,24	15,0	
298º	354600 Santa Branca	-	9	23	1	1	1	2	-	1	1	1	-	-	40	0,01	-	
588º	354610 Santa Clara d'Oeste	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	5	0,00	-	
528º	354620 Santa Cruz da Conceição	-	2	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	8	0,00	-	
603º	354625 Santa Cruz da Esperança	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0,00	-	

ordem nº de casos	Município de Residencia	Ano de Diagnóstico													Total Bip aids		2018	
		80 a 89	90 a 99	00 a 09	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	N	%	TI	
		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
		Total Estado de São Paulo	8.882	98.024	95.596	8.458	8.775	8.271	7.755	7.666	7.264	7.388	6.992	6.332	3.576	274.979	100,00	14,4
290ª	354630 Santa Cruz das Palmeiras	-	11	16	7	1	2	1	1	-	-	2	-	2	43	0,02	-	
181ª	354640 Santa Cruz do Rio Pardo	2	24	45	3	5	3	5	3	2	8	1	1	3	105	0,04	2,2	
478ª	354650 Santa Ernestina	-	5	3	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	11	0,00	-	
159ª	354660 Santa Fé do Sul	2	32	45	3	2	9	9	3	5	5	8	3	3	129	0,05	9,8	
296ª	354670 Santa Gertrudes	-	2	16	3	-	6	4	4	1	1	1	2	1	41	0,01	7,9	
155ª	354680 Santa Isabel	1	24	55	6	5	9	7	6	2	8	5	6	4	138	0,05	11,1	
439ª	354690 Santa Lúcia	-	7	4	1	-	-	-	1	-	2	-	-	-	15	0,01	-	
551ª	354700 Santa Maria da Serra	-	3	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	7	0,00	-	
604ª	354710 Santa Mercedes	-	-	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	4	0,00	-	
638ª	354720 Santana da Ponte Pensa	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,00	-	
106ª	354730 Santana de Parnaíba	1	49	121	14	12	10	15	12	13	17	16	14	7	301	0,11	10,6	
614ª	354740 Santa Rita d'Oeste	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	0,00	-	
260ª	354750 Santa Rita do Passa Quatro	6	15	15	3	-	2	1	1	5	4	2	-	-	54	0,02	-	
245ª	354760 Santa Rosa de Viterbo	2	20	27	3	-	-	2	1	1	1	-	3	-	60	0,02	11,9	
630ª	354765 Santa Salete	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	0,00	-	
264ª	354770 Santo Anastácio	2	5	16	2	6	6	1	2	3	3	2	2	2	52	0,02	9,9	
7ª	354780 Santo André	137	2064	1651	122	161	144	95	81	96	92	91	72	55	4861	1,77	10,4	
446ª	354790 Santo Antônio da Alegria	-	3	8	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	14	0,01	-	
219ª	354800 Santo Antônio de Posse	-	22	41	3	2	2	3	1	3	-	-	1	-	78	0,03	4,5	
499ª	354805 Santo Antônio do Aracanguá	-	2	5	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	10	0,00	24,6	
529ª	354810 Santo Antônio do Jardim	-	1	-	2	-	1	-	1	1	1	-	1	-	8	0,00	17,1	
479ª	354820 Santo Antônio do Pinhal	-	-	7	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1	11	0,00	-	
530ª	354830 Santo Expedito	-	2	3	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	8	0,00	-	
605ª	354840 Santópolis do Aguapeí	-	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0,00	-	
3ª	354850 Santos	519	3529	1949	172	141	124	119	127	127	116	101	91	49	7164	2,61	21,3	
395ª	354860 São Bento do Sapucaí	-	5	9	2	-	1	2	-	-	-	-	-	1	20	0,01	-	
11ª	354870 São Bernardo do Campo	109	1328	1396	137	208	132	137	145	121	91	99	111	52	4066	1,48	13,8	
38ª	354880 São Caetano do Sul	45	501	348	26	28	29	21	27	25	21	16	23	7	1117	0,41	15,2	
30ª	354890 São Carlos	24	429	561	44	42	43	45	42	30	39	41	34	12	1386	0,50	14,2	
589ª	354900 São Francisco	-	3	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0,00	-	
102ª	354910 São João da Boa Vista	5	61	155	18	17	13	11	7	10	5	6	6	3	317	0,12	6,9	
552ª	354920 São João das Duas Pontes	-	1	1	1	-	2	-	-	2	-	-	-	-	7	0,00	-	
571ª	354925 São João de Iracema	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0,00	-	
639ª	354930 São João do Pau d'Alho	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	0,00	-	
142ª	354940 São Joaquim da Barra	2	52	66	11	4	8	4	1	4	9	1	2	1	165	0,06	4,0	
404ª	354950 São José da Bela Vista	-	7	8	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	19	0,01	-	
515ª	354960 São José do Barreiro	-	4	2	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	9	0,00	-	
205ª	354970 São José do Rio Pardo	1	29	28	3	2	1	1	3	8	1	3	4	2	86	0,03	7,6	
6ª	354980 São José do Rio Preto	156	2301	1651	139	142	138	106	140	134	152	138	112	70	5379	1,96	25,4	
8ª	354990 São José dos Campos	77	1487	1591	139	130	125	118	122	108	100	118	107	59	4281	1,56	15,4	
286ª	354995 São Lourenço da Serra	-	6	22	3	2	-	1	2	1	1	5	1	-	44	0,02	6,6	
516ª	355000 São Luís do Paraitinga	-	1	3	-	-	-	3	-	-	1	-	-	1	9	0,00	-	
220ª	355010 São Manuel	1	20	34	2	6	4	2	1	-	3	2	1	2	78	0,03	2,5	
312ª	355020 São Miguel Arcanjo	1	9	18	3	2	-	-	-	-	-	1	-	1	35	0,01	-	
1ª	355030 São Paulo	5117	40834	34271	3098	3056	2997	2650	2901	2635	2567	2543	2425	1311	106405	38,70	20,6	
150ª	355040 São Pedro	-	21	66	11	1	4	7	4	3	11	8	8	1	145	0,05	23,7	
469ª	355050 São Pedro do Turvo	-	3	4	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	12	0,00	-	
100ª	355060 São Roque	3	102	133	15	7	13	7	3	9	9	7	10	5	323	0,12	11,6	
69ª	355070 São Sebastião	5	201	229	10	15	9	15	13	9	20	11	6	4	547	0,20	7,1	
447ª	355080 São Sebastião da Gramma	1	4	4	-	-	2	-	-	1	1	-	-	1	14	0,01	-	
238ª	355090 São Simão	1	21	28	2	1	2	2	-	3	1	1	1	2	65	0,02	6,8	
12ª	355100 São Vicente	166	1372	1014	113	85	87	85	70	60	54	62	49	38	3255	1,18	13,9	
448ª	355110 Sarapuí	-	5	6	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	14	0,01	-	
615ª	355120 Sarutaiá	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3	0,00	-	
606ª	355130 Sebastianópolis do Sul	-	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	4	0,00	-	
177ª	355140 Serra Azul	-	10	55	3	14	1	8	4	5	4	4	1	2	111	0,04	8,3	
137ª	355150 Serrana	-	55	61	7	11	2	9	7	5	2	8	4	-	171	0,06	9,2	
274ª	355160 Serra Negra	1	12	21	-	3	-	3	3	1	2	-	1	-	47	0,02	3,7	
62ª	355170 Sertãozinho	4	201	200	24	17	16	32	18	25	21	16	19	7	600	0,22	15,8	
313ª	355180 Sete Barras	-	4	15	3	2	3	-	1	1	3	2	1	-	35	0,01	7,9	
301ª	355190 Severínia	-	7	14	4	3	3	3	2	-	-	2	1	-	39	0,01	6,0	
420ª	355200 Silveiras	-	2	9	-	1	-	1	-	-	-	2	1	1	17	0,01	16,3	
203ª	355210 Socorro	1	29	35	2	4	4	1	3	2	2	-	3	2	88	0,03	7,8	
9ª	355220 Sorocaba	95	1732	1440	120	128	123	98	96	105	95	63	83	73	4251	1,55	12,9	
500ª	355230 Sud Mennucci	-	2	2	-	3	-	2	-	1	-	-	-	-	10	0,00	-	

ordem nº de casos	Município de Residencia	Ano de Diagnóstico													2019	Total Bip aids		2018
		80 a 89	90 a 99	00 a 09	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	N		%	TI	
		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
	Total Estado de São Paulo	8.882	98.024	95.596	8.458	8.775	8.271	7.755	7.666	7.264	7.388	6.992	6.332	3.576	274.979	100,00	14,4	
42º	355240 Sumaré	13	286	384	38	46	42	23	41	39	51	37	30	14	1044	0,38	10,9	
44º	355250 Suzano	11	260	387	35	45	34	40	28	27	29	36	34	14	980	0,36	11,9	
553º	355255 Suzanópolis	-	-	6	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	7	0,00	-	
299º	355260 Tabapuã	1	12	9	-	1	1	1	3	7	1	-	4	-	40	0,01	33,9	
341º	355270 Tabatinga	2	9	12	1	-	-	3	-	1	1	-	1	-	30	0,01	6,4	
31º	355280 Taboão da Serra	38	447	450	53	46	46	56	53	49	31	41	46	23	1379	0,50	16,7	
501º	355290 Taciba	-	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-	2	-	10	0,00	33,4	
396º	355300 Taguaí	-	3	7	-	2	1	4	-	1	1	-	1	-	20	0,01	7,8	
360º	355310 Taiaçú	-	6	10	-	1	1	-	1	1	-	-	4	1	25	0,01	66,6	
373º	355320 Taiúva	-	2	5	-	-	-	2	1	3	6	4	-	-	23	0,01	-	
335º	355330 Tambaú	1	10	6	-	-	3	2	3	3	1	1	1	-	31	0,01	4,4	
223º	355340 Tanabi	1	34	24	2	1	3	1	1	5	-	2	2	-	76	0,03	8,0	
397º	355350 Tapiraí	-	5	13	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	20	0,01	-	
470º	355360 Tapiratiba	1	2	4	-	1	1	2	-	-	-	1	-	-	12	0,00	-	
374º	355365 Taquaral	-	7	11	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	23	0,01	-	
76º	355370 Taquaritinga	7	234	184	9	11	13	7	7	13	12	8	8	4	517	0,19	14,7	
224º	355380 Taquarituba	-	14	24	-	3	6	6	6	5	3	4	3	1	75	0,03	13,0	
590º	355385 Taquarivaí	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	5	0,00	-	
480º	355390 Tarabaí	-	1	2	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	11	0,00	-	
457º	355395 Tarumã	-	3	4	-	1	-	-	-	-	2	-	2	1	13	0,00	13,9	
61º	355400 Tatuí	12	189	210	16	22	34	21	29	25	14	27	11	6	616	0,22	9,4	
16º	355410 Taubaté	43	942	851	63	62	66	63	56	51	55	47	41	18	2358	0,86	13,6	
631º	355420 Tejupá	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	0,00	-	
256º	355430 Teodoro Sampaio	1	8	22	3	1	-	5	4	6	-	2	3	1	56	0,02	13,5	
328º	355440 Terra Roxa	1	5	18	-	3	-	-	2	-	1	-	2	-	32	0,01	22,2	
202º	355450 Tietê	3	27	31	4	5	2	2	1	1	4	4	2	3	89	0,03	5,0	
640º	355460 Timburi	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,00	-	
572º	355465 Torre de Pedra	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	-	1	-	6	0,00	43,3	
347º	355470 Torrinha	1	11	9	1	1	1	-	1	1	-	1	2	-	29	0,01	20,8	
607º	355475 Trabiju	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	4	0,00	-	
87º	355480 Tremembé	14	195	145	7	4	10	11	8	9	13	4	5	5	430	0,16	11,1	
449º	355490 Três Fronteiras	-	2	5	2	1	2	-	1	1	-	-	-	-	14	0,01	-	
591º	355495 Tuiuti	-	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	5	0,00	-	
104º	355500 Tupã	8	82	116	10	14	18	9	14	10	8	8	6	5	308	0,11	9,5	
209º	355510 Tupi Paulista	-	9	14	6	5	7	6	15	5	5	5	3	3	83	0,03	20,2	
517º	355520 Turiúba	-	5	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	9	0,00	-	
641º	355530 Turmalina	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,00	-	
410º	355535 Ubarana	-	3	8	2	-	2	-	1	1	-	1	-	-	18	0,01	-	
81º	355540 Ubatuba	4	142	197	5	17	11	11	17	10	15	16	12	10	467	0,17	13,8	
573º	355550 Ubirajara	-	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0,00	-	
342º	355560 Uchoa	-	11	11	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	30	0,01	-	
531º	355570 União Paulista	-	3	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	8	0,00	-	
421º	355580 Urânia	-	4	4	-	1	-	2	1	-	2	1	1	1	17	0,01	11,5	
554º	355590 Uru	-	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	7	0,00	-	
304º	355600 Urupês	1	4	21	4	-	2	2	-	-	1	-	2	-	37	0,01	15,3	
375º	355610 Valentim Gentil	-	5	7	-	3	1	2	1	-	-	3	1	-	23	0,01	8,0	
92º	355620 Valinhos	5	76	142	19	16	18	18	12	10	16	19	9	7	367	0,13	7,4	
166º	355630 Valparaíso	1	19	69	7	4	3	3	2	2	4	3	1	2	120	0,04	4,2	
481º	355635 Vargem	-	1	4	-	1	1	1	1	-	-	1	1	-	11	0,00	10,2	
162º	355640 Vargem Grande do Sul	1	21	41	7	6	9	2	7	4	10	15	2	1	126	0,05	4,9	
157º	355645 Vargem Grande Paulista	1	37	70	3	4	3	2	1	-	7	3	6	-	137	0,05	11,8	
80º	355650 Várzea Paulista	4	166	168	16	9	20	18	11	11	20	10	13	5	471	0,17	11,0	
365º	355660 Vera Cruz	-	4	16	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	24	0,01	-	
116º	355670 Vinhedo	5	55	99	13	13	11	6	9	-	10	10	7	-	238	0,09	9,4	
257º	355680 Viradouro	1	18	17	-	2	2	1	-	2	4	5	3	1	56	0,02	16,5	
434º	355690 Vista Alegre do Alto	-	1	6	2	1	3	-	-	1	-	1	1	-	16	0,01	12,8	
532º	355695 Vitória Brasil	-	-	4	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	8	0,00	-	
82º	355700 Votorantim	12	139	167	18	16	16	9	15	16	22	15	14	8	467	0,17	11,9	
57º	355710 Votuporanga	5	235	246	19	25	30	32	25	16	17	7	20	7	684	0,25	22,1	
608º	355715 Zacarias	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0,00	-	
376º	355720 Chavantes	-	4	11	1	1	1	1	-	-	2	2	-	-	23	0,01	-	
440º	355730 Estiva Gerbi	-	5	2	1	-	-	1	1	3	-	1	-	1	15	0,01	-	
	350000 municipio ignorado	2	22	138	3	16	4	4	12	9	5	9	6	7	237	0,09	-	
<b>Total</b>	<b>Total</b>	<b>8.882</b>	<b>98.024</b>	<b>95.596</b>	<b>8.458</b>	<b>8.775</b>	<b>8.271</b>	<b>7.755</b>	<b>7.666</b>	<b>7.264</b>	<b>7.388</b>	<b>6.992</b>	<b>6.332</b>	<b>3.576</b>	<b>274.979</b>	<b>100,00</b>	<b>14,4</b>	
<b>Nº de municípios com casos notificados</b>		<b>278</b>	<b>571</b>	<b>617</b>	<b>430</b>	<b>438</b>	<b>423</b>	<b>436</b>	<b>404</b>	<b>399</b>	<b>422</b>	<b>399</b>	<b>404</b>	<b>299</b>	<b>641</b>			



ordem nº de casos	Município de Residencia	Ano de Diagnóstico												Total Bipaidis		2018	
		80 a 89	90 a 99	00 a 09	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	N	%	TI
		N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N		
	Total Estado de São Paulo	8.882	98.024	95.596	8.458	8.775	8.271	7.755	7.666	7.264	7.388	6.992	6.332	3.576	274.979	100,00	14,4

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais SVS/MS.

Notas:

\*Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

\*\* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN) e 31/12/17 (Seade), sujeitos a revisão mensal.

**Tabela 15.** Taxa de incidência (TI) de aids por 100 mil habitantes-ano por local de residência\*, nos municípios selecionados para o incentivo fundo a fundo (ordem alfabética), segundo ano de diagnóstico, classificação por TI e total de casos acumulados, estado de São Paulo, 2000 a 2018\*\*

Ordem		Município de Residencia	Ano de diagnóstico																		Total	
TI	nº de		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	1980 a 2018*
2018	casos		TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI
Estado de São Paulo			29,3	27,9	28,2	27,0	24,0	23,6	22,4	21,3	21,7	21,3	20,5	21,1	19,7	18,3	17,9	16,9	17,0	14,9	14,9	274.979
139º	37º	350160 Americana	24,7	24,3	25,0	26,2	23,7	21,8	25,0	16,3	18,5	25,5	20,0	20,7	26,5	19,7	19,5	15,2	16,0	7,5	14,8	1.141
314º	147º	350170 Américo Brasiliense	35,5	41,6	20,4	6,7	16,3	25,6	12,5	6,2	3,0	14,8	5,8	8,6	5,6	8,3	21,7	21,3	15,8	13,0	7,7	148
246º	94º	350190 Amparo	44,8	27,9	17,9	56,3	28,7	26,9	20,4	15,6	15,4	18,4	13,7	15,1	12,0	13,4	14,8	11,8	8,8	21,9	10,2	353
277º	95º	350210 Andradina	29,0	34,4	32,5	19,9	19,9	21,6	19,8	32,5	30,7	12,7	9,0	16,2	19,8	28,8	16,2	17,9	12,5	12,5	8,9	348
105º	109º	350250 Aparecida	57,3	48,7	28,7	45,9	22,9	40,1	25,8	22,9	17,2	40,0	22,9	22,8	25,6	19,9	5,7	33,9	14,1	8,5	16,9	288
260º	29º	350280 Araçatuba	44,9	27,0	33,1	30,6	31,5	30,1	31,6	30,3	27,9	27,7	17,1	19,7	26,7	23,3	20,5	18,2	27,2	17,0	9,5	1.432
156º	22º	350320 Araraquara	42,8	41,6	38,9	31,1	34,3	27,6	23,2	21,4	22,2	15,6	24,9	24,2	20,7	24,6	18,4	15,9	14,9	14,8	13,8	1.792
267º	53º	350330 Araras	28,8	33,2	43,9	42,4	31,0	27,9	14,2	39,4	23,3	18,8	9,3	18,3	25,6	23,7	17,8	11,2	15,0	8,6	9,3	757
134º	114º	350390 Arujá	15,3	23,1	17,7	15,7	19,9	14,9	16,0	8,6	11,2	13,7	6,7	9,2	3,9	20,2	8,7	6,1	17,9	14,1	15,0	257
353º	72º	350400 Assis	21,8	38,6	18,0	29,0	34,3	24,1	25,0	21,6	21,4	17,0	14,7	12,5	18,7	14,4	15,3	13,2	15,2	7,0	6,0	533
323º	65º	350410 Atibaia	24,3	19,5	15,7	12,1	14,4	20,1	20,7	11,5	8,9	15,2	21,3	16,4	10,8	14,5	10,6	12,7	10,4	8,1	7,3	572
333º	89º	350450 Avaré	22,3	18,2	11,6	17,9	26,6	23,8	7,5	7,4	22,1	19,5	22,9	16,8	16,7	16,6	15,3	19,9	18,6	15,1	6,9	420
52º	28º	350550 Barretos	61,6	52,5	45,5	39,5	48,5	36,1	46,9	42,9	43,5	45,0	52,7	56,8	40,6	43,0	32,3	30,3	26,7	27,5	23,9	1.449
167º	32º	350570 Barueri	26,5	25,1	26,1	21,6	20,3	20,9	23,7	19,5	23,5	18,1	17,5	15,6	15,1	13,3	20,0	19,0	23,5	22,9	13,5	1.254
249º	108º	350590 Batatais	39,2	31,0	34,5	20,9	18,8	18,6	11,0	21,9	18,0	23,2	15,9	17,6	34,9	8,7	6,9	12,0	8,5	6,8	10,1	291
94º	13º	350600 Bauru	34,5	31,4	47,2	32,6	26,5	28,4	25,2	20,2	22,4	25,2	30,6	29,8	25,3	28,0	26,9	22,5	28,3	22,3	18,0	2.921
120º	46º	350610 Bebedouro	42,8	56,0	48,0	45,2	27,9	18,6	31,9	37,2	38,6	25,3	30,7	34,7	25,4	25,4	18,7	30,8	28,2	36,2	16,1	934
65º	125º	350635 Bertioga	47,0	12,7	27,2	25,8	21,8	5,2	12,4	23,8	16,0	21,9	27,4	14,3	5,9	19,1	18,5	12,6	22,8	6,8	21,6	206
145º	75º	350650 Birigui	24,4	23,0	24,7	28,4	26,0	15,8	9,7	18,2	15,1	7,5	19,3	16,4	16,2	13,3	13,1	19,9	11,1	17,8	14,3	517
285º	70º	350750 Botucatu	19,4	17,3	12,5	14,9	19,0	11,9	15,0	13,2	10,5	19,2	15,7	28,8	20,0	26,6	16,5	17,1	11,8	11,7	8,7	546
284º	56º	350760 Bragança Paulista	13,6	22,8	30,1	30,4	14,2	22,8	18,1	15,0	19,7	15,9	19,1	16,2	12,6	13,1	14,9	14,1	15,8	10,0	8,7	693
169º	47º	350850 Caçapava	76,3	72,7	71,8	44,4	37,7	42,2	41,8	12,2	28,9	19,1	23,6	24,6	26,7	17,3	13,7	11,3	13,5	6,7	13,3	914
399º	115º	350900 Caieiras	11,3	15,2	12,2	10,6	14,3	12,7	7,5	18,3	18,0	10,6	13,9	10,3	10,1	11,0	7,6	4,3	15,8	7,3	3,1	253
265º	121º	350920 Cajamar	11,9	19,2	9,4	14,6	16,1	3,5	11,9	11,7	8,2	16,0	10,9	9,2	12,0	10,3	12,9	12,7	11,1	17,7	9,3	216
170º	2º	350950 Campinas	34,2	34,6	34,4	33,4	30,3	27,2	26,5	27,0	28,0	32,4	29,5	29,3	26,8	24,9	21,0	19,8	19,8	18,3	13,3	8.435
103º	101º	350960 Campo Limpo Paulista	17,3	21,6	24,3	16,5	23,6	17,4	12,9	14,1	11,1	13,7	18,9	13,4	10,6	11,7	6,4	14,0	13,8	11,2	17,3	318
296º	112º	350970 Campos do Jordão	49,8	31,3	28,8	35,1	19,6	17,3	27,8	17,0	29,6	14,7	16,8	20,8	10,4	20,6	20,5	8,2	6,1	6,1	8,1	263
132º	96º	351040 Capivari	29,0	23,7	28,0	32,1	15,8	33,3	35,0	28,0	38,2	35,6	28,9	38,7	50,3	31,8	21,6	15,5	36,5	24,7	15,1	347
44º	49º	351050 Caraguatatuba	49,6	50,7	28,9	43,3	43,4	31,2	23,9	30,8	37,4	34,5	35,8	37,2	45,2	23,7	28,9	29,4	31,7	44,7	25,6	823
115º	20º	351060 Carapicuíba	23,8	23,4	21,2	20,5	18,6	17,4	18,9	21,3	12,3	14,4	19,8	15,0	19,7	15,6	14,5	16,7	17,9	17,0	16,4	1.953
288º	34º	351110 Catanduva	61,5	50,7	45,7	38,0	36,8	36,6	28,2	42,4	33,2	26,8	24,8	21,2	23,7	28,0	25,3	18,2	13,8	14,6	8,6	1.212
177º	103º	351280 Cosmópolis	22,6	50,3	25,4	30,9	30,0	15,5	34,0	12,9	34,1	26,2	29,0	18,3	6,5	12,8	10,9	9,2	13,5	22,2	13,1	312
225º	52º	351300 Cotia	13,5	17,5	29,5	18,2	20,0	17,7	15,0	13,5	7,4	11,3	16,9	15,1	12,9	13,0	13,6	12,9	10,0	14,5	10,9	758
188º	59º	351340 Cruzeiro	55,8	44,6	52,5	42,9	38,7	33,2	34,3	34,2	40,6	27,4	23,4	29,7	24,5	20,5	19,2	19,1	15,2	7,6	12,6	665

Ordem		Município de Residencia	Ano de diagnóstico																		Total	
TI	nº de casos		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	1980 a 2018*
2018			TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	N
Estado de Sao Paulo			29,3	27,9	28,2	27,0	24,0	23,6	22,4	21,3	21,7	21,3	20,5	21,1	19,7	18,3	17,9	16,9	17,0	14,9	14,9	274.979
245º	40º	351350 Cubatão	51,8	46,6	41,6	46,5	23,9	29,9	19,1	26,8	24,8	18,7	21,9	15,9	25,7	18,1	13,0	12,1	16,8	16,7	10,2	1.053
142º	18º	351380 Diadema	30,3	24,1	22,3	18,8	25,1	18,0	21,3	21,1	18,9	17,0	13,5	21,4	20,8	20,7	14,0	17,7	14,8	17,0	14,5	2.144
212º	45º	351500 Embu	21,2	21,8	15,0	13,8	16,3	12,1	16,3	11,7	10,3	9,3	12,5	14,0	13,0	16,8	9,9	10,5	12,7	14,9	11,3	945
273º	107º	351550 Fernandópolis	16,2	32,3	8,0	15,9	17,4	20,5	15,7	20,3	7,8	32,6	21,6	24,7	20,0	21,5	15,3	15,3	22,8	15,2	9,1	297
214º	51º	351570 Ferraz de Vasconcelos	29,6	20,0	16,9	18,0	19,0	21,2	12,7	15,6	19,0	15,1	16,1	14,1	15,6	15,4	16,3	14,9	7,6	12,4	11,2	760
279º	23º	351620 Franca	20,9	21,3	23,1	18,1	14,6	14,5	27,7	18,7	16,9	13,0	17,3	16,2	16,1	13,5	18,0	16,3	16,2	13,7	8,9	1.734
215º	54º	351630 Francisco Morato	14,3	17,7	26,2	15,7	21,1	27,0	26,0	20,2	16,0	24,3	16,9	17,3	15,8	13,7	14,8	15,8	14,5	12,5	11,2	728
148º	48º	351640 Franco da Rocha	15,8	25,4	23,9	37,3	34,9	29,2	34,4	31,3	23,7	11,6	14,5	26,2	16,2	15,2	12,1	12,7	18,0	17,1	14,2	853
375º	170º	351670 Garça	7,0	20,8	11,5	9,2	16,2	4,6	0,0	2,3	7,0	2,3	4,6	13,9	4,7	11,7	4,7	7,0	2,3	9,4	4,7	116
161º	55º	351840 Guaratinguetá	41,3	20,0	38,6	22,4	34,4	22,1	27,5	20,0	29,8	21,6	17,0	12,4	20,3	19,3	13,9	15,6	16,4	13,7	13,7	696
480º	182º	351860 Guariba	29,0	19,0	9,4	9,3	3,0	15,0	17,8	17,6	2,9	8,6	2,8	5,6	8,3	2,7	2,7	16,1	8,0	5,3	0,0	103
95º	14º	351870 Guarujá	38,6	33,7	45,5	34,1	38,5	25,9	18,5	26,5	21,0	19,4	15,8	24,2	16,6	22,5	28,9	28,0	30,4	21,1	18,0	2.595
162º	5º	351880 Guarulhos	22,9	17,9	21,3	22,2	22,3	19,5	20,4	18,4	18,3	18,2	14,3	18,5	16,3	14,8	16,9	15,4	15,1	15,0	13,7	6.306
194º	43º	351907 Hortolândia	36,3	26,9	22,5	29,8	27,3	19,7	25,5	18,3	21,7	14,3	19,8	20,9	19,0	21,1	24,1	14,6	18,1	16,0	12,1	1.013
202º	60º	352050 Indaiatuba	8,9	17,1	13,3	16,0	11,3	9,2	8,4	12,5	13,7	16,4	13,9	15,5	11,4	11,6	13,1	8,9	17,4	12,9	11,9	619
266º	71º	352210 Itanhaém	23,7	12,3	33,4	37,9	21,8	35,1	19,7	19,4	23,8	33,9	23,0	29,5	32,5	30,9	22,9	17,2	12,8	24,2	9,3	543
230º	79º	352220 Itapeverica da Serra	13,9	12,9	8,9	20,3	20,7	10,6	13,2	10,2	12,1	7,3	10,5	9,1	14,1	12,7	12,5	13,0	6,8	10,9	10,8	478
229º	50º	352230 Itapetininga	31,1	29,0	26,2	16,7	30,0	26,6	16,0	11,5	18,5	23,2	14,6	13,7	17,0	18,1	11,3	15,8	14,3	10,9	10,8	762
282º	117º	352240 Itapeva	13,3	9,6	5,9	18,8	8,2	17,4	6,9	5,7	12,6	11,4	11,4	7,9	3,4	6,8	9,0	10,0	3,3	8,8	8,8	231
152º	39º	352250 Itapevi	33,4	29,0	24,8	30,0	22,0	26,5	22,7	19,6	19,7	18,8	13,0	21,6	17,8	12,8	17,7	19,6	18,9	12,8	13,9	1.095
328º	74º	352260 Itapira	53,7	42,2	38,8	46,1	22,9	36,3	22,5	22,3	29,6	19,1	26,3	23,2	23,1	20,1	11,4	14,2	9,9	12,7	7,0	520
261º	35º	352310 Itaquaquecetuba	19,5	14,8	26,2	16,0	19,5	18,8	16,9	16,0	13,5	15,5	16,2	12,9	13,0	13,1	11,2	11,3	13,1	8,7	9,4	1.205
304º	91º	352340 Itatiba	29,6	24,1	24,6	22,9	26,9	18,6	23,6	11,5	13,4	12,1	13,8	19,4	19,1	10,3	8,3	3,6	9,8	8,8	7,8	392
210º	41º	352390 Itu	37,0	28,4	31,6	29,1	23,8	16,6	30,0	26,2	37,2	30,9	33,1	28,9	17,8	17,6	18,7	20,3	20,1	15,7	11,4	1.047
189º	119º	352410 Ituverava	24,8	24,6	21,7	29,6	21,4	23,9	18,5	23,6	39,1	33,8	12,9	28,3	20,5	17,9	25,4	17,7	17,6	27,6	12,5	224
137º	68º	352430 Jaboticabal	59,4	33,9	33,6	23,2	25,9	27,2	24,2	19,8	21,1	30,8	19,5	26,4	6,9	22,1	20,6	4,1	13,6	8,2	14,9	548
159º	24º	352440 Jacareí	37,7	34,7	32,2	26,3	31,1	32,7	29,5	21,9	20,3	24,4	23,7	17,9	23,3	18,0	15,6	20,4	16,2	16,1	13,8	1.640
172º	134º	352470 Jaguariúna	13,5	9,7	24,7	14,8	19,8	13,6	20,9	27,7	12,1	14,1	15,9	15,4	19,3	25,1	10,2	7,9	25,4	19,2	13,2	178
291º	146º	352480 Jales	13,0	13,0	8,6	4,3	10,7	10,7	19,2	10,7	19,2	8,5	10,6	14,9	25,5	10,6	12,7	17,0	10,6	21,2	8,5	152
126º	88º	352500 Jandira	20,8	11,8	19,9	21,7	19,2	19,9	17,6	19,3	11,4	11,3	14,8	15,5	5,4	11,5	3,5	13,8	20,4	10,9	15,8	427
109º	129º	352510 Jardinópolis	22,8	22,3	18,7	21,4	18,0	17,6	20,1	19,7	19,3	21,7	16,0	23,6	31,0	20,4	15,0	12,3	12,2	14,5	16,7	194
173º	77º	352530 Jaú	20,6	9,7	12,9	17,8	10,9	16,5	17,0	12,0	8,6	5,4	13,0	12,1	10,4	13,2	15,9	10,7	9,9	12,6	13,2	514
275º	17º	352590 Jundiá	35,3	30,2	25,2	30,2	21,9	23,4	26,5	16,0	18,9	23,3	16,8	18,7	19,3	17,8	12,4	12,0	15,0	15,1	9,0	2.295
395º	217º	352640 Laranjal Paulista	4,5	8,9	13,2	17,3	21,3	8,4	4,2	8,2	4,1	4,0	43,6	15,7	3,9	15,4	3,8	7,5	11,2	3,7	3,7	79
218º	78º	352670 Leme	26,0	29,3	26,5	27,4	22,3	20,8	18,3	19,2	25,7	28,7	19,6	18,4	11,8	20,1	17,8	17,6	18,5	11,2	11,1	496
350º	123º	352680 Lençóis Paulista	10,9	19,7	15,9	29,8	19,0	25,7	17,0	1,7	10,0	6,6	13,0	14,5	9,6	6,4	17,3	3,1	14,0	6,2	6,1	211

Ordem		Município de Residencia	Ano de diagnóstico																		Total	
TI	nº de casos		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	1980 a 2018*
2018			TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	N
Estado de Sao Paulo			29,3	27,9	28,2	27,0	24,0	23,6	22,4	21,3	21,7	21,3	20,5	21,1	19,7	18,3	17,9	16,9	17,0	14,9	14,9	274.979
303º	27º	352690 Limeira	35,0	28,2	34,6	24,5	14,6	20,5	17,7	11,9	15,9	16,5	16,0	9,4	13,9	12,0	9,8	10,1	16,3	13,8	7,9	1.473
56º	85º	352710 Lins	27,3	24,0	25,3	22,1	27,8	20,3	17,3	20,1	22,8	19,8	18,2	27,9	15,2	17,9	20,5	17,7	14,9	18,9	22,8	438
26º	73º	352720 Lorena	20,5	26,8	35,5	26,4	27,5	24,9	23,5	25,9	23,3	21,9	19,4	9,6	10,8	17,9	15,4	14,2	15,3	16,4	31,5	524
386º	110º	352850 Mairiporã	10,0	14,5	21,8	10,6	16,1	14,2	11,0	13,4	14,3	10,2	14,9	9,7	2,4	11,6	5,7	8,9	7,6	7,5	4,2	282
236º	33º	352900 Marília	29,4	23,1	36,2	22,1	22,9	24,1	20,5	18,5	15,0	14,9	11,1	16,5	17,3	15,8	10,8	16,5	8,4	8,8	10,5	1.228
344º	105º	352930 Matão	18,1	31,8	21,9	21,8	27,0	12,1	17,3	26,5	10,5	14,4	3,9	15,6	6,5	10,3	3,8	5,1	11,4	3,8	6,3	301
187º	19º	352940 Mauá	23,7	25,2	25,1	22,3	24,3	16,1	11,6	12,4	17,4	15,8	15,6	16,1	16,7	12,5	12,2	10,2	12,4	12,9	12,6	2.141
99º	118º	353010 Mirandópolis	81,0	42,1	22,9	3,8	22,6	33,7	37,2	33,3	40,5	22,0	21,8	18,1	32,5	17,9	25,0	3,6	10,6	0,0	17,6	229
100º	86º	353030 Mirassol	35,2	55,3	44,6	34,0	43,6	29,4	25,2	24,9	15,2	16,9	16,7	20,3	14,6	14,5	25,2	30,4	14,2	14,1	17,5	431
352º	113º	353050 Mococa	15,3	24,3	21,2	19,7	16,6	15,1	10,6	9,0	9,0	4,5	6,0	9,0	3,0	7,5	12,0	13,5	3,0	6,0	6,0	260
228º	26º	353060 Moji das Cruzes	16,1	15,5	15,8	19,8	16,1	17,8	14,8	16,5	17,8	13,4	10,1	14,3	11,3	14,7	14,3	17,3	12,5	12,2	10,9	1.504
256º	67º	353070 Moji-Guaçu	19,4	12,7	22,8	27,3	15,4	17,6	7,6	19,5	18,6	7,4	15,3	14,5	15,1	12,8	17,6	7,7	22,2	17,2	9,6	550
108º	66º	353080 Moji-Mirim	35,7	35,4	36,4	43,4	39,5	29,7	23,7	25,9	25,7	16,3	9,3	24,2	21,8	13,7	12,5	11,3	11,2	6,7	16,7	566
58º	111º	353110 Mongaguá	22,9	24,9	16,1	46,9	43,0	34,4	16,8	16,3	29,5	15,5	19,5	25,5	10,4	12,3	18,1	15,8	35,0	21,1	22,7	273
294º	98º	353130 Monte Alto	43,6	47,8	40,6	40,3	17,8	26,5	28,5	41,5	23,9	21,6	30,0	21,4	17,0	10,6	12,6	10,5	18,8	16,7	8,3	341
209º	126º	353390 Olímpia	26,1	15,1	10,7	19,0	8,4	22,9	16,5	20,5	16,3	10,1	24,0	13,9	7,9	13,8	13,7	13,6	13,6	11,6	11,5	205
221º	10º	353440 Osasco	27,0	26,1	28,2	23,1	18,9	18,4	20,1	18,1	17,0	19,8	20,4	20,1	16,0	15,2	13,5	15,3	18,5	15,2	11,1	4.206
248º	63º	353470 Ourinhos	25,6	22,2	39,7	31,0	27,6	32,4	18,1	18,9	15,8	19,6	13,6	23,1	22,0	18,0	17,0	12,2	14,9	21,2	10,1	595
336º	131º	353550 Paraguaçu Paulista	10,1	12,5	17,4	17,3	14,7	17,0	16,9	4,8	14,3	7,1	14,2	16,5	28,1	14,0	13,9	16,2	9,2	11,5	6,8	185
364º	208º	353620 Paríquera-Açu	17,0	11,3	11,2	5,6	16,7	11,0	16,5	21,9	32,8	16,4	21,7	21,6	10,7	5,4	16,0	21,2	15,8	15,8	5,2	84
138º	90º	353650 Paulínia	35,2	38,8	17,5	39,9	17,4	18,1	26,0	17,9	21,2	15,3	12,2	24,9	15,0	27,9	16,3	13,7	18,6	13,1	14,9	396
378º	154º	353670 Pederneiras	13,7	10,8	16,0	10,5	10,4	12,8	10,1	12,5	12,3	17,1	7,2	11,9	4,7	16,4	9,3	9,2	9,1	4,5	4,5	140
207º	128º	353730 Penápolis	12,8	18,2	16,2	5,4	10,7	12,4	14,0	17,4	19,1	10,3	10,3	13,6	5,1	3,4	5,0	3,3	3,3	11,6	11,6	196
311º	93º	353760 Peruíbe	35,1	21,1	39,5	27,8	21,9	16,1	23,0	34,9	36,1	28,9	18,4	21,5	9,8	22,7	17,7	14,3	26,7	9,3	7,7	356
176º	64º	353800 Pindamonhangaba	26,2	22,6	20,7	15,8	12,6	10,2	20,9	18,5	17,5	19,3	12,3	18,2	9,3	15,8	15,6	12,8	10,8	3,1	13,1	588
185º	15º	353870 Piracicaba	33,2	29,5	30,0	30,9	22,7	26,8	25,1	27,7	24,1	21,9	20,9	19,6	27,0	24,7	20,0	16,9	25,0	16,5	12,7	2.539
42º	120º	353890 Pirajuí	54,8	49,1	67,8	28,7	28,3	51,2	32,2	31,9	13,5	17,8	22,0	22,0	21,9	8,7	13,0	26,0	25,9	30,2	25,9	219
133º	99º	353930 Pirassununga	21,6	16,8	33,4	24,1	23,9	17,8	4,4	14,6	11,6	24,5	12,9	7,1	16,9	15,4	23,7	5,6	8,3	17,9	15,1	335
233º	84º	353980 Poá	24,1	12,4	17,4	19,2	22,1	15,9	15,7	19,4	15,4	10,5	18,9	15,0	13,0	12,8	9,1	9,0	13,4	11,5	10,6	461
360º	124º	354070 Porto Ferreira	21,1	20,9	16,6	26,8	18,4	22,2	16,0	11,9	15,8	11,8	5,8	25,2	19,2	15,3	15,2	5,7	3,8	28,1	5,6	210
77º	21º	354100 Praia Grande	42,5	37,6	35,3	31,4	29,0	24,6	20,9	31,1	19,0	24,0	18,7	26,6	22,0	15,1	19,0	21,3	15,2	17,3	20,6	1.823
326º	130º	354130 Presidente Epitácio	12,7	30,4	15,1	22,5	42,3	24,7	27,1	12,3	19,5	21,9	12,1	19,3	14,5	24,0	16,8	23,9	14,3	11,9	7,1	187
88º	25º	354140 Presidente Prudente	28,6	36,6	34,7	30,7	26,4	32,2	22,9	25,7	35,8	19,0	29,4	30,6	28,0	22,7	19,7	25,6	17,1	20,7	18,8	1.560
234º	136º	354150 Presidente Venceslau	26,8	8,0	10,6	18,6	18,5	15,9	18,5	15,8	13,2	18,5	31,7	23,7	10,5	10,5	2,6	10,5	13,2	23,7	10,5	173
310º	195º	354160 Promissão	6,4	9,5	9,4	9,2	3,0	15,0	11,8	5,8	20,1	8,5	11,2	8,3	8,2	10,9	8,0	5,3	10,5	0,0	7,7	95
320º	122º	354260 Registro	13,0	24,1	14,8	11,1	7,4	22,1	11,0	1,8	14,7	16,6	11,1	16,6	20,3	22,2	24,0	16,7	16,7	16,6	7,4	213

Ordem		Município de Residencia	Ano de diagnóstico																		Total	
TI	nº de casos		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	1980 a 2018*
2018			TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	N
Estado de São Paulo			29,3	27,9	28,2	27,0	24,0	23,6	22,4	21,3	21,7	21,3	20,5	21,1	19,7	18,3	17,9	16,9	17,0	14,9	14,9	274.979
200º	83º	354330 Ribeirão Pires	17,3	21,8	13,2	18,6	24,0	13,7	16,3	10,8	7,2	8,9	15,9	16,7	17,5	11,3	7,8	11,2	12,0	4,3	11,9	466
127º	4º	354340 Ribeirão Preto	61,7	61,4	47,3	43,8	42,6	32,6	30,6	35,7	35,3	30,8	27,8	32,3	24,6	25,9	25,5	24,1	24,9	17,5	15,7	7.145
217º	36º	354390 Rio Claro	38,1	31,8	22,7	22,5	26,2	23,2	30,7	24,9	19,7	22,3	20,4	14,4	15,3	17,3	16,6	14,9	13,8	10,2	11,1	1.145
171º	97º	354520 Salto	16,1	13,8	16,7	14,4	12,2	14,1	14,9	8,8	10,7	12,5	21,8	10,3	6,5	7,4	13,7	2,7	11,7	20,5	13,2	346
136º	58º	354580 Santa Bárbara d'Oeste	10,0	13,5	14,5	17,9	12,6	12,0	14,7	13,5	22,5	19,0	14,5	21,6	14,9	23,0	13,6	15,2	15,6	17,2	15,0	668
253º	159º	354660 Santa Fé do Sul	26,4	44,8	14,8	10,9	0,0	21,5	14,2	10,5	10,5	10,4	10,3	6,8	30,5	30,3	10,0	16,6	16,6	26,4	9,8	129
220º	155º	354680 Santa Isabel	18,3	6,7	2,2	17,4	10,7	8,5	27,1	12,3	10,2	4,0	11,9	9,8	17,5	13,5	11,5	3,8	15,0	9,3	11,1	138
238º	7º	354780 Santo André	27,7	27,4	29,4	27,5	25,1	25,9	22,5	19,9	24,1	20,0	18,0	23,7	21,2	13,9	11,8	14,0	13,4	13,2	10,4	4.861
68º	3º	354850 Santos	54,1	55,2	45,8	38,9	40,5	47,2	39,3	41,4	45,2	57,1	41,0	33,6	29,4	28,2	30,0	30,0	27,3	23,7	21,3	7.164
158º	11º	354870 São Bernardo do Campo	20,2	20,0	21,1	20,1	20,7	21,1	20,0	13,8	19,3	15,0	17,9	27,0	17,0	17,5	18,4	15,3	11,4	12,4	13,8	4.066
130º	38º	354880 São Caetano do Sul	20,7	25,5	32,4	35,0	27,1	24,2	18,5	21,2	17,0	20,2	17,4	18,7	19,4	14,0	18,0	16,6	13,9	10,6	15,2	1.117
146º	30º	354890 São Carlos	38,4	37,8	31,7	24,8	21,5	20,7	26,1	31,4	19,4	22,4	19,8	18,8	19,0	19,7	18,2	12,9	16,6	17,3	14,2	1.386
334º	102º	354910 São João da Boa Vista	16,8	19,2	21,6	22,7	11,2	19,8	18,4	18,3	24,2	20,5	21,5	20,2	15,4	13,0	8,2	11,7	5,8	6,9	6,9	317
390º	142º	354940 São Joaquim da Barra	16,9	26,2	37,6	9,3	9,2	2,3	13,5	8,9	17,6	10,9	23,7	8,5	16,9	8,4	2,1	8,2	18,4	2,0	4,0	165
316º	205º	354970 São José do Rio Pardo	6,0	6,0	2,0	2,0	5,9	11,7	3,9	9,7	5,8	1,9	5,8	3,8	1,9	1,9	5,7	15,2	1,9	5,7	7,6	86
45º	6º	354980 São José do Rio Preto	65,4	43,8	53,8	56,3	36,2	37,1	34,3	33,9	41,0	35,3	34,1	34,4	33,1	25,2	32,9	31,1	35,0	31,6	25,4	5.379
128º	8º	354990 São José dos Campos	39,0	31,6	39,3	29,5	25,7	24,3	20,7	24,1	18,7	24,2	22,1	20,4	19,3	18,0	18,4	16,1	14,7	17,2	15,4	4.281
76º	1º	355030 São Paulo	35,9	35,5	35,8	35,1	30,3	30,9	29,3	28,0	28,1	28,7	27,5	27,0	26,3	23,2	25,2	22,8	22,1	21,7	20,6	106.405
206º	100º	355060 São Roque	31,6	29,4	18,8	22,7	18,1	26,0	13,5	8,0	13,1	6,4	19,1	8,8	16,1	8,6	3,6	10,8	10,7	8,2	11,6	323
327º	69º	355070 São Sebastião	46,8	62,3	32,8	35,1	21,8	38,0	26,7	15,9	42,5	34,6	13,6	20,0	11,8	19,2	16,4	11,1	24,4	13,2	7,1	547
153º	12º	355100 São Vicente	44,5	34,9	33,0	35,2	31,4	31,1	22,4	25,6	32,1	30,9	34,0	25,4	25,8	25,0	20,4	17,4	15,5	17,7	13,9	3.255
270º	137º	355150 Serrana	27,7	21,1	14,8	8,7	8,6	16,8	13,8	13,5	21,3	26,2	18,0	27,9	5,0	22,2	17,0	12,0	4,7	18,7	9,2	171
124º	62º	355170 Sertãozinho	27,5	21,8	30,7	23,2	13,9	15,6	22,2	16,2	13,1	14,8	21,8	15,3	14,2	28,1	15,6	21,4	17,8	13,4	15,8	600
182º	9º	355220 Sorocaba	41,4	33,0	29,1	31,4	22,8	29,8	22,2	17,6	22,6	22,0	20,5	21,6	20,5	16,1	15,6	16,8	15,1	9,9	12,9	4.251
227º	42º	355240 Sumaré	22,4	15,5	24,4	19,1	11,2	12,8	23,8	15,8	10,8	22,4	15,8	18,8	16,8	9,0	15,8	14,8	19,1	13,6	10,9	1.044
195º	44º	355250 Suzano	15,4	17,3	17,0	16,7	16,9	15,0	16,0	17,4	14,8	12,4	13,3	17,0	12,7	14,8	10,2	9,8	10,4	12,7	11,9	980
110º	31º	355280 Taboão da Serra	18,8	16,8	26,6	18,9	26,3	20,8	25,7	20,8	14,9	16,7	21,7	18,5	18,2	21,9	20,4	18,5	11,6	15,1	16,7	1.379
140º	76º	355370 Taquaritinga	51,9	51,6	47,6	43,6	15,1	35,7	22,5	26,1	22,3	31,5	16,7	20,4	24,0	12,9	12,9	24,0	22,1	14,7	14,7	517
263º	61º	355400 Tatuí	32,2	33,8	35,3	20,5	17,2	18,9	18,6	11,6	13,4	12,3	14,9	20,3	31,0	18,9	25,8	22,0	12,2	23,2	9,4	616
164º	16º	355410 Taubaté	50,5	44,4	40,6	44,8	36,4	23,3	27,5	22,7	17,7	23,6	22,6	22,0	23,2	21,9	19,3	17,4	18,6	15,7	13,6	2.358
216º	87º	355480 Tremembé	60,4	59,3	58,2	46,3	40,2	29,0	23,4	33,2	20,1	22,3	17,1	9,6	23,8	25,8	18,5	20,6	29,4	9,0	11,1	430
259º	104º	355500 Tupã	15,8	11,0	20,5	23,6	17,3	17,3	14,1	17,3	22,0	23,6	15,8	22,1	28,4	14,2	22,2	15,8	12,7	12,7	9,5	308
157º	81º	355540 Ubatuba	36,0	33,8	37,5	36,8	26,4	32,8	16,1	14,6	24,8	16,7	6,4	21,3	13,6	13,5	20,5	11,9	17,7	18,6	13,8	467
321º	92º	355620 Valinhos	18,1	12,9	24,0	17,8	13,0	11,6	19,6	8,0	16,7	11,5	17,8	14,7	16,2	15,9	10,4	8,5	13,5	15,8	7,4	367
204º	157º	355645 Vargem Grande Paulista	27,7	11,9	31,9	33,7	24,6	15,9	15,5	12,6	4,9	14,3	7,0	9,1	6,7	4,4	2,1	0,0	14,3	6,0	11,8	137
222º	80º	355650 Várzea Paulista	31,3	19,1	12,6	22,7	14,2	19,0	17,8	9,7	14,4	10,4	15,0	8,3	18,2	16,2	9,7	9,6	17,3	8,6	11,0	471

Ordem		Município de Residencia	Ano de diagnóstico																		Total	
TI 2018	nº de casos		2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	1980 a 2018*
			TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI	TI
Estado de São Paulo			29,3	27,9	28,2	27,0	24,0	23,6	22,4	21,3	21,7	21,3	20,5	21,1	19,7	18,3	17,9	16,9	17,0	14,9	14,9	274.979
264º	116º	355670 Vinhedo	10,6	18,5	25,8	19,2	18,7	14,5	15,8	29,1	11,7	17,8	20,5	20,0	16,6	8,8	13,0	0,0	13,8	13,6	9,4	238
197º	82º	355700 Votorantim	17,8	19,5	19,3	17,0	17,8	22,4	16,3	8,6	11,3	14,9	16,6	14,6	14,4	8,0	13,2	14,0	19,0	12,9	11,9	467
60º	57º	355710 Votuporanga	33,1	32,6	25,8	45,9	32,8	33,6	22,2	30,5	36,2	16,7	22,5	29,3	34,8	36,8	28,5	18,1	19,1	7,8	22,1	684
Estado de São Paulo			29,3	27,9	28,2	27,0	24,0	23,5	22,3	21,2	21,6	21,3	20,5	21,1	19,7	18,3	18,0	16,9	17,0	16,0	14,4	274.979

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais SVS/MS.

Notas:

\*Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

\*\* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN) e 31/12/17 (Seade), sujeitos a revisão mensal.

**Tabela 16.** Casos notificados de aids, óbitos e proporção reportados ao ano de diagnóstico, óbitos por ano de ocorrência, taxa de mortalidade\* (TM) e número de pessoas vivendo com aids, segundo ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 1980 a 2019\*\*.

Ano de Diagnóstico	Casos de Aids	Óbitos reportados ao ano de diagnóstico		Óbitos segundo ano de ocorrência		Pessoas vivendo com aids
	N	N	(%)	N	TM	N
1980	1	1	100,0	-	-	1
1981	-	-	-	1	0,0	-
1982	8	8	100,0	2	0,0	6
1983	25	23	92,0	14	0,1	17
1984	85	76	89,4	49	0,2	53
1985	351	295	84,0	179	0,6	225
1986	632	524	82,9	318	1,1	539
1987	1.585	1.377	86,9	791	2,7	1.333
1988	2.643	2.354	89,1	1.508	5,1	2.468
1989	3.552	3.196	90,0	2.382	7,9	3.638
1990	5.373	4.761	88,6	3.651	11,9	5.360
1991	7.135	6.408	89,8	4.842	15,4	7.653
1992	8.695	7.657	88,1	5.562	17,4	10.786
1993	9.414	8.282	88,0	6.945	21,3	13.255
1994	9.798	8.389	85,6	7.673	23,1	15.380
1995	10.522	8.671	82,4	8.357	24,7	17.545
1996	11.364	8.400	73,9	7.860	22,8	21.049
1997	11.966	7.979	66,7	6.037	17,2	26.978
1998	12.574	7.543	60,0	5.115	14,3	34.437
1999	11.183	6.534	58,4	4.841	13,3	40.779
2000	10.826	6.087	56,2	4.786	12,9	46.819
2001	10.433	5.323	51,0	4.521	12,1	52.731
2002	10.688	5.067	47,4	4.332	11,4	59.087
2003	10.351	4.491	43,4	4.271	11,1	65.167
2004	9.310	3.888	41,8	3.948	10,2	70.529
2005	9.218	3.536	38,4	3.959	10,1	75.788
2006	8.851	3.259	36,8	4.043	10,2	80.596
2007	8.486	3.119	36,8	4.059	10,1	85.023
2008	8.723	3.025	34,7	3.998	9,9	89.748
2009	8.710	2.913	33,4	3.975	9,7	94.483
2010	8.458	2.642	31,2	3.943	9,6	98.998
2011	8.775	2.459	28,0	3.924	9,4	103.849
2012	8.271	2.234	27,0	3.850	9,2	108.270
2013	7.755	2.008	25,9	3.850	9,1	112.175
2014	7.666	1.891	24,7	3.853	9,0	115.988
2015	7.264	1.776	24,4	3.800	8,8	119.452
2016	7.388	1.639	22,2	3.762	8,7	123.078
2017	6.992	1.243	17,8	3.377	7,7	126.693
2018	6.332	580	9,2	1.133	2,6	131.892
2019**	3.576	147	4,1	294	...	135.174
<b>TOTAL</b>	<b>274.979</b>	<b>139.805</b>	<b>50,8</b>	<b>139.805</b>		

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, MS/SVS/Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais.

Notas:

\*Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

\*\* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN) e 31/12/17 (Seade), sujeitos a revisão mensal.

**Tabela 17.** Casos notificados de Aids segundo Departamento Regional de Saúde (DRS) de residência e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 1980 a 2019\*

DRS de Residência	Ano de Diagnóstico																					Total		
	80 a 89	90 a 99	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	N	(%)
	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
3501 GRANDE SAO PAULO	6.053	54.753	5.389	5.304	5.508	5.390	4.911	4.866	4.725	4.470	4.496	4.532	4.418	4.589	4.335	3.923	4.120	3.881	3.818	3.771	3.543	1.944	148.739	54,1
3502 ARACATUBA	46	1.127	187	152	161	138	142	143	127	160	160	111	106	123	126	116	100	99	111	99	82	31	3.647	1,3
3503 ARARAQUARA	73	1.843	237	267	222	200	181	173	169	181	156	143	135	170	136	161	136	114	128	126	99	63	5.113	1,9
3504 BAIXADA SANTISTA	894	7.331	658	587	597	556	520	512	401	491	492	544	459	445	394	393	405	389	389	345	311	155	17.268	6,3
3505 BARRETOS	43	1.192	123	129	112	105	95	85	107	112	114	100	124	128	95	96	76	92	83	93	70	33	3.207	1,2
3506 BAURU	111	2.353	273	262	334	296	265	297	261	214	232	247	293	318	264	299	267	219	252	216	203	112	7.588	2,8
3507 CAMPINAS	377	6.113	859	853	851	911	760	716	799	668	748	835	780	806	759	731	628	601	691	630	498	313	20.927	7,6
3508 FRANCA	49	922	91	110	112	94	74	74	130	89	99	81	85	91	84	79	91	80	93	72	52	40	2.692	1,0
3509 MARILIA	94	1.329	171	168	208	182	201	196	142	141	135	132	126	155	158	145	124	121	105	103	90	53	4.279	1,6
3510 PIRACICABA	102	2.490	365	324	353	340	267	295	273	297	281	285	246	209	290	276	229	192	273	205	159	102	7.853	2,9
3511 PRESIDENTE PRUDENTE	58	780	114	132	153	129	136	122	134	124	157	114	153	135	135	114	115	130	97	117	100	61	3.310	1,2
3512 REGISTRO	12	258	35	37	33	48	47	48	41	38	40	36	32	39	44	43	43	38	39	31	25	14	1.021	0,4
3513 RIBEIRAO PRETO	304	4.194	485	463	407	356	338	306	294	328	321	314	286	336	248	281	251	257	259	198	199	117	10.542	3,8
3514 SAO JOAO DA BOA VISTA	35	832	131	132	139	155	110	117	89	115	121	78	104	105	105	83	89	80	77	90	60	30	2.877	1,0
3515 SAO JOSE DO RIO PRETO	228	3.885	444	388	387	404	333	302	308	325	326	298	313	331	325	305	297	291	290	276	246	126	10.428	3,8
3516 SOROCABA	173	3.320	469	415	373	387	340	414	338	253	344	343	355	343	318	278	283	290	297	253	239	189	10.014	3,6
3517 TAUBATE	228	5.280	789	699	724	644	572	534	501	466	488	501	440	436	451	428	400	381	381	358	350	186	15.237	5,5
Não classificados	2	22	6	11	14	16	18	18	12	14	13	16	3	16	4	4	12	9	5	9	6	7	237	0,1
<b>Total</b>	<b>8.882</b>	<b>98.024</b>	<b>10.826</b>	<b>10.433</b>	<b>10.688</b>	<b>10.351</b>	<b>9.310</b>	<b>9.218</b>	<b>8.851</b>	<b>8.486</b>	<b>8.723</b>	<b>8.710</b>	<b>8.458</b>	<b>8.775</b>	<b>8.271</b>	<b>7.755</b>	<b>7.666</b>	<b>7.264</b>	<b>7.388</b>	<b>6.992</b>	<b>6.332</b>	<b>3.576</b>	<b>274.979</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, MS/SVS/Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais.

Nota: \* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN) e 31/12/17 (Seade), sujeitos a revisão mensal.



**Tabela 18.** Casos notificados de Aids segundo Região de Saúde de residência e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 1980 a 2019\*

RS de Residência	Ano de Diagnóstico																					Total		
	80 a 89	90 a 99	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018			2019
	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
35011 ALTO TIETE	212	3.446	474	394	464	471	483	449	447	434	428	408	363	429	378	395	397	382	380	376	352	184	11.746	4,3
35012 FRANCO DA ROCHA	47	746	56	82	91	88	102	96	101	101	85	79	76	85	66	70	62	65	80	73	54	27	2.332	0,8
35013 MANANCAIS	77	1.159	142	142	172	154	179	137	158	131	104	121	149	142	137	154	136	133	111	147	132	78	3.995	1,5
35014 ROTA DOS BANDEIRANTES	216	3.013	399	383	396	362	308	314	333	313	277	293	309	302	274	249	250	291	339	288	240	153	9.302	3,4
35015 GRANDE ABC	384	5.555	570	564	584	558	577	515	477	409	488	427	423	575	483	405	374	375	341	344	340	191	14.959	5,4
35016 SAO PAULO	5.117	40.834	3.748	3.739	3.801	3.757	3.262	3.355	3.209	3.082	3.114	3.204	3.098	3.056	2.997	2.650	2.901	2.635	2.567	2.543	2.425	1.311	106.405	38,7
35021 CENTRAL DO DRS II	24	572	88	62	75	68	64	74	67	72	68	58	45	45	53	54	43	39	62	43	27	11	1.714	0,6
35022 DOS LAGOS DO DRS II	12	279	57	47	46	29	36	36	33	48	58	32	27	43	41	43	33	27	27	18	27	12	1.011	0,4
35023 DOS CONSORCIOS DO DRS II	10	276	42	43	40	41	42	33	27	40	34	21	34	35	32	19	24	33	22	38	28	8	922	0,3
35031 CENTRAL DO DS III	29	879	89	90	82	65	77	65	55	49	49	41	58	61	48	61	53	46	44	39	36	32	2.048	0,7
35032 CENTRO OESTE DO DRS III	9	82	13	22	21	19	12	18	17	16	24	11	12	20	9	21	15	11	12	10	7	5	386	0,1
35033 NORTE DO DRS III	9	343	43	52	42	41	28	28	26	36	20	28	12	26	18	15	11	17	22	12	13	7	849	0,3
35034 CORACAO DO DRS III	26	539	92	103	77	75	64	62	71	80	63	63	53	63	61	64	57	40	50	65	43	19	1.830	0,7
35041 BAIXADA SANTISTA	894	7.331	658	587	597	556	520	512	401	491	492	544	459	445	394	393	405	389	389	345	311	155	17.268	6,3
35051 NORTE-BARRETOS	20	681	85	77	67	57	69	59	74	69	75	71	94	93	67	73	57	60	48	55	46	24	2.021	0,7
35052 SUL-BARRETOS	23	511	38	52	45	48	26	26	33	43	39	29	30	35	28	23	19	32	35	38	24	9	1.186	0,4
35061 VALE DO JURUMIRIM	19	220	29	37	33	47	46	51	32	21	41	38	48	46	52	55	39	38	43	29	24	18	1.006	0,4
35062 BAURU	38	1.345	139	133	198	143	120	153	129	95	120	132	134	143	117	129	128	100	135	106	96	60	3.893	1,4
35063 POLO CUESTA	25	220	31	33	35	29	45	22	33	38	20	33	49	67	40	56	31	30	30	32	27	10	936	0,3
35064 JAU	17	338	40	30	37	45	29	45	40	34	23	26	38	35	36	38	41	33	26	31	35	16	1.033	0,4
35065 LINS	12	230	34	29	31	32	25	26	27	26	28	18	24	27	19	21	28	18	18	18	21	8	720	0,3
35071 BRAGANCA	34	498	53	68	68	60	47	71	58	39	47	48	60	57	41	50	44	48	47	37	34	27	1.536	0,6
35072 REG METRO CAMPINAS	286	4.359	609	622	638	659	567	506	586	527	587	648	598	631	588	553	499	444	529	470	377	218	15.501	5,6
35073 JUNDIAI	49	1.144	166	141	127	154	124	119	137	88	96	121	110	104	118	111	68	97	105	104	77	62	3.422	1,2
35074 CIRCUITO DAS ÁGUAS	8	112	31	22	18	38	22	20	18	14	18	18	12	14	12	17	17	12	10	19	10	6	468	0,2
35081 TRES COLINAS	40	706	67	66	69	59	48	49	88	63	57	48	61	58	56	51	64	56	60	54	37	25	1.882	0,7
35082 ALTA ANHANGUERA	6	106	11	20	25	16	6	12	15	9	22	15	16	12	13	14	11	7	18	7	6	6	373	0,1
35083 ALTA MOGIANA	3	110	13	24	18	19	20	13	27	17	20	18	8	21	15	14	16	17	15	11	9	9	437	0,2
35091 ADAMANTINA	12	113	24	15	18	21	19	33	15	17	20	23	21	20	20	19	16	14	11	13	11	12	487	0,2
35092 ASSIS	24	291	30	44	32	43	44	37	36	26	28	25	26	29	36	26	25	22	27	17	20	6	894	0,3
35093 MARILIA	31	592	73	67	98	58	71	66	50	51	42	38	37	55	44	53	42	51	29	31	31	10	1.620	0,6
35094 OURINHOS	18	230	30	30	43	41	45	47	29	31	27	27	21	33	35	35	24	18	28	32	15	18	857	0,3
35095 TUPA	9	103	14	12	17	19	22	13	12	16	18	19	21	18	23	12	17	16	10	10	13	7	421	0,2

RS de Residência	Ano de Diagnóstico																					Total			
	80 a 89	90 a 99	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018			2019	
	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N	N
35101 ARARAS	15	497	66	71	92	89	71	63	40	78	65	70	42	45	57	60	58	37	45	40	36	15	1.652	0,6	
35102 LIMEIRA	29	576	97	72	88	68	44	60	51	40	51	53	49	30	44	41	31	32	50	47	26	19	1.598	0,6	
35103 PIRACICABA	36	988	125	124	126	134	102	127	118	127	125	114	111	100	142	128	100	89	137	93	70	55	3.271	1,2	
35104 RIO CLARO	22	429	77	57	47	49	50	45	64	52	40	48	44	34	47	47	40	34	41	25	27	13	1.332	0,5	
35111 ALTA PAULISTA	4	58	12	9	20	16	10	9	15	20	20	20	26	16	20	23	28	19	16	23	12	11	407	0,1	
35112 ALTA SOROCABANA	46	602	79	96	93	84	94	91	80	75	105	63	85	94	87	62	64	79	57	63	67	37	2.203	0,8	
35113 ALTO CAPIVARI	1	18	6	1	16	8	3	4	10	7	8	11	10	4	7	8	2	6	8	9	6	6	159	0,1	
35114 EXTREMO OESTE PAULISTA	6	86	15	17	10	17	24	16	23	16	14	17	19	18	13	14	11	17	12	19	9	6	399	0,1	
35115 PONTAL DO PARANAPANEMA	1	16	2	9	14	4	5	2	6	6	10	3	13	3	8	7	10	9	4	3	6	1	142	0,1	
35121 VALE DO RIBEIRA	12	258	35	37	33	48	47	48	41	38	40	36	32	39	44	43	43	38	39	31	25	14	1.021	0,4	
35131 HORIZONTE VERDE	21	689	113	87	93	73	56	62	74	71	51	66	70	72	40	67	57	56	55	42	47	20	1.982	0,7	
35132 AQUIFERO GUARANI	277	3.359	347	353	283	262	261	215	202	236	249	220	197	239	180	200	187	187	189	142	134	93	8.012	2,9	
35133 VALE DAS CACHOEIRAS	6	146	25	23	31	21	21	29	18	21	21	28	19	25	28	14	7	14	15	14	18	4	548	0,2	
35141 BAIXA MOGIANA	17	509	87	72	84	102	68	72	45	64	67	37	48	57	56	45	45	34	49	41	34	18	1.651	0,6	
35142 MANTIQUEIRA	8	138	19	34	30	32	16	24	29	29	39	31	45	35	36	25	29	26	21	31	16	6	699	0,3	
35143 RIO PARDO	10	185	25	26	25	21	26	21	15	22	15	10	11	13	13	13	15	20	7	18	10	6	527	0,2	
35151 CATANDUVA	37	664	86	78	71	62	65	47	52	74	60	52	53	53	49	62	44	39	30	31	33	6	1.748	0,6	
35152 SANTA FE DO SUL	3	36	8	12	5	3	1	6	6	3	5	4	6	4	11	9	6	7	7	10	3	4	159	0,1	
35153 JALES	3	51	10	11	5	6	11	6	11	7	14	4	8	14	17	13	14	14	9	15	9	5	257	0,1	
35154 FERNANDOPOLIS	4	79	13	23	15	17	21	16	15	15	5	26	19	21	19	20	10	15	22	14	10	5	404	0,1	
35155 SAO JOSE DO RIO PRETO	166	2.655	280	213	246	244	188	174	175	168	189	168	176	180	165	135	170	173	184	173	142	91	6.455	2,3	
35156 JOSE BONIFACIO	7	106	11	15	9	23	12	15	16	17	11	17	11	14	18	18	17	20	14	19	19	5	414	0,2	
35157 VOTUPORANGA	8	294	36	36	36	49	35	38	33	41	42	27	40	45	46	48	36	23	24	14	30	10	991	0,4	
35161 ITAPETININGA	26	512	90	90	81	58	71	69	64	38	59	71	54	66	79	65	58	68	59	57	37	24	1.796	0,7	
35162 ITAPEVA	6	153	24	20	19	33	30	37	22	15	29	21	22	20	10	22	22	18	11	20	15	16	585	0,2	
35163 SOROCABA	141	2.655	355	305	273	296	239	308	252	200	256	251	279	257	229	191	203	204	227	176	187	149	7.633	2,8	
35171 ALTO VALE DO PARAIBA	113	2.585	345	300	345	257	246	248	220	206	184	218	211	191	203	177	170	171	154	162	153	85	6.944	2,5	
35172 CIRCUITO DA FE - VALE HIS	33	795	145	113	137	125	116	104	100	98	107	95	74	69	82	79	63	70	63	55	77	34	2.634	1,0	
35173 LITORAL NORTE	12	519	98	104	74	93	73	83	54	54	99	79	57	72	70	57	67	55	75	81	49	35	1.960	0,7	
35174 V.PARAIBA-REG.SERRANA	70	1.381	201	182	168	169	137	99	127	108	98	109	98	104	96	115	100	85	89	60	71	32	3.699	1,3	
Não classificados	2	22	6	11	14	16	18	18	12	14	13	16	3	16	4	4	12	9	5	9	6	7	237	0,1	
<b>Total</b>	<b>8.882</b>	<b>98.024</b>	<b>10.826</b>	<b>10.433</b>	<b>10.688</b>	<b>10.351</b>	<b>9.310</b>	<b>9.218</b>	<b>8.851</b>	<b>8.486</b>	<b>8.723</b>	<b>8.710</b>	<b>8.458</b>	<b>8.775</b>	<b>8.271</b>	<b>7.755</b>	<b>7.666</b>	<b>7.264</b>	<b>7.388</b>	<b>6.992</b>	<b>6.332</b>	<b>3.576</b>	<b>274.979</b>	<b>100,0</b>	

Fonte: Base Integrada Paulista de Aids (BIPAIDS) - Cooperação Técnica PEIST/Aids-SP e Fundação Seade, MS/SVS/Departamento de IST, Aids e Hepatites Virais.

Nota: \* Dados preliminares até 30/06/19 (SINAN) e 31/12/17 (Seade), sujeitos a revisão mensal.