

## Boletim2024

### **Casos notificados de Infecção pelo HIV no Estado de São Paulo**

Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Notas:

\* Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

\*\* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.

**Tabela 1.** Casos notificados de infecção pelo HIV em indivíduos com 13 anos de idade ou mais e taxa de detecção (TD) por 100 mil habitantes-ano\*, segundo ano de diagnóstico, sexo e razão de sexo masculino/feminino, estado de São Paulo, 2000 a 2024\*\*.

Ano de Diagnóstico	Casos			Razão de Sexo		Taxa de Detecção		
	Masculino	Feminino	Total			Masculino	Feminino	Total
	Nº	Nº	Nº	M/F	TD	TD	TD	
2000	936	834	1.770	1/1	1,1	6,7	5,7	6,2
2001	1.182	1.034	2.216	1/1	1,1	8,4	6,9	7,6
2002	1.776	1.456	3.232	1/1	1,2	12,4	9,5	10,9
2003	2.366	1.653	4.019	1/1	1,4	16,2	10,6	13,3
2004	2.452	1.798	4.250	1/1	1,4	16,5	11,3	13,8
2005	2.524	1.671	4.195	2/1	1,5	16,7	10,4	13,4
2006	2.399	1.468	3.867	2/1	1,6	15,7	8,9	12,2
2007	2.637	1.491	4.128	2/1	1,8	17,0	8,9	12,8
2008	2.938	1.605	4.543	2/1	1,8	18,6	9,5	13,9
2009	3.201	1.575	4.776	2/1	2,0	20,0	9,2	14,4
2010	3.744	1.653	5.397	2/1	2,3	23,1	9,5	16,0
2011	4.368	1.614	5.982	3/1	2,7	26,6	9,1	17,6
2012	4.702	1.656	6.358	3/1	2,8	28,4	9,3	18,5
2013	5.288	1.742	7.030	3/1	3,0	31,6	9,6	20,2
2014	6.334	1.879	8.213	3/1	3,4	37,6	10,3	23,4
2015	7.346	1.970	9.316	4/1	3,7	43,2	10,7	26,3
2016	7.920	1.997	9.917	4/1	4,0	46,1	10,7	27,7
2017	7.849	1.863	9.712	4/1	4,2	45,3	9,9	26,9
2018	7.389	1.835	9.224	4/1	4,0	42,3	9,6	25,3
2019	6.808	1.613	8.421	4/1	4,2	38,7	8,4	22,9
2020	5.761	1.314	7.075	4/1	4,4	32,5	6,8	19,1
2021	5.912	1.454	7.366	4/1	4,1	33,2	7,5	19,7
2022	5.854	1.552	7.406	4/1	3,8	32,7	7,9	19,7
2023	5.927	1.690	7.617	4/2	3,5	33,0	8,5	20,2
2024*	2.232	680	2.912	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>109.845</b>	<b>39.097</b>	<b>148.942</b>	<b>3/1</b>	<b>2,8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

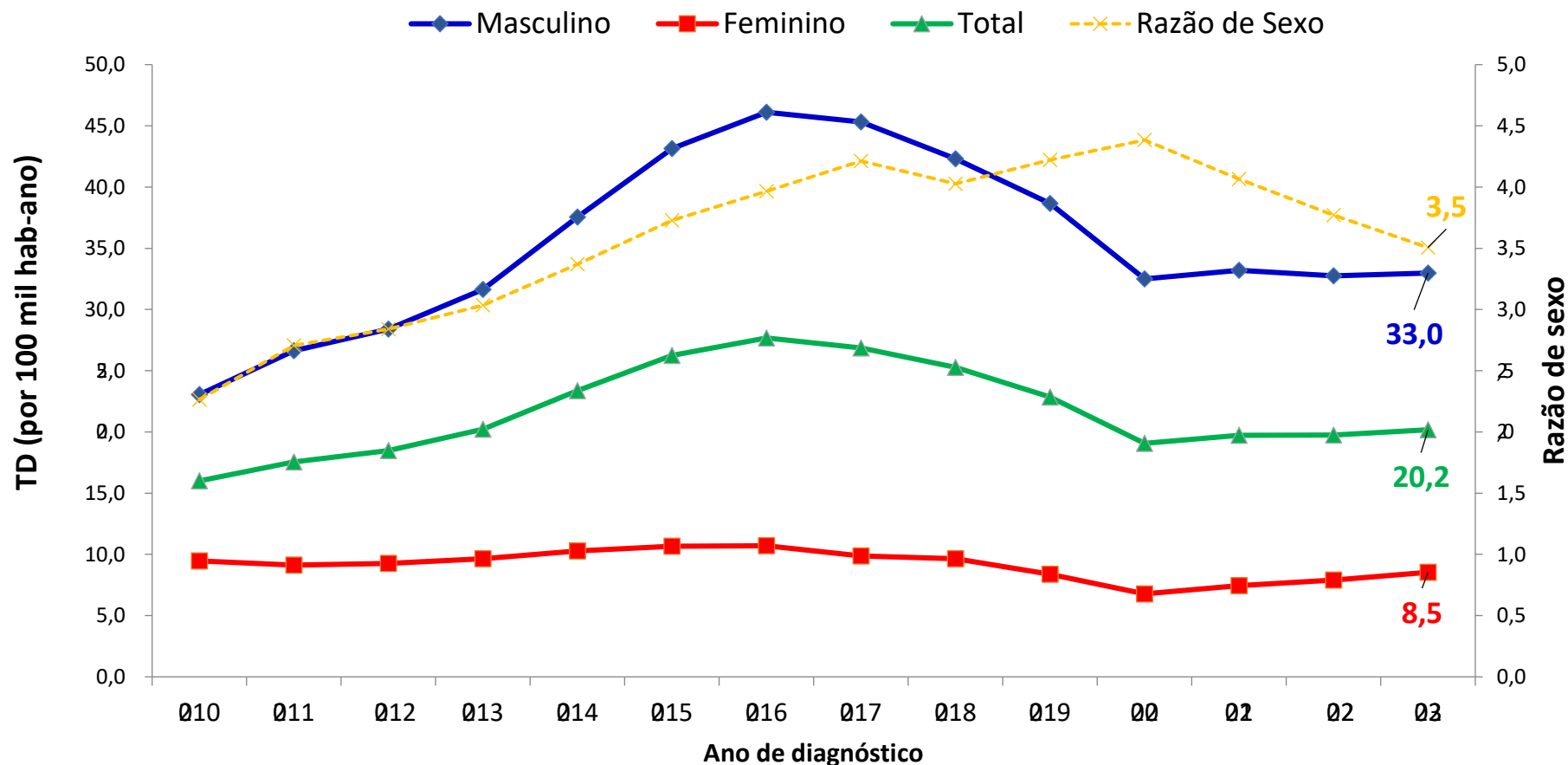
Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Notas: excluído 3 casos com sexo ignorado

\* Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

\*\* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.

**Figura 1.** Taxa de Detecção\* (TD) de casos notificados de infecção pelo HIV em indivíduos com 13 anos de idade ou mais (p 100mil habitantes), segundo sexo e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2010 a 2023\*\*.



Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Nota: \* Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

\*\* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.

**Tabela 2.** Casos notificados de infecção pelo HIV em indivíduos com 13 anos de idade ou mais por 100 mil habitantes, segundo sexo, idade (anos) e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2010 a 2024\*.

Faixa etária (anos)/ sexo	Ano de diagnóstico											Total	
	2010 a 2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	Nº	%
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº		
<b>Masculino</b>													
13 a 14	12	2	3	5	5	2	3	3	1	4	0	40	0,0
15 a 19	1.165	423	431	468	389	341	240	253	232	201	78	4.221	4,8
20 a 24	4.732	1.728	1.815	1.807	1.742	1.552	1.283	1.211	1.143	1.100	406	18.519	21,2
25 a 29	5.200	1.666	1.808	1.806	1.672	1.676	1.467	1.513	1.396	1.462	562	20.228	23,1
30 a 39	7.315	2.037	2.221	2.140	2.010	1.849	1.645	1.670	1.689	1.712	650	24.938	28,5
40 a 49	3.977	950	982	1.001	932	804	651	745	822	839	306	12.009	13,7
50 a 59	1.537	392	479	471	460	415	340	370	398	401	159	5.422	6,2
60 a 69	412	117	152	128	142	138	105	119	137	157	56	1.663	1,9
70 e mais	86	31	29	23	37	31	27	28	36	51	15	394	0,5
<b>SubTotal-masculino</b>	<b>24.436</b>	<b>7.346</b>	<b>7.920</b>	<b>7.849</b>	<b>7.389</b>	<b>6.808</b>	<b>5.761</b>	<b>5.912</b>	<b>5.854</b>	<b>5.927</b>	<b>2.232</b>	<b>87.434</b>	<b>100,0</b>
<b>Feminino</b>													
13 a 14	33	2	8	3	6	4	3	2	3	4	3	71	0,3
15 a 19	535	120	121	127	106	78	74	66	64	76	24	1.391	5,7
20 a 24	1.130	252	228	243	222	204	173	202	172	201	86	3.113	12,7
25 a 29	1.367	283	284	268	231	232	186	238	228	231	111	3.659	14,9
30 a 39	2.488	613	614	524	549	434	386	391	435	416	175	7.025	28,7
40 a 49	1.742	392	414	405	367	348	279	323	341	378	136	5.125	20,9
50 a 59	952	228	228	205	252	216	140	151	198	252	92	2.914	11,9
60 a 69	239	72	83	77	87	77	56	65	85	108	44	993	4,1
70 e mais	58	8	17	11	15	20	17	16	26	24	9	221	0,9
<b>SubTotal-feminino</b>	<b>8.544</b>	<b>1.970</b>	<b>1.997</b>	<b>1.863</b>	<b>1.835</b>	<b>1.613</b>	<b>1.314</b>	<b>1.454</b>	<b>1.552</b>	<b>1.690</b>	<b>680</b>	<b>24.512</b>	<b>100,0</b>
<b>Ambos os sexos</b>													
13 a 14	45	4	11	8	11	6	6	5	4	8	3	111	0,1
15 a 19	1.700	543	552	595	495	419	314	319	296	277	102	5.612	5,0
20 a 24	5.862	1.980	2.043	2.050	1.964	1.756	1.456	1.413	1.315	1.301	492	21.632	19,3
25 a 29	6.567	1.949	2.092	2.074	1.903	1.908	1.653	1.751	1.624	1.693	673	23.887	21,3
30 a 39	9.803	2.650	2.835	2.664	2.559	2.283	2.031	2.061	2.124	2.128	825	31.963	28,6
40 a 49	5.719	1.342	1.396	1.406	1.299	1.152	930	1.068	1.163	1.217	442	17.134	15,3
50 a 59	2.489	620	707	676	712	631	480	521	596	653	251	8.336	7,4
60 a 69	651	189	235	205	229	215	161	184	222	265	100	2.656	2,4
70 e mais	144	39	46	34	52	51	44	44	62	75	24	615	0,5
<b>Total</b>	<b>32.980</b>	<b>9.316</b>	<b>9.917</b>	<b>9.712</b>	<b>9.224</b>	<b>8.421</b>	<b>7.075</b>	<b>7.366</b>	<b>7.406</b>	<b>7.617</b>	<b>2.912</b>	<b>111.946</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Nota: \* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.

**Tabela 3.** Taxa de Detecção (TD) de casos notificados de infecção pelo HIV em indivíduos com 13 anos de idade ou mais por 100 mil habitantes, segundo sexo, idade (anos) e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2015 a 2023\*.

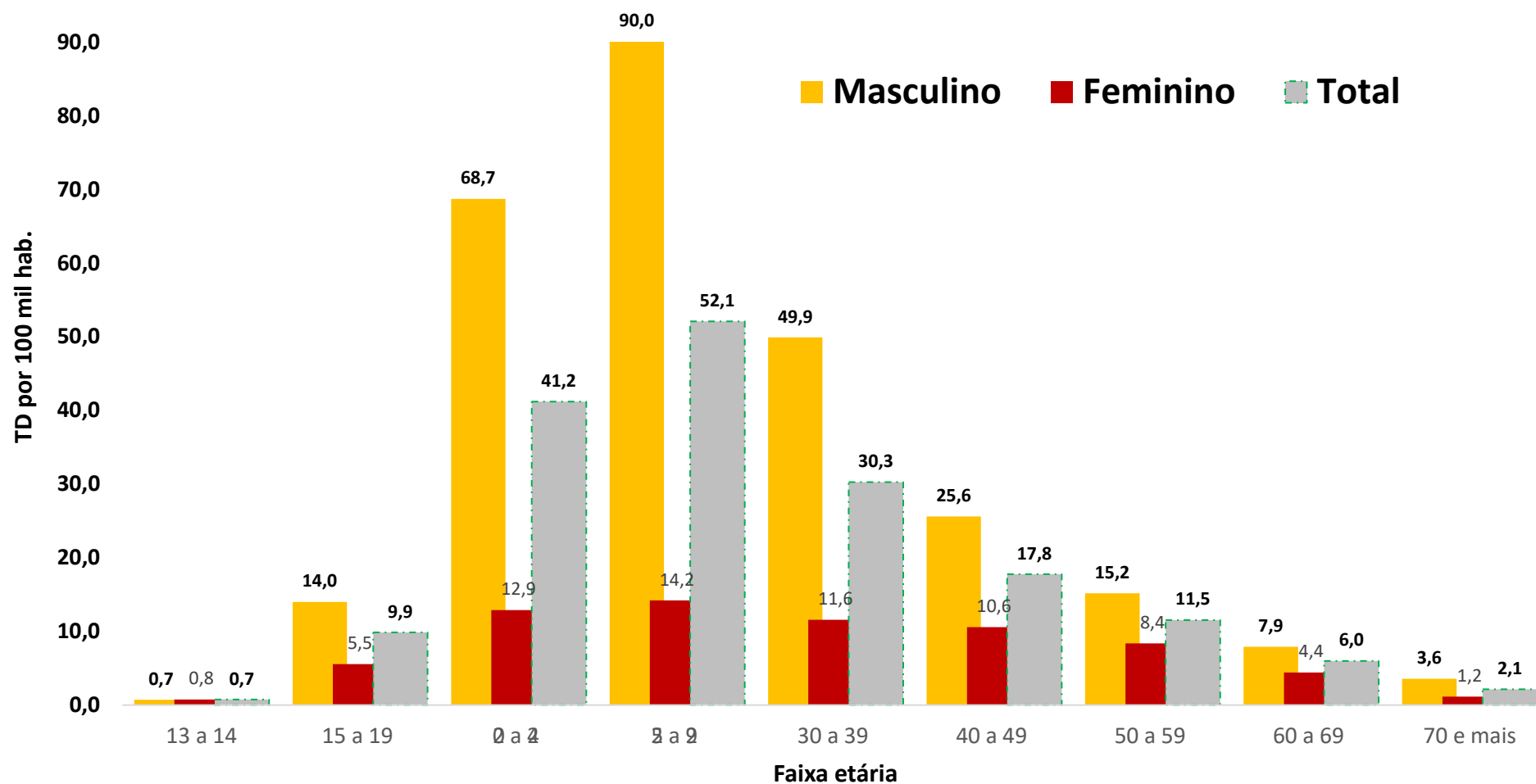
Faixa etária (anos)/ sexo	Ano de diagnóstico								
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
	TD	TD	TD	TD	TD	TD	TD	TD	TD
<b>Masculino</b>									
13 a 14	0,3	0,5	0,8	0,8	0,3	0,5	0,5	0,2	0,7
15 a 19	26,5	27,2	29,9	25,1	22,3	15,9	17,0	15,9	14,0
20 a 24	97,8	103,7	104,2	101,5	91,4	76,5	73,3	70,3	68,7
25 a 29	92,4	101,3	102,2	95,7	97,0	86,1	90,2	84,6	90,0
30 a 39	60,1	65,3	62,6	58,6	53,8	47,8	48,5	49,2	49,9
40 a 49	31,8	32,4	32,6	29,9	25,5	20,4	23,1	25,3	25,6
50 a 59	16,9	20,3	19,6	18,8	16,6	13,4	14,4	15,3	15,2
60 a 69	7,9	9,9	8,0	8,5	8,0	5,9	6,4	7,2	7,9
70 e mais	2,9	2,6	2,0	3,1	2,5	2,1	2,1	2,6	3,6
<b>SubTotal-masculino</b>	<b>43,2</b>	<b>46,1</b>	<b>45,3</b>	<b>42,3</b>	<b>38,7</b>	<b>32,5</b>	<b>33,2</b>	<b>32,7</b>	<b>33,0</b>
<b>Feminino</b>									
13 a 14	0,3	1,3	0,5	1,0	0,7	0,5	0,4	0,6	0,8
15 a 19	7,7	7,9	8,4	7,1	5,3	5,1	4,6	4,6	5,5
20 a 24	14,6	13,3	14,3	13,2	12,3	10,6	12,5	10,9	12,9
25 a 29	15,5	15,8	15,1	13,1	13,4	10,9	14,1	13,8	14,2
30 a 39	17,3	17,2	14,6	15,3	12,0	10,7	10,8	12,1	11,6
40 a 49	12,1	12,6	12,1	10,8	10,1	8,0	9,2	9,6	10,6
50 a 59	8,7	8,5	7,5	9,1	7,6	4,9	5,2	6,7	8,4
60 a 69	4,0	4,5	4,0	4,3	3,7	2,6	2,9	3,6	4,4
70 e mais	0,5	1,1	0,7	0,9	1,1	0,9	0,8	1,3	1,2
<b>SubTotal-feminino</b>	<b>10,7</b>	<b>10,7</b>	<b>9,9</b>	<b>9,6</b>	<b>8,4</b>	<b>6,8</b>	<b>7,5</b>	<b>7,9</b>	<b>8,5</b>
<b>Ambos os sexos</b>									
13 a 14	0,3	0,9	0,7	0,9	0,5	0,5	0,4	0,4	0,7
15 a 19	17,2	17,7	19,3	16,3	14,0	10,6	11,0	10,4	9,9
20 a 24	56,6	59,0	59,8	57,9	52,3	44,0	43,3	41,0	41,2
25 a 29	53,8	58,3	58,5	54,3	55,1	48,4	52,1	49,1	52,1
30 a 39	38,2	40,7	38,1	36,4	32,4	28,8	29,2	30,2	30,3
40 a 49	21,6	22,1	21,9	20,0	17,5	13,9	15,9	17,1	17,8
50 a 59	12,6	14,1	13,2	13,6	11,8	8,9	9,5	10,7	11,5
60 a 69	5,8	6,9	5,8	6,2	5,6	4,0	4,5	5,2	6,0
70 e mais	1,5	1,7	1,2	1,8	1,7	1,4	1,3	1,8	2,1
<b>Total</b>	<b>26,3</b>	<b>27,7</b>	<b>26,9</b>	<b>25,3</b>	<b>22,9</b>	<b>19,1</b>	<b>19,7</b>	<b>19,7</b>	<b>20,2</b>

Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Nota: \* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.

\* Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

**Figura 2.** Taxa de Detecção (TD)\* de casos notificados de infecção pelo HIV em indivíduos com 13 anos de idade ou mais (p 100mil hab), segundo sexo, faixa etária (anos), estado de São Paulo, 2023\*\*.

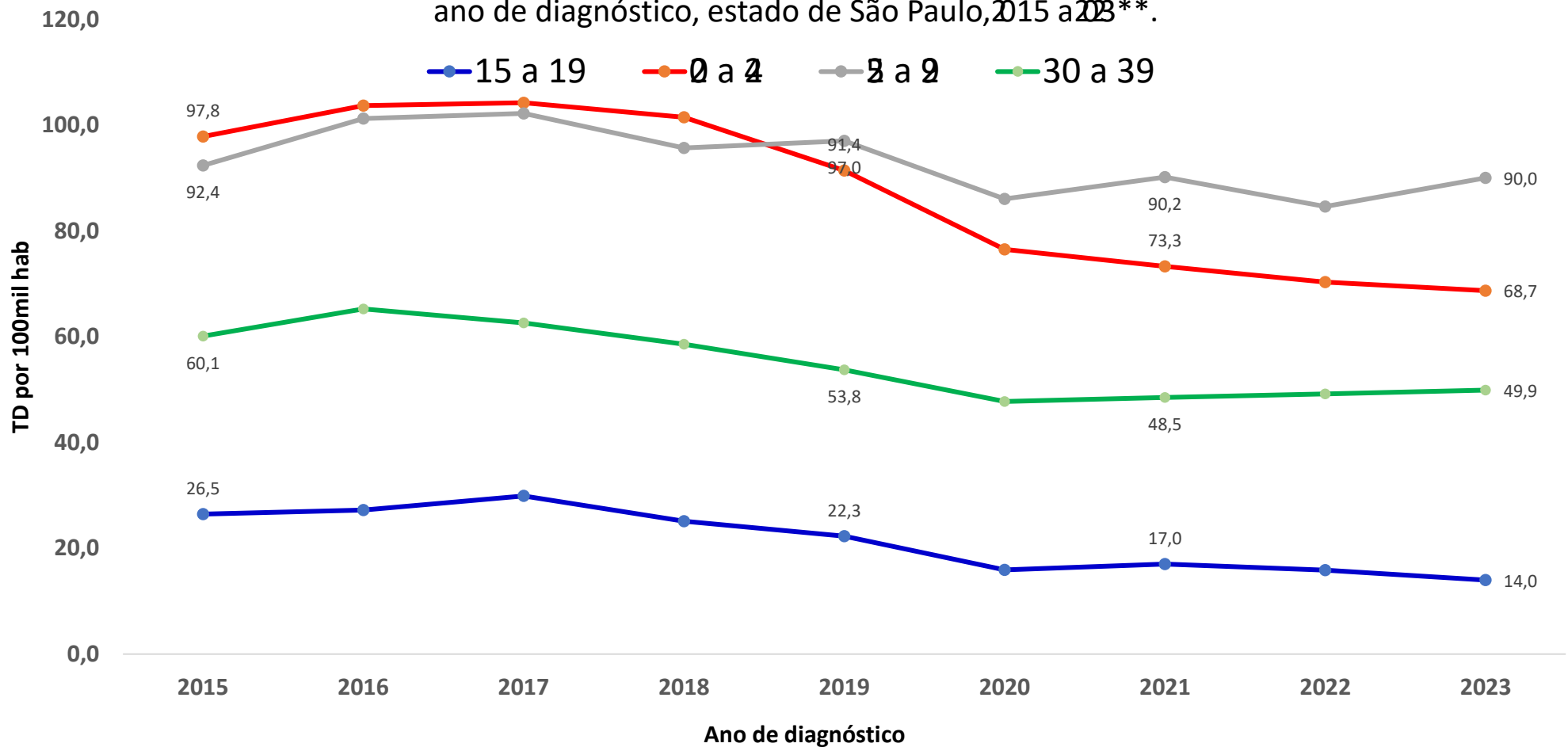


Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Nota: \* Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

\*\* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.

**Figura 3.** Taxa de Detecção\* (TD) de casos notificados de infecção pelo HIV no sexo masculino com 13 anos de idade ou mais (p 100mil habitantes), segundo sexo faixa etária e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2015 a 2023\*\*.



Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Nota: \* Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

\*\* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.

Tabela 4. Casos notificados de HIV em indivíduos com 13 anos de idade e mais, segundo sexo, raça/cor e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2010 a 2024\*.

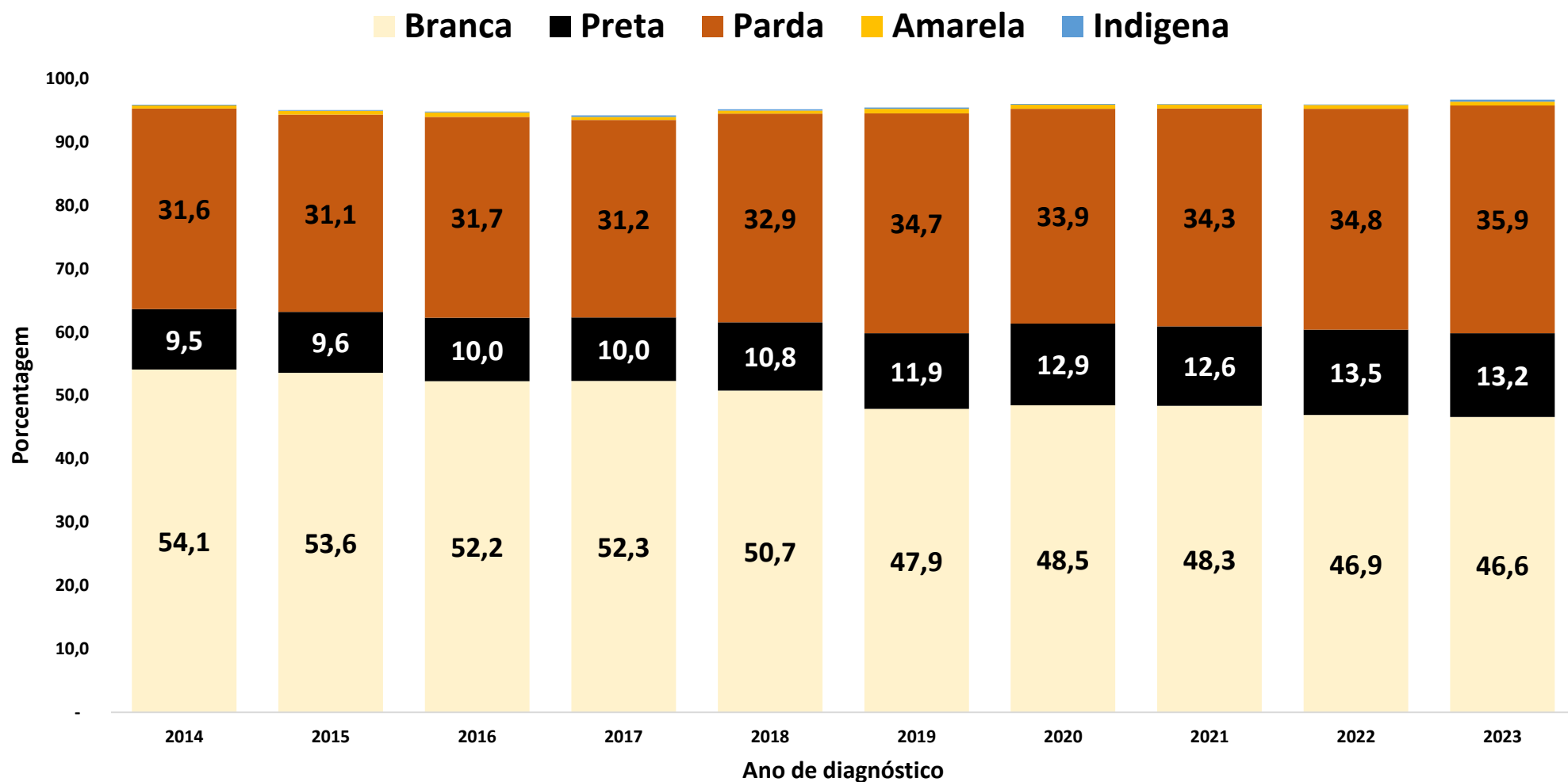
Sexo/ RaçaCor	Ano de diagnóstico																												Total			
	2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023				2024*	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
<b>Masculino</b>																																
Branca	2.163	8,9	2.465	56,4	2.607	55,4	2.991	56,6	3.593	56,7	4.074	55,5	4.274	54,0	4.159	53,0	3.857	52,2	3.376	49,6	2.843	49,3	2.941	49,7	2.793	47,7	2.810	47,4	2.015	45,5	45.961	52,6
Preta	304	1,2	363	8,3	444	9,4	439	8,3	541	8,5	647	8,8	717	9,1	753	9,6	726	9,8	765	11,2	715	12,4	710	12,0	771	13,2	758	12,8	313	14,0	8.966	10,3
Parda	1.058	4,3	1.328	30,4	1.410	30,0	1.583	29,9	1.895	29,9	2.213	30,1	2.446	30,9	2.414	30,8	2.371	32,1	2.285	33,6	1.914	33,2	1.977	33,4	1.996	34,1	2.095	35,3	811	36,3	27.796	31,8
Amarela	22	0,1	18	0,4	23	0,5	40	0,8	34	0,5	48	0,7	61	0,8	36	0,5	43	0,6	53	0,8	40	0,7	34	0,6	34	0,6	35	0,6	23	1,0	544	0,6
Indígena	5	0,0	4	0,1	4	0,1	6	0,1	10	0,2	10	0,1	10	0,1	20	0,3	15	0,2	18	0,3	7	0,1	6	0,1	4	0,1	21	0,4	9	0,4	149	0,2
Ign/Branco	192	0,8	190	4,3	214	4,6	229	4,3	261	4,1	354	4,8	412	5,2	467	5,9	377	5,1	311	4,6	242	4,2	244	4,1	256	4,4	208	3,5	61	2,7	4.018	4,6
SubTotal-masculino	24.436	100,0	4.368	100,0	4.702	100,0	5.288	100,0	6.334	100,0	7.346	100,0	7.920	100,0	7.849	100,0	7.389	100,0	6.808	100,0	5.761	100,0	5.912	100,0	5.854	100,0	5.927	100,0	2.232	100,0	87.434	100,0
<b>Feminino</b>																																
Branca	4.095	47,9	821	50,9	764	46,1	819	47,0	849	45,2	918	46,6	906	45,4	918	49,3	824	44,9	657	40,7	585	44,5	620	42,6	681	43,9	740	43,8	287	42,2	11.231	45,8
Preta	1.101	12,9	189	11,7	240	14,5	233	13,4	242	12,9	247	12,5	276	13,8	219	11,8	268	14,6	239	14,8	197	15,0	216	14,9	228	14,7	249	14,7	94	13,8	3.334	13,6
Parda	2.922	34,2	525	32,5	573	34,6	608	34,9	704	37,5	687	34,9	696	34,9	615	33,0	666	36,3	635	39,4	482	36,7	552	38,0	584	37,6	642	38,0	273	40,1	8.754	35,7
Amarela	41	0,5	8	0,5	10	0,6	6	0,3	4	0,2	7	0,4	13	0,7	10	0,5	4	0,2	9	0,6	7	0,5	13	0,9	11	0,7	11	0,7	3	0,4	129	0,5
Indígena	11	0,1	1	0,1	2	0,1	0	-	3	0,2	3	0,2	1	0,1	3	0,2	3	0,2	0	-	0	-	0	-	1	0,1	2	0,1	2	0,3	26	0,1
Ign/Branco	374	4,4	70	4,3	67	4,0	76	4,4	77	4,1	108	5,5	105	5,3	98	5,3	70	3,8	73	4,5	43	3,3	53	3,6	47	3,0	46	2,7	21	3,1	1.038	4,2
SubTotal-feminino	8.544	100,0	1.614	100,0	1.656	100,0	1.742	100,0	1.879	100,0	1.970	100,0	1.997	100,0	1.863	100,0	1.835	100,0	1.613	100,0	1.314	100,0	1.454	100,0	1.552	100,0	1.690	100,0	680	100,0	24.512	100,0
<b>Ambos os sexos</b>																																
Branca	17.914	54,3	3.286	54,9	3.371	53,0	3.810	54,2	4.442	54,1	4.992	53,6	5.180	52,2	5.077	52,3	4.681	50,7	4.033	47,9	3.428	48,5	3.561	48,3	3.474	46,9	3.550	46,6	1.302	44,7	57.192	51,1
Preta	3.192	9,7	552	9,2	684	10,8	672	9,6	783	9,5	894	9,6	993	10,0	972	10,0	994	10,8	1.004	11,9	912	12,9	926	12,6	999	13,5	1.007	13,2	407	14,0	12.300	11,0
Parda	10.196	30,9	1.853	31,0	1.983	31,2	2.191	31,2	2.599	31,6	2.900	31,1	3.142	31,7	3.029	31,2	3.037	32,9	2.920	34,7	2.396	33,9	2.529	34,3	2.580	34,8	2.737	35,9	1.084	37,2	36.550	32,6
Amarela	178	0,5	26	0,4	33	0,5	46	0,7	38	0,5	55	0,6	74	0,7	46	0,5	47	0,5	62	0,7	47	0,7	47	0,6	45	0,6	46	0,6	26	0,9	673	0,6
Indígena	40	0,1	5	0,1	6	0,1	6	0,1	13	0,2	13	0,1	11	0,1	23	0,2	18	0,2	18	0,2	7	0,1	6	0,1	5	0,1	23	0,3	11	0,4	175	0,2
Ign/Branco	1.460	4,4	260	4,3	281	4,4	305	4,3	338	4,1	462	5,0	517	5,2	565	5,8	447	4,8	384	4,6	285	4,0	297	4,0	303	4,1	254	3,3	82	2,8	5.056	4,5
<b>Total</b>	<b>32.980</b>	<b>100,0</b>	<b>5.982</b>	<b>100,0</b>	<b>6.358</b>	<b>100,0</b>	<b>7.030</b>	<b>100,0</b>	<b>8.213</b>	<b>100,0</b>	<b>9.316</b>	<b>100,0</b>	<b>9.917</b>	<b>100,0</b>	<b>9.712</b>	<b>100,0</b>	<b>9.224</b>	<b>100,0</b>	<b>8.421</b>	<b>100,0</b>	<b>7.075</b>	<b>100,0</b>	<b>7.366</b>	<b>100,0</b>	<b>7.406</b>	<b>100,0</b>	<b>7.617</b>	<b>100,0</b>	<b>2.912</b>	<b>100,0</b>	<b>111.946</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Nota: \* Dados preliminares até 30/06/24 , sujeitos a revisão mensal.



Figura 4. Distribuição percentual de casos de HIV segundo raça/cor e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2014 a 2023\*.



Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

'Nota: \* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.

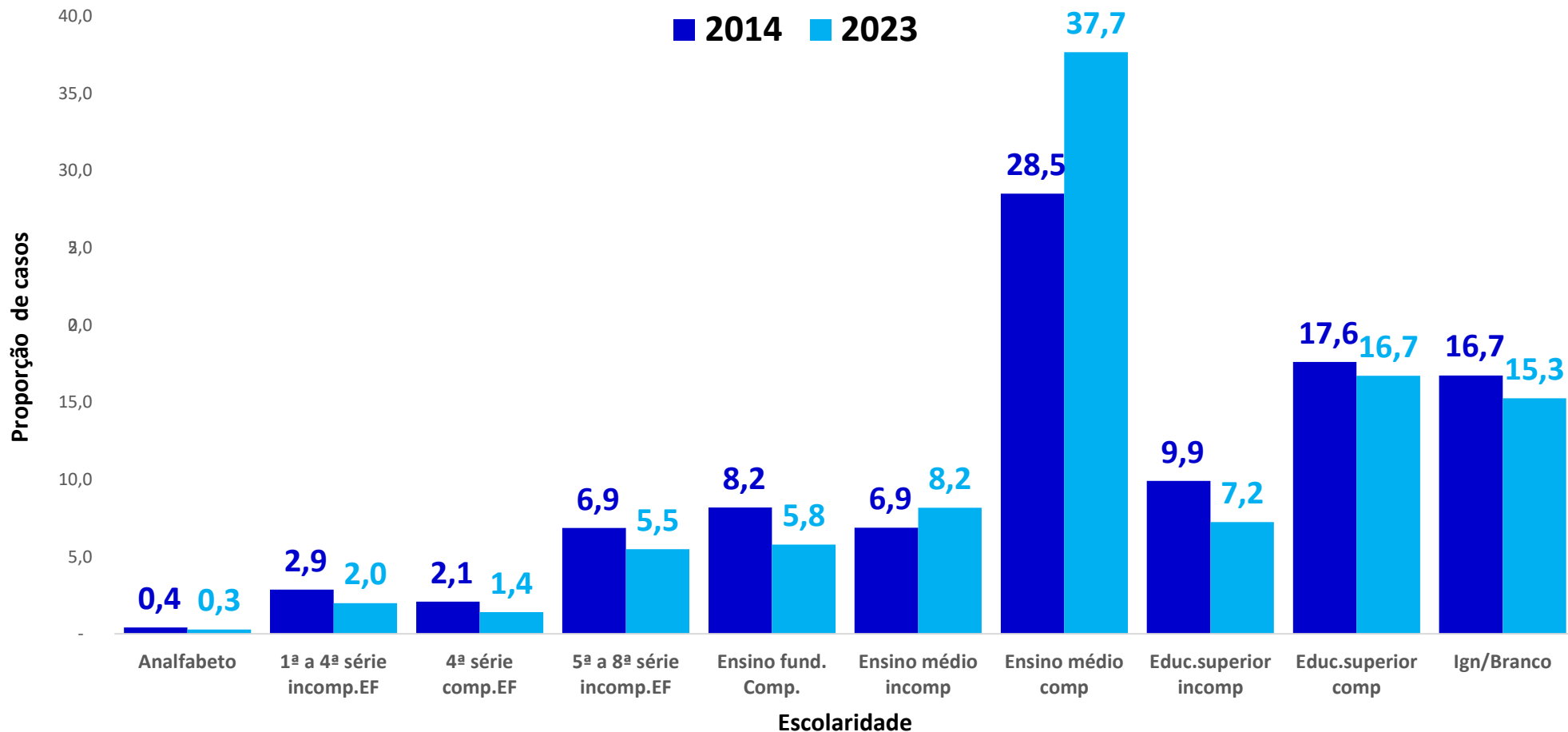
Tabela 5. Casos notificados de infecção pelo HIV em indivíduos com 13 anos de idade ou mais, segundo escolaridade e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2010 a 2024\*.

Sexo/ Escolaridade	Ano de diagnóstico																												Total			
	2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023				2024*	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
Masculino																																
Analfabeto	28	0,7	32	0,7	15	0,3	17	0,3	26	0,4	22	0,3	29	0,4	24	0,3	26	0,4	19	0,3	17	0,3	10	0,2	12	0,2	17	0,3	13	0,6	307	0,4
1ª a 4ª série incomp.EF	168	4,5	189	4,3	152	3,2	170	3,2	181	2,9	161	2,2	182	2,3	161	2,1	148	2,0	135	2,0	90	1,6	94	1,6	93	1,6	118	2,0	25	1,1	2.067	2,4
4ª série comp.EF	130	3,5	137	3,1	146	3,1	123	2,3	132	2,1	152	2,1	128	1,6	126	1,6	122	1,7	120	1,8	92	1,6	102	1,7	77	1,3	83	1,4	25	1,1	1.695	1,9
5ª a 8ª série incomp.EF	463	12,4	433	9,9	455	9,7	467	8,8	434	6,9	531	7,2	524	6,6	505	6,4	504	6,8	425	6,2	319	5,5	291	4,9	286	4,9	325	5,5	129	5,8	6.091	7,0
Ensino fund. Comp.	320	8,5	349	8,0	377	8,0	433	8,2	518	8,2	535	7,3	500	6,3	481	6,1	438	5,9	396	5,8	314	5,5	338	5,7	342	5,8	343	5,8	98	4,4	5.782	6,6
Ensino médio incomp	270	7,2	282	6,5	316	6,7	363	6,9	435	6,9	515	7,0	573	7,2	597	7,6	600	8,1	566	8,3	458	8,0	484	8,2	480	8,2	484	8,2	189	8,5	6.612	7,6
Ensino médio comp	925	24,7	1.150	26,3	1.285	27,3	1.478	28,0	1.806	28,5	2.106	28,7	2.346	29,6	2.351	30,0	2.323	31,4	2.193	32,2	2.040	35,4	2.152	36,4	2.149	36,7	2.233	37,7	868	38,9	27.405	31,3
Educ.superior incomp	244	6,5	368	8,4	420	8,9	499	9,4	627	9,9	710	9,7	787	9,9	788	10,0	654	8,9	668	9,8	523	9,1	525	8,9	466	8,0	429	7,2	185	8,3	7.893	9,0
Educ.superior comp	523	14,0	639	14,6	779	16,6	959	18,1	1.115	17,6	1.334	18,2	1.458	18,4	1.356	17,3	1.259	17,0	1.184	17,4	1.039	18,0	1.006	17,0	990	16,9	991	16,7	409	18,3	15.041	17,2
Ign/Branco	673	18,0	789	18,1	757	16,1	779	14,7	1.060	16,7	1.280	17,4	1.393	17,6	1.460	18,6	1.315	17,8	1.102	16,2	869	15,1	910	15,4	959	16,4	904	15,3	291	13,0	14.541	16,6
SubTotal- masculino	3.744	100,0	4.368	100,0	4.702	100,0	5.288	100,0	6.334	100,0	7.346	100,0	7.920	100,0	7.849	100,0	7.389	100,0	6.808	100,0	5.761	100,0	5.912	100,0	5.854	100,0	5.927	100,0	2.232	100,0	87.434	100,0
Feminino																																
Analfabeto	17	1,0	24	1,5	23	1,4	21	1,2	23	1,2	18	0,9	19	1,0	18	1,0	23	1,3	14	0,9	13	1,0	10	0,7	13	0,8	14	0,8	7	1,0	257	1,0
1ª a 4ª série incomp.EF	119	7,2	108	6,7	114	6,9	126	7,2	123	6,5	113	5,7	101	5,1	99	5,3	100	5,4	79	4,9	52	4,0	48	3,3	68	4,4	63	3,7	16	2,4	1.329	5,4
4ª série comp.EF	87	5,3	97	6,0	82	5,0	78	4,5	80	4,3	89	4,5	66	3,3	59	3,2	63	3,4	53	3,3	26	2,0	54	3,7	43	2,8	61	3,6	16	2,4	954	3,9
5ª a 8ª série incomp.EF	316	19,1	286	17,7	298	18,0	303	17,4	297	15,8	287	14,6	316	15,8	254	13,6	256	14,0	214	13,3	157	11,9	179	12,3	170	11,0	194	11,5	87	12,8	3.614	14,7
Ensino fund. Comp.	173	10,5	187	11,6	210	12,7	212	12,2	199	10,6	225	11,4	186	9,3	201	10,8	191	10,4	179	11,1	149	11,3	156	10,7	149	9,6	160	9,5	71	10,4	2.648	10,8
Ensino médio incomp	140	8,5	119	7,4	140	8,5	141	8,1	165	8,8	182	9,2	210	10,5	186	10,0	193	10,5	184	11,4	132	10,0	145	10,0	186	12,0	199	11,8	60	8,8	2.382	9,7
Ensino médio comp	319	19,3	328	20,3	330	19,9	398	22,8	453	24,1	484	24,6	487	24,4	475	25,5	479	26,1	423	26,2	393	29,9	458	31,5	460	29,6	579	34,3	234	34,4	6.300	25,7
Educ.superior incomp	35	2,1	42	2,6	55	3,3	46	2,6	45	2,4	64	3,2	84	4,2	60	3,2	60	3,3	54	3,3	49	3,7	50	3,4	62	4,0	50	3,0	27	4,0	783	3,2
Educ.superior comp	90	5,4	73	4,5	80	4,8	77	4,4	114	6,1	107	5,4	133	6,7	112	6,0	109	5,9	94	5,8	108	8,2	94	6,5	113	7,3	116	6,9	47	6,9	1.467	6,0
Ign/Branco	357	21,6	350	21,7	324	19,6	340	19,5	380	20,2	401	20,4	395	19,8	399	21,4	361	19,7	319	19,8	235	17,9	260	17,9	288	18,6	254	15,0	115	16,9	4.778	19,5
SubTotal-feminino	1.653	100,0	1.614	100,0	1.656	100,0	1.742	100,0	1.879	100,0	1.970	100,0	1.997	100,0	1.863	100,0	1.835	100,0	1.613	100,0	1.314	100,0	1.454	100,0	1.552	100,0	1.690	100,0	680	100,0	24.512	100,0
Ambos os sexos																																
Analfabeto	45	0,8	56	0,9	38	0,6	38	0,5	49	0,6	40	0,4	48	0,5	42	0,4	49	0,5	33	0,4	30	0,4	20	0,3	25	0,3	31	0,4	20	0,7	564	0,5
1ª a 4ª série incomp.EF	287	5,3	297	5,0	266	4,2	296	4,2	304	3,7	274	2,9	283	2,9	260	2,7	248	2,7	214	2,5	142	2,0	142	1,9	161	2,2	181	2,4	41	1,4	3.396	3,0
4ª série comp.EF	217	4,0	234	3,9	228	3,6	201	2,9	212	2,6	241	2,6	194	2,0	185	1,9	185	2,0	173	2,1	118	1,7	156	2,1	120	1,6	144	1,9	41	1,4	2.649	2,4
5ª a 8ª série incomp.EF	779	14,4	719	12,0	753	11,8	770	11,0	731	8,9	818	8,8	840	8,5	759	7,8	760	8,2	639	7,6	476	6,7	470	6,4	456	6,2	519	6,8	216	7,4	9.705	8,7
Ensino fund. Comp.	493	9,1	536	9,0	587	9,2	645	9,2	717	8,7	760	8,2	686	6,9	682	7,0	629	6,8	575	6,8	463	6,5	494	6,7	491	6,6	503	6,6	169	5,8	8.430	7,5
Ensino médio incomp	410	7,6	401	6,7	456	7,2	504	7,2	600	7,3	697	7,5	783	7,9	783	8,1	793	8,6	750	8,9	590	8,3	629	8,5	666	9,0	683	9,0	249	8,6	8.994	8,0
Ensino médio comp	1.244	23,0	1.478	24,7	1.615	25,4	1.876	26,7	2.259	27,5	2.590	27,8	2.833	28,6	2.826	29,1	2.802	30,4	2.616	31,1	2.433	34,4	2.610	35,4	2.609	35,2	2.812	36,9	1.102	37,8	33.705	30,1
Educ.superior incomp	279	5,2	410	6,9	475	7,5	545	7,8	672	8,2	774	8,3	871	8,8	848	8,7	714	7,7	722	8,6	572	8,1	575	7,8	528	7,1	479	6,3	212	7,3	8.676	7,8
Educ.superior comp	613	11,4	712	11,9	859	13,5	1.036	14,7	1.229	15,0	1.441	15,5	1.591	16,0	1.468	15,1	1.368	14,8	1.278	15,2	1.147	16,2	1.100	14,9	1.103	14,9	1.107	14,5	456	15,7	16.508	14,7
Ign/Branco	1.030	19,1	1.139	19,0	1.081	17,0	1.119	15,9	1.440	17,5	1.681	18,0	1.788	18,0	1.859	19,1	1.676	18,2	1.421	16,9	1.104	15,6	1.170	15,9	1.247	16,8	1.158	15,2	406	13,9	19.319	17,3
Total	5.397	100,0	5.982	100,0	6.358	100,0	7.030	100,0	8.213	100,0	9.316	100,0	9.917	100,0	9.712	100,0	9.224	100,0	8.421	100,0	7.075	100,0	7.366	100,0	7.406	100,0	7.617	100,0	2.912	100,0	111.946	100,0

Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Nota: \* Dados preliminares até 30/06/24 , sujeitos a revisão mensal.

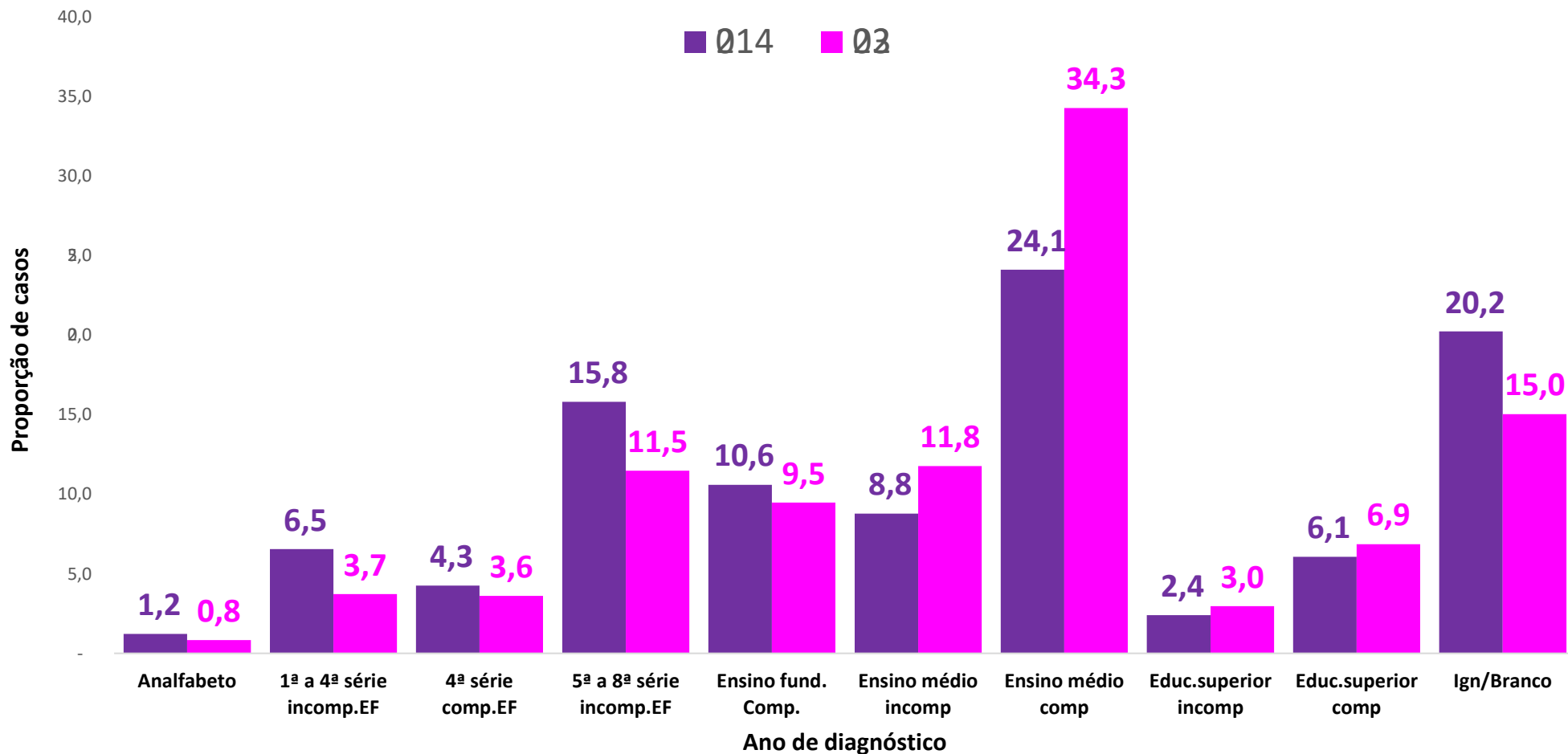
Figura 5A. Casos notificados de infecção pelo HIV em homens com 13 anos de idade ou mais, segundo escolaridade e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2014 a 2023\*.



Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

\*Nota: \* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.

Figura 5B. Casos notificados de infecção pelo HIV em mulheres com 13 anos de idade ou mais, segundo escolaridade e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2014 a 2023\*.



Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

\*Nota: \* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.

**Tabela 6.** Casos notificados de infecção pelo HIV em indivíduos com 13 anos de idade ou mais, segundo categoria de exposição e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2010 a 2024\*.

Sexo/ Categoria de exposição	Ano de diagnóstico																												Total			
	2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023				2024*	
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%		
<b>Masculino</b>																																
HSH**	1.961	52,4	2.425	55,5	2.747	58,4	3.169	59,9	3.947	62,3	4.701	64,0	5.085	64,2	5.260	67,0	4.904	66,4	4.639	68,1	4.044	70,2	4.142	70,1	3.869	66,1	3.897	65,7	1.490	66,8	56.280	64,4
Heterossexual	1.238	33,1	1.290	29,5	1.328	28,2	1.493	28,2	1.596	25,2	1.720	23,4	1.872	23,6	1.720	21,9	1.729	23,4	1.556	22,9	1.191	20,7	1.217	20,6	1.390	23,7	1.447	24,4	552	24,7	21.339	24,4
UDI***	134	3,6	154	3,5	126	2,7	115	2,2	130	2,1	135	1,8	147	1,9	113	1,4	121	1,6	134	2,0	93	1,6	91	1,5	94	1,6	95	1,6	31	1,4	1.713	2,0
Transfusão/Hemofilia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,0	-	-	1	0,0	-	-	-	-	1	0,0	-	-	-	-	4	0,0
Vertical	-	-	-	-	1	0,0	-	-	1	0,0	-	-	-	-	2	0,0	1	0,0	2	0,0	3	0,1	3	0,1	9	0,2	8	0,1	4	0,2	36	0,0
Ignorado	411	11,0	499	11,4	500	10,6	511	9,7	660	10,4	790	10,8	812	10,3	755	9,6	633	8,6	476	7,0	430	7,5	459	7,8	491	8,4	480	8,1	155	6,9	8.062	9,2
<b>SubTotal- masculino</b>	<b>3.744</b>	<b>100,0</b>	<b>4.368</b>	<b>100,0</b>	<b>4.702</b>	<b>100,0</b>	<b>5.288</b>	<b>100,0</b>	<b>6.334</b>	<b>100,0</b>	<b>7.346</b>	<b>100,0</b>	<b>7.920</b>	<b>100,0</b>	<b>7.849</b>	<b>100,0</b>	<b>7.389</b>	<b>100,0</b>	<b>6.808</b>	<b>100,0</b>	<b>5.761</b>	<b>100,0</b>	<b>5.912</b>	<b>100,0</b>	<b>5.854</b>	<b>100,0</b>	<b>5.927</b>	<b>100,0</b>	<b>2.232</b>	<b>100,0</b>	<b>87.434</b>	<b>100,0</b>
<b>Feminino</b>																																
Heterossexual	1.434	86,8	1.386	85,9	1.421	85,8	1.532	87,9	1.649	87,8	1.678	85,2	1.757	88,0	1.637	87,9	1.649	89,9	1.458	90,4	1.176	89,5	1.305	89,8	1.403	90,4	1.492	88,3	602	88,5	21.579	88,0
UDI***	36	2,2	40	2,5	38	2,3	22	1,3	31	1,6	43	2,2	26	1,3	20	1,1	29	1,6	27	1,7	22	1,7	20	1,4	20	1,3	21	1,2	11	1,6	406	1,7
Transfusão	1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0,0
Acid.Mat.Biológico	-	-	-	-	-	-	1	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
Vertical	1	0,1	-	-	1	0,1	1	0,1	-	-	2	0,1	2	0,1	-	-	-	-	1	0,1	1	0,1	-	-	2	0,1	5	0,3	1	0,1	17	0,1
Ignorado	181	10,9	188	11,6	196	11,8	186	10,7	199	10,6	247	12,5	209	10,5	206	11,1	157	8,6	127	7,9	115	8,8	129	8,9	127	8,2	172	10,2	66	9,7	2.505	10,2
<b>SubTotal- feminino</b>	<b>1.653</b>	<b>100,0</b>	<b>1.614</b>	<b>100,0</b>	<b>1.656</b>	<b>100,0</b>	<b>1.742</b>	<b>100,0</b>	<b>1.879</b>	<b>100,0</b>	<b>1.970</b>	<b>100,0</b>	<b>1.997</b>	<b>100,0</b>	<b>1.863</b>	<b>100,0</b>	<b>1.835</b>	<b>100,0</b>	<b>1.613</b>	<b>100,0</b>	<b>1.314</b>	<b>100,0</b>	<b>1.454</b>	<b>100,0</b>	<b>1.552</b>	<b>100,0</b>	<b>1.690</b>	<b>100,0</b>	<b>680</b>	<b>100,0</b>	<b>24.512</b>	<b>100,0</b>
<b>Ambos os sexos</b>																																
HSH**	1.961	36,3	2.425	40,5	2.747	43,2	3.169	45,1	3.947	48,1	4.701	50,5	5.085	51,3	5.260	54,2	4.904	53,2	4.639	55,1	4.044	57,2	4.142	56,2	3.869	52,2	3.897	51,2	1.490	51,2	56.280	50,3
Heterossexual	2.672	49,5	2.676	44,7	2.749	43,2	3.025	43,0	3.245	39,5	3.398	36,5	3.629	36,6	3.357	34,6	3.378	36,6	3.014	35,8	2.367	33,5	2.522	34,2	2.793	37,7	2.939	38,6	1.154	39,6	42.918	38,3
UDI***	170	3,1	194	3,2	164	2,6	137	1,9	161	2,0	178	1,9	173	1,7	133	1,4	150	1,6	161	1,9	115	1,6	111	1,5	114	1,5	116	1,5	42	1,4	2.119	1,9
Transfusão/Hemofilia	1	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0,1	-	-	-	-	1	0,0	-	-	-	-	1	0,0	-	-	-	-	8	0,0
Acid.Mat.Biológico	-	-	-	-	-	-	1	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
Vertical	1	0,0	-	-	2	0,0	1	0,0	1	0,0	2	0,0	4	0,0	1	0,0	2	0,0	3	0,0	4	0,1	3	0,0	11	0,1	13	0,2	5	0,2	53	0,0
Ignorado	592	11,0	687	11,5	696	10,9	697	9,9	859	10,5	1.037	11,1	1.021	10,3	961	9,9	790	8,6	603	7,2	545	7,7	588	8,0	618	8,3	652	8,6	221	7,6	10.567	9,4
<b>Total</b>	<b>5.397</b>	<b>100,0</b>	<b>5.982</b>	<b>100,0</b>	<b>6.358</b>	<b>100,0</b>	<b>7.030</b>	<b>100,0</b>	<b>8.213</b>	<b>100,0</b>	<b>9.316</b>	<b>100,0</b>	<b>9.917</b>	<b>100,0</b>	<b>9.712</b>	<b>100,0</b>	<b>9.224</b>	<b>100,0</b>	<b>8.421</b>	<b>100,0</b>	<b>7.075</b>	<b>100,0</b>	<b>7.366</b>	<b>100,0</b>	<b>7.406</b>	<b>100,0</b>	<b>7.617</b>	<b>100,0</b>	<b>2.912</b>	<b>100,0</b>	<b>111.946</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

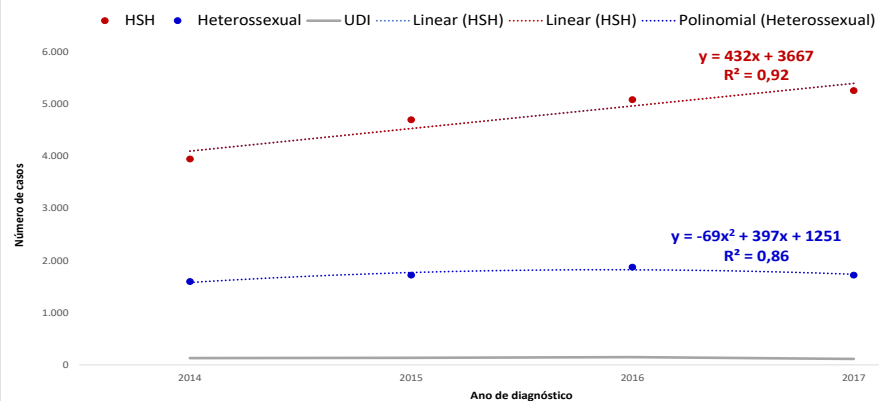
Notas:

\* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal

\*\* HSH - homem que faz sexo com homem

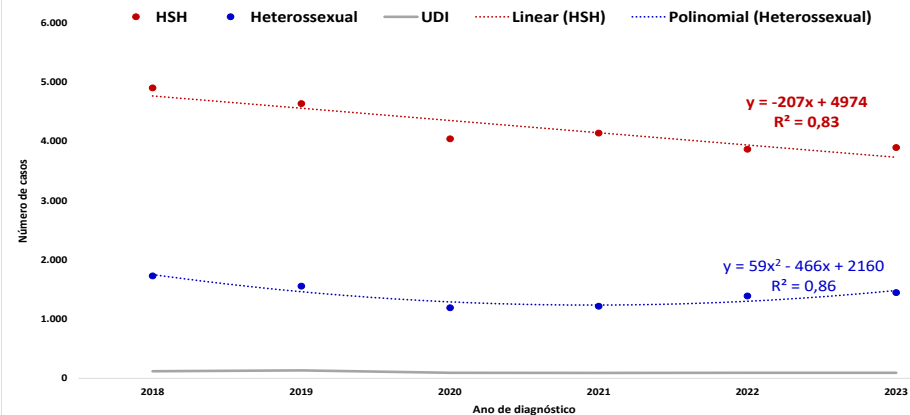
\*\*\* UDI - uso de drogas injetáveis

**Figura 6A.** Tendência dos Casos notificados de infecção pelo HIV em homens com 13 anos de idade ou mais, segundo categoria de exposição e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2014 a 2017.



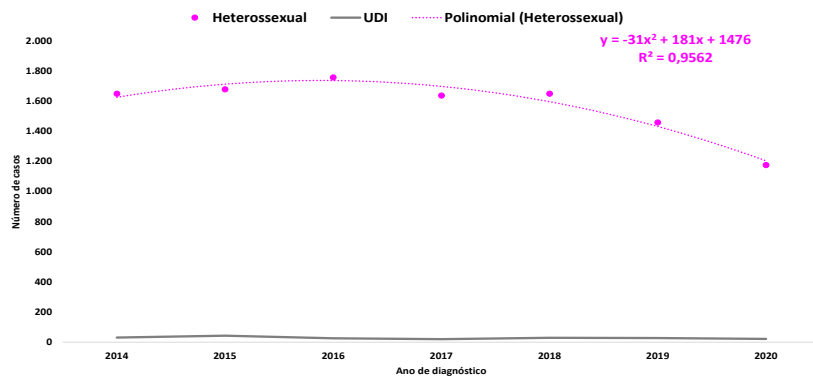
Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).  
 \*Nota: \* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.  
 HSH - homem que faz sexo com homem  
 UDI- uso de drogas injetáveis

**Figura 6B.** Tendência dos Casos notificados de infecção pelo HIV em homens com 13 anos de idade ou mais, segundo categoria de exposição e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2018 a 2023.



Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).  
 \*Nota: \* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.  
 HSH - homem que faz sexo com homem  
 UDI- uso de drogas injetáveis

**Figura 7A.** Tendência dos Casos notificados de infecção pelo HIV em mulheres com 13 anos de idade ou mais, segundo categoria de exposição e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2014 a 2020.



Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).  
 \*Nota: \* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.  
 †UDI- uso de drogas injetáveis

**Figura 7B.** Tendência dos Casos notificados de infecção pelo HIV em mulheres com 13 anos de idade ou mais, segundo categoria de exposição e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2021 a 2023.



Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).  
 \*Nota: \* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.  
 †UDI- uso de drogas injetáveis

**Tabela 7.** Casos notificados de infecção pelo HIV em indivíduos com 13 anos de idade ou mais com categoria de exposição homens que fazem sexo com homens (HSH), segundo faixa etária, raça/cor, escolaridade e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2010 a 2024\*.

características	Ano de diagnóstico																												Total					
	2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023				2024*			
	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%		
<b>Faixa etária</b>																																		
13 a 14 anos	1	0,1	1	0,0	1	0,0	1	0,0	0	-	1	0,0	1	0,0	4	0,1	3	0,1	1	0,0	2	0,0	3	0,1	1	0,0	1	0,0	0	-	21	0,0		
15 a 19 anos	109	5,6	109	4,5	189	6,9	219	6,9	289	7,3	353	7,5	348	6,8	385	7,3	321	6,5	266	5,7	205	5,1	217	5,2	193	5,0	175	4,5	67	4,5	3.445	6,1		
20 a 24 anos	437	22,3	603	24,9	703	25,6	846	26,7	1.093	27,7	1.395	29,7	1.507	29,6	1.516	28,8	1.445	29,5	1.306	28,2	1.092	27,0	1.041	25,1	953	24,6	908	23,3	348	23,4	15.193	27,0		
25 a 29 anos	494	25,2	627	25,9	706	25,7	801	25,3	1.018	25,8	1.197	25,5	1.320	26,0	1.373	26,1	1.292	26,3	1.322	28,5	1.188	29,4	1.229	29,7	1.079	27,9	1.159	29,7	453	30,4	15.258	27,1		
30 a 39 anos	564	28,8	704	29,0	750	27,3	856	27,0	1.101	27,9	1.219	25,9	1.276	25,1	1.344	25,6	1.229	25,1	1.165	25,1	1.100	27,2	1.132	27,3	1.079	27,9	1.090	28,0	414	27,8	15.023	26,7		
40 a 49 anos	261	13,3	276	11,4	291	10,6	356	11,2	317	8,0	372	7,9	423	8,3	437	8,3	412	8,4	385	8,3	305	7,5	336	8,1	379	9,8	377	9,7	128	8,6	5.055	9,0		
50 a 59 anos	73	3,7	89	3,7	92	3,3	68	2,1	101	2,6	127	2,7	168	3,3	169	3,2	155	3,2	155	3,3	125	3,1	137	3,3	137	3,5	140	3,6	61	4,1	1.797	3,2		
60 a 69 anos	16	0,8	13	0,5	12	0,4	16	0,5	23	0,6	33	0,7	37	0,7	28	0,5	39	0,8	33	0,7	24	0,6	38	0,9	41	1,1	38	1,0	13	0,9	404	0,7		
70 e mais	6	0,3	3	0,1	3	0,1	6	0,2	5	0,1	4	0,1	5	0,1	4	0,1	8	0,2	6	0,1	3	0,1	9	0,2	7	0,2	9	0,2	6	0,4	84	0,1		
<b>Raça/cor</b>																																		
Branca	1.206	61,5	1.460	60,2	1.659	60,4	1.867	58,9	2.399	60,8	2.787	59,3	2.898	57,0	2.879	54,7	2.708	55,2	2.424	52,3	2.108	52,1	2.129	51,4	1.956	50,6	1.970	50,6	696	46,7	31.146	55,3		
Preta	123	6,3	185	7,6	233	8,5	250	7,9	292	7,4	397	8,4	431	8,5	509	9,7	455	9,3	525	11,3	502	12,4	522	12,6	516	13,3	501	12,9	219	14,7	5.660	10,1		
Parda	16	0,8	13	0,5	12	0,4	25	0,8	19	0,5	1.352	28,8	1.552	30,5	1.627	30,9	1.544	31,5	1.514	32,6	1.311	32,4	1.377	33,2	1.290	33,3	1.315	33,7	525	35,2	17.487	31,1		
Amarela	547	27,9	705	29,1	756	27,5	932	29,4	1.140	28,9	27	0,6	38	0,7	25	0,5	34	0,7	39	0,8	28	0,7	30	0,7	19	0,5	23	0,6	14	0,9	362	0,6		
Indígena	4	0,2	3	0,1	4	0,1	3	0,1	6	0,2	7	0,1	10	0,2	16	0,3	10	0,2	14	0,3	6	0,1	6	0,1	3	0,1	17	0,4	6	0,4	115	0,2		
Ign/Branco	65	3,3	59	2,4	83	3,0	92	2,9	91	2,3	131	2,8	156	3,1	204	3,9	153	3,1	123	2,7	89	2,2	78	1,9	85	2,2	71	1,8	30	2,0	1.510	2,7		
<b>Escolaridade</b>																																		
Analfabeto	5	0,3	6	0,2	5	0,2	4	0,1	4	0,1	5	0,1	9	0,2	8	0,2	5	0,1	4	0,1	5	0,1	5	0,1	3	0,1	4	0,1	5	0,1	5	0,3	77	0,1
1ª a 4ª série incomp.EF	35	1,8	49	2,0	34	1,2	40	1,3	57	1,4	54	1,1	52	1,0	46	0,9	45	0,9	39	0,8	27	0,7	24	0,6	23	0,6	23	0,6	4	0,3	552	1,0		
4ª série completa do EF	40	2,0	36	1,5	39	1,4	38	1,2	35	0,9	61	1,3	36	0,7	33	0,6	37	0,8	32	0,7	30	0,7	24	0,6	31	0,8	31	0,8	9	0,6	512	0,9		
5ª a 8ª série incomp.do EF	145	7,4	138	5,7	145	5,3	163	5,1	143	3,6	213	4,5	215	4,2	215	4,1	199	4,1	180	3,9	136	3,4	141	3,4	106	2,7	124	3,2	42	2,8	2.305	4,1		
Ensino fundam. comp	137	7,0	164	6,8	188	6,8	222	7,0	271	6,9	253	5,4	254	5,0	262	5,0	216	4,4	216	4,7	165	4,1	197	4,8	163	4,2	177	4,5	49	3,3	2.934	5,2		
Ensino médio incomp	143	7,3	154	6,4	187	6,8	226	7,1	248	6,3	341	7,3	359	7,1	404	7,7	397	8,1	372	8,0	311	7,7	314	7,6	307	7,9	298	7,6	99	6,6	4.160	7,4		
Ensino médio comp	642	32,7	795	32,8	929	33,8	1.032	32,6	1.317	33,4	1.571	33,4	1.742	34,3	1.785	33,9	1.745	35,6	1.664	35,9	1.598	39,5	1.654	39,9	1.582	40,9	1.641	42,1	651	43,7	20.348	36,2		
Educação sup. incomp	188	9,6	298	12,3	339	12,3	405	12,8	521	13,2	600	12,8	671	13,2	686	13,0	573	11,7	591	12,7	462	11,4	468	11,3	410	10,6	375	9,6	157	10,5	6.744	12,0		
Educação sup.compl	392	20,0	513	21,2	621	22,6	765	24,1	926	23,5	1.086	23,1	1.183	23,3	1.133	21,5	1.047	21,3	1.008	21,7	901	22,3	878	21,2	832	21,5	845	21,7	352	23,6	12.482	22,2		
Ign/Branco	234	11,9	272	11,2	260	9,5	274	8,6	425	10,8	517	11,0	564	11,1	688	13,1	640	13,1	533	11,5	409	10,1	439	10,6	411	10,6	378	9,7	122	8,2	6.166	11,0		
<b>Total</b>	<b>1.961</b>	<b>100,0</b>	<b>2.425</b>	<b>100,0</b>	<b>2.747</b>	<b>100,0</b>	<b>3.169</b>	<b>100,0</b>	<b>3.947</b>	<b>100,0</b>	<b>4.701</b>	<b>100,0</b>	<b>5.085</b>	<b>100,0</b>	<b>5.260</b>	<b>100,0</b>	<b>4.904</b>	<b>100,0</b>	<b>4.639</b>	<b>100,0</b>	<b>4.044</b>	<b>100,0</b>	<b>4.142</b>	<b>100,0</b>	<b>3.869</b>	<b>100,0</b>	<b>3.897</b>	<b>100,0</b>	<b>1.490</b>	<b>100,0</b>	<b>56.280</b>	<b>100,0</b>		

Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Nota: \* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.



**Tabela 8.** Número e proporção\*\* de casos notificados de infecção pelo HIV em indivíduo com 13 anos de idade ou mais com categoria de exposição homens que fazem sexo com homens (HSH) entre o total de casos, segundo Grupo de Vigilância Epidemiológica (GVE) de residência e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2010 a 2024\*.

GVE de Residência	Ano de diagnóstico																											Total 2014 a 2024*				
	2016			2017			2018			2019			2020			2021			2022			2023			2024							
	Nº	%	%**	Nº	%	%**	Nº	%	%**	Nº	%	%**	Nº	%	%**	Nº	%	%**	Nº	%	%**	Nº	%	%**	Nº	%	%**	Nº	%	%**	Nº	%
1 CAPITAL	2.417	47,5	59,6	2.451	46,6	61,2	2.313	47,2	60,9	2.114	45,6	61,0	1.837	45,4	62,5	1.843	44,5	62,6	1.633	42,2	56,1	1.499	38,5	52,7	591	39,7	53,7	20.721	45,1	57,7		
7 SANTO ANDRE	298	5,9	55,7	311	5,9	61,5	260	5,3	61,6	285	6,1	69,3	209	5,2	61,1	187	4,5	57,2	156	4,0	56,7	219	5,6	55,9	89	6,0	61,8	2.546	5,5	55,5		
8 MOGI DAS CRUZES	249	4,9	50,2	269	5,1	56,4	267	5,4	53,2	222	4,8	49,1	235	5,8	56,6	213	5,1	55,9	190	4,9	49,6	238	6,1	55,2	93	6,2	56,7	2.376	5,2	49,3		
9 FRANCO DA ROCHA	39	0,8	34,2	47	0,9	47,0	46	0,9	44,2	44	0,9	43,1	42	1,0	55,3	38	0,9	41,3	34	0,9	53,1	36	0,9	49,3	21	1,4	56,8	428	0,9	41,4		
10 OSASCO	304	6,0	51,8	307	5,8	57,0	267	5,4	52,9	305	6,6	58,7	225	5,6	58,9	239	5,8	55,3	244	6,3	52,1	236	6,1	50,8	92	6,2	52,6	2.709	5,9	50,2		
11 ARACATUBA	54	1,1	45,8	53	1,0	49,5	38	0,8	40,0	51	1,1	54,8	71	1,8	60,7	44	1,1	54,3	45	1,2	57,0	66	1,7	61,1	27	1,8	58,7	539	1,2	46,9		
12 ARARAQUARA	64	1,3	42,4	67	1,3	45,3	71	1,4	43,3	60	1,3	46,5	47	1,2	46,1	49	1,2	48,5	64	1,7	55,7	63	1,6	50,4	21	1,4	44,7	621	1,4	40,6		
13 ASSIS	20	0,4	29,9	25	0,5	37,3	17	0,3	30,4	16	0,3	29,6	24	0,6	42,1	16	0,4	34,8	16	0,4	38,1	22	0,6	43,1	10	0,7	50,0	189	0,4	31,7		
14 BARRETOS	18	0,4	30,0	16	0,3	28,1	27	0,6	37,5	28	0,6	41,2	16	0,4	34,8	19	0,5	40,4	28	0,7	39,4	24	0,6	38,7	16	1,1	43,2	221	0,5	33,7		
15 BAURU	95	1,9	42,2	99	1,9	52,4	61	1,2	35,9	86	1,9	50,3	67	1,7	47,2	91	2,2	53,2	92	2,4	49,5	81	2,1	42,6	33	2,2	46,5	879	1,9	42,4		
16 BOTUCATU	32	0,6	48,5	19	0,4	40,4	25	0,5	45,5	23	0,5	40,4	15	0,4	57,7	15	0,4	48,4	14	0,4	45,2	16	0,4	38,1	7	0,5	58,3	196	0,4	37,8		
17 CAMPINAS	415	8,2	52,9	338	6,4	47,1	307	6,3	48,3	303	6,5	52,5	259	6,4	52,3	285	6,9	53,8	307	7,9	52,7	299	7,7	52,0	125	8,4	56,8	3.318	7,2	49,4		
18 FRANCA	46	0,9	43,0	37	0,7	42,5	53	1,1	56,4	49	1,1	45,8	30	0,7	46,2	31	0,7	33,7	29	0,7	35,4	53	1,4	43,8	24	1,6	50,0	432	0,9	40,7		
19 MARILIA	30	0,6	42,3	41	0,8	47,7	42	0,9	45,2	36	0,8	46,8	45	1,1	59,2	38	0,9	51,4	38	1,0	51,4	39	1,0	53,4	18	1,2	72,0	368	0,8	41,8		
20 PIRACICABA	83	1,6	37,7	88	1,7	36,8	82	1,7	38,3	96	2,1	46,4	102	2,5	57,6	89	2,1	45,9	76	2,0	40,2	87	2,2	50,0	37	2,5	49,3	912	2,0	39,8		
21 PRES PRUDENTE	38	0,7	55,9	32	0,6	55,2	33	0,7	45,8	31	0,7	56,4	34	0,8	52,3	47	1,1	60,3	33	0,9	48,5	44	1,1	58,7	12	0,8	48,0	360	0,8	47,9		
22 PRES VENCESLAU	13	0,3	26,0	12	0,2	28,6	17	0,3	30,4	11	0,2	27,5	13	0,3	31,7	13	0,3	39,4	9	0,2	64,3	13	0,3	50,0	3	0,2	27,3	129	0,3	27,9		
23 REGISTRO	5	0,1	18,5	7	0,1	26,9	4	0,1	28,6	4	0,1	16,0	0	0,0	0,0	5	0,1	25,0	10	0,3	25,6	4	0,1	23,5	6	0,4	66,7	52	0,1	19,0		
24 RIBEIRAO PRETO	96	1,9	41,7	136	2,6	49,3	118	2,4	48,4	131	2,8	52,0	107	2,6	57,8	105	2,5	53,6	120	3,1	49,2	117	3,0	49,8	39	2,6	46,4	1.191	2,6	44,0		
25 SANTOS	199	3,9	37,0	229	4,4	40,7	219	4,5	40,9	212	4,6	43,7	179	4,4	48,5	192	4,6	43,9	192	5,0	41,7	202	5,2	40,8	67	4,5	30,7	2.069	4,5	38,1		
26 SAO J DA BOA VISTA	25	0,5	30,1	45	0,9	51,1	33	0,7	45,2	24	0,5	30,4	42	1,0	61,8	53	1,3	63,9	40	1,0	57,1	39	1,0	53,4	13	0,9	65,0	373	0,8	43,1		
27 SAO J DOS CAMPOS	81	1,6	53,3	134	2,5	57,8	122	2,5	54,5	104	2,2	57,5	96	2,4	56,1	98	2,4	52,1	79	2,0	55,6	61	1,6	48,0	21	1,4	47,7	954	2,1	51,0		
28 CARAGUATATUBA	39	0,8	44,3	44	0,8	42,3	33	0,7	35,1	20	0,4	33,3	31	0,8	46,3	32	0,8	44,4	39	1,0	45,3	47	1,2	50,5	19	1,3	44,2	349	0,8	38,5		
29 SAO J DO RIO PRETO	155	3,0	52,4	157	3,0	55,1	184	3,8	55,4	130	2,8	52,8	126	3,1	55,5	155	3,7	58,3	134	3,5	55,4	150	3,8	52,3	26	1,7	37,7	1.461	3,2	47,3		
30 JALES	13	0,3	27,7	13	0,2	33,3	7	0,1	28,0	15	0,3	44,1	17	0,4	50,0	20	0,5	60,6	8	0,2	33,3	14	0,4	50,0	6	0,4	50,0	127	0,3	33,9		
31 SOROCABA	172	3,4	38,4	194	3,7	46,4	153	3,1	43,6	163	3,5	53,1	132	3,3	55,2	164	4,0	58,4	174	4,5	54,4	140	3,6	50,0	54	3,6	46,6	1.646	3,6	43,6		
32 ITAPEVA	8	0,2	28,6	5	0,1	17,9	10	0,2	33,3	10	0,2	32,3	1	0,0	11,1	9	0,2	50,0	7	0,2	50,0	9	0,2	52,9	1	0,1	20,0	71	0,2	30,8		
33 TABATE	77	1,5	37,7	84	1,6	46,9	95	1,9	49,5	66	1,4	48,2	42	1,0	34,4	52	1,3	44,4	58	1,5	44,6	79	2,0	56,8	19	1,3	55,9	741	1,6	43,1		
<b>Total</b>	<b>5.085</b>	<b>100,0</b>	<b>51,3</b>	<b>5.260</b>	<b>100,0</b>	<b>54,2</b>	<b>4.904</b>	<b>100,0</b>	<b>53,2</b>	<b>4.639</b>	<b>100,0</b>	<b>55,1</b>	<b>4.044</b>	<b>100,0</b>	<b>57,2</b>	<b>4.142</b>	<b>100,0</b>	<b>56,2</b>	<b>3.869</b>	<b>100,0</b>	<b>52,2</b>	<b>3.897</b>	<b>100,0</b>	<b>51,2</b>	<b>1.490</b>	<b>100,0</b>	<b>51,2</b>	<b>45.978</b>	<b>100,0</b>	<b>50,3</b>		

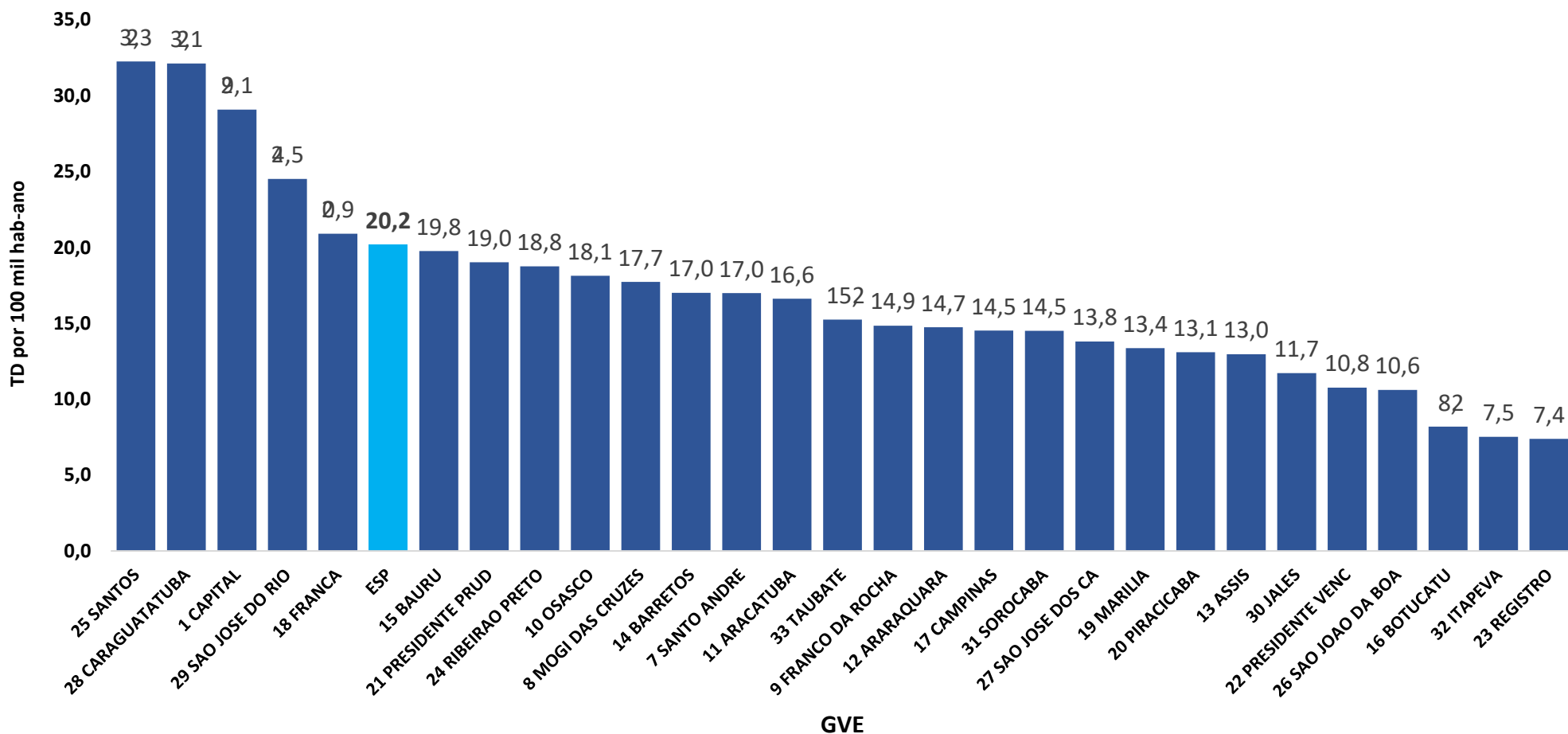
Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Notas:

\* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.

\*\*

**Figura 8. Taxa de detecção (TD)\* de casos notificados de infecção pelo HIV com 13 anos e mais por 100 mil habitantes, segundo grupo de vigilância epidemiológica (GVE), Estado de São Paulo, 2023\*\*.**



Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Nota: \* Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

\*\* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.

**Tabela 9.** Casos notificados de infecção pelo HIV em indivíduos com 13 anos de idade ou mais, segundo Grupo de Vigilância Epidemiológica (GVE) de residência e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2010 a 2024\*.

GVE de Residência	Ano de diagnóstico															Total	
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	Nº	(%)
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº		
1 CAPITAL	2.081	2.374	2.598	2.809	3.236	3.685	4.055	4.008	3.799	3.464	2.941	2.945	2.910	2.843	1.101	44.849	40,1
7 SANTO ANDRE	235	321	337	398	427	546	535	506	422	411	342	327	275	392	144	5.618	5,0
8 MOGI DAS CRUZES	246	280	370	321	384	495	496	477	502	452	415	381	383	431	164	5.797	5,2
9 FRANCO DA ROCHA	63	80	80	93	93	111	114	100	104	102	76	92	64	73	37	1.282	1,1
10 OSASCO	307	319	346	362	480	532	587	539	505	520	382	432	468	465	175	6.419	5,7
11 ARACATUBA	88	92	72	78	103	99	118	107	95	93	117	81	79	108	46	1.376	1,2
12 ARARAQUARA	84	107	98	149	125	180	151	148	164	129	102	101	115	125	47	1.825	1,6
13 ASSIS	26	28	45	45	37	60	67	67	56	54	57	46	42	51	20	701	0,6
14 BARRETOS	43	32	33	43	42	31	60	57	72	68	46	47	71	62	37	744	0,7
15 BAURU	101	143	124	156	230	218	225	189	170	171	142	171	186	190	71	2.487	2,2
16 BOTUCATU	39	34	31	53	58	48	66	47	55	57	26	31	31	42	12	630	0,6
17 CAMPINAS	415	411	467	564	652	740	785	718	636	577	495	530	583	575	220	8.368	7,5
18 FRANCA	57	47	55	58	99	87	107	87	94	107	65	92	82	121	48	1.206	1,1
19 MARILIA	55	58	80	81	73	54	71	86	93	77	76	74	74	73	25	1.050	0,9
20 PIRACICABA	131	122	133	191	204	220	220	239	214	207	177	194	189	174	75	2.690	2,4
21 PRESIDENTE PRUD	60	45	49	51	54	54	68	58	72	55	65	78	68	75	25	877	0,8
22 PRESIDENTE VENC	39	33	24	29	37	63	50	42	56	40	41	33	14	26	11	538	0,5
23 REGISTRO	19	17	22	20	33	25	27	26	14	25	19	20	39	17	9	332	0,3
24 RIBEIRAO PRETO	152	157	194	201	241	279	230	276	244	252	185	196	244	235	84	3.170	2,8
25 SANTOS	331	443	364	389	473	560	538	562	535	485	369	437	460	495	218	6.659	5,9
26 SAO JOAO DA BOA	52	75	69	59	75	72	83	88	73	79	68	83	70	73	20	1.039	0,9
27 SAO JOSE DOS CA	135	114	131	141	162	163	152	232	224	181	171	188	142	127	44	2.307	2,1
28 CARAGUATATUBA	55	63	55	54	56	80	88	104	94	60	67	72	86	93	43	1.070	1,0
29 SAO JOSE DO RIO	225	215	168	218	249	278	296	285	332	246	227	266	242	287	69	3.603	3,2
30 JALES	40	29	35	30	33	29	47	39	25	34	34	33	24	28	12	472	0,4
31 SOROCABA	200	222	246	265	345	384	448	418	351	307	239	281	320	280	116	4.422	4,0
32 ITAPEVA	14	12	12	29	25	23	28	28	30	31	9	18	14	17	5	295	0,3
33 TAUBATE	104	109	120	143	187	199	204	179	192	137	122	117	130	139	34	2.116	1,9
Não classificados	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	4	0,0
<b>Total</b>	<b>5.397</b>	<b>5.982</b>	<b>6.358</b>	<b>7.030</b>	<b>8.213</b>	<b>9.316</b>	<b>9.917</b>	<b>9.712</b>	<b>9.224</b>	<b>8.421</b>	<b>7.075</b>	<b>7.366</b>	<b>7.406</b>	<b>7.617</b>	<b>2.912</b>	<b>111.946</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Nota: \* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.

**Tabela 10.** Taxa de detecção (TD)\* de infecção pelo HIV em indivíduos com 13 anos de idade ou mais, segundo Grupo de Vigilância Epidemiológica (GVE) de residência e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2010 a 2024\*\*.

GVE de Residência	Ano de diagnóstico													
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
1 CAPITAL	22,5	25,5	27,7	29,8	34,1	38,6	42,3	41,6	39,2	35,6	30,1	30,2	29,8	29,1
7 SANTO ANDRE	11,2	15,2	15,8	18,4	19,6	24,9	24,1	22,7	18,7	18,1	15,0	14,3	12,0	17,0
8 MOGI DAS CRUZES	11,7	13,2	17,2	14,7	17,4	22,1	21,9	20,8	21,6	19,2	17,5	15,9	15,9	17,7
9 FRANCO DA ROCHA	15,5	19,4	19,1	21,8	21,5	25,2	25,5	22,0	22,5	21,8	16,0	19,2	13,2	14,9
10 OSASCO	14,4	14,7	15,7	16,1	21,1	23,0	25,0	22,6	20,8	21,2	15,4	17,2	18,4	18,1
11 ARACATUBA	14,6	15,2	11,8	12,7	16,6	15,9	18,8	16,9	14,9	14,5	18,2	12,5	12,2	16,6
12 ARARAQUARA	11,0	13,9	12,6	19,0	15,8	22,5	18,7	18,2	20,0	15,6	12,2	12,0	13,6	14,7
13 ASSIS	7,0	7,5	11,9	11,9	9,7	15,7	17,4	17,3	14,4	13,8	14,5	11,7	10,7	13,0
14 BARRETOS	12,7	9,4	9,6	12,4	12,1	8,8	17,0	16,1	20,2	18,9	12,7	13,0	19,6	17,0
15 BAURU	11,5	16,1	13,9	17,3	25,3	23,8	24,4	20,3	18,1	18,1	15,0	17,9	19,5	19,8
16 BOTUCATU	8,6	7,4	6,7	11,3	12,3	10,0	13,7	9,6	11,2	11,4	5,2	6,1	6,1	8,2
17 CAMPINAS	12,5	12,2	13,6	16,2	18,5	20,7	21,6	19,5	17,0	15,2	12,9	13,7	14,9	14,5
18 FRANCA	10,8	8,8	10,3	10,7	18,2	15,8	19,3	15,6	16,7	18,8	11,4	16,0	14,2	20,9
19 MARILIA	10,7	11,2	15,4	15,5	13,9	10,2	13,4	16,1	17,3	14,3	14,0	13,6	13,6	13,4
20 PIRACICABA	11,3	10,4	11,2	15,9	16,8	17,9	17,7	19,0	16,8	16,1	13,6	14,8	14,3	13,1
21 PRESIDENTE PRUD	16,6	12,4	13,4	13,8	14,5	14,4	18,0	15,2	18,7	14,2	16,7	19,9	17,3	19,0
22 PRESIDENTE VENC	16,5	13,9	10,1	12,1	15,4	26,2	20,7	17,4	23,1	16,5	16,9	13,6	5,8	10,8
23 REGISTRO	9,0	7,9	10,2	9,2	15,1	11,3	12,1	11,6	6,2	11,0	8,3	8,7	17,0	7,4
24 RIBEIRAO PRETO	13,9	14,2	17,3	17,7	21,0	24,1	19,6	23,3	20,4	20,8	15,1	15,9	19,6	18,8
25 SANTOS	24,5	32,4	26,3	27,8	33,4	39,1	37,1	38,4	36,2	32,5	24,5	28,8	30,2	32,3
26 SAO JOAO DA BOA	8,1	11,6	10,6	9,0	11,4	10,9	12,4	13,1	10,8	11,6	10,0	12,1	10,2	10,6
27 SAO JOSE DOS CA	17,0	14,2	16,1	17,1	19,4	19,2	17,7	26,7	25,5	20,4	19,1	20,8	15,6	13,8
28 CARAGUATATUBA	24,6	27,6	23,5	22,6	23,0	32,2	34,6	40,1	35,5	22,2	24,4	25,7	30,2	32,1
29 SAO JOSE DO RIO	22,0	20,8	16,0	20,6	23,2	25,6	27,0	25,7	29,6	21,7	19,8	23,1	20,9	24,5
30 JALES	18,5	13,3	15,9	13,5	14,7	12,8	20,6	16,9	10,8	14,5	14,4	14,0	10,1	11,7
31 SOROCABA	12,5	13,7	14,9	15,8	20,3	22,2	25,5	23,4	19,4	16,7	12,8	14,9	16,8	14,5
32 ITAPEVA	6,6	5,6	5,6	13,4	11,5	10,5	12,7	12,6	13,5	13,8	4,0	8,0	6,2	7,5
33 TAUBATE	12,7	13,2	14,3	16,9	21,9	23,1	23,5	20,5	21,7	15,4	13,6	13,0	14,3	15,2
Não classificados														
<b>Total</b>	<b>16,0</b>	<b>17,6</b>	<b>18,5</b>	<b>20,2</b>	<b>23,4</b>	<b>26,3</b>	<b>27,7</b>	<b>26,9</b>	<b>25,3</b>	<b>22,9</b>	<b>19,1</b>	<b>19,7</b>	<b>19,7</b>	<b>20,2</b>

Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Notas:

\* Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

\*\* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.

**Tabela 11.** Casos notificados de infecção pelo HIV em indivíduos com 13 anos de idade ou mais, segundo Departamento Regional de Saúde (DRS) de residência e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2010 a 2024\*.

DRS de Residência	Ano de diagnóstico															Total
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	
3501 GDE S PAULO	2.932	3.374	3.731	3.983	4.620	5.369	5.787	5.630	5.332	4.949	4.156	4.177	4.100	4.204	1.621	63.965
3502 ARACATUBA	88	92	72	78	103	99	118	107	95	93	117	81	79	108	46	1.376
3503 ARARAQUARA	84	107	98	149	125	180	151	148	164	129	102	101	115	125	47	1.825
3504 BAIX SANTISTA	331	443	364	389	473	560	538	562	535	485	369	437	460	495	218	6.659
3505 BARRETOS	43	32	33	43	42	31	60	57	72	68	46	47	71	62	37	744
3506 BAURU	140	177	155	209	288	266	291	236	225	228	168	202	217	232	83	3.117
3507 CAMPINAS	415	411	467	564	652	740	785	718	636	577	495	530	583	575	220	8.368
3508 FRANCA	57	47	55	58	99	87	107	87	94	107	65	92	82	121	48	1.206
3509 MARILIA	81	86	125	126	110	114	138	153	149	131	133	120	116	124	45	1.751
3510 PIRACICABA	131	122	133	191	204	220	220	239	214	207	177	194	189	174	75	2.690
3511 PRES PRUDENTE	99	78	73	80	91	117	118	100	128	95	106	111	82	101	36	1.415
3512 REGISTRO	19	17	22	20	33	25	27	26	14	25	19	20	39	17	9	332
3513 RIB PRETO	152	157	194	201	241	279	230	276	244	252	185	196	244	235	84	3.170
3514 SJ BOA VISTA	52	75	69	59	75	72	83	88	73	79	68	83	70	73	20	1.039
3515 SJRIO PRETO	265	244	203	248	282	307	343	324	357	280	261	299	266	315	81	4.075
3516 SOROCABA	214	234	258	294	370	407	476	446	381	338	248	299	334	297	121	4.717
3517 TAUBATE	294	286	306	338	405	442	444	515	510	378	360	377	358	359	121	5.493
Não classificados	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	4
<b>Total</b>	<b>5.397</b>	<b>5.982</b>	<b>6.358</b>	<b>7.030</b>	<b>8.213</b>	<b>9.316</b>	<b>9.917</b>	<b>9.712</b>	<b>9.224</b>	<b>8.421</b>	<b>7.075</b>	<b>7.366</b>	<b>7.406</b>	<b>7.617</b>	<b>2.912</b>	<b>111.946</b>

Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Nota:\* Dados preliminares até 30/06/24 , sujeitos a revisão mensal.

**Tabela 12.** Taxa de detecção (TD) de infecção pelo HIV em indivíduos com 13 anos de idade ou mais por 100 mil habitantes, segundo Departamento Regional de Saúde (DRS) de residência e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2010 a 2024\*.

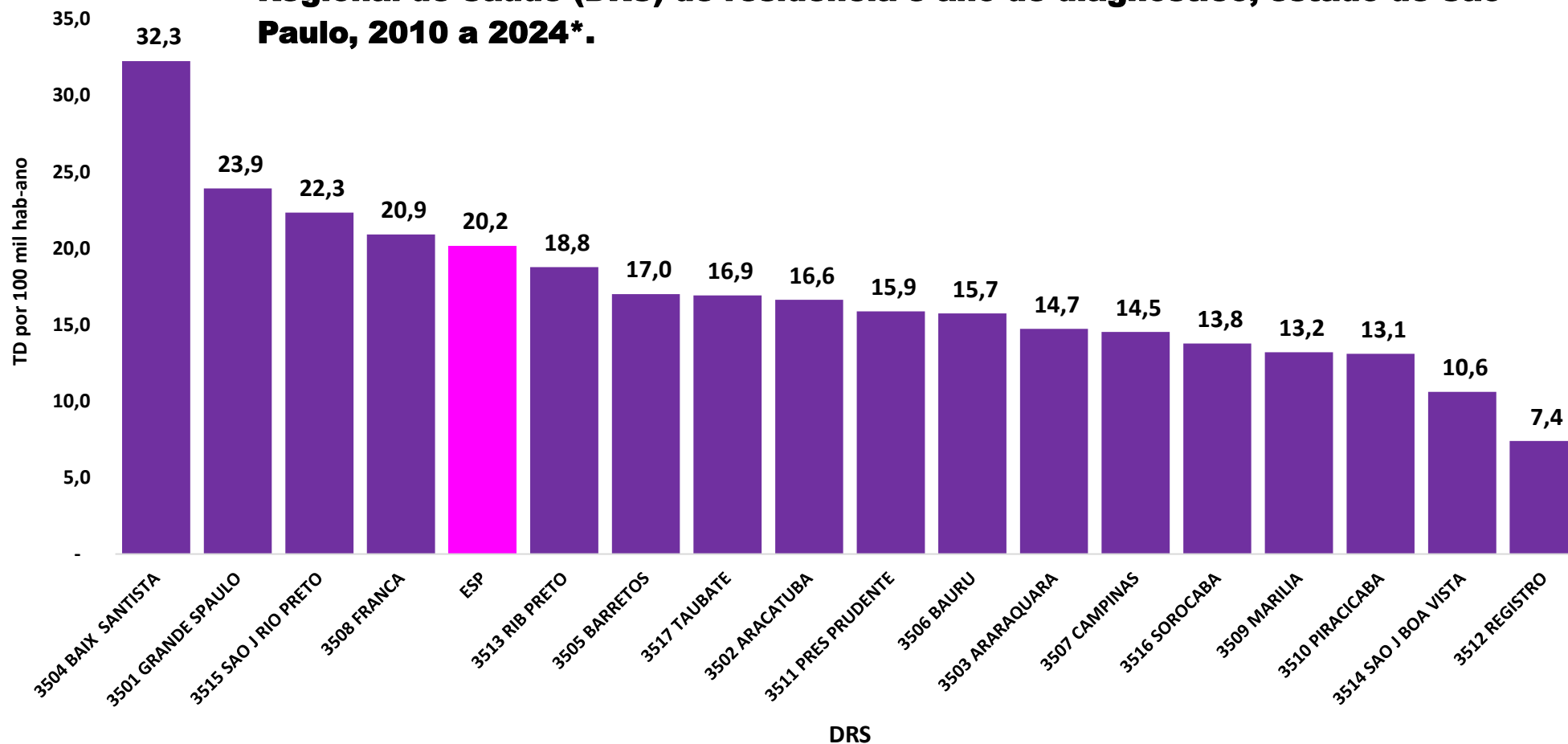
DRS de Residência	Ano de diagnóstico													
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
	TD	TD	TD	TD	TD	TD	TD	TD	TD	TD	TD	TD	TD	TD
3501 GRANDE SPAULO	18,3	20,9	22,9	24,2	27,9	32,1	34,3	33,1	31,1	28,7	23,9	24,0	23,4	23,9
3502 ARACATUBA	14,6	15,2	11,8	12,7	16,6	15,9	18,8	16,9	14,9	14,5	18,2	12,5	12,2	16,6
3503 ARARAQUARA	11,0	13,9	12,6	19,0	15,8	22,5	18,7	18,2	20,0	15,6	12,2	12,0	13,6	14,7
3504 BAIX SANTISTA	24,5	32,4	26,3	27,8	33,4	39,1	37,1	38,4	36,2	32,5	24,5	28,8	30,2	32,3
3505 BARRETOS	12,7	9,4	9,6	12,4	12,1	8,8	17,0	16,1	20,2	18,9	12,7	13,0	19,6	17,0
3506 BAURU	10,5	13,2	11,4	15,3	20,8	19,1	20,7	16,6	15,7	15,8	11,6	13,8	14,8	15,7
3507 CAMPINAS	12,5	12,2	13,6	16,2	18,5	20,7	21,6	19,5	17,0	15,2	12,9	13,7	14,9	14,5
3508 FRANCA	10,8	8,8	10,3	10,7	18,2	15,8	19,3	15,6	16,7	18,8	11,4	16,0	14,2	20,9
3509 MARILIA	9,1	9,7	14,0	14,0	12,1	12,5	15,1	16,6	16,1	14,1	14,2	12,8	12,4	13,2
3510 PIRACICABA	11,3	10,4	11,2	15,9	16,8	17,9	17,7	19,0	16,8	16,1	13,6	14,8	14,3	13,1
3511 PRES PRUDENTE	16,6	13,0	12,1	13,1	14,9	19,0	19,0	16,0	20,4	15,1	16,8	17,5	12,9	15,9
3512 REGISTRO	9,0	7,9	10,2	9,2	15,1	11,3	12,1	11,6	6,2	11,0	8,3	8,7	17,0	7,4
3513 RIB PRETO	13,9	14,2	17,3	17,7	21,0	24,1	19,6	23,3	20,4	20,8	15,1	15,9	19,6	18,8
3514 SAO J BOA VISTA	8,1	11,6	10,6	9,0	11,4	10,9	12,4	13,1	10,8	11,6	10,0	12,1	10,2	10,6
3515 SAO J RIO PRETO	21,4	19,5	16,0	19,3	21,7	23,4	25,9	24,2	26,4	20,5	18,9	21,5	19,0	22,3
3516 SOROCABA	11,8	12,7	13,8	15,5	19,3	20,9	24,1	22,2	18,7	16,4	11,9	14,2	15,7	13,8
3517 TAUBATE	16,0	15,4	16,2	17,7	21,0	22,6	22,4	25,7	25,2	18,5	17,4	18,1	17,0	16,9
<b>Total</b>	<b>16,0</b>	<b>17,6</b>	<b>18,5</b>	<b>20,2</b>	<b>23,4</b>	<b>26,3</b>	<b>27,7</b>	<b>26,9</b>	<b>25,3</b>	<b>22,9</b>	<b>19,1</b>	<b>19,7</b>	<b>19,7</b>	<b>20,2</b>

Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

\* Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

\* Dados preliminares até 30/06/24 , sujeitos a revisão mensal.

**Figura 9. Taxa de detecção (TD) de infecção pelo HIV em indivíduos com 13 anos de idade ou mais por 100 mil habitantes, segundo Departamento Regional de Saúde (DRS) de residência e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2010 a 2024\*.**



Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Notas: \* Utilizada projeção populacional da Fundação Seade.

\*\* Dados preliminares até 30/06/24 , sujeitos a revisão mensal.

Tabela 13. Casos notificados de infecção pelo HIV em indivíduos com 13 anos de idade ou mais, segundo Região de Saúde (RS) de residência e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2010 a 2024\*.

RS de Residência	Ano de diagnóstico															Total	
	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	Nº	%
	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº		
35011 ALTO TIETÊ	246	280	370	321	384	495	496	477	502	452	415	381	383	431	164	5.797	5,2
35012 FRANCO DA ROCHA	63	80	80	93	93	111	114	100	104	102	76	92	64	73	37	1.282	1,1
35013 MANANCAIAS	105	104	116	123	140	165	195	178	176	216	164	155	166	140	59	2.202	2,0
35014 ROTA DOS BANDEIRANTES	202	215	230	239	340	367	392	361	329	304	218	277	302	325	116	4.217	3,8
35015 GRANDE ABC	235	321	337	398	427	546	535	506	422	411	342	327	275	392	144	5.618	5,0
35016 SÃO PAULO	2081	2374	2598	2809	3236	3.685	4.055	4.008	3.799	3.464	2.941	2.945	2.910	2.843	1.101	44.849	40,1
35021 CENTRAL DO DRS II	36	45	29	21	29	29	48	34	28	45	54	41	29	51	23	542	0,5
35022 DOS LAGOS DO DRS II	35	28	28	36	43	35	43	33	30	24	35	21	29	24	10	454	0,4
35023 DOS CONSÓRCIOS DO DRS II	17	19	15	21	31	35	27	40	37	24	28	19	21	33	13	380	0,3
35031 CENTRAL DO DS III	33	43	49	71	52	72	60	62	75	45	39	38	43	44	28	754	0,7
35032 CENTRO OESTE DO DRS III	11	13	6	18	17	17	15	11	13	11	10	7	16	11	5	181	0,2
35033 NORTE DO DRS III	11	18	4	13	10	21	16	10	23	11	7	11	18	15	4	192	0,2
35034 CORAÇÃO DO DRS III	29	33	39	47	46	70	60	65	53	62	46	45	38	55	10	698	0,6
35041 BAIXADA SANTISTA	331	443	364	389	473	560	538	562	535	485	369	437	460	495	218	6.659	5,9
35051 NORTE-BARRETOS	40	28	29	40	37	27	53	49	62	54	35	41	58	48	28	629	0,6
35052 SUL-BARRETOS	3	4	4	3	5	4	7	8	10	14	11	6	13	14	9	115	0,1
35061 VALE DO JURUMIRIM	24	14	14	33	36	27	30	27	22	33	8	16	19	21	9	333	0,3
35062 BAURU	70	98	85	127	179	161	186	167	138	142	120	123	125	138	40	1.899	1,7
35063 POLO CUESTA	15	20	17	20	22	21	36	20	33	24	18	15	12	21	3	297	0,3
35064 JAU	16	19	20	12	23	31	16	12	16	11	8	25	37	34	25	305	0,3
35065 LINS	15	26	19	17	28	26	23	10	16	18	14	23	24	18	6	283	0,3
35071 BRAGANÇA	28	25	24	53	51	45	66	57	44	43	51	28	42	46	12	615	0,5
35072 CAMPINAS	303	332	368	411	510	582	608	553	476	433	348	361	418	419	170	6.292	5,6
35073 JUNDIAÍ	71	45	70	91	70	101	94	90	83	77	126	105	93	27	1.233	1,1	
35074 CIRCUITO DAS ÁGUAS	13	9	5	9	21	12	17	18	26	18	19	15	18	17	11	228	0,2
35081 TRÊS COLINAS	45	23	33	44	72	62	83	68	77	83	49	75	62	99	39	914	0,8
35082 ALTA ANHANGUERA	6	9	5	9	18	14	12	13	13	11	7	12	10	11	4	154	0,1
35083 ALTA MOGIANA	6	15	17	5	9	11	12	6	4	13	9	5	10	11	5	138	0,1
35091 ADAMANTINA	16	9	24	19	15	19	23	20	22	29	28	24	26	20	5	299	0,3
35092 ASSIS	19	19	28	20	17	34	33	33	35	31	30	27	13	20	14	373	0,3
35093 MARÍLIA	24	32	35	42	40	20	30	40	39	32	24	37	33	33	14	475	0,4
35094 OURINHOS	7	9	17	25	20	26	34	34	21	23	27	19	29	31	6	328	0,3
35095 TUPÃ	15	17	21	20	18	15	18	26	32	16	24	13	15	20	6	276	0,2
35101 ARARAS	29	37	28	34	37	38	32	49	41	38	27	32	37	40	12	511	0,5
35102 LIMEIRA	22	24	24	47	28	34	24	26	32	24	28	26	25	19	10	393	0,4
35103 PIRACICABA	64	48	57	90	110	114	129	132	110	116	95	107	105	97	44	1.418	1,3
35104 RIO CLARO	16	13	24	20	29	34	35	32	31	29	27	29	22	18	9	368	0,3
35111 ALTA PAULISTA	14	15	14	19	21	34	26	23	31	26	23	21	8	19	8	302	0,3
35112 ALTA SOROCABANA	54	41	46	47	52	51	65	56	65	45	59	72	65	71	25	814	0,7
35113 ALTO CAPIVARI	6	4	3	4	2	3	3	2	7	10	6	6	3	4	-	63	0,1
35114 EXTREMO OESTE PAULISTA	19	13	6	9	14	21	20	18	19	11	15	9	5	6	1	186	0,2
35115 PONTAL DO PARANAPANEMA	6	5	4	1	2	8	4	1	6	3	3	3	1	1	2	50	0,0
35121 VALE DO RIBEIRA	19	17	22	20	33	25	27	26	14	25	19	20	39	17	9	332	0,3
35131 HORIZONTE VERDE	32	30	21	26	41	45	32	46	37	40	16	21	30	35	19	471	0,4
35132 AQUÍFERO GUARANI	114	118	159	166	193	220	188	216	194	201	164	166	202	184	61	2.546	2,3
35133 VALE DAS CACHOEIRAS	6	9	14	9	7	14	10	14	13	11	5	9	12	16	4	153	0,1
35141 BAIXA MOGIANA	27	40	37	22	33	41	52	54	43	50	37	50	41	39	12	578	0,5
35142 MANTIQUEIRA	19	26	28	28	31	20	16	22	17	21	27	23	21	22	4	325	0,3
35143 RIO PARDO	6	9	4	9	11	11	15	12	13	8	4	10	8	12	4	136	0,1
35151 CATANDUVA	19	16	12	20	25	26	39	33	24	17	34	24	24	31	14	358	0,3
35152 SANTA FÉ DO SUL	2	3	7	4	4	8	9	13	6	11	7	6	3	4	2	89	0,1
35153 JALES	12	7	13	15	9	9	11	9	6	10	18	8	7	8	6	148	0,1
35154 FERNANDÓPOLIS	26	19	15	11	20	12	27	17	13	13	9	19	14	16	4	235	0,2
35155 SÃO JOSÉ DO RIO PRETO	176	169	131	159	179	201	214	214	255	189	165	214	198	229	43	2.736	2,4
35156 JOSÉ BONIFÁCIO	5	9	10	14	16	21	15	16	22	15	16	11	6	10	4	190	0,2
35157 VOTUPORANGA	25	21	15	25	29	30	28	22	31	25	12	17	14	17	8	319	0,3
35161 ITAPETININGA	51	67	57	64	78	93	94	79	56	46	32	47	66	62	18	910	0,8
35162 ITAPEVA	14	12	12	29	25	23	28	28	30	31	9	18	14	17	5	295	0,3
35163 SOROCABA	149	155	189	201	267	291	354	339	295	261	207	234	254	218	98	3.512	3,1
35171 ALTO VALE DO PARAÍBA	135	114	131	141	162	163	152	232	224	181	171	188	142	127	44	2.307	2,1
35172 CIRCUITO DA FÉ - VALE HISTÓRICO	40	50	44	58	65	80	84	80	63	56	50	45	58	57	11	841	0,8
35173 LITORAL NORTE	55	63	55	54	56	80	88	104	94	60	67	72	86	93	43	1.070	1,0
35174 VALE DO PARAÍBA-REGIÃO SERRANA	64	59	76	85	122	119	120	99	129	81	72	72	72	82	23	1.275	1,1
Não classificados	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	4	0,0
<b>Total</b>	<b>5397</b>	<b>5982</b>	<b>6358</b>	<b>7030</b>	<b>8213</b>	<b>9.316</b>	<b>9.917</b>	<b>9.712</b>	<b>9.224</b>	<b>8.421</b>	<b>7.075</b>	<b>7.366</b>	<b>7.406</b>	<b>7.617</b>	<b>2.912</b>	<b>111.946</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Nota: \* Dados preliminares até 30/06/24, sujeitos a revisão mensal.





**Tabela 13.** Casos notificados de infecção pelo HIV em indivíduos com 13 anos de idade ou mais, segundo Município de residência (ordem alfabética) e ano de diagnóstico, estado de São Paulo, 2010 a 2024\*.

ordem	Município de Residência	Ano de Diagnóstico															Total	
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	Nº	%
		Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº		
	<b>Total ESP</b>	<b>5.397</b>	<b>5.982</b>	<b>6.358</b>	<b>7.030</b>	<b>8.213</b>	<b>9.316</b>	<b>9.917</b>	<b>9.712</b>	<b>9.224</b>	<b>8.421</b>	<b>7.075</b>	<b>7.366</b>	<b>7.406</b>	<b>7.617</b>	<b>2.912</b>	<b>111.946</b>	<b>100,0</b>
131º	350010 ADAMANTINA	2	2	3	4	6	3	6	9	7	8	11	5	9	4	2	81	0,1
409º	350020 ADOLFO	-	-	1	-	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	7	0,0
195º	350030 AGUAI	2	1	2	5	8	3	1	2	2	3	4	4	1	-	1	39	0,0
410º	350040 AGUAS DA PRATA	2	-	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	7	0,0
199º	350050 AGUAS DE LINDOIA	2	1	1	-	4	2	4	3	5	2	3	4	1	2	3	37	0,0
522º	350055 AGUAS DE SANTA BARBARA	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	3	0,0
411º	350060 AGUAS DE SAO PEDRO	1	-	-	-	1	1	2	-	-	-	1	-	1	-	-	7	0,0
157º	350070 AGUDOS	3	2	1	5	5	5	7	11	4	4	6	4	1	4	-	62	0,1
464º	350075 ALAMBARÍ	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	1	-	5	0,0
523º	350080 ALFREDO MARCONDES	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	0,0
431º	350090 ALTAIR	1	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	6	0,0
357º	350100 ALTINÓPOLIS	-	-	1	-	1	3	-	2	2	-	-	-	-	1	-	10	0,0
628º	350110 ALTO ALEGRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
296º	350115 ALUMÍNIO	1	1	-	1	-	1	-	1	1	3	1	2	2	2	-	16	0,0
597º	350120 ALVARES FLORENCE	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
203º	350130 ALVARES MACHADO	5	1	-	1	6	2	4	1	-	1	4	3	4	1	2	35	0,0
260º	350140 ALVARO DE CARVALHO	1	-	1	3	-	-	2	-	2	3	2	3	3	2	-	22	0,0
598º	350150 ALVINLÂNDIA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	0,0
39º	350160 AMERICANA	23	20	25	39	39	28	37	36	20	27	32	22	32	21	12	413	0,4
161º	350170 AMÉRICO BRASILENSE	1	1	2	7	2	8	5	3	8	7	4	4	2	4	2	60	0,1
465º	350180 AMÉRICO DE CAMPOS	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	5	0,0
99º	350190 AMPARO	11	3	4	6	10	4	10	13	17	13	12	9	13	7	4	136	0,1
432º	350200 ANALÂNDIA	-	-	2	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	6	0,0
102º	350210 ANDRADINA	11	8	4	11	14	10	11	14	9	5	6	8	10	11	1	133	0,1
261º	350220 ANGATUBA	5	1	-	-	-	2	3	2	1	2	1	2	-	1	2	22	0,0
599º	350230 ANHEMBÍ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
524º	350240 ANHUMAS	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	3	0,0
122º	350250 APARECIDA	2	7	5	8	6	15	7	9	5	4	3	6	7	3	1	88	0,1
488º	350260 APARECIDA D OESTE	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	4	0,0
183º	350270 APIAI	-	1	1	5	3	2	3	4	5	13	3	5	-	-	1	46	0,0
218º	350275 ARACARIGUAMA	1	1	5	2	2	2	5	1	1	1	2	2	3	1	2	31	0,0
40º	350280 ARACATUBA	24	33	18	16	25	23	40	25	27	33	46	34	15	32	17	408	0,4
237º	350290 ARACOIABA DA SERRA	-	2	5	1	3	2	3	-	3	2	3	-	2	1	-	27	0,0
629º	350300 ARAMINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
369º	350310 ARANDU	-	-	-	1	-	3	-	-	-	2	1	1	-	-	1	9	0,0
630º	350315 ARAPEÍ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25º	350320 ARARAQUARA	28	41	45	62	49	59	54	55	65	38	34	33	40	38	26	667	0,6
64º	350330 ARARAS	14	17	13	17	16	25	18	26	14	9	10	14	16	18	1	228	0,2
433º	350335 ARCO-IRIS	1	-	1	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	6	0,0
466º	350340 AREALVA	1	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	5	0,0
489º	350350 AREIAS	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	4	0,0
304º	350360 AREIÓPOLIS	1	-	-	-	-	1	1	4	4	1	1	-	1	1	-	15	0,0
434º	350370 ARIRANHA	1	-	-	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	6	0,0
167º	350380 ARTUR NOGUEIRA	-	3	-	1	3	4	2	12	7	6	6	4	4	2	3	57	0,1
91º	350390 ARUJA	7	10	14	23	10	8	14	10	11	7	7	7	10	5	8	151	0,1
467º	350395 ASPÁSIA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	-	-	5	0,0
80º	350400 ASSIS	7	9	8	9	9	18	17	16	15	13	10	12	8	9	9	169	0,2
66º	350410 ATIBAIA	11	6	7	16	22	11	24	22	16	17	20	9	14	15	6	216	0,2
329º	350420 AURIFLAMA	1	-	3	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	12	0,0
388º	350430 AVAÍ	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	8	0,0
358º	350440 AVANHANDAVA	-	2	1	2	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	10	0,0
100º	350450 AVARE	12	4	8	16	9	8	13	12	9	12	3	2	13	8	7	136	0,1
219º	350460 BADY BASSITT	1	3	-	2	4	3	1	4	3	1	2	2	1	4	-	31	0,0
201º	350470 BALBINOS	1	8	1	2	4	4	6	6	1	1	-	2	-	-	-	36	0,0
330º	350480 BALSAMO	-	-	-	1	-	-	-	1	3	1	-	-	-	6	-	12	0,0
490º	350490 BANANAL	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	4	0,0
559º	350500 BARÃO DE ANTONINA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	0,0
560º	350510 BARBOSA	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	0,0
288º	350520 BARIRI	1	1	1	-	2	-	2	1	4	-	-	-	3	2	-	17	0,0
189º	350530 BARRA BONITA	4	-	3	1	4	8	2	4	2	1	1	3	2	5	2	42	0,0
468º	350535 BARRA DO CHAPEU	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	-	1	5	0,0
412º	350540 BARRA DO TURVO	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	7	0,0
43º	350550 BARRETOS	27	19	17	28	26	16	29	27	34	33	22	20	38	25	14	375	0,3
227º	350560 BARRINHA	4	3	-	-	2	4	1	4	2	3	-	-	2	3	1	29	0,0
24º	350570 BARUERI	35	23	29	49	57	59	66	62	44	72	42	45	41	35	20	679	0,6
253º	350580 BASTOS	1	3	2	-	1	3	-	1	2	1	4	-	2	3	1	24	0,0
162º	350590 BATATAIS	1	6	8	4	2	6	6	5	4	4	1	4	-	8	1	60	0,1
12º	350600 BAURU	50	60	60	98	140	120	148	120	100	110	95	94	106	103	27	1.431	1,3
139º	350610 BEBEDOURO	2	3	3	3	3	3	5	7	7	12	2	3	8	9	4	74	0,1



ordem	Município de Residência	Ano de Diagnóstico															Total	
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	Nº	%
		Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº		
	<b>Total ESP</b>	<b>5.397</b>	<b>5.982</b>	<b>6.358</b>	<b>7.030</b>	<b>8.213</b>	<b>9.316</b>	<b>9.917</b>	<b>9.712</b>	<b>9.224</b>	<b>8.421</b>	<b>7.075</b>	<b>7.366</b>	<b>7.406</b>	<b>7.617</b>	<b>2.912</b>	<b>111.946</b>	<b>100,0</b>
495º	351260 CORONEL MACEDO	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	4	0,0
528º	351270 CORUMBATAI	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	3	0,0
133º	351280 COSMOPOLIS	3	5	4	3	8	6	2	10	8	3	7	9	8	2	2	80	0,1
371º	351290 COSMORAMA	1	-	-	-	1	1	-	-	3	1	1	1	-	-	-	9	0,0
35º	351300 COTIA	30	21	27	27	33	41	45	50	37	37	27	40	35	35	12	497	0,4
151º	351310 CRAVINHOS	4	2	4	3	2	9	5	10	14	2	-	-	6	3	1	65	0,1
346º	351320 CRISTAIS PAULISTA	1	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	4	2	-	11	0,0
602º	351330 CRUZALIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	0,0
96º	351340 CRUZEIRO	11	9	12	14	5	13	20	7	5	9	8	6	7	15	3	144	0,1
52º	351350 CUBATAO	12	18	25	13	18	26	27	30	18	18	21	23	17	25	10	301	0,3
415º	351360 CUNHA	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	7	0,0
271º	351370 DESCALVADO	-	1	-	1	1	1	2	4	2	1	3	3	1	-	-	20	0,0
17º	351380 DIADEMA	41	42	57	69	68	76	92	95	81	75	69	47	45	74	17	948	0,8
436º	351385 DIRCE REIS	1	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0,0
347º	351390 DIVINOLANDIA	1	1	-	1	-	1	-	2	2	-	-	-	1	2	-	11	0,0
529º	351400 DOBRADA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	0,0
297º	351410 DOIS CORREGOS	-	1	1	3	2	2	-	-	-	1	2	1	-	2	1	16	0,0
496º	351420 DOLCINOPOLIS	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	4	0,0
474º	351430 DOURADO	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	5	0,0
144º	351440 DRACENA	4	4	3	8	10	3	4	4	5	12	4	4	1	2	2	70	0,1
372º	351450 DUARTINA	-	1	1	-	-	1	-	-	2	-	2	-	1	1	-	9	0,0
331º	351460 DUMONT	1	-	-	1	-	1	-	2	3	-	2	1	-	1	-	12	0,0
566º	351470 ECHAPORA	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	0,0
359º	351480 ELDORADO	-	2	-	1	1	1	-	1	-	1	1	-	2	-	-	10	0,0
265º	351490 ELIAS FAUSTO	-	2	1	2	1	2	3	2	1	1	2	-	1	1	2	21	0,0
567º	351492 ELISIARIO	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	0,0
568º	351495 EMBAUBA	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	0,0
26º	351500 EMBU	30	25	21	34	33	43	47	48	53	80	57	38	52	48	25	634	0,6
143º	351510 EMBU-GUACU	3	4	6	-	5	6	6	5	2	10	6	5	8	5	1	72	0,1
569º	351512 EMILIANOPOLIS	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	0,0
322º	351515 ENGENHEIRO COELHO	2	-	1	1	-	1	-	-	-	-	3	-	1	2	2	13	0,0
191º	351518 ESPIRITO SANTO DO PINHAL	1	2	3	2	4	3	5	4	-	1	3	4	4	4	1	41	0,0
570º	351519 ESPIRITO SANTO DO TURVO	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	0,0
298º	351520 ESTRELA D'OESTE	-	1	3	1	2	-	2	-	4	-	1	-	-	2	-	16	0,0
530º	351530 ESTRELA DO NORTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	3	0,0
571º	351535 EUCLIDES DA CUNHA PAULISTA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	0,0
373º	351540 FARTURA	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	2	1	2	-	9	0,0
86º	351550 FERNANDOPOLIS	19	15	6	5	14	10	15	15	8	12	8	14	8	8	3	160	0,1
497º	351560 FERNANDO PRESTES	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	0,0
531º	351565 FERNAO	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	3	0,0
45º	351570 FERRAZ DE VASCONCELOS	9	19	21	22	31	31	16	19	24	21	30	30	42	28	17	360	0,3
603º	351580 FLORA RICA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
532º	351590 FLOREAL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	3	0,0
266º	351600 FLORIDA PAULISTA	-	2	3	1	1	-	1	-	-	4	2	1	2	4	-	21	0,0
228º	351610 FLORINIA	-	-	-	-	-	2	2	3	6	1	7	2	1	4	1	29	0,0
19º	351620 FRANCA	39	20	31	41	71	57	75	62	72	81	44	67	56	87	35	838	0,7
42º	351630 FRANCISCO MORATO	21	19	22	24	20	42	36	20	32	30	28	29	22	23	11	379	0,3
36º	351640 FRANCO DA ROCHA	26	37	36	37	44	39	46	48	39	33	19	28	16	29	12	489	0,4
632º	351650 GABRIEL MONTEIRO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
283º	351660 GALIA	-	-	1	2	4	-	-	-	1	2	1	-	2	4	1	18	0,0
200º	351670 GARCA	2	3	3	3	5	2	5	1	5	3	1	1	1	2	-	37	0,0
604º	351680 GASTAO VIDIGAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0,0
572º	351685 GAVIAO PEIXOTO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	0,0
332º	351690 GENERAL SALGADO	1	1	1	1	1	-	-	2	-	1	-	1	2	1	-	12	0,0
205º	351700 GETULINA	6	5	6	2	-	3	4	1	1	-	-	4	1	1	1	35	0,0
605º	351710 GLICERIO	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
272º	351720 GUAICARA	-	3	-	1	2	2	-	-	1	4	2	1	1	3	-	20	0,0
573º	351730 GUAIMBE	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	0,0
168º	351740 GUAIRA	2	1	1	2	4	4	4	6	6	6	5	9	2	3	2	57	0,1
188º	351750 GUAPIACU	3	3	2	2	1	1	8	2	-	1	4	4	6	5	1	43	0,0
437º	351760 GUAPIARA	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	1	-	1	-	6	0,0
267º	351770 GUARA	-	1	2	1	-	3	1	1	1	1	3	-	3	3	1	21	0,0
360º	351780 GUARACAI	2	1	2	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	10	0,0
392º	351790 GUARACI	-	1	-	1	-	-	2	-	3	1	-	-	-	-	-	8	0,0
438º	351800 GUARANI D'OESTE	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	6	0,0
498º	351810 GUARANTA	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	0,0
181º	351820 GUARARAPES	6	5	-	2	4	2	2	2	-	2	5	2	7	7	1	47	0,0
214º	351830 GUARAREMA	4	4	2	-	1	2	1	1	3	4	-	2	4	4	1	33	0,0
78º	351840 GUARATINGUETA	5	10	12	12	14	17	20	23	6	14	8	8	13	16	1	179	0,2
74º	351850 GUAREI	11	19	6	5	22	21	31	14	6	10	6	11	19	9	4	194	0,2
284º	351860 GUARIBA	2	-	2	2	2	3	1	-	-	2	-	-	3	1	-	18	0,0

ordem	Município de Residência	Ano de Diagnóstico															Total	
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	Nº	%
		Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº		
	<b>Total ESP</b>	<b>5.397</b>	<b>5.982</b>	<b>6.358</b>	<b>7.030</b>	<b>8.213</b>	<b>9.316</b>	<b>9.917</b>	<b>9.712</b>	<b>9.224</b>	<b>8.421</b>	<b>7.075</b>	<b>7.366</b>	<b>7.406</b>	<b>7.617</b>	<b>2.912</b>	<b>111.946</b>	<b>100,0</b>
18º	351870 GUARUJA	29	49	28	47	69	96	90	78	77	68	38	68	77	82	49	945	0,8
2º	351880 GUARULHOS	155	159	210	152	191	254	244	242	272	239	221	185	174	233	82	3.013	2,7
393º	351885 GUATAPARA	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	2	1	1	-	8	0,0
533º	351890 GUZOLANDIA	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	3	0,0
499º	351900 HERCULANDIA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	4	0,0
333º	351905 HOLAMBRA	-	-	1	-	2	2	1	-	1	-	1	1	1	2	-	12	0,0
37º	351907 HORTOLANDIA	19	26	33	29	37	47	51	37	28	41	20	33	21	14	2	438	0,4
285º	351910 IACANGA	-	3	2	2	-	-	1	1	-	-	3	2	2	1	1	18	0,0
416º	351920 IACRI	-	-	-	1	-	1	-	2	-	1	-	-	2	-	-	7	0,0
275º	351925 IARAS	2	-	-	4	2	-	-	4	2	3	-	1	-	1	-	19	0,0
194º	351930 IBATE	-	3	1	3	4	3	3	4	4	3	4	2	2	4	-	40	0,0
307º	351940 IBIRA	3	2	-	3	2	1	-	1	-	-	-	1	-	1	1	15	0,0
374º	351950 IBIRAREMA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	5	2	-	9	0,0
112º	351960 IBITINGA	5	8	4	9	13	11	9	6	9	5	7	3	10	3	3	105	0,1
111º	351970 IBIUNA	7	7	9	6	3	2	5	5	14	14	2	10	4	16	2	106	0,1
361º	351980 ICEM	1	-	1	-	2	2	-	-	3	-	-	1	-	-	-	10	0,0
375º	351990 IEPE	1	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	-	-	-	-	9	0,0
239º	352000 IGARACU DO TIETE	2	3	3	1	1	1	3	-	1	1	2	1	5	1	2	27	0,0
246º	352010 IGARAPAVA	1	3	2	-	1	1	5	-	1	3	2	2	3	1	1	26	0,0
308º	352020 IGARATA	-	1	-	-	3	3	-	-	-	3	2	2	1	-	-	15	0,0
229º	352030 IGUAPE	1	-	1	1	2	1	-	3	1	2	2	4	9	2	-	29	0,0
138º	352040 ILHABELA	1	1	2	4	4	5	5	9	4	5	3	4	9	15	4	75	0,1
323º	352042 ILHA COMPRIDA	-	-	1	3	3	2	1	1	-	1	-	-	-	1	-	13	0,0
164º	352044 ILHA SOLTEIRA	3	3	5	7	4	4	3	4	6	5	6	3	2	1	2	58	0,1
38º	352050 INDAIATUBA	11	29	22	33	39	50	42	36	32	32	21	23	29	33	5	437	0,4
394º	352060 INDIANA	-	1	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	8	0,0
417º	352070 INDIAPORA	1	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	2	-	-	-	7	0,0
500º	352080 INUBIA PAULISTA	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	4	0,0
418º	352090 IPAUCU	-	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	7	0,0
125º	352100 IPERO	-	5	4	6	8	3	14	5	8	6	2	6	5	11	4	87	0,1
439º	352110 IPEUNA	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	6	0,0
440º	352115 IPIGUA	-	-	1	-	-	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	6	0,0
475º	352120 IPORANGA	1	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	5	0,0
263º	352130 IPUA	2	-	2	-	1	4	3	1	3	2	1	1	2	-	-	22	0,0
290º	352140 IRACEMAPOLIS	3	-	2	3	-	1	-	-	2	-	1	-	4	-	1	17	0,0
441º	352150 IRAPUA	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	2	-	-	6	0,0
230º	352160 IRAPURU	4	2	1	-	-	5	1	4	3	4	2	2	-	1	-	29	0,0
395º	352170 ITABERA	-	-	-	-	2	1	2	2	-	-	1	-	-	-	-	8	0,0
177º	352180 ITAI	5	9	-	2	5	2	10	3	3	6	-	2	-	2	1	50	0,0
419º	352190 ITAJOBI	-	-	-	-	-	2	1	-	1	1	2	-	-	-	-	7	0,0
606º	352200 ITAJU	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	0,0
46º	352210 ITANHAEM	14	22	13	26	12	16	24	37	27	32	35	30	31	22	9	350	0,3
501º	352215 ITAOCA	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	4	0,0
51º	352220 ITAPECERICA DA SERRA	11	18	25	17	25	29	21	20	31	27	16	22	20	14	7	303	0,3
56º	352230 ITAPETININGA	11	15	15	25	23	27	30	28	20	15	11	13	19	20	2	274	0,2
104º	352240 ITAPEVA	10	7	5	10	10	14	9	14	15	14	2	6	7	6	-	129	0,1
32º	352250 ITAPEVI	24	41	36	26	58	66	52	43	30	36	21	29	26	40	18	546	0,5
140º	352260 ITAPIRA	6	9	13	2	9	2	5	3	1	6	8	2	2	5	-	73	0,1
607º	352265 ITAPIRAPUA PAULISTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	0,0
197º	352270 ITAPOLIS	1	1	1	4	1	1	6	3	3	2	2	3	3	5	2	38	0,0
396º	352280 ITAPORANGA	2	-	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-	1	1	-	8	0,0
442º	352290 ITAPUI	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	1	1	-	6	0,0
443º	352300 ITAPURA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	-	1	6	0,0
22º	352310 ITAQUAQUECETUBA	23	21	25	38	49	56	72	61	73	57	62	54	65	66	26	748	0,7
165º	352320 ITARARE	4	2	3	11	8	4	5	4	5	1	1	2	3	3	2	58	0,1
348º	352330 ITARIRI	-	-	-	-	-	-	2	2	3	1	-	2	1	-	-	11	0,0
83º	352340 ITATIBA	7	5	9	14	6	15	15	17	15	14	11	10	9	9	7	163	0,1
349º	352350 ITATINGA	1	1	-	2	-	-	1	1	1	-	1	-	3	-	-	11	0,0
149º	352360 ITIRAPINA	2	2	2	5	9	3	10	6	2	7	2	5	10	1	2	68	0,1
502º	352370 ITIRAPUA	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	4	0,0
420º	352380 ITOBI	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	-	1	1	7	0,0
57º	352390 ITU	19	17	15	14	11	21	27	16	29	21	9	22	21	19	9	270	0,2
113º	352400 ITUPEVA	2	3	2	6	6	10	5	12	3	7	7	12	12	11	3	101	0,1
137º	352410 ITUVERAVA	5	7	11	3	4	7	6	5	2	8	4	3	3	5	3	76	0,1
444º	352420 JABORANDI	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	2	-	6	0,0
130º	352430 JABOTICABAL	12	11	4	3	5	11	4	8	3	11	3	1	4	4	1	85	0,1
41º	352440 JACAREI	19	16	19	14	17	30	22	36	45	40	25	47	40	26	5	401	0,4
299º	352450 JACI	-	1	-	1	1	2	1	2	2	-	1	-	3	1	1	16	0,0
300º	352460 JACUPIRANGA	1	-	2	1	-	1	2	1	1	2	3	2	-	-	-	16	0,0
120º	352470 JAGUARIUNA	6	6	3	6	6	9	7	7	4	8	5	8	3	7	8	93	0,1
121º	352480 JALES	9	4	4	6	4	9	8	4	4	6	10	4	6	7	5	90	0,1

ordem	Município de Residência	Ano de Diagnóstico															Total	
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	Nº	%
		Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº		
	<b>Total ESP</b>	<b>5.397</b>	<b>5.982</b>	<b>6.358</b>	<b>7.030</b>	<b>8.213</b>	<b>9.316</b>	<b>9.917</b>	<b>9.712</b>	<b>9.224</b>	<b>8.421</b>	<b>7.075</b>	<b>7.366</b>	<b>7.406</b>	<b>7.617</b>	<b>2.912</b>	<b>111.946</b>	<b>100,0</b>
476º	352490 JAMBEIRO	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	5	0,0
65º	352500 JANDIRA	3	10	11	5	15	18	24	19	30	12	14	28	17	14	4	224	0,2
145º	352510 JARDINOPOLIS	5	3	5	2	5	8	5	6	4	6	4	3	6	6	2	70	0,1
216º	352520 JARINU	2	-	-	-	1	3	1	2	1	6	2	6	5	3	-	32	0,0
89º	352530 JAU	7	10	8	6	13	12	7	5	5	5	2	14	25	20	14	153	0,1
503º	352540 JERQUARA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	4	0,0
291º	352550 JOANOPOLIS	2	3	-	4	1	-	2	-	1	2	-	-	-	1	1	17	0,0
445º	352560 JOAO RAMALHO	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-	6	0,0
128º	352570 JOSE BONIFACIO	1	2	4	7	12	12	9	4	9	7	7	6	1	5	-	86	0,1
477º	352580 JULIO MESQUITA	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-	-	5	0,0
574º	352585 JUMIRIM	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	2	0,0
23º	352590 JUNDIAI	44	28	40	54	34	50	51	52	57	45	52	78	62	50	17	714	0,6
221º	352600 JUNQUEIROPOLIS	1	3	4	3	-	3	2	2	7	2	1	2	-	-	1	31	0,0
309º	352610 JUQUIA	-	-	3	-	2	3	-	-	-	4	-	1	2	-	-	15	0,0
202º	352620 JUQUITIBA	3	1	1	2	1	1	6	4	3	-	2	4	4	1	3	36	0,0
608º	352630 LAGOINHA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
225º	352640 LARANJAL PAULISTA	2	4	1	4	4	1	1	-	1	2	3	1	1	5	-	30	0,0
147º	352650 LAVINIA	8	3	6	6	3	5	18	4	5	3	5	-	1	1	1	69	0,1
534º	352660 LAVRINHAS	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0,0
98º	352670 LEME	5	12	5	5	12	5	7	8	14	21	11	10	10	10	7	142	0,1
136º	352680 LENCOIS PAULISTA	3	8	4	7	6	2	5	6	7	5	4	6	3	7	4	77	0,1
48º	352690 LIMEIRA	16	22	21	41	28	30	24	23	26	19	21	22	14	16	7	330	0,3
376º	352700 LINDOIA	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	1	4	-	9	0,0
95º	352710 LINS	6	12	12	9	18	13	12	6	9	7	6	10	14	9	3	146	0,1
61º	352720 LORENA	15	19	8	18	25	24	19	26	26	16	22	10	10	11	2	251	0,2
633º	352725 LOURDES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
215º	352730 LOUVEIRA	2	-	1	1	6	1	4	1	-	2	2	4	3	3	3	33	0,0
185º	352740 LUCELIA	2	2	4	2	3	5	1	2	6	7	4	3	1	2	2	46	0,0
575º	352750 LUCIANOPOLIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	0,0
334º	352760 LUIS ANTONIO	-	-	1	-	-	-	3	2	4	-	-	-	2	-	-	12	0,0
446º	352770 LUIZIANIA	1	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	-	-	-	6	0,0
504º	352780 LUPERCIO	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	4	0,0
478º	352790 LUTECIA	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	5	0,0
335º	352800 MACATUBA	-	-	1	2	3	1	-	-	-	-	1	-	1	2	1	12	0,0
397º	352810 MACAUBAL	1	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	-	8	0,0
535º	352820 MACEDONIA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	3	0,0
634º	352830 MAGDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
146º	352840 MAIRINQUE	4	4	5	1	8	6	4	7	7	4	5	6	5	3	1	70	0,1
109º	352850 MAIRIPORA	5	6	6	11	4	13	5	7	12	11	6	6	9	7	5	113	0,1
505º	352860 MANDURI	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	0,0
240º	352870 MARABA PAULISTA	7	4	2	4	2	4	-	-	1	-	2	1	-	-	-	27	0,0
479º	352880 MARACAI	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	5	0,0
609º	352885 MARAPOAMA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	0,0
610º	352890 MARIAPOLIS	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
49º	352900 MARILIA	21	22	29	25	21	16	19	33	25	19	19	29	19	22	10	329	0,3
536º	352910 MARINOPOLIS	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	0,0
247º	352920 MARTINOPOLIS	3	1	2	3	1	2	5	-	2	1	-	1	1	4	-	26	0,0
126º	352930 MATAO	4	4	1	4	7	10	6	6	8	7	6	4	9	9	2	87	0,1
21º	352940 MAUA	35	55	55	44	60	86	89	67	58	61	45	46	27	60	18	806	0,7
318º	352950 MENDONCA	1	2	2	-	1	-	1	-	2	-	1	2	-	1	1	14	0,0
537º	352960 MERIDIANO	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	3	0,0
611º	352965 MESOPOLIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	0,0
350º	352970 MIGUELOPOLIS	-	4	1	1	2	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	11	0,0
351º	352980 MINEIROS DO TIETE	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	1	1	-	1	3	11	0,0
241º	352990 MIRACATU	3	-	3	2	-	3	4	4	2	-	-	-	2	4	-	27	0,0
421º	353000 MIRA ESTRELA	2	1	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	7	0,0
182º	353010 MIRANDOPOLIS	2	3	4	3	6	5	4	4	3	2	1	3	1	4	2	47	0,0
362º	353020 MIRANTE DO PARANAPANEMA	1	-	1	-	-	-	-	-	4	1	-	1	-	-	2	10	0,0
94º	353030 MIRASSOL	5	10	8	14	14	10	15	17	13	6	2	5	7	17	4	147	0,1
377º	353040 MIRASSOLANDIA	1	1	-	-	-	-	-	-	3	1	-	2	-	-	1	9	0,0
186º	353050 MOCOCA	5	6	-	3	8	6	2	2	4	2	-	4	1	2	1	46	0,0
27º	353060 MOJI DAS CRUZES	14	15	36	34	46	60	67	65	37	59	36	42	39	40	17	607	0,5
47º	353070 MOJI-GUACU	14	12	15	11	17	29	38	31	33	38	19	27	22	24	8	338	0,3
90º	353080 MOJI-MIRIM	7	19	9	9	5	10	9	18	8	4	8	21	16	7	3	153	0,1
378º	353090 MOMBUCA	1	-	-	1	-	2	-	1	1	-	-	3	-	-	-	9	0,0
538º	353100 MONÇÕES	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	3	0,0
103º	353110 MONGAGUA	2	3	2	5	11	15	11	17	15	5	9	7	14	14	2	132	0,1
480º	353120 MONTE ALEGRE DO SUL	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	5	0,0
178º	353130 MONTE ALTO	3	3	7	2	3	4	4	1	2	4	2	2	2	7	4	50	0,0
210º	353140 MONTE APRAZIVEL	2	2	-	3	-	1	3	6	3	4	3	2	2	1	2	34	0,0
398º	353150 MONTE AZUL PAULISTA	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	1	8	0,0

ordem	Município de Residência	Ano de Diagnóstico															Total	
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*		
		Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº
	<b>Total ESP</b>	<b>5.397</b>	<b>5.982</b>	<b>6.358</b>	<b>7.030</b>	<b>8.213</b>	<b>9.316</b>	<b>9.917</b>	<b>9.712</b>	<b>9.224</b>	<b>8.421</b>	<b>7.075</b>	<b>7.366</b>	<b>7.406</b>	<b>7.617</b>	<b>2.912</b>	<b>111.946</b>	<b>100,0</b>
506º	353160 MONTE CASTELO	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0,0
447º	353170 MONTEIRO LOBATO	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	3	1	-	-	6	0,0
134º	353180 MONTE MOR	1	2	5	3	4	10	9	14	4	3	1	5	4	8	6	79	0,1
217º	353190 MORRO AGUDO	-	6	-	1	3	3	2	-	5	3	2	4	2	1	-	32	0,0
448º	353200 MORUNGABA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	6	0,0
635º	353205 MOTUCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
576º	353210 MURUTINGA DO SUL	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	0,0
612º	353215 NANTES	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
539º	353220 NARANDIBA	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	0,0
540º	353230 NATIVIDADE DA SERRA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	3	0,0
256º	353240 NAZARE PAULISTA	-	-	1	-	3	2	3	7	-	-	2	1	1	3	-	23	0,0
379º	353250 NEVES PAULISTA	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	2	2	-	-	-	9	0,0
399º	353260 NHANDEARA	-	2	2	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	8	0,0
422º	353270 NIPOA	-	-	-	1	-	1	-	1	2	1	1	-	-	-	-	7	0,0
507º	353280 NOVA ALIANCA	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	0,0
449º	353282 NOVA CAMPINA	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2	-	-	6	0,0
577º	353284 NOVA CANAA PAULISTA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	0,0
636º	353286 NOVA CASTILHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
336º	353290 NOVA EUROPA	5	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	12	0,0
254º	353300 NOVA GRANADA	1	1	-	2	-	1	-	2	4	5	2	1	3	2	-	24	0,0
613º	353310 NOVA GUATAPORANGA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
400º	353320 NOVA INDEPENDENCIA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	1	2	1	-	8	0,0
401º	353325 NOVAIS	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	1	1	8	0,0
637º	353330 NOVA LUZITANIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110º	353340 NOVA ODESSA	2	4	3	5	3	5	7	12	11	11	5	10	9	11	9	107	0,1
211º	353350 NOVO HORIZONTE	1	1	1	2	4	1	7	-	1	1	4	5	2	2	2	34	0,0
508º	353360 NUPORANGA	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	4	0,0
638º	353370 OCAUCU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
639º	353380 OLEO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
118º	353390 OLIMPIA	6	5	3	7	3	5	13	4	10	8	2	7	7	8	6	94	0,1
352º	353400 ONDA VERDE	1	-	-	1	-	-	1	1	1	1	-	1	2	1	1	11	0,0
614º	353410 ORIENTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	0,0
481º	353420 ORINDIUVÁ	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	1	-	5	0,0
257º	353430 ORLANDIA	-	1	1	3	4	1	2	5	-	3	-	-	1	2	-	23	0,0
11º	353440 OSASCO	97	93	98	94	112	112	151	125	95	104	80	85	121	122	32	1.521	1,4
640º	353450 OSCAR BRESSANE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
159º	353460 OSVALDO CRUZ	6	3	7	5	3	4	9	3	2	3	5	6	1	4	-	61	0,1
77º	353470 OURINHOS	3	3	9	17	14	20	25	21	13	12	16	14	7	12	2	188	0,2
286º	353475 OUROESTE	2	1	4	1	1	1	4	-	-	1	-	1	1	1	-	18	0,0
380º	353480 OURO VERDE	-	-	-	-	1	2	-	3	-	-	1	2	-	-	-	9	0,0
172º	353490 PACAEMBU	2	-	7	3	-	7	1	4	3	2	2	6	11	6	-	54	0,0
402º	353500 PALESTINA	-	-	-	1	-	-	-	3	1	2	-	1	-	-	-	8	0,0
482º	353510 PALMARES PAULISTA	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	5	0,0
509º	353520 PALMEIRA D'OESTE	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	4	0,0
234º	353530 PALMITAL	2	2	4	3	-	2	5	1	1	6	1	1	-	-	-	28	0,0
248º	353540 PANORAMA	2	1	1	1	1	4	3	1	1	3	2	2	-	1	2	25	0,0
132º	353550 PARAGUACU PAULISTA	5	8	14	5	3	8	7	7	5	4	6	4	1	3	1	81	0,1
353º	353560 PARAIBUNA	-	-	2	1	-	1	2	2	-	-	2	-	2	-	-	11	0,0
423º	353570 PARAISO	1	-	-	-	3	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	7	0,0
287º	353580 PARANAPANEMA	-	1	1	1	2	3	1	2	1	1	2	2	-	1	-	18	0,0
578º	353590 PARANAPUA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	0,0
276º	353600 PARAPUA	-	-	3	4	1	-	-	2	2	2	-	1	1	3	-	19	0,0
450º	353610 PARDINHO	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	2	-	6	0,0
249º	353620 PARIQUERA-ACU	1	2	1	1	4	1	2	3	-	3	-	1	1	3	2	25	0,0
579º	353625 PARISI	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,0
258º	353630 PATROCINIO PAULISTA	-	1	2	2	-	-	-	4	2	1	1	-	1	7	2	23	0,0
363º	353640 PAULICEIA	-	1	-	1	-	1	2	-	1	1	3	-	-	-	-	10	0,0
53º	353650 PAULINIA	11	20	18	15	19	21	24	25	27	26	17	16	31	20	9	299	0,3
615º	353657 PAULISTANIA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
301º	353660 PAULO DE FARIA	-	1	3	3	-	-	-	-	-	1	3	2	1	1	1	16	0,0
150º	353670 PEDERNEIRAS	3	9	5	4	4	8	5	6	2	3	2	6	3	6	-	66	0,1
616º	353680 PEDRA BELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0,0
510º	353690 PEDRANOPOLIS	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	0,0
310º	353700 PEDREGULHO	1	-	-	-	-	1	6	-	2	1	1	1	-	1	1	15	0,0
152º	353710 PEDREIRA	1	1	1	1	4	5	6	11	3	7	7	5	8	3	1	64	0,1
541º	353715 PEDRINHAS PAULISTA	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0,0
319º	353720 PEDRO DE TOLEDO	-	-	-	1	2	1	2	3	1	-	1	-	2	1	-	14	0,0
153º	353730 PENAPOLIS	5	3	1	3	5	7	3	6	3	5	5	7	3	6	2	64	0,1
141º	353740 PEREIRA BARRETO	9	6	2	3	13	7	5	5	4	2	5	2	4	4	2	73	0,1
542º	353750 PEREIRAS	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	3	0,0
70º	353760 PERUIBE	10	9	5	11	19	13	18	16	11	20	4	17	15	22	9	199	0,2

ordem	Município de Residência	Ano de Diagnóstico															Total	
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	Nº	%
		Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº		
	<b>Total ESP</b>	<b>5.397</b>	<b>5.982</b>	<b>6.358</b>	<b>7.030</b>	<b>8.213</b>	<b>9.316</b>	<b>9.917</b>	<b>9.712</b>	<b>9.224</b>	<b>8.421</b>	<b>7.075</b>	<b>7.366</b>	<b>7.406</b>	<b>7.617</b>	<b>2.912</b>	<b>111.946</b>	<b>100,0</b>
580º	353770 PIACATU	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,0
179º	353780 PIEDADE	4	1	2	3	5	1	5	11	5	2	4	1	4	-	-	50	0,0
277º	353790 PILAR DO SUL	1	-	-	2	-	1	1	-	2	1	1	3	-	5	2	19	0,0
62º	353800 PINDAMONHANGABA	12	15	6	23	12	22	15	14	32	12	15	17	16	18	8	237	0,2
381º	353810 PINDORAMA	-	1	-	3	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	1	9	0,0
451º	353820 PINHALZINHO	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	1	-	6	0,0
424º	353830 PIQUEROBI	-	-	-	1	-	3	1	1	-	1	-	-	-	-	-	7	0,0
425º	353850 PIQUETE	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	1	7	0,0
292º	353860 PIRACAIJA	-	-	1	2	1	1	1	1	3	2	-	-	3	2	-	17	0,0
16º	353870 PIRACICABA	49	26	27	58	80	81	100	94	80	97	78	82	91	77	34	1.054	0,9
320º	353880 PIRAJU	1	-	1	-	4	2	1	-	-	3	1	1	-	-	-	14	0,0
108º	353890 PIRAJUI	6	6	6	3	12	17	10	12	9	10	5	6	3	6	3	114	0,1
337º	353900 PIRANGI	1	-	1	1	1	1	1	-	1	2	1	-	1	-	1	12	0,0
403º	353910 PIRAPORA DO BOM JESUS	-	-	-	-	1	3	-	1	-	-	1	-	1	-	1	8	0,0
250º	353920 PIRAPOZINHO	-	1	3	-	1	1	2	-	2	1	2	2	2	6	2	25	0,0
115º	353930 PIRASSUNUNGA	7	7	8	10	5	7	3	12	10	4	3	3	5	9	4	97	0,1
293º	353940 PIRATININGA	1	-	1	1	1	-	-	2	2	2	-	2	1	3	1	17	0,0
206º	353950 PITANGUEIRAS	2	1	-	3	3	4	2	4	2	3	5	1	3	1	1	35	0,0
452º	353960 PLANALTO	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	6	0,0
617º	353970 PLATINA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	0,0
81º	353980 POA	3	10	9	12	13	18	15	13	15	10	13	14	14	7	2	168	0,2
543º	353990 POLONI	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	3	0,0
235º	354000 POMPEIA	-	5	1	6	6	2	-	2	1	1	1	1	1	1	-	28	0,0
618º	354010 PONGAI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	0,0
207º	354020 PONTAL	2	-	1	2	3	4	1	5	5	2	1	1	2	3	3	35	0,0
581º	354025 PONTALINDA	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	0,0
582º	354030 PONTES GESTAL	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,0
453º	354040 POPULINA	-	-	-	2	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	6	0,0
544º	354050 PORANGABA	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0,0
116º	354060 PORTO FELIZ	2	7	5	5	8	4	14	7	15	4	5	8	3	7	2	96	0,1
129º	354070 PORTO FERREIRA	1	4	10	5	3	12	6	11	8	7	4	5	3	4	3	86	0,1
208º	354075 POTIM	2	3	3	2	4	2	3	4	2	1	2	1	1	4	1	35	0,0
251º	354080 POTIRENDABA	5	1	-	-	1	2	1	1	2	3	4	1	2	2	-	25	0,0
278º	354085 PRACINHA	4	-	-	3	-	-	3	2	2	2	2	1	-	-	-	19	0,0
231º	354090 PRADOPOLIS	1	2	-	1	-	2	2	3	2	3	-	3	5	2	3	29	0,0
14º	354100 PRAIA GRANDE	41	76	55	60	75	82	74	90	94	82	75	75	104	122	47	1.152	1,0
583º	354105 PRATANIA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	0,0
545º	354110 PRESIDENTE ALVES	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	3	0,0
259º	354120 PRESIDENTE BERNARDES	3	-	2	5	2	-	1	2	2	-	2	-	2	1	1	23	0,0
169º	354130 PRESIDENTE EPITACIO	5	4	4	-	7	2	7	4	6	5	6	2	2	2	1	57	0,1
28º	354140 PRESIDENTE PRUDENTE	36	29	36	33	38	39	50	48	51	37	39	51	46	51	16	600	0,5
142º	354150 PRESIDENTE VENCESLAU	5	5	-	4	5	7	11	13	10	2	2	5	1	3	-	73	0,1
158º	354160 PROMISSAO	3	3	1	3	6	6	7	3	5	5	3	7	6	4	-	62	0,1
404º	354165 QUADRA	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	8	0,0
338º	354170 QUATA	2	-	-	1	-	-	-	-	1	4	2	2	-	-	-	12	0,0
454º	354180 QUEIROZ	2	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6	0,0
584º	354190 QUELUZ	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	0,0
382º	354200 QUINTANA	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	2	2	1	1	9	0,0
364º	354210 RAFARD	-	-	1	-	3	1	2	-	1	-	-	-	2	-	-	10	0,0
209º	354220 RANCHARIA	-	4	3	3	2	3	-	1	4	3	2	3	3	4	-	35	0,0
585º	354230 REDENCAO DA SERRA	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,0
242º	354240 REGENTE FEIJO	-	1	1	-	1	1	1	1	2	-	7	5	2	4	1	27	0,0
212º	354250 REGINOPOLIS	1	1	-	1	3	-	3	3	8	7	-	-	3	2	2	34	0,0
114º	354260 REGISTRO	4	7	7	4	9	8	8	5	4	5	6	9	12	4	7	99	0,1
426º	354270 RESTINGA	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	7	0,0
586º	354280 RIBEIRA	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,0
354º	354290 RIBEIRAO BONITO	3	1	-	-	-	-	-	4	2	-	-	-	-	1	-	11	0,0
483º	354300 RIBEIRAO BRANCO	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	5	0,0
427º	354310 RIBEIRAO CORRENTE	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	-	7	0,0
428º	354320 RIBEIRAO DO SUL	-	-	1	2	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	7	0,0
641º	354323 RIBEIRAO DOS INDIOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
587º	354325 RIBEIRAO GRANDE	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	0,0
71º	354330 RIBEIRAO PIRES	3	11	9	10	9	28	19	18	15	22	10	13	14	11	6	198	0,2
5º	354340 RIBEIRAO PRETO	94	102	134	154	174	186	167	185	161	165	151	158	179	164	57	2.231	2,0
546º	354350 RIVERSUL	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0,0
619º	354360 RIFAINA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
324º	354370 RINCAO	1	-	1	-	1	4	1	3	1	-	-	-	-	1	-	13	0,0
311º	354380 RINOPOLIS	1	1	1	-	1	-	1	1	5	1	3	-	-	-	-	15	0,0
59º	354390 RIO CLARO	11	11	19	10	19	28	20	20	25	20	21	23	10	15	6	258	0,2
198º	354400 RIO DAS PEDRAS	3	1	2	1	2	2	-	7	4	3	-	7	1	4	1	38	0,0
155º	354410 RIO GRANDE DA SERRA	3	3	6	2	2	6	5	8	7	4	3	2	5	6	1	63	0,1



ordem	Município de Residência	Ano de Diagnóstico															Total	
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	Nº	%
		Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº		
	<b>Total ESP</b>	<b>5.397</b>	<b>5.982</b>	<b>6.358</b>	<b>7.030</b>	<b>8.213</b>	<b>9.316</b>	<b>9.917</b>	<b>9.712</b>	<b>9.224</b>	<b>8.421</b>	<b>7.075</b>	<b>7.366</b>	<b>7.406</b>	<b>7.617</b>	<b>2.912</b>	<b>111.946</b>	<b>100,0</b>
222º	354420 RIOLANDIA	4	3	2	4	1	5	1	1	7	2	-	-	-	1	-	31	0,0
279º	354425 ROSANA	2	1	2	1	2	5	3	-	-	1	2	-	-	-	-	19	0,0
294º	354430 ROSEIRA	-	-	-	3	-	3	-	-	1	1	2	4	3	-	-	17	0,0
620º	354440 RUBIACEA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
455º	354450 RUBINEIA	1	1	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	6	0,0
547º	354460 SABINO	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	0,0
511º	354470 SAGRES	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	4	0,0
456º	354480 SALES	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	6	0,0
312º	354490 SALES OLIVEIRA	1	-	-	1	2	1	2	1	1	-	-	3	-	2	1	15	0,0
355º	354500 SALESOPOLIS	-	2	-	-	1	-	3	-	-	-	3	1	1	-	-	11	0,0
405º	354510 SALMOURAO	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	-	1	8	0,0
339º	354515 SALTINHO	1	-	-	-	-	-	1	-	3	3	-	1	1	1	1	12	0,0
67º	354520 SALTO	6	-	8	7	16	22	22	24	17	25	8	17	14	17	9	212	0,2
156º	354530 SALTO DE PIRAPORA	4	3	1	3	12	10	5	6	3	4	1	-	-	4	7	63	0,1
325º	354540 SALTO GRANDE	1	1	-	1	1	2	-	-	-	1	1	3	1	1	1	13	0,0
406º	354550 SANDOVALINA	2	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	2	-	-	8	0,0
383º	354560 SANTA ADELIA	-	1	-	1	-	1	-	-	2	1	2	-	-	-	1	9	0,0
457º	354570 SANTA ALBERTINA	-	-	2	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	6	0,0
54º	354580 SANTA BARBARA D'OESTE	10	7	12	11	27	28	29	28	18	16	25	25	23	12	10	281	0,3
458º	354600 SANTA BRANCA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	6	0,0
484º	354610 SANTA CLARA D'OESTE	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	1	-	-	5	0,0
512º	354620 SANTA CRUZ DA CONCEICAO	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	4	0,0
621º	354625 SANTA CRUZ DA ESPERANCA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
302º	354630 SANTA CRUZ DAS PALMEIRAS	2	4	1	1	1	1	-	-	-	1	1	-	2	2	-	16	0,0
163º	354640 SANTA CRUZ DO RIO PARDO	2	2	3	4	2	3	6	4	4	5	6	2	8	6	2	59	0,1
548º	354650 SANTA ERNESTINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	3	0,0
148º	354660 SANTA FE DO SUL	1	1	7	4	2	6	6	12	5	8	5	6	1	3	2	69	0,1
243º	354670 SANTA GERTRUDES	3	-	1	2	1	2	3	5	3	2	2	-	1	1	1	27	0,0
123º	354680 SANTA ISABEL	3	8	12	2	5	11	4	9	12	7	5	2	1	6	1	88	0,1
549º	354690 SANTA LUCIA	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	3	0,0
588º	354700 SANTA MARIA DA SERRA	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	0,0
622º	354710 SANTA MERCEDES	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	0,0
550º	354720 SANTANA DA PONTE PENZA	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	0,0
88º	354730 SANTANA DE PARNAIBA	6	7	6	10	16	9	12	11	20	9	9	8	18	8	7	156	0,1
589º	354740 SANTA RITA D'OESTE	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,0
273º	354750 SANTA RITA DO PASSA QUATRO	2	2	1	1	2	1	3	3	-	-	1	-	3	1	-	20	0,0
340º	354760 SANTA ROSA DE VITERBO	-	-	-	-	1	1	-	1	-	4	1	1	-	3	-	12	0,0
623º	354765 SANTA SALETE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	0,0
244º	354770 SANTO ANASTACIO	4	2	-	1	1	1	1	2	1	3	2	5	1	1	2	27	0,0
9º	354780 SANTO ANDRE	62	98	87	112	122	174	149	139	111	104	119	100	90	139	53	1.659	1,5
365º	354790 SANTO ANTONIO DA ALEGRIA	-	-	-	2	1	-	1	-	-	2	1	1	2	-	-	10	0,0
268º	354800 SANTO ANTONIO DE POSSE	2	1	2	-	1	-	-	2	1	2	1	2	2	3	2	21	0,0
551º	354805 SANTO ANTONIO DO ARACANGUA	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	3	0,0
326º	354810 SANTO ANTONIO DO JARDIM	-	-	-	2	1	4	-	-	1	5	-	-	-	-	-	13	0,0
513º	354820 SANTO ANTONIO DO PINHAL	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	4	0,0
552º	354830 SANTO EXPEDITO	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0,0
459º	354840 SANTOPOLIS DO AGUAPEI	2	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	6	0,0
6º	354850 SANTOS	154	178	154	148	178	204	198	182	139	124	91	86	102	107	47	2.092	1,9
384º	354860 SAO BENTO DO SAPUCAI	-	-	2	1	-	-	1	-	1	1	1	-	-	2	-	9	0,0
10º	354870 SAO BERNARDO DO CAMPO	67	85	83	127	131	138	140	146	123	135	94	91	81	85	43	1.569	1,4
44º	354880 SAO CAETANO DO SUL	24	27	40	34	35	38	41	33	27	10	2	28	13	17	6	375	0,3
33º	354890 SAO CARLOS	24	24	28	37	38	53	49	42	37	50	35	35	31	46	7	536	0,5
590º	354900 SAO FRANCISCO	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	0,0
97º	354910 SAO JOAO DA BOA VISTA	10	10	13	13	14	8	8	13	5	6	14	6	10	13	-	143	0,1
514º	354920 SAO JOAO DAS DUAS PONTES	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0,0
642º	354925 SAO JOAO DE IRACEMA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
643º	354930 SAO JOAO DO PAU DALHO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
166º	354940 SAO JOAQUIM DA BARRA	2	2	2	3	8	5	3	6	4	2	4	3	5	6	3	58	0,1
515º	354950 SAO JOSE DA BELA VISTA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	4	0,0
591º	354960 SAO JOSE DO BARREIRO	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,0
226º	354970 SAO JOSE DO RIO PARDO	-	-	2	1	1	3	6	3	4	1	1	3	2	2	1	30	0,0
4º	354980 SAO JOSE DO RIO PRETO	150	144	113	125	149	176	186	175	215	165	140	187	169	182	34	2.310	2,1
8º	354990 SAO JOSE DOS CAMPOS	104	84	88	112	135	115	121	177	164	125	129	114	85	88	34	1.675	1,5
385º	354995 SAO LOURENCO DA SERRA	-	-	-	-	-	1	-	4	2	-	-	2	-	-	-	9	0,0
553º	355000 SAO LUIS DO PARAITINGA	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0,0
303º	355010 SAO MANUEL	1	1	-	2	3	1	2	-	1	1	1	1	-	2	-	16	0,0
280º	355020 SAO MIGUEL ARCANJO	2	2	1	-	1	3	3	-	-	-	2	-	3	1	1	19	0,0
1º	355030 SAO PAULO	2081	2374	2598	2809	3236	3.685	4.055	4.008	3.799	3.464	2.941	2.945	2.910	2.843	1.101	44.849	40,1
127º	355040 SAO PEDRO	-	-	5	6	7	6	11	11	7	5	7	8	4	6	4	87	0,1
366º	355050 SAO PEDRO DO TURVO	-	1	1	-	2	1	-	2	1	-	-	1	-	1	-	10	0,0
107º	355060 SAO ROQUE	3	1	6	10	8	8	13	15	14	10	8	3	5	9	4	117	0,1

ordem	Município de Residência	Ano de Diagnóstico															Total	
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	Nº	%
		Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº		
	<b>Total ESP</b>	<b>5.397</b>	<b>5.982</b>	<b>6.358</b>	<b>7.030</b>	<b>8.213</b>	<b>9.316</b>	<b>9.917</b>	<b>9.712</b>	<b>9.224</b>	<b>8.421</b>	<b>7.075</b>	<b>7.366</b>	<b>7.406</b>	<b>7.617</b>	<b>2.912</b>	<b>111.946</b>	<b>100,0</b>
82º	355070 SAO SEBASTIAO	8	13	5	9	8	11	14	18	10	9	4	10	10	22	15	166	0,1
554º	355080 SAO SEBASTIAO DA GRAMA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	3	0,0
281º	355090 SAO SIMAO	2	-	1	-	1	-	1	1	3	4	2	2	1	1	-	19	0,0
13º	355100 SAO VICENTE	59	80	73	68	81	98	88	99	137	130	84	115	91	85	40	1.328	1,2
555º	355110 SARAPUI	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	0,0
624º	355120 SARUTAIA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
516º	355130 SEBASTIANOPOLIS DO SUL	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	0,0
170º	355140 SERRA AZUL	4	6	7	3	1	7	3	2	5	12	2	-	3	1	1	57	0,1
175º	355150 SERRANA	2	3	6	3	7	7	-	6	3	7	3	-	1	4	-	52	0,0
192º	355160 SERRA NEGRA	-	5	-	2	5	4	3	2	3	2	3	2	3	3	4	41	0,0
79º	355170 SERTAOZINHO	5	10	7	12	23	12	17	19	18	12	3	12	9	13	6	178	0,2
341º	355180 SETE BARRAS	4	1	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	12	0,0
342º	355190 SEVERINIA	1	-	1	1	-	-	1	-	1	1	4	-	1	1	-	12	0,0
556º	355200 SILVEIRAS	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	3	0,0
269º	355210 SOCORRO	-	-	1	1	2	2	1	2	1	1	4	5	1	-	-	21	0,0
7º	355220 SOROCABA	86	93	112	121	159	177	213	208	154	129	143	127	151	95	48	2.016	1,8
386º	355230 SUD MENNUCCI	-	2	2	1	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	9	0,0
30º	355240 SUMARE	34	40	36	44	45	48	52	38	51	34	36	36	32	52	9	587	0,5
29º	355250 SUZANO	27	28	40	38	36	51	55	56	54	46	36	43	31	39	8	588	0,5
517º	355255 SUZANAPOLIS	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	0,0
429º	355260 TABAPUA	-	-	-	-	2	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	7	0,0
343º	355270 TABATINGA	-	-	-	2	2	2	-	1	-	3	-	1	1	-	-	12	0,0
31º	355280 TABOAO DA SERRA	21	31	30	40	36	35	59	43	40	54	46	40	41	30	11	557	0,5
367º	355290 TACIBA	-	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	4	2	-	-	10	0,0
460º	355300 TAGUAI	1	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0,0
518º	355310 TAIACU	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	4	0,0
557º	355320 TAIUVA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	3	0,0
327º	355330 TAMBAU	-	-	2	2	1	1	-	1	1	-	1	3	1	-	-	13	0,0
232º	355340 TANABI	2	2	-	2	2	2	1	2	3	1	4	3	2	3	-	29	0,0
387º	355350 TAPIRAI	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	3	-	1	1	9	0,0
558º	355360 TAPIRATIBA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	0,0
592º	355365 TAQUARAL	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,0
117º	355370 TAQUARITINGA	7	14	3	9	3	10	10	4	13	3	-	7	7	3	2	95	0,1
255º	355380 TAQUARITUBA	-	-	2	3	3	3	2	2	-	2	-	3	3	1	-	24	0,0
519º	355385 TAQUARIVAI	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	4	0,0
407º	355390 TARABAI	1	2	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	8	0,0
295º	355395 TARUMA	1	-	-	-	-	2	-	1	3	1	2	2	2	-	3	17	0,0
58º	355400 TATUI	16	20	24	27	25	32	19	17	22	11	7	13	16	15	5	269	0,2
20º	355410 TAUBATE	33	36	55	48	81	77	78	74	82	52	46	49	46	49	11	817	0,7
644º	355420 TEJUPA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
282º	355430 TEODORO SAMPAIO	3	4	1	-	-	3	1	1	1	1	2	-	1	1	-	19	0,0
520º	355440 TERRA ROXA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	4	0,0
236º	355450 TIETE	-	1	-	1	4	2	3	8	1	1	2	1	1	3	-	28	0,0
625º	355460 TIMBURI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	0,0
626º	355465 TORRE DE PEDRA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
485º	355470 TORRINHA	-	1	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5	0,0
593º	355475 TRABIJU	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	0,0
101º	355480 TREMEMBE	17	3	12	6	22	17	16	5	5	11	6	2	7	5	2	136	0,1
486º	355490 TRES FRONTEIRAS	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	5	0,0
461º	355495 TUIUTI	-	-	-	1	-	-	2	1	-	1	-	1	-	-	-	6	0,0
72º	355500 TUPA	9	12	14	14	15	9	17	19	23	10	14	11	9	14	5	195	0,2
105º	355510 TUPI PAULISTA	3	4	5	6	9	13	11	9	13	4	10	9	7	15	3	121	0,1
645º	355520 TURIUBA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
627º	355530 TURMALINA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0,0
368º	355535 UBARANA	-	1	1	1	-	1	-	2	1	1	1	1	-	-	-	10	0,0
50º	355540 UBATUBA	15	21	17	12	25	22	13	33	34	23	21	23	22	21	4	306	0,3
594º	355550 UBIRAJARA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	0,0
408º	355560 UCHOA	1	-	2	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	1	-	8	0,0
595º	355570 UNIAO PAULISTA	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0,0
356º	355580 URANIA	-	-	1	3	-	-	2	1	-	3	-	-	1	-	-	11	0,0
596º	355590 URU	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	0,0
252º	355600 URUPES	3	1	1	1	2	2	1	1	3	-	4	2	1	2	1	25	0,0
313º	355610 VALENTIM GENTIL	1	1	1	2	-	1	-	2	1	-	-	-	2	2	2	15	0,0
84º	355620 VALINHOS	9	12	11	12	12	13	11	7	17	18	6	10	9	11	4	162	0,1
160º	355630 VALPARAISO	5	7	7	3	-	3	3	4	1	8	2	2	5	9	2	61	0,1
462º	355635 VARGEM	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	6	0,0
174º	355640 VARGEM GRANDE DO SUL	2	9	7	1	2	-	2	2	7	4	4	6	2	3	2	53	0,0
119º	355645 VARGEM GRANDE PAULISTA	7	4	6	3	7	9	11	4	8	8	10	4	6	7	-	94	0,1
63º	355650 VARZEA PAULISTA	10	10	19	24	18	24	23	13	16	15	8	15	19	13	3	230	0,2
463º	355660 VERA CRUZ	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	6	0,0
106º	355670 VINHEDO	5	5	8	11	8	5	11	19	8	5	6	6	9	7	5	118	0,1

ordem	Município de Residência	Ano de Diagnóstico															Total	
		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024*	Nº	%
		Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº	Nº			
	<b>Total ESP</b>	<b>5.397</b>	<b>5.982</b>	<b>6.358</b>	<b>7.030</b>	<b>8.213</b>	<b>9.316</b>	<b>9.917</b>	<b>9.712</b>	<b>9.224</b>	<b>8.421</b>	<b>7.075</b>	<b>7.366</b>	<b>7.406</b>	<b>7.617</b>	<b>2.912</b>	<b>111.946</b>	<b>100,0</b>
328º	355680 VIRADOURO	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	1	2	3	2	1	13	0,0
430º	355690 VISTA ALEGRE DO ALTO	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	1	-	2	7	0,0
521º	355695 VITORIA BRASIL	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4	0,0
75º	355700 VOTORANTIM	7	11	9	12	10	17	7	15	15	19	8	17	24	16	5	192	0,2
69º	355710 VOTUPORANGA	13	8	8	15	23	23	24	10	17	17	8	12	8	10	6	202	0,2
487º	355715 ZACARIAS	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	5	0,0
391º	355720 CHAVANTES	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	-	8	0,0
317º	355730 ESTIVA GERBI	-	-	-	-	2	-	-	2	1	2	2	-	1	3	1	14	0,0
	350000 MUNICIPIO IGNORADO	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	4	0,0
	<b>Total</b>	<b>5.397</b>	<b>5.982</b>	<b>6.358</b>	<b>7.030</b>	<b>8.213</b>	<b>9.316</b>	<b>9.917</b>	<b>9.712</b>	<b>9.224</b>	<b>8.421</b>	<b>7.075</b>	<b>7.366</b>	<b>7.406</b>	<b>7.617</b>	<b>2.912</b>	<b>111.946</b>	<b>100,0</b>

Fonte: Sinan - Vigilância Epidemiológica - Programa Estadual IST/Aids-SP (VE-PEIST/Aids-SP).

Nota: \* Dados preliminares até 30/06/24 , sujeitos a revisão mensal.