

平成27年度

東京都公立学校における 学校感染症による出席停止者の状況

- 1 地区別学校感染症による出席停止者数
- 2 学校感染症による出席停止者数及び年次推移

平成29年3月

東京都教育委員会

2-1 学校感染症による出席停止者数及び年次推移(小学校)

平成27年4月～28年3月

月別出席停止者数(人)

小学校

[平成27年度]

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	
第一種		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第二種	インフルエンザ	2,218	379	54	41	3	62	178	485	1,230	22,306	78,981	33,428	139,365	
	百日咳	4	6	16	6	3	10	7	7	5	6	10	6	86	
	麻疹	1	2	-	-	1	1	3	-	1	3	2	4	18	
	流行性耳下腺炎	568	670	827	588	184	886	1,068	1,217	1,369	1,366	1,125	902	10,770	
	風疹	7	5	10	9	1	8	5	16	10	25	15	13	124	
	水痘	818	1,095	925	467	51	406	607	1,080	1,483	891	514	432	8,769	
	咽頭結膜熱	77	101	209	138	26	138	119	132	150	84	84	35	1,293	
	結核	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	
第三種	髄膜炎菌性髄膜炎	-	1	-	-	-	2	2	-	2	-	1	-	8	
	腸管出血性大腸菌感染	1	-	8	3	-	4	3	-	7	1	1	3	31	
	流行性角結膜炎	71	117	157	99	45	305	237	220	157	130	106	82	1,726	
	急性出血性結膜炎	3	6	9	8	3	8	10	7	1	1	1	1	58	
	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	細菌性赤痢	4	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	8	
	腸チフス・パラチフス	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	3	
	その他	溶連菌感染症	3,444	4,074	4,525	2,005	197	1,545	2,269	3,079	3,679	2,642	3,719	2,462	33,640
		ウイルス性肝炎	-	3	4	2	-	6	5	2	4	4	2	3	35
		手足口病	39	94	509	1,042	142	599	240	60	31	9	11	13	2,789
		伝染性紅斑	551	471	589	405	34	124	158	271	240	185	156	53	3,237
		マイコプラズマ感染	112	172	266	207	151	956	1,584	1,711	1,700	887	487	254	8,487
		感染性胃腸炎	854	601	795	341	38	209	353	799	1,712	1,106	1,222	710	8,740
		ヘルパンギーナ	5	26	95	231	33	124	33	14	6	8	3	19	597
		带状疱疹	29	20	33	14	4	24	22	28	21	23	18	17	253
その他		38	39	50	27	12	59	57	40	62	40	35	15	474	
月計		8,845	7,883	9,081	5,633	928	5,481	6,960	9,168	11,871	29,718	86,493	38,452	220,513	

[年次推移]

出席停止者数の年次推移(人)

小学校

年度		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
第一種		2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第二種	インフルエンザ	104,143	61,911	75,365	51,518	122,208	253,215	119,294	180,661	74,051	166,371	110,456	139,365	
	百日咳	27	41	47	150	163	65	1,146	217	57	34	54	86	
	麻疹	96	61	89	704	96	45	74	47	22	19	49	18	
	流行性耳下腺炎	9,286	18,079	8,672	4,031	8,216	11,095	11,794	5,253	4,095	4,158	5,253	10,770	
	風疹	590	235	196	178	119	76	124	89	134	157	78	124	
	水痘	6,119	6,733	7,520	6,673	6,893	5,436	8,550	7,537	6,567	7,398	8,467	8,769	
	咽頭結膜熱	1,292	1,237	2,688	1,084	1,121	461	900	823	1,519	1,687	1,165	1,293	
	結核	5	-	3	1	2	1	-	3	2	1	-	2	
第三種	髄膜炎菌性髄膜炎										5	1	8	
	腸管出血性大腸菌感染症	20	17	21	14	39	31	29	29	13	20	11	31	
	流行性角結膜炎	641	938	1,013	651	585	459	574	651	789	825	721	1,726	
	急性出血性結膜炎	40	54	60	46	47	25	41	31	23	29	24	58	
	コレラ													
	細菌性赤痢										1	3	8	
	腸チフス・パラチフス											8	3	
	その他	溶連菌感染症	7,652	12,061	15,455	15,134	18,910	15,393	19,750	20,560	21,687	19,594	26,771	33,640
		ウイルス性肝炎	-	1	-	18	44	22	33	61	19	23	55	35
		手足口病	1,702	974	910	968	1,186	580	1,436	2,107	784	2,304	863	2,789
		伝染性紅斑	2,596	2,132	2,299	1,291	827	950	3,121	1,786	413	726	1,838	3,237
		マイコプラズマ感染症	672	687	3,578	1,199	1,211	1,007	3,133	10,047	6,256	1,601	1,963	8,487
		感染性胃腸炎	867	2,309	5,540	4,154	3,686	7,154	10,101	5,850	14,723	14,080	8,880	8,740
		ヘルパンギーナ											996	597
		带状疱疹											247	253
その他		947	1,285	1,266	984	880	557	1,624	1,872	1,775	1,394	757	474	
年度計		136,697	108,758	124,723	88,798	166,233	296,572	181,724	237,624	132,929	220,427	168,660	220,513	

インフル
エンザ
で死亡1
名

(注) これまで第一種の感染症であった、コレラ、細菌性赤痢、腸チフス、パラチフスは、平成19年4月から第三種に移行
髄膜炎菌性髄膜炎が、平成24年4月より第二種に追加

2-2 学校感染症による出席停止者数及び年次推移(中学校)

平成27年4月～28年3月

月別出席停止者数(人)

中学校

[平成27年度]

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計		
第一種		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
第二種	インフルエンザ	456	83	11	3	1	15	83	172	230	3,193	13,145	7,363	24,755		
	百日咳	4	6	13	4	2	3	4	2	5	2	1	1	47		
	麻疹	1	-	1	-	-	1	2	1	2	-	-	-	8		
	流行性耳下腺炎	33	40	46	40	12	51	56	66	71	106	77	49	647		
	風疹	3	2	-	-	1	3	1	1	-	1	2	-	14		
	水痘	38	32	23	18	-	18	22	27	24	38	31	22	293		
	咽頭結膜熱	3	14	12	17	2	21	16	22	8	9	13	6	143		
	結核	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
	髄膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
第三種	腸管出血性大腸菌感染症	-	-	1	1	2	1	2	-	1	1	-	-	9		
	流行性角結膜炎	9	22	27	9	10	37	34	31	26	25	15	4	249		
	急性出血性結膜炎	-	1	3	-	-	1	-	-	-	2	1	-	8		
	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	腸チフス・パラチフス	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2		
	その の	溶連菌感染症	223	252	287	172	24	174	213	190	211	196	275	198	2,415	
		ウイルス性肝炎	-	1	2	-	-	1	1	-	-	6	-	1	12	
		手足口病	3	9	16	38	16	50	29	9	1	-	1	-	172	
		伝染性紅斑	14	12	16	11	-	1	2	-	2	6	10	2	76	
		マイコプラズマ感染症	34	43	60	59	28	146	253	310	281	197	100	65	1,576	
		感染性胃腸炎	274	208	201	108	21	141	154	235	532	489	511	211	3,085	
		他	ヘルパンギーナ	4	3	9	9	-	9	4	3	4	-	2	2	49
			帯状疱疹	4	6	5	9	1	10	8	3	7	5	5	-	63
	その他		3	9	11	6	1	8	9	4	7	8	6	3	75	
	月 計		1,106	743	744	504	121	693	893	1,077	1,412	4,285	14,195	7,927	33,700	

出席停止者数の年次推移(人)

中学校

[年次推移]

年 度		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
第一種		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第二種	インフルエンザ	12,031	12,178	22,135	7,014	22,540	83,741	19,458	37,067	23,329	34,052	27,737	24,755	
	百日咳	5	3	8	42	39	37	123	99	25	12	30	47	
	麻疹	23	16	42	577	44	12	8	13	5	6	7	8	
	流行性耳下腺炎	628	1,086	561	334	497	604	704	291	279	281	293	647	
	風疹	120	24	14	26	10	9	18	11	78	54	8	14	
	水痘	245	260	270	291	289	187	248	288	228	265	245	293	
	咽頭結膜熱	57	62	141	56	51	24	46	48	102	133	96	143	
	結核	3	2	2	4	3	-	1	2	-	-	-	1	
	髄膜炎菌性髄膜炎										2	3	1	
第三種	腸管出血性大腸菌感染症	9	5	2	8	6	8	9	15	9	7	6	9	
	流行性角結膜炎	144	159	152	127	110	91	94	126	138	135	156	249	
	急性出血性結膜炎	10	23	17	18	4	5	15	10	8	7	6	8	
	コレラ				-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	細菌性赤痢				-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	腸チフス・パラチフス				-	-	-	-	-	-	-	-	9	
	その 他	溶連菌感染症	361	348	666	636	863	923	1,043	1,169	1,320	1,246	1,508	2,415
		ウイルス性肝炎	-	1	1	1	1	1	8	13	3	11	7	12
		手足口病	38	30	40	37	44	26	63	154	81	171	39	172
		伝染性紅斑	41	26	29	33	14	27	64	34	15	25	30	76
		マイコプラズマ感染症	114	114	574	247	160	178	486	1,621	1,188	350	338	1,576
		感染性胃腸炎	162	370	1,878	1,335	906	1,791	2,751	1,679	5,673	4,490	3,122	3,085
		ヘルパンギーナ											29	49
帯状疱疹												49	63	
その他	74	65	73	80	70	62	126	174	152	203	56	75		
年 度 計		14,066	14,772	26,605	10,866	25,651	87,726	25,265	42,814	32,633	41,450	33,775	33,700	

(注) これまで第一種の感染症であった、コレラ、細菌性赤痢、腸チフス、パラチフスは、平成19年4月から第三種に移行
髄膜炎菌性髄膜炎が、平成24年4月より第二種に追加

2-3 学校感染症による出席停止者数及び年次推移 (全日制都立高等学校)

平成27年4月～28年3月
月別出席停止者数(人)
全日制都立高等学校

[平成27年度]

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	
第一種		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第二種	インフルエンザ	218	38	18	1	2	13	23	60	78	1,151	4,633	794	7,029	
	百日咳	-	-	1	1	-	3	3	-	2	-	-	-	10	
	麻疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	流行性耳下腺炎	6	5	8	2	-	26	11	8	10	15	11	4	106	
	風疹	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	4	
	水痘	11	5	5	1	-	7	4	3	6	8	5	1	56	
	咽頭結膜熱	-	2	8	1	-	1	2	1	2	1	1	-	19	
	結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第三種	腸膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	腸管出血性大腸菌感染症	-	-	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	6	
	流行性角結膜炎	9	7	6	2	1	15	11	21	7	6	-	3	88	
	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	
	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	腸チフス・パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その	溶連菌感染症	35	24	40	16	-	42	34	36	22	33	29	5	316
		ウイルス性肝炎	-	-	2	1	-	-	-	1	2	6	1	1	14
		手足口病	-	-	2	6	2	13	7	3	-	-	-	-	33
		伝染性紅斑	-	-	-	2	-	-	1	-	1	1	-	-	5
		マイコプラズマ感染症	8	8	7	4	2	41	56	65	32	34	12	11	280
		感染性胃腸炎(ノロウイルス等)	79	50	82	23	3	45	60	104	147	224	261	101	1,179
		ヘルパンギーナ	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	5
	他の	帯状疱疹	-	1	2	-	-	1	5	1	-	2	1	-	13
		その他	4	2	4	1	-	10	5	8	2	7	3	2	48
		月計	371	144	192	62	10	222	222	311	311	1,488	4,958	922	9,213

[年次推移]

出席停止者数の年次推移(人)
全日制都立高等学校

		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
第一種		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第二種	インフルエンザ	7,524	2,871	4,788	4,343	2,446	4,833	28,764	5,075	7,096	8,410	6,115	6,930	7,029	
	百日咳	-	-	-	3	2	19	26	34	14	24	3	2	10	
	麻疹	255	22	3	45	841	44	15	10	4	15	1	3	-	
	流行性耳下腺炎	85	172	274	124	68	85	123	120	81	39	47	41	106	
	風疹	99	21	12	7	19	5	5	4	7	54	46	2	4	
	水痘	67	61	79	79	65	62	52	63	51	46	52	51	56	
	咽頭結膜熱	12	12	11	33	8	15	3	4	11	23	25	12	19	
	結核	6	5	10	2	2	2	3	1	5	4	1	3	-	
第三種	腸膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	腸管出血性大腸菌感染症	-	-	1	5	1	1	2	3	2	-	4	3	6	
	流行性角結膜炎	65	40	52	51	63	38	23	53	49	58	31	37	88	
	急性出血性結膜炎	3	6	4	1	3	1	-	1	-	4	2	3	2	
	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	腸チフス・パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その	溶連菌感染症	20	33	33	70	77	116	112	118	165	175	169	170	316
		ウイルス性肝炎	2	1	1	-	6	8	6	3	3	33	4	1	14
		手足口病	10	5	4	4	4	6	4	10	25	4	42	10	33
		伝染性紅斑	3	2	2	5	5	2	4	1	3	3	3	1	5
		マイコプラズマ感染症	43	26	20	80	59	56	46	72	337	334	114	92	280
		感染性胃腸炎(ノロウイルス等)	22	72	91	1,195	617	382	612	1,046	646	2,385	1,801	1,022	1,179
		ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	1	-	2	5	-	2	6	5
	他の	帯状疱疹	-	-	-	-	-	1	4	6	3	-	14	7	13
		その他	9	9	12	23	43	28	28	34	32	52	45	62	48
		年度計	8,225	3,358	5,397	6,070	4,329	5,705	29,832	6,660	8,539	11,663	8,521	8,460	9,213

(注) これまで第一種の感染症であった、コレラ、細菌性赤痢、腸チフス、パラチフスは、平成19年4月から第三種に移行
髄膜炎菌性髄膜炎が、平成24年4月から第二種に追加

※24年度に死亡1名
(疾患名不明)

2-4 学校感染症による出席停止者数及び年次推移 (定時制都立高等学校)

平成27年4月～28年3月
月別出席停止者数(人)
定時制都立高等学校

[平成27年度]

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	
第一種		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第二種	インフルエンザ	10	8	4	-	-	2	4	6	1	91	249	92	467	
	百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	麻疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	流行性耳下腺炎	-	2	-	-	-	1	1	3	1	1	4	-	13	
	風疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	水痘	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	咽頭結膜熱	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第三種	腸膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	腸管出血性大腸菌感染症	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
	流行性角結膜炎	-	1	-	1	-	-	3	5	3	3	-	-	16	
	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	
	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	腸チフス・パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その	溶連菌感染症	2	3	6	2	-	2	1	5	6	2	4	1	34
		ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		手足口病	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	3
		伝染性紅斑	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
		マイコプラズマ感染症	-	-	-	1	-	3	2	5	2	1	-	-	14
		感染性胃腸炎(ノロウイルス等)	5	13	9	4	-	4	2	16	20	29	27	6	135
		ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		帯状疱疹	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
		その他	-	-	2	-	-	2	1	1	-	-	-	-	6
		月計	17	27	22	9	-	15	17	43	34	127	284	99	694

[年次推移]

出席停止者数の年次推移(人)
定時制都立高等学校

		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
第一種		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第二種	インフルエンザ	539	330	483	307	251	511	1,638	758	654	876	611	507	467	
	百日咳	-	-	1	-	2	2	2	13	3	4	-	2	-	
	麻疹	22	1	1	3	105	7	1	1	4	8	1	-	-	
	流行性耳下腺炎	11	8	26	9	5	9	15	12	9	8	5	8	13	
	風疹	11	9	-	1	2	-	2	5	1	41	16	-	-	
	水痘	22	4	9	4	2	6	11	6	7	12	11	7	-	
	咽頭結膜熱	-	2	1	4	1	-	2	-	-	1	1	-	1	
	結核	-	2	-	2	1	-	4	-	1	-	-	2	-	
第三種	腸膜炎菌性髄膜炎	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	
	腸管出血性大腸菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	流行性角結膜炎	11	3	8	8	6	6	6	8	5	6	10	6	16	
	急性出血性結膜炎	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	
	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	腸チフス・パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その	溶連菌感染症	-	2	3	6	9	12	14	24	14	21	27	21	34
		ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	1	-	4	1	-	-	-	-
		手足口病	-	-	-	-	4	-	-	-	1	1	2	1	3
		伝染性紅斑	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	1
		マイコプラズマ感染症	-	2	2	8	3	6	3	12	27	32	15	3	14
		感染性胃腸炎(ノロウイルス等)	-	6	8	134	43	43	62	102	58	234	170	108	135
		ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-
		帯状疱疹	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	1	1
		その他	-	1	6	5	4	11	3	4	9	4	-	2	6
		年度計	616	372	548	491	440	615	1,765	952	796	1,250	870	670	694

(注) これまで第一種の感染症であった、コレラ、細菌性赤痢、腸チフス、パラチフスは、平成19年4月から第三種に移行
髄膜炎菌性髄膜炎が、平成24年4月から第二種に追加

2-5 学校感染症による出席停止者数及び年次推移 (特別支援学校)

平成27年4月～28年3月
月別出席停止者数(人)
特別支援学校

[平成27年度]

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	
第一種		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第二種	インフルエンザ	28	5	1	1	-	-	-	4	11	322	947	457	1,776	
	百日咳	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	
	麻疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	流行性耳下腺炎	16	9	6	1	-	1	3	5	13	6	8	8	76	
	風疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	水痘	8	5	3	1	-	-	6	8	16	7	9	6	69	
	咽頭結膜熱	1	1	1	1	-	3	1	1	4	3	6	13	35	
	結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第三種	腸管出血性大腸菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	流行性角結膜炎	2	2	9	5	-	7	15	5	2	1	1	1	50	
	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	腸チフス・パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その	溶連菌感染症	51	78	60	45	2	30	24	22	32	41	37	24	446
		ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		手足口病	1	5	8	20	3	22	3	1	-	-	-	-	63
		伝染性紅斑	7	11	13	11	1	4	2	1	-	2	3	6	61
		マイコプラズマ感染症	4	3	7	7	-	16	17	26	27	14	5	4	130
		感染性胃腸炎(ノロウイルス等)	14	22	9	1	-	6	1	16	32	24	21	9	155
		ヘルパンギーナ	-	-	1	5	-	-	-	-	-	2	1	-	9
	他の	帯状疱疹	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
		その他	1	-	1	-	-	-	3	-	2	1	3	-	11
		月計	133	141	119	99	6	90	75	90	139	423	1,041	529	2,885

[年次推移]

出席停止者数の年次推移(人)
特別支援学校

年度		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
第一種		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第二種	インフルエンザ	608	783	571	689	471	1047	2885	1145	1880	1,396	1,625	1,240	1,776	
	百日咳	4	7	-	1	-	3	3	10	2	3	1	2	2	
	麻疹	6	1	2	5	48	1	0	0	0	1	-	-	-	
	流行性耳下腺炎	28	85	94	30	22	46	50	90	29	28	19	19	76	
	風疹	10	13	5	4	1	1	2	1	2	1	2	2	1	
	水痘	55	64	45	86	97	73	66	77	71	67	65	56	69	
	咽頭結膜熱	5	7	6	21	2	6	4	3	8	11	14	12	35	
	結核	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
第三種	腸管出血性大腸菌感染症	-	-	1	17	0	1	0	1	-	1	-	1	-	
	流行性角結膜炎	12	20	13	8	14	8	4	5	21	8	8	25	50	
	急性出血性結膜炎	-	1	-	-	-	0	1	-	-	-	-	-	-	
	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	腸チフス・パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その	溶連菌感染症	26	43	73	94	99	167	83	139	191	184	212	294	446
		ウイルス性肝炎	1	-	-	-	-	0	1	1	-	-	-	-	-
		手足口病	21	7	9	8	8	16	5	16	23	9	78	35	63
		伝染性紅斑	6	10	15	19	11	6	9	19	13	13	5	14	61
		マイコプラズマ感染症	15	17	30	73	40	55	35	73	132	92	49	75	130
		感染性胃腸炎(ノロウイルス等)	3	86	48	36	71	64	95	109	70	241	218	106	155
		ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	2	4	7	5	-	7	16	9
	他の	帯状疱疹	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	3	1	1
		その他	12	6	24	17	15	8	3	7	10	13	27	18	11
		年度計	812	1,151	936	1,108	899	1,505	3,250	1,705	2,460	2,069	2,333	1,916	2,885

(注) これまで第一種の感染症であった、コレラ、細菌性赤痢、腸チフス、パラチフスは、平成19年4月から第三種に移行
髄膜炎菌性髄膜炎が、平成24年4月から第二種に追加

2-6 学校感染症による出席停止者数及び年次推移 (都立中学校・中等教育学校)

平成27年4月～28年3月
月別出席停止者数(人)
都立中学校・中等教育学校

[平成27年度]

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年度計	
第一種		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第二種	インフルエンザ	10	-	-	-	2	-	1	2	2	79	341	68	505	
	百日咳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	麻疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	流行性耳下腺炎	-	-	2	-	-	1	1	-	-	5	-	1	10	
	風疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	水痘	-	2	1	1	1	-	-	-	2	3	2	-	12	
	咽頭結膜熱	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	
	結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第三種	腸管出血性大腸菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	流行性角結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	3	
	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	腸チフス・パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その	溶連菌感染症	5	1	1	2	-	3	4	8	2	3	4	1	34
		ウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		手足口病	1	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-	-	5
		伝染性紅斑	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	他の	マイコプラズマ感染症	2	1	2	-	-	5	8	4	5	3	2	-	32
		感染性胃腸炎(ノロウイルス等)	5	3	3	-	1	1	2	3	-	5	9	6	38
		ヘルパンギーナ	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2
		帯状疱疹	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		その他	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	月 計		23	9	10	5	5	13	17	18	12	99	359	76	646

[年次推移]

出席停止者数の年次推移(人)
都立中学校・中等教育学校

年 度		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
第一種	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第二種	インフルエンザ	131	58	249	911	381	842	643	846	524	505	
	百日咳	-	-	-	-	11	1	-	1	-	-	
	麻疹	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
	流行性耳下腺炎	2	1	14	5	10	-	2	5	8	10	
	風疹	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	
	水痘	2	1	2	1	3	3	3	4	2	12	
	咽頭結膜熱	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
第三種	腸管出血性大腸菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	流行性角結膜炎	-	-	1	-	1	3	2	2	-	3	
	急性出血性結膜炎	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	コレラ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	細菌性赤痢	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	腸チフス・パラチフス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その	溶連菌感染症	2	3	5	5	14	17	21	12	24	34
		ウイルス性肝炎	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		手足口病	-	-	-	-	1	4	1	3	-	5
		伝染性紅斑	-	-	1	-	1	2	-	-	-	1
	他の	マイコプラズマ感染症	3	2	1	1	4	42	41	11	7	32
		感染性胃腸炎(ノロウイルス等)	12	15	5	18	57	19	71	56	41	38
ヘルパンギーナ		-	-	0	0	0	0	-	0	1	2	
帯状疱疹		-	-	1	-	2	-	-	2	-	-	
その他		1	-	-	-	1	3	-	-	3	1	
年 度 計		-	-	-	154	82	280	941	486	936	787	942	612	646	

(注) これまで第一種の感染症であった、コレラ、細菌性赤痢、腸チフス、パラチフスは、平成19年4月から第三種に移行
髄膜炎菌性髄膜炎が、平成24年4月から第二種に追加

【 問合せ先 】

(区市町村立学校に関すること)

地域教育支援部義務教育課 学校保健担当

電話 03-5320-6878

(都立学校に関すること)

都立学校教育部学校健康推進課 保健管理担当

電話 03-5320-6877