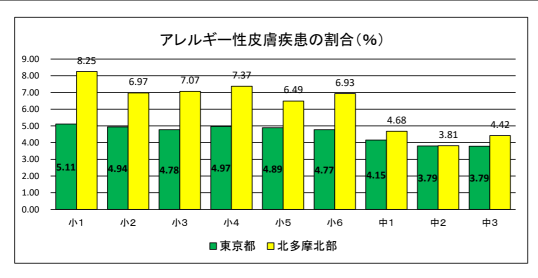
2 学校保健-(3)児童・生徒の健康 ④アレルギー性皮膚疾患の割合

(単位:%) 令和2(2020)年4月~令和3(2021)年3月

	区分			小鸟	学校 			中学校					
	ΔЛ	第1学年	第2学年	第3学年	第4学年	第5学年	第6学年	第1学年	第2学年	第3学年			
東京	都	5.11	4.94	4.78	4.97	4.89	4.77	4.15	3.79	3.79			
区剖	3	4.69	4.58	4.46	4.64	4.71	4.56	3.81	3.35	3.27			
市剖	3	5.95	5.57	5.35	5.53	5.17	5.14	4.84	4.61	4.65			
北多	摩北部	8.25	6.97	7.07	7.37	6.49	6.93	4.68	3.81	4.42			
	小平市	8.70	7.50	8.09	9.24	7.36	7.38	2.74	2.53	1.68			
	東村山市	6.86	6.83	5.88	5.71	5.21	7.02	7.30	6.74	8.63			
	清瀬市	7.40	4.70	5.75	4.72	3.92	5.10	6.36	3.16	2.97			
	東久留米市	8.15	7.83	7.76	7.16	7.76	7.83	3.09	2.07	3.86			
	西東京市	9.09	6.83	7.02	7.84	6.90	6.64	4.64	4.08	4.57			



- 注1 数値は1年以内にじん麻疹やアトピー性皮膚炎などと判定された者。
- 注2 「東京都」には「都立中学校・中等教育学校(前期課程)」の数値を 含めているが、「区部」以下には含めていない。
- 資料 「令和2年度 東京都の学校保健統計書」 (東京都教育庁地域教育支援部義務教育課)

2 学校保健-(3)児童・生徒の健康 ⑤アレルギー性皮膚疾患の割合の推移

(単位:%)各年度4月~6月(令和2年度のみ4月~3月)

						小章	学校						
	区分			第1学年			第4学年						
		平成28年度 平成29年度 (2016年度) (2017年度)		平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)	平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)		
東	京都	5.12	6.08	5.57	5.54	5.11	5.00	6.05	5.69	5.40	4.97		
区	部	4.79	5.71	5.45	5.08	4.69	4.89	5.76	5.56	5.14	4.64		
市	部	5.74	6.72	5.80	6.32	5.95	5.19	6.53	5.91	5.83	5.53		
北	多摩北部	6.94	7.20	7.10	8.27	8.25	6.40	7.73	7.82	8.12	7.37		
	小平市	5.06	7.16	7.26	7.69	8.70	6.20	7.72	6.92	8.62	9.24		
	東村山市	8.66	6.16	7.22	8.03	6.86	8.78	6.95	7.72	5.48	5.71		
	清瀬市	5.70	3.93	4.75	6.22	7.40	5.04	6.42	8.13	5.41	4.72		
	東久留米市	8.02	8.68	7.14	8.73	8.15	6.28	10.21	7.44	11.63	7.16		
	西東京市	7.38	8.35	7.67	9.52	9.09	5.38	7.44	8.84	8.77	7.84		

				中学校		
	区分			第1学年		
		平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)
東京	都	4.23	4.54	4.40	4.19	4.15
区部	3	3.55	4.20	4.02	3.72	3.81
市部	3	5.19	5.05	5.09	5.05	4.84
北多	摩北部	5.22	4.51	4.21	3.82	4.68
	小平市	4.29	3.58	2.15	3.34	2.74
	東村山市	7.35	7.20	6.93	6.21	7.30
	清瀬市	2.48	2.74	2.37	1.96	6.36
	東久留米市	6.45	3.34	3.09	2.35	3.09
	西東京市	4.87	4.82	5.44	4.13	4.64

注 都立中学校・中等教育学校(前期課程)を含む。

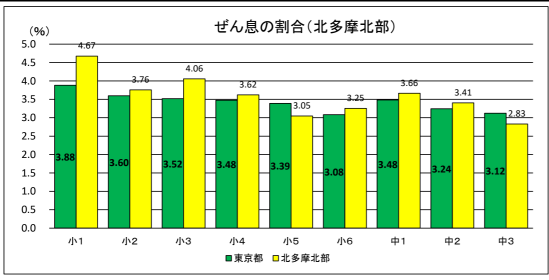
資料「東京都の学校保健統計書(平成28~令和2年度)」

(東京都教育庁地域教育支援部義務教育課)

2 学校保健-(3)児童・生徒の健康 ⑥ぜん息の割合

(単位:%) 令和2(2020)年4月~令和3(2021)年3月

	区分			小鸟	 学校			中学校				
		第1学年	第2学年	第3学年 第4学年		第5学年	第6学年	第1学年	第2学年	第3学年		
東京	[都	3.88	3.60	3.52	3.48	3.39	3.08	3.48	3.24	3.12		
区音	3	3.69	3.48	3.31	3.31	3.38	2.98	3.35	3.14	2.92		
市部	3	4.26 3.83 3.89		3.77	3.39	3.25	3.68	3.40	3.32			
北多	摩北部	4.67	3.76	4.06	3.62	3.05	3.25	3.66	3.41	2.83		
	小平市	4.76	3.87	4.69	4.44	3.16	4.15	3.71	2.01	1.36		
	東村山市	5.94	4.70	3.63	4.49	3.27	3.24	4.38	4.46	3.19		
	清瀬市	6.25	3.13	4.91	3.90	2.35	3.50	3.45	4.32	2.27		
	東久留米市	4.40	3.97	5.09	3.58	4.20	3.42	2.85	3.77	3.86		
	西東京市	3.30	3.06	2.91	2.15	2.36	2.21	3.59	3.31	3.61		



- 注1 数値は1年以内に気管支ぜん息と判定された者、又は 医療機関で経過観察管理中の者。
- 2 「東京都」には「都立中学校・中等教育学校(前期課程)」の数値を 含めているが、「区部」以下には含めていない。
- 資料 「令和2年度 東京都の学校保健統計書」 (東京都教育庁地域教育支援部義務教育課)

2 学校保健-(3)児童・生徒の健康 ⑦ぜん息の割合の推移

(単位:%)各年度4月~6月(令和2年度のみ4月~3月)

						小牛	学校						
	区 分			第1学年			第4学年						
		平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)	平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)		
東京	都	5.35	5.26	5.03	4.76	3.88	5.16	5.11	4.87	4.38	3.48		
区音	3	5.21	5.26	5.00	4.64	3.69	5.07	5.02	4.88	4.32	3.31		
市音	3	5.60	5.27	5.11	4.98	4.26	5.31	5.30	4.87	4.49	3.77		
北多	摩北部	5.76	5.04	4.60	5.23	4.67	5.69	5.60	5.44	4.11	3.62		
	小平市	6.67	5.44	5.93	5.34	4.76	8.26	7.19	7.14	4.68	4.44		
	東村山市	6.08	6.11	4.77	5.42	5.94	6.29	7.35	6.26	4.32	4.49		
	清瀬市	7.76	5.70	5.41	6.27	6.25	6.15	6.14	7.77	5.26	3.90		
	東久留米市	4.88	4.98	4.82	6.45	4.40	3.34	3.94	4.78	4.38	3.58		
	西東京市	4.37	3.59	2.78	3.96	3.30	3.88	3.48	2.61	2.79	2.15		

				中学校		
	区 分			第1学年		
		平成28年度 (2016年度)	平成29年度 (2017年度)	平成30年度 (2018年度)	令和元年度 (2019年度)	令和2年度 (2020年度)
東京	都	4.93	4.68	4.36	4.01	3.48
区剖	3	4.78	4.57	4.39	4.02	3.35
市剖	3	5.12	4.83	4.33	4.00	3.68
北多	摩北部	5.41	4.40	4.02	3.63	3.66
	小平市	5.84	4.36	3.81	2.15	3.71
	東村山市	5.81	5.95	5.04	4.80	4.38
	清瀬市	6.87	4.14	5.31	2.37	3.45
	東久留米市	4.17	3.96	3.68	4.38	2.85
	西東京市	4.82	3.58	2.95	4.20	3.59

注 都立中学校・中等教育学校(前期課程)を含む。

資料「東京都の学校保健統計書(平成28~令和2年度)」 (東京都教育庁地域教育支援部義務教育課)

2 学校保健-(3)児童・生徒の健康 ⑧栄養状況-男子

令和2(2020)年4月~令和3(2021)年3月

	- "	小兽	ዸ校第1学	年	小兽	学校第2学:	年	小芎	之校第3学	年	小当	学校第4学:	年	小学	校第5学	ŧ	小当	学校第6学	年
	区分	受診者数	肥満 傾向数	割合 (%)															
東京都	3	51,215	445	0.87	50,345	760	1.51	50,158	1,056	2.11	50,509	1,290	2.55	50,283	1,328	2.64	49,692	1,293	2.60
区部		34,051	313	0.92	33,170	515	1.55	32,924	680	2.07	33,059	862	2.61	32,408	861	2.66	31,898	853	2.67
市部		16,825	129	0.77	16,851	244	1.45	16,892	372	2.20	17,136	420	2.45	17,545	459	2.62	17,450	433	2.48
北多摩	北部	3,034	46	1.52	2,969	58	1.95	3,094	110	3.56	3,098	119	3.84	3,168	108	3.41	3,139	111	3.54
	小平市	862	14	1.62	841	12	1.43	890	29	3.26	829	37	4.46	854	37	4.33	817	31	3.79
	東村山市	560	13	2.32	571	18	3.15	648	37	5.71	633	31	4.90	685	31	4.53	665	33	4.96
	清瀬市	306	3	0.98	284	9	3.17	292	19	6.51	289	17	5.88	335	16	4.78	333	19	5.71
	東久留米市	470	3	0.64	459	1	0.22	421	3	0.71	476	5	1.05	486	2	0.41	476	8	1.68
	西東京市	836	13	1.56	814	18	2.21	843	22	2.61	871	29	3.33	808	22	2.72	848	20	2.36

	-	中学	学校第1学:	年	中等	学校第2学	年	中学校第3学年			
	区分	受診者数	肥満 傾向数	割合 (%)	受診者数	肥満 傾向数	割合 (%)	受診者数	肥満 傾向数	割合 (%)	
東京都	ß	39,460	523	1.33	38,238	458	1.20	36,607	436	1.19	
区部		23,363	385	1.65	22,657	338	1.49	21,415	320	1.49	
市部		15,113	135	0.89	14,574	116	0.80	14,187	112	0.79	
北多摩	型北部	2,734	33	1.21	2,668	37	1.39	2,553	26	1.02	
	小平市	723	1	0.14	704	3	0.43	638	4	0.63	
	東村山市	624	16	2.56	560	20	3.57	549	14	2.55	
	清瀬市	274	6	2.19	317	5	1.58	303	3	0.99	
	東久留米市	426	7	1.64	424	6	1.42	414	5	1.21	
	西東京市	687	3	0.44	663	3	0.45	649	-	-	

- 注1 肥満傾向数とは、学校医により肥満傾向で特に注意を要すると判定された者。
- 2 「東京都」には「都立中学校・中等教育学校(前期課程)」の数値を含めているが、「区部」以下には含めていない。
- 資料 「令和2年度 東京都の学校保健統計書」

(東京都教育庁地域教育支援部義務教育課)

2 学校保健-(3)児童・生徒の健康 ⑧栄養状況-女子

令和2(2020)年4月~令和3(2021)年3月

		小当	学校第1学:	年	小当	小学校第2学年		小当	小学校第3学年		小学校第4学年		年	小学校第5学年			小学校第6学年		
	区分	受診者数	肥満 傾向数	割合 (%)	受診者数	肥満 傾向数	割合 (%)	受診者数	肥満 傾向数	割合 (%)	受診者数	肥満 傾向数	割合 (%)	受診者数	肥満 傾向数	割合 (%)	受診者数	肥満 傾向数	割合 (%)
東京都	ß	48,284	283	0.59	47,883	444	0.93	47,249	547	1.16	47,194	612	1.30	47,271	537	1.14	47,174	565	1.20
区部		32,100	184	0.57	31,660	272	0.86	30,956	342	1.10	30,607	413	1.35	30,489	334	1.10	30,397	378	1.24
市部		15,870	99	0.62	15,896	170	1.07	15,992	200	1.25	16,253	195	1.20	16,440	202	1.23	16,489	185	1.12
北多團	摩北部	2,892	20	0.69	2,912	41	1.41	2,921	54	1.85	3,032	63	2.08	2,936	60	2.04	2,978	52	1.75
	小平市	840	5	0.60	838	10	1.19	816	18	2.21	816	15	1.84	790	16	2.03	796	16	2.01
	東村山市	518	10	1.93	557	18	3.23	593	20	3.37	593	20	3.37	600	21	3.50	632	17	2.69
	清瀬市	302	2	0.66	291	6	2.06	299	4	1.34	326	10	3.07	303	9	2.97	295	15	5.08
	東久留米市	462	-	-	473	3	0.63	404	2	0.50	446	2	0.45	442	1	0.23	431	1	0.23
	西東京市	770	3	0.39	753	4	0.53	809	10	1.24	851	16	1.88	801	13	1.62	824	3	0.36

	- A	中等	校第1学	年	中等	学校第2学	年	中学校第3学年			
	区分	受診者数	肥満 傾向数	割合 (%)	受診者数	肥満 傾向数	割合 (%)	受診者数	肥満 傾向数	割合 (%)	
東京者	ß	36,238	238	0.66	35,429	194	0.55	33,994	226	0.66	
区部		21,001	179	0.85	20,586	133	0.65	19,767	161	0.81	
市部		14,184	53	0.37	13,841	59	0.43	13,231	56	0.42	
北多盾	霍北部	2,506	9	0.36	2,500	14	0.56	2,357	11	0.47	
	小平市	625	-	-	642	2	0.31	610	1	0.16	
	東村山市	541	9	1.66	538	4	0.74	517	2	0.39	
	清瀬市	276	-	-	285	4	1.40	269	1	0.37	
	東久留米市	415	_	-	398	2	0.50	363	4	1.10	
	西東京市	649	-	-	637	2	0.31	598	3	0.50	

- 注1 肥満傾向数とは、学校医により肥満傾向で特に注意を要すると判定された者。
- 2 「東京都」には「都立中学校・中等教育学校(前期課程)」の数値を含めているが、「区部」以下には含めていない。
- 資料 「令和2年度 東京都の学校保健統計書」

(東京都教育庁地域教育支援部義務教育課)