

10 特別支援学級等の設置状況

(H24.5.1現在 特別支援教育課調)

小・中別 障 害 別	学 級 数 〔前年度比増減〕	児童数 生徒数	担 任 教員数	学級数別学校数						
				1学級	2学級	3学級	4学級	5学級	6学級	
合 計	1,842 (80)	7,379	1,843	1,249	201	39	12	4	1	
小 学 校	計	1,289 (54)	5,144	1,289	868	148	27	7	2	1
	知的	682 (24)	2,760	682	438	93	14	4	-	-
	肢体不自由	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-
	病弱・虚弱	6 (-)	11	6	6	-	-	-	-	-
	弱 視	1 (-)	2	1	1	-	-	-	-	-
	難 聴	14 (-)	61	14	10	2	-	-	-	-
	言 語	109 (-)	689	109	31	23	5	3	1	-
中 学 校	計	553 (26)	2,235	554	381	53	12	5	2	-
	知的	340 (12)	1,541	340	203	42	9	4	2	-
	肢体不自由	- -	-	-	-	-	-	-	-	-
	病弱・虚弱	3 (-)	3	3	3	-	-	-	-	-
	弱 視	- (-)	-	-	-	-	-	-	-	-
	難 聴	1 (-)	5	1	1	-	-	-	-	-
	言 語	1 (-)	5	1	1	-	-	-	-	-
自閉症・情緒	477 (30)	1,621	477	382	30	8	-	1	1	
自閉症・情緒	208 (14)	681	209	173	11	3	1	-	-	

(通級指導教室) 教室数は担当教員数と巡回による指導を行っている学級数及びサテライト教室を加えた数

教 室 数	児童数 生徒数	担 当 教員数	教室数別学校数				
			1教室	2教室	3教室	4教室	5教室
247	2,997	205	149	31	9	1	1

- ・言語173教室
- ・情緒 10教室
- ・難聴18教室
- ・弱視 3教室
- ・LD, ADHD 43教室

注・()内数字、前年度比増減示。(△印減)

・通級指導教室の児童・生徒数は、自校通級と他校通級を合わせた延べ人数。

11 公立学校の施設

(1) 建物・運動場保有状況

(校(園)舎保有面積のうち、木造及び鉄骨その他造は鉄筋コンクリート造に換算した面積である。なお、危険面積は、耐力度点数が非木造5,000点(H20.4.1~4,500点)以下、木造5,500点以下の面積とする。)

ア 幼稚園

(H24.5.1現在 財務施設課調)

区 分	保 有 面 積		必 要 面 積	整 備 資 格 面 積	危 険 面 積 (要改築面積)
	面 積	構造比率			
計	m ² 116,964	% 100	m ² 105,221	m ² 9,404	m ² 1,502 (1,044)
園 舎	木造	26	-	-	-
	鉄筋コンクリート造	58	-	-	-
	鉄骨その他造	16	-	-	-
	屋外運動場	-	-	-	-

イ 小 学 校

(H24.5.1現在 財務施設課調)

区分	保有面積		必要面積	整備資格面積	危険面積 (要改築面積)	
	面積	構造比率				
	㎡	%	㎡	㎡	㎡	
校舎	計	3,812,682	100	3,559,760	237,241	33,313 (18,165)
	木造	26,462	1	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	3,693,128	97	—	—	—
	鉄骨その他造	93,092	2	—	—	—
屋内運動場 屋外運動場	計	717,534	100	857,246	170,358	4,568 (2,154)
	木造	1,920	—	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	272,844	38	—	—	—
	鉄骨その他造	442,770	62	—	—	—
	屋外運動場	7,142,192	—	—	—	—

ウ 中 学 校

(H24.5.1現在 財務施設課調)

区分	保有面積		必要面積	整備資格面積	危険面積 (要改築面積)	
	面積	構造比率				
	㎡	%	㎡	㎡	㎡	
校舎	計	2,179,592	100	1,898,711	66,797	15,113 (10,422)
	木造	11,685	1	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	2,096,454	96	—	—	—
	鉄骨その他造	71,453	3	—	—	—
屋内運動場 屋外運動場	計	472,218	100	462,556	51,290	5,859 (5,681)
	木造	438	—	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	249,281	53	—	—	—
	鉄骨その他造	222,499	47	—	—	—
	屋外運動場	5,513,974	—	—	—	—
寄宿舎	計	—	—	—	—	—
	木造	—	—	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	—	—	—	—	—
	鉄骨その他造	—	—	—	—	—

エ 高等学校

(H24. 5. 1現在 財務施設課調)

区分	保有面積		必要面積	整備資格面積	危険面積 (要改築面積)	
	面積	構造比率				
	m ²	%	m ²	m ²	m ²	
校舎	計	1,551,001	100	1,613,449	283,202	— (—)
	木造	8,010	1	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	1,363,918	88	—	—	—
	鉄骨その他造	179,073	11	—	—	—
屋内運動場	計	316,986	100	279,456	19,870	602 (507)
	木造	1,689	1	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	293,554	92	—	—	—
	鉄骨その他造	21,743	7	—	—	—
屋外運動場	計	3,432,359	—	—	—	—
寄宿舎	計	3,513	100	—	—	— (—)
	木造	—	—	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	2,897	82	—	—	—
	鉄骨その他造	616	18	—	—	—

オ 特別支援学校

(H24. 5. 1現在 財務施設課調)

区分	保有面積		必要面積	整備資格面積	危険面積 (要改築面積)	
	面積	構造比率				
	m ²	%	m ²	m ²	m ²	
校舎	計	197,168	100	329,127	140,809	— (—)
	木造	207	—	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	174,048	88	—	—	—
	鉄骨その他造	22,913	12	—	—	—
屋内運動場	計	27,079	100	41,980	18,066	— (—)
	木造	—	—	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	25,351	94	—	—	—
	鉄骨その他造	1,728	6	—	—	—
屋外運動場	計	204,346	—	—	—	—
寄宿舎	計	11,552	100	6,695	2,097	— (—)
	木造	10	—	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	11,510	100	—	—	—
	鉄骨その他造	32	—	—	—	—