

## 10 特別支援学級等の設置状況

(23.5.1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	
合 計	1,762 (56)	7,003	1,764	1,204	197	33	10	5	
小 学 校	計	1,235 (37)	4,857	1,235	844	149	18	6	3
	知的	658 (14)	2,667	658	427	92	9	5	-
	肢体不自由	- (-)	-	-	-	-	-	-	-
	病弱・虚弱	6 (1)	10	6	6	-	-	-	-
	弱 視	1 (-)	1	1	1	-	-	-	-
	難 聴	14 (-)	60	14	8	3	-	-	-
	言語	109 (△2)	668	109	35	22	7	1	1
自閉症・情緒	447 (24)	1,451	447	367	32	2	-	2	
中 学 校	計	527 (19)	2,146	529	360	48	15	4	2
	知的	328 (14)	1,489	328	199	37	11	3	2
	肢体不自由	- -	-	-	-	-	-	-	-
	病弱・虚弱	3 (1)	4	3	3	-	-	-	-
	弱 視	- (-)	-	-	-	-	-	-	-
	難 聴	1 (-)	2	1	1	-	-	-	-
	言語	1 (-)	6	1	1	-	-	-	-
自閉症・情緒	194 (4)	645	196	156	11	4	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
218	2,821	186	136	28	6	2

- ・言語154教室
- ・情緒 9教室
- ・難聴15教室
- ・弱視 2教室
- ・LD, ADHD 38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

(23.5.1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	119,632	100	107,047	10,083	1,299 (680)
園 舎	木造	30,625	25	—	—
	鉄筋コンクリート造	69,117	58	—	—
	鉄骨その他造	19,890	17	—	—
	屋外運動場	173,959	—	—	—

## イ 小 学 校

(23.5.1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 <sup>2</sup>	%	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
校舎	計	3,791,246	100	3,585,445	257,844	28,634 (23,288)
	木造	26,722	1	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	3,670,690	97	—	—	—
	鉄骨その他造	93,834	2	—	—	—
屋内運動場	計	716,745	100	858,617	172,372	5,882 (4,144)
	木造	1,916	—	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	266,956	37	—	—	—
	鉄骨その他造	447,873	63	—	—	—
	屋外運動場	7,123,906	—	—	—	—

## ウ 中 学 校

(23.5.1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 <sup>2</sup>	%	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
校舎	計	2,176,564	100	1,900,758	67,772	8,262 (4,466)
	木造	12,082	1	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	2,092,638	96	—	—	—
	鉄骨その他造	71,844	3	—	—	—
屋内運動場	計	471,494	100	460,404	50,010	4,216 (4,038)
	木造	436	—	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	246,145	52	—	—	—
	鉄骨その他造	224,913	48	—	—	—
	屋外運動場	5,497,253	—	—	—	—
寄宿舎	計	—	—	—	—	—
	木造	—	—	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	—	—	—	—	—
	鉄骨その他造	—	—	—	—	—

工 高 等 学 校

(23.5.1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 <sup>2</sup>	%	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
校舎	計	1,568,413	100	1,579,411	276,655	— (—)
	木造	8,167	1	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	1,381,944	88	—	—	—
	鉄骨その他造	178,302	11	—	—	—
屋内運動場	計	317,294	100	276,744	19,799	602 (507)
	木造	1,689	1	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	290,474	91	—	—	—
	鉄骨その他造	25,131	8	—	—	—
屋外運動場	3,446,256	—	—	—	—	
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

(23.5.1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 <sup>2</sup>	%	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
校舎	計	200,124	100	318,190	133,077	— (—)
	木造	207	—	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	173,371	87	—	—	—
	鉄骨その他造	26,546	13	—	—	—
屋内運動場	計	27,081	100	41,225	17,874	— (—)
	木造	—	—	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	25,353	94	—	—	—
	鉄骨その他造	1,728	6	—	—	—
屋外運動場	204,532	—	—	—	—	
寄宿舎	計	11,552	100	6,937	2,009	— (—)
	木造	10	—	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	11,510	100	—	—	—
	鉄骨その他造	32	—	—	—	—