

10 特別支援学級等の設置状況

(19.5.1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	1,430(97)	5,355	1,434	1025	132	30	10	1	1	
小学校	計	1,008(59)	3,777	1009	714	101	21	6	1	0
	知的 肢体不自由	563(12)	2,163	564	392	58	13	4	0	0
	病弱・虚弱	-(-)	-	-	-	-	-	-	-	-
	弱視	7(0)	16	7	7	0	0	0	0	0
	難聴	1(△1)	1	1	1	0	0	0	0	0
	言語 情緒	12(0)	56	12	8	2	0	0	0	0
		113(2)	692	113	40	26	4	1	1	0
		312(46)	849	312	266	15	4	1	0	0
中学校	計	422(38)	1,578	425	311	31	9	4	0	1
	知的 肢体不自由	276(12)	1,184	277	180	25	8	4	0	1
	病弱・虚弱	-(-)	-	-	-	-	-	-	-	-
	弱視	1(△2)	1	1	1	0	0	0	0	0
	難聴	1(0)	1	1	1	0	0	0	0	0
	言語 情緒	3(0)	5	3	3	0	0	0	0	0
		1(0)	6	1	1	0	0	0	0	0
		140(28)	381	142	125	6	1	0	0	0

(通級指導教室)

教室数 (前年度 比増減)	児童数 生徒数	担任 教員数	教室数別学校数			
			1 学級	2 学級	3 学級	4 学級
137(18)	1,878	137	85	14	7	1

注・()内数字、前年度比増減示。(△印減)
 ・言語105教室
 ・情緒4教室
 ・難聴5教室
 ・LD、ADHD23教室
 ・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点以下、木造5,500点以下の面積とする。)

ア 幼稚園

(19.5.1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	%	m ²	m ²	m ²
園舎	122,602	100	114,465	12,286	1,504 (976)
木造	34,359	28	-	-	-
鉄筋コンクリート造	67,348	55	-	-	-
鉄骨その他造	20,895	17	-	-	-
屋外運動場	187,736	-	-	-	-

イ 小 学 校

(19.5.1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 計	3,758,921	100	3,581,876	274,870	25,703 (24,811)
校舎	木造	28,625	1	—	—
	鉄筋コンクリート造	3,644,438	97	—	—
	鉄骨その他造	102,443	2	—	—
屋内 計	710,850	100	862,838	178,176	7,392 (7,139)
屋内	木造	1,868	0	—	—
	鉄筋コンクリート造	258,042	36	—	—
	鉄骨その他造	450,940	64	—	—
	屋外運動場	7,227,770	—	—	—

ウ 中 学 校

(19.5.1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 計	2,169,634	100	1,879,166	59,649	38,193 (35,635)
校舎	木造	12,629	1	—	—
	鉄筋コンクリート造	2,089,059	96	—	—
	鉄骨その他造	67,946	3	—	—
屋内 計	466,930	100	457,148	48,061	10,574 (10,076)
屋内	木造	371	0	—	—
	鉄筋コンクリート造	230,256	49	—	—
	鉄骨その他造	236,303	51	—	—
	屋外運動場	5,506,895	—	—	—
寄 計	—	—	—	—	—
宿舎	木造	—	—	—	—
	鉄筋コンクリート造	—	—	—	—
	鉄骨その他造	—	—	—	—

エ 高等学校

(19.5.1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 計	1,584,097	100	1,605,838	96,259	0 (0)
舎	木 造	8,330	0	—	—
	鉄筋コンクリート造	1,375,024	87	—	—
	鉄骨その他造	200,743	13	—	—
屋内 計	313,958	100	292,653	26,637	602 (552)
運 動 場	木 造	1,689	1	—	—
	鉄筋コンクリート造	286,753	91	—	—
	鉄骨その他造	25,516	8	—	—
屋 外 運 動 場	3,543,352	—	—	—	—
寄 計	2,859	100	0	0	0 (0)
宿 舎	木 造	0	0	—	—
	鉄筋コンクリート造	2,255	79	—	—
	鉄骨その他造	604	21	—	—

注 必要面積・整備資格面積は全日制高校についての数字である。

オ 特別支援学校(旧盲学校)

(19.5.1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 計	6,649	100	8,292	1,691	0 (0)
舎	木 造	0	0	—	—
	鉄筋コンクリート造	6,423	97	—	—
	鉄骨その他造	226	3	—	—
屋内 計	657	100	1,078	515	0 (0)
運 動 場	木 造	0	0	—	—
	鉄筋コンクリート造	585	89	—	—
	鉄骨その他造	72	11	—	—
屋 外 運 動 場	7,200	—	—	—	—
寄 計	2,593	100	1,525	85	0 (0)
宿 舎	木 造	0	0	—	—
	鉄筋コンクリート造	2,561	99	—	—
	鉄骨その他造	32	1	—	—

カ 特別支援学校（旧聾学校）

(19.5.1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 計	7,646	100	11,869	5,003	0 (0)
舎	木造	138	2	—	—
	鉄筋コンクリート造	7,105	93	—	—
	鉄骨その他造	403	5	—	—
屋内 計	1,474	100	2,010	698	0 (0)
運 動 場	木造	0	0	—	—
	鉄筋コンクリート造	1,474	100	—	—
	鉄骨その他造	0	0	—	—
屋外運動場	15,991	—	—	—	—
寄 計	2,164	100	1,373	122	0 (0)
宿 舎	木造	0	0	—	—
	鉄筋コンクリート造	2,164	100	—	—
	鉄骨その他造	0	0	—	—

注 必要面積・整備資格面積は全日制高校についての数字である。

キ 特別支援学校（旧養護学校）

(19.5.1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 計	154,962	100	272,647	118,737	0 (0)
舎	木造	69	0	—	—
	鉄筋コンクリート造	145,072	94	—	—
	鉄骨その他造	9,821	6	—	—
屋内 計	20,380	100	34,459	14,484	0 (0)
運 動 場	木造	0	0	—	—
	鉄筋コンクリート造	19,593	96	—	—
	鉄骨その他造	787	4	—	—
屋外運動場	128,973	—	—	—	—
寄 計	6,785	100	5,826	3,155	0 (0)
宿 舎	木造	0	0	—	—
	鉄筋コンクリート造	6,785	100	—	—
	鉄骨その他造	0	0	—	—