

表4 特別支援学校校舎等構造別面積の推移

(㎡)

区分 年度	校舎			屋内運動場			寄宿舎		
	鉄筋コンクリート造	鉄骨・その他造	木造	鉄筋コンクリート造	鉄骨・その他造	木造	鉄筋コンクリート造	鉄骨・その他造	木造
平成23年度	89.8 73,387	10.1 8,276	0.0 40	12.5 1,000	87.5 6,969	—	96.4 6,628	3.3 229	0.3 19
24	89.8 73,387	10.1 8,276	0.1 40	12.5 1,000	87.5 6,969	—	96.4 6,628	3.3 229	0.3 19
25	89.8 73,387	10.1 8,276	0.1 40	12.5 1,000	87.5 6,969	—	96.4 6,628	3.3 229	0.3 19
26	90.4 73,382	9.6 7,775	0.1 40	12.5 1,000	87.5 6,969	—	96.1 6,130	3.6 229	0.3 19
27	90.3 73,382	9.6 7,829	0.1 40	12.5 1,000	87.5 6,969	—	96.1 6,130	3.6 229	0.3 19
28	90.9 82,251	9.1 8,203	0.1 40	10.8 1,000	89.2 8,293	—	96.1 6,130	3.6 229	0.3 19
29	90.9 82,251	9.1 8,203	0.1 40	10.8 1,000	89.2 8,293	—	96.1 6,130	3.6 229	0.3 19
30	90.9 82,251	9.1 8,207	0.1 40	10.8 1,000	89.2 8,293	—	96.1 6,130	3.6 229	0.3 19

(注) 上段の数値は建物区分ごとの構造比率(%)である。

2 校地面積

(1) 高等学校

平成23年度以降における校地面積の推移は、表5のとおりである。

表5 高等学校校地面積の推移

(㎡、校)

区分 年度	校地面積	内 訳				学校林	学校数	学校1校 当たりの 保有面積
		建物敷地	運動場面積	実験実習その他	借地			
平成23年度	4,951,305	1,597,197	1,691,193	1,631,761	31,154	1,500,817	63	78,592
24	5,025,235	1,649,282	1,715,881	1,631,761	28,311	1,342,536	62	81,052
25	4,964,667	1,617,439	1,687,328	1,631,619	28,281	1,307,084	62	80,075
26	4,922,502	1,577,183	1,686,102	1,630,936	28,281	1,213,788	60	82,042
27	4,922,318	1,577,479	1,686,102	1,630,456	28,281	1,213,788	60	82,039
28	4,924,743	1,577,479	1,688,074	1,632,845	26,345	1,213,788	60	82,079
29	4,924,061	1,577,479	1,688,074	1,632,163	26,345	1,184,036	60	82,068
30	4,924,085	1,577,479	1,689,014	1,632,187	25,405	1,184,036	60	82,068

(注) 学校数には大田原東高は含まれない。

(2) 特別支援学校

平成23年度以降における校地面積の推移は、表6のとおりである。

表6 特別支援学校校地面積の推移

(㎡、校)

区分 年度	校地面積	内 訳				学校林	学校数	学校1校 当たりの 保有面積
		建物敷地	運動場面積	実験実習その他	借地			
平成23年度	336,937	207,644	84,263	31,324	13,706	—	14	24,067
24	336,937	207,644	84,263	31,324	13,706	—	14	24,067
25	336,937	207,644	84,263	31,324	13,706	—	14	24,067
26	336,610	207,644	84,263	30,872	13,831	—	14	24,044
27	336,610	207,644	84,263	30,872	13,831	—	14	24,044
28	354,599	219,339	90,183	31,246	13,831	—	15	23,640
29	354,392	219,339	90,022	31,200	13,831	—	15	23,626
30	354,392	219,339	90,022	31,200	13,831	—	15	23,626