

◇ 学校施設の耐震化状況(小学校)

平成29年3月31日現在

学校名	建物名	建築年月	構造 ※8	階数	延床面積 (㎡) ※	耐震化状況 ※9
平第一小学校	北校舎	H19.1	R	2	2,724	新耐震基準
	南校舎	H19.1	R	1	1,106	新耐震基準
	西校舎	H19.1	R	2	1,734	新耐震基準
	屋内運動場	S47.3	S	1	1,076	耐震化済(平成22年度完了)
平第二小学校	校舎西	S46.3	R	4	1,580	耐震化済(平成23年度完了)
	校舎東	S47.8	R	4	3,388	耐震化済(平成23年度完了)
	屋内運動場	S42.3	S	1	803	耐震化済(平成24年度完了)
平第三小学校	南校舎	S48.3	R	3	3,197	耐震化済(平成25年度完了)
	北校舎	S48.10	R	3	3,020	耐震化済(平成25年度完了)
	西校舎	S60.6	R	3	845	新耐震基準
	校舎(渡り廊下)	S60.6	R	3	10	新耐震基準
	屋内運動場	S50.3	S	1	1,086	耐震化済(平成22年度完了)
平第四小学校	校舎東	S60.3	R	4	1,404	新耐震基準
	校舎西	S61.6	R	4	2,669	新耐震基準
	屋内運動場	S48.2	S	1	560	耐震化済(平成26年度完了)
平第五小学校	校舎東	S52.3	R	4	1,724	耐震化済(平成26年度完了)
	校舎中央	S52.3	R	4	2,225	耐震化済(平成26年度完了)
	校舎西	S53.3	R	4	1,731	耐震化済(平成26年度完了)
	屋内運動場	S43.3	S	1	709	耐震化済(平成22年度完了)
平第六小学校	北校舎西	S41.3	R	2	424	耐震化済
	北校舎東	S42.2	R	3	1,046	耐震化済
	南校舎	S63.3	R	4	1,840	新耐震基準
	屋内運動場	S47.3	S	2	664	耐震化済(平成22年度完了)
郷ヶ丘小学校	校舎東	S56.3	R	3	2,927	耐震化済(平成28年度完了)
	校舎中央	S57.5	R	3	787	新耐震基準
	校舎西	S63.3	R	3	761	新耐震基準
	屋内運動場	S56.12	S	1	835	耐震化済(平成26年度完了)
中央台北小学校	校舎東	H2.3	R	3	1,308	新耐震基準
	校舎中央	H3.3	R	3	3,452	新耐震基準
	校舎西	H5.10	R	3	333	新耐震基準
	屋内運動場	H3.2	S	1	919	新耐震基準
中央台南小学校	北校舎中央	H8.3	R	3	3,152	新耐震基準
	南校舎	H8.3	R	2	1,697	新耐震基準
	北校舎東	H11.3	R	3	301	新耐震基準
	北校舎西	H11.3	R	3	313	新耐震基準
	屋内運動場	H8.3	S	1	919	新耐震基準
中央台東小学校	南校舎	H16.3	R	3	1,674	新耐震基準
	北校舎	H16.3	R	3	2,898	新耐震基準
	屋内運動場	H16.2	S	1	919	新耐震基準
豊間小学校	校舎西	H元.3	R	3	1,835	新耐震基準
	校舎東	H2.3	R	3	1,441	新耐震基準
	屋内運動場	H18.3	S	1	915	新耐震基準
高久小学校	校舎東	S62.3	R	2	1,804	新耐震基準
	校舎西	H5.3	R	2	1,080	新耐震基準
	屋内運動場	H13.3	S	2	897	新耐震基準
夏井小学校	校舎中央	S40.3	R	2	985	耐震化済(平成27年度完了)
	校舎東	S41.3	R	2	206	耐震化済(平成27年度完了)
	校舎北	H4.3	R	2	147	新耐震基準
	校舎西	H4.3	R	2	773	新耐震基準
	屋内運動場	S57.3	S	1	685	耐震化済(平成25年度完了)

◇ 学校施設の耐震化状況(小学校)

平成29年3月31日現在

学校名	建物名	建築年月	構造 ※8	階数	延床面積 (㎡) ※	耐震化状況 ※9
草野小学校	中央校舎西①	S52.2	R	3	1,409	耐震化済
	中央校舎西②	S53.2	R	3	263	耐震化済
	校舎東	S53.2	R	2	817	耐震性あり
	南校舎	S58.2	R	2	462	新耐震基準
	校舎中央	H14.3	R	3	1,219	新耐震基準
	屋内運動場	H19.3	S	1	919	新耐震基準
草野小学校絹谷分校	校舎	S34.12	W	2	616	耐震化済(平成24年度完了)
赤井小学校	南校舎西	S39.3	R	2	505	耐震化済(平成25年度完了)
	南校舎東	S49.5	R	2	1,042	耐震化済(平成25年度完了)
	北校舎西	H5.3	R	2	708	新耐震基準
	北校舎東	H6.3	R	3	1,172	新耐震基準
	校舎(渡り廊下)	H5.3	S	2	28	新耐震基準
	屋内運動場	H23.3	S	1	828	新耐震基準
四倉小学校	北校舎	S40.2	R	3	3,290	耐震化済(平成27年度完了)
	南校舎	S40.2	R	2	778	耐震化済(平成27年度完了)
	屋内運動場	H26.3	S	2	828	新耐震基準
大浦小学校	校舎中央	H2.3	R	3	2,062	新耐震基準
	校舎東・北	H3.3	R	3	1,254	新耐震基準
	屋内運動場	H20.3	S	1	828	新耐震基準
大野第一小学校	校舎西	H4.3	R	3	1,152	新耐震基準
	校舎東	H5.3	R	3	832	新耐震基準
	屋内運動場	S46.3	S	1	554	耐震化済
大野第二小学校	校舎	S45.3	S	2	997	耐震化済(平成22年度完了)
	屋内運動場	S57.2	S	1	685	耐震化済(平成27年度完了)
久之浜第一小学校	校舎東	S46.3	R	3	1,328	耐震化済
	校舎西	S47.8	R	4	2,208	耐震化済
	屋内運動場	S49.3	S	1	667	耐震化済(平成23年度完了)
久之浜第二小学校	南校舎	S40.2	R	2	753	耐震性あり
	北校舎	H10.3	R	2	163	新耐震基準
	屋内運動場	S51.2	S	1	560	耐震化済(平成27年度完了)
小川小学校	北校舎	S44.3	S	2	842	耐震化済(平成22年度完了)
	南校舎西	H4.3	R	3	1,197	新耐震基準
	南校舎東	H5.3	R	3	1,079	新耐震基準
	屋内運動場	S47.3	S	2	660	耐震化済(平成23年度完了)
小玉小学校	北校舎	S42.1	S	2	671	耐震化済(平成22年度完了)
	南校舎西	S63.3	R	2	1,237	新耐震基準
	南校舎東	H元.2	R	2	960	新耐震基準
	屋内運動場	S47.3	S	2	660	耐震化済(平成23年度完了)
川前小学校	校舎	S58.2	R	3	1,442	新耐震基準
桶売小学校	校舎	H元.3	R	3	1,652	新耐震基準
	屋内運動場	H2.3	S	1	825	新耐震基準
小白井小学校	校舎	H6.3	W	2	696	新耐震基準
白水小学校	校舎	H5.3	W	2	916	新耐震基準
	屋内運動場	S54.3	S	1	560	耐震化済(平成26年度完了)
内町小学校	東校舎	S45.3	S	2	568	耐震化済(平成22年度完了)
	西校舎	H5.8	R	3	2,671	新耐震基準
	屋内運動場	S47.3	S	2	663	耐震化済
綴小学校	南校舎	S50.2	R	2	1,367	耐震性あり
	北校舎	S51.1	R	2	1,152	耐震性あり
	屋内運動場	S43.3	S	1	604	耐震化済

◇ 学校施設の耐震化状況(小学校)

平成29年3月31日現在

学校名	建物名	建築年月	構造 ※8	階数	延床面積 (㎡) ※	耐震化状況 ※9
御厩小学校	校舎西	S58.3	R	4	1,751	新耐震基準
	校舎東	S59.6	R	4	2,891	新耐震基準
	屋内運動場	H6.3	S	1	857	新耐震基準
高坂小学校	南校舎	S61.2	R	3	1,970	新耐震基準
	北校舎	S62.6	R	4	3,459	新耐震基準
	屋内運動場	S44.3	S	1	607	耐震化済
宮小学校	北校舎	H元.3	R	2	1,316	新耐震基準
	南校舎	H2.3	R	2	996	新耐震基準
	屋内運動場	S46.3	S	2	648	耐震化済(平成23年度完了)
高野小学校	校舎中央	S60.2	R	3	1,272	新耐震基準
	校舎西	H5.11	R	3	392	新耐震基準
好間第一小学校	北校舎	H6.8	R	2	1,832	新耐震基準
	南校舎	H6.8	R	2	1,752	新耐震基準
	屋内運動場	H10.3	S	1	919	新耐震基準
好間第二小学校	校舎西	S55.2	R	3	2,021	耐震化済(平成27年度完了)
	校舎中央	S56.2	R	3	938	耐震化済(平成27年度完了)
	校舎東	H3.3	R	3	779	新耐震基準
	屋内運動場	S54.3	S	1	685	耐震化済(平成23年度完了)
好間第三小学校	校舎西	H2.3	R	3	868	新耐震基準
	校舎東	H3.3	R	3	1,008	新耐震基準
	屋内運動場	S49.3	S	1	560	耐震化済(平成27年度完了)
好間第四小学校	校舎	S63.3	R	3	1,816	新耐震基準
	屋内運動場	S63.12	S	1	795	新耐震基準
三和小学校	校舎東	S60.2	R	2	840	新耐震基準
	校舎西	S61.2	R	2	907	新耐震基準
	屋内運動場	H6.3	S	1	532	新耐震基準
小名浜第一小学校	南校舎	S41.4	R	3	3,020	耐震化済(平成27年度完了)
	北校舎	S42.2	R	3	3,508	耐震化済(平成27年度完了)
	東校舎	S42.2	R	2	708	耐震性あり
	屋内運動場	S42.2	R	1	1,003	耐震性あり
小名浜第二小学校	校舎西	S50.3	R	4	1,803	耐震化済(平成25年度完了)
	校舎中央	S51.3	R	4	2,446	耐震化済(平成25年度完了)
	校舎東	S52.3	R	4	1,429	耐震化済(平成25年度完了)
	屋内運動場	S53.1	S	1	945	耐震化済(平成26年度完了)
小名浜第三小学校	西校舎中央	S48.3	R	3	1,087	耐震化済(平成26年度完了)
	西校舎東	S50.3	R	3	950	耐震化済(平成26年度完了)
	西校舎西	S56.3	R	3	879	耐震化済(平成26年度完了)
	東校舎	H9.3	R	2	871	新耐震基準
	屋内運動場	S52.2	S	1	812	耐震化済(平成25年度完了)
小名浜東小学校	北校舎東	S62.3	R	3	1,927	新耐震基準
	北校舎西	S63.3	R	3	1,134	新耐震基準
	南校舎	H元.3	R	3	1,481	新耐震基準
	屋内運動場	S45.3	S	2	867	耐震化済

◇ 学校施設の耐震化状況(小学校)

平成29年3月31日現在

学校名	建物名	建築年月	構造 ※8	階数	延床面積 (㎡) ※	耐震化状況 ※9
小名浜西小学校	東校舎東	S44.3	R	3	865	耐震化済(平成27年度完了)
	東校舎中央	S45.1	R	3	1,352	耐震化済(平成27年度完了)
	東校舎西	S48.3	R	3	494	耐震化済(平成27年度完了)
	西校舎	S53.2	R	3	1,135	耐震化済(平成27年度完了)
	屋内運動場	S46.3	S	2	690	耐震化済(平成25年度完了)
鹿島小学校	東校舎東	S54.3	R	3	1,356	耐震化済(平成28年度完了)
	東校舎中央	S55.2	R	3	1,211	耐震化済(平成28年度完了)
	東校舎西	S56.2	R	3	1,099	耐震化済(平成28年度完了)
	西校舎	H3.3	R	3	532	新耐震基準
	屋内運動場	S57.1	S	1	835	耐震化済(平成23年度完了)
江名小学校	南校舎	S61.3	R	3	2,133	新耐震基準
	北校舎	S62.3	R	3	1,296	新耐震基準
	屋内運動場	H14.3	S	1	894	新耐震基準
永崎小学校	校舎西	S46.3	R	4	1,428	耐震化済(平成25年度完了)
	校舎東	S47.3	R	4	1,481	耐震化済(平成25年度完了)
	屋内運動場	S48.2	S	2	660	耐震化済(平成23年度完了)
泉小学校	南校舎	S57.2	R	3	1,554	耐震化済(平成28年度完了)
	北校舎	S58.5	R	4	4,676	新耐震基準
	屋内運動場	S58.3	S	1	945	新耐震基準
泉北小学校	北校舎	H8.3	R	3	2,160	新耐震基準
	南校舎	H8.3	R	3	2,574	新耐震基準
	西校舎	H14.3	R	3	713	新耐震基準
	屋内運動場	H8.3	S	1	919	新耐震基準
渡辺小学校	校舎東	H5.3	R	2	1,008	新耐震基準
	校舎西	H6.3	R	2	961	新耐震基準
	屋内運動場	S48.6	S	1	560	耐震化済(平成28年度完了)
湯本第一小学校	北校舎西	H8.3	R	2	1,163	新耐震基準
	北校舎東	H9.3	R	2	920	新耐震基準
	南校舎	H9.3	R	2	1,644	新耐震基準
	校舎(渡り廊下)	H9.3	R	2	96	新耐震基準
	屋内運動場	S50.3	S	1	815	耐震化済
湯本第二小学校	北校舎	S61.2	R	2	1,636	新耐震基準
	南校舎	S62.3	R	2	1,748	新耐震基準
	屋内運動場	H24.12	S	1	828	新耐震基準
湯本第三小学校	校舎西	S60.3	R	3	1,768	新耐震基準
	校舎東	S61.2	R	3	1,323	新耐震基準
	屋内運動場	S40.2	S	2	768	耐震化済
長倉小学校	北校舎西	S54.11	R	3	1,784	耐震性あり
	北校舎東	S56.2	R	3	1,627	耐震性あり
	南校舎	S57.3	R	3	2,084	耐震性あり
	屋内運動場	S62.2	S	1	1,051	新耐震基準
磐崎小学校	校舎東	S51.1	R	3	1,114	耐震化済(平成27年度完了)
	校舎中央	S52.2	R	3	1,655	耐震化済(平成27年度完了)
	校舎西	S59.2	R	3	553	新耐震基準
	屋内運動場	S48.2	S	1	560	耐震化済(平成28年度完了)
藤原小学校	校舎	H2.3	R	3	3,073	新耐震基準
	屋内運動場	H2.3	S	1	795	新耐震基準
植田小学校	北校舎	S41.9	R	3	3,380	耐震化済
	南校舎	H16.11	R	2	2,390	新耐震基準
	屋内運動場	H25.8	S	1	828	新耐震基準

◇ 学校施設の耐震化状況(小学校)

平成29年3月31日現在

学校名	建物名	建築年月	構造 ※8	階数	延床面積 (㎡) ※	耐震化状況 ※9
汐見が丘小学校	校舎西	S50.4	R	3	2,502	耐震化済(平成27年度完了)
	校舎東	H5.3	R	3	552	新耐震基準
	屋内運動場	S50.12	S	1	684	耐震化済(平成25年度完了)
錦小学校	校舎西	S48.10	R	4	3,392	耐震化済(平成26年度完了)
	校舎東	S49.3	R	4	2,244	耐震化済(平成26年度完了)
	屋内運動場	H20.3	S	1	828	新耐震基準
錦東小学校	校舎西	S55.2	R	3	2,500	耐震化済(平成28年度完了)
	校舎東	S55.5	R	3	1,195	耐震化済(平成28年度完了)
	屋内運動場	S56.2	S	1	835	耐震化済(平成27年度完了)
菊田小学校	南校舎西	S53.9	R	3	1,074	耐震化済(平成28年度完了)
	北校舎西	S60.2	R	3	977	新耐震基準
	北校舎東	H10.11	R	3	1,200	新耐震基準
	南校舎東	H10.11	R	2	1,390	新耐震基準
	校舎(渡り廊下)	S60.2	R	2	114	新耐震基準
	屋内運動場	S61.1	S	1	746	新耐震基準
勿来第一小学校	南校舎西	S48.2	R	3	1,019	耐震化済(平成27年度完了)
	南校舎東	S49.2	R	3	1,025	耐震化済(平成27年度完了)
	北校舎西	H4.3	R	3	1,428	新耐震基準
	北校舎東	H5.3	R	3	1,121	新耐震基準
	屋内運動場	S54.7	S	1	945	耐震化済(平成25年度完了)
勿来第二小学校	校舎東	S51.1	R	3	1,111	耐震化済(平成27年度完了)
	校舎中央	S52.1	R	3	1,194	耐震化済(平成27年度完了)
	校舎西	S60.2	R	3	628	新耐震基準
	屋内運動場	S53.2	S	1	560	耐震化済(平成26年度完了)
勿来第三小学校	校舎	S63.9	R	2	1,858	新耐震基準
	屋内運動場	S46.3	S	1	557	耐震化済(平成25年度完了)
川部小学校	校舎東	S57.2	R	3	869	耐震化済(平成27年度完了)
	校舎西	S58.3	R	3	903	新耐震基準
	屋内運動場	S48.6	S	1	560	耐震化済(平成27年度完了)
上遠野小学校	校舎西	S37.3	R	3	1,063	耐震化済(平成25年度完了)
	校舎中央	S39.3	R	3	1,029	耐震化済(平成25年度完了)
	校舎東	S45.11	R	3	273	耐震化済(平成25年度完了)
	屋内運動場	S47.3	S	1	661	耐震化済(平成23年度完了)
入遠野小学校	校舎西	S60.2	R	3	1,656	新耐震基準
	校舎東	S61.2	R	3	989	新耐震基準
	屋内運動場	S46.3	S	1	557	耐震化済(平成25年度完了)
田人小学校	校舎東	S57.2	R	2	1,148	耐震性あり
	校舎西	S58.3	R	2	873	新耐震基準
	屋内運動場	S44.3	S	1	612	耐震化済(平成23年度完了)