

# 学校施設の耐震化状況

平成29年4月1日時点

## 【小学校 校舎】

学校名	棟番号	棟数	建築年	構造	階数	区分	面積 (㎡)	耐震 基準	診断状況・結果	耐震化状況	補強後 ls値	備考
									2次診断(ls値)			
水海道小学校	4-1	1	S 45	RC	3	校舎	1,434	旧	0.32	H22 耐震改修済	0.81	
	4-2		S 45	RC	3	校舎	247	旧				
	5-1	1	S 46	RC	3	校舎	1,844	旧	0.25	H22 耐震改修済	0.74	
	5-2	1	S 46	RC	1	校舎	159	旧	0.53	H22 耐震改修済	0.74	
	6	1	S 47	RC	2	校舎	1,259	旧	0.73	耐震基準適合	—	
	11-1	1	S 54	RC	2	校舎	827	旧	0.45	H22 耐震改修済	0.84	
	11-2	1	S 54	S	2	校舎	158	旧	0.34	H22 耐震改修済	0.71	
大生小学校	1	1	S 56	RC	3	校舎	2,949	旧	0.5	H27 耐震改修済	0.71	
五箇小学校	1-1	1	S 53	RC	3	校舎	828	旧	0.75	耐震基準適合	—	
	1-2		S 53	RC	3	校舎	753	旧				
	1-3		S 53	RC	3	校舎	234	旧				
三妻小学校	1-1	1	S 53	RC	3	校舎	1,000	旧	0.71	耐震基準適合	—	
	1-2		S 53	RC	3	校舎	801	旧				
	2	1	S 53	RC	2	校舎	280	旧	0.74	耐震基準適合	—	
	3-1		S 53	RC	2	校舎	179	旧				
	3-2		S 53	RC	2	校舎	754	旧				
大花羽小学校	1	1	S 56	RC	3	校舎	1,846	旧	0.42	H27 耐震改修済	0.76	
菅原小学校	1-1	1	S 53	RC	3	校舎	1,983	旧	0.58	H26 耐震改修済	0.71	
	1-2		S 53	RC	3	校舎	577	旧				
豊岡小学校	1	1	S 54	RC	3	校舎	2,872	旧	0.56	H25 耐震改修済	0.76	
	2	1	S 54	RC	2	校舎	1,293	旧	0.79	耐震基準適合	—	
絹西小学校	1-1	—	S 33	W	1	校舎	400	旧	—	—	—	耐力度調査済
	2-1	—	S 33	W	1	校舎	133	旧	—	—	—	耐力度調査済
	2-2	—	S 34	W	1	校舎	244	旧	—	—	—	耐力度調査済
	2-3	—	H 3	W	2	校舎	294	新	—	耐震基準適合	—	
	3-1	—	S 34	W	2	校舎	1,118	旧	—	—	—	耐力度調査済
	23	1	H 21	RC	2	校舎	717	新	—	耐震基準適合	—	
	24	1	H 25	S	2	校舎	1,076	新	—	耐震基準適合	—	
菅生小学校	1-1	1	S 48	RC	3	校舎	1,000	旧	0.47	H25 耐震改修済	0.77	
	1-2		S 48	RC	3	校舎	1,523	旧				
岡田小学校	9	1	S 46	RC	2	校舎	842	旧	0.49	H24 耐震改修済	0.73	
	14	1	S 60	RC	3	校舎	2,994	新	—	耐震基準適合	—	
	18	1	H 16	RC	2	校舎	630	新	—	耐震基準適合	—	
玉小学校	10-1	1	S 48	RC	2	校舎	405	旧	0.65	H8 耐震改修済	0.72	
	10-2		S 48	RC	2	校舎	956	旧				
	16	1	S 63	RC	2	校舎	443	新	—	耐震基準適合	—	
石下小学校	1-1	1	S 53	RC	2	校舎	1,657	旧	0.55	H24 耐震改修済	0.73	
	1-2	1	S 53	RC	3	校舎	2,434	旧	0.45	H24 耐震改修済	0.74	
	6	1	S 63	S	1	校舎	400	新	—	耐震基準適合	—	
豊田小学校	1	1	S 57	RC	3	校舎	2,008	旧	0.88	耐震基準適合	—	
飯沼小学校	15	1	S 51	RC	3	校舎	2,376	旧	0.42	H9 耐震改修済	0.79	
	19	1	S 61	RC	3	校舎	842	新	—	耐震基準適合	—	

【中学校 校舎】

学校名	棟番号	棟数	建築年	構造	階数	区分	面積 (㎡)	耐震 基準	診断状況・結果	耐震化状況	補強後 ls値	備考
									2次診断(ls値)			
水海道中学校	18	1	H 5	RC	2	校舎	980	新	—	耐震基準適合	—	
	21	1	H 15	RC	3	校舎	4,801	新	—	耐震基準適合	—	
鬼怒中学校	1-1	1	S 50	RC	3	校舎	1,000	旧	0.21	H8 耐震改修済	0.75	
	1-2		S 50	RC	3	校舎	661	旧				
	2-1	1	S 50	RC	2	校舎	689	旧	0.39	H8 耐震改修済	1.03	
	2-2		S 51	RC	2	校舎	557	旧				
	3	1	S 51	RC	2	校舎	50	旧	0.88	耐震基準適合	—	
	8	1	S 55	S	1	校舎	285	旧	1.16	耐震基準適合	—	
水海道西中学校	21-1	1	H 25	RC	4	校舎	2,370	新	—	耐震基準適合	—	
	21-2	1	H 25	RC	4	校舎	3,464	新	—	耐震基準適合	—	
石下中学校	18-1	1	H 24	RC	3	校舎	2,655	新	—	耐震基準適合	—	
	18-2	1	H 24	RC	3	校舎	719	新	—	耐震基準適合	—	
	18-3	1	H 24	RC	3	校舎	1,613	新	—	耐震基準適合	—	
石下西中学校	12	1	H 25	RC	2	校舎	4,996	新	—	耐震基準適合	—	

【小学校 屋内運動場】

学校名	棟番号	棟数	建築年	構造	階数	区分	面積 (㎡)	耐震 基準	診断状況・結果	耐震化状況	補強後 ls値	備考
									2次診断(ls値)			
水海道小学校	10	1	S 49	RC	2	体育館	1,070	旧	0.92	耐震基準適合	—	
大生小学校	5	1	S 57	S	2	体育館	775	旧	1.09	耐震基準適合	—	
五箇小学校	3	1	S 55	S	2	体育館	791	旧	0.12	H22 耐震改修済	0.86	
三妻小学校	5	1	S 55	S	2	体育館	850	旧	1.45	耐震基準適合	—	
大花羽小学校	8	1	S 57	RC	2	体育館	775	旧	0.25	H25 耐震改修済	1.64	
菅原小学校	5	1	S 55	S	2	体育館	774	旧	0.13	H23 耐震改修済	0.89	
豊岡小学校	5	1	S 56	S	2	体育館	998	旧	0.91	耐震基準適合	—	
絹西小学校	17	1	S 56	S	2	体育館	777	旧	0.14	H23 耐震改修済	1.01	
菅生小学校	8	1	S 51	RC	2	体育館	732	旧	0.48	H10 耐震改修済	0.89	
岡田小学校	12	1	S 52	S	2	体育館	659	旧	0.27	H21 耐震改修済	0.71	
玉小学校	13	1	S 53	S	1	体育館	580	旧	0.74	耐震基準適合	—	
石下小学校	4-1	1	S 55	S	1	体育館	993	旧	0.15	H22 耐震改修済	0.81	
豊田小学校	9	1	S 52	S	1	体育館	580	旧	0.28	H22 耐震改修済	0.86	
飯沼小学校	18	1	S 53	S	1	体育館	664	旧	0.33	H23 耐震改修済	0.84	

【中学校 屋内運動場等】

学校名	棟番号	棟数	建築年	構造	階数	区分	面積 (㎡)	耐震 基準	診断状況・結果	耐震化状況	補強後 ls値	備考
									2次診断(ls値)			
水海道中学校	9	1	S 47	S	2	体育館	1,451	旧	0.73	耐震基準適合	—	
	16	1	H 2	S	1	武道場	513	新	—	耐震基準適合	—	
鬼怒中学校	5	1	S 52	S	2	体育館	1,204	旧	0.42	H23 耐震改修済	0.7	
	10	1	H 4	S	1	武道場	507	新	—	耐震基準適合	—	
水海道西中学校	7	1	S 46	S	2	体育館	1,308	旧	0.29	H22 耐震改修済	0.7	
	18	1	H 3	S	1	武道場	511	新	—	耐震基準適合	—	
石下中学校	15	1	H 4	RC	2	武道場	770	新	—	耐震基準適合	—	
	19	1	H 24	RC	1	体育館	1,280	新	—	耐震基準適合	—	
	20	1	H 25	S	2	卓球場・倉庫	386	新	—	耐震基準適合	—	
石下西中学校	8	1	S 58	S	1	武道場	520	新	—	耐震基準適合	—	
	13	1	H 26	RC+W	1	体育館	1,268	新	—	耐震基準適合	—	