射水市学校施設(小中学校・幼稚園)の耐震化状況

1 耐震化の状況

学校施設の耐震化状況【令和3年4月1日現在】

(単位:棟)

		全棟数	耐震性有			耐震性無				耐震化率
建物区分	学校 種別	(a)	(b)	新耐震	補強済		Is値 Is< 0.3	(2次診 0.3 Is < 0.6	断) 0.6 Is	(b) / (a)
校舎	全体	76	76	39	37	0	0	0	0	100.0%
	小学校	49	49	29	20	0	0	0	0	100.0%
	中学校	25	25	9	16	0	0	0	0	100.0%
	幼稚園	2	2	1	1	0	0	0	0	100.0%
体育館	全体	24	24	20	4	0	0	0	0	100.0%
武道場	小学校	16	16	14	2	0	0	0	0	100.0%
	中学校	8	8	6	2	0	0	0	0	100.0%
	幼稚園	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	全体	100	100	59	41	0	0	0	0	100.0%
	小学校	65	65	43	22	0	0	0	0	100.0%
	中学校	33	33	15	18	0	0	0	0	100.0%
	小中計	98	98	58	40	0	0	0	0	100.0%
	幼稚園	2	2	1	1	0	0	0	0	100.0%

用語の説明

- ・Is 値(構造耐震指標:建物の耐震性能を示す指標で、建物の構造部材の強度と粘りをもとに、 建物の形状・経年変化を考慮し、耐震診断基準による計算式により算出されたもの)
- ・2次診断(耐震補強内容の検討を行うため、建物の耐震性能を詳細に評価する診断方法)
- ・耐震性有(昭和56年6月以降の新耐震基準で設計された建物と耐震補強済みの建物)
- ・耐震性無(昭和56年5月以前の旧耐震基準で設計された建物で、耐震化が必要な建物)

2 市立学校施設の耐震化の考え方

総合計画に基づき、計画的に全施設耐震化を目指す。

特に早急な対応が必要である Is 値 0.3 未満の建物は、地震防災対策特別措置法に基づき 早急な事業化に努める。

Is 値及び建物強度の状況を踏まえ、優先度の高い建物から順次耐震化を進める。