## 宮津市立小・中学校及び幼稚園の耐震化の状況・学校(園)別一覧

## 〈用語の解説〉

- 1 「構造」欄の「RC」は、鉄筋コンクリート造を、「S」は、鉄骨造をいいます。
- 2 「耐震基準」は建物を建築したときの基準で、「旧基準」は、新耐震基準施行(昭和56年5月)以前に建築されたものを、「新基準」は、 新耐震基準施行後に建築されたものをいいます。
- 3(1)
- 3(1) 「新基準」で建築した建物は、耐震性がありますので、「第2次診断」「改修」を実施していません。 (2) 「旧基準」で建築した建物は、「第2次診断」を実施しましたので、その「実施年度」及び「Is値」を掲げています。
- (3) 「第2次診断結果」で耐震性がある建物は、「補強の要・済・不要」欄を「不要」としています。
- (4) 耐震の改修を実施した建物は、改修した「年度」及び改修後の「Is値」を掲げています。
- 4「第2次診断」とは、建物の耐震性能を詳細に評価する診断方法です。
- 5 「Is値」 (構造耐震指標)は、建物の耐震性能(地震に対する安全性)を数値化したもので、その値が大きいほど耐震性 能が高いことを表します。

文部科学省では、第2次診断による Is値が0.7以上(国土交通省では0.6以上)の場合に、耐震性能がある建物とされています。

## 平成30年4月1日現在

	1	1					平成30年4月1日現代				
校名	施設	建設 時期	構造	階数	面積 (m³)	耐震 基準	第2次診断結果		補強の要	改修後	
							年度	Is 値	•済•不要	年度	Is値
宮津小	南校舎	S53.12	RC	3	1,399	旧基準	H18	0.59	済	H24	0.73
	南校舎	S55.03	RC	3	999	旧基準	H18	0.59	済	H24	0.73
	新校舎	H30.01	RC	3	4,323	新基準	_	_	_	_	_
	屋体	H23.03	S	2	1,215	新基準	_	_	_	_	_
栗田小	教室棟	S54.01	RC	3	780	旧基準	H18	0.40	済	H22	0.81
	教室棟	S55.03	RC	3	570	旧基準	H18	0.40	済	H22	0.81
	管理棟	S55.03	RC	2	450	旧基準	H18	1.15	不要	-	-
	屋体	S54.08	RC	1	590	旧基準	H18	0.57	済	H22	0.87
吉津小	校舎	S41.03	RC	3	1,153	旧基準	H21	0.23	済	H26	0.71
	校舎	S41.10	RC	3	1,183	旧基準	H21	0.23	済	H26	0.71
	屋体	H16.03	S	2	868	新基準	_	ı	_	_	1
府中小	校舎	S58.03	RC	3	1,047	新基準	-	-	_	-	-
	校舎	S63.03	RC	3	723	新基準	_	-	_	_	1
	屋体	H8.03	S	1	797	新基準	_	ı	_	_	_
日置小	校舎	S59.03	RC	3	1,191	新基準	-	-	-	-	-
	校舎	S60.01	RC	3	228	新基準	_	1	_	-	1
	屋体	S57.12	RC	1	600	新基準	_	1	_	_	-
養老小	校舎	S61.03	RC	3	998	新基準	_	ı	_	-	1
	校舎	S62.03	RC	3	676	新基準	-	-	-	-	-
	屋体	H09.03	S	1	648	新基準	_	1	_	_	-
6	20										
宮津中	教室棟	S56.03	RC	3	1,408	旧基準	H18	0.78	不要	_	-
	教室棟	H元.03	RC	3	1,465	新基準	-	-	-	-	-
	管理棟	H02.03	RC	3	2,509	新基準	_	-	_	_	1
	屋体	S52.12	S	1	1,165	旧基準	H18	0.30	済	H20	0.82
栗田中	教室棟	S62.03	RC	3	1,179	新基準	_	_	_	-	_
	教室棟	S63.03	RC	3	1,080	新基準	_	-	-	-	-
	屋体	S60.07	RC	1	709	新基準	_	-	-	-	_
2	7										
宮津幼	園舎	S49.03	RC	2	400	旧基準	H18	0.94	不要	-	-
	園舎	S49.05	RC	2	423	旧基準	H18	0.94	不要	-	-
	園舎	S50.03	RC	2	142	旧基準	H18	0.94	不要	-	-
	管理棟	S50.03	RC	1	270	旧基準	H18	0.73	不要	-	_
	遊戯棟	S50.03	RC	1	36	旧基準	H18	1.01	不要	-	_
	遊戯棟	S50.03	S	1	264	旧基準	H18	1.01	不要	-	-
栗田幼	園舎	S51.03	RC	1	417	旧基準	H18	0.94	不要	-	-
2	7										