## こども園棟別耐震性能一覧表

区名	園名	建物区分	構造階数	建築年度	面積(㎡)	耐震性能	診断方法	対策方法	備考
堺	共愛こども園	園舎	R2	S61年度	1,375.59	Α	_	_	新耐震
	錦西こども園	園舎	S1	H27年度	1242.48	Α	_	_	新耐震
	英彰こども園	園舎	R2	S46年度	599.50	а	2次診断法	耐震改修	改修済
中	東陶器こども園	園舎	S2	R7年度	1,855.32	Α	_	_	新耐震
	宮園こども園	園舎	S1	S45年度	480.84	а	2次診断法	耐震改修	改修済
東	日置荘こども園	園舎	S2	H28年度	1,351.40	Α	_	_	新耐震
西	浜寺石津こども園	園舎	R2	S49年度	858.14	а	2次診断法	_	改修不要
	津久野こども園	園舎	R2	H11年度	1,169.63	Α	_	_	新耐震
南	宮山台こども園	園舎	S2	H26年度	1,297.22	Α	_	_	新耐震
	若松台こども園	園舎	S2	H26年度	1,295.80	Α	_	_	新耐震
北	新金岡こども園	園舎	S3	H27年度	1,617.28	Α	_	_	新耐震
	東浅香山こども園	園舎	S2	H27年度	1,352.75	Α	_	_	新耐震
美原	美原にしこども園	園舎	R2	H13年度	2,006.47	Α	_	_	新耐震

## 一覧表用語説明

構造階数 R: 鉄筋コンクリート造、S: 鉄骨造、W: 木造、数字: 地上階数

耐震性能 A:新耐震基準(昭和56年6月1日以降の耐震基準に適合しているもの)

a: 新耐震基準と同等の耐震性能を有するもの

・第2次診断法でIs値≥0.6を満たすもの

・耐震補強工事を行い、Is値≥0.6を満たすもの

診断方法 第2次診断法:各階の柱と壁のコンクリート強度と鉄筋量から建物の強さ(耐力)と粘りを

推定する方法

備考 新耐震:昭和56年6月1日以降の耐震基準で建築されたもの(新耐震基準A)

改修済:耐震診断の結果を踏まえ、耐震改修をしたもの(耐震性能a) 改修不要:第2次診断法の結果、Is値≥0.7を満たすもの(耐震性能a)