

要安全確認計画記載建築物の耐震診断の結果について<鹿児島県所管分(鹿児島市を除く)>

【災害拠点施設】

No.	建築物の名称	建築物の位置	建築物の主たる用途	耐震診断の方法の名称	構造耐力上必要な部分の地震に対する安全性の評価の結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
1	垂水市消防本部牛根分遣所	垂水市二川552-7	消防署	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=1.71, Ctu·Sd=0.57	-	-	
2	薩摩川内市役所樋脇支所	薩摩川内市樋脇町塔之原1173番地	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.73,Ctu·Sd=0.46	-	-	令和2年5月別庁舎へ機能移転済
3	日置市役所本庁舎	日置市伊集院町郡一丁目100番地	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.63, Ctu·Sd=0.38	耐震改修	令和3年3月完了	
4	日置市役所吹上支所庁舎	日置市吹上町中原2847番地	庁舎	-	-	建替え済	令和元年度完了	
5	曾於市役所未吉本庁	曾於市末吉町二之方1980番地	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=1.10,Ctu·Sd=0.68	耐震改修	令和元年度完了	
6	曾於市役所大隅支所	曾於市大隅町岩川5629番地	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.46,Ctu·Sd=0.29	建替え	令和5年度着手	令和7年5月開庁予定
7	曾於市役所財部支所	曾於市財部町南俣11275番地	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.76,Ctu·Sd=0.46	建替え	令和6年度着手予定	令和7年5月開庁予定
8	霧島市役所溝辺総合支所(庁舎別館)	霧島市溝辺町有川341	庁舎	-	-	除却済	令和2年3月完了	

要安全確認計画記載建築物の耐震診断の結果について<鹿児島県所管分(鹿児島市を除く)>

【災害拠点施設】

No.	建築物の名称	建築物の位置	建築物の主たる用途	耐震診断の方法の名称	構造耐力上必要な部分の地震に対する安全性の評価の結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
9	霧島市役所溝辺総合支所(本庁舎)	霧島市溝辺町有川341	庁舎	—	—	—	—	平成30年5月別庁舎へ機能移転済
10	南さつま市役所庁舎1号棟	南さつま市加世田川畑2648番地	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=1.1,Ctu・Sd=0.34	耐震改修済	平成30年度完了	
11	南さつま市役所大笠分遣所	南さつま市笠沙町赤生木295	庁舎	—	—	建替え済	平成30年4月完了	
12	奄美市役所名瀬総合支所本館	奄美市名瀬幸町25-8	庁舎	—	—	建替え済	令和元年3月完了	
13	伊佐湧水消防組合 菱刈分遣所	伊佐市菱刈前目2106	消防署	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=4.5,Ctu・Sd=3.27	—	—	
14	始良市役所加治木総合支所北庁舎	始良市加治木町本町253番地	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.44,Ctu・Sd=0.47	建替え	—	新庁舎建設後除却予定
15	始良市役所加治木総合支所南庁舎	始良市加治木町本町253番地	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.49,Ctu・Sd=0.44	建替え	—	新庁舎建設後除却予定
16	阿久根地区消防組合東消防分遣所	出水郡長島町鷹巣1678番地6	消防署	—	—	—	—	平成30年5月別庁舎へ機能移転済

要安全確認計画記載建築物の耐震診断の結果について<鹿児島県所管分(鹿児島市を除く)>

【災害拠点施設】

No.	建築物の名称	建築物の位置	建築物の主たる用途	耐震診断の方法の名称	構造耐力上必要な部分の地震に対する安全性の評価の結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
17	大崎町役場本庁舎	曾於郡大崎町 仮宿1029番地	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋 コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定 める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=1.13,Ctu・Sd=0.70	耐震改修	令和元年度 工事完了	
18	屋久島町役場宮之浦支所	熊毛郡屋久島 町宮之浦1593	庁舎	—	—	除却済	令和3年度 完了	令和元年6月 別庁舎へ機能 移転済
19	屋久島町役場宮之浦支所(保健センター)	熊毛郡屋久島 町宮之浦1593	庁舎	—	—	—	—	令和元年6月 別庁舎へ機能 移転済
20	大和村役場庁舎	大島郡大和村 大和浜100番地	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋 コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定 める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.41,Ctu・Sd=0.32	耐震改修	令和2年度 工事完了	
21	龍郷町役場庁舎(旧館側)	大島郡龍郷町 浦110番地	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋 コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定 める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.66,Ctu・Sd=0.31	耐震改修	令和4年度 工事完了	
22	徳之島町役場本庁舎	大島郡徳之島 町亀津7203	庁舎	—	—	建替え済	令和5年度 完了	
23	伊仙町役場本庁舎本館	大島郡伊仙町 伊仙1842	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋 コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定 める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.55,Ctu・Sd=0.38	建替え	令和4年度 着手	一部令和5年 度新庁舎へ機 能移転済
24	和泊町役場本庁舎	大島郡和泊町 和泊10番地	庁舎	—	—	建替え済	平成31年度 完了	

要安全確認計画記載建築物の耐震診断の結果について<鹿児島県所管分(鹿児島市を除く)>

【災害拠点施設】

No.	建築物の名称	建築物の位置	建築物の主たる用途	耐震診断の方法の名称	構造耐力上必要な部分の地震に対する安全性の評価の結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
25	垂水市庁舎(本館棟)	垂水市上町114番地	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	本館棟 Is/Iso=0.43 Ctu・SD=0.27 塔屋 Is/Iso=0.32 Ctu・SD=0.21 増築部 Is/Iso=0.57 Ctu・SD=0.36	耐震改修	令和6年度着手予定	
26	垂水市庁舎(別館棟)	垂水市上町113番地3	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄骨造建築物の耐震診断指針」(2011年版)	Is値=0.95 q値=1.26			
27	垂水市消防本部	垂水市上町112番地2	消防署	1階 (一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版) 2階 (一財)日本建築防災協会による「既存鉄骨造建築物の耐震診断指針」(2011年版)	1階 Is/Iso=0.75 Ctu・SD=0.33 2階 Isi値=0.45 qi値=1.83	耐震改修	令和5年度着手	
28	三島村役場大里出張所	鹿児島郡三島村大字黒島15番地	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.86,Ctu・Sd=0.70	耐震改修	未定	
29	三島村役場片泊出張所	鹿児島郡三島村大字黒島31番地2	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.85,Ctu・Sd=0.68	耐震改修	未定	
30	三島村役場竹島出張所	鹿児島郡三島村大字竹島7番地	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.71,Ctu・Sd=0.57	耐震改修	未定	
31	徳之島町役場支所	大島郡徳之島町花徳3118	庁舎	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=1.96,Ctu・Sd=2.00 Is/Iso=1.39,Ctu・Sd=1.01	-	-	

要安全確認計画記載建築物の耐震診断の結果について<鹿児島県所管分(鹿児島市を除く)>

【避難所】

No.	建築物の名称	建築物の位置	建築物の主たる用途	耐震診断の方法の名称	構造耐力上必要な部分の地震に対する安全性の評価の結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
1	枕崎市民会館ホール棟	枕崎市千代田町114番地	集会所	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=1.05,Ctu・Sd=0.46	耐震改修	令和元年度完了	
2	枕崎市老人福祉センター	枕崎市日之出町231	社会福祉施設	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=2.45,Ctu・Sd=0.42	-	-	
3	阿久根市民会館	阿久根市塩鶴2丁目2番地	劇場	-	-	除却済	平成31年3月完了	
4	垂水市市民館	垂水市旭町64-2	公民館	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.83, Ctu・Sd=0.52	耐震改修	令和2年度完了	
5	垂水中央運動公園体育館	垂水市田神3000	体育館	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.81,Ctu・Sd=0.28	耐震改修	平成29年度完了	
6	薩摩川内市東郷総合運動公園体育館	薩摩川内市東郷町斧淵5566-4	体育館	-	-	-	-	令和元年5月除外済
7	薩摩川内市樋脇総合運動公園体育館	薩摩川内市樋脇町塔之原8682番地	体育館	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=1.12, Ctu・Sd=1.15	-	-	
8	日置市吹上中央公民館	日置市吹上町中原2568番地	公民館	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2002年版)	Is/Iso=1.52, Ctu・Sd=0.57	-	-	

要安全確認計画記載建築物の耐震診断の結果について<鹿児島県所管分(鹿児島市を除く)>

【避難所】

No.	建築物の名称	建築物の位置	建築物の主たる用途	耐震診断の方法の名称	構造耐力上必要な部分の地震に対する安全性の評価の結果	耐震改修等の予定		備考
						内容	実施時期	
9	曾於市末吉総合体育館	曾於市末吉町 諏訪方8478番地1	体育館	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.35,Ctu・Sd=0.07	耐震改修	令和2年度完了	
10	曾於市財部中央公民館	曾於市財部町 南俣460番地1	公民館	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.88,Ctu・Sd=0.67	耐震改修	令和3年度完了	
11	南さつま市加世田運動公園体育館	南さつま市加世田 武田18100番地	体育館	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=1.08,Ctu・Sd=0.67	耐震改修	平成30年度完了	
12	南九州市頰娃農業者トレーニングセンター	南九州市頰娃町 牧之内2630番地	体育館	—	—	—	—	令和元年5月除外済
13	錦江町中央公民館	肝属郡錦江町 城元918番地	公民館	—	—	建替え済	令和元年度完了	
14	屋久島町尾之間中央公民館	熊毛郡屋久島町 尾之間80番地	公民館	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=0.49,Ctu・Sd=0.65	—	—	平成31年3月除外済
15	大和村体育館	大島郡大和村 思勝字田尻 482-1	体育館	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=1.4,Ctu・Sd=0.39	耐震改修	平成30年度完了	
16	喜界町自然休養村管理センター	大島郡喜界町 大字湾565-2	集会所	(一財)日本建築防災協会による「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に定める「第2次診断法」(2001年版)	Is/Iso=2.04	—	—	