

## 耐震診断の結果の公表【要安全確認計画記載建築物(防災拠点建築物)】(岐阜県所管分)

平成29年3月28日公表分  
(特記なき限り、令和7年9月時点情報)

NO.	建築物の名称	建築物の位置	建築物の用途	耐震診断の方法の名称	構造耐力上主要な部分の地震 に対する安全性の評価の結果	耐震改修の予定等		備考
						内容	実施時期	
1	中津川市役所 本庁舎	中津川市かやの木 町2-1	事務所	一般財団法人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」及び「第3次診断法」(1990年版)	$I_s/I_{so}=1.03$ $CTU \cdot SD=0.56$	耐震改修 済	平成29年度	要緊急安全 確認大規模 建築物に該 当
2	瑞浪市役所 本庁舎	瑞浪市上平町 1丁目1番地	事務所	一般財団法人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」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{so}=1.00$ $CTU \cdot SD=0.80$	耐震改修 済	平成29年度	要緊急安全 確認大規模 建築物に該 当
3	土岐市役所庁 舎	土岐市土岐津町 土岐口2101番地	事務所	一般財団法人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」及び「第3次診断法」(2001年版)	—	建替済	令和元年度	要緊急安全 確認大規模 建築物に該 当
4	揖斐厚生病院 (本館・外来棟)	揖斐川町三輪2547- 4	病院	一般財団法人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」及び「第3次診断法」(2001年版)	$I_s/I_{so}=0.35$ $CTU \cdot SD=0.28$	防災拠点 機能を移 転済	令和5年度～	要緊急安全 確認大規模 建築物に該 当