

要安全確認計画記載建築物の耐震診断結果について

| 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 | 耐震改修等の予定 | | 備考 | |
|--------|---------------------------|-------------------------------------|-----------------------|--|--|----------------------------|------|------------|--|
| | | | | | | 内容 | 実施時期 | | |
| 一般庁舎 | | | | | | | | | |
| 災害対策本部 | 1 | 北秋田市役所本庁舎(本館) | 北秋田市花園町50番地 | 一般庁舎 | (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=1.15 CTU・SD=0.70 | | | |
| | 2 | 仙北市役所 田沢湖庁舎 | 仙北市田沢湖生保内字宮ノ後30番地 | 一般庁舎 | (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=1.04 CTU・SD=0.76 | 耐震改修 | 令和2年11月改修済 | |
| 学校 | | | | | | | | | |
| 指定避難所 | 3 | 有浦小学校 管理棟・普通教室棟1, 2 | 大館市有浦四丁目6番55号 | 小学校 | (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=1.03 CTU・SD=0.75 | | | |
| | 4 | 第一中学校 管理棟2 | 大館市北神明町10番1号 | 中学校 | (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=0.80 | | | |
| | 5 | 第一中学校 管理棟3 | 大館市北神明町10番1号 | 中学校 | (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=1.02 CTU・SD=0.74 | | | |
| | 6 | 長木小学校 特別教室棟2 | 大館市上代野字八幡岱24 | 小学校 | (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=1.04 CTU・SD=0.73 | | | |
| | 7 | 南小学校 監理・特別教室棟1-1、 普通・特別教室棟1-2 | 大館市下川原字向野6番ほか | 小学校 | (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=1.06 CTU・SD=0.51 | | | |
| | 8 | 比内中学校 普通教室棟1-1、1-2 | 大館市比内町扇田字新館野中岱12番地 | 中学校 | (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=0.82 | | | |
| | 体育館 | | | | | | | | |
| | 9 | 上小阿仁村 健康増進トレーニングセンター | 北秋田郡上小阿仁村小沢田字向川原118番地 | 体育館 | 屋内運動場等の耐震性能診断基準 | Is=0.71 q=1.33 | | | |
| 集会場 | | | | | | | | | |
| 10 | 角館東地区公民館 (旧角館東小学校 校舎棟) | 仙北市角館町外ノ山11 | 集会場 | (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=0.35 | 耐震改修 | 未定 | | |