

道府県行政庁舎の主な免震改修事例（建築年順）

建物名	写真	構造・規模	工期 (年度)	建築年
大阪府本館 (東館)		鉄筋コンクリート造一部鉄骨鉄筋コンクリート造 6階・地下1階 延べ面積 25,000 m <sup>2</sup> 建築面積 4,000 m <sup>2</sup>	2年8ヶ月 (H25~28)	大正15年
愛知県本庁舎		鉄骨鉄筋コンクリート造 6階・地下1階 延べ面積 28,314 m <sup>2</sup> 建築面積 4,666 m <sup>2</sup>	3年8ヶ月 (H18~21)	昭和13年
高知県本庁舎		鉄筋コンクリート造 6階・地下1階 延べ面積 17,988 m <sup>2</sup> 建築面積 2,629 m <sup>2</sup>	1年4ヶ月 (H21~22)	昭和37年
鳥取県本庁舎		鉄筋コンクリート造 7階・地下1階 延べ面積 16,811 m <sup>2</sup> 建築面積 2,223 m <sup>2</sup>	2年3ヶ月 (H21~23)	昭和37年
山梨県本館		鉄筋コンクリート造 8階・地下1階 延べ面積 10,188 m <sup>2</sup> 建築面積 1,174 m <sup>2</sup>	1年4ヶ月 (H13~14)	昭和38年
三重県本庁舎		鉄骨鉄筋コンクリート造 8階・地下1階 延べ面積 23,128 m <sup>2</sup> 建築面積 2,768 m <sup>2</sup>	1年6ヶ月 (H13~14)	昭和39年
長野県本館棟		鉄骨鉄筋コンクリート造一部鉄筋コンクリート造 10階・地下1階 延べ面積 35,964 m <sup>2</sup> 建築面積 3,426 m <sup>2</sup>	3年 (H22~25)	昭和42年
北海道本庁舎		鉄骨鉄筋コンクリート造 12階・地下2階 延べ面積 57,793 m <sup>2</sup> 建築面積 3,586 m <sup>2</sup>	3年2ヶ月 (H24~27)	昭和43年
愛媛県庁 第一別館		鉄骨鉄筋コンクリート造 11階・地下3階 延べ面積 20,462 m <sup>2</sup> 建築面積 1,652 m <sup>2</sup>	2年4ヶ月 (H24~26)	昭和55年