

### (13)「危機管理防災部」県有建築物耐震性能リスト

番号	施設名		担当課室	設置場所 (市町村名)	建設年 (西暦)	建築基準法 耐震基準	構造・階数		延べ面積 (㎡)	用途 区分	最小 Is値	ランク 区分	備考
	棟名	構造					階数						
1	危機管理防災センター		危機管理課	さいたま市	2011	新基準	RC	2	3,049.62	A-①	-	I a	
2	防災学習センター		危機管理課	鴻巣市	1994	新基準	RC	3	2,410.34	B	-	I b	
3	越谷防災基地		災害対策課	越谷市	1990	新基準	RC	2	376.98	A-③	-	I a	
4	新座防災基地		災害対策課	新座市	1993	新基準	RC	2	1,669.09	A-③	-	I a	
5	秩父防災基地		災害対策課	小鹿野町	1996	新基準	RC	2	696.65	A-③	-	I a	
6	中央防災基地		災害対策課	川島町	2000	新基準	RC	2	1,890.51	A-③	-	I a	
7	消防学校	宿泊棟	消防課	鴻巣市	1977	旧基準	RC	3	2,806.00	A-③	0.92	I b	
8	消防学校	校舎棟	消防課	鴻巣市	1977	旧基準	RC	3	1,916.00	A-③	0.85	I b	
9	消防学校	訓練塔	消防課	鴻巣市	1980	旧基準	SRC	8+B1	589.00	A-③	0.75	I b	
10	消防学校	屋内訓練場	消防課	鴻巣市	1979	旧基準	S+RC	2	1,495.58	A-③	0.90	I b	
11	消防学校	専科教育棟	消防課	鴻巣市	2004	新基準	S	2	848.16	A-③	-	I a	