

東京都が地震に関する地域危険度測定調査結果を公表しました

この調査は地震の揺れによる①建物倒壊危険度②火災危険度③総合危険度④災害時活動困難度を考慮した危険度を町丁目ごとに測定しています。

新聞、テレビなどで報道されましたが町丁目名毎の調査結果は東京都のホームページなどで確認しなければなりませんので、ここに関係する町丁目を抜粋してお知らせします。

町丁目名	地盤分類	建物倒壊危険度		火災危険度		総合危険度		災害時活動困難度を考慮した危険度					
								建物倒壊危険度		火災危険度		総合危険度	
		ランク	順位	ランク	順位	ランク	順位	ランク	順位	ランク	順位	ランク	順位
福島町 1 丁目	台地 1	2	2705	1	3423	1	3112	2	1857	1	2921	2	2395
福島町 2 丁目	沖積低地 1	1	3500	1	3890	1	3743	2	2438	1	3444	1	2969
福島町 3 丁目	沖積低地 1	1	3772	1	4037	1	3957	2	2713	1	3601	1	3183
玉川町 3 丁目	台地 1	2	1397	2	1455	2	1407	2	1207	2	1313	2	1192
東町 5 丁目	台地 1	2	2326	1	3464	1	2923	2	2227	1	3320	2	2797
郷地町 3 丁目	沖積低地 1	1	4151	1	4332	1	4299	1	3937	1	4222	1	4117

表の見方

建物倒壊危険度 建物倒壊の危険性

火災危険度 火災の発生による延焼の危険性

総合危険度 建物倒壊や延焼の危険性

「災害時活動困難度」を考慮した危険度 災害時の避難や消火・救助等の活動のしやすさ(困難さ)を考慮した危険性

なお、地域危険度はそれぞれの危険度について、町丁目ごとの危険性の度合いを 5 つのランクに分けて、以下のように相対的に評価しています。



詳しくは東京都都市整備局の平成 25 年 9 月 17 日付報道発表資料をご覧ください。