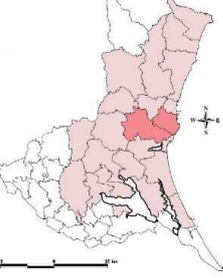


正誤表（平成31年2月12日）

茨城県地震被害想定調査報告書（概要版）

No.	ページ	該当箇所と修正内容	誤	正
-	5	計算結果そのままの実数を公表することとしたことに伴い、1.5 利用上の留意点 (6)被害想定結果に説明を追記	(記載なし)	また、本報告書においては、被害が過小評価されないよう、数量について上から2桁、3桁の概数などとするを原則として処理したため、例えば、10,521件という計算結果が11,000件と表示されるなど、数字に大きな開きが生じているものもある。 このため、計算結果そのままの実数については、別冊資料に掲載した。 表1.5-1 (略)

茨城県地震被害想定調査詳細報告書

No.	ページ	該当箇所と修正内容	誤	正
1	目次	「Ⅱ 自然現象の予測について」のページ番号 (1.2節以降のページ番号の修正)	1.2 地震動の予測結果 ... Ⅱ-8 ~ 4. 津波の予測について (過年度県想定報告書より整理) ... Ⅱ-70	1.2 地震動の予測結果 ... Ⅱ-9 ~ 4. 津波の予測について (過年度県想定報告書より整理) ... Ⅱ-71
2	7	計算結果そのままの実数を公表することとしたことに伴い、調査の概要 5 利用上の留意点 (6)被害想定結果に説明を追記	(記載なし)	また、本報告書においては、被害が過小評価されないよう、数量について上から2桁、3桁の概数などとするを原則として処理したため、例えば、10,521件という計算結果が11,000件と表示されるなど、数字に大きな開きが生じているものもある。 このため、計算結果そのままの実数については、別冊資料に掲載した。 表5-1 (略)
3	Ⅲ-157	Ⅲ 被害想定について 2章2.5節 表Ⅲ.2.5-1 揺れに伴う要救助者数 (自力脱出困難者数) (冬18時) (太平洋プレート (北部) 及び太平洋プレート (南部) の全市町村の数値を見直し)	【参考】県の合計 太平洋プレート (北部) 30人 太平洋プレート (南部) 40人 (見直しは市町村全ての数値に実施)	【参考】県の合計 太平洋プレート (北部) 80人 太平洋プレート (南部) 90人
4	Ⅲ-163	図Ⅲ.2.5-5 揺れによる建物被害に伴う要救助者数 (自力脱出困難者数) (太平洋プレート内の地震 (北部)) (No.3の修正に伴う冬18時の図の修正)		
5	Ⅲ-164	図Ⅲ.2.5-6 揺れによる建物被害に伴う要救助者数 (自力脱出困難者数) (太平洋プレート内の地震 (南部)) (No.3の修正に伴う冬18時の図の修正)		