

<卷末資料>



## 目 次

1	想定地震に係る歴史地震の整理について	1
2	深部地盤モデルの修正結果について	25
3	深部地盤モデルの物性値(Q値)について	51
4	工学的基盤までの地震動計算結果について	53
5	採用地震動について	57
6	液状化の検討のための物性値(細粒分含有率)について	103
7	液状化しやすい地域の検討	109
8	地表震度を一定にした液状化しやすさについて	113
9	火災被害における風向と風速の設定について	117
10	津波河川遡上に関する既往データの収集・整理	119
11	県内主要河川の遡上可能性について	123
12	平成19年度調査における手法による避難者予測結果	147
13	帰宅困難者について(外出先で帰宅困難になる埼玉県民)	149
14	医療機能支障(災害拠点病院)について	173