## 表7 地下水質調査で環境基準を達成しなかった地点

(令和3年度)

表 / 地 / 水黄酮量 C	***************************************							(月祖0十度)
地点名 (井戸番号)	井戸用途	井戸区分	調査機関	超過項目	採水年月日	濃度 (mg/L)	環境基準 (mg/L)	調査区分
桑名市長島町	その他	深井戸	国土交通省 中部地方整 備局	ひ素	R3.5.17	0.020	0.01 以下	継続監視調査
(205-N1-1)				ふっ素	R3.5.17	1.9	0.8 以下	継続監視調査
松阪市春日町	生活用水	深井戸	三重県	テトラクロロエチレン	R4.1.25	0.050	0.01 以下	継続監視調査
(204-21-1)								
伊勢市二俣	生活用水	浅井戸	三重県	テトラクロロエチレン	R4.1.27	0.057	0.01 以下	継続監視調査
(203-6-2)								
名張市蔵持町	その他	浅井戸	三重県	トリクロロエチレン	R4.2.7	0.050	0.01 以下	継続監視調査
(208-7-1)								
四日市市御園町	その他	浅井戸	四日市市	テトラクロロエチレン	R3.6.24 R3.10.5 R3.11.19 R4.1.20	0.026 (平均値)	0.01 以下	継続監視調査
(202-38-1)								
松阪市嬉野須賀領町	生活用水	深井戸	三重県	総水銀	R4.2.4	0.0011	0.0005 以下	概況調査
(204-U3-2)								
四日市市和無田町	生活用水	深井戸	四日市市	硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	R4.2.9	21	10 以下	概況調査
(202-28-2)								