

資料3-20 地下水調査で環境基準を超過した地点

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 (205-N1-1)	その他	深井戸	国土交通省 中部地整	砒素	H18. 5. 23	0. 017	0. 01 以下	定期モニタリング
				ふっ素	H18. 5. 23	1. 9	0. 8 以下	定期モニタリング
津市藤方 (201-1-2)	その他	浅井戸	三重県	シス-1, 2-ジ クロエチレン	H18. 8. 31	0. 72	0. 04 以下	定期モニタリング
					H19. 2. 20	0. 18		
					平均値	0. 45		
松阪市豊原町 (204-3-200)	その他	浅井戸	三重県	テトラクロエチレ ン	H18. 8. 31	0. 22	0. 01 以下	定期モニタリング
					H19. 2. 13	0. 029		
					平均値	0. 12		
松阪市春日町 (204-21-1)	生活用水	深井戸	三重県	テトラクロエチレ ン	H18. 9. 1	0. 19	0. 01 以下	定期モニタリング
					H19. 2. 13	0. 037		
					平均値	0. 11		
松阪市西町 (204-4-2)	生活用水	不明	三重県	テトラクロエチレ ン	H18. 8. 31	0. 098	0. 01 以下	定期モニタリング
					H19. 2. 13	0. 0047		
					平均値	0. 051		
伊勢市二俣 (203-6-1)	その他	浅井戸	三重県	テトラクロエチレ ン	H18. 8. 31	0. 020	0. 01 以下	定期モニタリング
					H19. 2. 13	0. 015		
					平均値	0. 018		
伊勢市二俣 (203-6-2)	生活用水	浅井戸	三重県	テトラクロエチレ ン	H18. 8. 31	0. 096	0. 01 以下	定期モニタリング
					H19. 2. 13	0. 016		
					平均値	0. 056		
名張市蔵持町 (208-7-1)	その他	浅井戸	三重県	トリクロエチレン	H18. 8. 31	0. 14	0. 03 以下	定期モニタリング
					H19. 2. 16	0. 10		
					平均値	0. 12		
熊野市木本町 (212-1-101)	生活用水	浅井戸	三重県	テトラクロエチレ ン	H18. 9. 4	0. 024	0. 01 以下	定期モニタリング
					H19. 2. 15	0. 013		
					平均値	0. 019		
四日市市桜町 (202-13-4)	生活用水	浅井戸	四日市市	硝酸性窒素 及び亜硝酸 性窒素	H18. 10. 20	11	10 以下	概況調査