

平成17年度 ダイオキシン類地下水調査結果

(環境基準 年間平均値 1 pg-TEQ/L以下)

番号	調査測定地点(調査井戸)		調査結果 (pg-TEQ/L)	調査年月日	調査機関
	所在地	井戸の区分			
1	名古屋市昭和区八事本町	深井戸	0.067	平成17年12月6日	名古屋市
2	名古屋市中川区澄池町	深井戸	0.067	平成17年12月6日	
3	名古屋市南区塩屋町	深井戸	0.069	平成17年12月6日	
4	名古屋市守山区大字下志段味	深井戸	0.073	平成17年12月6日	
5	豊橋市井原町	深井戸	0.057	平成17年7月28日	豊橋市
6	豊橋市佐藤町	深井戸	0.057	平成17年7月28日	
7	岡崎市岩津町	浅井戸	0.020	平成17年6月14日	岡崎市
8	岡崎市定国町	浅井戸	0.071	平成17年6月14日	
9	津島市橋町	深井戸	0.064	平成17年7月19日	愛知県
10	豊田市折平町	浅井戸	0.053	平成17年8月24日	豊田市
11	豊田市陣中町	不明	0.052	平成17年8月24日	
12	豊田市若林東町	深井戸	0.054	平成17年8月24日	
13	豊田市蕪木町	深井戸	0.052	平成17年8月24日	
14	江南市村久野町	浅井戸	0.062	平成17年7月19日	愛知県
15	稲沢市目比町	深井戸	0.069	平成17年7月12日	
16	田原市東赤石町	深井戸	0.063	平成17年7月11日	
17	武豊町字竜宮	深井戸	0.064	平成17年8月30日	
18	幡豆町大字東幡豆	浅井戸	0.063	平成17年7月4日	
19	設楽町大字川向	浅井戸	0.063	平成17年8月29日	
20	東栄町振草	浅井戸	0.063	平成17年8月29日	

注) 所在地は、平成18年3月31日現在の表示である。