

平成19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/ 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	名古屋市西区稲生町	深井戸	0.065	平成19年12月6日	名古屋市
2	名古屋市瑞穂区津賀田町	深井戸	0.065	平成19年12月6日	
3	名古屋市守山区川宮町	深井戸	0.065	平成19年12月6日	
4	名古屋市天白区天白町	深井戸	0.067	平成19年12月6日	
5	豊橋市牛川町	深井戸	0.093	平成19年7月30日	豊橋市
6	豊橋市西七根町	深井戸	0.10	平成19年7月30日	
7	岡崎市外山町	浅井戸	0.068	平成19年6月19日	岡崎市
8	岡崎市元能見町	不明	0.20	平成19年6月19日	
9	瀬戸市井山町	浅井戸	0.057	平成19年7月24日	愛知県
10	瀬戸市上半田川町	浅井戸	0.057	平成19年7月24日	
11	半田市宮本町	深井戸	0.059	平成19年7月31日	
12	永覚町	浅井戸	0.066	平成19年8月7日	豊田市
13	東大島町	浅井戸	0.066	平成19年8月7日	
14	新盛町	浅井戸	0.065	平成19年8月7日	
15	乙ヶ林町	浅井戸	0.065	平成19年8月7日	
16	新城市作手白鳥	浅井戸	0.057	平成19年7月23日	愛知県
17	知多市日長	深井戸	0.057	平成19年7月17日	
18	設楽町田峯	浅井戸	0.060	平成19年7月23日	
19	豊根村三沢	浅井戸	0.057	平成19年7月30日	
20	音羽町萩	浅井戸	0.057	平成19年7月9日	