

## 表 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	名古屋市昭和区山里町	深井戸	0.016	平成28年12月5日	名古屋市
2	名古屋市瑞穂区松園町	深井戸	0.015	平成28年12月5日	
3	名古屋市中川区新家三丁目	深井戸	0.017	平成28年12月5日	
4	名古屋市港区丸池町	深井戸	0.018	平成28年12月5日	
5	豊橋市日色野町	不明	0.023	平成28年6月15日	豊橋市
6	豊橋市佐藤五丁目	深井戸	0.019	平成28年6月15日	
7	岡崎市宮地町地内	不明	0.030	平成28年7月28日	岡崎市
8	豊田市大成町	浅井戸	0.079	平成28年9月21日	豊田市
9	豊田市八草町	浅井戸	0.016	平成28年9月21日	
10	豊田市上丘町	浅井戸	0.022	平成28年9月21日	
11	稲沢市下津鞍掛町	深井戸	0.062	平成28年6月14日	愛知県
12	尾張旭市新居町	不明	0.062	平成28年7月19日	
13	田原市越戸町	深井戸	0.070	平成28年8月1日	
14	阿久比町大字棕岡	深井戸	0.063	平成28年8月2日	
15	設楽町清崎	浅井戸	0.063	平成28年6月6日	

※井戸の区分の欄において、浅井戸とは井戸深度が第一不透水層以浅であることを、深井戸とはそれ以深のものであることを示す。