

地下水 PFOS 及び PFOA 測定地点及び測定結果 (ng/L)

(概況井戸)

R3		R4		R5		R6	
松岡 D	9.3	神崎 G	0.3	生石 C	1.6	勢家 B	8.3
広内 D	1.7	宮河内 G	1.9	田原 B	9.1	葛木 G	1.5
志生木 G	<0.3	東上野 D	5.1	志村 J	2.5	丹川 C	1.0
木佐上 D	1.1	本神崎 D	2.5	汐見 B	3.0	青崎 D	8.0
入蔵 A	1.9	市尾 D	1.2	高松 B	3.3	八幡 F	2.5
神崎 F	<0.3	中判田 G	2.5	下戸次 F	1.8	木上 M	3.6
竹中 E	2.4	松岡 X	2.0	木田 D	2.3	中判田 I	2.8

※大分市内の全体的な地下水質の状況を把握するため、毎年異なる地点の井戸で調査を実施しております。

(継続監視井戸)

	R3	R4	R5	R6
松岡 R	1800	1200	510	420
松岡 S	880	320	290	240
松岡 T	28	24	11	17
松岡 U	41	33	20	16

※過去に PFOA を原料として使用していた工場の敷地内の井戸において指針値を超える値が検出されており、令和 3 年度以降継続監視井戸として年に 1 回 4 地点の井戸で調査を継続しております。(工場は現在、地下水浄化対策に取り組んでおります。)