

令和3年度公共用水域及び地下水の水質測定計画に基づく
有機フッ素化合物（PFOS、PFOA等）測定結果

1 公共用水域

採水日	水域	調査地点	PFOS (ng/L)	PFOA (ng/L)	合算値 (ng/L)	測定機関
令和3年8月4日	多摩川中・下流	大師橋	4.9	5.6	10	国土交通省
令和3年8月4日	多摩川（三沢川）	一の橋	18	5	23	川崎市
令和3年8月4日	鶴見川上流	亀の子橋	8	4	12	国土交通省
令和3年8月4日	鶴見川（麻生川）	耕地橋	8	3	11	川崎市
令和3年8月4日	境川下流	境川橋	22	5	27	藤沢市
令和3年8月4日	引地川	福田橋	320	27	340	大和市
令和3年8月4日	引地川	富士見橋	160	7	170	藤沢市
令和3年7月20日	相模川中流	寒川取水堰（上）	3	2	5	神奈川県
令和3年8月4日	相模川下流	馬入橋	5	3	8	国土交通省
令和3年7月20日	酒匂川上流	十文字橋	<1	1	<5	神奈川県
令和3年7月20日	相模湖	湖央東部	1	<1	<5	相模原市
令和3年7月20日	津久井湖	湖央部（津久井湖）	1	3	5	相模原市
令和3年7月7日	丹沢湖	湖央部（丹沢湖）	<1	<1	<5	神奈川県
令和3年8月4日	東京湾（6）	京浜運河扇町	1	1	<5	川崎市
令和3年8月4日	東京湾（1 2）	扇島沖	<1	1	<5	川崎市
令和3年7月7日	相模湾（1）	辻堂沖	<2.5	<2.5	<5	藤沢市

2 地下水

採水日	水域	調査地点	PFOS (ng/L)	PFOA (ng/L)	合算値 (ng/L)	測定機関
令和3年11月15日	地下水	三浦市三崎町六合	<2.5	<2.5	<5	神奈川県
令和3年11月11日	地下水	伊勢原市板戸	16	5.4	21	神奈川県
令和3年11月16日	地下水	座間市栗原	40	5.9	46	神奈川県
令和3年11月11日	地下水	中井町井ノ口	<2.5	<2.5	<5	神奈川県
令和3年11月16日	地下水	愛川町田代	<2.5	<2.5	<5	神奈川県

※有効桁数2桁で処理しているため、合計値は必ずしも「PFOS」及び「PFOA」の和と一致しません。

※合算値の報告下限値は測定計画に定める値（5ng/L）に揃えています。

令和4年度公共用水域及び地下水の水質測定計画に基づく
有機フッ素化合物（PFOS、PFOA等）測定結果

1 公共用水域

採水日	水域	調査地点	PFOS (ng/L)	PFOA (ng/L)	合算値 (ng/L)	測定機関
令和4年8月3日	多摩川中・下流	大師橋	11	5	16	国土交通省
令和4年8月3日	多摩川（二ヶ領本川）	堰前橋	11	4	15	川崎市
令和4年8月3日	鶴見川上流	亀の子橋	6	4	10	国土交通省
令和4年8月3日	鶴見川上流	水車橋前	13	8	21	川崎市
令和4年7月20日	森戸川（葉山町内）	森戸橋	2	3	6	神奈川県
令和4年8月3日	境川下流	境川橋	19	5	24	藤沢市
令和4年8月3日	引地川	福田橋	430	20	450	大和市
令和4年8月3日	引地川	富士見橋	160	10	170	藤沢市
令和4年7月20日	相模川中流	寒川取水堰（上）	2	1	<5	神奈川県
令和4年8月3日	相模川下流	馬入橋	6	3	9	国土交通省
令和4年7月20日	相模川（鳩川）	馬船橋	7	2	10	神奈川県
令和4年7月20日	相模川（永池川）	新竹沢橋	6	3	9	神奈川県
令和4年7月20日	相模川（目久尻川）	河原橋（目久尻川）	11	5	17	神奈川県
令和4年7月13日	相模川（小出川）	宮の下橋	15	7	22	茅ヶ崎市
令和4年7月20日	金目川上流	小田急鉄橋	5	1	7	神奈川県
令和4年7月20日	新崎川	吉浜橋	<1	<1	<5	神奈川県
令和4年7月20日	千歳川	千歳橋	1	<1	<5	神奈川県
令和4年8月3日	東京湾（6）	京浜運河千鳥町	1	1	<5	川崎市
令和4年8月3日	東京湾（1 2）	東扇島沖	2	1	<5	川崎市
令和4年8月3日	相模湾（1）	辻堂沖	<1	<1	<5	藤沢市

令和4年度公共用水域及び地下水の水質測定計画に基づく
有機フッ素化合物（PFOS、PFOA等）測定結果

2 地下水

採水日	水域	調査地点	PFOS (ng/L)	PFOA (ng/L)	合算値 (ng/L)	測定機関
令和4年10月5日	地下水	逗子市逗子	9.7	3.7	13	神奈川県
令和4年10月13日	地下水	三浦市三崎町六合	<2.5	<2.5	<5	神奈川県
令和4年10月20日	地下水	秦野市菩提	<2.5	<2.5	<5	神奈川県
令和4年10月11日	地下水	秦野市堀西	<2.5	<2.5	<5	神奈川県
令和4年10月11日	地下水	秦野市末広町	200	4.4	200	神奈川県
令和4年10月11日	地下水	秦野市鶴巻	9.2	3.4	12	神奈川県
令和4年10月11日	地下水	秦野市下大槻	<2.5	<2.5	<5	神奈川県
令和4年10月14日	地下水	海老名市下今泉	29	5.4	34	神奈川県
令和4年10月14日	地下水	海老名市大谷北	7.3	<2.5	9	神奈川県
令和4年10月14日	地下水	海老名市大谷北	13	<2.5	15	神奈川県
令和4年10月4日	地下水	南足柄市関本	3.1	<2.5	5	神奈川県
令和4年10月17日	地下水	寒川町小動	3.2	25	29	神奈川県
令和4年10月17日	地下水	寒川町一之宮	5.7	3.8	9	神奈川県
令和4年10月17日	地下水	二宮町二宮	14	5.8	20	神奈川県
令和4年10月4日	地下水	大井町西大井	3.4	<2.5	5	神奈川県
令和4年10月4日	地下水	松田町松田庶子	4.8	2.8	7	神奈川県
令和4年10月4日	地下水	山北町山北	10	<2.5	12	神奈川県
令和4年10月4日	地下水	開成町吉田島	4.0	<2.5	6	神奈川県
令和4年10月4日	地下水	湯河原町宮下	<2.5	<2.5	<5	神奈川県

※有効桁数2桁で処理しているため、合計値は必ずしも「PFOS」及び「PFOA」の和と一致しません。

※合算値の報告下限値は測定計画に定める値（5ng/L）に揃えています。

令和5年度公共用水域及び地下水の水質測定計画に基づく
有機フッ素化合物（PFOS、PFOA等）測定結果（速報値）

（速報値のため、今後値が修正される場合があります。）

1 公共用水域

採水日	水域	調査地点	PFOS (ng/L)	PFOA (ng/L)	合算値 (ng/L)	測定機関
令和5年8月2日	多摩川	大師橋	5	4	9	国土交通省
令和5年8月25日	多摩川（平瀬川）	平瀬橋（人道橋）	17	6	23	川崎市
令和5年8月2日	鶴見川	亀の子橋	3.6	3.8	7	国土交通省
令和5年7月5日	下山川	下山橋	2	4	7	神奈川県
令和5年7月5日	田越川	渚橋	6	4	11	神奈川県
令和5年7月5日	滑川	滑川橋	2	3	6	神奈川県
令和5年7月5日	神戸川	神戸橋	7	7	14	神奈川県
令和5年8月2日	境川	境川橋	12	7.3	19	藤沢市
令和5年8月2日	引地川	福田橋	230	27	260	大和市
令和5年8月2日	引地川	富士見橋	77	14	91	藤沢市
令和5年7月5日	相模川	寒川取水堰（上）	2	1	<5	神奈川県
令和5年8月2日	相模川下流	馬入橋	8.4	9.5	17	国土交通省
令和5年7月5日	相模川（小出川）	宮の下橋	16	7	24	茅ヶ崎市
令和5年7月5日	金目川	花水橋	3	3	6	神奈川県
令和5年7月5日	葛川	吉田橋	3	4	7	神奈川県
令和5年7月5日	中村川	押切橋	1	1	<5	神奈川県
令和5年7月5日	酒匂川	十文字橋	<1	1	<5	神奈川県
令和5年7月5日	相模湖	湖央東部	1	<1	<5	相模原市
令和5年7月5日	津久井湖	湖央部	<1	<1	<5	相模原市
令和5年7月5日	丹沢湖	湖央部	<1	<1	<5	神奈川県
令和5年8月9日	東京湾（6）	東扇島防波堤西	1	1	<5	川崎市
令和5年8月9日	東京湾（9）	浮島沖	1	1	<5	川崎市
令和5年8月2日	相模湾（1）	辻堂沖	<1	<1	<5	藤沢市

令和5年度公共用水域及び地下水の水質測定計画に基づく
有機フッ素化合物（PFOS、PFOA等）測定結果（速報値）

（速報値のため、今後値が修正される場合があります。）

2 地下水

採水日	水域	調査地点	PFOS (ng/L)	PFOA (ng/L)	合算値 (ng/L)	測定機関
令和5年11月27日	地下水	鎌倉市小町	4.5	2.5	7	神奈川県
令和5年10月30日	地下水	葉山町一色	<2.5	2.7	5	神奈川県
令和5年11月7日	地下水	座間市緑ヶ丘	17	5.2	23	神奈川県
令和5年11月7日	地下水	座間市栗原	18	4.2	22	神奈川県
令和5年11月14日	地下水	座間市ひばりが丘	14	3.9	18	神奈川県
令和5年11月14日	地下水	綾瀬市小園	3.8	10	14	神奈川県
令和5年11月14日	地下水	綾瀬市深谷中	<2.5	<2.5	<5	神奈川県
令和5年11月14日	地下水	愛川町田代	<2.5	<2.5	<5	神奈川県
令和5年11月14日	地下水	愛川町中津	7.0	7.0	14	神奈川県
令和5年11月14日	地下水	清川村煤ヶ谷	<2.5	<2.5	<5	神奈川県
令和5年11月10日	地下水	伊勢原市下糟屋	3.9	<2.5	6	神奈川県
令和5年11月10日	地下水	伊勢原市板戸	7.6	5.7	13	神奈川県
令和5年11月10日	地下水	伊勢原市神戸	14	<2.5	16	神奈川県
令和5年11月20日	地下水	大磯町大磯	21	10	32	神奈川県
令和5年11月20日	地下水	中井町井ノ口	<2.5	<2.5	<5	神奈川県
令和5年11月20日	地下水	中井町比奈窪	<2.5	<2.5	<5	神奈川県
令和5年11月16日	地下水	箱根町湯本	3.1	2.8	6	神奈川県
令和5年11月16日	地下水	真鶴町真鶴	2.5	<2.5	5	神奈川県

※有効桁数2桁で処理しているため、合計値は必ずしも「PFOS」及び「PFOA」の和と一致しません。

※合算値の報告下限値は測定計画に定める値（5ng/L）に揃えています。

※速報値のため、今後値が修正される場合があります。