

公共用水域等の調査結果

<令和6年度>

河川

(単位:ng/L)

調査年月	水域	調査地点	PFOS 及び PFOA	指針値
令和6年5月	名取川	栗木橋	<2	50
	広瀬川	愛宕橋	3	
	七北田川	高砂橋	4	
令和6年11月	名取川	栗木橋	<2	
	広瀬川	愛宕橋	5	
	七北田川	高砂橋	4	

地下水

(単位:ng/L)

調査年月	調査地点	PFOS 及び PFOA	指針値
令和6年7月	宮城野区岡田西町	4.2	50
	宮城野区日の出町	3.3	
	宮城野区日の出町	19	
	若林区沖野	19	

<令和5年度>

河川

(単位:ng/L)

調査年月	水域	調査地点	PFOS 及び PFOA	指針値
令和5年5月	名取川	栗木橋	<2	50
	広瀬川	愛宕橋	2	
	七北田川	高砂橋	5	
令和5年11月	名取川	栗木橋	<2	
	広瀬川	愛宕橋	4	
	七北田川	高砂橋	4	

<令和4年度>

地下水

(単位:ng/L)

調査年月	調査地点	PFOS 及び PFOA	指針値
令和4年7月	宮城野区岡田西町	7.5	50
	宮城野区日の出町	2.7	
	宮城野区日の出町	20	
令和5年1月	若林区沖野	26	

<令和3年度>

河川

(単位:ng/L)

調査年月	水域	調査地点	PFOS 及び PFOA	指針値
令和3年9月	名取川	深野橋	<0.3	50
		栗木橋	1.0	
	大倉川	滝の上橋	<0.3	
		大倉川最下流	<0.3	
	広瀬川	鳴合橋	8.2	
	七北田川	七北田橋	1.4	
		福田大橋	4.5	
		高砂橋	7.0	
	梅田川	福田橋	37	

湖沼

(単位:ng/L)

調査年月	水域	調査地点	PFOS 及び PFOA	指針値
令和3年9月	大倉ダム	ダム出口	<0.3	50
	七北田ダム	ダム出口	<0.3	