

R 7 年度測定結果【速報値】（指針値：50ng/L以下（PFOSとPFOAの合計））

水系	水域名	測定地点名	市町村	PFOS [ng/L]	PFOA [ng/L]	PFOS+PFOA [ng/L]※
米代川水系	米代川	八幡平橋	鹿角市	<2.5	<2.5	<5.0
	犀川	犀川橋	大館市	<2.5	<2.5	<5.0
	長木川上流	東橋	大館市	<2.5	<2.5	<5.0
	長木川下流	餅田橋	大館市	4.5	13	18
	下内川下流	松木橋	大館市	11	36	48
	引欠川下流	引欠川末端	大館市	<2.5	<2.5	<5.0
	岩瀬川	岩瀬橋	大館市	<2.5	<2.5	<5.0
	檜山川	檜山川橋	能代市	<2.5	<2.5	<5.0
雄物川水系	高松川	須川橋	湯沢市	<2.5	<2.5	<5.0
	皆瀬川上流	久保橋	湯沢市	<2.5	<2.5	<5.0
	玉川上流	岩瀬橋	仙北市	<2.5	<2.5	<5.0
	檜岡川	赤平橋	大仙市	<2.5	<2.5	<5.0
	土買川	暁橋	大仙市	<2.5	<2.5	<5.0
	淀川	馬場橋	大仙市	3.8	18	22
八郎湖流入河川	鵜川川	鵜川橋	三種町	<2.5	<2.5	<5.0
	豊川	豊川橋	潟上市	<2.5	3.1	5.0
その他の河川	衣川	衣川橋	由利本荘市	<2.5	2.6	5.0
	白雪川	白雪橋	にかほ市	<2.5	<2.5	<5.0

※測定は7月又は9月に実施。測定値については、「環境基本法に基づく環境基準の水域類型の指定及び水質汚濁防止法に基づく常時監視等の処理基準について」（平成13年5月31日付環水企92号）に基づき、有効数字を2桁とし、3桁目を切り捨てています。このため、PFOSとPFOAの合計値は、PFOSとPFOAそれぞれの値の単純な和とは一致しません。なお、測定値「<2.5」は、報告下限値である2.5未満の値であったことを示します。