

○ 千歳川における水質調査結果(PFOS+PFOA)

令和6、7年度			ラピダス社 試作ライン稼働 (ng/L)												
地点名	実施機関	種別	R6.9	R6.12	R7.2	R7.4	R7.5	R7.6	R7.7	R7.8	R7.10	R7.11	R7.12	R8.1	R8.2
ゆめみ野東町 (江別市)	江別市	河川水	—	nd	—	—	—	—	nd	—	—	—	—	nd	—
長都大橋 (千歳市)	千歳市	河川水	—	0.5	0.4	1.3	—	2.4	—	0.8	3.1	—	1.8	—	1.0

令和8年度			ラピダス社量産ライン試運転開始予定 (苫小牧工業用水受水予定) (ng/L)												
地点名	実施機関	種別	R8.4	R8.5	R8.6	R8.7	R8.8	R8.9	R8.10	R8.11	R8.12	R9.1	R9.2	R9.3	
ゆめみ野東町 (江別市)	江別市	河川水	nd			○			○			○			
江南橋付近 (南幌町)	長幌上水道 企業団	河川水		nd			○			○			○		
長都大橋 (千歳市)	千歳市	河川水	0.5		○		○		○		○		○		
根志越橋 (千歳市)	千歳市	河川水	0.5		○		○		○		○		○		
日の出橋 (千歳市)	千歳市	河川水	0.3		○		○		○		○		○		

※ ○は検査予定

※ nd(定量下限値未満)： 定量下限値とは、正確な数値として測定できる最低濃度のことで、PFOS、PFOAは国で定めた検査方法により水道水は5ng/L、河川水は0.3ng/Lとされています。

※ 江別市の河川水検査は、配水との対比のため水道水の検査方法で行っており、定量下限値は5ng/Lとなります。