

浅瀬石川ダム深度別 異臭味物質測定結果

実施機関: 津軽広域水道企業団

採水日	令和元年8月8日			
結果判明	令和元年8月8日 15:40			
採水箇所	2-MIB (ng/l)		ジェオスミン (ng/l)	
	溶解性	総量(※)	溶解性	総量(※)
上層 (EL 173.8m)	<1	<1	2	2
中層 (EL 165m)	<1	<1	2	2
下層 (EL 155m)	<1	<1	<1	<1
総合浄水場着水井 (EL164mから取水)	<1	<1	1	1

※総量は塩素添加により藻体内に保持された異臭味物質も測定