

令和3年度地下水水質測定結果による六価クロム濃度

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
地点⑪	0.04	<0.02	<0.02	<0.02	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.02	0.02
地点⑫	0.02	0.02	0.06	0.03	0.054	0.041	0.056	0.03	0.013	0.031	0.02	0.02
地点⑬	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	0.02	<0.02	0.06	0.07	0.05
地点⑭	0.05	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
地点⑮	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
地点⑯	0.20	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	0.14	<0.02	0.07	0.15	0.16

六価クロム環境標準値0.05mg/L以下

令和2年度地下水水質測定結果による六価クロム濃度

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
地点⑪	<0.02	<0.02	<0.02	0.56	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	0.03
地点⑫	<0.02	0.02	0.02	<0.02	<0.02	0.02	0.03	0.03	0.02	0.03	<0.02	0.03
地点⑬	<0.02	0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	0.02	0.06	0.05	0.08
地点⑭	<0.02	<0.02	0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	0.08
地点⑮	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
地点⑯	<0.02	0.18	<0.02	0.09	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	0.09	0.15	0.20	0.36

六価クロム環境標準値0.05mg/L以下