

回覧

韮崎市が実施している井戸水水質検査について

県営韮崎射撃場閉鎖に伴い、上祖母石地区・下祖母石地区から要望があり、山梨県の調査とは別に、韮崎市独自の井戸水検査（8箇所）を実施してまいりました。

調査開始から10年が経過し、現況のこれまで基準値を超える数値が検出されていない状況であります。検査機関の見解では、「鉛の除去が完了しており、地下浸透したものが、10年検出されていない状況で、今後基準値以上の数値が検出される可能性は低い」となっております。そのため、市では令和5年度から市独自で実施している井戸水水質検査を終了することといたしました。

引き続き県の水質検査は実施されますので、その結果を市も注視してまいります。ご理解のほどよろしく願いいたします。

【問い合わせ先】

韮崎市 市民生活課 生活環境担当

TEL 0551-22-1111

蕪崎市地下水水質検査

		上祖母石				下祖母石				
		上祖母石①	上祖母石②	上祖母石③	上祖母石④	下祖母石①	下祖母石②	下祖母石③	下祖母石④	基準値
平成25年度										
平成25年10月29日	電気伝導率(ms/m)	19.4	20.2	20.7	19.6	18.4	18.5	18.3	20.2	—
	pH値	6.7	6.7	6.7	6.8	6.8	6.8	6.9	6.8	5.8以上8.6以下
	鉛及びその化合物(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.004	0.001	0.001未満	0.001未満	0.002	0.01mg/L
平成26年度										
平成26年10月9日	電気伝導率(ms/m)	20.1	20.2	20.3	20.0	17.6	19	18.5	20.6	—
	pH値	6.4	6.5	6.5	6.5	6.6	6.6	6.6	6.5	5.8以上8.6以下
	鉛及びその化合物(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.01mg/L
平成27年度										
平成27年7月23日	電気伝導率(ms/m)	19.6	19.5	18.5	15.9	16.9	18.9	17.6	20.4	—
	pH値	6.6	6.7	6.8	6.8	6.8	7.0	6.9	6.7	5.8以上8.6以下
	鉛及びその化合物(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L
平成28年度										
平成28年7月22日	電気伝導率(ms/m)	19.4	19.0	16.7	16.1	16.1	19.2	16.7	20.9	—
	pH値	6.7	6.7	6.8	6.8	6.8	7.0	6.9	6.7	5.8以上8.6以下
	鉛及びその化合物(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L
平成29年度										
平成29年7月19日	電気伝導率(ms/m)	18.7	18.0	17.8	16.7	16.8	19.9	17.2	20.7	—
	pH値	6.6	6.6	6.6	6.6	6.7	6.7	6.7	6.6	5.8以上8.6以下
	鉛及びその化合物(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.007	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L
平成30年度										
平成30年7月20日	電気伝導率(ms/m)	18.0	18.6	17.8	16.6	15.7	18.4	17.9	20.0	—
	pH値	6.7	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.5	5.8以上8.6以下
	鉛及びその化合物(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L
令和元年度										
令和元年8月22日	電気伝導率(ms/m)	19.1	19.0	18.7	16.5	16.7	19.3	17.9	20.0	—
	pH値	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.7	6.6	6.6	5.8以上8.6以下
	鉛及びその化合物(mg/L)	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L
令和2年度										
令和2年7月22日	電気伝導率(ms/m)	19.0	18.2	17.3	16.6	16.8	18.5	16.3	19.5	—
	pH値	6.5	6.6	6.6	6.6	6.7	6.7	6.6	6.5	5.8以上8.6以下
	鉛及びその化合物(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L
令和3年度										
令和3年7月16日	電気伝導率(ms/m)	18.1	17.9	16.2	14.7	16.4	17.4	15.1	18.1	—
	pH値	6.6	6.6	6.6	6.6	6.8	6.7	6.6	6.6	5.8以上8.6以下
	鉛及びその化合物(mg/L)	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L
令和4年度										
令和4年7月25日	電気伝導率(ms/m)	18.2	18.1	15.3	16.5	16.4	17.5	16.3	18.5	—
	pH値	6.6	6.7	7.5	6.6	6.8	6.8	6.6	6.6	5.8以上8.6以下
	鉛及びその化合物(mg/L)	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L

		上祖母石				下祖母石				
		上祖母石①	上祖母石②	上祖母石③	上祖母石④	下祖母石①	下祖母石②	下祖母石③	下祖母石④	基準値
平成25年から令和4年度（10年間）平均										
	電気伝導率(ms/m)	19.0	18.9	17.9	16.8	16.9	18.7	17.2	19.9	—
	pH値	6.6	6.6	6.7	6.7	6.7	6.8	6.7	6.6	5.8以上8.6以下
	鉛及びその化合物(mg/L)	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01mg/L