

三鷹市環境センター地下水質モニタリング調査(令和2年度)

令和2年6月実施(数字の単位はミリグラムパーリットル)

調査項目	井戸① (北側)	井戸② (東側)	井戸③ (仙川下流側)	井戸④ (南側)	井戸⑤ (西側)	基準値(参考)
鉛	0.001未満	0.004	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01
砒素	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01
ふつ素	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.8
ほう素	0.06	0.04	0.27	0.01未満	0.01未満	1
六価クロム	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.05
水銀	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005
セレン	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01

令和2年9月実施(数字の単位はミリグラムパーリットル)

調査項目	井戸① (北側)	井戸② (東側)	井戸③ (仙川下流側)	井戸④ (南側)	井戸⑤ (西側)	基準値(参考)
鉛	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01
砒素	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01
ふつ素	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.8
ほう素	0.04	0.06	0.3	0.01未満	0.01未満	1
六価クロム	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.05
水銀	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005
セレン	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01

令和2年12月実施(数字の単位はミリグラムパーリットル)

調査項目	井戸① (北側)	井戸② (東側)	井戸③ (仙川下流側)	井戸④ (南側)	井戸⑤ (西側)	基準値(参考)
鉛	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.01
砒素	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01
ふつ素	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.8
ほう素	0.03	0.02	0.28	0.01未満	0.01未満	1
六価クロム	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.05
水銀	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005
セレン	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01

令和3年3月実施(数字の単位はミリグラムパーリットル)

調査項目	井戸① (北側)	井戸② (東側)	井戸③ (仙川下流側)	井戸④ (南側)	井戸⑤ (西側)	基準値(参考)
鉛	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01
砒素	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01
ふつ素	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.8
ほう素	0.02	0.03	0.22	0.01	0.01	1
六価クロム	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.05
水銀	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005
セレン	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01