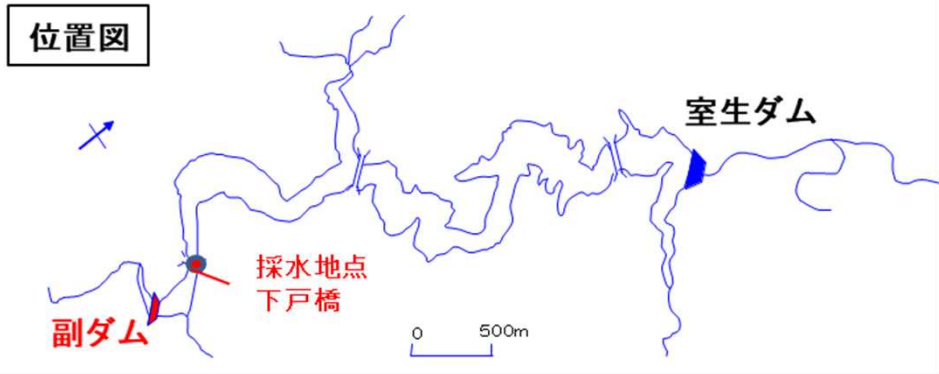


水質分析結果（健康項目）

室生ダムの副ダム抜水作業に伴い発生した事象について（令和2年10月16日）でお知らせした水質分析結果（健康項目）のうち、分析中とされていた項目の分析が終わりましたので、その結果をお知らせします。



分析項目	単位	基準値	測定値	
			下戸橋 (表層-0.5m)	下戸橋 (河床+1.0m)
カドミウム	mg/L	0.003	<0.0003	<0.0003
全シアン	mg/L	ND	ND	ND
鉛	mg/L	0.01	0.001	0.001
六価クロム	mg/L	0.05	<0.010	<0.010
ヒ素	mg/L	0.01	0.002	0.003
総水銀	mg/L	0.0005	<0.00001	<0.00001
アルキル水銀	mg/L	ND	ND	ND
PCB	mg/L	ND	ND	ND
ジクロロメタン	mg/L	0.02	<0.0002	<0.0002
四塩化炭素	mg/L	0.002	<0.0002	<0.0002
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004	<0.0002	<0.0002
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1	<0.0002	<0.0002
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04	<0.0002	<0.0002
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1	<0.0002	<0.0002
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006	<0.0002	<0.0002
トリクロロエチレン	mg/L	0.01	<0.0002	<0.0002
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01	<0.0002	<0.0002
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002	<0.0002	<0.0002
ベンゼン	mg/L	0.01	<0.0002	<0.0002
チラウム	mg/L	0.006	<0.0006	<0.0006
シマジン	mg/L	0.003	<0.0003	<0.0003
チオベンカルブ	mg/L	0.02	<0.0003	<0.0003
セレン	mg/L	0.01	<0.001	<0.001
フッ素	mg/L	0.8	0.08	0.08
ホウ素	mg/L	1	0.02	0.02
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	<0.005	<0.005

・健康項目 奈良県公共用水域の水質測定計画による基準値

・NDとは水質汚濁に係る環境基準において「検出されないこと」とされている項目であり、測定方法に掲げる方法により測定した場合において、その結果が該当方法の定量下限値を下回ることをいう。