

お知らせ

令和2年12月21日

資料提供先 鳥取県政記者会
鳥取市政記者クラブ

千代川用瀬地区の河川敷内廃棄物の調査結果と 今後の対応について(第2報)

千代川の河川敷（用瀬町^{もちがせちよう たかがり}鷹狩地区）で発見された、河川敷内の廃棄物付近で、前回（10月期）に引き続き、水質分析（健康項目）を実施しました。その結果、全項目について基準値（健康項目）に適合していることを確認しましたのでお知らせします。今後も2ヶ月毎に水質検査を実施します。（結果はHPで公表）

問い合わせ先

国土交通省中国地方整備局 鳥取河川国道事務所

副所長(河川) ^{はまだ けんいち} 浜田 健一

【担当】工務第一課長 ^{いわた てるき} 岩田 輝貴

TEL 0857-22-8435（代表）

※本資料は、鳥取河川国道事務所ホームページの「記者発表」ページでも公開しています。
鳥取河川国道事務所HPアドレス <http://www.cgr.mlit.go.jp/tottori/>

水質分析結果

地点名：用瀬町鷹狩地区

採水年月日時刻：

令和2年12月9日

11時16分

種別	項目	単位	分析結果	基準値	結果	備考
健康項目	カドミウム	mg/l	< 0.0003	0.003	適合	
	全シアン	mg/l	検出されない	検出されないこと	適合	
	鉛	mg/l	< 0.001	0.01	適合	
	六価クロム	mg/l	< 0.005	0.05	適合	
	ヒ素	mg/l	0.001	0.01	適合	
	総水銀	mg/l	< 0.00005	0.0005	適合	
	PCB	mg/l	検出されない	検出されないこと	適合	
	ジクロロメタン	mg/l	< 0.0002	0.02	適合	
	四塩化炭素	mg/l	< 0.0002	0.002	適合	
	1,2-ジクロロエタン	mg/l	< 0.0002	0.004	適合	
	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	< 0.0002	0.1	適合	
	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	< 0.0002	0.04	適合	
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	< 0.0002	1	適合	
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	< 0.0002	0.006	適合	
	トリクロロエチレン	mg/l	< 0.0002	0.01	適合	
	テトラクロロエチレン	mg/l	< 0.0002	0.01	適合	
	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	< 0.0002	0.002	適合	
	チウラム	mg/l	< 0.0006	0.006	適合	
	シマジン	mg/l	< 0.0003	0.003	適合	
	チオベンカルブ	mg/l	< 0.002	0.02	適合	
	ベンゼン	mg/l	< 0.0002	0.01	適合	
	セレン	mg/l	< 0.001	0.01	適合	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.37	10	適合	
	フッ素	mg/l	0.10	0.8	適合	
	ホウ素	mg/l	< 0.01	1	適合	
	1,4-ジオキサン	mg/l	< 0.005	0.05	適合	
計	計26項目					
所見	健康項目はすべての項目で基準値(健康項目)に適合している。					

水質分析結果

地点名：用瀬町鷹狩地区

採水年月日時刻：

令和2年10月15日

9時30分

種別	項目	単位	分析結果	基準値	結果	備考
健康項目	カドミウム	mg/l	< 0.0003	0.003	適合	
	全シアン	mg/l	検出されない	検出されないこと	適合	
	鉛	mg/l	< 0.001	0.01	適合	
	六価クロム	mg/l	< 0.005	0.05	適合	
	ヒ素	mg/l	0.002	0.01	適合	
	総水銀	mg/l	< 0.00005	0.0005	適合	
	アルキル水銀	mg/l	—	検出されないこと	適合	
	PCB	mg/l	検出されない	検出されないこと	適合	
	ジクロロメタン	mg/l	< 0.0002	0.02	適合	
	四塩化炭素	mg/l	< 0.0002	0.002	適合	
	1,2-ジクロロエタン	mg/l	< 0.0002	0.004	適合	
	1,1-ジクロロエチレン	mg/l	< 0.0002	0.1	適合	
	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	< 0.0002	0.04	適合	
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	< 0.0002	1	適合	
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	< 0.0002	0.006	適合	
	トリクロロエチレン	mg/l	< 0.0002	0.01	適合	
	テトラクロロエチレン	mg/l	< 0.0002	0.01	適合	
	1,3-ジクロロプロペン	mg/l	< 0.0002	0.002	適合	
	チウラム	mg/l	< 0.0006	0.006	適合	
	シマジン	mg/l	< 0.0003	0.003	適合	
	チオベンカルブ	mg/l	< 0.002	0.02	適合	
	ベンゼン	mg/l	< 0.0002	0.01	適合	
	セレン	mg/l	< 0.001	0.01	適合	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.38	10	適合	
	フッ素	mg/l	< 0.08	0.8	適合	
	ホウ素	mg/l	< 0.01	1	適合	
1,4-ジオキサン	mg/l	< 0.005	0.05	適合		
計	計26項目					
所見	健康項目はすべての項目で基準値(健康項目)に適合している。					