

提供日 2023/2/20  
タイトル 伊豆市 柿木川の水質調査の結果  
担当 暮らし・環境部 環境局 生活環境課  
連絡先 大気水質班 TEL 054-221-2253



## 伊豆市 柿木川の水質調査の結果 —全ての調査項目が環境基準に適合—

### 1 要旨

宗教法人敷地内（伊豆市大平柿木）から流出した廃棄物混じりの土砂による、柿木川の水質への影響の有無を確認するため、県においてカドミウム、鉛、ふっ素を測定したところ、全ての調査項目が環境基準に適合していた。

### 2 調査の概要

採水日	令和5年1月12日（木）
調査地点	柿木川への土砂流出地点の下流 <sup>※1</sup> 、小尻梨橋、柿木第一砂防ダム上流、小白ヶ沢橋及び柿木橋（別紙1参照（No. 2～6））
調査項目	カドミウム、鉛、ふっ素及び浮遊物質（SS） <sup>※2</sup>
調査結果	全ての調査項目が環境基準に適合（別表のとおり）

※1 柿木川への土砂流出地点の上流（No. 1）においては、水量が少ないため採水できず

※2 濁りの状況を確認するために測定

### 3 今後の対応

引き続き、伊豆市と県で毎月交互に水質調査を実施する。

### 【参考】

ア 令和4年12月7日（水）に伊豆市が実施した水質調査

調査地点	柿木川への土砂流出地点の下流 <sup>※3</sup> 、小尻梨橋、柿木第一砂防ダム上流、小白ヶ沢橋及び柿木橋（別紙1参照（No. 2～6））
調査項目	小尻梨橋：水質汚濁に係る環境基準のうち人の健康の保護に関する27項目及び生活環境の保全に関する項目5項目 その他：水質汚濁に係る環境基準のうち人の健康の保護に関する4項目及び生活環境の保全に関する項目5項目
調査結果	全ての調査項目が環境基準に適合

※3 柿木川への土砂流出地点の上流（No. 1）においては、水量が少ないため採水できず

イ 上記の他、これまでに県（令和2年9月以降の奇数月）及び伊豆市（令和2年10月以降の偶数月）で毎月交互に実施した水質調査では、いずれも全ての調査項目が環境基準に適合。