

提供日 2026/04/30  
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



幸福度日本一の静岡県

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

宗教法人平和寺本山敷地内（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8年3月2日（月）
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（No. 2～6）参照）
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）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8年2月12日（木）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（No. 2～6）参照）
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）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。

別表 柿木川における水質調査結果（令和8年3月2日採水）

	カドミウム	鉛	ふっ素	浮遊物質量
No.1 土砂流出地点の上流	—	—	—	—
No.2 土砂流出地点の下流	0.0003mg/L 未満	0.005mg/L 未満	0.08mg/L 未満	1mg/L 未満
No.3 小尻梨橋	0.0003mg/L 未満	0.005mg/L 未満	0.08mg/L 未満	1mg/L 未満
No.4 柿木第一砂防ダム上流	0.0003mg/L 未満	0.005mg/L 未満	0.08mg/L 未満	1mg/L 未満
No.5 小白ヶ沢橋	0.0003mg/L 未満	0.005mg/L 未満	0.08mg/L 未満	2mg/L
No.6 柿木橋	0.0003mg/L 未満	0.005mg/L 未満	0.08mg/L 未満	2mg/L
基準値	0.003mg/L 以下	0.01mg/L 以下	0.8mg/L 以下	—

注)「未満」と表示している数値は、定量下限値(正確に定量できる最低濃度)を示しています。

参加者募集告知 ・ 催事等の当日取材 ・ 実施事業等の紹介 ・ [調査結果等の公表](#)

調査地点図

