

令和7年度 水質事故概要一覧表(1～3月)

No.	発生年月日	発生場所			事故区分				措置機関名	事故概要及び措置概要 (被害の程度を含む)	原因者 判明 区分	原因者に対する措置 原因者の措置の概要等
		水域名	派川名	場所等	魚 浮 上	油 浮 遊	着 色 等	そ の 他				
1	1月14日	境川	相沢川	瀬谷区	○				瀬谷土木事務所 大和市 神奈川県環境課 環境科学研究所 水・土壌環境課	魚浮上の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。調査の結果、マンホール底部の破損による汚水流入を確認。措置としてマンホール底部の修繕等を実施。水質試験の結果、魚浮上の原因は酸欠及び界面活性剤の可能性あり。	判明	応急措置と報告書の提出を指導
2	1月19日	大岡川	大岡川	港南区				○	港南土木事務所 水・土壌環境課	着色の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。調査の結果、下水道管の詰まりによる雨水吐口からの汚水流入を確認。措置として管清掃を実施し、詰まりは解消。生物被害なし。	判明	応急措置と報告書の提出を指導
3	1月19日	その他の水域	市沢町 小川アメ ニティ	旭区				○	旭土木事務所 環境科学研究所 水・土壌環境課	油浮遊の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。遡上調査をしたが、発生源を特定できず。生物被害なし。水質試験の結果、油浮遊の原因は灯油の可能性あり。	不明	
4	1月22日	柏尾川	関谷川	栄区				○	栄土木事務所 環境科学研究所 水・土壌環境課	着色の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。遡上調査をしたが、発生源を特定できず。生物被害なし。水質試験の結果、着色の原因は土壌成分の可能性あり。	不明	
5	2月3日	帷子川	中堀川 プロムナード	旭区				○	旭土木事務所 環境科学研究所 水・土壌環境課	着色の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。遡上調査をしたが、発生源を特定できず。生物被害なし。水質試験の結果、着色の原因は水性塗料の可能性あり。	不明	

令和7年度 水質事故概要一覧表(1～3月)

No.	発生年月日	発生場所			事故区分				措置機関名	事故概要及び措置概要 (被害の程度を含む)	原因者 判明 区分	原因者に対する措置 原因者の措置の概要等
		水域名	派川名	場所等	魚 浮 上	油 浮 遊	着 色 等	そ の 他				
6	2月18日	鶴見川	大熊川	都筑区			○		都筑土木事務所 水・土壤環境課	着色の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。調査の結果、工事排水の流出が原因と判明。生物被害なし。	判明	応急措置と報告書の提出を指導
7	2月19日	その他の水域	水路	中区		○			中土木事務所 環境科学研究所 水・土壤環境課	油浮遊の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。遡上調査をしたが、発生源を特定できず。生物被害なし。水質試験の結果、油浮遊の原因は機械油の可能性あり。	不明	
8	3月6日	その他の水域	公園内の池	中区		○			中土木事務所 南部公園緑地事務所 水・土壤環境課	不法投棄に伴う油浮遊を発見。投棄物及び油の回収を実施。生物被害なし。	不明	
9	3月16日	鶴見川	恩田川	緑区		○			横浜川崎治水事務所 緑消防署 緑土木事務所 水・土壤環境課	原因者から油流出の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。オイルフェンスを設置し、油の回収を実施。生物被害なし。	判明	再発防止及び顛末書の提出を指導
10	3月18日	帷子川	石崎川	西区		○			横浜川崎治水事務所 水・土壤環境課	原因者から油流出の通報あり。原因者にて油の回収を実施。生物被害なし。	判明	再発防止及び顛末書の提出を指導

