

平成26年度 水質事故概要（10～12月）

No.	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	
	発生日	水域名	派川名	場所等	魚 浮 上	油 浮 遊	着 色 等					そ の 他
1	10月1日	柏尾川	いたち川	栄区		○			栄土木事務所	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。遡上調査を実施したが、発生源は特定できなかった。生物被害なし。	不明	
2	10月2日	入江川	入江川第二派川	神奈川区		○			港湾局 神奈川土木事務所	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。遡上調査を実施したが、発生源は特定できなかった。生物被害なし。	不明	
3	10月10日	鶴見川	黒須田川	青葉区			○		青葉土木事務所	濁水が河川へ流入しているのを発見。水道管の漏水が原因と判明。生物被害なし。	判明	現場にて、水道管の改修工事を実施するよう指導
4	10月23日	その他の水域	富岡川	金沢区			○		金沢土木事務所 環境科学研究所 水・土壌環境課	白濁の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。遡上調査を実施したが、発生源は特定できなかった。生物被害なし。原因は塗料の可能性あり。	不明	
5	10月23日	本牧根岸沖		中区		○			海上保安庁 港湾局 中消防署 中土木事務所	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。遡上調査を実施したが、発生源は特定できなかった。油吸着材を設置。生物被害なし。	不明	

平成26年度 水質事故概要（10～12月）

No.	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
	発生日	水域名	派川名	場所等	魚 浮 上	油 浮 遊	着 色 等				
6	10月29日	大岡川		港南区			○	港南土木事務所 横浜川崎治水事務所 水・土壌環境課	白濁の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。遡上調査を実施したが、発生源は特定できなかった。生物被害なし。	不明	
7	11月16日	帷子川	くぬぎ台川	旭 区			○	旭土木事務所 環境科学研究所 水・土壌環境課	白濁の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。遡上調査を実施したが、発生源は特定できなかった。生物被害なし。セメント排水が原因の可能性あり。	不明	
8	11月21日	鶴見川	鳥山川	港北区		○		神奈川土木事務所 港北土木事務所	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。遡上調査を実施したが、発生源は特定できなかった。鳥山大橋に油吸着材を設置。生物被害なし。	不明	
9	11月25日	侍従川		金沢区			○	金沢土木事務所 水・土壌環境課	工事排水が流れていたとの通報あり。現地調査では指摘を受けた事業者が排水の回収を行っていた。	判明	排水の適切な処理及び顛末書の提出について指導
10	11月25日	鶴見川		緑 区			○	水・土壌環境課	事業所が排水を川に流れしているとの通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。生物被害なし。	判明	排水の適切な処理及び顛末書の提出について指導

平成26年度 水質事故概要（10～12月）

No.	発生日	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				
11	11月27日	鶴見川	早濑川	青葉区			○		青葉土木事務所	白濁の通報あり。現地調査した時には、白濁は消失していた。発生源は特定できなかった。生物被害なし。	不明	
12	11月29日	鶴見川	奈良川	青葉区		○			青葉土木事務所	油浮遊の通報あり。現地調査した時には、油浮遊が消失していた。発生源は特定できなかった。生物被害なし。	不明	
13	12月2日	柏尾川	大面川	栄区			○		栄土木事務所 環境科学研究所 水・土壌環境課	油汚れのようなものが見られるとの通報あり。生物被害なし。水質検査で鉄が確認されたため、原因はかなげ水と判明。	判明	自然現象
14	12月11日	柏尾川	平戸永谷川	港南区		○			戸塚土木事務所 港南土木事務所 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。下水放流渠に油吸着材を設置。生物被害なし。水質検査で軽油が検出されたことから、過日に発生した交通事故の可能性あり。	不明	
15	12月16日	境川	和泉川	泉区		○			泉土木事務所	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。遡上調査を実施したが、発生源は特定できなかった。生物被害なし。	不明	

