

平成24年度 水質事故概要（7～9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				
1	7月2日	帷子川	今井川	保土ヶ谷区 瀬戸ヶ谷町			○		保土ヶ谷土木事務所 水・土壌環境課	着色水(赤)の通報あり。現地調査では通報と異なり、異常を確認できない(異常なし)の状況だった。生物被害なし。	不明	
2	7月5日	水域外		戸塚区 鳥が丘町			○		戸塚土木事務所	鳥が丘調整池で戸塚土木事務所職員が白濁を発見。現地調査では発生源を特定できなかった。生物被害なし。	不明	
3	7月5日	鶴見川	砂田川	神奈川区 菅田町			○		神奈川県警察 神奈川土木事務所 水・土壌環境課	白濁の通報あり。現地調査では痕跡を確認。発生源を特定できなかった。簡易水質検査の結果、異常なし。生物被害なし。	不明	
4	7月11日	境川	滝野川	戸塚区 小雀町		○			神奈川県警察 戸塚土木事務所	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。発生源を特定できなかった。油吸着材を設置。生物被害なし。	不明	
5	7月12日	水域外		青葉区 奈良一丁目		○			青葉土木事務所	油浮遊の通報あり。現地調査では痕跡を確認。発生源を特定できなかった。油吸着材を設置。生物被害なし。	不明	

平成24年度 水質事故概要（7～9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				
6	7月16日	柏尾川		戸塚区 戸塚町	○				神奈川県警察 戸塚土木事務所 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。桜橋付近でニジマス10匹を確認した。不法投棄と考えられるが原因不明。土木事務所が死骸を回収。	不明	
7	7月25日	境川	谷戸川	泉区 和泉町			○		水・土壌環境課	着色水(黒)の通報あり。現地調査では黒い浮遊物を含む無色透明の排水だった。簡易水質検査の結果、異常なし。生物被害なし。	判明	
8	7月30日	鶴見川	早渕川	都筑区 中川三丁目		○			横浜川崎治水事務所	油浮遊の通報あり。現地調査では通報と異なり、異常を確認できない(異常なし)状況だった。生物被害なし。	不明	
9	8月4日	境川	和泉川	瀬谷区 東野町			○		瀬谷土木事務所	白濁の通報あり。現地調査では痕跡を確認。降雨によって希釈されたため、発生源を特定できなかった。生物被害なし。	不明	
10	8月18日	境川	和泉川	泉区 和泉町			○		泉土木事務所	白濁の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。発生源を特定できなかった。生物被害なし。	不明	

平成24年度 水質事故概要（7～9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
11	8月25日	柏尾川	いたち川	栄区 笠間五丁目	○				栄土木事務所	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。鯉4匹の被害。原因不明。土木事務所が死骸を回収。	不明	
12	8月29日	鶴見川	砂田川	港北区 鳥山町			○		港北土木事務所 水・土壤環境課	白濁の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。発生源を特定できなかった。生物被害なし。	不明	
13	8月30日	鶴見川	砂田川	緑区 東本郷五丁目			○		緑土木事務所 神奈川土木事務所	白濁の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。遡上調査したが、発生源を特定できなかった。生物被害なし。	不明	
14	9月6日	水域外		中区 本牧元町			○		中土木事務所 水・土壤環境課	水路で白濁の通報あり。現地調査では白濁が消失していた。雨水排水口周辺を調査したが、発生源を特定できなかった。生物被害なし。	不明	
15	9月6日	鶴見川	黒須田川				○		川崎市環境対策課 青葉土木事務所 水・土壤環境課	緑濁水の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。遡上調査で釣り堀の排水が原因と判明。生物被害なし。	判明	発生源は川崎市側であったので、川崎市に指導を任せました。

平成24年度 水質事故概要（7～9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
16	9月9日	本牧根岸沖		磯子区 鳳町		○			海上保安庁 消防局 水・土壌環境課	油浮遊の通報あり。事業場内配管からの油漏洩が原因と判明。生物被害なし。	判明	事故時の措置(水濁法第14条の2)に基づく指導を実施。
17	9月11日	入江川		神奈川区 西寺尾二丁目			○		神奈川土木事務所 水・土壌環境課	白濁の通報あり。現地調査では白濁が薄くなっていた。遡上調査で発生源を特定できなかった。簡易水質検査の結果、異常なし。	不明	
18	9月14日	帷子川		旭 区 川井宿町	○				旭土木事務所 水・土壌環境課	魚浮上の通報あり。現地調査では痕跡を確認。約100mの範囲で、ドジョウ・ザリガニ・カニ・貝の被害。簡易水質検査の結果、異常なし。原因不明。	不明	
19	9月18日	鶴見川	早濑川	青葉区 新石川一丁目			○		青葉土木事務所	白濁の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。遡上調査で発生源を特定できなかった。生物被害なし。	不明	
20	9月28日	鶴見川	大熊川 水路	都筑区 大熊町		○			都筑土木事務所 港北土木事務所 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。生物被害なし。	不明	

