

平成26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
1	7月6日	本牧根岸沖		金沢区			○		金沢土木事務所 環境科学研究所 水・土壌環境課	赤水の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。水質検査で赤潮が原因と判明。生物被害なし。	判明	自然由来
2	7月6日	鶴見川	大熊川	都筑区			○		都筑土木事務所 横浜川崎治水事務所	白濁の通報あり。神奈川県治水事務所が現地を確認したが、白濁は消失していたため、発生源は特定できなかった。生物被害なし。	不明	
3	7月9日	入江川	第二派川	神奈川区			○		神奈川土木事務所 港湾局	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。原因は特定できなかった。生物被害なし。	不明	
4	7月14日	柏尾川	阿久和川	泉 区	○				泉土木事務所	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。集いの橋から不動橋の間でコイ6匹の被害があったが原因不明。回収業者が死骸を回収。	不明	
5	7月18日	帷子川	くぬぎ台川	旭 区			○		旭土木事務所 水・土壌環境課	油浮遊の通報あり。遡上調査を行ったが原因は特定できなかった。	不明	

平成26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 対 于 的 措 置 原 因 者 の 措 置 の 概 要 等
	発 生 月 日	水 域 名	派 川 名	場 所 等	魚 浮 上	油 浮 遊	着 色 等				
6	7月23日	境川	和泉川	瀬谷区			○	泉土木事務所 瀬谷土木事務所	白濁の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。遡上調査で原因者が判明。生物被害なし。	判明	柵の清掃を指示
7	7月28日	鶴見川	梅田川	緑区	○			緑土木事務所 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。オイカワ、ヨシノボリ数匹の被害。原因は不明。	不明	
8	7月31日	鶴見川	早濑川	青葉区			○	北部農政事務所 都筑土木事務所 青葉土木事務所 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。塗装作業で使った刷毛の洗浄水が川に流れたのが原因と判明。	判明	顛末書の提出及び再発防止を指導
9	8月1日	柏尾川		栄区			○	栄第二水再生センター	発泡の通報あり。現地調査では、発泡が消失していた。遡上調査を行ったが、発生源は特定できなかった。	不明	
10	8月1日	境川		泉区			○	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。遡上調査を行ったが、発生源は特定できなかった。生物被害なし。	不明	

平成26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				
11	8月12日	境川	相沢川	瀬谷区			○	瀬谷土木事務所 環境科学研究所	白濁の通報あり。現地調査では通報と同様の状況を確認。遡上調査を行ったが、発生源は特定できなかった。生物被害なし。	不明	
12	8月13日	入江川		神奈川区	○			環境科学研究所 水・土壌環境課	魚浮上の通報あり。現地調査では白濁を確認。小魚10匹程度の被害。試料を分析した結果、青潮と同様の現象が起きたと考えられる。	判明	自然由来
13	8月13日	柏尾川	川上川	戸塚区	○			戸塚土木事務所 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。発生源は特定できなかった。コイ、ナマズ、オイカワ、ムツゴなど多数の被害があったが原因不明。回収業者が死骸を回収。	不明	
14	8月14日	大岡川		港南区			○	港南土木事務所	緑色の着色水が流れているとの通報あり。現地調査では白色の汚濁を確認。遡上調査で水道の緊急工事排水が原因と判明。	判明	排水を公共用水域へ流さないよう指導
15	8月15日	帷子川		旭区			○	旭土木事務所 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。	不明	

平成26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				
16	8月25日	鶴見川	早渕川	港北区				○	横浜川崎治水事務所 環境科学研究所	発泡の通報あり。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。原因は不明。	不明	
17	9月5日	侍従川		金沢区	○				金沢土木事務所 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。六浦中付近約500mの範囲で、ボラ・ハゼ約100匹の被害。青潮と同様の現象が起きたと考えられる。	判明	自然由来
18	9月6日	侍従川		金沢区	○				金沢土木事務所	魚浮上の通報あり。現地調査では白濁水と魚類斃死の状況を確認。ボラ・ハゼ・ゴカイの被害。昨日と同様に青潮と同様の現象が起きたと考えられる。	判明	自然由来
19	9月7日	大岡川	掘割川	磯子区				○	磯子区役所	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。周辺を調査したが、原因不明。	不明	
20	9月12日	帷子川	矢指川	旭区				○	旭土木事務所 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。停車中の車から軽油が漏れており、川に流出したのが原因と判明。生物被害なし。	判明	顛末書の提出及び再発防止を指導

