

発生・ 受信月日	調査月日	発生場所			事故区分			措置機関名	原因者 判明区分	事故概要及び措置概要 (被害の程度を含む)	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 死 亡	油 浮 遊	そ の 他	①調査 ②回収等対策 ③工場等指導			
10/13 ・ 10/13	10/13	多摩川	平瀬川	高津区久地		○		① 環境局水質環境課 高津区役所道路公園 センター 高津消防署 高津警察署 ② なし ③ なし	判明 <input type="checkbox"/> 不明	平瀬川で油が浮いていると通報があり現場調査を行ったが、発生源の特定には至らなかった。	
10/14 ・ 10/14	10/14	多摩川	多摩川	川崎区殿町		○		① 環境局水質環境課 川崎区役所道路公園セ ンター 臨港消防署 臨港警察署 国土交通省京浜河川事 務所 ② 国土交通省京浜河川 事務所 ③ なし	判明 <input type="checkbox"/> 不明	多摩川で油が浮いていると通報があり現場調査を行ったが、発生源の特定には至らなかった。	
10/14 ・ 10/14	10/14	鶴見川	側溝	宮前区土橋		○		① 宮前区役所道路公園 センター ② 宮前区役所道路公園 センター ③ なし	<input type="checkbox"/> 判明 不明	交差点で交通事故が発生し、矢上川に通じる側溝に事故車両から燃料が流出した。当該側溝にオイルマットを設置し対応した。	
10/15 ・ 10/15	10/15	鶴見川	水路	高津区久末			○	① 環境局水質環境課 高津区道路公園セン ター ② なし ③ 環境局水質環境課	<input type="checkbox"/> 判明 不明	有馬川に通じる水路に茶色い水が流れていると通報があった。現場調査の結果、屋根を高圧洗浄している業者が発生源と判明したため、作業を中断させ、洗浄水を水路に流さないよう指導するとともに再発防止策を記載した報告書を提出するよう指導した。	関係機関が指導を行った。

発生・ 受信月日	調査月日	発生場所			事故区分			措置機関名	原因者 判明区分	事故概要及び措置概要 (被害の程度を含む)	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 死 亡	油 浮 遊	そ の 他	①調査 ②回収等対策 ③工場等指導			
11/30 ・ 11/30	11/30	多摩川	五反田川	多摩区生田			○	① 環境局水質環境課 高津区役所道路公園 センター ② なし ③ 環境局水質環境課	判明 不明	五反田川で黄色い水が流れていると 通報があり、現場調査を行った結果、発 生源である事業場が判明した。事業場 には再発防止策等を記載した報告書を提 出するよう指導した。	関係機関が指導を行 った。
12/5 ・ 12/5	—	東京湾	南渡田運 河	川崎区扇町			○	① 環境局水質環境課 ② なし ③ 環境局水質環境課	判明 不明	事業者から pH9 程度の排水を運河に 排出してしまったと連絡があった。原因 としてアルカリ循環液の排水系統への 混入の可能性が高いとのこと。事業者 に対し、原因究明をし再発防止策等を記載 した報告書を提出するよう指導した。	関係機関が指導を行 った。
12/24 ・ 12/24	12/24	多摩川	水路	中原区宮内			○	① 環境局水質環境課 中原区役所道路公園 センター ② なし ③ なし	判明 不明	水路で白濁水が流れていると通報が あり現地調査を行ったが、発生源の特定 には至らなかった。	
12/30 ・ 1/4	1/4	多摩川	平瀬川	高津区久地		○		① 環境局水質環境課 高津区役所道路公園 センター ② なし ③ なし	判明 不明	平瀬川で油が浮いていると通報があ り現場調査を行ったが、発生源の特定 には至らなかった。	
合 計					0	4	4				