

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			
7/1 ・ 7/1	7/1	東京湾	千鳥運河			○	①環境局水質環境課 消防局臨港消防署 神奈川県警察署 ②なし ③環境局水質環境課	判明 不明	事業所内の消火栓のパイプが破損し、泥水を含んだ水が漏れ、千鳥運河に流れたとの連絡が当該事業者からあった。防液堤周辺に漏れた泥水は当該事業者が回収し、破損した箇所を確認を行った。	関係機関が指導を行った。	
7/13 ・ 7/13	7/13	雨水路		高津区 子母口		○	①環境局水質環境課 環境局廃棄物指導課 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 環境局廃棄物指導課	判明 不明	高津区子母口にある雨水路に油が溜まっているとの連絡を受け、関係機関と実地調査を行った。調査の結果、事業所に置かれていたドラム缶からエンジンオイルが漏れていることが判明した。事業者が雨水路の清掃を行った。	関係機関が指導を行った。	
7/19 ・ 7/19	7/19	東京湾	水江運河			○	①環境局水質環境課 消防局 海上保安庁 ②消防局 海上保安庁 ③なし	判明 不明	水江運河にペンキのような白い膜が点々としているとの連絡を受け、関係機関が実地調査を行ったが、原因特定には至らなかった。関係機関が拡散処置を行った。		
8/7 ・ 8/7	8/7	東京湾	東扇島沖			○	①環境局水質環境課 港湾局港湾管理課 海上保安庁 ②港湾局港湾管理課 海上保安庁 ③	判明 不明	東扇島沖でタンカー同士の衝突があり、約70Lの軽油が流出し、3kmにわたり浮遊しているとの連絡を受けた。関係機関が拡散処置を行った。	関係機関が指導を行った。	
9/12 ・ 9/12	9/12	多摩川	五反田川	麻生区 細山		○	①環境局水質環境課 ②なし ③なし	判明 不明	五反田川で白濁水が流れているのを当市職員が現地で発見した。発生源調査を行ったが、白濁水はすぐに止まり、原因特定には至らなかった。		
9/16 ・ 9/16	9/16	多摩川	五反田川	多摩区 東三田		○	①環境局水質環境課 多摩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	五反田川に白濁水が流れているとの連絡を受け、関係機関が調査を行ったところ、事業者内で外壁塗装をしていた他の事業者が雨水系統に誤接続されていた仮設流し台に排水を流したため、白色	関係機関が指導を行った。	

										の塗料が河川へ流れたことが判明した。その後、仮設流し台は下水系統に接続された。	
9/20 ・ 9/20	9/20	東京湾	京浜運河			○		①環境局水質環境課 港湾局港湾管理課 ②港湾局港湾管理課 ③なし	判明 <input type="checkbox"/> 不明	京浜運河に30m×2mの油膜が確認されたとの連絡を受け、関係機関が現地確認を行ったが、原因の特定には至らなかった。関係機関が拡散処置を行った。	
合 計					0	3	4				