

平成22年4月～6月 事故概要(速報)

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 運河名	場所等	魚 死 亡	油 浮 遊	着 色 水	濁 水	P H 異 常	そ の 他	① 調 査 ② 回収等対策 ③ 工場等指導			
4月15日	多摩川	平瀬川	宮前区菅生			○				①環境局環境対策課 宮前区役所道路公園センター ② ③	平瀬川の水沢橋付近(宮前区菅生)で白濁水が流出した。実地調査をしたが、原因者については特定できなかった。	不明	
4月19日	多摩川	平瀬川	宮前区菅生				○			①環境局環境対策課 建設緑政局河川課 宮前区役所道路公園センター ② ③	平瀬川上流部(宮前区菅生)で濁水が流出した。実地調査をしたが、原因者については特定できなかった。	不明	
4月22日	多摩川	多摩川 本川	高津区二子			○				①環境局環境対策課 上下水道局水道管理課 上下水道局中部下水道事務所 ② ③	多摩川本川の新二子橋付近(高津区二子)で白濁水が流出した。実地調査をしたが、原因者については特定できなかった。	不明	
4月27日	鶴見川	矢上川	高津区 子母口				○			①環境局環境対策課 高津区役所道路公園センター 神奈川県警察中原警察署 ② ③	矢上川の橋橋付近(高津区子母口)で濁水が流れた。実地調査をしたが、原因者については特定できなかった。	不明	
5月3日	多摩川	平瀬川	宮前区菅生			○				①宮前区役所道路公園センター ② ③	平瀬川の水沢橋付近(宮前区菅生)で白濁水が流出した。実地調査をしたが、原因者については特定できなかった。	不明	

平成22年4月～6月 事故概要(速報)

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 運河名	場所等	魚 死 亡	油 浮 遊	着 色 水	濁 水	P H 異 常	そ の 他	① 調 査 ② 回収等対策 ③ 工場等指導			
5月11日	多摩川	平瀬川	宮前区菅生			○				①宮前区役所道路公園センター ② ③	平瀬川の水沢橋付近(宮前区菅生)で白濁水が流出した。実地調査をしたが、原因者については特定できなかった。	不明	
5月14日	多摩川	二ヶ領用水	多摩区宿河原	○						①多摩区役所道路公園センター ② ③	二ヶ領用水の緑橋付近(多摩区宿河原)で魚がへい死した。死亡魚を回収し、実地調査をしたが、原因者については特定できなかった。	不明	
5月14日	鶴見川	矢上川	高津区久末		○					①環境局環境対策課 ②上下水道局下水道水質課 ③	矢上川の上鷹巣橋の右岸排水路(高津区久末)で油が浮遊した。実地調査をしたが、原因者については特定できなかった。	不明	
5月16日	東京湾	—	川崎区東扇島		○					①消防局臨港消防署 海上保安庁川崎海上保安署 ② ③	川崎区扇島、東扇島間にある川崎港内の水路で油が浮遊した。船舶で走行拡散を行い、油膜処理を実施した。実地調査をしたが、原因者については特定できなかった(汚染範囲は油膜の幅1m、長さ500m)。	不明	
5月18日	東京湾	京浜運河	川崎区東扇島		○					①環境局環境対策課、港湾局港営課、消防局臨港消防署 川崎臨港警察署、海上保安庁川崎海上保安署 ②港湾局港営課、消防局臨港消防署 海上保安庁川崎海上保安署 ③環境局環境対策課、港湾局港営課、川崎臨港警察署	川崎区東扇島地先の京浜運河で油膜が浮遊した。航走拡散によって油膜を処理した。原因は過度に給油し航行した船舶からの油の流出。	判明	事故報告書(再発防止策を含む)の提出を指導した。

平成22年4月～6月 事故概要(速報)

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 運河名	場所等	魚 死 亡	油 浮 遊	着 色 水	濁 水	P H 異 常	そ の 他	① 調 査 ② 回収等対策 ③ 工場等指導			
5月18日	鶴見川	矢上川	宮前区土橋		○					①環境局環境対策課、消防局宮前消防署 宮前区役所道路公園センター 神奈川県警察宮前警察署 ②消防局宮前消防署、宮前区役所道路公園センター 神奈川県警察宮前警察署 ③	矢上川上流部(宮前区土橋)で油膜が浮遊した。土のう袋等で河川を一部せき止め、溜まった油を吸着マットで処置した。実地調査をしたが、原因者については特定できなかった。	不明	
5月22日	多摩川	多摩川本川	川崎区中瀬		○					①環境局環境対策課 味の素株式会社 ②味の素株式会社 ③	多摩川本川の新二子橋付近(川崎区中瀬)で油膜が浮遊した。油吸着マットの展張及びオイルフェンスの設置により油膜を回収した。実地調査をしたが、原因者については特定できなかった。	不明	
5月23日	多摩川	多摩川本川	高津区二子			○				①環境局環境対策課 ② ③	多摩川本川の新二子橋付近(高津区二子)で白濁水が流出した。実地調査をしたが、原因者については特定できなかった。	不明	
5月31日	鶴見川	麻生川	麻生区上麻生			○				①麻生区役所道路公園センター ② ③	麻生川の白根橋付近(麻生区上麻生)で白濁水が流れた。実地調査をしたが、原因者については特定できなかった。	不明	
6月1日	鶴見川	五反田川	多摩区栗谷				○			①多摩区役所道路公園センター ② ③	五反田川の生田橋付近(多摩区栗谷)で濁水が流れた。実地調査をしたが、原因者については特定できなかった。	不明	

平成22年4月～6月 事故概要(速報)

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 運河名	場所等	魚 死亡	油 浮遊	着 色 水	濁 水	P H 異 常	そ の 他	① 調 査 ② 回収等対策 ③ 工場等指導			
6月3日	多摩川	多摩川 本川	高津区二子			○				①環境局環境対策課 上下水道局中部下水道事務所 高津区役所道路公園センター ② ③	多摩川本川の新二子橋付近(高津区二子)で白濁水が流出した。実地調査をしたが、原因者については特定できなかった。	不明	
6月4日	多摩川	二ヶ領 用水	中原区宮内						○	①環境局環境対策課 中原区役所道路公園センター ② ③	二ヶ領用水の宮戸橋付近(中原区宮内)で鱗が剥がれているコイが発見された。実地調査をしたが、原因については特定できなかった。	不明	
小 計				1	5	7	3	0	1			判明 1	
合 計				17								不明 16	