

平成21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20日	鶴見川	矢上川	高津区明津		○					①環境局環境対策課 建設局加瀬水処理センター 神奈川県川崎治水事務所 ② ③	矢上川の橋橋付近(高津区明津)で油膜が浮遊した。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5日	鶴見川	矢上川	宮前区野川				○			①神奈川県川崎治水事務所 ② ③	矢上川の上野川橋付近(宮前区野川)で濁水が流れた。原因者については特定できなかった。	不明	
5月15日	鶴見川	矢上川	宮前区野川				○			①環境局環境対策課 宮前区役所建設センター 神奈川県川崎治水事務所 ②原因者 ③環境局環境対策課	矢上川の右岸排水路(宮前区野川)で濁水が流れた。下水道工事が原因で、工事排水を雨水管に排水し、その濁水が矢上川に流入した。泥水タンクによって、場外への流出を止めた(汚染範囲は矢上川右岸排水路まで長さ約1km)。	判明	事故報告書(再発防止策を含む)の提出を指導した。
5月15日	多摩川	平瀬川	宮前区菅生				○			①宮前区役所建設センター ② ③	平瀬川の大谷戸橋(宮前区菅生)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16日	鶴見川	黒須田川	麻生区 王禅寺				○			①水道局第3配水工事事務所 環境局リサイクルパークあさお建設担当 ②原因者 ③環境局環境対策課 水道局第3配水工事事務所	黒須田川上流部(麻生区王禅寺)で水道配水本管が破裂した。建設会社が原因者で、工事中に配水本管を破損し、濁水が黒須田川に流入した。濁水を防災調整池へ導水し、濁水処理装置によって処理して既存管渠へ放流した。	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21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20日	多摩川	宮内 下水道	中原区宮内			○				①環境局環境対策課 建設局中部下水道事務所 ② ③	宮内下水道の多摩川合流地点(中原区宮内)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	
5月26日	多摩川	三沢川	多摩区菅			○				①環境対策課、多摩区役所建設センター 建設局水質管理課 建設局北部下水道事務所 神奈川県川崎治水事務所 ②北部下水道事務所 ③環境対策課	三沢川の本宿橋直下(多摩区菅)の右岸排水路から白濁水が流入した。塗装会社が原因者で、水性塗料を雨水側溝に流した。委託業者に雨水管の清掃をさせ、原因者に清掃費用を負担させた(汚染範囲は三沢川まで長さ約350m)。	判明	事故報告書(再発防止策を含む)の提出を指導した。
5月29日	多摩川	平瀬川	宮前区菅生			○				①宮前区役所建設センター ② ③	平瀬川支川の下長沢橋上流の右岸排水路(宮前区菅生)で着色水が流入した。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3日	多摩川	平瀬川	宮前区菅生			○				①宮前区役所建設センター ② ③	平瀬川の水沢橋付近(宮前区菅生)でオレンジ色の濁水が流れた。原因者については特定できなかった。	不明	
6月3日	多摩川	平瀬川	宮前区菅生			○				①宮前区役所建設センター ② ③	平瀬川上流部の暗渠(宮前区菅生)で白濁水が流入した。原因者については特定できなかった。	不明	

平成21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				
6月22日	東京湾	白石運河	川崎区 大川町		○					①環境局環境対策課 環境局廃棄物指導課 消防局危険物課、臨港消防署 ②原因者 ③環境対策課、廃棄物指導課	川崎区大川町地先の白石運河で油膜が浮遊した。産廃処理会社が原因者で、油水分離槽の配管が詰まり、オーバーフローした油分が放流された。油水分離槽の応急措置を講じ、早急に業者に点検させた。	判明	事故報告書(再発防止策を含む)の提出を指導した。
6月22日	多摩川	平瀬川	高津区久地			○				①環境局環境対策課 高津区役所建設センター ② ③	平瀬川下流部(高津区久地)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27日	多摩川	平瀬川	宮前区菅生	○						①環境局環境対策課 神奈川県警察宮前警察署 ② ③環境局環境対策課	平瀬川支川の幸福橋付近(宮前区菅生)で黄色の水と白濁水が流れた。道路工事が原因で、左岸の水抜きから白濁水が流出し、魚類が多数死亡した。	判明	事故報告書(再発防止策を含む)の提出を指導した。
6月29日	多摩川	平瀬川	宮前区菅生			○				①宮前区役所建設センター 経済労働局中央卸売市場北部市場 ② ③	平瀬川上流部(宮前区菅生)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	
小計				1	2	6	5	0	0			判明 5	
合計				14								不明 9	