

【令和5年度水質事故】令和5年8月発生状況

発生日	市町村	事故発生場所			事故の区分			原因	事故の概要
		水系	支川等	発生場所	魚死亡	油浮遊	その他(内容)		
8/1	松田町	酒匂川(甲)	川音川	神山		○		事業所	事業所のグリーストラップに雨が流入し、あふれた油が配管を通過して川音川に流出した。下流にオイルフェンスを設置した。事業者が油の回収及びグリーストラップの清掃を実施した。
8/1	平塚市	相模川(乙)	歌川分流排水路	田村			○ 泡浮遊	不明	歌川分流排水路で泡浮遊を確認した。原因調査を行ったが、発生源を特定できなかった。
8/2	藤沢市	引地川(乙)	-	石川	○			不明	上流側の円行新橋から下流側の天神橋にかけて、小型のアユ(10~15cm程度)が多数、大型のアユ(20~25cm程度)約100匹の死亡を確認した。水質に異常は見られなかった。
8/12	大磯町	血洗川(乙)	-	西小磯	○			不明	血洗川でウナギ約100匹、ドジョウ約20匹、ザリガニ、小魚数匹の死亡を確認した。水質に異常は見られなかった。
8/12	綾瀬市	引地川(乙)	比留川	深谷上		○		不明	比留川で油膜を確認した。調整池に流入する公共柵及び調整池から河川への出口にオイルマットを設置した。原因調査を行ったが、発生源を特定できなかった。
8/22	大磯町	葛川(乙)	長谷川	月京			○ 白濁	工事	工事にて発生した処理水が道路沿いの暗渠を通じて排水口から河川に流出した。使用資材のSDSやカタログから、有害性や環境影響について問題がないことを確認した。
8/22	箱根町	早川(甲)	-	小涌谷			○ 白濁	工事	建物の解体工事の際にセメントミルクが河川に流出した。原因者が可能な限りのセメントを回収した。河川に異常は見られず、白濁も見られなかった。
8/30	藤沢市	引地川(乙)	-	円行			○ 白濁	不明	引地川の円行新橋付近で白濁を確認した。原因調査を行ったが発生源を特定できなかった。生物への被害、及び簡易分析の結果水質の異常は見られなかった。
8/30	藤沢市	引地川(乙)	-	円行		○		不明	引地川の円行大橋及び石川堰付近で油浮遊を確認した。原因調査を行ったが発生源を特定できなかった。生物への被害は見られなかった。