

水質事故について考えてみよう！

1 水質事故って、なんだろう？

「塗料」「油」「薬品」などが河川に流れこむと、河川や海にいる魚が死んでしまったり、水生生物の成長をさまたげる原因になります。このような原因で環境が汚染されることを水質事故といいます。



2 水質事故の原因は？

一部の道路側溝や水路は河川や海へつながっています。「塗料」「油」「薬品」などを道路側溝に流すと河川に流れてしまいます。



3 水質事故がおきると河川はどうになってしまうの？



※白色ペンキが流れた事例



通常時

藤沢市一色川(2022年6月)



油

油は発見しづらい
キュン

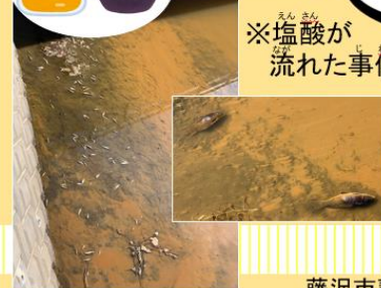


他都市の事例



薬品

※塩酸が流れた事例



藤沢市蓼川(2022年1月)



4 予防できることはあるのかな？

その1

塗料、油(灯油など)、薬品(農薬・殺虫剤など)を側溝・水路・河川に流さないでね！
(灯油・塗料は少量の場合は古布にしみこませて可燃ごみへ。少量ではない灯油・塗料や農薬は販売店・専門店にご相談ください。)

その2

飲み残しのジュース、洗濯機などの排水は下水道に流してね！



水質事故を目撃した時は、ご連絡ください。

【平日】藤沢市役所 環境保全課 環境保全担当
電話0466-50-3519 FAX 0466-50-8418
Email fj-khozen@city.fujisawa.lg.jp
※写真送付の場合

【平日夜間・土日祝日】藤沢市役所 夜間休日窓口
電話0466-25-1114