

水質事故情報（平成28年1月～12月）

	河川名	発生年月日	発生場所	事故の概要	対応策
1	木曾川支川 可児川流入水路	H28.1.13	岐阜県可児市	機械修理業工場敷地内から廃オイルが側溝へ流出。	オイルマット設置。
2	木曾川支川 可児川	H28.1.23	岐阜県御嵩町	頭首工整備補修工事にて油圧シンダーを取り外したところ油圧作動油が流出。	オイルマット設置。
3	長良川支川 津保川流入水路	H28.1.28	岐阜県富加町	水路工事現場でモルタルが流出。	バキュームで回収。
4	木曾川 丸山ダム	H28.1.30	岐阜県八百津町	減勢工調査のための排水ポンプ用小型発電機4台、高圧洗浄機1台が流出、水没しガソリンとエンジンオイルが流出。	オイルフェンス・オイルマット設置。
5	長良川支川 境川流入水路	H28.2.3	岐阜県岐南町	配管の亀裂箇所から流出した重油が、付近道路側溝を通じて排水路に流出。	オイルフェンス・オイルマット設置。
6	長良川支川 蜂屋川流入水路	H28.3.2	岐阜県美濃加茂市	農薬が入っていたタンクの洗浄水が誤って流出。	ポンプで回収。
7	揖斐川支川 水門川流入水路	H28.3.8	岐阜県大垣市	学校での外壁工事において塗料が混じった排水が誤って流出。	オイルマット設置。
8	揖斐川支川 管瀬川	H28.3.9	岐阜県揖斐川町	ガソリンスタンドから軽油が流出し側溝を経由して管瀬川へ流出。	オイルフェンス・オイルマット設置。
9	長良川支川 政田川流入水路	H28.3.22	岐阜県本巣市	火災により薬剤配管が溶け、排水処理剤が流出。	へい死魚の回収
10	木曾川	H28.4.24	三重県木曾岬町	船が二艘転覆して水面に油が浮いていた。	オイルフェンス・オイルマット設置。
11	揖斐川支川 沢北川	H28.6.7	三重県桑名市	熱処理工場の汚水ピット付近の壁面ひび割れから染み出した油が、外部側溝に溜まり、降雨によって流され河川に流出。	オイルフェンス・オイルマット設置。 バキュームで回収。
12	揖斐川	H28.6.24	三重県桑名市	河川巡視員が桑名港内に油膜を発見した。	オイルフェンス・オイルマット設置。
13	揖斐川支川 長除川流入水路	H28.6.28	岐阜県海津市	水路に油膜が発見された。	オイルフェンス・オイルマット設置。
14	木曾川	H28.7.6	三重県桑名市	木曾川右岸2.6km付近へ上流から油が流れてきていることが確認された。	オイルマット設置。
15	揖斐川支川 平野井川流入水路	H28.9.21	岐阜県神戸町	工場から金属切削油・乳化剤と雨水の混合物が平野井川に流入する水路に流出。	オイルフェンス設置。ポンプで回収。
16	長良川支川 新堀川流入水路	H28.10.1	岐阜県瑞穂市	排水路から新堀川と天王川を経て長良川の合流地点まで油膜が確認された。	オイルフェンス・オイルマット設置。
17	木曾川	H28.10.13	三重県桑名市	転覆船から油が河川へ流出。	オイルマット設置。転覆船の回収。
18	長良川 長良川流入水路	H28.10.20	岐阜県海津市	排水機場の川裏側水路で鯉等のへい死(30匹程度)が発見された。	へい死魚の回収。水質検査。
19	揖斐川 甚内排水機場流入水路	H28.11.11	三重県桑名市	甚内排水機場の暗渠水路に白濁した水が流れてきているのが発見された。	水質検査。