

## 水質事故情報（平成24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 中郷川      | H24.1.16 | 岐阜県可児市   | ボイラー用の重油が中郷川へ流出した。                                                   | オイルフェンス、オイルマット対策を実施。                       |
| 2  | 長良川支川 境川       | H24.1.16 | 岐阜県養老町   | 境川約600m区間でフナ、ハエ等70匹のへい死魚が確認された。                                      | 簡易水質検査、へい死魚の回収を実施。                         |
| 3  | 長良川支川 伊自良川流入水路 | H24.1.19 | 岐阜県岐阜市   | 給油中に給油ポンプから離れ、灯油約90Lが水路へ流出した。                                        | オイルマット対策を実施。                               |
| 4  | 長良川支川 杭瀬川流入水路  | H24.1.31 | 岐阜県大垣市   | 水路約250m間で油膜が確認された。                                                   | オイルフェンス、オイルマット対策を実施。                       |
| 5  | 揖斐川支川 新堀川      | H24.2.6  | 三重県桑名市   | 事業所の倉庫から機械油を搬出する際に油の入った一斗缶が倒れ、油約36Lが新堀川へ流出。                          | 新堀川でオイルフェンス、オイルマット対策、バキュームにより油の回収を実施。      |
| 6  | 揖斐川支川 中之江川     | H24.2.4  | 岐阜県大垣市   | 中之江川に油膜が確認された。                                                       | オイルフェンス、オイルマット対策を実施。                       |
| 7  | 木曾川            | H24.2.9  | 長野県木祖村   | 原因者が灯油タンクから移し換える際に、その場から離れ灯油約400Lが流出した。                              | 水路等でオイルマット対策を実施。                           |
| 8  | 揖斐川支川 水門川      | H24.2.15 | 岐阜県大垣市   | 水門川左岸の空き地に積んである油が混入した雪から油が少量流出。                                      | オイルフェンス、オイルマット対策を実施。                       |
| 9  | 揖斐川支川 杭瀬川流入水路  | H24.2.16 | 岐阜県大垣市   | 原因者が凝集剤40kgを廃水処理のため沈殿槽に加えたところ、過剰の凝集剤の一部が用排水路へ流出。                     | 水路で流出凝集剤の沈殿物回収、簡易水質検査を実施。                  |
| 10 | 長良川支川 早田川      | H24.2.17 | 岐阜県岐阜市   | 早田川で茶色の油膜が確認された。                                                     | オイルフェンス対策を実施。                              |
| 11 | 揖斐川支川 大谷川流入水路  | H24.2.28 | 岐阜県大垣市   | 流入する水路で約400m区間に油膜が確認された。                                             | オイルマット対策を実施。                               |
| 12 | 揖斐川支川 水門川流入水路  | H24.3.1  | 岐阜県大垣市   | 水路で油膜が確認された。                                                         | オイルマット対策を実施。                               |
| 13 | 揖斐川支川 中之江川     | H24.3.5  | 岐阜県大垣市   | 屋外に保管した金属材料から付着機械油が降雨により洗い流され側溝へ流出した。                                | オイルフェンス、オイルマット対策を実施。                       |
| 14 | 長良川支川 荒田川      | H24.3.6  | 岐阜県岐阜市   | 荒田川に転落した車両から油が流出した。                                                  | オイルフェンス、オイルマット対策を実施。                       |
| 15 | 長良川支川 大江川流入水路  | H24.3.9  | 岐阜県岐阜市   | 事業所のコンクリートポンプ車に付着していた機械油が雨に流され、流出した。                                 | オイルフェンス、オイルマット対策を実施。                       |
| 16 | 揖斐川支川 水門川      | H24.3.12 | 岐阜県大垣市   | 水門川で油膜が確認された。                                                        | オイルマット対策を実施。                               |
| 17 | 長良川支川 大江川      | H24.3.13 | 岐阜県岐阜市   | 廃油らしきものの不法投棄が確認された。                                                  | オイルフェンス、オイルマット対策、堆積土砂除去を実施。                |
| 18 | 長良川支川 両満川      | H24.3.28 | 岐阜県岐阜市   | 両満川で油が流出した。                                                          | オイルフェンス、オイルマット対策を実施。                       |
| 19 | 揖斐川支川 多度川      | H24.4.10 | 三重県桑名市   | 多度川二郷橋上流に繫留してある船から油が流出した。船の持ち主は不明。                                   | オイルマット対策を実施。                               |
| 20 | 長良川支川 両満川流入水路  | H24.4.12 | 岐阜県岐阜市   | 下水処理場の汚泥濃縮槽地下配管が破損し、流入水路に汚水が流出した。                                    | 水路で土のう対策、バキュームによる汚水及び堆積土の回収、水質調査を実施。       |
| 21 | 揖斐川支川 水門川流入水路  | H24.4.13 | 岐阜県大垣市   | 店舗造成工事に伴うコンクリート打設箇所を雨が洗い、汚水が流出。ドジョウ約500匹がへい死した。                      | 簡易水質検査、へい死魚の回収を実施。                         |
| 22 | 長良川支川 余取川      | H24.4.20 | 岐阜県美濃市   | 余取橋を中心に200m区間で約100匹のへい死が確認された。                                       | 簡易水質検査、へい死魚の回収を実施。                         |
| 23 | 揖斐川支川 牧田川流入水路  | H24.4.23 | 岐阜県養老町   | 農水路から瑞穂排水機場の約300mで油膜を確認。田の土手で燃料油を燃やした痕跡あり。                           | 水路でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                    |
| 24 | 揖斐川支川 中須川流入水路  | H24.4.24 | 岐阜県安八町   | 事業所のボイラー配管破損によりA重油2Lが流出。                                             | 水路でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                    |
| 25 | 木曾川            | H24.4.24 | 岐阜県中津川市  | 事業所のタンクフロートスイッチ故障により重油が流出。敷地内で9700L(水を含む)を回収したが、一部が水路に流出した。本川での油膜あり。 | 事業場内、水路でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。               |
| 26 | 木曾川支川 王滝川      | H24.5.1  | 長野県木曾町   | 関西電力(株)御岳発電所の発電用水車受部から油約30Lが王滝川に流出した。                                | 常磐ダムでオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                  |
| 27 | 長良川支川 境川       | H24.5.16 | 岐阜県岐南町   | 上部排水路と境川の合流点付近に油膜を確認された。生活雑排水が流入した模様。                                | オイルマット対策を実施。                               |
| 28 | 長良川支川 岩戸川      | H24.5.21 | 岐阜県岐阜市   | 廃業した事業所施設撤去作業中に塗料が洗い場から流出し、水路から岩戸川にかけて油交じり水が確認された。                   | 水路でオイルマット対策、バキュームによる回収を実施。岩戸川でオイルマット対策を実施。 |
| 29 | 木曾川            | H24.5.27 | 岐阜県美濃加茂市 | 今渡ダム上流約100m付近で幅10m、長さ100m程の油膜が確認された。                                 | 今渡ダム右岸取水口付近でオイルマット対策を実施。                   |
| 30 | 長良川支川 新堀川流入水路  | H24.5.29 | 岐阜県瑞穂市   | 事業所の油水分離槽配管から廃油数Lが水路に流出した。                                           | 水路及び新堀川でオイルマット対策を実施。                       |
| 31 | 長良川流入水路        | H24.5.29 | 岐阜県岐阜市   | 今泉排水機場前池で油膜を確認された。生活雑排水が流入した模様。                                      | 前池でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                    |

## 水質事故情報（平成24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                                                              |
|----|----------------|----------|-----------|--------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| 32 | 木曽川支川 中野方川     | H24.5.31 | 岐阜県 恵那市   | 道路工事業者のバックホウの油圧ホース破損により油圧オイル20Lが中野方川に流出した。                                     | 木曽川合流点手前でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                                    |
| 33 | 木曽川支川 新境川      | H24.6.1  | 岐阜県 各務原市  | 新境川で16匹の魚類がへい死。腐敗が進んでおり、死後数日経過している模様。                                          | 簡易水質検査、へい死魚の回収を実施。                                               |
| 34 | 長良川支川 新堀川      | H24.6.5  | 岐阜県 岐阜市   | 事業所の油水分離槽から植物油が溢れ、水路に流出した。                                                     | 樋門手前でオイルフェンス対策を実施。水路、排水機場手前でオイルマット対策を実施。                         |
| 35 | 長良川支川 雛倉川      | H24.6.6  | 岐阜県 岐阜市   | 車両の転落によりエンジンオイル及びトルコンオイルが雛倉川に流出した。                                             | オイルフェンス、オイルマット対策、転落車両の撤去を実施。                                     |
| 36 | 長良川支川 石田川流入水路  | H24.6.6  | 岐阜県 岐阜市   | 事業所の石切コンプレッサーからの油が漏れ、石田川へ流出した。                                                 | 水路、石田川合流点で土のう対策、オイルマット対策を実施。                                     |
| 37 | 長良川支川 小野川      | H24.6.7  | 岐阜県 関市    | 小野川で約300匹の魚類がへい死。腐敗が進んでおり、死後数日経過している模様。                                        | 簡易水質検査、へい死魚の回収を実施。                                               |
| 38 | 揖斐川支川 中須川流入水路  | H24.6.9  | 岐阜県 東結町   | 事業所の地下タンクの配管に亀裂が生じ、軽油約10Lが水路に流出した。                                             | 水路でオイルマット対策を実施。                                                  |
| 39 | 揖斐川支川 江西川流入水路  | H24.6.15 | 岐阜県 大垣市   | 事業所の排水処理に至る配水管から廃食用油2～3Lが水路に流出した。                                              | 水路でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                                          |
| 40 | 揖斐川支川 坂内川      | H24.6.16 | 岐阜県 揖斐川町  | 2トラックが転落し、ガソリン及びエンジンオイルが坂内川に流出した。                                              | オイルフェンス、オイルマット対策を実施。                                             |
| 41 | 長良川支川 早田川      | H24.6.18 | 岐阜県 岐阜市   | 中学校のプール消毒用の塩素タンクから操作ミスにより早田川に漏出した。                                             | へい死魚の回収、簡易水質調査を実施。                                               |
| 42 | 揖斐川支川 杭瀬川      | H24.6.21 | 岐阜県 池田町   | 事業所の掘削機の油圧ホースからオイル約10Lが漏れ、水路へ流出した。                                             | 事業所内、杭瀬川でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                                    |
| 43 | 長良川支川 藤谷川      | H24.6.26 | 岐阜県 関市    | 藤谷川と藤谷川流入水路で油膜が確認された。                                                          | 津保川合流点でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                                      |
| 44 | 長良川支川 長護寺川流入水路 | H24.6.27 | 岐阜県 瑞穂市   | 事業所の暖房用ボイラーの配管が外れ、A重油約10Lが長護寺川流入水路に流出した。                                       | 水路でオイルマット対策を実施。犀川でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                           |
| 45 | 揖斐川支川 菅野川流入水路  | H24.6.29 | 岐阜県 神戸町   | 水路に油膜が確認された。                                                                   | 水路でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。杭瀬川でオイルフェンス対策を実施。                         |
| 46 | 木曽川支川 南派川流入水路  | H24.7.12 | 岐阜県 各務原市  | トラックの交通事故により、積荷の化学物質（ライトナーEF-5102RF（主成分：フルフリルアルコール））約1tが道路に流出した。               | 交通事故現場～河田樋管でオイルマット対策、土のう対策、バキューム車による汚染水の回収を実施。河田樋管の閉鎖、簡易水質検査を実施。 |
| 47 | 揖斐川支川 花田川      | H24.7.13 | 岐阜県 神戸町   | 花田川で油膜が確認された。                                                                  | 花田川樋門でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                                       |
| 48 | 揖斐川            | H24.7.19 | 三重県 桑名市   | 原動機付自転車（盗難車のスクーター）が赤須賀漁港内に転落し、ガソリン、オイルが流出した。                                   | 漁港内でオイルフェンス、オイルマット対策、原動機付自転車の引き上げを実施。                            |
| 49 | 長良川支川 石田川      | H24.7.20 | 岐阜県 山県市   | 事業所のボイラー配管故障により、重油約5Lが石田川に流出した。                                                | 事業所内でオイルマット対策を実施。                                                |
| 50 | 長良川支川 糸貫川流入水路  | H24.7.21 | 岐阜県 本巣市   | 事業所の燃料配管故障により、灯油約1000Lが敷地内に流出し、うち約100Lが糸貫川に流出した。                               | 水路でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                                          |
| 51 | 長良川支川 余取川      | H24.7.27 | 岐阜県 美濃市   | 余取川でアユ・カワムツ・オイカワ等約500匹のへい死魚が確認された。                                             | 簡易水質検査、へい死魚の回収を実施。                                               |
| 52 | 木曽川支川 加茂川流入水路  | H24.7.27 | 岐阜県 美濃加茂市 | 小学校のプール消毒槽から塩素3.8kgを含んだ排水が誤って水路に流出した。                                          | 簡易水質検査を実施。                                                       |
| 53 | 揖斐川支川 中之江川流入水路 | H24.7.30 | 岐阜県 大垣市   | 水路でフナ約50匹のへい死魚が確認された。一時的な酸欠。                                                   | へい死魚を回収を実施。                                                      |
| 54 | 長良川支川 岩本谷川     | H24.7.31 | 岐阜県 関市    | 小学校の次亜塩素酸ソーダ溶液（プール消毒剤）の容器が破損して40～50Lが流出し、岩本谷川でアユ・アマゴ等約100匹のへい死魚が確認された。         | へい死魚を回収を実施。                                                      |
| 55 | 長良川支川 境川流入水路   | H24.8.1  | 岐阜市 笠松町   | 水路で油膜が確認された。                                                                   | 水路でオイルマット対策、境川合流点手前でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                         |
| 56 | 揖斐川支川 池下川      | H24.8.7  | 岐阜県 関ヶ原町  | トラックと乗用車の交通事故により軽油約80Lが漏れ出し、一部が池下川に流出した。                                       | 池下川でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                                         |
| 57 | 長良川支川 三井川、濃川   | H24.8.14 | 岐阜県 各務原市  | 工場敷地内に保管していたリサイクル用のアルミ屑に付着していた潤滑油が、昨日からの雨で流れ三井川に流出した。田に溜まっていた油が水路を経て濃川に流出した模様。 | 水路と三井川でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。濃川でオイルマット対策を実施。                       |
| 58 | 揖斐川支川 中之江川流入水路 | 41143    | 岐阜県 大垣市   | 水路でフナ、ハエ等約30匹のへい死魚が確認された。死後数日経過している模様。                                         | 簡易水質検査、へい死魚の回収を実施。                                               |
| 59 | 長良川支川 岩戸川流入水路  | 41144    | 岐阜県 岐阜市   | 岩戸川に油膜が確認された。                                                                  | 水路及び岩戸川でオイルマット対策を実施。                                             |

## 水質事故情報（平成24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                                                        |
|----|----------------|-----------|--------------|---------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| 60 | 揖斐川支川 中江川      | H24.8.30  | 岐阜県<br>輪之内町  | 給食センターのボイラー用のA重油10Lがタンクから溢れ、中江川へ流出した。                                     | 中江川、大樽川合流点でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                            |
| 61 | 長良川支川 板屋川流入水路  | H24.9.5   | 岐阜県<br>岐阜市   | 事業所から潤滑油が冷却水に混じって水路に流出した。                                                 | 工場内及び水路でオイルマット対策を実施。                                       |
| 62 | 木曾川            | H24.9.8   | 長野県<br>南木曾町  | トラック横転事故によりエンジンオイルが漏れ、沢から木曾川本川に流出した。                                      | マキヶ沢、親水公園でオイルマット対策を実施。                                     |
| 63 | 揖斐川支川 平野井川流入水路 | H24.9.9   | 岐阜県<br>神戸町   | 原因者が回収した不用品を重機で圧縮作業を行った際、不用品の中に石油ストープが含まれており、残っていた灯油10Lが敷地に漏れ、付近の水路に流出した。 | 水路でオイルマット対策を実施。                                            |
| 64 | 長良川支川 新荒田川     | H24.9.12  | 岐阜県<br>岐阜市   | 清水川及び下流の新荒田川で白っぽい油膜が確認された。                                                | 新荒田川、清水川でオイルマット対策を実施。                                      |
| 65 | 長良川支川 論田川流入水路  | H24.9.14  | 岐阜市<br>岐阜市   | 水路に油が浮いているのが確認された。                                                        | 水路でオイルマット対策を実施。                                            |
| 66 | 長良川支川 境川流入水路   | H24.9.18  | 岐阜県<br>笠松町   | 事業所の燃料貯留施設から給油中の操作ミスにより軽油約100Lが流出した。                                      | 側溝と水路でオイルフェンス対策、境川第二排水機場下流でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。            |
| 67 | 長良川支川 荒田川      | H24.9.26  | 岐阜県<br>岐阜市   | 敷地内で作業中に重機がポリタンクにあたり、軽油約10Lが漏れ、一部が隣接する荒田川に流出した。                           | 荒田川でオイルフェンス対策を実施。                                          |
| 68 | 長良川支川 荒田川流入水路  | H24.9.28  | 岐阜県<br>岐阜市   | トラックから灯油の入ったドラム缶を下ろす際にドラム缶が転倒し、約40Lが敷地内に漏れ、一部が水路に流出した。                    | 道路側溝及び水路でオイルマット対策を実施。                                      |
| 69 | 揖斐川支川 津屋川流入ため池 | H24.10.2  | 岐阜県<br>養老町   | 前池と稲川池で約1300匹の魚類へい死が確認された。一時的な酸欠。                                         | 簡易水質検査、へい死魚の回収を実施。                                         |
| 70 | 揖斐川支川 杭瀬川流入水路  | H24.10.9  | 岐阜県<br>大垣市   | 蒸気ボイラー腐食防止用の清缶剤(強アルカリ)が雨水側溝から水路へ流出し、フナ、ドジョウ約300匹がへい死した。                   | 簡易水質検査、へい死魚の回収を実施。                                         |
| 71 | 長良川支川 政田川流入水路  | H24.10.11 | 岐阜県<br>本巣市   | 水路でフナ、ドジョウ等約700匹のへい死が確認された。                                               | 簡易水質検査、へい死魚の回収を実施。                                         |
| 72 | 木曾川支川 中津川      | H24.10.11 | 岐阜県<br>中津川市  | 市浄化管理センターからの放流水の水質が悪化し、一時排水基準値を超えるSSが放流された。                               | 水質調査を実施。                                                   |
| 73 | 長良川支川 吉田川      | H24.10.16 | 岐阜県<br>関市    | 事業所のタンクからA重油約50Lが漏れ、一部が吉田川に流出した。                                          | 吉田川でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                                   |
| 74 | 揖斐川支川 杭瀬川流入水路  | H24.10.17 | 岐阜県<br>大垣市   | 水路でカマツカ、オイカワ約100匹のへい死が確認された。一時的な酸欠。                                       | 簡易水質検査、へい死魚の回収を実施。                                         |
| 75 | 揖斐川支川 相川       | H24.10.22 | 岐阜市<br>大垣市   | 相川でハエ約300匹、ウナギ10匹のへい死が確認された。                                              | 簡易水質検査、へい死魚の回収を実施。                                         |
| 76 | 長良川支川 新荒田川     | H24.10.23 | 岐阜県<br>岐阜市   | 新荒田川約400m区間で油膜が確認された。                                                     | 水路、新荒田川でオイルマット対策を実施。                                       |
| 77 | 揖斐川支川 平野井川流入水路 | H24.10.25 | 岐阜県<br>神戸町   | 水路約90mでドジョウ約500匹のへい死が確認された。一時的に高アルカリ水が流入したことが原因と思われるが、発生源は不明。             | 簡易水質検査、へい死魚の回収を実施。                                         |
| 78 | 木曾川支川 王滝川      | H24.11.6  | 長野県<br>王滝村   | 交通事故により軽自動車为王滝川へ転落し、油が流出した。                                               | オイルフェンス、オイルマット対策、転落車両の引き上げを実施。                             |
| 79 | 長良川支川 正木川      | H24.11.7  | 岐阜県<br>岐阜市   | 正木川の約400m区間で油膜が確認された。                                                     | オイルフェンス対策を実施。                                              |
| 80 | 木曾川支川 加茂川      | H24.11.14 | 岐阜県<br>美濃加茂市 | 交通事故により4tトラックの燃料タンクが加茂川に落下し、軽油が加茂川に流出した。                                  | 加茂川で燃料タンクの回収及びオイルフェンス、オイルマット対策を実施。加茂川排水機場でオイルマット対策を実施。     |
| 81 | 長良川支川 宇佐川      | H24.11.28 | 岐阜県<br>岐阜市   | 軽自動車同士の交通事故により、エンジンオイルが宇佐川に流出した。                                          | 宇佐川でオイルマット対策を実施。                                           |
| 82 | 長良川支川 権現川      | H24.12.6  | 岐阜県<br>岐阜市   | 交通事故により自動車転落し、少量のガソリンが権現川に流出した。                                           | オイルマット対策を実施。                                               |
| 83 | 木曾川支川 山座川      | H24.12.7  | 岐阜県<br>可児市   | 事業所のタンクから重油がオーバーフローし、工場敷地から山座川に流出した。                                      | 山座川でオイルフェンス、オイルマット対策を実施。                                   |
| 84 | 木曾川            | H24.12.14 | 長野県<br>南木曾町  | 砂利採取作業船に燃料を補給する際に、軽油約10Lが木曾川の山口ダムに流出した。                                   | ダム取水口付近でオイルマット対策を実施。                                       |
| 85 | 木曾川            | H24.12.15 | 三重県<br>木曾岬町  | 源緑排水機場の発電機を撤去していたところ横転しエンジンオイル約10Lを流出させ、一部が木曾川本川に流出した。                    | 排水機場堤外側でオイルフェンス対策を実施。遊水地等でバキュームによる油回収、オイルマット、オイルフェンス対策を実施。 |
| 86 | 長良川支川 論田川      | H24.12.20 | 岐阜県<br>岐阜市   | 論田川約200m区間で油膜が確認された。                                                      | 論田川、水路でオイルマット対策を実施。                                        |