

令和4年7月に通報のあった水質事故について

通報日		事故の種類	発生地 (発生地不明の場合 は発見地)	発生源	流出物 流出量	河川名等	事故の概要
7月	13日	油流出	春日新田 地内	事業場	廃油 20～40リットル	水路	事業場内の貯留タンクから溢れた廃油が側溝へ流出したとの通報を受け、関係機関が現地確認及び拡散防止措置を行った。 事業所内の廃油の取扱いの不注意が原因であった。 新たな流出はなく、生活環境への影響はない。
7月	19日	油流出	中央5丁目 地内	車両	ガソリン 約10リットル	道路側溝	車両事故により、道路側溝にガソリンが流出したとの通報を受け、関係機関が現地確認及び拡散防止措置を行った。 車両が跳ね上げた側溝のグレーチングが接ショックし、破損したタンクからガソリンの一部が漏洩した。 新たな流出はなく、生活環境への影響はない。
7月	23日	油流出	黒井地内	車両	軽油または灯油 約10リットル	道路側溝	車両事故により、側溝に軽油または灯油が流出したとの通報を受け、関係機関が現地確認及び拡散防止措置を行った。 道路交差点部でタンクローリーと牽引車との接続が外れ、破損した配管から軽油または灯油が漏洩した。 新たな流出はなく、生活環境への影響はない。

令和4年7月に通報のあった水質事故について

通報日		事故の種類	発生地 (発生地不明の場合は発見地)	発生源	流出物 流出量	河川名等	事故の概要
7月	26日	油流出	本城町地内	車両	ギアオイル 約5リットル	高田城外堀	トラクターからオイルが流出したとの通報を受け、関係機関が現地確認及び拡散防止措置を行った。 劣化した高圧ホースからギアオイルが噴出し、側溝を經由して高田城址公園の外堀に流出した。 新たな流出はなく、生活環境への影響はない。