

令和6年1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
1月	1日	油流出	頸城区上柳町 地内	個人宅 地震関連	灯油 推定 198 リットル	水路	地震により、灯油タンクから灯油が漏れたとの通報を受け、関係機関が現地確認を行った。 その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。
1月	1日	油流出	春日新田3丁目 地内	個人宅 地震関連	灯油 推定 500 リットル	水路	地震により、灯油タンクから灯油が漏れたとの通報を受け、関係機関が現地確認を行った。 その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。
1月	1日	油流出	本町6丁目 地内	個人宅 地震関連	灯油 量不明(少量)	水路	地震により、灯油タンクが転倒し、灯油が漏れたとの通報を受け、関係機関が現地確認を行った。 その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。
1月	1日	油流出	富岡地内	個人宅 地震関連	灯油 量不明(少量)	水路	地震により、灯油タンクが転倒し、灯油が漏れたとの通報を受け、関係機関が現地確認を行った。 その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。
1月	1日	油流出	寺町2丁目 地内	個人宅 地震関連	灯油 量不明	水路	地震により、タンクから灯油が漏れたとの通報を受け、関係機関が現地確認を行った。 その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。
1月	1日	油流出	木田1丁目 地内	個人宅 地震関連	灯油 20 リットル	水路	地震により、灯油ポリタンクから灯油が漏れたとの通報を受け、関係機関が現地確認を行った。 その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。

令和6年1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
1月	1日	油流出	松村新田 地内	個人宅 地震関連	灯油 推定 400 リットル	—	地震により、灯油タンクが転倒し、灯油が漏れたとの通報を受け、関係機関が現地確認を行った。 その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。
1月	1日	油流出	石橋2丁目 地内	個人宅 地震関連	灯油 推定 200 リットル	水路	地震により、灯油タンクから灯油が漏れたとの通報を受け、関係機関が現地確認を行った。 その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。
1月	1日	油流出	頸城区上吉 地内	不明 地震関連	不明	調整池	住宅団地の調整池から油臭がするとの通報を受け、関係機関が現地確認を行ったが、発生源は特定できなかった。関係機関は拡散防止措置を講じた。 その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。
1月	3日	油流出	春日新田4丁目 地内	不明 地震関連	不明	水路	水路に油膜が浮かんでいるとの通報を受け、関係機関が現地確認を行ったが、発生源は特定できなかった。関係機関は拡散防止措置を講じた。 その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。
1月	4日	油流出	新光町1丁目 地内	不明 地震関連	不明	金子川	金子川に油膜が浮かんでいるとの通報を受け、関係機関が現地確認を行ったが、発生源は特定できなかった。 その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。
1月	4日	油流出	港町2丁目 地内	個人宅 地震関連	灯油 推定 35 リットル	道路側溝	地震により、灯油タンクが転倒し、灯油が漏れたとの通報を受け、関係機関が現地確認を行った。 その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。

令和6年1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
1月	9日	油流出	石橋1丁目 地内	事業場 地震関連	重油 推定 100 リットル	1級河川 御館川	御館川に油膜が流れているとの通報を受け、関係機関が現地確認及び拡散防止措置を行った。 地震により埋設配管の一部が破損し、漏洩した重油が場内側溝に浸出し、御館川に流出した。 事業場が速やかに配管破損部を修繕し、その後新たな流出がないことから、生活環境への影響はない。
1月	9日	油流出	春日新田4丁目 地内	事業場	不明	1級河川 戸野目川	戸野目川に油膜が流れているとの通報を受け、関係機関が現地確認及び拡散防止措置を行った。 事業場の駐車場で何らかの原因により、漏洩した油が道路側溝を経由し、戸野目川に流出した。 その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。
1月	10日	油流出	青野地内	事業場 地震関連	灯油 推定 200 リットル	地下浸透	ホームタンクから灯油が漏洩したとの通報を受け、関係機関が現地確認を行った。 地震により、ホームタンク配管の給油バルブが緩み、灯油が敷地内に流出した。(地下浸透) その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。
1月	13日	油流出	春日山町2丁目 地内	個人宅	灯油 推定 400 リットル	道路側溝	道路側溝に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。 原因者が、灯油をホームタンクからポリタンクに充填する作業の途中でその場を離れたため、灯油が溢れて敷地外の道路側溝に流出した。 その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。
1月	31日	油流出	大貫1丁目 地内	事業場	軽油 約 2 リットル	農業用水路	用水路に油膜が流れており、油臭がするとの通報を受け、関係機関が現地確認及び拡散防止措置を行った。 原因者が事業場の敷地内で、重機に軽油を給油中、取扱不注意により、軽油が漏洩し、敷地外の道路側溝に灯油が流出した。 その後新たな流出はなく、生活環境への影響はない。