

富山県の環境に関する情報（2023年1月提供）

項目	内容
<p>高濃度PCB廃棄物の再確認・処理のお願い (県内で発見事例あり)</p> 	<p>PCB特別措置法の処理期限（令和4年3月31日）後に、県内の事業所で高濃度PCBコンデンサが発見されました。 事業者の皆さまには、今一度、高濃度PCBを含むトランス・コンデンサがないか確認し、万が一見つかった場合は直ちに処理手続きを行ってください。</p> <p>【発見事例1 製造年が古い溶接機から高濃度PCBコンデンサを発見した事例】 出入りする電気設備点検業者が、点検サービス外の溶接機が古いことに気づき、高濃度PCBコンデンサが内蔵されていたことが判明</p> <p>【発見事例2 長年使用していない倉庫から高濃度PCBコンデンサを発見した事例】 長年使用していない倉庫をたまたま点検した際に、銘板のないコンデンサがあったので分析したところ、高濃度PCBを含んでいることが判明</p> <p>上記のほか、全国の発見事例（環境省ウェブサイト）も参考に、調査漏れが無いようお願いいたします！ URL http://pcb-soukishori.env.go.jp/about/pdf/discovery_case.pdf?20211112 </p> <p>処理手続きの流れは高濃度PCB廃棄物処分業者（JESCO）のウェブサイトをご確認ください。 URL https://www.jesconet.co.jp/business/index.html </p> <p>※調査を行う際は、安全性の観点から、電気主任技術者や電気工事業者等、専門知識を有する方にご相談ください。 ※今年度中に処理手続きを終えられない場合、行政処分の対象となり得るほか、中小企業者等向けの処理費用の助成制度を受けられない可能性があります <問合せ先>富山県環境政策課廃棄物対策班 TEL:076-444-9618 FAX:076-444-3480</p>
<p>生物多様性主流化フォーラム in 中部「OECMを通じた企業の生物多様性保全活動」</p>	<p>環境省中部環境パートナーシップオフィス（EPO 中部）主催による生物多様性主流化フォーラム in 中部「OECMを通じた企業の生物多様性保全活動」を開催します。 30 by 30 及びOECM にご関心のある方は、どなたでもお気軽にご参加いただけます。また、生物多様性保全の取組を展開している、またはご関心のある企業、活動団体、自治体のみなさまのご参加をお待ちしております。</p> <p>【開催概要】 日 時：2023年1月25日（水）13：30～16：30 開催方法：オンライン（YouTube ライブ配信） 【詳細・参加方法はこちら】 https://www.epo-chubu.jp/epo-news/17367.html </p>
<p>冬期間の地下水位低下対策について</p>  	<p>本県では、降雪時に消雪設備の一斉稼働で地下水位が一時的に大きく低下します。このため、県では、富山市、高岡市を対象として、冬期間に地下水位が大きく低下した場合に注意報を発令し、節水を呼び掛けるなどの取組を進めています。 地下水を利用される事業者の皆様には、降雪時の節水へのご協力をお願いいたします。 また、県HPでは、富山市奥田北など県内7か所での現在の地下水位（※1）や「地下水節水事例集（※2）」、「消雪設備維持管理マニュアル（※3）」を公開していますので、降雪時の地下水位の状況確認や事業所の設備の新設、更新時や消雪設備の点検などにご活用ください。</p> <p>※1 富山県「地下水位常時監視データ」 https://www.pref.toyama.jp/1706/kurashi/kankyoushizen/kankyou/kj00004608.html </p> <p>※2 地下水節水事例集 https://www.pref.toyama.jp/1706/kurashi/kankyoushizen/kankyou/chikasui_sessui_jirei.html </p> <p>※3 消雪設備維持管理マニュアル https://www.pref.toyama.jp/cms_sec/1706/kj000222996.html </p>

冬期の油流出事故を防止しましょう！



暖房で灯油などを利用する冬期間には、例年、用水路や河川への油流出事故が多く発生しています。給油中はその場を絶対に離れず、バルブなどの閉め忘れに注意してください。また、除雪の際には配管の破損にも注意しましょう。

万が一、油流出事故が発生したときには、市町村の環境担当課や消防署、県環境保全課など関係機関に至急ご連絡ください。

富山県の豊かで清らかな水環境を守るため、皆様ご協力くださるようお願いいたします。

<https://www.pref.toyama.jp/1706/bousaianzen/bousai/kj00003231.html>

<問合せ先> 富山県環境保全課（水質保全係） TEL：076-444-3146 FAX：076-444-3481

