

いんふおめ。

放射線の測定結果

空間 **0.050** マイクログレイ/時間
道の駅サーモンパーク千歳 11/29測定
※道内15カ所の測定値
0.028~0.050 マイクログレイ/時間
(詳細は道のホームページ参照)
→測定結果は平常の値です。
環境課環境保全係 ☎(24)0594

浄水 (不検出) ベクレル/キログラム
蘭越浄水場・上長都配水池 11/11測定
※これまで検出されたことはありません。
→水道水は安心して利用できます。
水道局施設管理課運転技術係 ☎(24)3284

※「マイクログレイ」は放射線を吸収したエネルギー量、「ベクレル」は1秒間に放射線を出す回数を表す単位です。

11月から市内の空間放射線量を測定しています。測定は毎月1回、北海道が道内の観光地を対象に行っています。
※測定は地上1メートルで行います。また、市は4月から2か所水道水の放射性物質(セシウム・ヨウ素)を測定しています。
毎月の測定結果は、広報ちとせ(左の様式)や市のホームページでお知らせします。

くらし 環境課
環境保全係
☎(24)0594
本庁舎 3階



窓口で「ねんきんネット」サービスを受け付けます

くらし 市民課年金係
☎(24)0267
本庁舎 1階②番

「ねんきんネット」は、年金の加入履歴や納付状況など、最新の記録をインターネットで確認できるサービスです。
パソコンをお持ちでない方などのために、このサービスを市の窓口で受け付けます。

【対象】国民年金、厚生年金などの加入者または受給者
【受付場所】市民課年金係窓口
※郵送・電話の受付はできません。

【必要なもの】本人確認書類(運転免許証など顔写真つきのもの、顔写真のないものは2種類以上必要) ②基礎年金番号などが記載された書類
※代理人による申し込みは、委任状と代理人の本人確認書類が必要。

募集 環境課
ISO管理係
☎(24)0591
本庁舎 3階

「ECOちとせ」認定制度 参加事業所募集

「ECOちとせ」認定制度は、事業者の皆さんが環境への取組を進めるための制度です。
環境への取組の国際規格(ISO14001)のしくみを簡略化し、無理なく取り組める内

容で、事業所の経費節約にも役立ちます。
「環境にやさしい会社」を目指した取組を始めてみませんか?

【対象】市内の事業所
※業種、従業員数は問いません。
【特徴】所定の手引きにそって環境の保全を考えた行動計画を立てて取り組みます。審査に合格した事業所を環境にやさしい事業所として認定・登録します。

【認定料】無料
【認定期間】1年間(継続には1年ごとの申請が必要です)



水道の凍結に注意しましょう

くらし 管路維持課
水道維持係
☎(24)3254
水道局 庁舎 1階

【凍結予防】

部屋が暖かくても床下が冷える
と凍ります。床下の換気口を閉め、冷たい風が入るのを防ぎましょう。

【水抜き操作確認】

○水抜栓のレバーを「止」の方
向へまわしてから、蛇口をあけて水抜きをしましょう。
○台所などに吸気用の蛇口があるときはあけてください。

○水抜き操作で、水の落ちが悪いとき、水抜き操作後に水抜栓から漏水音が聞こえるときは、早めに修理を依頼してください。
【もし凍らせてしまったら】
凍結解氷などは「指定給水装置工事業者」に依頼してください(市民カレンダー12月号外「水道凍結注意」に掲載しています)。

公営企業経営審議会委員を募集します

募集 総務課財政係
☎(24)3252
水道局 庁舎 2階

【職務内容】

水道・下水道事業を円滑に進めるための調査や審議
【対象】市内に住み、水道・下水道を利用している満20歳以上満70歳未満の方で、平日の日に年数回開催する会議に出席できる方
【募集人員】2人(選考)

【任期】

平成24年2月から2年間
【報酬】1回につき5,700円

【申込方法】

申込書(市指定用紙)と①地域や市の附属機関などでの活動経験、②水道・下水道の知識と関心事、③応募の動機と抱負(400字程度)の作文を、持参または郵送で申し込み

※申込書は水道局総務課窓口か水道局ホームページから入手可。

【申込先】

〒066-8686 東雲町3丁目2-5 千歳市水道局総務課財政係