

平成 22 年度安平町事務事業の温室効果ガス排出量の結果について

温室効果ガス (CO₂) の総排出量に関する目標比較

平成 18 年基準年の排出量	
5, 084, 374 kg - CO ₂	
燃料種別毎の使用料	
ガソリン	32, 855. 0 ℓ
軽油	22, 321. 4 ℓ
灯油	175, 486. 0 ℓ
A 重油	798, 276. 0 ℓ
L P ガス	3, 778. 0 ℓ
電気	4, 192, 903. 0 Kwh



平成 22 年基準年の排出量	
4, 167, 544 kg - CO ₂	
燃料種別毎の使用料	
ガソリン	34, 473. 9 ℓ
軽油	33, 317. 3 ℓ
灯油	140, 132. 8 ℓ
A 重油	842, 280. 3 ℓ
L P ガス	1, 483. 0 ℓ
電気	3, 853, 308. 3 Kwh

町では、平成 20 年度に「地球温暖化対策実行計画」を策定し、町の事務・事業に伴い排出する温室効果ガス (CO₂) の排出量を平成 24 年度までに 6%削減することを目標に職員に地球温暖化防止に向けた取り組みを行っています。

平成 18 年度基準から温室効果ガス排出量 18. 03%削減しました

全体のCO₂ 排出量 916, 830kg - CO₂ の減 (- 18. 03%)

☆減少数量と要因

灯油… 35, 353. 2 ℓ の減! ボイラーの故障により暖房費が上昇している施設もありましたが、認定こども園の開設や暖房費の節約、施設の民間委託による使用量減少の成果。

L P ガス… 2, 295. 0 ℓ の減! ガスの節約や使用量減少の成果。

電気… 339, 594. 7 Kwh の減! 節電による使用電力減少の成果。

★増加数量と要因

ガソリン… 1, 618. 9 ℓ の増。 公用車利用や距離数の増加による影響。

軽油… 117, 811. 4 ℓ の増。 降雪や積雪、気温等の気象状況により除雪車や排雪車の稼働時間などの影響がみられます。また、道路維持パトロールやスクールバスなどによる影響。

A 重油… 44, 004. 3 ℓ の増。 温水プールの開設期間の延長や施設のボイラーの老朽化による燃料消費率が上がったことによる影響。

このほか、各課に推進員を配置し、節電や暖房費の節約、資源リサイクルの推進などに取り組んでいます。

平成 24 年 2月1日 (水)

経済センサス 活動調査

総務省・経済産業省・都道府県・市区町村 <http://www.stat.go.jp/data/e-census/campaign/index.htm>

「経済の国勢調査」です。全国すべての企業・すべての事業所が対象です。

調査票は平成24年1月末日までにお届けします。2月1日以降に提出をお願いします。

- この調査は、統計法に基づく基幹統計調査で、調査票に記入して提出する義務があります。
- 提出された内容は統計作成の目的以外(税の資料など)には、絶対に使用しません。

地域の未来づくりに役立ちます。

「いま」を教えてください。

日本経済の

苫小牧市医師会休日当番実施医療機関

(診療時間 9 時 ~ 17 時)

1 月 (内科)	1 月 (外科)
8 日 横山内科消化器科 川沿町 4 ☎⑦ 0011	8 日 同樹会苫小牧病院 新中野町 3 ☎⑧ 1221
9 日 苫小牧消化器外科 北栄町 3 ☎⑩ 6655	9 日 ケーアンドエークリニック 日新町 2 ☎⑦ 2000
15 日 阿部内科医院 本町 1 ☎⑧ 0066	15 日 苫小牧日翔病院 矢代町 2 ☎⑦ 7000
22 日 すえくに医院 川沿町 6 ☎⑦ 8385	22 日 双葉外科医院 双葉町 2 ☎⑨ 5470
29 日 さくらファミリークリニック 東開町 3 ☎⑤ 6526	29 日 わだ脳神経外科クリニック 表町 2 ☎⑦ 3711
2 月 (内科)	2 月 (外科)
5 日 吉田内科医院 川沿町 4 ☎⑧ 6233	5 日 メモリアル整形外科 花園町 4 ☎⑦ 2111



苫小牧夜間休日急病センター

(苫小牧市旭町 2 丁目) ☎⑤ 0001

○科目 内科、小児科

○診療時間 平日：19 時 ~ 翌朝 7 時 土曜：14 時 ~ 翌朝 7 時

日曜・祝日、年末年始(12/31 ~ 1/3)：9 時 ~ 翌朝 7 時