

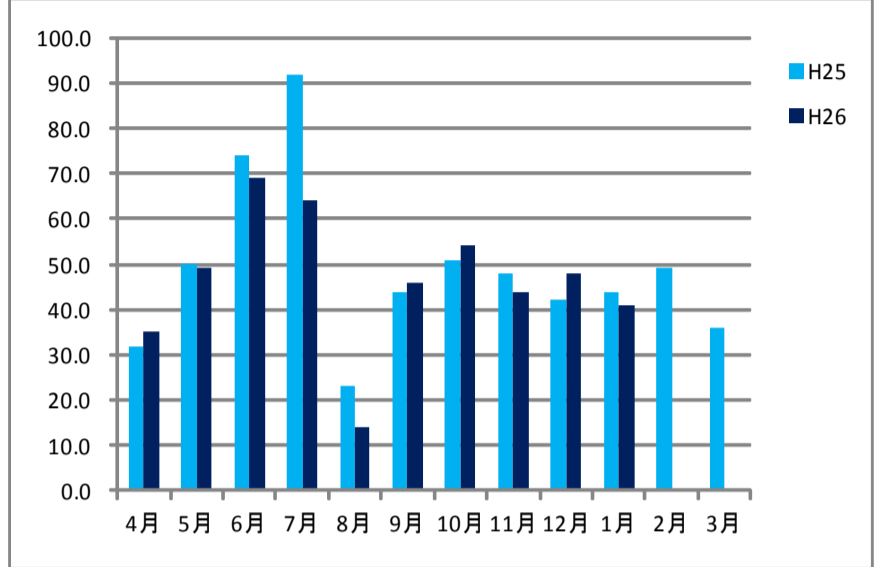
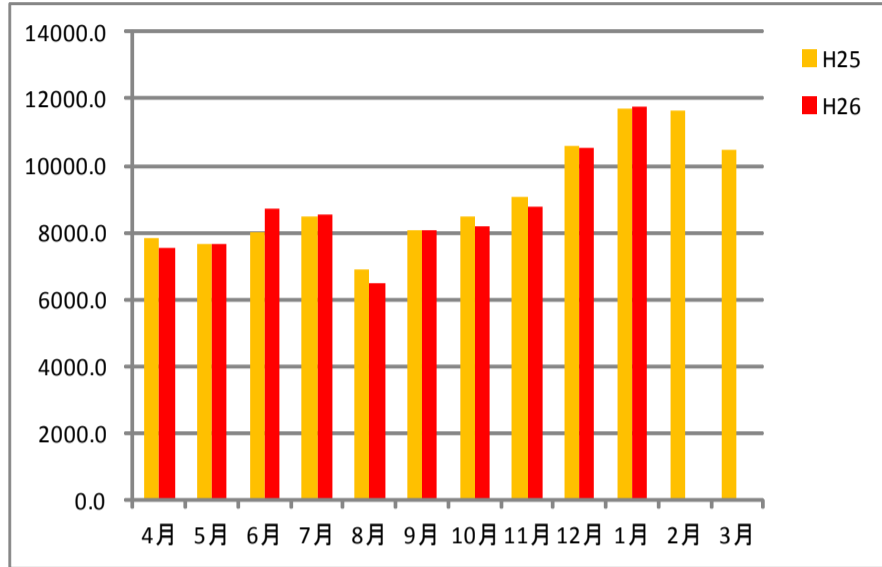
エコ通信 **新ISO便り** 【しん・あい・えす・おー だより】 vol.13
 徳島県立ひのみね支援学校 新 学校版環境ISO推進委員会

本校では2009年の6月から、節電・節水や、紙の有効利用などに取り組んできました。その目的はあくまで私たち、そして私たちの子どもたちが、次の世代が、地球上で、気持ちよく、「しあわせ」に生きていくことです。すべての人にとって心地よい環境をつくるのが、もっとも大切なことだと思います。児童生徒や教職員の一人ひとりが、節電・節水・資源の有効利用などに関心を持ち、少しでも気をつけることが、未来の地球を美しくすることにつながっていきます。

○電気・水道の使用量

電 気

水 道



今年度は、電気・水道ともに使用量が増えています。改めて、節電・節水に努めましょう。

○紙の使用量 (4月～2月の11ヶ月間)
 (職員室と事務室で使用した紙の総数です)

計 178,238 枚

*教職員一人あたり約3,000枚使用したことになります (1ヶ月に約250枚・1日に約10枚)

*「一人一枚を大切に」を日々実践しています

○節水・節電・教室美化のポイント

(各学部の各クラスで毎日○△×でチェックしています)
 *各学部のすべてのクラスで95ポイント以上の値が出ています

○新ISOへの移行・・・一昨年度から

*新しい内容で、新たな気持ちで取り組んでいます。ご協力よろしくお願ひします。
 *新ISO実施校として認証されています。ありがとうございました。(認定書とプレートを玄関に掲示)

○リサイクル:ペットボトルのキャップ集め



昨年の5月からペットボトルのキャップ集めをしています。予想以上の量が集まり喜んでいました。今年度(4月～2月)は、69kg(約28,820個)回収しました。保護者の方々からもたくさんご協力いただき、ありがとうございました。

*860個でワクチン1人分(20円)になります。
 *約28,820個=約34人分(680円)

◎お願い:できれば、キャップについているシールや値札を剥がし、軽く水洗いをして乾燥させてからお出し下さい。よろしくお願いします。

大切にしよう!地球環境

□ Q1:日本の家庭から出る食品ロス(本来は食べられるのに捨てられてしまう食べ物)は、一人あたり年間で何kg?

- ① 15kg ② 10kg ③ 3kg

□ Q2:オゾン層に関する説明で間違っているのはどれ?

- ① 紫外線を吸収する。 ② オゾン層破壊の主な原因はダイオキシン。
 ③ 地上20km以上の成層圏にある。

*正解はこの紙面にあります

◎ゼロのつく日(10日・20日・30日)は「とくしま環境の日」です。

◆9月・2月の内部評価では、行動方針・役割分担・行動のすべてにおいて、高い評価(100%)を得ています。
 ◆ひのみね支援学校のホームページで「新学校版環境ISO」の活動について紹介しています。

【URL <http://hinomine-ss.tokushima-ec.ed.jp/>】

*保護者のみなさまへ;ご家庭で行っている環境にやさしい、エコな活動などがありましたら、担任をとおして学校の方へお知らせください。「新ISO便り」でご紹介したいと思います。よろしくお願いします。*正解(①・②)
 *なお、このエコ通信「新ISO便り」は今年度7月と3月の2回発行しました。 《新学校版環境ISO推進委員会》

