

### NPO法人ふるさと書道会から ご寄付をいただきました

8月11日(火)に、NPO法人心のふるさと書道会から新型コロナウイルス感染症対策への支援として、20万円のご寄付をいただきました。

この支援金は、竹脇 曇卿さんの遺作が見つかり、ご遺族の意向で見つかった作品をチャリティー活動として販売し、その売り上げの一部をご寄付いただいたものです。

いただいた支援金は、避難所等における感染症予防対策などのために有効活用させていただきます。(社会福祉課)



### オリーブを市の特産品とするために！ 産地化講習会を開催しました

8月23日(日)に鳥獣害に強く付加価値の高いオリーブを生産し、市の新たな特産品とするため、産地化に向けた講習会を開催し約70人が参加しました。

講師には、日本のオリーブの発祥の地である小豆島で、オリーブの有機栽培に日本で初めて成功された山田 典章さんをお招きし、田んぼの改良方法や枝切りの仕方など、自身の経験に基づくお話をしていただき、参加者は熱心にメモを取り質問をしていました。(農業政策課)



### 「新しい生活様式」に沿って開催しました Work Life Story Expo '20

9月3日(木)に高島高校と安曇川高校で「Work Life Story Expo '20」を開催しました。

当日は、市内企業や起業家の方など、24事業者38人にご協力いただき、336人の1年生が興味を持った職種や大人とそれぞれ対話を行いました。

今年で4年目の開催でしたが、今回はコロナ禍における開催となり、生徒も大人もマスクやフェイスシールドを着用しながら「新しい生活様式」に沿った開催となりました。

対話では、将来に向けて高校生の時から身に付けておきたいスキルや仕事のやりがいについてお話しいただき、生徒たちは多様な働き方をしている大人と出会い、人生の選択肢や将来を考えるきっかけとなりました。

今後も、高校生が地域への興味や関心が深まり、将来の高島市を担う人材に育つ事業を進めていきます。(市民協働課)



## 安全安心

### 交通事故発生状況

☎ 高島警察署 ☎ (22)0110  
(令和2年8月末現在)

| 内容       | 件数  | 前年比  |
|----------|-----|------|
| 人身事故発生件数 | 38件 | -34件 |
| 死者数      | 0人  | -3人  |
| 傷者数      | 54人 | -31人 |

| 発生場所 | 件数  |
|------|-----|
| マキノ  | 7件  |
| 今津   | 5件  |
| 朽木   | 0件  |
| 安曇川  | 8件  |
| 高島   | 6件  |
| 新旭   | 12件 |



### 火災・救急・救助件数

☎ 消防総務課 ☎ (22)5401  
(令和2年8月末現在)

| 火災  | 件数 | 累計(1月~) |
|-----|----|---------|
| 建物  | 0件 | 7件      |
| 車両  | 0件 | 1件      |
| 林野  | 0件 | 0件      |
| その他 | 0件 | 11件     |

| 救急   | 件数   | 累計(1月~) |
|------|------|---------|
| 交通事故 | 15件  | 91件     |
| 一般負傷 | 45件  | 271件    |
| 急病   | 163件 | 1009件   |
| その他  | 34件  | 182件    |

| 救助   | 件数 | 累計(1月~) |
|------|----|---------|
| 火災   | 0件 | 0件      |
| 交通事故 | 0件 | 14件     |
| 水難事故 | 3件 | 4件      |
| その他  | 1件 | 4件      |

### 環境放射線測定結果

☎ 原子力防災対策室 ☎ (25)8133

| 8月平均値(平日測定)                       | 前月平均値       |
|-----------------------------------|-------------|
| マキノ(マキノ支所前駐車場)<br>0.060 μSv/h     | 0.064 μSv/h |
| 今津(今津支所車庫付近)<br>0.034 μSv/h       | 0.034 μSv/h |
| 朽木(朽木支所前駐車場)<br>0.066 μSv/h       | 0.068 μSv/h |
| 安曇川(安曇川支所南側駐車場)<br>0.045 μSv/h    | 0.044 μSv/h |
| 高島(高島支所東側駐車場)<br>0.052 μSv/h      | 0.049 μSv/h |
| 新旭(高島市役所本館北側駐車場付近)<br>0.054 μSv/h | 0.053 μSv/h |

※測定地点は他に24か所あります。測定結果は、市のホームページをご覧ください。  
※日本での自然放射線による時間線量の通常値はおおむね0.2μSv/h以下です。

### プロの仕事に感謝！ ボランティアでグラウンド整備

8月8日(土)に安曇小学校、今津中学校で、一般社団法人滋賀県建設業協会高島支部の皆さんにご支援いただき、ボランティアによるグラウンド整備が行われました。

本年度は、新型コロナウイルスの感染拡大防止のため、子どもたちに建設機械による作業のようすを直接見学してもらうことはできませんでしたが、プロの仕事によりグラウンドはきれいに整備されました。大変暑中、作業していただいた皆さんありがとうございました。(学事施設課)



さまざまな建設機械を投入しての作業