

# 防災行政無線等を用いた 全国緊急情報伝達試験実施

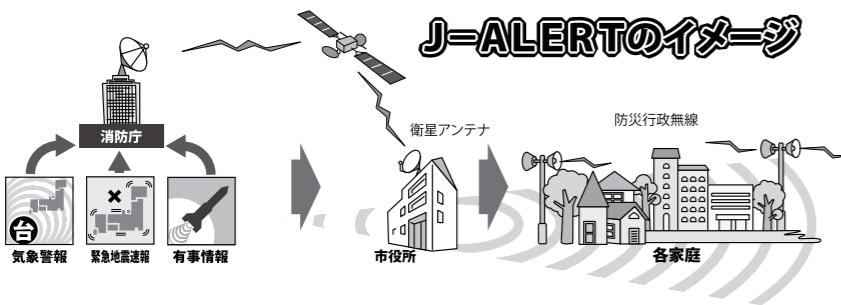
【試験実施日】 9月12日(水) 10時ごろと10時30分ごろの2回実施

地震や武力攻撃などの災害時に、全国瞬時警報システム「J-ALERT (ジェイ・アラート)」から送られてくる国からの緊急情報を、防災行政無線を用いて確実に皆様へお伝えするため、緊急情報伝達手段の試験を行います。当日実施する試験は次のとおりです。

情報伝達手段	内容
防災行政無線の放送	<p>市内の各戸および屋外に設置してある防災行政無線から、最大音量で次の放送内容が一齐に放送されます。</p> <p>【放送内容】 「これは、試験放送です。」×3 「こちらは、ぼうさい高島市です。」 防災行政無線チャイム</p>



注) 高島市以外の地域でも、全国的に様々な情報伝達手段で試験が実施されます。



J-ALERTとは、地震や武力攻撃などの災害時に国から送られてくる緊急情報を人工衛星などを活用して瞬時に情報伝達するシステムです。

☎ 防災課 (25) 8133

## 交通事故 発生状況

☎ 高島警察署 (22) 0110

内容	件数	前年比
人身事故		
発生件数	109件	-8件
死者数	7人	+3人
傷者数	143人	-11人

発生場所	件数
マキノ	11件
今津	33件
朽木	5件
安曇川	26件
高島	13件
新旭	21件

(平成24年7月末現在)



## 火災・救急・救助 件数

☎ 消防総務課 (22) 5401

火災	件数	1月からの累計
建物火災	0件	4件
車両火災	0件	2件
林野火災	0件	1件
その他火災	0件	13件

救急	件数	1月からの累計
交通事故	25件	107件
一般負傷	33件	230件
急病	150件	896件
その他	39件	182件

救助	件数	1月からの累計
火災	1件	6件
交通事故	4件	14件
水難事故	1件	1件
その他	3件	6件

(平成24年7月末現在)

(注)【救急】その他  
=火災+労働災害+運動競技+加害+自損事故+転院搬送等  
【救助】その他  
=自然災害+機械事故+建物事故+ガス事故+爆発等

## 環境放射線 測定結果

☎ 原子力防災対策室 (25) 8133

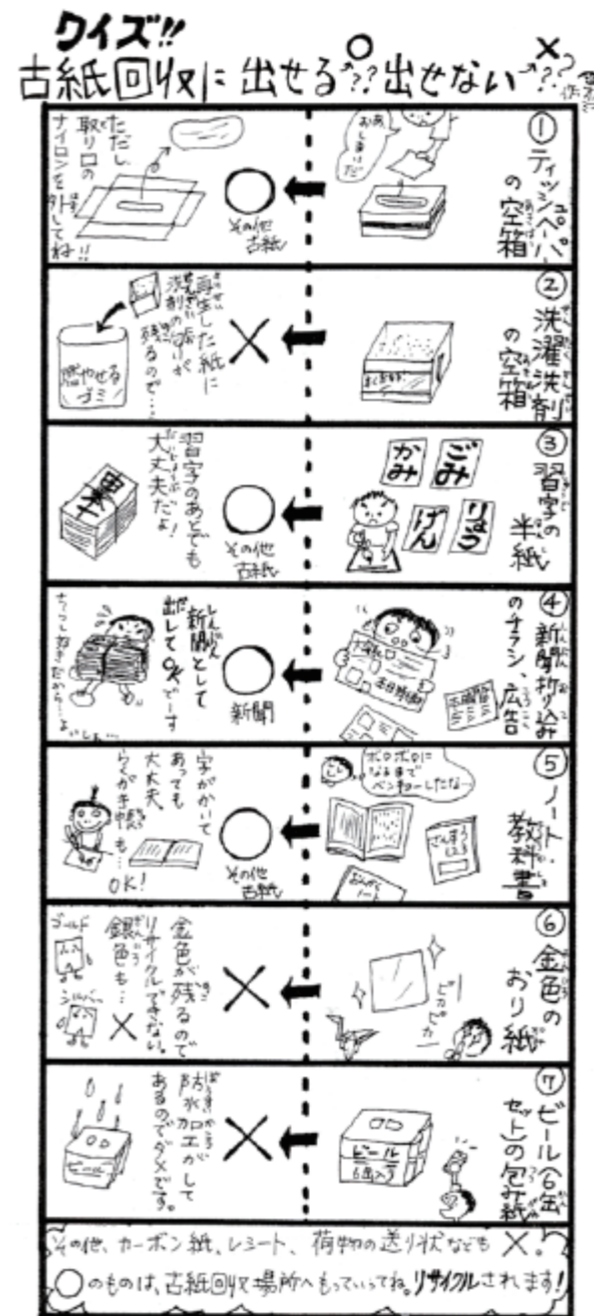
### 7月平均値 (平日測定)

マキノ (マキノ支所前駐車場)	0.063 μSv/h
今津 (今津支所玄関北側)	0.058 μSv/h
朽木 (朽木支所前駐車場)	0.076 μSv/h
安曇川 (安曇川支所裏駐車場)	0.048 μSv/h
高島 (高島支所東駐車場)	0.051 μSv/h
新旭 (市役所北側玄関前)	0.064 μSv/h

市役所と各支所の前は、平日毎日測定しています。測定地点は、ほかに24か所あり、毎月第1・第3水曜日の2回測定しています。その他の測定地点の測定結果は、ホームページをご覧ください。

### 《日常生活と放射線》

●一人あたりの自然放射線量(日本)  
0.171 μSv/h ※世界平均0.27 μSv/h  
年間平均値から8,760(24時間×365日)で割り戻した値です。



# 決定! 紙ごみ減量の イメージキャラクター

「高島市ごみ減量大作戦~紙ごみ減量プロジェクト~」のイメージキャラクターを募集したところ、市内から160点もの応募を頂きました。たくさんのご応募、ありがとうございました。審査の結果、最優秀作品には、勝野の松井 乾さん(75歳)の作品が選ばれました。

「スリムヤン」



ごみ減量を実行してスリムになった高島市のごみ袋をキャラクター化。名前も、その様子から、スリムヤン(「スリムやん」と名付けられました。

# 大盛況! 第1回リサイクル広場

紙ごみだけでなく、燃えないごみB類・有害ごみ・飲食用カン・飲食用ビン・ペットボトルを回収対象としたリサイクル広場を、7月15日(日)に今津町南浜で開催しました。たくさんの方々にご来場いただき、誠にありがとうございました。

次回は、12月16日(日)に安曇川での開催を予定しています。

☎ 環境政策課 ごみ減量推進室 (25) 8123

【第1回リサイクル広場回収量】	
●紙ごみ	560kg
●燃えないごみB類	640kg
●有害ごみ	20kg
●カン類	120kg
●ビン類	450kg
●ペットボトル	20kg

★ごみ減量大作戦は、全国モーターボート競走施行者協議会からの拠出金を受けて実施するものです。