



# まちのお知らせ

回覧

- 皆さんの生活に関わる大切な情報をお届けします。
- ご覧になりましたら、次のご家庭へお渡しください。
- 「町公式LINE」や「すぐメール」にご登録いただくと、お手持ちの携帯端末にも配信されます。

発行 / 令和6年1月10日

(毎月第2・第4水曜日)

編集 / 総合政策課 広報情報係

電話 / 0241-62-6210

## < 目次 >

ページ	タイトル
1	「令和6年能登半島地震」への義援金に係る募金箱の設置について
2	ふれあい懇談会「ようこそ町長室へ」を開催します
	文化財防火訓練のお知らせ
3	町内の放射線量値

## 「令和6年能登半島地震」への義援金に係る募金箱の設置について

令和6年1月1日に発生しました本災害により被災された方々に心よりお見舞い申し上げます。

被災地の一日も早い復旧・復興を願い、下記のとおり義援金を受け付けます。皆さまの温かいご支援をよろしくお願ひします。

### 1、募金箱の設置について

#### ①設置場所

- ・南会津町役場本庁
- ・各総合支所

#### ②設置期間

1月4日(木)～当面の間

#### ③受付時間

午前9時～午後5時(土日祝を除く)

### 2、送金について

日本赤十字社等を通じ、被災された方々に対する災害義援金として寄付させていただきます。

### 3、問合せ

健康福祉課 社会福祉係

電話 0241-62-6170

館岩総合支所 町民課 住民係

電話 0241-78-3325

伊南総合支所 町民課 住民係

電話 0241-76-7713

南郷総合支所 町民課 住民係

電話 0241-72-2225



(町公式LINE)



(すぐメール)

みなさんの携帯電話やスマートフォンに  
町の情報が届きます!

たとえば…

- ・広報みなみあいづ
- ・まちのお知らせ
- ・防災無線の内容
- ・イベント情報
- ・災害情報 など

情報は、LINEかメールで受け取ることができます。

上記QRコードからご登録ください。

災害等の緊急時にも皆さまに情報を迅速に届けられるよう、町では上記「すぐメールプラス」の利用登録を勧めております。

ぜひ、ご登録をお願いします。

## ふれあい懇談会

### 「ようこそ町長室へ」を開催します

町では、町民の参加と協働による暮らしやすい地域社会を築くため、身近な問題やまちづくりに関する提言及び意見などを気軽に語り合い、地域の課題解決や町政の進展に反映させるための懇談会を開催しています。

町民の方や、町に縁のある個人・団体であればどなたでも参加できますので、お気軽にお申し込みください。

#### 1、開催日

2月21日（水）

#### 2、場所・時間

- ①南郷総合支所 午前10時～正午
- ②館岩総合支所 午後2時～午後4時

#### 3、申込締切

2月15日（木）

#### 4、申込み・問合せ

- ①南郷地域実施分  
南郷総合支所 振興課 企画観光係  
電話 0241-72-2900
- ②館岩地域実施分  
館岩総合支所 振興課 企画観光係  
電話 0241-78-3330

## 文化財防火訓練のお知らせ

法隆寺金堂が炎上し、国宝の壁画が焼損した日（昭和24年1月26日）を文化財防火デーと定め、全国的に文化財防火運動が展開されます。

町でも文化財愛護及び防火・防災の意識高揚と、万が一の場合の被害軽減を目的に文化財防火訓練を実施します。

当日は消防車両がサイレンを鳴らして出動しますので、火災とお間違いにならないようお知らせします。

#### 1、訓練実施日

1月28日（日）

#### 2、訓練施設名及び時間

- ①田島地域  
慈恩寺（中町地区）  
午前10時～
- ②西部地域  
善導寺（伊南上町地区）  
午前9時～

#### 3、問合せ

- ①田島地域  
生涯学習課 文化財係  
電話 0241-62-6311
- ②西部地域  
教育委員会分室 生涯学習係  
電話 0241-76-7718

## 町内の放射線量値

各行政区の放射線量測定結果をお知らせします。今後も定期的に測定を継続します。

単位：マイクロシーベルト/時

測定地区	測定施設名	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
		測定値	測定値	測定値	測定値	測定値	測定値	測定値	測定値	測定値	測定値	測定値
永田	永田林業研修センター	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05
大町	JA会津よつば (集荷場)	0.04	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04
寺前	田島税務署	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05
田部原1	田部原 コミュニティーセンター	0.05	0.05	0.04	0.04	0.06	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
長野	長野林業研修センター	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
栗生沢	栗生沢 生活改善センター	0.05	0.04	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.05	0.06
川島	川島ふれあいセンター	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06
羽塩	ごみ集積所前歩道	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
滝原	滝原林業研修センター	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.07	0.05	0.06
浅布	浅布バス停	0.04	0.05	0.04	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06
福米沢	桧沢公民館	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06
針生	針生簡易郵便局	0.04	0.04	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05
塩ノ原	塩ノ原生活改善センター	0.04	0.07	0.07	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08	0.06	0.08	0.08
木賊	木賊生活改善センター	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08
松戸原	館岩総合支所	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07
湯ノ花	湯ノ花温泉 交流センター	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
八総	八総公民館	0.04	0.05	0.06	0.06	0.07	0.05	0.04	0.06	0.05	0.05	0.04
高杖原	高杖原集会所	0.05	0.05	0.06	0.05	0.07	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05
岩下	交流促進センター いわした	0.05	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06
下町	下町公民館	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07
青柳	青柳集会所	0.05	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08
宮沢	宮沢集会所	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06
内川	内川集会所	0.06	0.07	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09
小立岩	大川地区公民館	0.05	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09
東	東集会所	0.05	0.05	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07
水根沢	水根沢集会所	0.04	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.05	0.06	0.07	0.07
下山口	JA会津よつば南郷支所	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08
鴫巣	南会津中学校	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08
界	界公民館	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.09	0.09	0.08
片貝	南郷保育所	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.09	0.05	0.09	0.06	0.07
下山	旧南郷第二小学校	0.05	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	0.09
谷地	和泉田農村環境 改善センター	0.07	0.06	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08

測定高：地上1m

測定機器：『N A I シンチレーションサーベイメータ』T C S -172 B 日立アロカ製

測定値※：計測開始60秒後からの表示値（約10秒間隔）を5回記録し、平均値化しています。

測定者：南会津町

問合せ：環境水道課環境衛生係 電話 0241-62-6140