

各行政区
環境放射能
測定結果

各行政区内の環境放射能測定結果についてお知らせします。

■測定機

「はかるくんメモリー」富士電機製(財団法人科学振興財団より借用)

■測定地点

行政区長自宅屋外

■計測方法

地面から1mの高さで計測

■その他

毎日定時に測定を行い、10日間における平均値についてお知らせします。

◎行政区別環境放射能測定結果 (単位: マイクロシーベルト/時)

行政区名	6/ 1~10	6/11~20	6/21~30
本町	0.121	0.120	0.123
横町	0.129	0.131	0.126
仲町	0.138	0.139	0.127
反町	0.160	0.160	0.151
大八	0.144	0.142	0.141
荒町	0.127	0.107	0.108
中通	0.128	0.126	0.121
平館	0.138	0.137	0.130
谷津作	0.139	0.128	0.125
小野赤沼	0.124	0.121	0.120
菖蒲谷	0.140	0.123	0.131
雁股田	0.168	0.164	0.155
皮籠石	0.154	0.142	0.147
飯豊上	0.123	0.141	0.142
飯豊中	0.165	0.163	0.165
飯豊下	0.094	0.103	0.113
吉野辺	0.240	0.250	0.252
浮金	0.223	0.225	0.193
小戸神	0.198	0.205	0.185
小野山神	0.178	0.184	0.188
夏井	0.139	0.127	0.123
南田原井	0.134	0.133	0.127
湯沢	0.151	0.150	0.167
塩庭一区	0.193	0.195	0.118
塩庭二区	0.123	0.121	0.138
上羽出庭	0.133	0.130	0.117
和名田	0.164	0.172	0.168

閻町民生活課 ☎72-6933

上水道加入の皆さんへ

5月に実施した水道水の水質検査の結果は、次のとおりです。

試験項目	水質基準	試験結果
一般細菌	100 CFU/ml以下	0 CFU/ml
大腸菌	検出されないこと	検出せず
シアン化物イオンおよび塩化シアン	0.01 mg/l以下	<0.001 mg/l
硝酸態窒素および亜硝酸態窒素	10 mg/l以下	0.83 mg/l
シスおよびトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/l以下	<0.004 mg/l
塩素酸	0.6 mg/l以下	<0.06 mg/l
クロロ酢酸	0.02 mg/l以下	<0.002 mg/l
クロロホルム	0.06 mg/l以下	0.004 mg/l
ジクロロ酢酸	0.04 mg/l以下	<0.004 mg/l
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/l以下	0.002 mg/l
臭素酸	0.01 mg/l以下	<0.001 mg/l
総トリハロメタン	0.1 mg/l以下	0.009 mg/l
トリクロロ酢酸	0.2 mg/l以下	<0.02 mg/l
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/l以下	0.003 mg/l
ブロモホルム	0.09 mg/l以下	<0.001 mg/l
ホルムアルデヒド	0.08 mg/l以下	<0.008 mg/l
塩化物イオン	200 mg/l以下	9.1 mg/l
蒸留残留物	500 mg/l以下	34 mg/l
有機物(TOC)	3 mg/l	0.6 mg/l
PH値	5.8~8.6	7.1
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5度以下	<1度
濁度	2度以下	<0.1度

閻地域整備課 ☎72-6936

り災・被災証明書を
発行しています

町では東日本大震災により、住家や住家以外の建物、塀、動産、家財などの被害を受けられた方に、り災証明書を発行しています。また物的な被害がなかった方には、被災証明書を発行しています。

両方の証明書は東北地方の高速道路料金の無料措置に利用できるものです。

■必要なもの

▷り災証明書

- ・申請書
- ・被害状況写真4枚程度
- ・印鑑

▷被災証明書

- ・申請書
- ・申請者の運転免許証
- ・印鑑

※申請用紙は町民生活課でお渡しするほか、町ホームページからもダウンロードできます。

詳しくはお問い合わせください。

閻町民生活課 72-6933