

## ❖お誕生おめでとう❖

氏名 父・母 行政区  
 野崎 瑠(るい) 英之・忍 本町  
 名古谷友菜(ゆうな) 栄二・沙知 仲町  
 吉田 凜香(りんか) 拓美・由香里 飯豊中  
 宗像 光希(みつぎ) 雄大・真由美 南田原井  
 (7月届出分)

## ❖おくやみ申し上げます❖

氏名 年齢 行政区  
 滝波 芳子 81 中通  
 長窪 フヨ 88 谷津作  
 (6月届出分)  
 遠藤 菊男 88 本町  
 竹田 マスミ 87 中通  
 猪狩 三井 89 平館  
 吉田 ヤス 84 菖蒲谷  
 伊藤 公子 82 夏井  
 (7月届出分)

※この欄は、届出の際に同意を得た方を記載しています。

## ■町の人口・世帯数( )内は前月比 平成27年8月1日現在

人口	男	5,026人(△7人)
	女	5,263人(△8人)
	計	10,289人(△15人)
世帯数	3,491世帯(2世帯)	

福島県現住人口調査結果から

## ◆町税等納期のご案内◆

◎納期限：9月30日(水)

国民健康保険税 3期  
 介護保険料 3期  
 後期高齢者医療保険料 2期

※口座振替の方は、納期限までに口座残高の確認をお願いします。

※国民健康保険税は、コンビニエンスストアでも納付できます。

ただし、納付書1枚の金額が30万円を超えたり、納期限後30日を経過した納付書は、コンビニエンスストアでは使用できません。



この印刷物は、FSC®の基準に従って認証された適切に管理された森からの木材を含んだ用紙で印刷されています。



## 食品などの放射能測定結果

町で実施している簡易検査、ゲルマニウム半導体放射能測定器および非破壊式測定器による検査結果をお知らせします。

### 簡易測定器による測定結果

#### ■基準値を超えたものの内訳

月	検体数	検体名	測定結果(Bq/kg)
7	0	—	—

※測定結果の数字はCs134およびCs137の合計値です

#### ■基準値未滿または検出限界値以下のもの

月	検体数	検体名
7	3	じゃがいも、トマト、ナス

※食品以外の検体については、結果に含まれていません

### ゲルマニウム半導体放射能測定器による測定結果

#### ■基準値を超えたものの内訳

月	検体数	検体名	測定結果(Bq/kg)
7	0	—	—

※測定結果の数字はCs134およびCs137の合計値です

#### ■基準値未滿または検出限界値以下のもの

月	検体数	検体名
7	22	水道水
	5	井戸水、引き水
	1	プラム

※食品以外の検体については、結果に含まれていません

### 非破壊式測定器による測定結果

#### ■基準値を超えたものの内訳

月	検体数	検体名	測定結果(Bq/kg)
7	0	—	—

※測定結果の数字はCs134およびCs137の合計値です

#### ■基準値未滿または検出限界値以下のもの

月	検体数	検体名
7	15	梅、ナス、じゃがいも、ニンジン、きゅうり、トマト、かぼちゃ、ピーマン、ミョウガ、枝豆

※食品以外の検体については、結果に含まれていません

◎食品中の放射性物質(セシウム)の基準値  
 飲料水…10Bq/kg 牛乳・乳幼児食品…50Bq/kg  
 一般食品…100Bq/kg

※平成24年4月から新しい基準値が設定されました。

健康福祉課 ☎72-6934



## 上水道水質検査結果

7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	100CFU/ml以下	0CFU/ml
大腸菌	検出されないこと	検出せず
塩化物イオン	200mg/l以下	8.8mg/l
有機物(TOC)	3mg/l以下	0.9mg/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

地域整備課 ☎72-6936