

❖お誕生おめでとう❖

氏名 父・母 行政区
 秋田 羚王 (れお) 勇 徳・さやか 皮籠石
 佐藤 陽向 (ひなた) 孝 明・絵 里 小野山神
 折笠 真弦 (まいと) 和 也・美由紀 浮 金
 (2月届出分)

❖おくやみ申し上げます❖

氏名 年齢 行政区
 古内 源久 76 本 町
 加藤 久夫 89 仲 町
 矢内 恵子 65 荒 町
 太田 芳子 89 谷津作
 荒井 重信 85 雁股田
 水野 せつゑ 92 皮籠石
 村上 ハツイ 91 飯豊上
 西牧 あけみ 74 浮 金
 橋本 キミ 76 浮 金
 宗方 藤江 93 夏 井
 根本 利男 89 上羽出庭
 吉田 弘子 80 上羽出庭
 (2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。

一般廃棄物最終処分場ダイオキシン類調査結果

平成27年度に町が実施した一般廃棄物最終処分場(小野ウェストパーク)周辺のダイオキシン類調査結果は次のとおりです。

全ての地点で、国の環境基準値を下回っています。

実施箇所	試料	調査結果			環境基準値
		第1回	第2回	第3回	
最下流の沢	水質	0.090	0.088	-	1
排水沢		0.12	0.067	-	
最終放流口		-	-	0.067	
最下流の沢	底質	0.30	0.43	-	150
1号堰堤直下		0.60	0.51	-	
正門前	土壌	7.7	-	-	1000
搬入路緑地		-	27	-	

【単位】 水質：pg-TEQ/L 底質・土壌：pg-TEQ/g

【実施日】：第1回：平成27年7月21日

第2回：平成27年11月16日

第3回：平成28年1月22日

■町の人口・世帯数()内は前月比 平成28年3月1日現在

人口	男	5,097人(3人)
	女	5,297人(△8人)
	計	10,394人(△5人)
世帯数		3,403世帯(△2世帯)

福島県現住人口調査結果から



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)
2	1	イノシシ肉	225.1

※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
2	0	-

※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)
2	1	イノシシ肉	111.3

※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
2	4	井戸水、引き水

※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)
2	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
2	0	-

※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。

【検査を希望される方へのお願い】

- ①土やゴミなどの汚れをきれいに洗い流し、すぐに調理できる状態で持参してください。
- ②検体は1kgを持参してください。
※量が少ないと正確な数値が出ない場合があります。

☎健康福祉課 ☎72-6934



上水道水質検査結果

2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	7.6mg/l
有機物(TOC)	3mg/l以下	0.7mg/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