

❖お誕生おめでとう❖

氏名	父	母	行政区
小山 優和(ゆうな)	慎司	瞳	中通
齋藤 晴仁(はるひと)	善隆	裕美	中通
助川 湊(かいら)	達也	茉希	大八

(3月届出分)

❖おくやみ申し上げます❖

氏名	年齢	行政区
高橋 美佐子	67	仲町
郡司 源一	87	谷津作
新妻 ツル	71	飯豊下
長谷川 強一	75	浮金
佐藤 幸子	88	浮金
郡司 良仲	72	小戸神
吉田 博	100	夏井
阿久津 ヒデ	88	湯沢
佐藤 白一	83	湯沢
大竹 勝男	97	上羽出庭
鈴木 菊枝	86	和名田

(3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。



上水道水質検査結果

3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	9.7mg/ℓ
有機物(TOC)	3mg/ℓ以下	0.4mg/ℓ
PH値	5.8~8.6	7.2
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度未満
濁度	2度以下	0.1度未満

☎地域整備課 ☎72-6936

令和元年度一般廃棄物最終処分場ダイオキシン類調査結果

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、下表のとおりです。

すべての地点で、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 (7月23日)	第2回 (9月20日)	第3回 (11月21日)	
最下流の沢	水質	0.088	-	0.062	1
排水沢		0.055	-	0.057	
最終放流口		-	0.055	-	
最下流の沢	底質	0.84	-	0.41	150
1号堰堤直下		0.73	-	0.39	
正門前	土壌	-	-	13	1000
搬入路緑地		6.0	-	-	

単位 水質：pg-TEQ/L 底質・土壌：pg-TEQ/g



食品などの放射能測定結果

町で実施している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。

【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)
3	0	-	-

※測定結果の数字はCs134およびCs137の合計値です

■基準値未満または検出限界値以下のもの

月	検体数	検体名
3	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)
3	1	イノシシ肉	294.4

※測定結果の数字はCs134およびCs137の合計値です

■基準値未満または検出限界値以下のもの

月	検体数	検体名
3	21	水道水
	2	ハウレンソウ、イノシシ肉

※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

【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

■町の人口・世帯数()内は前月比
令和2年4月1日現在

人口	男	4,730人(△13人)
	女	4,875人(△18人)
	計	9,605人(△31人)
世帯数		3,467世帯(3世帯)

広報おのまちは

マチイロで配信中



iOS用



android用