◎行政区別環境放射能測定結果

測定機器:はかるくんメモリー (単位・マイクロシーベルト/時)

			-ベルト/時)
行政区名	8/21~8/31 平均値	9/1~9/10 平均値	9/11~9/20 平均値
本 町	0.104	0.101	0.099
横町	0.108	0.103	0.104
仲 町	0.110	0.110	0.105
反 町	0.137	0.136	0.138
大 八	0.129	0.126	0.125
荒町	0.123	0.126	0.114
中 通	0.116	0.118	0.114
谷津作	0.114	0.104	0.103
平 舘	0.112	0.119	0.121
小野赤沼	0.096	0.095	0.095
菖蒲谷	0.136	0.137	0.137
雁股田	0.142	0.141	0.144
皮籠石	0.127	0.125	0.115
飯豊上	0.133	0.131	0.128
飯豊中	0.152	0.156	0.153
飯豊下	0.119	0.120	0.122
吉野辺	0.223	0.218	0.227
浮 金	0.173	0.176	0.177
小戸神	0.183	0.177	0.172
小野山神	0.168	0.157	0.149
夏井	0.110	0.107	0.104
南田原井	0.110	0.112	0.113
湯沢	0.105	0.101	0.102
塩庭一区	0.149	0.157	0.150
塩庭二区	0.102	0.100	0.100
上羽出庭	0.102	0.096	0.101
和名田	0.123	0.121	0.122
	問	 町民生活課	☎ 72-6933

圖町民生活課 ☎72-6933

◎上水道加入の皆さんへ

8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	
塩化物イオン	200 mg/以下	8.1 mg/l	
有機物(TOC)	3 mg/l以下 1.1 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		

間地域整備課 ☎72-6936



◎井戸水、沢水の放射線量検査結果

町では町上水道を敷設していない地域を重点的に、飲料に使用している町内の井戸水および沢水の放射線量検査を行い ました。

検査内容はヨウ素131、セシウム134、セシウム137の3項目で、結果については下表のとおり、すべての測定地点で放 射線量は検出されませんでした。

対象性は代刊できないのである。								
採水測定地点	種類	検査結果(マイクロシーベルト/時)						
休小炽足地点		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137				
飯豊字乙森地内	井戸水	ND	ND	ND				
飯豊字根岸地内	井戸水	ND	ND	ND				
吉野辺字仲神地内	井戸水	ND	ND	ND				
浮金字宇東地内	沢 水	ND	ND	ND				
飯豊字三又地内	沢 水	ND	ND	ND				
小戸神字本南内地内	井戸水	ND	ND	ND				
小野山神字八升蒔地内	井戸水	ND	ND	ND				
皮籠石字北ノ内地内	井戸水	ND	ND	ND				
小野赤沼字寺前地内	沢 水	ND	ND	ND				
雁股田字関場地内	井戸水	ND	ND	ND				
塩 庭 字 夫 内 地 内	井戸水	ND	ND	ND				
上羽出庭字上二枚橋地内	井戸水	ND	ND	ND				
和名田字戸沢地内	井戸水	ND	ND	ND				
塩庭字日天前地内	井戸水	ND	ND	ND				
南田原井字沼ノ平地内	沢 水	ND	ND	ND				
夏井字町屋地内	井戸水	ND	ND	ND				
湯沢字仲平地内	井戸水	ND	ND	ND				
谷津作字久戸塚地内	井戸水	ND	ND	ND				
小野新町字中通地内	井戸水	ND	ND	ND				
小野新町字大倉地内	井戸水	ND	ND	ND				

Nal シンチレーションスペクトロメータ機器分析法(文部科学省)準拠

※ ND: 検出限界値以下

■採水日 8月30日 ■検査日 8月31日

間町民生活課 ☎72-6933