

Fight!
Fukushima!

がんばろう
ふくしま!

週刊 避難者応援情報紙

浜通り

12月10日発行

Vol.186

さんじょうライフ



皆様の生活する上での不安や疑問を少しでも解消していただくための情報紙として、毎週お届けします。

衆議院議員総選挙 最高裁判所裁判官国民審査

不在者投票は12月13日(土)まで

- 投票場所 三条市選挙管理委員会
(三条市役所第二庁舎1階)
- 投票時間 午前8時30分～午後8時

避難元市町村の選挙管理委員会から届いた「投票用紙、投票用封筒(内封筒と外封筒)、不在者投票証明書」一式を持参して投票にお越しください。



証明書の開封や投票用紙への事前記入は絶対にしないでください。
投票ができなくなります。



問い合わせ

三条市選挙管理委員会事務局
TEL 0256-34-5511 内線320

目次

- 南相馬市HP「フォトレポ」から
 - ・第27回野馬追の里健康マラソン大会
第9回ウォーキング大会 ----- 2

●被災自治体News

- 南相馬市 ----- 3
- 浪江町 ----- 7
- 大熊町 ----- 11
- 富岡町 ----- 11
- 福島県 ----- 13

●三条市News

- ・衆議院議員総選挙
最高裁判所裁判官国民審査の
不在者投票について ----- 1

●交流ルームひばり通信

- ・素敵なおクリスマスプレゼント!!
----- 13
- ・12月の「ひばり」 ----- 14



道の駅南相馬 観光交流館内
南相馬ふるさと回帰支援センター
マスコットキャラクター「のまたん」

12/7 日

第27回野馬追の里健康マラソン大会 第9回ウォーキング大会

第27回野馬追の里健康マラソン大会・第9回ウォーキング大会が、原町区の雲雀ヶ原陸上競技場を発着に開催されました。

冷え込んだ寒さの中、全国から集まった約2,800人が参加し、野馬追路を駆け抜けました。大会前日には、災害協定を締結している10自治体と本市の子どもたちとの交流イベントを開催し、親交を深めました。



ウォーキング大会



一斉にスタートする選手(1.5kmの部)



白バイが選手を先導(ハーフの部)



親子で仲良く並走(親子ペアの部)



子どもたちによる「名刺交換」



流山踊り体験



南相馬市からのお知らせ

南相馬市民の避難状況

※南相馬市外に避難している人数

【都道府県別】

2014.12.4現在（南相馬市HPより）

都道府県	人数	都道府県	人数	都道府県	人数	都道府県	人数	都道府県	人数
福島県	5,105	群馬県	179	大阪府	32	長崎県	8	山口県	2
宮城県	1,882	山梨県	81	京都府	24	島根県	6	和歌山県	1
新潟県	749	長野県	79	福井県	21	熊本県	6	高知県	1
山形県	744	北海道	75	沖縄県	21	福岡県	4	徳島県	-
東京都	688	秋田県	70	青森県	17	三重県	3	鳥取県	-
茨城県	637	岩手県	61	岐阜県	12	奈良県	3	宮崎県	-
埼玉県	590	静岡県	59	岡山県	12	香川県	3	鹿児島県	-
栃木県	468	愛知県	47	広島県	10	愛媛県	3	海外	13
千葉県	424	兵庫県	38	滋賀県	10	佐賀県	3	合計	12,612
神奈川県	377	石川県	33	富山県	8	大分県	3		(11/27 12,661)

【福島県内市町村別】

市町村	人数	市町村	人数	市町村	人数	市町村	人数	市町村	人数
相馬市	1,312	喜多方市	55	棚倉町	18	北塩原村	5	合計	5,105
福島市	1,309	本宮市	33	会津美里町	16	玉川村	5		
いわき市	661	会津坂下町	30	西会津町	13	泉崎村	4		
郡山市	517	西郷村	28	田村市	12	広野町	3		
会津若松市	270	南会津町	25	磐梯町	9	国見町	2		
新地町	251	川俣町	25	金山町	7	天栄村	2		
二本松市	120	鏡石町	20	矢吹町	6	鮫川村	2		
伊達市	112	三春町	20	矢祭町	6	浅川町	2		
須賀川市	93	猪苗代町	19	古殿町	6	小野町	2		
白河市	62	桑折町	18	下郷町	5	石川町	1		



みなみそうまチャンネル
Channel assist by yoozma
www.yoozma.jp

南相馬市



電話でのお問合せ
TEL:0244-24-1222

番組内容 [12/10～12/16]

今週の番組(90分) ※パソコン視聴・アクトビラ配信

- オープニング&今週の番組 [0分～]
- 祝 常磐自動車道開通 浪江IC～南相馬IC・相馬IC～山元IC [2分～]
- 平成26年度市役所便り 市長 交通事故防止の呼びかけ [32分～]
- 平成26年度市議会便り 議員紹介(前半) [54分～]
- 南相馬市民の歌 石神中学校 [71分～]
- 平成26年度市役所便り 第47回衆議院議員総選挙のお知らせ [81分～]
- 旧警戒区域ライブカメラのお知らせ [89分～]

今週は、常磐自動車道浪江～山元間が開通しました。これを祝い、山元ICで行われました開通式典の様などをお届けします。また、「市議会便り」から、先般改選された市議会議員の自己紹介(前半)や石神中学校生徒が歌う南相馬市民の歌、校歌などを学校行事の映像とともにご紹介します。

- ◆旧警戒区域
ライブカメラ
・午前10時51分～
・午後1時51分～
・午後4時51分～



避難指示解除準備区域等における年末年始特例宿泊の実施について

12月8日HP更新

国では、これまでの避難指示解除準備区域等における特例宿泊の実績を踏まえ、本年度の年末年始における避難指示解除準備区域等での特例的な宿泊を認める方針を示しました。

この方針は、避難指示解除準備区域および居住制限区域において、継続的な宿泊を禁止する基本的な考え方は維持する一方、短期間の宿泊であれば、

- (1) 被ばくリスクが極めて小さいこと
- (2) 最低限必要なインフラ(上下水道等)が整っている地域もあること
- (3) 防犯、防火等に最低限必要な体制を確保できること

などから、所要の措置を講じた上で年末年始の宿泊を特例的に認めるものです。

本市としては、国の方針に基づき、過去7回の実施を踏まえ、小高区および原町区において引き続き特例宿泊を実施することとしました。

対象地域

小高区および原町区の避難指示解除準備区域および居住制限区域

※ ただし、実際の運用にあたっては、対象地域であっても、津波被害状況等に差異があることから、それらの状況を踏まえながら実施します。

実施期間

平成26年12月20日(土)～平成27年1月18日(日)の29泊30日

宿泊に係る届出等

宿泊を希望する住民は、宿泊の事前・事後の届出をしてください。

なお、事前・事後に係る届出受け付けについては、国で設置するコールセンターで行います。

【コールセンター】 0120-556-786

受付期間:12月10日(水)～12月16日(火)

受付時間:午前8時～午後9時

今後のスケジュール(予定)

期間等	内容
12月10日(水)～16日(火)	事前受け付けの開始
12月20日(土)～	年末年始特例宿泊の開始
12月21日(日)～	事後(宿泊実績)受け付けの開始
1月18日(日)	年末年始特例宿泊の終了

事前・事後の届出受け付けなど、具体的な内容については、参加対象者(世帯)にお送りしておりますお知らせをご覧ください。

また、上記以外の具体的な内容については、今後、国との協議・調整を図り、決定していくものとします。

問い合わせ

復興企画部 危機管理課

TEL 0244-24-5232

平成26年度第1回個人積算線量測定(6月～8月)結果について

12月9日HP更新

測定期間

6月1日～8月31日

測定者数

6,942人

(内訳) 妊婦:33人 乳幼児:350人 小学生:447人 中学生:215人 高校生:167人
一般:5,730人

実施結果

- 測定期間中の追加個人積算線量の平均値は0.15mSvであった。
(昨年度第3回(12月～2月)測定値は0.19mSv)
※測定数値は、小数点第3位を四捨五入
- 3カ月の測定結果を年間積算線量に換算(推定)すると、全体の85.1%にあたる5,909人が1mSv未満であった。
- 今回測定者の平均追加年間推定線量は0.6mSvと推定される。
(平成25年度第3回:0.76mSv)
- 実効線量の数値が高い人に対して生活パターンおよびガラスバッジ装着状況などを確認したところ、以下のような状況であった。
 - ・帰還困難区域等の高線量地において月に半分ほど作業等を行っていた。
 - ・高線量地周辺の散策を行っていた。

実施結果に対する評価等

10月28日に南相馬市放射線健康対策委員会を開催し、測定結果に対する分析・評価を行った。

(評価)

- ・これまでの科学的知識で判断すると、平成25年度第3回の結果同様、全ての被測定者の被ばく線量は、健康影響が心配されるレベルの値ではない。
- ・測定値が高かった人に対する聞き取り調査の結果から、測定装置の装着状況等に不備がある可能性が考えられ、正しい装着および測定法の徹底を図る必要がある。
- ・全体に、被ばく線量は低下しているが、被ばく線量が低い市民も含めて、もうしばらくガラスバッジによる被ばく線量測定を継続するよう要請する必要がある。

(助言)

- ・測定値が高くなった方については、委員会として該当者と面会し、生活パターンおよび測定器の装着状況などの確認しながら、被ばく線量の低減につながるアドバイスを行っていく必要がある。市民全体の被ばく線量は低下傾向にあるが、今後も継続的に被ばく線量の推移を見守る必要がある。

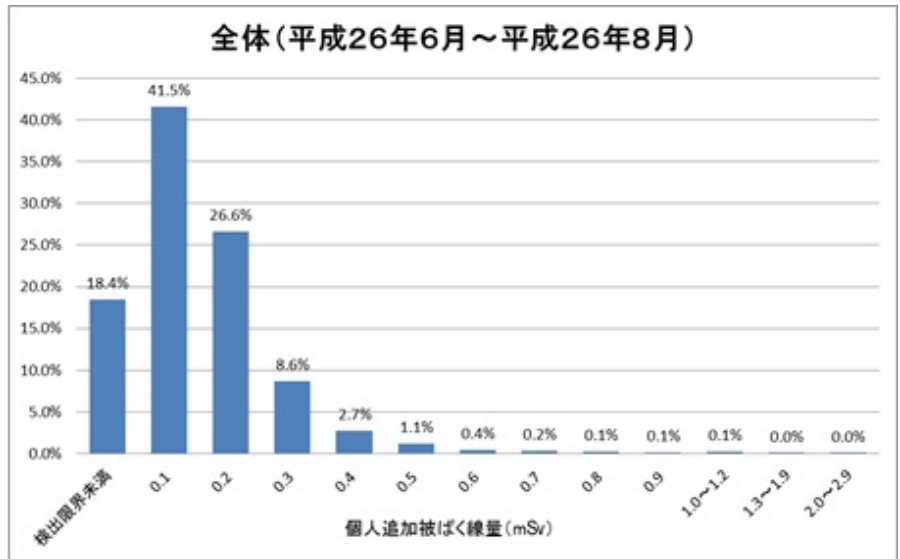
次ページへ続きます 

全体の結果

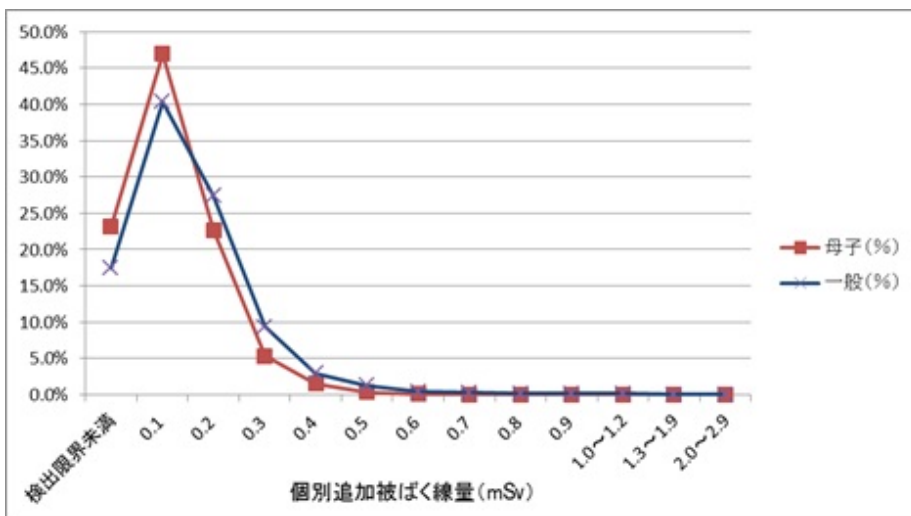
測定期間：平成26年6月1日～8月31日

測定者数：6,934(10月20日現在) ※全測定者6,942人から不適切使用者を除いたもの

個人追加被ばく線量(mSv)	人数(人)	割合
検出限界未満	1278	18.4%
0.1	2879	41.5%
0.2	1843	26.6%
0.3	598	8.6%
0.4	185	2.7%
0.5	77	1.1%
0.6	26	0.4%
0.7	17	0.2%
0.8	10	0.1%
0.9	8	0.1%
1.0～1.2	10	0.1%
1.3～1.9	2	0.0%
2.0～2.9	1	0.0%
総計	6,934	100.0%



個人追加被ばく線量(mSv)	母子(人)	母子(%)	一般(人)	一般(%)	総計(人)	総計(%)
検出限界未満	280	23.1%	998	17.4%	1,278	18.4%
0.1	569	46.9%	2310	40.4%	2,879	41.5%
0.2	275	22.7%	1568	27.4%	1,843	26.6%
0.3	65	5.4%	533	9.3%	598	8.6%
0.4	18	1.5%	167	2.9%	185	2.7%
0.5	4	0.3%	73	1.3%	77	1.1%
0.6	1	0.1%	25	0.4%	26	0.4%
0.7	0	0.0%	17	0.3%	17	0.2%
0.8	0	0.0%	10	0.2%	10	0.1%
0.9	0	0.0%	8	0.1%	8	0.1%
1.0～1.2	0	0.0%	10	0.2%	10	0.1%
1.3～1.9	0	0.0%	2	0.0%	2	0.0%
2.0～2.9	0	0.0%	1	0.0%	1	0.0%
総計	1,212	100.0%	5,722	100.0%	6,934	100.0%



問い合わせ

健康福祉部 健康づくり課

TEL 0244-46-1451

ごみを出す際の注意事項

11月25日HP更新

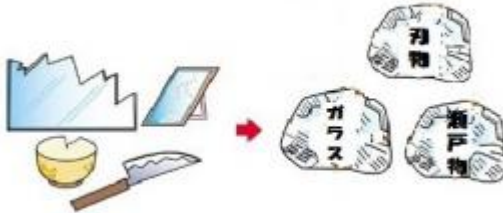
割れたガラス、包丁などの刃物が、衣類に包まれて、ごみステーションに出されていたため、回収する作業員がけがをするケースがありました。

また、エアガンが可燃物の中に入っていたり、スプレー缶のガスを抜かずに出されていたケースが見受けられました。

これらのものは爆発する危険性があり、回収する作業員が大きなけがをする恐れがありますので、必ず下記の処理をして、他の不燃物とは別に出してください。

●割れたガラス、せともの、刃物類

紙、布類に包み、表面に「ガラス」「せともの」「包丁」などマジックで明記してください。
(別々に入れてください。)



●スプレー缶

必ず中身のガスを抜いてください。ガスが残っていると、爆発する危険性があります。中身が残っているもので、液状のものは、袋を被せながらなどの処置をお願いします。



●上記以外のもの(乾電池、車のバッテリーなど)

必ず中身の見える透明の袋に入れてください。



よくある質問Q&A

Q1 ごみステーションが満杯の場合は、どこに出せばよいか。

最低週一回は、各ステーションの回収を行っていますが、回収が始まったばかりということもあり、すぐに満杯になってしまうことがあります。その際は、スペースに余裕がある近くのごみステーションに出すか、ごみステーションの外に出しても結構です。

Q2 可燃物と不燃物は、同じごみステーションに出してもよいか。

差しつかえありませんが、可能な限り可燃物と不燃物を分けておいてください。

次ページへ続きます 

Q3 何曜日に出せばよいか。

曜日の指定はありません。帰宅した際に出して結構です。

Q4 ビン・缶の中身はどうすればよいか。

液体のものに関しては、新聞紙・衣類等に染みこませて、可燃物として出してください。固形のものに関しては、生ごみ扱いとなりますので、可燃物として出してください。

**Q5 ごみの回収の終期が平成27年3月13日となっているが、この日までに
出せなかった場合はどうするのか。**

ごみ回収の発注者である環境省と委託業者である双葉運輸との、ごみ回収委託業務における契約期間が、平成26年4月1日から平成27年3月31日までの単年度契約となっているため、今回の広報では「平成27年3月13日まで」とさせていただきました。

ただし、今年度中に浪江町内のごみ回収を終了させるのは、困難であると認識しているため、来年度以降も実施する方向で調整中です。

Q6 布団は回収するのか。どうやって出せばよいか。

掛け布団のみの回収となります。敷布団は、粗大ごみ扱いとなります。可能な限り、ごみ袋に入るサイズに裁断するか、ひもで縛ってコンパクトな形にして、ごみステーションに出してください。

問い合わせ

ふるさと再生課 廃棄物対策係

TEL 0240-34-0230

年末年始に浪江町へ立入りされる方へご注意

12月8日HP更新

平成26年12月27日(土)～平成27年1月4日(日)は閉庁日のため、通行証の申請受け付けをいたしません。

上記日程に立入りされる方は、早めに申請してください。

問い合わせ

生活支援課 生活安全係

TEL 0243-62-0151

常磐自動車道の浪江IC以北が開通しました

12月6日(土)、常磐自動車道の浪江IC以北の開通に合わせ、山元IC付近でテープカットのセレモニーが行われました。

また、新設の浪江ICと新地ICでは、開通待ちの受け付け先着10人に記念品が贈られ、午後3時の営業開始と同時に、待ちわびた車の列が次々と料金所を通過していきました。



浪江町防犯見守り隊が結成されました

12月6日(土)の常磐自動車道浪江IC開通に伴う浪江町内の防犯強化の一環として、このたび、「浪江町防犯見守り隊」が結成されました。

見守り隊は公募で集まった浪江町民41人から構成され、12月1日(月)から交代で町内の巡回を開始しています。

地元をよく知る町民がパトロールすることで、狭い路地など分かりにくい場所も巡回でき、一時帰宅している町民の皆さんにも安心していただけます。

写真は11月27日(木)に行われた、警察・消防との合同によるパトロール発隊式の様子です。





大熊町からのお知らせ

福島第一原子力発電所20km圏内の測定結果について

12月9日HP更新

No.	住所(測定位置)		空間線量率(μ Sv/h)									線量計
			10/9	10/16	10/23	10/30	11/6	11/13	11/20	11/27	12/4	
23	夫沢	西北西約2.3km	7.4	7.7	7.6	7.7	7.5	7.6	7.8	7.7	7.5	NaI
25	野上	西約14km	1.2	1.2	1.3	1.3	1.2	1.3	1.2	1.2	1.3	NaI
26	野上	西約11km	1.1	1.1	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	NaI
29	夫沢	西約2.4km	10.9	10.9	10.9	10.9	10.6	10.7	10.9	10.5	10.7	IC
30	夫沢	西約2.6km	10.1	10.7	10.3	10.6	10.4	10.4	10.4	10.0	10.1	NaI
34	大川原	西南西約7.5km	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	NaI
35	野上	西南西約6.6km	4.7	4.7	4.9	5.0	4.9	4.7	4.8	4.7	4.8	NaI
36	下野上	西南西約4.8km	3.1	3.0	3.3	3.3	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	NaI
37	夫沢	西南西約3.0km	25.5	27.1	27.0	27.4	27.3	26.0	28.3	27.9	26.0	IC
38	小入野	西南西約3.7km	3.3	3.3	3.4	3.4	3.4	3.3	3.4	3.3	3.4	NaI
47	熊川	南南西約3.7km	17.0	16.2	18.0	18.3	17.6	17.6	17.3	17.0	16.4	NaI
50	熊川	南約4.0km	7.7	7.0	8.2	8.4	8.0	8.1	8.3	8.1	7.7	NaI

線量計の種類 NaI : NaI(ヨウ化ナトリウム)シンチレータによる値 / IC : 電離箱による値
測定実施者:電力会社

問い合わせ

原子力規制庁 監視情報課

TEL 03-5114-2125



富岡町からのお知らせ

個人線量計を回収します

12月5日HP更新

町では、町民の皆様にお配りしている個人線量計の性能を維持するため、点検校正を実施します。

《線量計の点検校正の流れ》

- ①コールセンターに連絡してください。
- ②回収用資材が自宅に届きます。
- ③回収用資材に線量計を入れ、宅配便で送ってください。
(無料)
- ④点検校正終了後、宅配便で戻します。



問い合わせ

富岡町個人線量計点検・校正業務コールセンター
富岡町役場 生活環境課 原子力事故対策係



0120-345-716

0120-33-6466

町内の放射線量【平成26年11月測定分】

12月9日HP更新

富岡町が独自に実施した町内の空間線量の測定結果をお知らせします。(単位: μ Sv/h)

測定日:平成26年11月4日(晴れ) 5日(晴れ) 6日(晴れ)

No.	測定場所	測定日	地上1m	地上1cm	除染	No.	測定場所	測定日	地上1m	地上1cm	除染
1	下千里消防屯所	11/5	0.41	0.39	○	37	小浜住宅団地内公園前	11/5	2.69	4.47	
2	上千里消防屯所	11/4	0.75	0.61	○	38	双葉環境センター	11/5	1.89	2.12	
3	杉内消防屯所	11/4	0.81	0.83	○	39	NHK電波塔入口(浜街道)	11/5	2.91	4.22	
4	第二工業団地入口	11/4	2.75	2.44		40	深谷集会所	11/4	3.78	4.29	
5	高津戸集会所	11/5	1.01	0.79	○	41	赤坂神社前	11/4	4.20	6.64	
6	富岡第二中学校東側	11/5	1.63	1.92		42	太平洋ブリーディング前	11/4	9.05	18.86	
7	新夜ノ森集会所	11/4	4.89	6.83		43	みよし前交差点	11/4	8.60	25.72	
8	夜の森公園	11/4	2.28	4.14		44	富岡自動車学校前	11/4	4.79	10.68	
9	松の前待避所	11/4	6.25	6.57		45	リフレ富岡	11/4	2.93	5.06	
10	小良ヶ浜集会所	11/4	4.18	4.01		46	東洋育成園前	11/4	2.85	3.80	
11	町境(小良ヶ浜地区)	11/4	5.84	8.52		47	富岡インター駐車場	11/4	2.53	3.50	
12	深谷消防屯所	11/4	4.68	5.09		48	上手岡児童館	11/5	0.50	0.52	○
13	富岡野球場	11/5	0.84	0.62	○	49	下千里ライスセンター前	11/5	2.02	3.58	
14	親陽亭前	11/5	0.95	1.61		50	館山荘前	11/5	2.90	3.74	
15	富岡合同庁舎西側	11/5	2.39	2.46		51	夜の森つつみ公園	11/4	3.46	3.96	
16	富岡養護学校	11/4	2.69	6.34		52	総合グラウンド東側駐車場	11/5	3.91	4.91	
17	老人福祉センター	11/4	5.79	8.87		53	華の樹前	11/4	4.08	5.54	
18	夜ノ森駅	11/4	4.71	6.01		54	宝泉寺前	11/5	2.48	4.91	
19	王塚集会所	11/5	1.43	1.68	○	55	国道6号第二原発入口前	11/6	0.93	1.33	
20	諏訪神社前	11/5	0.90	0.72		56	猪狩スタンド前	11/6	0.45	0.30	○
21	上本町消防屯所	11/5	1.14	1.26	○	57	なべや駐車場前	11/6	0.80	1.65	
22	上本町集会所	11/5	0.92	0.69	○	58	大東銀行富岡支店前	11/6	0.97	1.05	
23	リベラルヒルズ入口	11/4	1.59	3.04		59	富岡漁港	11/6	0.40	0.32	
24	赤木集会所	11/4	0.33	0.30	○	60	サンライズイン富岡前	11/6	0.68	0.89	
25	上郡山集会所	11/5	0.42	0.41	○	61	福島富岡簡易裁判所前	11/5	1.66	2.80	
26	太田集会所	11/6	0.51	0.53	○	62	ヨークベニマル富岡店前	11/6	1.32	2.42	
27	原下消防屯所	11/4	0.34	0.53	○	63	今村病院前	11/5	2.99	5.99	
28	富岡駅	11/6	0.71	1.22		64	福島銀行富岡支店前	11/6	1.42	3.16	
29	清水消防屯所	11/5	0.42	0.44	○	65	龍台寺前	11/5	1.20	2.76	
30	役場	11/6	0.75	1.11	○	66	清水団地前	11/5	1.67	2.54	
31	浄化センター	11/6	0.22	0.26	○	67	猪狩電気通信工業前	11/5	1.06	1.86	
32	毛萱集会場	11/6	0.33	0.34		68	上郡消防屯所	11/5	0.69	0.57	○
33	富岡保育所	11/5	0.59	0.54		69	岩井戸鉱泉	11/5	0.97	1.46	
34	中央児童館	11/6	0.73	0.63	○	70	富岡工業団地	11/4	0.37	0.53	○
35	栄町駐車場	11/6	0.80	0.57		71	成沢の滝入口	11/4	0.83	1.76	
36	岩井戸消防屯所	11/5	0.43	0.50	○	72	沼名子橋	11/5	1.68	2.30	

測定器:γ線用シンチレーションサーベイメーター(日立アロカメディカル社製)

問い合わせ

富岡町役場



0120-33-6466(代)



「ふるさと絆交流会」で寄せられた 主な質問・要望とその回答について

6月から7月にかけて、新潟県内3カ所で行われた「ふるさと絆交流会」に参加された皆さまから質問・要望をお寄せいただきましたので、主な内容とその回答をご紹介します。

当日、お答えできなかったものについては、後日確認の上、回答を記載しています。

また、回答は、基本的には交流会の時のものになりますが、その後、大幅な変更があったものについては、その後の状況を記載しています。

詳しくは、今週号に添付した資料をご覧ください。

問い合わせ

避難者支援課
新潟県駐在

TEL 024-523-4250

TEL 025-282-1732

交流ルームひばり通信

素敵なクリスマスプレゼント!!

雪のシーズン到来!

三条市内の篤志家様よりソリをいただきました。

お子さんがいるご家庭限定です。

◆大きさ、色などの確認は、
交流ルーム「ひばり」までお願いします。

※数量に限りがありますので、お早めに!



3種類あります。

- ・大人も滑れるサイズ大(青色)
- ・小学生にぴったりのサイズ小(黄色)
- ・お尻に敷いて手軽なヒップソリ

**問い合わせ・申し込み先
交流ルーム「ひばり」
TEL 0256-33-8650**

12月の『ひばり』

日	月	火	水	木	金	土
★版画教室 第2・4水曜日 午前10時～正午 ★茶話会&簡単な手芸教室 第1・3・5水曜日 午前10時～午後2時 家に閉じこもりがちな季節、気軽に参加ください。				11日	12日	13日
				ひばり休み	豊岡市からの プレゼント 配布 浜通り配布	親睦 ボウリング 大会
14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日
		ひばり休み	ひばり 茶話会	ひばり休み 浜通り配布		ひばり休み
21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日
		天皇誕生日 ひばり休み	ひばり 午後休み	ひばり休み 浜通り配布		

問い合わせ

交流ルーム ひばり(総合福祉センター内)

TEL 0256-33-8650

E-mail hibari_sanjo_nyh@yahoo.co.jp

[開館時間] 9:30～15:00

被災自治体 問い合わせ先一覧

市町村名	電話番号	以下の町は役場機能が移転しています。
南相馬市	0244-24-5232	浪江町:平石高田第二工業団地内 (二本松市北トロミ573番地)
浪江町	0243-62-0123	双葉町:双葉町役場いわき事務所 (いわき市東田町2-19-4)
双葉町	0246-84-5200	大熊町:会津若松市役所追手町第二庁舎内 (会津若松市追手町2番41号)
大熊町	0120-26-3844	富岡町:郡山市大槻町西ノ宮48-5
富岡町	0120-33-6466	
川内村	0240-38-2111	
いわき市	0246-25-0500	
郡山市	024-924-2491	

三条市に避難している 世帯数と人数(2014.12.10 現在)

市町村名	世帯数	人数
南相馬市小高区	35	81
南相馬市原町区	5	8
南相馬市鹿島区	1	2
浪江町	8	20
双葉町	4	8
大熊町	1	1
富岡町	2	2
川内村	1	3
いわき市	1	4
郡山市	5	12
合計	63	141

発行/三条市総務部政策推進課 三条市旭町二丁目3番1号
Tel 0256-34-5511