

復旧・復興に向けて全力投球

農林水産物(町内産)の放射能測定結果

採取日	品目	放射性ヨウ素	放射性セシウム
4/25	ほうれんそう(ハウス)	9.7	不検出
5/9	ねぎ(露地)	不検出	不検出
6/6	たけのこ(露地)	不検出	167
6/20	たまねぎ(露地)	不検出	不検出
6/27	ふき(露地)	不検出	不検出
7/4	わらび(露地)	不検出	不検出
7/7	アユ(鳴瀬川)	不検出	37
8/1	加工用トマト(露地)	不検出	不検出

※野菜類(根菜・芋類を除く)の放射性ヨウ素の暫定基準値は2,000ベクレル/kg、放射性セシウムの暫定基準値は500ベクレル/kgで測定結果は下回っています。魚類の放射性セシウムの暫定基準値は500ベクレル/kgで測定結果は下回っています。

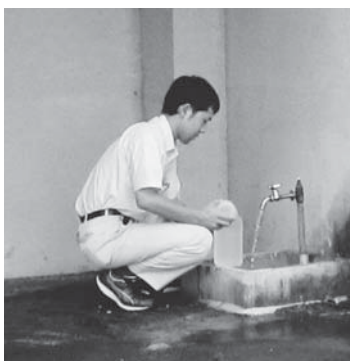
原乳の放射能測定結果

採取日	採取場所	放射性ヨウ素	放射性セシウム
8/2	仙南クーラーステーション(白石市)	不検出	2
	仙北クーラーステーション(登米市)	不検出	不検出
	岩出山集乳所(大崎市)	不検出	4

※放射性セシウムの暫定規制値は200ベクレル/kgで、測定結果は下回っています。

現在、町内産の野菜類など農林水産物は放射能測定の結果、国が定めた暫定基準値を下回り、安全性に問題ないことが確認されています。また、町の水道水に関しては、放射性ヨウ素および放射性セシウムは不検出でした。

**農林水産物など暫定基準以下
町の水道水の放射能測定結果は不検出**



漆沢浄水場で検査用の水を汲む職員

◆災害対策本部の対応

7/28 「東京電力原発事故に起因する加美町農畜産物被害対策本部」を設置し、会議を開催。
7/31(日)3:54 福島県沖を震源とするM6.5(推定)の地震発生。福島県浜通りで震度5強を観測、加美町役場は震度4で警戒配備体制。
8/1 「東京電力原発事故に起因する加美郡農畜産物被害対策協議会」を設立し、会議を開催。
8/3 第65回 避難者の支援についての検討。放射能測定について検討。

加美町の受入人数

避難所：中新田交流センター
南三陸町 36人
【8月8日現在】

町内家庭への避難者数

震災に伴う他市町村から加美町への避難者数
人数 134人
【8月8日現在】

町の水道水の放射能測定結果

測定月日 7/26日 大崎広域水道麓山浄水場
7/29日 多田川浄水場、館山浄水場、漆沢浄水場、滝庭浄水場、キタイ沼浄水場
分析機関等 大崎広域水道麓山浄水場は東北大学で分析
その他の浄水場は宮城県公衆衛生協会で行った

採取日	採取場所	地区名	放射性ヨウ素	放射性セシウム
7/26	大崎広域水道麓山浄水場	加美町	不検出	不検出
7/27	多田川浄水場(地下水)	中新田		
	館山浄水場(地下水)	中新田		
7/28	漆沢浄水場(表流水)	小野田		
	滝庭浄水場(地下水)	小野田		
	キタイ沼浄水場(表流水)	宮崎		

※全ての浄水場で、放射性ヨウ素・放射性セシウムは不検出でした。

農畜産物被害対策本部を設置

町では、7月28日に東京電力原発事故に起因する「加美町農畜産物被害対策本部」を設置しました。

これは、東京電力福島第1原子力発電事故の影響で、町内の農畜産物が放射能汚染等により不測の事態に備えてのものです。

佐藤町長を本部長とする対策本部は、町、JA加美よつば、地元の農林畜産団体や会社など14団体で構成し、今後情報の収集や被害状況の調査をはじめ関係機関との連絡調整など安全確保の措置を図っていきます。

また、8月1日、「加美郡農畜産物被害対策協議会」が設置されました。会長にJA加美よつばの池田衛組合長、副会長に加美町長と色麻町長が就任し、郡内の農畜産物生産者の営農と生活を守る対策を協議していきます。

◆千羽鶴ありがとう

西古川小学校ふたば児童会様と長崎県諫早市立高来中学校様から中新田交流センターに避難されている方々へ千羽鶴が届けられました。千羽鶴は、交流センターのホールに飾られています。



小鳩幼稚園児と避難者が交流

8月3日、小鳩幼稚園の年長組33人の園児たちが中新田交流センターに避難されている方々を訪れ、虎舞や組体操、歌などを披露しました。その後、避難されている方から津波のお話や「感謝のうた」の合唱が行われ、園児たちは自分で掘ったジャガイモを避難者の代表者に贈り、お互いに交流を深めました。

太鼓のリズムに合わせ勇壮に踊る虎舞



息の合った組体操



ジャガイモのプレゼント



「感謝のうた」を歌う避難者

お詫びと訂正（8月1日号掲載分）

義援金銀行振込の記事中、名前に誤りがありました。お詫びして訂正します。

正 笹原茂（中区） **誤** 笠原茂（中区）

◆数々の支援に感謝

町との災害協定等に基づき、多くの団体・企業をはじめ、個人からも食料品、生活用品など様々な物資を提供いただき、ありがとうございます。これらの物資は、避難された方々への救援に活用させていただきました。（順不同、敬称略。7月29日現在）

- 全国老人クラブ連合会 …… 元気袋(日用品)等
- 北越後こしひかりの会
代表 井崎峯春 …… 救援米(みずきの輝き)等
- 第三書館 …… 記録写真集(TSUNAMI3.11)等
- 協中新田花楽小路商店街振興会 …… 浴衣、帯、下駄等
- 加美商工会青年部 …… 供養灯籠、花火大会用金券等
- 鈴木バラ園 鈴木義英 …… バラの花等
- め組JAPANキッズチーム …… 菓子袋等
- 加美町民生児童委員会 …… ゆべし、スポーツドリンク等
- 加美町食生活改善推進員 …… 服、軍手、タオル等
- 勝栄堂 …… 菓子袋等
- (有)にししん …… 松前漬等
- めでたや京染店 …… こしひも等
- カマエ株式会社 …… とうもろこし、スイカ等
- 早坂俊光(下新田上) …… 小松菜、とうもろこし等
- 安藤敏子(下新田上) …… きゅうり等

空間放射線量率の測定結果

単位：マイクロシーベルト/時間

測定場所	測定高	7/20	7/27	8/3
加美町役場	1m	0.08	0.09	0.08
	0.5m	0.08	0.09	0.09
小野田支所	1m	0.16	0.17	0.16
宮崎支所	1m	0.24	0.15	0.16
中新田小学校	0.5m	0.12	0.07	0.07
広原小学校	0.5m	0.11	0.06	0.06
鳴瀬小学校	0.5m	0.12	0.06	0.08
上多田川小学校	0.5m	0.38	0.21	0.21
東小野田小学校	0.5m	0.18	0.18	0.18
西小野田小学校	0.5m	0.30	0.26	0.33
鹿原小学校	0.5m	0.18	0.17	0.19
宮崎小学校	0.5m	0.23	0.19	0.22
旭小学校	0.5m	0.14	0.14	0.17
賀美石小学校	0.5m	0.21	0.13	0.14
中新田中学校	1m	0.11	0.07	0.06
小野田中学校	1m	0.16	0.15	0.17
宮崎中学校	1m	0.19	0.10	0.16
おのだひがし園幼稚園部	0.5m	0.13	0.15	0.18
おのだひがし園保育園部	0.5m	0.17	0.18	0.19
おのだにし園幼稚園部	0.5m	0.24	0.15	0.28
おのだにし園保育園部	0.5m	0.30	0.17	0.27
みやざき園	0.5m	0.26	0.16	0.24
賀美石幼稚園	0.5m	0.36	0.16	0.16
中新田保育園	0.5m	0.08	0.03	0.05
中新田幼稚園	0.5m	0.08	0.07	0.08
小鳩幼稚園	0.5m	0.08	0.08	0.09

- いずれも健康に影響を与えるレベルではありません。
- 文部科学省が示す屋外活動の制限基準値は、毎時3.8マイクロシーベルト。