



広報もとみや 号外

平成24年
8月22日発行
本宮市
秘書広報課
☎33-1111

No.21

仮置き場の選定について

除染作業を進める上で一番の問題は、仮置き場の確保です。他の市町村も仮置き場の設置が進まない状況のなか、市民の皆さんの協力を得て、和田地区では仮置き場を決定することができました。なお、長屋地区では候補地の選定作業を進めています。

和田地区の仮置き場決定 和田地区住宅除染作業着手へ

和田地区の除染作業を委託

本宮市では、除染計画に基づき比較的線量の高いとされる和田地区、長屋地区から住宅除染を行います。

8月9日には和田地区の除染業務を、本宮市除染支援事業組合に委託しました。和田地区の除染作業は、44万3,800平方メートルでこれを行政区単位の12作業区に分割し作業に入ります。間もなく現地調査に入るとともに、来年3月29日までに完了する予定です。

また、長屋地区でも住宅除染説明会を開催し、除染の意向集約を行い、除染作業に入る予定で進めています。

◆問い合わせ先 放射能除染・ モニタリングセンター

☎63-2682



和田地区の仮置き場の現況

和田地区の仮置き場

和田地区の仮置き場は、市道除石・江口線沿いの和田字下永作地内に、面積約4・9畝を確保することができました。今年度、調査・設計を行い造成に入ります。

長屋地区の候補地選定

長屋地区の仮置き場候補地として、大実作地内の休耕地1・7畝の土地について選定作業を進めています。この仮置き場候補地は隣接地所有者および長屋地区の住民の方へ説明した段階です。

住宅の除染作業の内容

和田地区では間もなく除染作業に入ります。原則、屋根・壁は除染は行いません。また、除染の範囲は、原則、居住空間から20メートル以内の範囲となります。主な作業の内容は次のとおりです。

- ① 宅地内の測量(作業面積確定)
 - ② 除染前後のモニタリング
 - ③ 標識、立入制限
 - ④ 作業前の散水(ほこり飛散防止のため)
 - ⑤ ブラッシング洗浄(建物・雨どい・庭石・駐車場、堀、犬走、雨水桝、宅内側溝など)
 - ⑥ 剪定・草刈・清掃(植栽剪定、枝葉収集、除草・落葉除去と収集)
 - ⑦ 表土はぎ(庭などの表土はぎ取り、敷地内に一時保管)
 - ⑧ 運搬(枝葉・草・落葉等、表土の仮置き場への運搬、客土の運搬)
 - ⑨ 客土戻し
- 山林に接している場合
(必要に応じて)
① 枝払い、腐葉土除去、間伐・伐採
② 土側溝などの設置(雨水などの流入防止)

ホールボデイカウンターによる内部被ばく検査

ホールボデイカウンターは、昨年12月1日から市独自で検査を開始して、8月8日までに、7,014人の方々の検査を実施しました。検査をした方で、預託実効線量が1ミリベルトを超えた方はいませんでした。

現在は、高校生と一般の市民の方々の検査を実施しています。一般の方々の検査は、除染計画の除染優先地区順序により和田・長屋・高木地区の方々の検査を実施しています。今後もしも引き続き、除染優先地区順序で検査のご案内をしていく予定です。検査の案内が届いた場合は、忘れずに検査申し込みしてください。



▲高校生の検査の様子

※預託実効線量・成人では50年間、子どもでは70歳までに体内から受けられる内部被ばく線量。

■これまでの検査実施人数

(8月8日現在)

・4歳以上未就学児	8,744人
・小学生	1,611人
・中学生	1,922人
・高校生	6,844人
・妊婦	1,244人

甲状腺検査

甲状腺検査は、昨年11月25日から国保白岩診療所で検査を開始しました。今年度からは医療法人谷病院に検査に協力いただき、検査実施日を増やしています。

8月8日までに4歳未満の乳幼児728人の検査を終了しました。

この検査結果では、特に異

・未就学児保護者	1,256人
・一般市民	3,233人
・復旧工事等従事者	4,155人
・大玉村(妊婦、未就学児等)	5,355人
合計	7,014人

常を認められた方はいませんでした。市の検査については、今後も継続して実施していきます。県の甲状腺検査が9月19日から18歳以下の市民を対象に実施されます。検査の案内が届いた場合は、必要書類を持参のうえ、指定の場所で検査を受けてください。

【野口邦和先生から】

ホールボデイカウンターによる内部被ばく検査および甲状腺検査結果について、本宮市放射線健康リスクアドバイザー野口邦和先生からのコメントおよびアドバイスは次の通りです。

内部被ばく検査については、農産物などの放射性物質の検査体制も整ってきており、体内への放射性物質の取り込みは減少しています。今後も繰り返し検査を受けていくことが大切です。甲状腺検査については、日本人はヨウ素を海産物から摂取しているため、比較的放射性ヨウ素の取り込みは少ないと思われますが、今後も小さい子を中心に定期的な検査を実施していくとよいでしょう。

◆問い合わせ先

保健課 健康増進係(えぼか内) ☎63-2780

震災応援事業

おなかの赤ちゃんの成長が携帯メールマガで毎日届く!!

「えぼかエンジェル通信」を利用しませんか?

妊婦の皆さんが安心して出産を迎えられるお手伝いとして、妊娠週数別のおなかの赤ちゃんの成長具合や、皆さんの健康管理方法をメールで配信する「えぼかエンジェル通信」を行っています。ご家族皆様までご利用ください。

- ◆対象 本宮市に妊娠届出をした妊婦とその家族の方
- ◆料金 登録は無料。ただしメールの受信料は自己負担です。

◆問い合わせ先 保健課 健康増進係(えぼか内) ☎63-2780

農産物のモニタリング状況について

本宮、白沢、荒井の3カ所で行っている農産物の放射性物質の検査結果をお知らせします。検査結果を見ると、山菜類は他の品目に比べ高い傾向にあります。梅は原発事故当時に芽吹いていた葉から吸収されたと考えられ、今年になっても果実から検出されています。そ菜類からはほとんど検出されていません。持込み152品目中、持込み数上位30品目の結果は次のとおりです。

■市内産自家用農産物 【平成24年4月～7月】

No.	品名	件数	検出数	最小値	最大値	検出値平均値
1	ジャガイモ	280	10	10.88	97.00	22.32
2	梅	224	138	10.00	173.90	34.89
3	タマネギ	180	6	10.51	55.00	21.51
4	タケノコ	155	144	5.00	564.40	114.24
5	キュウリ	154	3	10.98	11.81	11.34
6	クキダチ	89	18	11.01	46.10	18.43
7	キャベツ	79	3	11.83	130.92	52.35
8	フキ	67	26	10.40	404.94	45.82
9	ナス	60	2	10.95	12.48	11.71
10	ニラ	57	20	10.51	60.37	22.39
11	ハウレンソウ	56	16	11.79	139.55	33.59
12	シソ	50	15	12.00	101.00	30.01
13	さやえんどう	45	2	10.57	21.73	16.15
14	わらび	42	27	5.83	187.43	49.93
15	ネギ	42	0	-	-	-
16	ダイズ	40	26	10.19	240.63	60.51
17	山ふき	40	18	10.57	146.90	53.57
18	ダイコン	39	2	10.22	68.60	39.41
19	カボチャ	37	4	10.48	15.10	12.43
20	インゲンマメ	33	0	-	-	-
21	トマト	33	0	-	-	-
22	たらの芽	30	26	16.00	2,005.38	216.79
23	白米	28	3	10.84	91.00	43.95
24	原木シイタケ	26	26	68.82	4,074.00	947.19
25	ささぎ	26	0	-	-	-
26	玄米	23	6	11.00	62.90	25.91
27	梅干	21	14	13.70	466.68	94.97
28	レタス	20	2	16.36	68.71	42.53
29	ニンニク	20	1	10.17	10.17	10.17
30	ブルーベリー	19	5	16.27	282.32	109.12

[お願い]

検査品目を持ち込む場合、洗浄しない物または洗浄が不足して土が付着している場合、放射性物質が検出される場合があります。市では、基準値に近いかそれ以上の場合は、再度測定のお願いや、聞き取りをおこなっていますので、ご協力をお願いします。

◆問い合わせ先 放射能除染・モニタリングセンター ☎63-2682

水道水のモニタリング検査結果について

市の水道水については、週3回（月、水、金）検査を行っており、放射性物質は検出されていませんので安心してご利用ください。

◆問い合わせ先
上下水道課
☎33-1111（内線119）

飲用井戸水のモニタリング検査結果について

飲用の井戸水の測定依頼があった場合は、専門機関へ依頼し、測定を実施していますが、現在まで放射性物質は検出されていません。

◆問い合わせ先
放射能除染・モニタリングセンター
☎63-2682

