

なすしおぼら

広報



6/5

平成25年6月5日号
2013. JUN No203

写真：5月に見頃を迎えた妙雲寺ぼたん園
※今回の広報なすしおぼらは放射線量マップが挟み込まれているため、とじ穴をあけていません。

春の褒章

平成25年春の褒章が発表され、本市から2人が消防関係で藍綬褒章を受章されました。受章された2人は、5月16日、東京都内で行われた褒章の伝達式に出席しました。
ここで、受章された2人の経歴とコメントを紹介します。

長年消防団を続けていることで、今回の褒章を受けることができました。現在、消防団員が不足している地区もあるため、このような受章を目標にして多くの人に入団してほしいと思っています」と話してくれました。

昭和50年塩原町消防団に入団。平成17年那須塩原市塩原消防団分団長、平成23年に副団長を経て、今年の4月から塩原消防団長を務めています。
入団間もない昭和51年に発生した塩原ダム建設工事現場事務所および職員宿舎4棟全焼の火災では、団員として上司の命令を忠実に実行し、被害の拡大を阻止しました。また、平成10年の那須水害時に国道400号が崖崩れで不通となった際には、副分団長として3日に渡り陣頭指揮を執り、住民の安全確保とライフラインの復旧に尽力しました。



藍綬褒章 消防 関谷 59歳 藤田季一氏

相馬さんは「今回の褒章に当たり、これまで支えてくださった方々に感謝いたします。今後も消防団長として、災害に対して迅速な行動ができる組織作りに励んでいきたいと思っています」と話してくれました。

昭和54年黒磯市消防団に入団。平成19年那須塩原市黒磯消防団分団長、平成20年に副団長を経て、平成23年4月から現在に至るまで黒磯消防団長を務めています。
平成15年に発生した大規模工場火災では、応援出場要請後すぐに現場に駆けつけ、第4分団の消火活動の指揮を執りました。鎮火まで休むことなく指揮活動を行い、1人の死傷者も出さず、被害を最小限に食い止めました。また、平成23年の東日本大震災では、副団長として全団員を統率しながらいち早い情報収集に努め、消防本部と連絡を取り合いながら被害状況の把握に尽力しました。



藍綬褒章 消防 高林 55歳 相馬岩利氏

福島県でホールボディカウンタによる放射線内部被ばく検査が無料で受けられます

4月20日号の広報なすしおばらでお知らせした、公益財団法人震災復興支援放射能対策研究所での検査費用が無料になりました。市民を対象に行います。希望者は以下を確認して申し込んでください。

ところ 福島県石川郡平田村大字上蓬田字大隅 30 ☎0247(57)5012

交通手段 無料送迎バス：土曜日のみ下表のとおり運行します（各庁舎午前7時40分発、午後1時各庁舎着）

発着	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	3月
本庁舎	22日	6日	10日	7日、21日	12日、26日	9日、30日	14日、21日	8日
西那須野庁舎	29日	20日	17日	14日、28日	19日	2日、16日		22日
ハロープラザ		27日			5日		7日	15日

未成年の検査について

3歳以下の子は検査できないため、生活をともにする家族が検査を受けることになります。また、4歳から18歳までの子を検査する場合は、同居する成人がペアで検査をすることにより、信頼性の高い結果が得られます。

その他 ・検査には同意書が必要です

・個人(自家用車)で行く場合は平日も検査が可能です（健康増進課へ事前に申し込みが必要）

申し込み・問い合わせ 健康増進課(黒磯保健センター) ☎0287(63)1100

※那須町保健センターでの検査は有償（一人1,000円）のため、検査費用を助成します。(2分の1、または全額) 検査の申し込み 那須町保健センター ☎0287(72)5858

第30回西那須野ふれあいまつり 参加者募集

毎年恒例の西那須野ふれあいまつりを今年も開催し、まつりを一緒に盛り上げてくれるイベントの参加者を募集します。黒磯、塩原地区からの参加も大歓迎なので、ぜひ参加してください。
※西那須野ふれあいまつりの詳しい内容は、7月5日号の広報なすしおばらでお知らせします。

とき	7月27日(土) 午後3時～9時30分(小雨決行) ※中止の場合は7月28日(日)に順延。
ところ	JR西那須野駅西口駅前周辺 ※下記の「会場図」を参照してください。
内容	小中学校ブラスバンド・鼓笛隊、那須野が原疏水太鼓、遅沢ばやし山車、疏水レース、仮装大会、グルメまつり、みこし、流し踊りなど多彩なイベントで盛り上げます！

流し踊り参加団体

申込期限 6月20日(木)

1団体9人以上で申し込んでください。



仮装大会出場者

申込期限 6月20日(木)

目指せグランプリ！ 総額40万円の賞金を用意しています。



申し込み・問い合わせ ふれあいまつり実行委員会事務局(国産産業観光建設課内) ☎0287(37)5107

疏水レース出場者

3人1組で、石運び・丸太引き・水くみなどを行い、ゴールを目指します。小中学生の部・一般の部に分けて実施します。豪華賞品も用意しています。

定員 小中学生の部・・・30組
一般の部・・・10組
※定員になり次第締切。



申し込み・問い合わせ ふれあいまつり疏水レース・自主イベント実行委員会事務局(西那須野商工会内) ☎0287(36)0697

イベント参加者

申込期限 6月20日(木)

各種イベント・ゲーム・模擬店など、楽しいイベントを行う人を募集します。
一緒にふれあいまつりを盛り上げましょう！

みこし担ぎ手

みこしを担いでみませんか！申し込みは、グループ、個人、男女を問いません。気軽に申し込んでください。

申し込み・問い合わせ 神輿実行委員会事務局(株おかしげ) ☎0287(36)0255



※イベント参加費はすべて無料です。また、参加者の保険(賠償・傷害)は、実行委員会に加入します。

今年から西那須野ふれあいまつりの内容の一部が変わります

- ①プレイベントと本祭の2日間の実施を一本化し、1日での開催にします。
- ②流し踊りのルートを変更し、片側3列の対面通行にします。

【変更前】

駅前通り、駅前公園通り、桜通り、要町通りを利用した一方通行周回ルート

【変更後】

駅前通り、駅前公園通りを利用した対面通行ルート

③桜通りと要町通りで、各種イベントを実施します。

桜通り・・・「グルメまつり」、「疏水レース」を実施

要町通り・・・「音楽・クラフトアート」をテーマにしたイベントを実施

問い合わせ ふれあいまつり実行委員会事務局(国産産業観光建設課内) ☎0287(37)5102

【会場図】





まちかど通信

平成25年度 第1回

問い合わせ
秘書課
☎0287(62)7109

地元的话题を市民が伝えます！

～25年度広報モニター紹介～



平成25年度広報モニターが委嘱されました

4月24日、市役所で広報モニター委嘱式と第1回広報モニター会議が開催され、本年度は次の5人が委嘱されました。

委嘱者(写真右から)

山本忠利氏、白井洋子氏、井上美保子氏、渡邊瑞穂氏、藤崎清氏、

市民が参加する広報誌

広報モニターとは、「広報なすしおばら」が市民により親しまれる広報誌となるために、広報の作成に協力してもらう一般の人たちです。広報モニターは主に次のような活動を通して、広報の作成に関わります。

○広報への意見要望

広報モニターは広報に対するさまざまな意見を寄せるほか、年5回程度の会議に参加して、広報担当者を交えての



委嘱状を受け取る様子

意見交換を行います。

○広報記事の執筆

広報モニターは、まちかど通信員(愛称)として「まちかど通信コーナー(このページ)」で市内のさまざまな話題について記事を執筆します。自分の興味のあること、伝えたいことについて、モニター自身が取材を行い、自分の言葉で紹介します。

モニターからのコメント

本年度の広報モニター参加者から、活動についての意気込みを聞きました。

何事もきばりすぎるとよくないので、肩の力を抜いて、自分らしくやっていきたいと思っています。

山本 忠利

市民の声を取り入れて、読み手に満足してもらえよう活動、参加者の皆さんと共にやっていきたいと思っています。多くの人に広報を手にしてもらい、感動が伝えたいと思います。

白井 洋子

広報は市民にとって便利なものなので、ぜひ皆さんに読



第1回広報モニター会議の様子

んでほしいと思います。たくさんの人に読んでもらえるよう、がんばりたいと思っています。

井上 美保子

モニター会議では、参加者の皆さんと和気あいあいとした雰囲気でした。広報モニターは2年目ですが、気持ちを新たにがんばります。

渡邊 瑞穂

モニター活動を通して、広報を読んだ人が喜びや感動、このまちに住んで良かったと思えるような楽しさを感じ取れるようにしていきたいと思っています。

藤崎 清

知っていますか!?

那須塩原ブランド

No.10

こだわりのラーメンの
おいしい食べ方を聞きました

「四代目がんこラーメン」は、名前のとおり、味に厳しいこだわりを持った、菊地市郎商店四代目の菊地成典さんが造っています。

この「四代目がんこラーメン」は、栃木県産の小麦粉を100%使用し、外国産に比べてモチモチ、ツルツルとした食感が特徴です。麺を練り上げる水は、昔から全国的に美味しいと言われている那須の伏流水を使用しており、地域の恵みを実感できます。

また、スープにもこだわり、さっぱりとした後を引く味に仕上げられています。スープは3種類で、どんぶりの底が見えるくらい透明で、鶏ガラのダシがしっかり利いている「しょうゆ」、とんこつベースのクリーミーな「みそ」、スー

3種のスープにお好みの具を加えて 四代目がんこラーメン



プが白濁するぐらい煮出して「鶏白湯スープ」に仕上げた「塩」があります。

ラーメンの作り方については、菊地さんは「①麺をゆでる基準時間を守り、好みの堅さにゆでる、②スープを割るお湯の量を守る、の2つがポイントです。後は好みで具を加えれば、おいしくいただけます。おすすめはラーメンの深みを出してくれるネギが一番です」と教えてくれました。

最後に「ラーメンは国民食になってきたと思います。他のお店と違う、特徴のある麺を届けられるのが、私の仕事であると思っています。『四代目がんこラーメン』は、家庭での手作りラーメンとして

販売情報

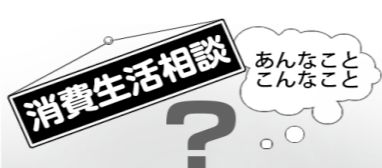
全国的に高い評価をいただいております、お客様のためにも、これからも良い麺を造ってきたいです」と使命感あふれる様子で話していました。

ぜひ、作り方のポイントを踏まえ、好みの具を加えて味わってください。



菊地市郎商店の皆さん

販売
・菊地市郎商店店頭(錦町2-39)、
・道の駅 明治の森・黒磯、アグリパル塩原
・市内スーパー各店(ダイユー、ヨークベニマル、オータニ、三樹屋)
・その他インターネット販売など
問い合わせ (有)菊地市郎商店
☎0287(62)0053



今月のテーマ 「海外宝くじには 十分注意してください」

「賞金が当たった」「賞金当選のための資格を獲得」などと、宝くじなどに当選したかのようなダイレクトメールが海外から突然届くケースが増えています。

ダイレクトメールをよく読むと、賞金を受け取るための申込金が必要であったり、クレジットカード番号を連絡するよう書かれていたりします。

海外からダイレクトメールを送りつけ、大きな文字で書かれた当選金額や、まるで当選したかのような文章で賞金がもらえるかと錯覚させ、申込金の振り込みやクレジットカード番号を連絡させることが目的です。

一度だけ申し込むつもりでクレジットカードの番号を教えたところ、毎月料金を引き

落とされ続けるケースもあります。安易にクレジットカード番号などを業者に知らせないことが大切です。そもそも、国内での海外宝くじの販売・購入は違法に当たります。「宝くじに当選した」などの甘い話には乗らないようにしましょう。

アドバイス

対策として次の3つがあげられます。
①容易に申し込みなどの手続きを行わないこと
②クレジットカードの番号や個人情報業者教えないこと
③高齢者が不審な請求を受けていないか、家族や周囲の人が十分注意すること

トラブルにあったら消費生活センターにすぐ相談してください。

消費生活センター
(いきいきふれあいセンター内)
☎0287(63)7900
開設時間 平日午前8時
30分～午後5時

お知らせ

児童手当の現況届を提出してください

児童手当を受給している人は、児童の養育状況などを確認するために「現況届」の提出が必要です。提出が必要な人には、現況届の案内を6月上旬に送付しますので、忘れずに提出してください。

- 持ち物
①現況届
②課税情報確認に係る同意書
③印かん
④受給者の健康保険証
⑤所得、扶養人数、控除額などの記載のある所得の証明書(転入などで平成25年1月1日に当市に住民登録が無かった人のみ)
※配偶者が受給者の扶養親族となっていない場合は、配偶者の所得の証明書も必要となります。

Table with 3 columns: 受付場所, 受付期日, 受付時間. Rows include 市役所本庁舎市民室, 塩原庁舎総務福祉課, 需根出張所, 西那須野庁舎100会議室.

7月1日は下水道事業受益者負担金一括納付の納期限です

下水道事業受益者負担金は、下水道の整備が完了した地域の土地所有者などの皆さ

- 国市民福祉課 ☎(62)7138
塩原福祉課 ☎(37)6231
需根福祉課 ☎(32)2912

民生委員・児童委員を紹介しします

民生委員・児童委員はそれぞれの担当地区で高齢者、障害者、児童、生活に困っている人などの相談や地域福祉の推進を担っています。6月1日付けで厚生労働大臣より委嘱された新任の委員を紹介しします。



西那須野北部地区 松本愛子氏

担当区域 関根、東遅沢、西遅沢、井口の一部
連絡先 ☎(37)0358
問い合わせ ☎(62)7135
☎(62)7135

6月は「土砂災害防止月間」です

「みんなで防ごう土砂災害」梅雨や台風による大雨の季節を迎え、土石流・地すべり・崖崩れなどの土砂災害が発生しやすくなります。

6月の第2週は「危険物安全週間」です

「あなたこそ無事故を担う司令塔」6月2日(日)～8日(土)
危険物事故防止に関する重点実施項目
①危険物施設における保安体制の整備促進
②危険物に関する知識の啓発普及

- 黒磯那須消防組合消防本部 予防課 ☎(62)0864
大田原地区広域消防組合 消防本部予防課 ☎(22)3016
☎(22)3016

んから、下水道建設事業費の一部として納めていただくものです。納付書は6月上旬に送付しますので、忘れずに納付してください。

- 納付方法
①一括納付
②分割納付
③前納報奨金制度
④一括納付

※分割納付をしてきた人は、残りの分を一括で納めることができます。その場合は前納する納期数に応じた報奨金が交付されます。
納付期限
1期 7月1日(月)
2期 9月2日(月)
3期 12月2日(月)
4期 来年2月28日(金)
※口座振替を利用する人は、納付期限日に指定の口座から自動引き落としになります。

戦没者遺児による慰霊友好親善事業

(財)日本遺族会は、「戦没者遺児による慰霊友好親善事業」の参加者を募集しています。先の大戦で父などを亡くした戦没者の遺児を対象として、父などの戦没した旧戦域を訪れ、慰霊追悼を行うとともに、同地域の住民と友好親善を図ることを目的としています。

- 参加費 9万円
参加地域
①旧満州 ②西部ニューギニア ③アッツ島 ④旧ソ連 ⑤中国 ⑥マリアナ諸島 ⑦東部ニューギニア ⑧ボルネオ・マレー半島 ⑨トラック・パラオ諸島 ⑩ソロモン諸島 ⑪フィリピン ⑫ミャンマー・ベトナム ⑬台湾・パシフィック ⑭インド

- 特定地域
①ビスマーク諸島 ②西部ニューギニア ③マーシャル諸島
お問い合わせ
(財)日本遺族会事務局 ☎(03)62615521

マイ・チャレンジ活動 那須塩原っ子の挑戦

市内の中学2年生が、1週間程度、興味・関心のある職場体験活動、福祉体験活動、ボランティア活動、文化・芸術創作活動、農業体験活動などさまざまな社会体験活動にチャレンジします。

この活動は、望ましい勤労観・職業観を持たせ、自分の生き方・在り方を見つめさせる大切な機会です。また、あいさつや礼儀作法など社会の一員として必要な資質を身に付けるとともに、共に生きる心や感謝の心を育むなど、心の教育にも結びついています。

労働保険年度更新手続きは7月10日までです

労働保険に加入する事業主が手続きする、平成25年度の労働保険(労災保険・雇用保険)年度更新申告書の申告・納付は、7月10日までにしてください。

栃木労働局労働保険徴収室 ☎(0288)6349113

行政書士の無料相談会

行政書士会では、遺言・相続に関する相談会を開催します。
とき 6月23日(日)午前10時～午後3時
ところ いきいきふれあいセンター13階 大会議室
相談内容
「相続手続き全般」、「遺言状の書き方」、「成年後見制度を利用するには」など
※予約不要ですが、複雑な相談の場合には、事前に連絡をください。

お問い合わせ
栃木県行政書士会那須支部 リード・ブレイン事務所 (内田) ☎(74)64222

徒が活動している姿を見かけたら、一声励ましてください。
実施予定日
①6月24日(月)～28日(金) (西那須野中、需根中、塩原中)
②6月25日(火)～28日(金) (黒磯北中)
③11月11日(月)～15日(金) (黒磯中、厚崎中、日新中、東那須野中、高林中、三島中)

求職者支援制度を利用してください

ハローワークでは、求職者の皆さんに次のような支援を行っています。
内容
①再就職のための職業訓練
②ハローワークによる就職支援
③一定の要件を満たす人への給付金支給(訓練期間中)
※詳しくは問い合わせください。

お問い合わせ
ハローワーク黒磯 ☎(64)0144

広告



那須スイミングドーム 平成25年度夏休み子ども短期水泳教室

- ①期間: 7/20~7/23 (4日間)
②Aコース 幼児(定員 30名) ③Bコース 小学生(定員 50名)
9:45~10:45 11:00~12:00
④料金: 5,600円 ⑤募集期間: 6月1日~7月6日まで
⑥お問合せ先: 那須スイミングドーム TEL:0287-72-6788

募集

平成25年度 税務職員採用試験

受験資格

- ①平成25年4月1日時点で高校または中等教育学校を卒業した日の翌日から起算して3年を経過していない人および平成26年3月までに高校または中等教育学校卒業見込みの人
②人事院が①に掲げる人に準ずると認める人

試験日

- 第1次試験 9月8日(日)
○第2次試験 10月17日(木)
25日(金)の指定された日

試験の程度

高等学校卒業程度

申込方法

- ①インターネット申し込み
国家公務員採用試験インターネット申し込み
②郵送または持参
第1次試験地を管轄する人事院各地方事務局へ申し込み(関東信越国税局管内の試験地を管轄する地方事務局は、人事院関東事務局)
※受験申込書配布希望者は、関東信越国税局人事課第二課

または人事院関東事務局に問い合わせてください。

申込期間

- ①インターネット申し込み
6月24日(月)午前9時〜7月3日(水)(受信有効)
②郵送または持参
6月24日(月)〜28日(金)(消印有効)

その他 詳しくは、国税庁のホームページを確認してください

問い合わせ

- ①インターネット申し込み
人事院人材局試験課
☎03(35581)5311

- ②受験申込書配布
人事院関東事務局
☎048(740)2006

- ③その他のこと
関東信越国税局人事第二課試験係
☎028(600)3111

清峰高校で

アカデミアとちぎ講座

- テーマ「とつてもやさしいデジカメ講座」
とき 7月13日、20日、27日の土曜午前9時〜正午
ところ 那須清峰高校

訓練生募集

県立県北産業技術専門学校では、障害のある人を対象に、就職に必要な知識や技能を習得するため、次の訓練を実施します。

コース名 基礎訓練科

- とき
9月4日(水)〜10月28日(月)
午前9時30分〜午後3時30分

障がい者支援センターふれあい(さくら市桜野1270)

内容

就労生活全般、対人関係、公共交通機関利用、事務作業、室内作業および農園作業などを学ぶとともに、職場体験実習を行う
対象 知的・精神障害のある人で、ハローワークに求職の申し込みをしている人
定員 5人

申込期間

- 7月1日(月)〜26日(金)
入校選考 8月8日(木)面接
授業料 無料(教材などは自己負担)
申し込み
県北産業技術専門学校(那須町大字高久甲5226-24)
職業能力開発担当または、ハローワーク黒磯

定員 20人(定員を超えた場合は抽選となります)

対象 県民

- 参加費 1000円(材料費)
申込期限 6月28日(金)
申込方法 電話、FAX、学校のホームページで申し込んでください

申し込み・問い合わせ

- 県立那須清峰高校
☎(36)1155
FAX(373)2458

介護支援専門員

実務研修受講試験

- とき 10月13日(日)午前10時〜正午
ところ
第1会場 宇都宮大学(峰キャンパス)
第2会場 とちぎ健康の森

申込書の配付 6月10日(月)
配布場所 市役所介護保険担当窓口、栃木県保健福祉部高齢対策課、県健康福祉センター、とちぎ福祉プラザ、県シルバー大学各校、とちぎ健康の森総合受付
※とちぎ健康の森は土・日曜祝日も配付

受付期間

6月24日(月)〜7月10日(水)

福祉職体験学習

参加者募集

実施期間

来年3月10日(月)まで

対象 福祉の仕事に興味・関心のある人(高校生以上)

内容 利用者との交流、利用者への介護・介助、業務補助

実施施設 高齢者施設、障害者施設、児童施設

コース
①平日1日コース
②週末(土・日曜)1日コース
③2〜3日コース

参加費 無料(交通費・昼食代は自己負担)

※健康診断費用が必要な場合があります。

申込方法 所定の申込書に必要な事項を明記してください

(郵送・FAXでも受け付けます)

※詳しくはお問い合わせください。

申し込み・問い合わせ

栃木県社会福祉協議会

福祉人材・研修センター

☎32018508

宇都宮市若草11016

☎028(643)5622

FAX028(623)4963

申込方法
試験案内書に同封の封筒で簡易書留にて送付(消印有効)

問い合わせ

- (社)とちぎ健康福祉協会
事業部事業企画課
☎028(650)5587

那珂川河畔公園プール 監視・受付スタッフ募集

対象 高校卒業以上で泳ぐことができる人

定員 16人程度

勤務期間

7月11日(木)〜8月31日(土)

勤務時間

- ①午前9時〜午後5時まで
②午前9時〜正午まで
③午後1時〜5時まで

※①②③の勤務時間のローテーションで週35時間以内

勤務内容 プールの監視、受付、清掃、オープン前の準備

賃金 時給800円(通勤距離に応じて手当を支給)

応募方法 電話で受け付けの後、写真を貼付した履歴書をくろいそ運動場へ提出してください

面接場所 くろいそ運動場

募集期限 7月15日(月)

問い合わせ
くろいそ運動場
☎(60)1113

夢のまち、考えてみませんか?

(社)黒磯那須青年会議所では創立40周年に当たり、地域をより良くするアイデアを募集します。夢と希望にあふれたアイデアを待っています。

対象 市内・那須町在住の小・中学生

募集内容 この地域をより良くするためのアイデア

募集期限 8月31日(土)

審査会・表彰式

10月20日(日)予定

問い合わせ

(社)黒磯那須青年会議所(砂塚)

☎080(3796)7475

6月の納税

7月1日(月)が納期限です

- 市県民税 第1期
～納税は便利な座振替で～

広告

労福協 相談日/月・木 10:00~16:00(祝日は除く)
働く人の生活相談センター 那須
悩み事を、何処に相談したらいいのか困っている方へ!
相談については無料です!お気軽にご連絡下さい。
☎(0287)23-2701
〒324-0041 大田原市本町1-2704-62 猪瀬第3ビルC号 連合栃木那須地域協議会内

『広報なすしおばら』掲載広告を募集中
掲載枠 (いずれも黒単色)
1号広告(48mm×170mm)、2号広告(48mm×85mm)
掲載料(1回当たりの税込み掲載料)
1号広告:30,000円、2号広告:15,000円
発行部数 35,500部(平成25年5月20日号現在)
問い合わせ 秘書課 ☎(62)7109

※市内は、市外局番 0287 を省略した表記にしています。

☒本庁舎(黒磯) ☒西那須野庁舎 ☒塩原庁舎

竹工芸教室

とき 7月13日、20日、8月3日、17日、9月7日、21日、10月5日の毎週土曜全7回
午後1時～3時
ところ 西公民館
対象 市民
内容 六つ目編み手付竹かご、他1作品



〈六つ目編み手付竹かごの作品例〉

ところ B&G海洋センター2階トレーニングルーム
対象 市民および市内勤務者
内容 介護予防のための太極拳教室
定員 10人
参加費 2千円
その他 途中からの参加もできます
申し込み 国スポーツ振興課 ☎(37)5439

お問い合わせ 那須塩原ソフトテニス連盟(濱中) ☎090(9091)4391

お問い合わせ 太極拳協会(君島和子) ☎(36)4885
太極拳協会(君島恵子) ☎(32)3504

初心者

とき 7月6日～9月28日の毎週土曜午後5時～7時
ところ 三島体育センターテニスコート
対象 市民および市内勤務者(学生を除く)
内容 基礎からゲームが出来るまで
定員 30人
参加費 千円
その他 ラケット、テニスシューズ持参

お問い合わせ 黒磯カヌークラブ ☎Kuroiso canoe@gmail.com
鳥野目河川公園オートキャンプ場 ☎(64)6443

第1回 カヌー初心者講習会

「カヌーをやってみたくて、何から始めればよいのかわからない・・・」という人のきっかけにしてください。
とき 6月22日(土)
Aプラン 午後2時～3時 30分
Bプラン 午前10時～午後1時

ところ 鳥野目河川公園オートキャンプ場 大池
対象 10歳以上の健康な人
※未成年者は保護者の同意が必要
内容 Aプラン とにかく体験してみたい人向け
Bプラン 新しい趣味として始めたい人、川下りをしてみたい人向け(クラブ員と一緒に基本動作をしっかりと練習します)

定員 Aプラン 15人程度
Bプラン 10人程度
参加費 千円(保険料を含む)
申し込み FAX・電子メールのみ受け付けます。黒磯カヌークラブのホームページで要項を確認し、申

※会場までの移動途中および練習中のケガは自己責任でお願いします。
申し込み 6月17日(月)
国スポーツ振興課 ☎(37)5439

お問い合わせ 那須塩原ソフトテニス連盟(濱中) ☎090(9091)4391

ジュニア ソフトテニス教室

とき 7月6日～9月28日の毎週土曜午後3時～5時
ところ 三島体育センターテニスコート
対象 市内小学3～6年生
内容 基礎からゲームが出来るまで
定員 30人
参加費 千円
その他 ラケット、テニスシューズ持参

お問い合わせ 那須塩原ソフトテニス連盟(濱中) ☎090(9091)4391

催し

那須塩原市教育講演会 『宇宙主夫。妻と娘と夢を追いかけて』

「日本初ママさん宇宙飛行士、山崎直子さん」を支えた山崎大地さんの講演です。
とき 7月6日(土)午後1時30分
ところ 黒磯文化会館大ホール
講師 山崎大地氏



〈山崎大地氏(写真中央)〉

参加費 無料
その他 無料の託児あり(定員20人、6月17日(月)から受け付け)
主催 市PTA連絡協議会・市教育委員会
共催 那須塩原市青少年育成推進連絡協議会
問い合わせ 国生涯学習課 ☎(37)5364

2013 関東・東北学生トライアスロン選手権 那須塩原大会

関東・東北学生トライアスロン選手権那須塩原大会が開催されます。東北学生選手権大会会場(宮城県七ヶ浜町)が東日本大震災で被災し、復旧していないため、東北学生の支援および救済を目的として、昨年に引き続き合同開催となります。アスリートたちの戦いに皆さんの声援をお願いします。なお、駐車場はバイクコース沿い青木四区公民館隣の「青木四区グラウンド」を利用してください。

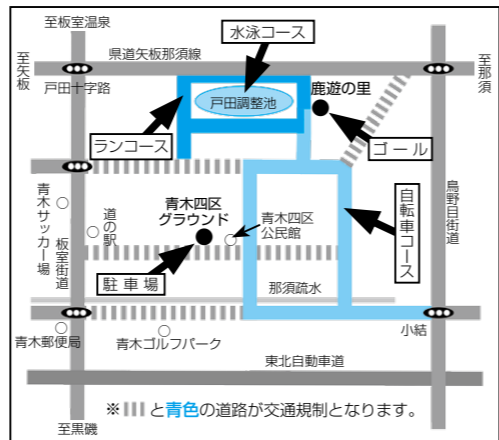
とき 6月30日(日)
スタート時間(予定) 東北男子 午前10時
女子 午前10時05分
関東男子 午後0時50分
ところ 戸田調整池・鹿遊の里および周辺特設コース

○ボランティア募集
大会を支えてくれるボランティアを募集します。
対象 20歳以上の人 定員 約10～15人
業務内容 給水などの協力(当日、スタッフから説明があります)

交通規制に協力を 《午前10時～午後4時》

戸田、青木一区・四区、小結、小結開拓、藤田一区・二区地内の市道がバイク(自転車)とランの競技コースになりますので、午前10時から午後4時までコース内は交通規制が行われます。

問い合わせ・ボランティア申し込み 国スポーツ振興課 ☎(37)5439



お問い合わせ 那須塩原ソフトテニス連盟(濱中) ☎090(9091)4391

ナイター ソフトテニス教室

とき 7月2日～8月29日の毎週火・木曜午後7時～9時
ところ しろいそ運動場テニスコート
対象 市民および市内勤務者(学生を除く)
内容 基礎からゲームができるまで
参加費 2千円
その他 ラケット、テニスシューズ持参

お問い合わせ 那須塩原ソフトテニス連盟(川嶋) ☎080(3091)4087

戸籍や住民票の請求などの際には、窓口で本人確認を行います

官公署発行の写真付身分証明書、または、それがない場合は保険証など2点を提示してください。
問い合わせ

☒市民課 ☎(62)7132
☒市民福祉課 ☎(37)5102
☒総務福祉課 ☎(32)2988

4月の火災と救急

火災	救急
建物 3件	交通事故 33件
林野 1件	急病 225件
その他 1件	その他 99件
25年の累計 31件	25年の累計 1,468件

火災のテレフォンサービス
☎0180-992009(黒磯地区)
☎(22)0119(西那須野・塩原地区)



この景色に感動せずには
いられない

↑ 雷霆の滝

なすしおばら 再発見

那須塩原市は、日光国立公園に代表される豊かな自然が自慢です。今回は、山々や森林、川や渓谷などで自然を満喫できる遊び(アクティビティ)を紹介します。

○ハイキング

市内には数多くのハイキングコースがあり、ハイカーに人気のスポットとなっています。塩原自然研究路や沼ッ原湿原散策コースなどのハイキングコースでは、老若男女を問わず多くの人が自然を求めて訪れます。

○釣り

那珂川、箒川、そしてそれらの支流では、春からヤマメ・ニジマス・イワナが解禁になります。また、夏以降はアユ釣りも

自然を遊び場に! アクティビティ紹介

楽しめます。(遊漁料が必要です)

○カヌー・カヤック

板室温泉に近い板室ダム湖ともみじ谷大吊橋がある塩原ダム湖で、カヌー・カヤックツアーを実施しています。普段見なれている景色が、水面付近から見上げるとまったく違って見える魅力があります。

○その他の遊び

沢を利用したキャニオニングや里山での昆虫採取、冬のスキー、スノーボード、スノーシュートレッキングなど、今回紹介した以外にも、自然を楽しむ「遊び」はたくさんあります。自然の大切さを学び親しんで、子どもたちにいつまでもこの自然を残していきたいですね!



↑ 板室ダム湖で行われるカヌーツアー
← 箒川での溪流釣り

問い合わせ

黒磯観光協会

☎0287(62)7155

塩原温泉観光協会

☎0287(32)4000

編集後記

▼褒章を受章された藤田季一さんを取材しましたが、掲載写真は「実際の火災出動時の格好がいい」という本人からの提案を受け、消防団の法被を着ての撮影でした。藤田さんの消防活動に対する熱意を感じる事ができました。◎

▼今回の広報で紹介している那須塩原ブランドの「四代目がんこラーメン」ですが、全種類食べてみました。全ての味で店主のこだわりが感じられ、特に「塩」は絶品でした。皆さんも、ぜひ食べて味比べしてみてください。◎

▼最近、家の周りで不思議な鳴き声が聞こえてくるようになりました。声の主を探してみるときれいな羽の鳥が一羽。どうやらキジの鳴き声だったようです。住宅地にもやって来ることに驚きながら、毎日観察しています。◎

▼5月20日号と今回の表紙を担当しました。どちらも天候に恵まれて、日光で照らされた鮮やかな新緑と、さわやかな風を感じられました。皆さんも上で紹介したアクティビティに参加して、自然を感じてみてください。◎



食品の放射性物質簡易検査結果

検査時期：平成25年4月1日～4月30日分

4月中に実施した164件の検査結果を公表します。
この検査は、市民の不安解消を目的に、市民等が持ち込んだ食品について市が独自に実施している簡易検査であることから、検査結果については参考としてご覧ください。

【検査結果の注意点】

1. 検査対象品は食品、加工食品、調理品など（例：家庭菜園で収穫した野菜、野生の山菜、購入した食品など）です。※販売等営利を目的とした食品は対象外です。
2. 検査に使用した簡易測定器は、日立アロカメディカル(株)食品放射能測定システム「CAN-OSP-NAI」です。
3. 採取又は加工年月、検体名、採取地等は検査依頼者の自己申告によるものです。
4. 検体が定量に満たない場合や細かく刻まれていない場合は、測定値が高く出るなど正確な結果が得られていないことがあります。

【参考】食品中の放射性セシウムの基準値は100Bp/kgです。

問い合わせ 生活課 ☎(62)7126

測定結果は、セシウム134・セシウム137の合計です。ただし、セシウム134・セシウム137の内、片方のみが検出されている場合もあります。また、「不検出」とは、検出限界未満のことを示します。
※検出限界は、セシウム134・セシウム137の合計で25Bq/kg以下を目安にしています。

食品の放射性物質簡易検査結果 No.2

測定日	検体名	採取地	採取又は加工年月	測定結果 (Bq/kg)
2	シイタケ(原木)	市内	H25.3	847.9
8	シイタケ(原木)	市内	H25.4	449.4
9	シイタケ(原木)	市内	H25.4	192.3
9	シイタケ(原木)	市内	H25.4	872.0
11	シイタケ(原木)	市内	H25.4	282.1
11	シイタケ(原木)	市外	H25.4	43.4
16	シイタケ(原木)	市内	H25.4	196.5
16	シイタケ(原木)	市内	H24.4	252.4
17	シイタケ(原木)	市内	H25.4	275.6
17	シイタケ(原木)	市内	H24.4	411.5
18	シイタケ(原木)	市外	H25.4	194.7
18	シイタケ(原木)	市内	H25.4	401.0
18	シイタケ(原木)	市内	H25.4	287.3
18	シイタケ(原木)	市内	H25.4	442.2
18	シイタケ(原木)	市内	H25.4	32.0
19	シイタケ(原木)	市内	H25.4	46.1
19	シイタケ(原木)	市内	H25.4	41.7
19	シイタケ(原木)	市内	H25.4	274.3
19	シイタケ(原木)	市内	H25.4	139.1
22	シイタケ(原木)	市内	H25.4	375.3
22	シイタケ(原木)	市内	H25.4	427.5
22	シイタケ(原木)	市内	H25.4	312.3
22	シイタケ(原木)	市内	H25.4	223.4
23	シイタケ(原木)	市内	H25.4	567.4
23	シイタケ(原木)	市内	H25.4	49.9
23	シイタケ(原木)	市内	H25.4	382.6
23	シイタケ(原木)	市内	H25.4	774.4

食品の放射性物質簡易検査結果 No.1

測定日	検体名	採取地	採取又は加工年月	測定結果 (Bq/kg)
15	アオナ	市内	H25.4	不検出
25	甘酒	不明	H25.4	不検出
19	イワナ	市外	H25.4	不検出
17	カキナ	市内	H25.4	不検出
23	カボチャ(皮なし)	市内	H24.9	不検出
26	玄米	市外	H24	不検出
4	白米	市内	H24.4	不検出
30	もち米	市外	H25.4	不検出
9	コゴミ(ゆで)	市内	H25.4	不検出
23	コゴミ(ゆで)	市内	H25.4	不検出
19	コシアブラ	市内	H25.4	1,826.3
19	コシアブラ	市外	H25.4	106.6
22	コシアブラ	市内	H25.4	60.2
23	コシアブラ	市内	H25.4	1,462.5
24	コシアブラ	市内	H25.4	3,351.6
30	コシアブラ(ゆで)	市内	H25.4	430.8
26	コシアブラ、タラノメ、コゴミ(塩漬・複合品)	市内	H24.4	38.6
23	コシアブラ・タラノメ(ゆで・複合品)	市内	H25.4	624.6
22	コシアブラ・タラノメ(複合品)	市内	H25.4	1,379.5
4	コマツナ	市内	H25.4	不検出
11	サトイモ(ゆで)	市内	H25.4	不検出
24	サンショウ	市内	H25.4	31.0
30	サンショウ	市内	H25.4	65.3
30	サンショウ	市内	H25.4	11.9
1	シイタケ(原木)	市内	H25.4	9.1

ホタル観察会

自然とのふれ合いをテーマに、ホタルの観察会を開催します。ホタルの神秘的な光を探しに出かけ、自然のすばらしさを体験してみませんか。



- | | | |
|------|----------------------------------|---------------------|
| | ◆鍋掛地区内◆ | ◆二区町地区内◆ |
| と き | 6月20日(木)
午後7時～9時 | 7月10日(水)
午後7時～9時 |
| 集 合 | とよら公民館 | 二区町公民館 |
| 対 象 | 市内在住の親子(未就学児は対象外) | |
| 定 員 | 各地区20人 | 参加費 無料 |
| 申込方法 | 電話で申し込んでください。
※定員になり次第締め切ります。 | |
| その他 | 雨天中止 | |

沼ッ原湿原植物観察会

植物専門ガイドの案内で、高山の貴重な植物を観察してみませんか。

- | | |
|------|--|
| と き | 6月29日(土)(雨天中止)
午前8時～午後2時 |
| 集 合 | 市役所本庁舎駐車場に午前8時までに集合
※沼ッ原湿原までは、市のバスで送迎します。 |
| 対 象 | 小学生以上の市民
※小学生は保護者の同伴が必要です。 |
| 定 員 | 30人 参加費 無料 |
| 申込方法 | 6月14日(金) 午前9時から受付開始
※定員になり次第締め切ります。 |
| その他 | 昼食、雨具などを用意してください。 |

申込み・問い合わせ 環境管理課 ☎(62)7193

参加者募集

食品事業者表示適正化技術講座
食品表示に関する理解を深め消費者に分かりやすい適正な表示方法を学ぶ講座です。
対象 製造、流通(小売・卸・輸入業者)
ところ 大田原東地区公民館
とき 6月26日(水) 午後2時～午後4時30分
参加費 無料
申込み・問い合わせ 関東農政局
担当 岩本・根岸

定員 50人
※定員になり次第、締め切り。
参加費 無料
申込み・問い合わせ 関東農政局
担当 岩本・根岸
☎0287(23)5611

「知って得するセミナー」～学ぶことから始めよう、自立した消費者に向けて～

子どもから大人まで楽しく学べるセミナーを開催します。“知って得する”知識を身につけ、自立した消費者を目指しましょう。

回	と き	テーマ・講師	会 場	対象者(定員)	託児
1	7月24日(水) 午前10時～正午	おこづかいゲーム ～将来、かしこい消費者になるために～ 日本ファイナンシャル・プランナーズ協会 栃木支部	厚崎 公民館	市民 ※小学3～6年生 (20人)	無し
2	8月21日(水) 午前10時～午後2時	親子で調理実習 ～きちんと備え、無駄なく食べよう～ 栄養士 越沼美知代氏	東那須野 公民館	市民 ※小学生親子 (16組32人)	有り
3	9月25日(水) 午前10時～正午	食品表示について学ぼう ～「糖質0と糖類0」、「カロリー0とカロリーオフ」どちらがうの？ 栃木県北健康福祉センター 齋藤美保子氏	三島 公民館	市民(50人)	有り
4	10月10日(木) 午後7時～午後9時	スマホ・パソコンのネットに潜む落とし穴 とちぎ消費生活サポートネット 油井正明氏・岡田都茂子氏	西那須野 公民館	市民(50人)	有り

参加費 無料(調理実習の材料費は個人負担)

申込期間 6月19日(水)～7月19日(金)

※申込み期間内に定員を超えた場合は抽選。(定員未満の場合は、各講座開催日1週間前まで受け付け。)

託 児 生後6カ月以上

申込み・問い合わせ 生活課 ☎(62)7126

高齢者を事故から守ろう!

市内では、今年1月から4月30日までに6件6人の死亡事故が発生しており、この内5人が65歳以上の高齢者でした。亡くなった高齢者の内4人が、歩行や自転車などで道路を横断中に事故に遭っています。高齢になると判断力や身体能力が低下していきます。悲惨な交通事故が発生しないようみなさんのご協力をお願いします。

◆高齢者のみなさんへ◆

- ・道路を横断するときは、必ず横断歩道のあるところを横断しましょう。
- ・信号機のある交差点では、歩行者用信号が青になってから渡りましょう。
- ・歩いて夜間外出する時は、ライトや反射材を利用しましょう。
- ・70歳以上で車を運転する方は、高齢運転者マークを車に付けましょう。



◆ドライバーのみなさんへ◆

- ・お年寄りを見かけたらスピードを落とし、行動に注意するなど思いやりのある行動をしましょう。
- ・狭い道路では夜間は速度を落として、前照灯をハイビームにするなどして歩行者や自転車の発見に努めましょう。
- ・夕暮れ時は人身事故が多発します。早めに前照灯を点灯しましょう。



問い合わせ 生活課 ☎(62)7127

食品の放射性物質簡易検査結果 No.4

測定日	検体名	採取地	採取又は加工年月	測定結果 (Bq/kg)
30	タケノコ	市内	H25.4	210.6
30	タケノコ	市内	H25.4	26.7
30	タケノコ	市内	H25.4	59.7
30	タケノコ	市内	H25.4	49.5
30	タケノコ	市内	H25.4	234.9
30	タケノコ	市内	H25.4	30.3
30	タケノコ (ゆで)	市外	H25.4	22.4
30	タケノコ (ゆで)	市外	H25.4	不検出
30	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	24.2
30	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	25.6
26	タケノコ (塩漬)	市内	H24.6	66.4
11	タラノメ	市外	H25.4	409.2
12	タラノメ	市内	H25.4	360.3
15	タラノメ	市内	H25.4	不検出
15	タラノメ	市内	H25.4	254.9
19	タラノメ	市内	H25.4	不検出
22	タラノメ	市内	H25.4	28.6
24	タラノメ	市内	H25.4	658.0
26	タラノメ	市内	H25.4	365.6
30	タラノメ	市外	H25.4	83.0
30	タラノメ	市内	H25.4	6.8
30	タラノメ	市内	H25.4	61.0
22	タンポポ	市内	H25.4	不検出
2	ナガイモ	市内	H25.3	19.5
4	ナノハナ	市内	H25.4	不検出
12	ナノハナ	市内	H25.4	不検出
15	ナノハナ	市内	H25.4	不検出
10	ニラ	市内	H25.4	不検出
17	ニラ	市内	H25.4	10.0
18	ニラ	市内	H25.4	不検出
18	ニラ	市内	H25.4	9.0
12	ネギ	市内	H25.4	不検出
22	フキ	市内	H25.4	不検出
22	フキ	市内	H25.4	不検出
22	フキ	市内	H25.4	不検出
16	フキ (ゆで)	市内	H25.4	不検出
26	フキ (茎、葉)	市内	H25.4	45.7
1	フキノトウ	市内	H25.3	39.1
8	フキノトウ	市内	H24.4	36.1
11	フユナ	市内	H25.4	不検出
3	ブルーベリー	市内	H24.10	不検出
10	ブルーベリー	市内	H24	6.5
3	ブロッコリー	市内	H25.4	不検出
4	ハウレンソウ	市内	H25.4	不検出
9	ハウレンソウ	市内	H25.4	不検出
17	ハウレンソウ	市内	H25.4	不検出
23	ハウレンソウ	市内	H25.4	不検出
9	ミソ	市内	H23.3	不検出
11	ミツバチの蜜	不明	不明	108.8
17	野菜ジュース※購入品	不明	不明	不検出
23	ヤマウド	市内	H25.4	不検出
18	ヨモギ	市内	H25.4	不検出
22	ワラビ (アク抜き済)	市内	H25.4	不検出
24	ワラビ (アク抜き済)	市外	H25.4	不検出
30	ワラビ (アク抜き済)	市内	H25.4	不検出
25	ワラビ (塩漬)	市内	H24.5	13.4

食品の放射性物質簡易検査結果 No.3

測定日	検体名	採取地	採取又は加工年月	測定結果 (Bq/kg)
23	シイタケ (原木)	市内	H25.4	192.7
24	シイタケ (原木)	市内	H25.4	150.0
24	シイタケ (原木)	市内	H25.4	291.6
25	シイタケ (原木)	市内	H25.4	357.7
25	シイタケ (原木)	市内	H25.4	221.9
25	シイタケ (原木)	市内	H25.4	54.8
26	シイタケ (原木)	市内	H25.4	316.1
26	シイタケ (原木)	市内	H25.4	229.2
26	シイタケ (原木)	市内	H25.4	512.7
26	シイタケ (原木)	市外	H25.4	427.4
26	シイタケ (原木)	市内	H25.4	344.7
26	シイタケ (原木)	市内	H25.4	756.0
30	シイタケ (原木)	市内	不明	70.8
19	シイタケ (原木・ゆで)	市外	H25.4	42.5
24	シイタケ (原木・ゆで)	市内	H25.4	121.9
15	シイタケ (原木・調理品含む)	市内	H25.3	171.8
26	シドキノメ	市内	H25.4	24.5
19	ジャガイモ	市内	H25.4	不検出
30	ジャガイモ	市内	H24.7	不検出
30	ゼンマイ	市内	H25.4	35.2
17	ダイコン	市内	H25.4	不検出
8	タケノコ (ゆで)	市外	H25.4	不検出
15	タケノコ	市外	H25.4	35.9
15	タケノコ	市内	H25.4	170.9
16	タケノコ	市内	H25.4	19.5
16	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	43.1
17	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	210.1
18	タケノコ	市内	H25.4	6.3
19	タケノコ	市内	H25.4	79.9
19	タケノコ	市内	H25.4	32.1
19	タケノコ	市内	H25.4	50.8
19	タケノコ	市内	H25.4	75.4
22	タケノコ	市内	H25.4	26.8
22	タケノコ	市内	H25.4	9.1
22	タケノコ	市内	H25.4	201.7
22	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	12.2
22	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	31.1
22	タケノコ	市外	H25.4	16.4
23	タケノコ	市内	H25.4	95.1
23	タケノコ	市内	H25.4	97.2
23	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	10.3
24	タケノコ	不明	H25.4	124.2
24	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	16.8
24	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	10.5
24	タケノコ	市外	H25.4	35.4
25	タケノコ	市内	H25.4	49.9
25	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	不検出
25	タケノコ (ゆで)	市外	H25.4	不検出
25	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	6.5
25	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	43.8
25	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	7.8
26	タケノコ	市内	H25.4	70.3
26	タケノコ	市内	H25.4	不検出
26	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	不検出
26	タケノコ	市内	H25.4	24.0
26	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	5.6



注文していない健康食品の強引な送りつけ商法

持ちにさせたりして購入を迫ります。

一旦購入してしまつと、お金を取り戻すことは困難ですし、他の業者からも次々に勧誘される可能性があります。そのため注意が必要です。

◆対処法◆

- ①注文した覚えがなければきつぱりと断りましょう。承諾していないのに一方的に商品が届いた場合、代金の支払い義務はなく、受け取る必要もありません。
- ②代金引換で商品が送られて来たら、送り主の住所氏名を控え、受け取り拒否をしましょう。
- ③電話で勧誘され、断りきれずに商品の送付を承諾して商品が届いた場合は、書面を受け取った日から8日間以内であればクーリング・オフが可能です。

トラブルにあってから、消費生活センターにすぐ相談してください。

消費生活センター

開設時間 平日の午前8時
30分～午後5時

業者から「以前、注文された健康食品をこれから送る」などと突然電話があり、注文した覚えのない商品を強引に購入させられたという相談が県内で急増しています。「注文していない」と断つても、「注文の録音テープがある」、「受注生産でキャンセルできない」などと言って強引に話をまとめ、代金引換で送りつける手口が多く見られます。

悪質な業者は、「以前申込みがあった」購入を断るなら損害賠償請求する」などと消費者の記憶の曖昧さにつけこんだり、不安な気

放射線測定場所一覧表

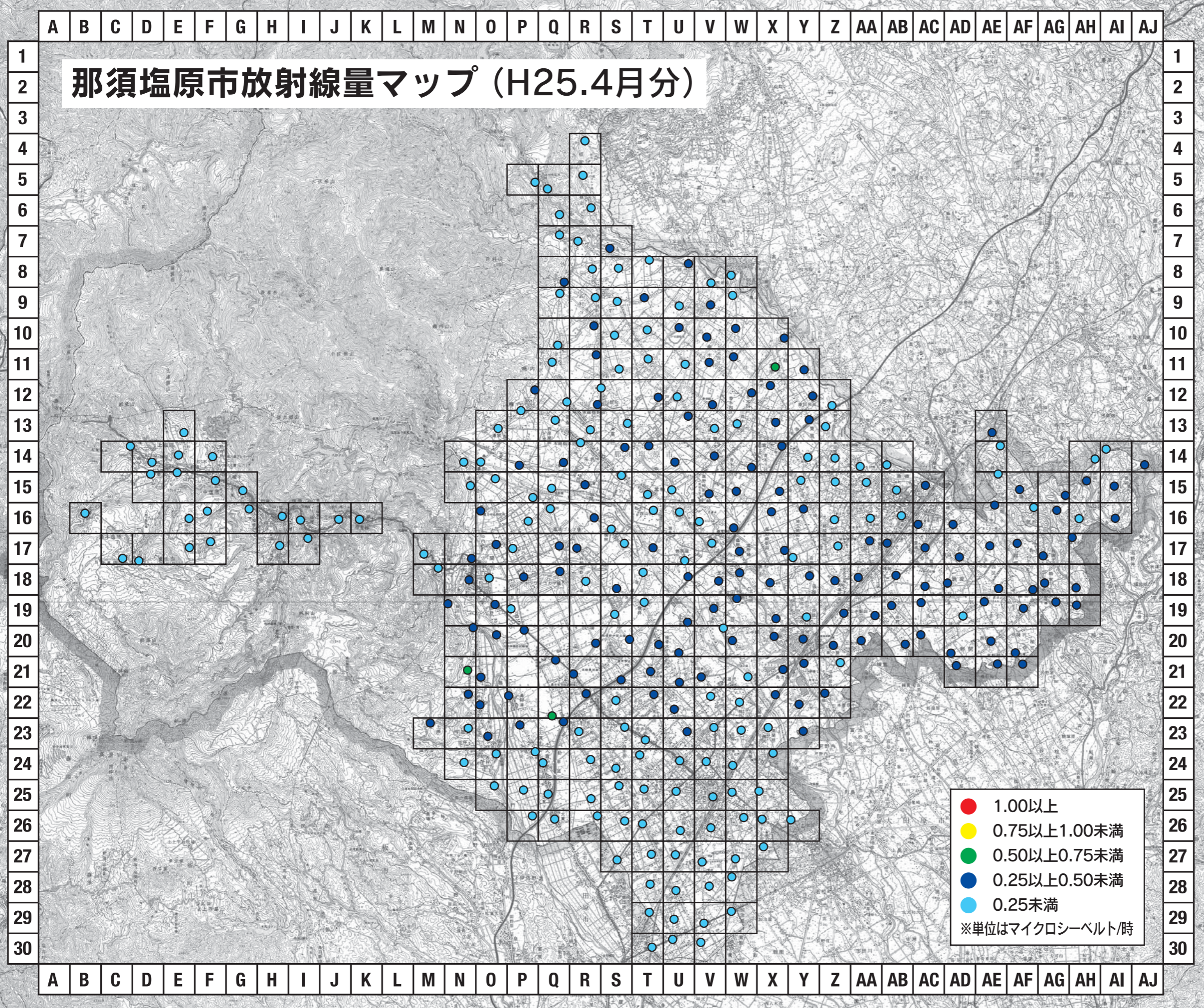
問い合わせ ☎環境対策課 ☎0287(62)7141

	測定場所	測定日	測定値	参考
B16	元湯地内元湯橋付近	4/12	0.10 道ア	0.21 脇草
C14	上塩原バス停付近	4/11	0.09 道ア	0.12 脇草
C17	新湯公民館付近	4/12	0.13 道ア	0.16 脇草
D14	上塩原地内塚原橋付近	4/11	0.12 歩ア	0.11 脇草
D15	上塩原引久保地内分岐付近	4/11	0.12 道ア	0.13 脇草
D17	むじなの湧入口付近	4/12	0.13 道ア	0.15 脇草
E13	中塩原白戸地内	4/11	0.11 道ア	0.14 脇草
E14	要害浄水場入口付近	4/11	0.11 道ア	0.12 脇草
E15	宿泊体験館メーブル付近	4/11	0.10 歩ア	0.11 脇草
E16	中塩原柏木平地内	4/12	0.13 道ア	0.25 脇草
E17	上の原公民館付近	4/12	0.14 道ア	0.21 脇草
F14	旧塩原クリーンセンター付近	4/11	0.11 道ア	0.15 他草
F15	中塩原地内八幡橋付近	4/11	0.11 歩ア	0.13 他土
F16	中塩原柏木平地内	4/12	0.15 道ア	0.30 脇草
F17	塩原上の原地内	4/12	0.21 道ア	0.25 脇草
G15	塩原交番前信号付近	4/11	0.09 歩ア	0.15 歩ア
G16	那須塩原市商工会塩原支所付近	4/11	0.14 道ア	0.15 脇草
H16	七つ岩吊橋バス停付近	4/11	0.13 道ア	0.11 脇草
H17	県道下塩原矢板線塩の湯分岐付近	4/11	0.11 歩ア	0.26 脇草
I16	国道400号福渡信号付近	4/11	0.16 歩ア	0.16 脇草
I17	視力センター前バス停付近	4/11	0.16 歩ア	0.15 脇草
J16	竜化の滝入口バス停付近	4/11	0.14 駐ア	0.27 脇草
K16	塩原地内国道400号沿い駐車場	4/11	0.12 駐ア	0.24 脇草
M17	もみじ谷大吊橋入口付近	4/11	0.23 歩ア	0.47 脇草
M18	入勝橋バス停付近	4/11	0.24 道ア	0.45 脇草
M23	宇都野上黒地内	4/5	0.36 道ア	0.44 脇草
N14	藁沼地内発電所入口付近分岐	4/10	0.18 道ア	0.31 脇草
N15	遅野沢コミュニティセンター入口付近	4/10	0.14 道ア	0.34 脇草
N17	アグリバル塩原バス停付近	4/11	0.25 道ア	0.48 脇草
N18	関谷宿信号付近	4/11	0.25 歩ア	0.48 脇草
N19	金沢和田山地内	4/5	0.31 道ア	0.64 脇草
N20	堰場橋付近	4/5	0.33 歩ア	0.43 脇草
N21	金沢地内	4/5	0.32 道ア	0.79 脇草
N22	金沢下コミュニティセンター付近	4/5	0.33 道ア	0.53 脇草
N23	宇都野地内	4/5	0.24 道ア	0.47 脇草
N24	宇都野地内別当橋付近	4/5	0.20 道ア	0.45 脇草
O13	湯宮地区集会場付近	4/9	0.23 道ア	0.32 脇草
O14	藁沼大橋付近	4/9	0.19 道ア	0.23 脇草
O15	藁沼地内中山間石碑付近	4/10	0.16 道ア	0.30 脇草
O16	遅野沢地内	4/10	0.26 道ア	0.48 脇草
O17	関谷地内横断道路交差点付近	4/10	0.28 歩ア	0.39 脇草
O18	国道400号信号付近	4/10	0.24 歩ア	0.58 脇草
O19	下田野バス停付近	4/5	0.27 歩ア	0.59 脇草
O20	大貴配水池付近	4/5	0.38 道ア	0.58 脇草
O21	金沢中公民館入口付近	4/25	0.34 歩ア	0.50 脇草
O22	消防詰所(塩原3-1)付近	4/5	0.32 歩ア	0.63 脇草
O23	宇都野地内横断道路	4/5	0.29 歩ア	0.52 脇草
O24	宇都野地内宇都野橋付近	4/5	0.19 歩ア	0.58 脇草
O25	宇都野地内横断道路	4/5	0.22 道ア	0.51 脇草
P5	板室地内	4/13	0.18 道ア	0.21 他草
P12	鴨内地内	4/9	0.26 道ア	0.30 脇草
P13	鴨内地内鉄塔付近	4/9	0.23 道ア	0.33 脇草
P14	那須塩原クリーンセンター入口付近	4/9	0.34 歩ア	0.44 脇草
P15	西塩水道折戸配水池付近	4/10	0.24 道ア	0.49 脇草
P16	関谷地内横断道路	4/10	0.21 道ア	0.28 脇草
P17	日の出集落センター付近	4/10	0.23 道ア	0.45 脇草
P18	村長道路交差点付近	4/10	0.26 道ア	0.37 脇草
P19	関谷工業団地入口付近	4/5	0.52 歩ア	0.91 脇草
P20	下田野地内国道400号	4/5	0.31 道ア	0.63 脇草
P22	高阿津集落センター付近	4/5	0.33 道ア	0.59 脇草
P23	県道関谷上石上線分岐付近	4/5	0.27 歩ア	0.47 脇草
P24	神社入口バス停付近	4/4	0.23 道ア	0.37 脇草
P25	上大貴地内	4/4	0.17 道ア	0.28 脇草
P26	下大貴地内	4/4	0.16 道ア	0.32 脇草
Q5	板室地内NTTアンテナ付近	4/13	0.14 道ア	0.19 脇草
Q6	深山ダム入口バス停付近	4/13	0.19 道ア	0.30 脇草
Q7	木の俣橋駐車場付近	4/13	0.18 駐ア	0.25 脇草
Q8	百村本田コミュニティ消防センター付近	4/9	0.26 歩ア	0.28 脇草
Q9	百村本田地内	4/9	0.24 歩ア	0.29 脇草
Q10	笹野管里多目的センター付近	4/9	0.18 道ア	0.38 脇土
Q11	百村橋付近	4/9	0.23 道ア	0.31 脇草
Q12	木綿畑新田集会所付近	4/9	0.19 道ア	0.37 脇草
Q13	太子堂前バス停付近	4/9	0.22 道ア	0.42 脇草
Q14	高林地内横断道路	4/9	0.30 歩ア	0.31 脇草
Q15	折戸地内横断道路駐車場	4/10	0.18 駐ア	0.38 他草
Q16	折戸公民館付近	4/10	0.18 道ア	0.30 脇草
Q17	関谷日の出地内	4/25	0.33 道ア	0.43 脇苔
Q18	千本松地内村長道路	4/10	0.27 道ア	0.64 脇草
Q21	千本松駐車場バス停付近	4/25	0.27 道ア	0.51 脇草
Q22	上大貴地内	4/25	0.63 道ア	0.97 脇草
Q23	四区町地内	4/5	0.33 道ア	0.56 脇草

	測定場所	測定日	測定値	参考
Q24	上大貴集落センター付近	4/4	0.19 道ア	0.38 脇草
Q25	間鹿目地藏堂付近	4/4	0.16 道ア	0.21 脇草
Q26	消防詰所(塩原3-3)付近	4/4	0.17 道ア	0.23 脇草
R4	板室本村簡水調圧槽付近	4/13	0.16 道ア	0.27 脇草
R5	乙女の滝駐車場	4/13	0.17 駐ア	0.24 脇草
R6	板室地内交差点	4/13	0.18 道ア	0.28 脇草
R7	板室分置付近	4/13	0.16 道ア	0.40 脇草
R8	穴沢地内チェーン着脱場	4/13	0.18 駐ア	0.28 脇草
R9	一区町地内鉄塔付近	4/13	0.19 道ア	0.20 脇草
R10	百村新田公民館入口付近	4/9	0.25 道ア	0.25 脇土
R11	笹野管里地内	4/9	0.29 道ア	0.45 脇草
R12	川原向公民館付近	4/9	0.27 歩ア	0.39 脇草
R13	横断道路木綿畑信号付近	4/9	0.21 歩ア	0.25 脇草
R14	横断道路高林信号付近	4/9	0.21 歩ア	0.34 脇砂
R15	高林地内	4/9	0.42 道ア	0.54 脇草
R16	消防詰所(塩原4-3)付近	4/10	0.28 道ア	0.36 脇草
R17	上横林地内	4/10	0.25 道ア	0.46 脇草
R18	千本松地内村長道路	4/10	0.22 道ア	0.40 脇草
R20	那須野が原公園入口付近	4/9	0.31 道ア	0.56 脇草
R21	国道400号那須野が原公園入口信号付近	4/9	0.34 歩ア	0.65 脇草
R22	国道400号西那須野塩原IC付近	4/5	0.39 歩ア	0.62 脇草
R23	四区工業団地内グラウンド付近	4/5	0.23 歩ア	0.37 脇草
R24	四区町地内第四分水交差点	4/4	0.22 道ア	0.37 脇草
R25	三区町バス停付近	4/4	0.21 道ア	0.36 脇草
R26	三区町地内交差点付近	4/4	0.16 道ア	0.49 脇草
S7	油井農村生活センター付近	4/13	0.26 道ア	0.43 脇草
S8	油井地内NTTドコモアンテナ付近	4/13	0.20 道ア	0.31 脇草
S9	穴沢地内	4/13	0.17 道ア	0.26 脇草
S10	笠木入口バス停付近	4/13	0.22 道ア	0.26 脇草
S11	箭坪地内	4/9	0.21 歩ア	0.42 脇草
S12	横断道路たかはやし保育園入口付近	4/9	0.22 道ア	0.32 脇草
S13	柏林地内	4/9	0.20 道ア	0.42 脇草
S14	高林地内大学通り信号	4/9	0.41 歩ア	0.48 脇草
S15	下の内多目的集会所入口付近	4/9	0.21 歩ア	0.17 道砂
S16	上横林公民館付近	4/10	0.23 道ア	0.44 脇草
S17	上横林地内県道折戸西那須野線	4/10	0.20 道ア	0.36 脇草
S18	横林地内村長道路	4/10	0.25 道ア	0.39 脇草
S19	千本松浄水場付近	4/10	0.23 道ア	0.37 脇草
S20	接骨木地内	4/25	0.41 歩ア	0.70 脇草
S21	北赤田地内高速道路側道	4/9	0.35 道ア	0.66 脇草
S22	北赤田地内産業通り	4/9	0.20 歩ア	0.56 他草
S23	国道400号第三分水信号付近	4/9	0.21 歩ア	0.36 脇砂
S24	たて道信号(西小前通り交差点)	4/4	0.18 歩ア	0.19 脇草
S25	三区町公民館入口バス停付近	4/4	0.19 道ア	0.32 脇草
S26	三区町地内西堀信号付近	4/4	0.19 道ア	0.22 脇草
S27	二区町地内国道4号交差点	4/1	0.15 歩ア	0.24 脇草
T8	戸田地内	4/13	0.17 道砂	0.28 脇草
T9	戸田地内	4/13	0.27 道ア	0.25 脇草
T10	戸田地内	4/13	0.23 道ア	0.31 脇草
T11	横断道路戸田信号	4/13	0.19 歩ア	0.42 脇草
T12	戸田地内	4/9	0.27 道ア	0.47 脇草
T14	高林地内	4/9	0.26 道ア	0.42 脇草
T15	箕輪公民館付近	4/9	0.21 道ア	0.32 脇草
T16	洞島多目的集会施設付近	4/6	0.22 道ア	0.55 脇草
T17	無栗屋地内	4/6	0.36 道ア	0.44 脇草
T18	上横林地内県道折戸西那須野線(疏水交差)	4/10	0.21 道ア	0.26 脇草
T19	横林地内村長道路入口付近	4/10	0.18 道ア	0.31 脇草
T20	消防詰所(塩原4-4)付近	4/9	0.25 道ア	0.47 脇草
T21	地方法鏡馬教養センター入口付近	4/9	0.26 道ア	0.50 脇草
T22	接骨木地内産業通り信号付近	4/25	0.42 歩ア	0.64 脇草
T23	南赤田バス停付近	4/9	0.23 歩ア	0.48 脇草
T24	西赤田地内3分水通り交差点	4/4	0.16 歩ア	0.34 脇草
T25	三区町地内たて堀沿い	4/25	0.24 道ア	0.48 脇草
T26	国道4号二区信号	4/4	0.22 歩ア	0.32 脇草
T27	二区町地内交差点	4/1	0.18 道ア	0.24 脇草
T28	二区町地内西堀交差点付近	4/1	0.17 道ア	0.36 脇草
T29	県道西那須野下石上線大田原市境	4/1	0.14 道ア	0.18 脇草
T30	国道461号大田原市境	4/1	0.14 歩ア	0.15 脇草
U8	細竹地内	4/13	0.25 道砂	0.38 脇草
U9	戸田地内	4/13	0.24 道ア	0.30 脇草
U10	戸田水辺公園付近	4/13	0.26 歩ア	0.41 脇草
U11	青木地内	4/13	0.23 道ア	0.37 脇草
U12	青木地内	4/9	0.23 道ア	0.33 脇草
U13	青木地内	4/9	0.29 道ア	0.43 脇草
U14	箕輪地内	4/9	0.32 道ア	0.67 脇草
U15	箕輪地内大学通り高林橋付近	4/9	0.17 歩ア	0.32 脇草
U16	上郷屋工業団地内	4/6	0.24 道ア	0.49 脇草
U17	無栗屋多目的集会施設付近	4/6	0.24 道ア	0.37 脇草
U18	無栗屋地内高速道路沿い	4/6	0.26 道ア	0.51 脇草
U19	笹沼地内	4/9	0.25 道砂	0.47 脇草
U20	接骨木地内	4/9	0.28 道ア	0.52 脇草

	測定場所	測定日	測定値	参考
U21	県道折戸西那須野線井口信号付近	4/9	0.26 歩ア	0.41 脇草
U22	国際医療福祉大学病院前バス停付近	4/9	0.28 道ア	0.50 脇草
U23	西那須野調理場付近	4/9	0.26 歩ア	0.33 脇草
U24	国道400号信号(那須疏水記念碑付近)	4/4	0.21 歩ア	0.35 脇草
U25	国道4号西三島信号付近	4/4	0.14 歩ア	0.13 歩ア
U26	北二つ室地内田島通り交差点付近	4/1	0.15 歩ア	0.51 脇草
U27	二区町地内西那須野澱粉工場跡付近	4/1	0.12 道ア	0.22 脇草
U28	二区町地内たて道	4/1	0.14 道ア	0.21 脇草
U29	一区町地内鉄塔付近	4/1	0.15 道ア	0.25 脇草
U30	国道461号西堀交差点付近	4/1	0.19 道ア	0.29 脇草
V8	西岩崎集落センター付近	4/13	0.16 道ア	0.40 脇草
V9	西岩崎地内横断道路	4/13	0.34 道ア	0.39 脇草
V10	青木地内	4/13	0.25 道ア	0.36 脇草
V11	青木地内	4/13	0.27 道ア	0.42 脇草
V12	道の駅明治の森付近	4/13	0.27 歩ア	0.42 脇草
V13	青木地内	4/13	0.22 道ア	0.32 脇草
V14	青木地内那須疏水沿い信号付近	4/9	0.25 歩ア	0.25 脇草
V15	宇都宮共和大学付近	4/6	0.30 歩ア	0.40 脇草
V16	上郷屋自治公民館付近	4/6	0.21 道ア	0.34 脇草
V17	百目木公民館付近	4/6	0.20 道ア	0.50 脇草
V18	北和田地内交差点	4/6	0.26 道ア	0.31 脇草
V19	中島公民館付近	4/6	0.30 道ア	0.57 脇草
V20	笹沼地内	4/9	0.20 道ア	0.37 脇草
V21	井口工業団地野球場付近	4/25	0.37 歩ア	0.55 脇草
V22	井口地内交差点	4/9	0.17 道ア	0.52 脇草
V23	西富山地内県道折戸西那須野線信号付近	4/9	0.19 歩ア	0.32 他草
V24	国道4号三島北信号	4/4	0.14 歩ア	0.26 他草
V25	西那須野駅付近	4/4	0.15 歩ア	0.18 歩イ
V26	国道400号幸町信号	4/1	0.13 歩ア	0.22 脇草
V27	二つ室地内ときわが丘通り信号付近	4/1	0.13 歩ア	0.25 他草
V28	二つ室地内交差点	4/1	0.15 道ア	0.20 脇草
V29	国道461号信号(ときわが丘通り交差点)	4/1	0.14 歩ア	0.18 他コ
V30	一区町地内たて道	4/1	0.13 道ア	0.17 脇草
W8	西岩崎ポケットパーク	4/13	0.22 歩ア	0.29 他草
W9	西岩崎地内鳥野目街道交差点	4/13	0.21 道ア	0.45 脇草
W10	那須塩原市一般廃棄物最終処分場付近	4/13	0.30 道ア	0.44 脇草
W11	青木地内交差点	4/13	0.35 道ア	0.42 脇草
W12	青木地内交差点(那須疏水沿い)	4/13	0.27 道ア	0.29 脇草
W13	板室街道青木郵便局信号付近	4/13	0.18 歩ア	0.38 脇草
W14	青木三区自治公民館付近	4/9	0.29 道ア	0.43 脇草
W15	青木地内交差点	4/9	0.25 道ア	0.36 脇草
W16	元東那須野工業団地テニスコート付近	4/6	0.25 歩ア	0.30 脇草
W17	塩野崎公民館付近	4/6	0.27 道ア	0.38 脇草
W18	波立信号付近	4/6	0.33 道ア	0.60 脇草
W19	北和田公民館付近	4/6	0.28 道ア	0.36 脇草
W20	笹沼公民館付近	4/6	0.26 道ア	0.31 脇草
W21	旧西那須野清掃センター付近	4/9	0.19 道ア	0.37 脇草
W22	西遅野沢内国道4号信号	4/9	0.18 歩ア	0.45 脇草
W23	槻沢地内ライズライン交差点	4/9	0.18 道ア	

那須塩原市放射線量マップ (H25.4月分)



●	1.00以上
●	0.75以上1.00未満
●	0.50以上0.75未満
●	0.25以上0.50未満
●	0.25未満

※単位はマイクロシーベルト/時

4月に測定した放射線量マップをお知らせします。
 このマップは、市内の状況をより細かく把握するため市内を1km四方で区切り、山岳部などを除いた317カ所で測定を行い、作成したものです。
 測定はすべて地表から50cmの高さで行っています。地域での条件をできるだけ同じにするため、原則として路上や歩道などアスファルト舗装での測定となっています。また、周辺の草地などの測定も参考までに行いました。(草地などは草刈りの有無などによって測定値が異なります。)空間放射線量は測定する場所によって、測定値が異なりますので、あくまで地域の放射線量の傾向を知っていただくための参考としていただきたいと思います。

問い合わせ
本 環境対策課
 ☎0287(62)7141

放射線測定器の貸し出しを行っています。

身近な場所での放射線量を把握していただくため、放射線測定器を貸し出しています。貸出時間と対象者は次のとおりです。

貸し出しを希望する場合は、次のとおり電話または窓口で予約をお願いします。

◆貸出時間 7時間(午前9時から午後4時まで)

- ◆対象者
- ①市民(成人に限る)
 - ②被災地から避難している人
 - ③市内に土地または建物を所有している人
 - ④市内に事業所のある法人等

◆貸出方法 電話または窓口での事前予約制(予約受付は祝日を除く月曜から金曜の午前8時30分から午後5時15分まで)

※貸し出しの際には、本人が確認できる書類(運転免許証、健康保険証、身分証明書など)を持参。
 ※対象者のうち③・④は固定資産税納税通知書などが必要です。

◆予約方法 希望する貸出場所に電話または窓口で予約をしてください。その際には、住所、氏名、生年月日、電話番号をお聞きします。

※貸出は土・日曜、祝日も行いますが、幕根出張所では祝日の貸し出しは行いません。

◆貸出場所および連絡先
本 環境対策課 ☎0287(62)7141
西 市民福祉課 ☎0287(37)5104
園 総務福祉課 ☎0287(32)2988
 幕根出張所(ハロープラザ)
 ☎0287(35)2511

◆その他 過失等により破損等が生じた場合、損害賠償を請求させていただきます。

問い合わせ
本 環境対策課 ☎0287(62)7141

食品の放射性物質簡易検査結果

検査時期：平成25年5月1日～5月31日分

5月中に実施した208件の検査結果を公表します。

この検査は、市民の不安解消を目的に、市民等が持ち込んだ食品について市が独自に実施している簡易検査であることから、検査結果については参考としてご覧ください。

【検査結果の注意点】

1. 検査対象品は食品、加工食品、調理品など（例：家庭菜園で収穫した野菜、野生の山菜、購入した食品など）です。※販売等営利を目的とした食品は対象外です。
2. 検査に使用した簡易測定器は、日立アロカメディカル(株)食品放射能測定システム「CAN-OSP-NAI」です。
3. 採取又は加工年月、検体名、採取地等は検査依頼者の自己申告によるものです。
4. 検体が定量に満たない場合や細かく刻まれていない場合は、測定値が高く出るなど正確な結果が得られていないことがあります。

【参考】厚生労働省が定めた一般食品の放射性セシウムの基準値は100Bq/kgです。

問い合わせ 生活課 ☎(62)7126

測定結果は、セシウム134・セシウム137の合計です。ただし、セシウム134・セシウム137の内、片方のみが検出されている場合もあります。また、「不検出」とは、検出限界未満のことを示します。

※検出限界は、セシウム134・セシウム137の合計で25Bq/kg以下を目安にしています。

食品の放射性物質簡易検査結果 No.2

測定日	検体名	採取地	採取又は加工年月	測定結果 (Bq/kg)
9	コゴミ	市内	H25. 5	6.6
9	コゴミ	市内	H25. 5	28.5
1	コシアブラ	市内	H25. 4	1,091.3
2	コシアブラ	市内	H25. 5	669.6
7	コシアブラ	市内	H25. 5	1,490.1
7	コシアブラ	市外	H25. 5	3,545.1
16	コシアブラ	市内	H25. 5	1,288.0
21	コシアブラ	市内	H25. 5	23.7
28	コシアブラ	市内	H25. 5	613.1
21	ごはん ※購入品	市内	H24.10	不検出
15	コマツナ	市内	H25. 5	不検出
15	コマツナ (ゆで)	市内	H25. 5	不検出
29	小麦粉 ※購入品	不明	不明	不検出
31	サヤエンドウ	市内	H25. 5	不検出
29	サラダ油 ※購入品	不明	不明	不検出
2	サンショウ (ゆで)	市外	H25. 4	115.5
7	サンショウ	市内	H25. 5	123.0
8	サンショウ (佃煮)	市外	H25. 4	60.7
9	サンショウ	市内	H25. 5	7.3
9	サンショウ (ゆで)	市外	H25. 5	不検出
10	サンショウ	市内	H25. 5	8.1
14	サンショウ (ゆで)	市内	H25. 5	13.7
15	サンショウ	市内	H25. 5	152.3
16	サンショウ	市内	H25. 5	23.9
16	サンショウ	市内	H25. 5	59.8
16	サンショウ (調理済み)	市外	H25. 5	10.0
20	サンショウ (ゆで)	市内	H25. 5	不検出
21	サンショウ	市内	H25. 5	11.8
21	サンショウ	市内	H25. 5	34.7
29	サンショウ	市内	H25. 5	42.0
1	シイタケ (原木)	市内	H25. 4	150.2
1	シイタケ (原木)	市内	H25. 4	387.7
1	シイタケ (原木・ゆで)	市内	H25. 5	100.3
2	シイタケ (原木)	市内	H25. 5	534.4
2	シイタケ (原木)	市内	H25. 4	570.8

食品の放射性物質簡易検査結果 No.1

測定日	検体名	採取地	採取又は加工年月	測定結果 (Bq/kg)
28	アオウメ	市内	H25. 5	不検出
15	アスパラガス	市内	H25. 5	不検出
15	アスパラガス	市内	H25. 5	不検出
28	イチゴ	市内	H25. 5	不検出
28	イチゴ	市内	H25. 5	不検出
29	イチゴ	市内	H25. 5	不検出
31	イチゴ	市内	H25. 5	不検出
1	イノシシ肉	市内	H25. 4	306.9
28	イノシシ肉	市内	H25. 5	116.9
13	ウド	市内	H25. 5	不検出
14	ウドノメ	市内	H25. 5	6.7
2	ウワバミソウ	市内	H25.5	90.0
8	ウワバミソウ	市外	H25. 5	63.7
17	ウワバミソウ	市内	H25. 5	42.2
15	カモ肉	市内	H25. 5	13.0
10	キャベツ	市内	H25. 5	不検出
13	キャベツ	市内	H25. 5	不検出
27	キャベツ	市内	H25. 5	不検出
31	キャベツ	市内	H25. 5	不検出
2	ギョウジャニンニク	市内	H25. 5	不検出
9	クリ	市内	H24.10	7.9
10	鶏卵※購入品	市内	H25. 5	不検出
22	鶏卵	市内	H25. 4	不検出
2	玄米	市外	H24.9	不検出
7	玄米	市外	H24.10	不検出
13	白米	市内	H23.10	不検出
17	白米	市内	H24.10	不検出
22	白米	市内	H24.10	21.5
28	白米	市内	H24.10	不検出
28	白米	市外	H24	不検出
29	白米	市外	H24.10	不検出
27	酵素ジュース	市内	不明	不検出
1	コゴミ	市内	H25. 4	27.0
7	コゴミ	市外	H25. 5	不検出
9	コゴミ	市内	H25. 5	13.3

高齢者を事故から守ろう!

市内では、今年1月から4月30日までに6件6人の死亡事故が発生しており、この内5人が65歳以上の高齢者でした。亡くなった高齢者の内4人が、歩行や自転車などで道路を横断中に事故に遭っています。高齢になると判断力や身体能力が低下していきます。悲惨な交通事故が発生しないようみなさんのご協力をお願いします。

◆高齢者のみなさんへ◆

- ・道路を横断するときは、必ず横断歩道のあるところを横断しましょう。
- ・信号機のある交差点では、歩行者用信号が青になってから渡りましょう。
- ・歩いて夜間外出する時は、ライトや反射材を利用しましょう。
- ・70歳以上で車を運転する方は、高齢運転者マークを車に付けましょう。



◆ドライバーのみなさんへ◆

- ・お年寄りを見かけたらスピードを落とし、行動に注意するなど思いやりのある行動をしましょう。
- ・狭い道路では夜間は速度を落として、前照灯をハイビームにするなどして歩行者や自転車の発見に努めましょう。
- ・夕暮れ時は人身事故が多発します。早めに前照灯を点灯しましょう。



問い合わせ 生活課 ☎(62)7127

食品の放射性物質簡易検査結果 No.4

測定日	検体名	採取地	採取又は加工年月	測定結果 (Bq/kg)
30	タケノコ	市内	H25.4	210.6
30	タケノコ	市内	H25.4	26.7
30	タケノコ	市内	H25.4	59.7
30	タケノコ	市内	H25.4	49.5
30	タケノコ	市内	H25.4	234.9
30	タケノコ	市内	H25.4	30.3
30	タケノコ (ゆで)	市外	H25.4	22.4
30	タケノコ (ゆで)	市外	H25.4	不検出
30	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	24.2
30	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	25.6
26	タケノコ (塩漬)	市内	H24.6	66.4
11	タラノメ	市外	H25.4	409.2
12	タラノメ	市内	H25.4	360.3
15	タラノメ	市内	H25.4	不検出
15	タラノメ	市内	H25.4	254.9
19	タラノメ	市内	H25.4	不検出
22	タラノメ	市内	H25.4	28.6
24	タラノメ	市内	H25.4	658.0
26	タラノメ	市内	H25.4	365.6
30	タラノメ	市外	H25.4	83.0
30	タラノメ	市内	H25.4	6.8
30	タラノメ	市内	H25.4	61.0
22	タンポポ	市内	H25.4	不検出
2	ナガイモ	市内	H25.3	19.5
4	ナノハナ	市内	H25.4	不検出
12	ナノハナ	市内	H25.4	不検出
15	ナノハナ	市内	H25.4	不検出
10	ニラ	市内	H25.4	不検出
17	ニラ	市内	H25.4	10.0
18	ニラ	市内	H25.4	不検出
18	ニラ	市内	H25.4	9.0
12	ネギ	市内	H25.4	不検出
22	フキ	市内	H25.4	不検出
22	フキ	市内	H25.4	不検出
22	フキ	市内	H25.4	不検出
16	フキ (ゆで)	市内	H25.4	不検出
26	フキ (茎、葉)	市内	H25.4	45.7
1	フキノトウ	市内	H25.3	39.1
8	フキノトウ	市内	H24.4	36.1
11	フユナ	市内	H25.4	不検出
3	ブルーベリー	市内	H24.10	不検出
10	ブルーベリー	市内	H24	6.5
3	ブロッコリー	市内	H25.4	不検出
4	ハウレンソウ	市内	H25.4	不検出
9	ハウレンソウ	市内	H25.4	不検出
17	ハウレンソウ	市内	H25.4	不検出
23	ハウレンソウ	市内	H25.4	不検出
9	ミソ	市内	H23.3	不検出
11	ミツバチの蜜	不明	不明	108.8
17	野菜ジュース※購入品	不明	不明	不検出
23	ヤマウド	市内	H25.4	不検出
18	ヨモギ	市内	H25.4	不検出
22	ワラビ (アク抜き済)	市内	H25.4	不検出
24	ワラビ (アク抜き済)	市外	H25.4	不検出
30	ワラビ (アク抜き済)	市内	H25.4	不検出
25	ワラビ (塩漬)	市内	H24.5	13.4

食品の放射性物質簡易検査結果 No.3

測定日	検体名	採取地	採取又は加工年月	測定結果 (Bq/kg)
23	シイタケ (原木)	市内	H25.4	192.7
24	シイタケ (原木)	市内	H25.4	150.0
24	シイタケ (原木)	市内	H25.4	291.6
25	シイタケ (原木)	市内	H25.4	357.7
25	シイタケ (原木)	市内	H25.4	221.9
25	シイタケ (原木)	市内	H25.4	54.8
26	シイタケ (原木)	市内	H25.4	316.1
26	シイタケ (原木)	市内	H25.4	229.2
26	シイタケ (原木)	市内	H25.4	512.7
26	シイタケ (原木)	市外	H25.4	427.4
26	シイタケ (原木)	市内	H25.4	344.7
26	シイタケ (原木)	市内	H25.4	756.0
30	シイタケ (原木)	市内	不明	70.8
19	シイタケ (原木・ゆで)	市外	H25.4	42.5
24	シイタケ (原木・ゆで)	市内	H25.4	121.9
15	シイタケ (原木・調理品含む)	市内	H25.3	171.8
26	シドキノメ	市内	H25.4	24.5
19	ジャガイモ	市内	H25.4	不検出
30	ジャガイモ	市内	H24.7	不検出
30	ゼンマイ	市内	H25.4	35.2
17	ダイコン	市内	H25.4	不検出
8	タケノコ (ゆで)	市外	H25.4	不検出
15	タケノコ	市外	H25.4	35.9
15	タケノコ	市内	H25.4	170.9
16	タケノコ	市内	H25.4	19.5
16	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	43.1
17	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	210.1
18	タケノコ	市内	H25.4	6.3
19	タケノコ	市内	H25.4	79.9
19	タケノコ	市内	H25.4	32.1
19	タケノコ	市内	H25.4	50.8
19	タケノコ	市内	H25.4	75.4
22	タケノコ	市内	H25.4	26.8
22	タケノコ	市内	H25.4	9.1
22	タケノコ	市内	H25.4	201.7
22	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	12.2
22	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	31.1
22	タケノコ	市外	H25.4	16.4
23	タケノコ	市内	H25.4	95.1
23	タケノコ	市内	H25.4	97.2
23	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	10.3
24	タケノコ	不明	H25.4	124.2
24	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	16.8
24	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	10.5
24	タケノコ	市外	H25.4	35.4
25	タケノコ	市内	H25.4	49.9
25	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	不検出
25	タケノコ (ゆで)	市外	H25.4	不検出
25	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	6.5
25	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	43.8
25	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	7.8
26	タケノコ	市内	H25.4	70.3
26	タケノコ	市内	H25.4	不検出
26	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	不検出
26	タケノコ	市内	H25.4	24.0
26	タケノコ (ゆで)	市内	H25.4	5.6



注文していない健康食品の強引な送りつけ商法



持ちにさせたりして購入を迫りま

す。

一旦購入してしまつと、お金を取り戻すことは困難ですし、他の業者からも次々に勧誘される可能性があるため注意が必要です。

◆対処法◆

- ①注文した覚えがなければきつぱりと断りましょう。承諾してないのに一方的に商品が届いた場合、代金の支払い義務はなく、受け取る必要もありません。
- ②代金引換で商品が送られて来たら、送り主の住所氏名を控え、受け取り拒否をしましょう。
- ③電話で勧誘され、断りきれずに商品の送付を承諾して商品が届いた場合は、書面を受け取った日から8日間以内であればクーリング・オフが可能です。

トラブルにあってから、消費生活センターにすぐ相談してください。

消費生活センター

開設時間 平日の午前8時
30分～午後5時

悪質な業者は、「以前申込みがあった」購入を断るなら損害賠償請求する」などと消費者の記憶の曖昧さにつけこんだり、不安な気

業者から「以前、注文された健康食品をこれから送る」などと突然電話があり、注文した覚えのない商品を強引に購入させられたという相談が県内で急増しています。

「注文していない」と断つても、「注文の録音テープがある」、「受注生産でキャンセルできない」などと言って強引に話をまとめ、代金引換で送りつける手口が多く見られます。

正しいねこの飼い方～あなたのねこは大丈夫ですか？～

飼い主の知らないところで他人の所有地を荒らしたり、排泄物で汚したりするなど近隣に迷惑をかけている場合があります。特に、ねこが近隣を自由に動きまわっている状態で飼っている場合には、注意が必要です。ねこには、犬とは違い繋いで飼うことが義務付けられていませんが、近隣に迷惑をかけても良いということにはなりません。出来るだけ室内で飼う、室内や自宅敷地にトイレを設置するなど、近隣への配慮をお願いします。



飼い主の皆さんは近隣に迷惑や危害をおよぼさないよう次のことを守るように努めてください。

◆身元の表示をしましょう◆

飼い主をはっきりさせるため、名札などで所有者を明示することが必要です。飼いねこが迷子になったり、けがをして保護されることもあります。飼い主がわからなければ飼い主の元へ帰すことも難しくなります。

餌だけ無責任に与えている人へ

餌を与えるなら責任を持って、他人に迷惑をかけないように正しく飼いましょう。

むやみに餌を与えることはやめましょう。餌がもらえと思い住み着いてしまったり、繁殖して数が増えてしまうこともあります。

◆室内飼育に努めましょう◆

十分な餌があり、安全でストレスが発散できれば、犬とは違い、ねこは空間をうまく使えるため、生活のためにあまり広い場所を必要としません。

▼室内飼いのメリット

- ・鳴き声やフンの問題による近所トラブルが防止できます
- ・交通事故やねこの家出や迷子の防止ができます
- ・伝染病（ねこエイズやねこ白血病など）の最大の予防は室内飼いです
- ・望まない繁殖による不幸な命をつくりません（不妊・去勢手術により繁殖制限に努めましょう）

▼ねこと室内で快適に暮らすには

- ・室内飼いの基本は「トイレ」のしつけです。ねこが安心できる場所に専用トイレを用意すると比較的簡単に覚えます
- ・上下運動ができるねこタワーなどがあればよいでしょう
- ・ねことしっかり遊んで信頼を深めましょう
- ・お気に入りの場所に安心できる居場所を確保してあげましょう

問い合わせ ねこの飼い方やしつけなどに関すること

栃木県動物愛護指導センター ☎028(684)5458

環境管理課☎(62)7142 西市民福祉課☎(37)5104 総務福祉課☎(32)2939

「那須塩原市地球
温暖化対策実行計
画（区域施策編）
を策定しました」

市は、「那須塩原市地球温暖化対策実行計画【区域施策編】」を市民と一緒に策定しました。

この計画は、再生可能エネルギーの利用や環境負荷の少ない生活様式への転換など、温室効果ガスの排出削減に向けたさまざまな取り組みにより、地球温暖化対策を推進することを目的としています。

地球温暖化は、人類共通の課題であり、計画の実行には、市民、事業所および市が丸となって取り組む必要があります。皆様のご協力をお願いします。

なお、計画の内容や今後の予定は、後日、広報なすしおぼらなどでお知らせします。

問い合わせ

環境管理課

☎(62)7193



放射線測定場所一覧表

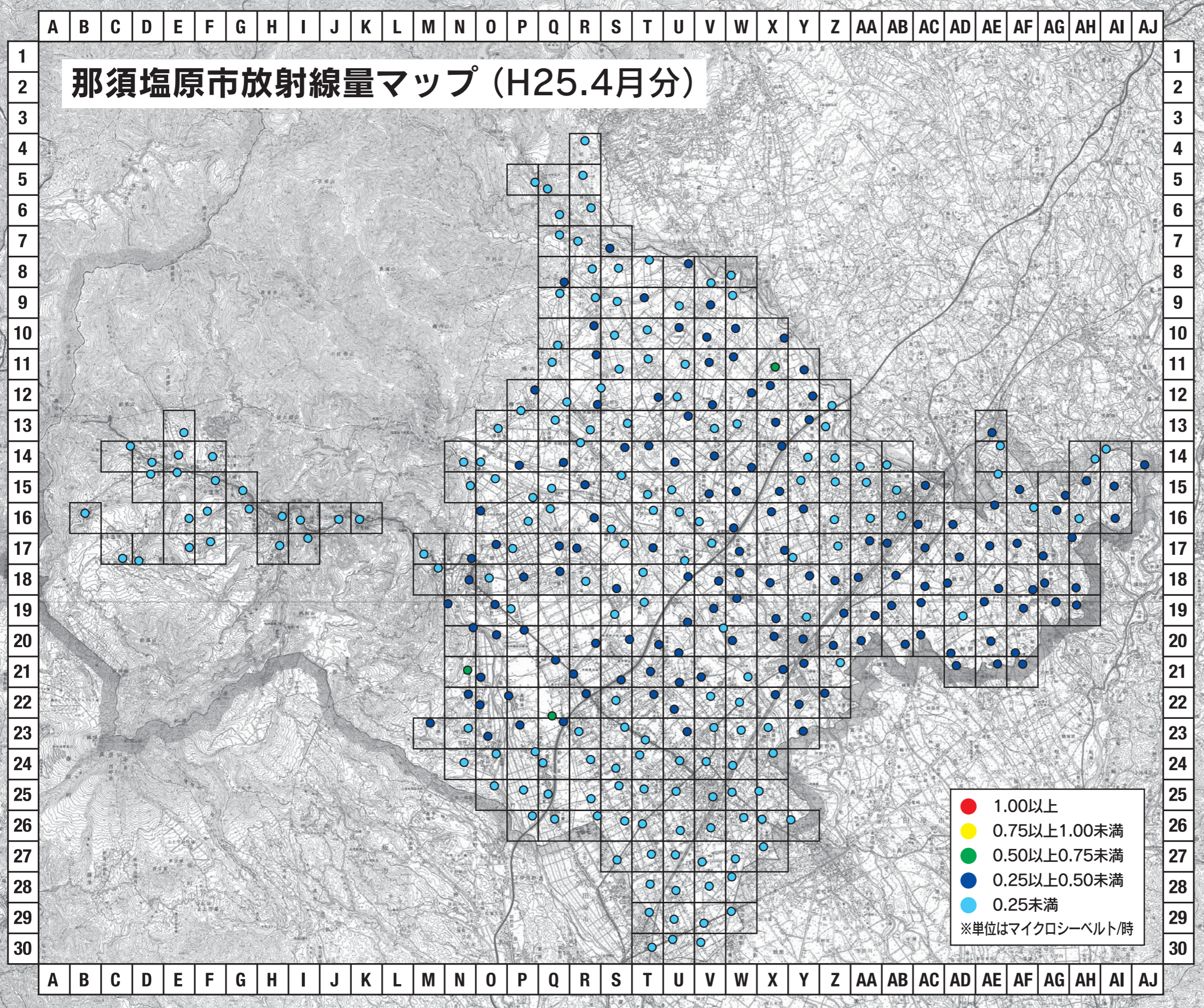
問い合わせ  0287(62)7141

	測定場所	測定日	測定値	参考
B16	元湯地内元湯橋付近	4/12	0.10 道ア	0.21 脇草
C14	上塩原バス停付近	4/11	0.09 道ア	0.12 脇草
C17	新湯公民館付近	4/12	0.13 道ア	0.16 脇草
D14	上塩原地内塚原橋付近	4/11	0.12 歩ア	0.11 脇草
D15	上塩原引久保地内分岐付近	4/11	0.12 道ア	0.13 脇草
D17	むじなの湧入口付近	4/12	0.13 道ア	0.15 脇草
E13	中塩原白戸地内	4/11	0.11 道ア	0.14 脇草
E14	要害浄水場入口付近	4/11	0.11 道ア	0.12 脇草
E15	宿泊体験館メープル付近	4/11	0.10 歩ア	0.11 脇草
E16	中塩原柏木平地内	4/12	0.13 道ア	0.25 脇草
E17	上の原公民館付近	4/12	0.14 道ア	0.21 脇草
F14	旧塩原クリーンセンター付近	4/11	0.11 道ア	0.15 他草
F15	中塩原地内八幡橋付近	4/11	0.11 歩ア	0.13 他土
F16	中塩原柏木平地内	4/12	0.15 道ア	0.30 脇草
F17	塩原上の原地内	4/12	0.21 道ア	0.25 脇草
G15	塩原交番前信号付近	4/11	0.09 歩ア	0.15 歩ア
G16	那須塩原市商工会塩原支所付近	4/11	0.14 道ア	0.15 脇草
H16	七つ岩吊橋バス停付近	4/11	0.13 道ア	0.11 脇草
H17	県道下塩原矢板線塩の湯分岐付近	4/11	0.11 歩ア	0.26 脇草
I16	国道400号福渡信号付近	4/11	0.16 歩ア	0.16 脇草
I17	視力センター前バス停付近	4/11	0.16 歩ア	0.15 脇草
J16	竜化の滝入口バス停付近	4/11	0.14 駐ア	0.27 脇草
K16	塩原地内国道400号沿い駐車場	4/11	0.12 駐ア	0.24 脇草
M17	もみじ谷大吊橋入口付近	4/11	0.23 歩ア	0.47 脇草
M18	入勝橋バス停付近	4/11	0.24 道ア	0.45 脇草
M23	宇都野上黒地内	4/5	0.36 道ア	0.44 脇草
N14	藁沼地内発電所入口付近分岐	4/10	0.18 道ア	0.31 脇草
N15	遅野沢コミュニティセンター入口付近	4/10	0.14 道ア	0.34 脇草
N17	アグリバル塩原バス停付近	4/11	0.25 道ア	0.48 脇草
N18	関谷宿信号付近	4/11	0.25 歩ア	0.48 脇草
N19	金沢和田山内	4/5	0.31 道ア	0.64 脇草
N20	堰場橋付近	4/5	0.33 歩ア	0.43 脇草
N21	金沢地内	4/5	0.32 道ア	0.79 脇草
N22	金沢下コミュニティセンター付近	4/5	0.33 道ア	0.53 脇草
N23	宇都野地内	4/5	0.24 道ア	0.47 脇草
N24	宇都野地内別当橋付近	4/5	0.20 道ア	0.45 脇草
O13	湯宮地区集会場付近	4/9	0.23 道ア	0.32 脇草
O14	藁沼大橋付近	4/9	0.19 道ア	0.23 脇草
O15	藁沼地内中山間石碑付近	4/10	0.16 道ア	0.30 脇草
O16	遅野沢地内	4/10	0.26 道ア	0.48 脇草
O17	関谷地内横断道路交差点付近	4/10	0.28 歩ア	0.39 脇草
O18	国道400号信号付近	4/10	0.24 歩ア	0.58 脇草
O19	下田野バス停付近	4/5	0.27 歩ア	0.59 脇草
O20	大貴配水池付近	4/5	0.38 道ア	0.58 脇草
O21	金沢中公民館入口付近	4/25	0.34 歩ア	0.50 脇草
O22	消防詰所(塩原3-1)付近	4/5	0.32 歩ア	0.63 脇草
O23	宇都野地内横断道路	4/5	0.29 歩ア	0.52 脇草
O24	宇都野地内宇都野橋付近	4/5	0.19 歩ア	0.58 脇草
O25	宇都野地内横断道路	4/5	0.22 道ア	0.51 脇草
P5	板室地内	4/13	0.18 道ア	0.21 他草
P12	鴨内地内	4/9	0.26 道ア	0.30 脇草
P13	鴨内地内鉄塔付近	4/9	0.23 道ア	0.33 脇草
P14	那須塩原クリーンセンター入口付近	4/9	0.34 歩ア	0.44 脇草
P15	西塩水道折戸配水池付近	4/10	0.24 道ア	0.49 脇草
P16	関谷地内横断道路	4/10	0.21 道ア	0.28 脇草
P17	日の出集落センター付近	4/10	0.23 道ア	0.45 脇草
P18	村長道路交差点付近	4/10	0.26 道ア	0.37 脇草
P19	関谷工業団地入口付近	4/5	0.52 歩ア	0.91 脇草
P20	下田野地内国道400号	4/5	0.31 道ア	0.63 脇草
P22	高阿津集落センター付近	4/5	0.33 道ア	0.59 脇草
P23	県道関谷上石上線分岐付近	4/5	0.27 歩ア	0.47 脇草
P24	神社入口バス停付近	4/4	0.23 道ア	0.37 脇草
P25	上大貴地内	4/4	0.17 道ア	0.28 脇草
P26	下大貴地内	4/4	0.16 道ア	0.32 脇草
Q5	板室地内NTTアンテナ付近	4/13	0.14 道ア	0.19 脇草
Q6	深山ダム入口バス停付近	4/13	0.19 道ア	0.30 脇草
Q7	木の俣橋駐車場付近	4/13	0.18 駐ア	0.25 脇草
Q8	百村本田コミュニティ消防センター付近	4/9	0.26 歩ア	0.28 脇草
Q9	百村本田地内	4/9	0.24 歩ア	0.29 脇草
Q10	笹野曾里多目的センター付近	4/9	0.18 道ア	0.38 脇草
Q11	百村橋付近	4/9	0.23 道ア	0.31 脇草
Q12	木綿畑新田集会所付近	4/9	0.19 道ア	0.37 脇草
Q13	太子堂前バス停付近	4/9	0.22 道ア	0.42 脇草
Q14	高林地内横断道路	4/9	0.30 歩ア	0.31 脇草
Q15	折戸地内横断道路駐車場	4/10	0.18 駐ア	0.38 他草
Q16	折戸公民館付近	4/10	0.18 道ア	0.30 脇草
Q17	関谷日の出地内	4/25	0.33 道ア	0.43 脇草
Q18	千本松地内村長道路	4/10	0.27 道ア	0.64 脇草
Q21	千本松駐車場バス停付近	4/25	0.27 道ア	0.51 脇草
Q22	上大貴地内	4/25	0.63 道ア	0.97 脇草
Q23	四区町地内	4/5	0.33 道ア	0.56 脇草

	測定場所	測定日	測定値	参考
Q24	上大貴集落センター付近	4/4	0.19 道ア	0.38 脇草
Q25	間鹿目地藏堂付近	4/4	0.16 道ア	0.21 脇草
Q26	消防詰所(塩原3-3)付近	4/4	0.17 道ア	0.23 脇草
R4	板室本村簡水調圧槽付近	4/13	0.16 道ア	0.27 脇草
R5	乙女の滝駐車場	4/13	0.17 駐ア	0.24 脇草
R6	板室地内交差点	4/13	0.18 道ア	0.28 脇草
R7	板室分置付近	4/13	0.16 道ア	0.40 脇草
R8	穴沢地内チェーン着脱場	4/13	0.18 駐ア	0.28 脇草
R9	一区町地内鉄塔付近	4/13	0.19 道ア	0.20 脇草
R10	百村新田公民館入口付近	4/9	0.25 道ア	0.25 脇草
R11	笹野曾里地内	4/9	0.29 道ア	0.45 脇草
R12	川原向公民館付近	4/9	0.27 歩ア	0.39 脇草
R13	横断道路木綿畑信号付近	4/9	0.21 歩ア	0.25 脇草
R14	横断道路高林信号付近	4/9	0.21 歩ア	0.34 脇草
R15	高林地内	4/9	0.42 道ア	0.54 脇草
R16	消防詰所(塩原4-3)付近	4/10	0.28 道ア	0.36 脇草
R17	上横林地内	4/10	0.25 道ア	0.46 脇草
R18	千本松地内村長道路	4/10	0.22 道ア	0.40 脇草
R20	那須野が原公園入口付近	4/9	0.31 道ア	0.56 脇草
R21	国道400号那須野が原公園入口信号付近	4/9	0.34 歩ア	0.65 脇草
R22	国道400号西那須野塩原IC付近	4/5	0.39 歩ア	0.62 脇草
R23	四区工業団地内グラウンド付近	4/5	0.23 歩ア	0.37 脇草
R24	四区町地内第四分水交差点	4/4	0.22 道ア	0.37 脇草
R25	三区町バス停付近	4/4	0.21 道ア	0.36 脇草
R26	三区町地内交差点付近	4/4	0.16 道ア	0.49 脇草
S7	油井農村生活センター付近	4/13	0.26 道ア	0.43 脇草
S8	油井地内NTTドコモアンテナ付近	4/13	0.20 道ア	0.31 脇草
S9	穴沢地内	4/13	0.17 道ア	0.26 脇草
S10	笠木入口バス停付近	4/13	0.22 道ア	0.26 脇草
S11	箭坪地内	4/9	0.21 歩ア	0.42 脇草
S12	横断道路たかはやし保育園入口付近	4/9	0.22 道ア	0.32 脇草
S13	柏林地内	4/9	0.20 道ア	0.42 脇草
S14	高林地内大学通り信号	4/9	0.41 歩ア	0.48 脇草
S15	下の内多目的集会所入口付近	4/9	0.21 歩ア	0.17 道砂
S16	上横林公民館付近	4/10	0.23 道ア	0.44 脇草
S17	上横林地内県道折戸西那須野線	4/10	0.20 道ア	0.36 脇草
S18	横林地内村長道路	4/10	0.25 道ア	0.39 脇草
S19	千本松浄水場付近	4/10	0.23 道ア	0.37 脇草
S20	接骨木地内	4/25	0.41 歩ア	0.70 脇草
S21	北赤田地内高速道路側道	4/9	0.35 道ア	0.66 脇草
S22	北赤田地内産業通り	4/9	0.20 歩ア	0.56 他草
S23	国道400号第三分水信号付近	4/9	0.21 歩ア	0.36 脇草
S24	たて道信号(西小前通り交差点)	4/4	0.18 歩ア	0.19 脇草
S25	三区町公民館入口バス停付近	4/4	0.19 道ア	0.32 脇草
S26	三区町地内西堀信号付近	4/4	0.19 道ア	0.22 脇草
S27	二区町地内国道4号交差点	4/1	0.15 歩ア	0.24 脇草
T8	戸田地内	4/13	0.17 道砂	0.28 脇草
T9	戸田地内	4/13	0.27 道ア	0.25 脇草
T10	戸田地内	4/13	0.23 道ア	0.31 脇草
T11	横断道路戸田信号	4/13	0.19 歩ア	0.42 脇草
T12	戸田地内	4/9	0.27 道ア	0.47 脇草
T14	高林地内	4/9	0.26 道ア	0.42 脇草
T15	箕輪公民館付近	4/9	0.21 道ア	0.32 脇草
T16	洞島多目的集会施設付近	4/6	0.22 道ア	0.55 脇草
T17	無栗屋地内	4/6	0.36 道ア	0.44 脇草
T18	上横林地内県道折戸西那須野線(疏水交差)	4/10	0.21 道ア	0.26 脇草
T19	横林地内村長道路入口付近	4/10	0.18 道ア	0.31 脇草
T20	消防詰所(塩原4-4)付近	4/9	0.25 道ア	0.47 脇草
T21	地方法鏡馬教養センター入口付近	4/9	0.26 道ア	0.50 脇草
T22	接骨木地内産業通り信号付近	4/25	0.42 歩ア	0.64 脇草
T23	南赤田バス停付近	4/9	0.23 歩ア	0.48 脇草
T24	西赤田地内3分水通り交差点	4/4	0.16 歩ア	0.34 脇草
T25	三区町地内たて堀沿い	4/25	0.24 道ア	0.48 脇草
T26	国道4号二区信号	4/4	0.22 歩ア	0.32 脇草
T27	二区町地内交差点	4/1	0.18 道ア	0.24 脇草
T28	二区町地内西堀交差点付近	4/1	0.17 道ア	0.36 脇草
T29	県道西那須野下石上線大田原市境	4/1	0.14 道ア	0.18 脇草
T30	国道461号大田原市境	4/1	0.14 歩ア	0.15 脇草
U8	細竹地内	4/13	0.25 道砂	0.38 脇草
U9	戸田地内	4/13	0.24 道ア	0.30 脇草
U10	戸田水辺公園付近	4/13	0.26 歩ア	0.41 脇草
U11	青木地内	4/13	0.23 道ア	0.37 脇草
U12	青木地内	4/9	0.23 道ア	0.33 脇草
U13	青木地内	4/9	0.29 道ア	0.43 脇草
U14	箕輪地内	4/9	0.32 道ア	0.67 脇草
U15	箕輪地内大学通り高林橋付近	4/9	0.17 歩ア	0.32 脇草
U16	上郷屋工業団地内	4/6	0.24 道ア	0.49 脇草
U17	無栗屋多目的集会施設付近	4/6	0.24 道ア	0.37 脇草
U18	無栗屋地内高速道路沿い	4/6	0.26 道ア	0.51 脇草
U19	笹沼地内	4/9	0.25 道砂	0.47 脇草
U20	接骨木地内	4/9	0.28 道ア	0.52 脇草

	測定場所	測定日	測定値	参考
U21	県道折戸西那須野線井口信号付近	4/9	0.26 歩ア	0.41 脇草
U22	国際医療福祉大学病院前バス停付近	4/9	0.28 道ア	0.50 脇草
U23	西那須野調理場付近	4/9	0.26 歩ア	0.33 脇草
U24	国道400号信号(那須疏水記念碑付近)	4/4	0.21 歩ア	0.35 脇草
U25	国道4号西三島信号付近	4/4	0.14 歩ア	0.13 歩ア
U26	北二つ室地内田島通り交差点付近	4/1	0.15 歩ア	0.51 脇草
U27	二区町地内西那須野澱粉工場跡付近	4/1	0.12 道ア	0.22 脇草
U28	二区町地内たて道	4/1	0.14 道ア	0.21 脇草
U29	一区町地内鉄塔付近	4/1	0.15 道ア	0.25 脇草
U30	国道461号西堀交差点付近	4/1	0.19 道ア	0.29 脇草
V8	西岩崎集落センター付近	4/13	0.16 道ア	0.40 脇草
V9	西岩崎地内横断道路	4/13	0.34 道ア	0.39 脇草
V10	青木地内	4/13	0.25 道ア	0.36 脇草
V11	青木地内	4/13	0.27 道ア	0.42 脇草
V12	道の駅明治の森付近	4/13	0.27 歩ア	0.42 脇草
V13	青木地内	4/13	0.22 道ア	0.32 脇草
V14	青木地内那須疏水沿い信号付近	4/9	0.25 歩ア	0.25 脇草
V15	宇都宮共和大学付近	4/6	0.30 歩ア	0.40 脇草
V16	上郷屋自治公民館付近	4/6	0.21 道ア	0.34 脇草
V17	百目木公民館付近	4/6	0.20 道ア	0.50 脇草
V18	北和田地内交差点	4/6	0.26 道ア	0.31 脇草
V19	中島公民館付近	4/6	0.30 道ア	0.57 脇草
V20	笹沼地内	4/9	0.20 道ア	0.37 脇草
V21	井口工業団地野球場付近	4/25	0.37 歩ア	0.55 脇草
V22	井口地内交差点	4/9	0.17 道ア	0.52 脇草
V23	西富山地内県道折戸西那須野線信号付近	4/9	0.19 歩ア	0.32 他草
V24	国道4号三島北信号	4/4	0.14 歩ア	0.26 他草
V25	西那須野駅付近	4/4	0.15 歩ア	0.18 歩イ
V26	国道400号幸町信号	4/1	0.13 歩ア	0.22 脇草
V27	二つ室地内ときわが丘通り信号付近	4/1	0.13 歩ア	0.25 他草
V28	二つ室地内交差点	4/1	0.15 道ア	0.20 脇草
V29	国道461号信号(ときわが丘通り交差点)	4/1	0.14 歩ア	0.18 他コ
V30	一区町地内たて道	4/1	0.13 道ア	0.17 脇草
W8	西岩崎ポケットパーク	4/13	0.22 歩ア	0.29 他草
W9	西岩崎地内鳥野目街道交差点	4/13	0.21 道ア	0.45 脇草
W10	那須塩原市一般廃棄物最終処分場付近	4/13	0.30 道ア	0.44 脇草
W11	青木地内交差点	4/13	0.35 道ア	0.42 脇草
W12	青木地内交差点(那須疏水沿い)	4/13	0.27 道ア	0.29 脇草
W13	板室街道青木郵便局信号付近	4/13	0.18 歩ア	0.38 脇草
W14	青木三区自治公民館付近	4/9	0.29 道ア	0.43 脇草
W15	青木地内交差点	4/9	0.25 道ア	0.36 脇草
W16	元東那須野工業団地テニスコート付近	4/6	0.25 歩ア	0.30 脇草
W17	塩野崎公民館付近	4/6	0.27 道ア	0.38 脇草
W18	波立信号付近	4/6	0.33 道ア	0.60 脇草
W19	北和田公民館付近	4/6	0.28 道ア	0.36 脇草
W20	笹沼公民館付近	4/6	0.26 道ア	0.31 脇草
W21	旧西那須野清掃センター付近	4/9	0.19 道ア	0.37 脇草
W22	西遅野沢内国道4号信号	4/9	0.18 歩ア	0.45 脇草
W23	槻沢地内ライズライン交差点			

那須塩原市放射線量マップ (H25.4月分)



●	1.00以上
●	0.75以上1.00未満
●	0.50以上0.75未満
●	0.25以上0.50未満
●	0.25未満

※単位はマイクロシーベルト/時

4月に測定した放射線量マップをお知らせします。
 このマップは、市内の状況をより細かく把握するため市内を1km四方で区切り、山岳部などを除いた317カ所で測定を行い、作成したものです。
 測定はすべて地表から50cmの高さで行っています。地域での条件をできるだけ同じにするため、原則として路上や歩道などアスファルト舗装での測定となっています。また、周辺の草地などの測定も参考までに行いました。(草地などは草刈りの有無などによって測定値が異なります。)空間放射線量は測定する場所によって、測定値が異なりますので、あくまで地域の放射線量の傾向を知っていただくための参考としていただきたいと思います。

問い合わせ
本 環境対策課
 ☎0287(62)7141

放射線測定器の貸し出しを行っています。

身近な場所での放射線量を把握していただくため、放射線測定器を貸し出しています。貸出時間と対象者は次のとおりです。

貸し出しを希望する場合は、次のとおり電話または窓口で予約をお願いします。

◆貸出時間 7時間(午前9時から午後4時まで)

- ◆対象者
- ①市民(成人に限る)
 - ②被災地から避難している人
 - ③市内に土地または建物を所有している人
 - ④市内に事業所のある法人等

◆貸出方法 電話または窓口での事前予約制(予約受付は祝日を除く月曜から金曜の午前8時30分から午後5時15分まで)

※貸し出しの際には、本人が確認できる書類(運転免許証、健康保険証、身分証明書など)を持参。
 ※対象者のうち③・④は固定資産税納税通知書などが必要です。

◆予約方法 希望する貸出場所に電話または窓口で予約をしてください。その際には、住所、氏名、生年月日、電話番号をお聞きします。
 ※貸出は土・日曜、祝日も行いますが、幕根出張所では祝日の貸し出しは行いません。

◆貸出場所および連絡先
本 環境対策課 ☎0287(62)7141
西 市民福祉課 ☎0287(37)5104
園 総務福祉課 ☎0287(32)2988
 幕根出張所(ハロープラザ)
 ☎0287(35)2511

◆その他 過失等により破損等が生じた場合、損害賠償を請求させていただきます。

問い合わせ
本 環境対策課 ☎0287(62)7141