

新潟県放射線・放射能データベース の検索システムの使い方等について

【利用される方へ】

『新潟県放射線・放射能データベース』では、福島第一原子力発電所事故以降に新潟県が測定し、公表してきた野菜、米、畜産、魚介類等の県内流通農産物、水道水、降下物や学校校庭の空間線量率等の最新の結果をご覧いただくとともに、野菜や果物、乳製品等の調査対象、地域（産地等）などで検索することができます。

県内への事故による影響や食品中の放射能レベルを正しく理解するため、ぜひこのデータベースをご活用ください。

なお、このデータベースはパソコンの他、携帯電話でも検索ができます。

【データベースの使い方】

1 データベースのトップ画面

データベースのトップ画面には、最新の公表結果を表示しています。

表右の「詳細」を選択すると、I-131（ヨウ素 131）、Cs 合計（セシウム合計）以外の核種の測定結果を見ることができます。

2 データベースの検索

このデータベースでは、「地域から検索」「調査対象から検索」「核種から検索」の3つのボタンを選択することで3通りの検索ができます。

例えば、特定の地域で生産された食品等に関して調べたい場合は『地域から検索』、野菜や魚の種類など調べたいものを直接選ぶ場合は『調査対象から検索』、核種を調べたい場合は『核種から検索』のボタンを選択して下さい。

新潟県放射線・放射能データベース

最新の検査結果

No.	検査日	地域区分1	地域区分2	調査対象区分1	調査対象区分2	調査対象区分3	調査対象区分4	調査対象区分5	試料の 状態	単位	線量率	I-131	Cs合計	その他 核種	詳細
1	2013/12/10	新潟市	-	食品	農産物	野菜・果物類	さつまいも	-	生	Bq/kg	-	不検出	不検出	-	詳細
2	2013/12/10	新潟市	-	食品	農産物	野菜・果物類	ねぎ	-	生	Bq/kg	-	不検出	不検出	-	詳細
3	2013/12/10	新潟市	-	食品	農産物	野菜・果物類	カリフラワー	-	生	Bq/kg	-	不検出	不検出	-	詳細
4	2013/12/10	長岡市	-	食品	農産物	野菜・果物類	れんこん	-	生	Bq/kg	-	不検出	不検出	-	詳細
5	2013/12/10	茨城県	-	食品	農産物	野菜・果物類	グリーンリーフレタス	-	生	Bq/kg	-	不検出	不検出	-	詳細
6	2013/12/10	群馬県	-	食品	農産物	野菜・果物類	ほうれんそう	-	生	Bq/kg	-	不検出	不検出	-	詳細
7	2013/12/10	栃木県	-	食品	農産物	野菜・果物類	はくさい	-	生	Bq/kg	-	不検出	不検出	-	詳細
8	2013/12/10	岩手県	-	食品	加工食品	乳	牛乳	-	生	Bq/kg	-	不検出	不検出	-	詳細
9	2013/12/10	東京都	-	食品	加工食品	乳製品	乳飲料	-	生	Bq/kg	-	不検出	不検出	-	詳細
10	2013/12/10	新潟県	-	食品	加工食品	水産加工品	かたくちいわしの煮干し	-	生	Bq/kg	-	不検出	不検出	-	詳細

(1) 地域から検索

① 県内は市町村、県外は都道府県を選択

見たい地域を選択（県内、県外ごとに複数選択が可能です）し、「次へ」のボタンを押してください。

新潟県放射線・放射能データベース

▶▶ 地域を選択

戻る 次へ トップに戻る

● 県内

<input type="checkbox"/> 県内全域	<input type="checkbox"/> 長岡市	<input type="checkbox"/> 三条市	<input type="checkbox"/> 柏崎市
<input type="checkbox"/> 新潟市	<input type="checkbox"/> 小千谷市	<input type="checkbox"/> 加茂市	<input type="checkbox"/> 十日町市
<input type="checkbox"/> 新発田市	<input type="checkbox"/> 村上市	<input type="checkbox"/> 燕市	<input type="checkbox"/> 糸魚川市
<input type="checkbox"/> 見附市	<input type="checkbox"/> 五泉市	<input type="checkbox"/> 上越市	<input type="checkbox"/> 阿賀野市
<input type="checkbox"/> 妙高市	<input type="checkbox"/> 魚沼市	<input type="checkbox"/> 南魚沼市	<input type="checkbox"/> 胎内市
<input type="checkbox"/> 佐渡市	<input type="checkbox"/> 西蒲原郡弥彦村	<input type="checkbox"/> 南蒲原郡田上町	<input type="checkbox"/> 東蒲原郡阿賀町
<input type="checkbox"/> 北蒲原郡聖籠町	<input type="checkbox"/> 南魚沼郡湯沢町	<input type="checkbox"/> 中魚沼郡津南町	<input type="checkbox"/> 刈羽郡刈羽村
<input type="checkbox"/> 三島郡出雲崎町	<input type="checkbox"/> 岩船郡粟島浦村	<input type="checkbox"/> 村上市・関川村	<input type="checkbox"/> 胎内市・聖籠町

● 県外

<input checked="" type="checkbox"/> 北海道	<input checked="" type="checkbox"/> 青森県	<input type="checkbox"/> 岩手県	<input type="checkbox"/> 秋田県	<input type="checkbox"/> 宮城県	<input type="checkbox"/> 山形県
<input type="checkbox"/> 福島県	<input type="checkbox"/> 茨城県	<input type="checkbox"/> 栃木県	<input type="checkbox"/> 群馬県	<input type="checkbox"/> 埼玉県	<input type="checkbox"/> 千葉県
<input type="checkbox"/> 東京都	<input type="checkbox"/> 神奈川県	<input type="checkbox"/> 富山県	<input type="checkbox"/> 石川県	<input type="checkbox"/> 福井県	<input type="checkbox"/> 山梨県
<input type="checkbox"/> 長野県	<input type="checkbox"/> 岐阜県	<input type="checkbox"/> 静岡県	<input type="checkbox"/> 愛知県	<input type="checkbox"/> 三重県	<input type="checkbox"/> 滋賀県
<input type="checkbox"/> 京都府	<input type="checkbox"/> 大阪府	<input type="checkbox"/> 兵庫県	<input type="checkbox"/> 奈良県	<input type="checkbox"/> 和歌山県	<input type="checkbox"/> 鳥取県
<input type="checkbox"/> 島根県	<input type="checkbox"/> 岡山県	<input type="checkbox"/> 広島県	<input type="checkbox"/> 山口県	<input type="checkbox"/> 徳島県	<input type="checkbox"/> 香川県
<input type="checkbox"/> 愛媛県	<input type="checkbox"/> 高知県	<input type="checkbox"/> 福岡県	<input type="checkbox"/> 佐賀県	<input type="checkbox"/> 長崎県	<input type="checkbox"/> 熊本県
<input type="checkbox"/> 大分県	<input type="checkbox"/> 宮崎県	<input type="checkbox"/> 鹿児島県	<input type="checkbox"/> 沖縄県		

戻る 次へ トップに戻る

なお、ここでいう地域とは、調査対象により次のことを示します。

- ・ 農林畜産物（野菜、きのこ、食肉、卵）、堆肥・稲わら等 : 産地
- ・ 水産物 : 水揚げ港所在地
- ・ 水道水 : 浄水場の所在地
- ・ 河川水、海水、土壌、農地 : 採取した地点
- ・ 畜産物(原乳、牛乳、乳製品) : 製品の製造所
- ・ 野生獣 : 捕獲した地域
- ・ 学校、公民館、海水浴場、汚泥・焼却灰 : 施設の所在地
- ・ 母乳 : 提供者の住居地

② 調べたい調査対象を選択

選択した地域において、これまでに調査した調査対象が表示されるので、調べたいものを一つ選択し、「次へ」のボタンを押してください。

③ 更に細かな調査対象を選択

調査対象を更に絞り込みます。

該当するデータの調査対象の候補が画面に表示されます。複数選択が可能です。

選択したら、「次へ」のボタンを押してください。

なお、調査対象を画面上にひらがなを入力することでも検索できます。

その場合は、ひらがなで入力した後、脇の「検索」ボタンを押してください。

④ 検索期間を選択

最後に検索期間を選択してください。

調べたい期間を設定し、「次へ」のボタンを押してください。

該当する測定結果が画面に表示されます。

測定結果は上から日付の新しいものから順に表示されます。

(2) 調査対象から検索

① 調べたい調査対象を選択

「食品」、「大気」、「水」、「土壌」、「汚泥・焼却灰」、「堆肥・稲わら等」、「野生鳥獣」、「母乳」の8種類の調査対象から調べたいものを一つ選択し、「次へ」のボタンを押してください。

② 更に細かな調査対象を選択

調査対象を更に絞り込みます。

該当するデータの調査対象の候補が画面に表示されます。複数選択が可能です。

選択したら、「次へ」のボタンを押してください。

なお、調査対象を画面上にひらがなを入力することでも検索できます。

その場合は、ひらがなで入力した後、脇の「検索」ボタンを押してください。

③ 県内は市町村、県外は都道府県を選択

該当する地域が表示されますので、調べたい地域を選択（県内、県外ごとに複数選択が可能です）し、「次へ」のボタンを押してください。

なお、ここでいう地域とは、調査対象により次のことを示します。

- ・ 農林畜産物（野菜、きのこ、食肉、卵）、堆肥・稲わら等 : 産地
- ・ 水産物 : 水揚げ港所在地
- ・ 水道水 : 浄水場の所在地
- ・ 河川水、海水、土壌、農地 : 採取した地点
- ・ 畜産物(原乳、牛乳、乳製品) : 製品の製造所
- ・ 野生獣 : 捕獲した地域
- ・ 学校、公民館、海水浴場、汚泥・焼却灰 : 施設の所在地
- ・ 母乳 : 提供者の住居地

④ 検索期間を選択

最後に検索期間を選択してください。

調べたい期間を設定し、「次へ」のボタンを押してください。

該当する測定結果が画面に表示されます。

測定結果は上から日付の新しいものから順に表示されます。

(3) 核種から検索

① 核種を選択

調べたい人工放射性核種を選択してください。

次の13種類の人工放射性核種から検索ができます。複数選択が可能です。

I-131(ヨウ素131)、Cs合計(セシウム合計)、Cs-134(セシウム134)
Cs-136(セシウム136)、Cs-137(セシウム137)、Zr-95(ジルコニウム95)、
Te-129m(テルル129m)、Nb-95(ニオブ95)、Ag-110m(銀110m)、
La-140(ランタン140)、Sr-89(ストロンチウム89)、Sr-90(ストロンチウム90)、
Pu(プルトニウム)

選択したら、「次へ」のボタンを押してください。

② 検索期間を選択

最後に検索期間を選択してください。

調べたい期間を設定し、「次へ」のボタンを押してください。

該当する測定結果が画面に表示されます。

測定結果は上から日付の新しいものから順に表示されます。

3 データの更新

新潟県で測定し、県のホームページ等で公表した結果は、できるだけ速やかに本データベースに掲載します。