

あなたが求める統計データはここにあります

北海道農林水産統計年報掲載データの検索ご利用ガイド



令和7年3月

北海道農林水産統計年報は、令和4年～5年版をもってデータ掲載を終了し、今後は、農林水産省ホームページ及びe-Statからご利用をお願いします。

掲載していたデータの掲載場所は、各項目のリンクからご利用いただけますが、一部の振興局別・市町村別データは、データライブラリーに掲載しています。

北海道農林水産統計年報に掲載されていたデータの農林水産省ホームページ掲載先検索を以下の例を使ってご案内します。

北海道の令和5年産小麦の収穫量

- ①北海道のデータを調べる……………2ページへ
- ②市町村別データを調べる……………8ページへ
- ③長期累年データを調べる……………12ページへ
- ④市町村別の長期累年データを調べる……………14ページへ

①北海道の令和5年産小麦の収穫量を調べてみよう

北海道農林水産統計年報掲載先案内より

III 耕地・農作物の部

農林水産省へリンク 調査の概要 (面積調査) 作況調査 (水稲、畑作) (その他豆類) (果樹) (野菜) (花き)

項目	農林水産省ホームページ	データライブラリー
1 耕地 (1)種類別耕地面積 (2)耕地の拡張・かい廃面積	面積調査 (農林水産省へリンク)	○振興局、市町村及び累年データはこちら 農地
2 水稲 (1)水稲 (子実用) (2)水稲の作柄表示地帯別作付面積・収穫量 (3)水稲の被害	作況調査 (水陸稲、麦類、大豆、そば、かんしょ、飼料作物、工芸農作物) (農林水産省へリンク)	○振興局、市町村及び累年データはこちら 水稲 (米)
3 畑作 (1)麦類 (子実用) 小麦・秋まき小麦・春まき小麦・二条大麦・六条大麦・はだか麦 (2)大豆 (乾燥子実) (3)そば (4)なたね (5)てんさい (6)その他豆類 (乾燥子実) 小豆・いんげん (7)飼料作物 (8)かんしょ	<div style="border: 2px solid green; padding: 5px;"> 作況調査 (水陸稲、麦類、大豆、そば、かんしょ、飼料作物、工芸農作物) (農林水産省へリンク) </div> 特定作物統計調査 (小豆、いんげん、らっかせい、こんにゃくいも、「い」) (農林水産省へリンク)	○振興局、市町村及び累年データはこちら 麦類 大豆 (豆類) そば なたね てんさい 飼料作物

Ⅲ 耕地・農作物の部より、2 水稲の作況調査 (水陸稲、麦類、大豆、そば、かんしょ、飼料作物、工芸作物) (農林水産省へリンク) を選択します

逆引き事典から探す

組織別から探す

キーワードから探す Google 提供

検索

会見・報道・広報

政策情報

統計情報

申請・お問い合わせ

農林水産省について

ホーム > 統計情報 > [分野別分類/作付面積・生産量、家畜の頭数など](#) > [作物統計](#) > 作況調査（水陸稲、麦類、大豆、そば、かんしょ、飼料作物、工芸農作物）

作況調査（水陸稲、麦類、大豆、そば、かんしょ、飼料作物、工芸農作物）

調査の概要

調査の目的	調査の沿革	調査の根拠法令	調査体系
調査の対象	抽出（選定）方法	調査事項	調査の時期
調査の方法	集計・推計方法	用語の説明	調査票
利用上の注意	利活用事例	Q&A	公表予定

調査の結果

①

- 第1報（水陸稲 **麦類** 大豆 そば かんしょ 飼料作物 工芸農作物） ※調査結果を速やかに取りまとめた資料
- 確報 ※確定した調査結果の詳細を取りまとめた資料
- 市町村別データ
- 長期累年

①第1報の麦類を選択します

第1報

表類

令和5年産

調査結果を速やかに取りまとめた資料のため、**確報時に修正する可能性があります**
公表資料と統計表が掲載されています

公表資料名	令和5年産表類（子実用）の作付面	
	公表資料 HTML	統計表 e-Stat <input type="checkbox"/>
	調査の概要 <u>(利用者のために)</u>	
お知らせ	令和6年3月29日に確報を掲載しました。②	

大豆

令和5年産

②お知らせ欄に確報があれば、**確報を選択します**

公表資料名	令和5年産大豆（乾燥子実）の収穫量	令和6年4月10日公表
	公表資料 HTML	統計表 e-Stat <input type="checkbox"/>
	調査の概要 <u>(利用者のために)</u>	
お知らせ		

そば

令和5年産

公表資料名	令和5年産そば（乾燥子実）の作付面積及び収穫量	令和6年4月10日公表
	公表資料 HTML	統計表 e-Stat <input type="checkbox"/>
	調査の概要 <u>(利用者のために)</u>	
お知らせ	令和6年8月30日に、令和6年能登半島地震の影響により当初調査ができていなかった石川県について、その後行った調査結果を含めて数値を公表しました。 それに伴い、 <u>結果の概要（HTML）を更新しました。</u>	

確報（統計表一覧）

調査結果が確定したものをe-Statに掲載しています

作物統計（普通作物・飼料作物・工芸農作物）

調査結果データ（e-Stat）

③

令和5年産 <input type="checkbox"/>	令和4年産 <input type="checkbox"/>	令和3年産 <input type="checkbox"/>	令和2年産 <input type="checkbox"/>	令和元年産 <input type="checkbox"/>	平成30年産 <input type="checkbox"/>	平成29年産 <input type="checkbox"/>	平成28年産 <input type="checkbox"/>
平成27年産 <input type="checkbox"/>	平成26年産 <input type="checkbox"/>	平成25年産 <input type="checkbox"/>	平成24年産 <input type="checkbox"/>	平成23年産 <input type="checkbox"/>	平成22年産 <input type="checkbox"/>	平成21年産 <input type="checkbox"/>	平成20年産 <input type="checkbox"/>
平成19年産 <input type="checkbox"/>	平成18年産 <input type="checkbox"/>	③ 令和5年産を選択します					

耕地及び作付面積統計については[こちら](#)をご覧ください。

市町村別データ

調査結果データ（e-Stat）

令和5年産 <input type="checkbox"/>	令和4年産 <input type="checkbox"/>	令和3年産 <input type="checkbox"/>	令和2年産 <input type="checkbox"/>	令和元年産 <input type="checkbox"/>	平成30年産 <input type="checkbox"/>	平成29年産 <input type="checkbox"/>	平成28年産 <input type="checkbox"/>
平成27年産 <input type="checkbox"/>	平成26年産 <input type="checkbox"/>	平成25年産 <input type="checkbox"/>	平成24年産 <input type="checkbox"/>	平成23年産 <input type="checkbox"/>	平成22年産 <input type="checkbox"/>	平成21年産 <input type="checkbox"/>	平成20年産 <input type="checkbox"/>
平成19年産 <input type="checkbox"/>	平成18年産 <input type="checkbox"/>	平成17年産 <input type="checkbox"/>	平成16年産 <input type="checkbox"/>				

長期累年一覧

選択条件: [ファイル](#) / [作物統計調査](#) / [作物統計調査](#) / [年次](#) / [2023年](#) / [-](#) / [作況調査\(水陸稲、麦類、豆類、かんしょ、飼料作物、工業農作物\)](#) / [確報](#) / [令和5年産作物統計\(普通作物・飼料作物・工業農作物\)](#) [政府統計一覧に戻る\(すべて解除\)](#)

データセット

検索オプション

提供分類、表題を検索 データベース、ファイル内を検索

[検索のしかた](#)

データセット一覧

[戻る](#)

[URLをコピー](#)

[一覧形式で表示](#)

政府統計名	作物統計調査	詳細
提供統計名	作物統計調査	
提供分類1	作況調査(水陸稲、麦類、豆類、かんしょ、飼料作物、工業農作物)	
提供分類2	確報	
提供分類3	令和5年産作物統計(普通作物・飼料作物・工業農作物)	
提供周期	年次	
調査年月	2023年	

表番号	統計表	調査年月	公開(更新)日	表示・ダウンロード
利用者のために				
	統計表(令和5年産)(2024年2月29日公表)	2023年	2024-08-30	PDF
	統計表(令和5年産)(2024年3月29日公表)			
2	麦類			
	令和5年産麦類(子実用)の収穫量(全国農業地域別・都道府県別)			
	4 麦計	2023年	2024-03-29	EXCEL
	小麦	2023年	2024-03-29	EXCEL
	二条大麦	2023年	2024-03-29	EXCEL
	六条大麦	2023年	2024-03-29	EXCEL
	はだか麦	2023年	2024-03-29	EXCEL
	令和5年産小麦の秋まき、春まき別収穫量(北海道)	2023年	2024-03-29	EXCEL

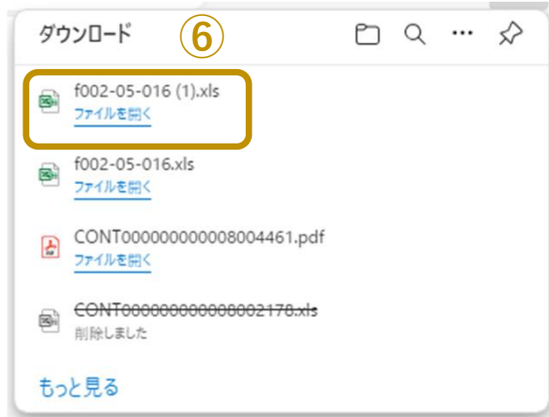
④

④下にスクロールします

⑤

⑤ 2 麦類の小麦の [EXCEL](#) を選択します

ファイルの取得



⑥ダウンロードからファイルを開くを選択します

ファイル ホーム 挿入 描画 ページレイアウト 数式 データ 校閲 表示 自動化 ヘルプ JUST PDF 5

MS ゴシック 14

B I U A A

条件付き書式
テーブルとして書式設定
セルのスタイル

グループボード フォント 配置 数値 スタイル

貼り付け グラフボード

2 麦類

A1 : x ✓ f 2 麦類

2 麦類				前年産との比較 (参考)							
(1) 令和5年産麦類(子実用)の収穫量(全国農業地域別・都道府県別)											
イ 小麦											
全国農業地域 ・ 都道府県	作付面積	10a当たり 取	収穫量	作付面積		10a当たり 取		収穫量		10a当たり 平均	10a当 平均
				対差	対比	対比	対差	対比	対	対	
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	
	ha	kg	t	ha	%	%	t	%	%	%	
全 国	231,700	472	1,094,000	4,400	102	108	100,500	110	109		
(全国農業地域)											
北 海 道	132,300	542	717,100	1,700	101	115	102,900	117	110		
都 府 県	99,500	379	376,900	2,800	103	97	2,400	99	106		
九 州	37,900	402	152,400	300	101	91	△ 13,700	92	105		
沖 縄	8	136	11	1	114	132	4	157	109		
(都道府県)											
北 海 道	132,300	542	717,100	1,700	101	115	102,900	117	110		
青 森	801	246	1,970	68	109	95	60	103	102		
岩 手	3,860	204	7,870	110	103	85	△ 1,130	87	94		
宮 城	1,160	432	5,010	166	117	110	1,110	128	106		
秋 田	338	284	960	50	117	85	△ 2	100	117		
山 形	102	263	268	△ 7	94	130	48	122	108		
福 島	468	263	1,230	36	108	136	392	147	118		

f002-05-016

準備完了 アクセシビリティ: 利用不可

100%

北海道の作付面積、10a当たり収量及び収穫量がわかりました

②市町村別データを調べてみよう

[逆引き事典から探す](#)

[組織別から探す](#)

[キーワードから探す](#) Google 提供

検索

会見・報道・広報

政策情報

統計情報

申請・お問い合わせ

農林水産省について

ホーム > 統計情報 > [分野別分類/作付面積・生産量、家畜の頭数など](#) > [作物統計](#) > 作況調査（水陸稲、麦類、大豆、そば、かんしょ、飼料作物、工業農作物）

作況調査（水陸稲、麦類、大豆、そば、かんしょ、飼料作物、工業農作物）

調査の概要

調査の目的	調査の沿革	調査の根拠法令	調査体系
調査の対象	抽出（選定）方法	調査事項	調査の時期
調査の方法	集計・推計方法	用語の説明	調査票
利用上の注意	利活用事例	Q&A	公表予定

調査の結果

※ 第1報（水陸稲 麦類 大豆 そば かんしょ 飼料作物 工業農作物） ※調査結果を速やかに取りまとめた資料

※ 確報 ※確定した調査結果の詳細を取りまとめた資料

① [市町村別データ](#)

※ 長期累年

①市町村別データを選択します

市町村別データ

確報（統計表一覧）

作物統計（普通作物・飼料作物・工芸農作物）

調査結果データ（e-Stat）

令和5年産 <input type="checkbox"/>	令和4年産 <input type="checkbox"/>	令和3年産 <input type="checkbox"/>	令和2年産 <input type="checkbox"/>	令和元年産 <input type="checkbox"/>	平成30年産 <input type="checkbox"/>	平成29年産 <input type="checkbox"/>	平成28年産 <input type="checkbox"/>
平成27年産 <input type="checkbox"/>	平成26年産 <input type="checkbox"/>	平成25年産 <input type="checkbox"/>	平成24年産 <input type="checkbox"/>	平成23年産 <input type="checkbox"/>	平成22年産 <input type="checkbox"/>	平成21年産 <input type="checkbox"/>	平成20年産 <input type="checkbox"/>
平成19年産 <input type="checkbox"/>	平成18年産 <input type="checkbox"/>	平成17年産 <input type="checkbox"/>	平成16年産 <input type="checkbox"/>				

耕地及び作付面積統計については[こちら](#)をご覧ください。

市町村別データ

②市町村別データが確定したものをe-Statに掲載しています
令和5年産を選択します

調査結果データ（e-Stat）

② 令和5年産 <input type="checkbox"/>	令和4年産 <input type="checkbox"/>	令和3年産 <input type="checkbox"/>	令和2年産 <input type="checkbox"/>	令和元年産 <input type="checkbox"/>	平成30年産 <input type="checkbox"/>	平成29年産 <input type="checkbox"/>	平成28年産 <input type="checkbox"/>
平成27年産 <input type="checkbox"/>	平成26年産 <input type="checkbox"/>	平成25年産 <input type="checkbox"/>	平成24年産 <input type="checkbox"/>	平成23年産 <input type="checkbox"/>	平成22年産 <input type="checkbox"/>	平成21年産 <input type="checkbox"/>	平成20年産 <input type="checkbox"/>
平成19年産 <input type="checkbox"/>	平成18年産 <input type="checkbox"/>	平成17年産 <input type="checkbox"/>	平成16年産 <input type="checkbox"/>				

長期累年一覧

データセット一覧

戻る

URLをコピー

一覧形式で表示

政府統計名	作物統計調査	詳細
提供統計名	作物統計調査	
提供分類1	市町村別データ	
提供分類2	令和5年産市町村別データ	
提供周期	年次	
調査年月	2023年	

表番号	統計表	調査年月	公開(更新)日	表示・ダウンロード
利用者のために		2023年	2024-08-30	PDF
農林水産関係市町		2024年2月	2024-02-29	EXCEL
3	麦類 (2024年3月29日公表)			
	全国	2023年	2024-03-29	EXCEL
	北海道	2023年	2024-03-29	EXCEL
	青森県	2023年	2024-03-29	EXCEL

③下にスクロールします

④3 麦類の北海道の EXCEL を選択します

ファイルの取得



⑤ダウンロードからファイルを開くを選択します

都道府県	市町村	市町村名	1小麦		2二条大麦		3六条大麦				
			作付面積	10a当たり収量	作付面積	10a当たり収量	作付面積	10a当たり収量			
北海道	札幌市	札幌市	146	282	258	289	411	-	-	-	-
北海道	函館市	函館市	x	x	x	x	x	-	-	-	-
北海道	小樽市	小樽市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	旭川市	旭川市	1,140	306	299	327	3,490	x	x	x	x
北海道	室蘭市	室蘭市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	釧路市	釧路市	x	x	-	x	x	-	-	-	-
北海道	帯広市	帯広市	6,420	658	-	658	42,200	x	x	-	x
北海道	北見市	北見市	5,480	535	544	535	29,300	-	-	-	-
北海道	夕張市	夕張市	x	x	x	x	x	-	-	-	-
北海道	岩見沢市	岩見沢市	5,580	454	453	473	25,300	x	x	x	x
北海道	網走市	網走市	3,610	638	-	638	23,100	1,160	392	-	392
北海道	留萌市	留萌市	83	343	343	x	285	-	-	-	-
北海道	苫小牧市	苫小牧市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	稚内市	稚内市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	美幌市	美幌市	1	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	芦別市	芦別市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	江別市	江別市	1,610	502	499	514	8,070	x	x	-	x
北海道	赤平市	赤平市	94	79	68	99	74	-	-	-	-
北海道	紋別市	紋別市	x	x	-	x	x	-	-	-	-
北海道	士別市	士別市	2,350	334	318	375	7,860	-	-	-	-
北海道	名寄市	名寄市	738	388	357	415	2,860	-	-	-	-
北海道	三笠市	三笠市	187	468	457	474	875	-	-	-	-
北海道	根室市	根室市	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北海道	千歳市	千歳市	1,540	462	448	465	7,110	-	-	-	-
北海道	滝川市	滝川市	826	319	310	341	2,630	-	-	-	-

③長期累年データを調べてみよう

[逆引き事典から探す](#)

[組織別から探す](#)

[キーワードから探す](#) Google 提供

検索

会見・報道・広報

政策情報

統計情報

申請・お問い合わせ

農林水産省について

ホーム > 統計情報 > [分野別分類/作付面積・生産量、家畜の頭数など](#) > [作物統計](#) > 作況調査（水陸稲、麦類、大豆、そば、かんしょ、飼料作物、工業農作物）

作況調査（水陸稲、麦類、大豆、そば、かんしょ、飼料作物、工業農作物）

調査の概要

調査の目的	調査の沿革	調査の根拠法令	調査体系
調査の対象	抽出（選定）方法	調査事項	調査の時期
調査の方法	集計・推計方法	用語の説明	調査票
利用上の注意	利活用事例	Q&A	公表予定

調査の結果

- ※ 第1報（水陸稲 麦類 大豆 そば かんしょ 飼料作物 工業農作物） ※調査結果を速やかに取りまとめた資料
- ※ 確報 ※確定した調査結果の詳細を取りまとめた資料
- ※ 市町村別データ

① [長期累年](#)

① [長期累年を選択します](#)

長期累年

長期累年統計表一覧

② 作物統計（普通作物・飼料作物・工業農作物）（e-Stat）

耕地及び作付面積統計（e-Stat）

都道府県別の長期累年データを掲載しています
 耕地面積、作物統計、畜産のみ掲載しています
 （掲載年次は項目によって違います）

②作物統計（普通作物・飼料作物・工業農作物）
 [e-Stat] を選択します

統計で見る日本
 e-Statは、日本の統計が閲覧できる政府統計ポータルサイトです

お問い合わせ | ヘルプ | English

ログイン 新規登録

統計データを探す 統計データの活用 統計データの高度利用 統計関連情報 リンク集

トップページ / 統計データを探す / ファイル

選択条件: ファイル * / 作物統計調査 * / 作物統計調査 * / - * / 2023年 * / - * / 作況調査(水陸稲、麦類、かんしょ、飼料作物、工業農作物) * / 長期累年 * 政府統計一覧に戻る (すべて解除)

データセット キーワードを入力 * 🔍

検索オプション
提供分類、表題を検索 データベース、ファイル内を検索 検索のしかた ⓘ

データセット一覧

戻る URLをコピー 一覧形式で表示

政府統計名	作物統計調査	詳細
提供統計名	作物統計調査	
提供分類1	作況調査(水陸稲、麦類、かんしょ、飼料作物、工業農作物)	
提供分類2	長期累年	
調査年月	2023年	

1/3ページ

表番号	統計表	調査年月	公開(更新)日	表示・ダウンロード
1	収穫量累年統計 水稲			
3	小麦			
	全国(明治11年~令和5年)	2023年	2024-10-04	EXCEL
	北海道(昭和33年~令和5年)	2023年	2024-10-04	EXCEL
	都府県(昭和33年~令和5年)	2023年	2024-10-04	EXCEL

③下にスクロールします

④3 小麦の北海道の EXCEL を選択します

④市町村別の長期累年データを調べてみよう

逆引き事典から探す

組織別から探す

キーワードから探す Google 提供

検索

会見・報道・広報

政策情報

統計情報

申請・お問い合わせ

農林水産省について

ホーム > 統計情報 > 分野別分類/作付面積・生産量、家畜の頭数など > 作物統計 > 作況調査（水陸稲、麦類、大豆、そば、かんしょ、飼料作物、工業農作物）

作況調査（水陸稲、麦類、大豆、そば、かんしょ、飼料作物、工業農作物）

調査の概要

調査の目的	調査の沿革	調査の根拠法令	調査体系
調査の対象	抽出（選定）方法	調査事項	調査の時期
調査の方法	集計・推計方法	用語の説明	調査票
利用上の注意	利活用事例	Q&A	公表予定

調査の結果

第1報（水陸稲 麦類 大豆 そば かんしょ 飼料作物 工業農作物） ※調査結果を速やかに取りまとめた資料

確報 ※確定した調査結果の詳細を取りまとめた資料

① 市町村別データ

① 市町村別データを選択します

長期累年

④市町村別データ長期累年一覧

市町村別データ

調査結果データ (e-Stat)

令和5年産 <input type="checkbox"/>	令和4年産 <input type="checkbox"/>	令和3年産 <input type="checkbox"/>	令和2年産 <input type="checkbox"/>	令和1年産 <input type="checkbox"/>	平成26年産 <input type="checkbox"/>	平成25年産 <input type="checkbox"/>	平成24年産 <input type="checkbox"/>
平成27年産 <input type="checkbox"/>	平成26年産 <input type="checkbox"/>	平成25年産 <input type="checkbox"/>	平成24年産 <input type="checkbox"/>	平成23年産 <input type="checkbox"/>	平成22年産 <input type="checkbox"/>	平成21年産 <input type="checkbox"/>	平成20年産 <input type="checkbox"/>
平成19年産 <input type="checkbox"/>	平成18年産 <input type="checkbox"/>	平成17年産 <input type="checkbox"/>	平成16年産 <input type="checkbox"/>	平成15年産 <input type="checkbox"/>	平成14年産 <input type="checkbox"/>	平成13年産 <input type="checkbox"/>	平成12年産 <input type="checkbox"/>

②市町村別の長期累年データを掲載しています
耕地面積、作物統計、畜産のみ掲載しています
(掲載年次は項目によって違います)

② 長期累年一覧

農林水産省

English | こどもページ | サイトマップ | 文字サイズ | 標準 | 大きく

逆引き事典から探す | 組織別から探す | キーワードから探す | Google 検索 | 検索

会見・報道・広報 | 政策情報 | 統計情報 | 申請・お問い合わせ | 農林水産省について

ホーム > 統計情報 > 分野別分類/作物面積・生産量、畜産の頭数など > 作物統計 > 作物調査 (水陸稲、麦類、大豆、そば、かんしょ、飼料作物、工業農作物) > 市町村別データ 長期累年

市町村別データ 長期累年

× ポスト | 印刷

耕地面積 水陸稲 **麦類** 豆类 かんしょ 飼料作物 そば 工業農作物
野菜 (根菜類 葉菜類 果菜類 香辛野菜 果実的野菜)
果樹 畜産
花き (切り花類 球根類 鉢もの類 花壇用苗もの類)

③ 麦類を選択します

麦類

④ 北海道 <input type="checkbox"/>	青森県 <input type="checkbox"/>	岩手県 <input type="checkbox"/>	宮城県 <input type="checkbox"/>	秋田県 <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"/>	新潟県 <input type="checkbox"/>	富山県 <input type="checkbox"/>	石川県 <input type="checkbox"/>	福井県 <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"/>	奈良県 <input type="checkbox"/>	和歌山県 <input type="checkbox"/>	徳島県 <input type="checkbox"/>	香川県 <input type="checkbox"/>	高松県 <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"/>	大分県 <input type="checkbox"/>	熊本県 <input type="checkbox"/>	鹿児島県 <input type="checkbox"/>	沖縄県 <input type="checkbox"/>
--------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	------------------------------	-------------------------------	------------------------------

④ 北海道を選択します

データセット一覧

[戻る](#)

政府統計名	作物統計調査	<input type="button" value="詳細"/>
提供統計名	作物統計調査	
提供分類1	市町村別データ	
提供分類2	長期異年	
提供分類3	麦類	
提供分類4	北海道	
提供周期	年次	
調査年月	2007年	

表番号	統計表	調査年月	公開(更新)日	表示・ダウンロード
市町村別統計				
3-1-1	麦類異年統計			
	北海道			
	札幌市(平成5年~平成17年)	2007年	2007-11-30	<input type="button" value="EXCEL"/> <input type="button" value="DB"/>
3-1-2	函館市(平成16年、函館市、戸井町、恵山町、檢法華村、南茅部町が合併)(平成5年~平成17年)	2007年	2007-11-30	<input type="button" value="EXCEL"/> <input type="button" value="DB"/>
	小樽市(平成5年~平成17年)	2007年	2007-11-30	<input type="button" value="EXCEL"/> <input type="button" value="DB"/>
	旭川市(平成5年~平成17年)	2007年	2007-11-30	<input type="button" value="EXCEL"/> <input type="button" value="DB"/>
	室蘭市(平成5年~平成17年)			
	釧路市(平成17年、釧路市、阿寒町、音別町が合併)(平成5年~平成17年)			

該当市町村の を選択します
 を選択するとサムネイルで見れます