



北陸農政局「消費者の部屋」

展示期間：令和4年10月3日（月）～10月31日（月）

展示テーマ：【データで見る北陸の農林水産業】

10月18日は「統計の日」です。



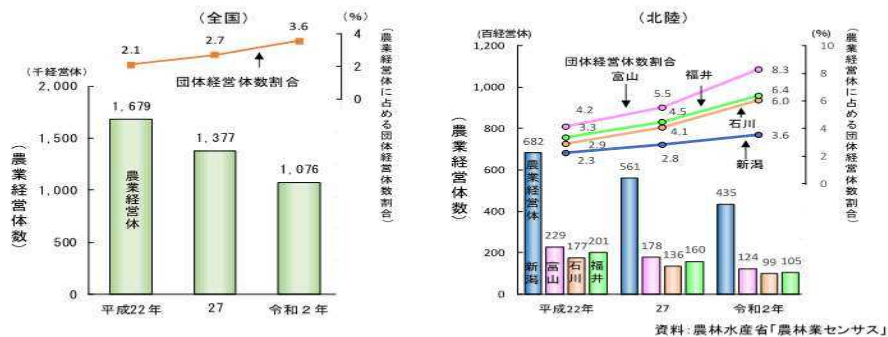
【データで見る北陸の農林水産業】①

農業経営体が減少する中、 団体経営体数割合は増加傾向

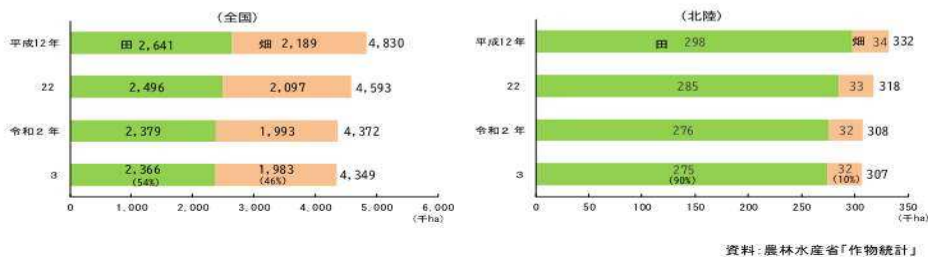
北陸の農業経営体は10年前と比べて減少しているものの、団体経営体数割合は増加傾向となっている。
北陸地方は水稻の良質米産地であり、耕地面積のうち田の占める割合が9割と高い。

※ 農業経営体とは・・・農産物の生産や農作業を一定規模以上行っているもの。（経営面積30ha以上、農業生産物販売金額50万円以上など）
団体経営体とは・・・農事組合法人、株式会社、合名・合資会社及び合同会社などで農業事業を行っているもの及び1世帯で農業事業を行うもののうち法人化しているもの。

農業経営体の推移



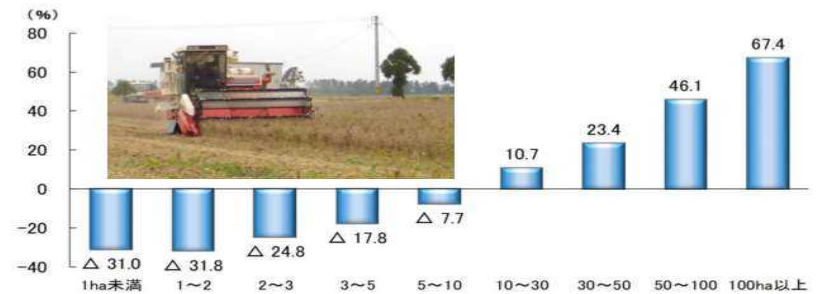
耕地面積の推移



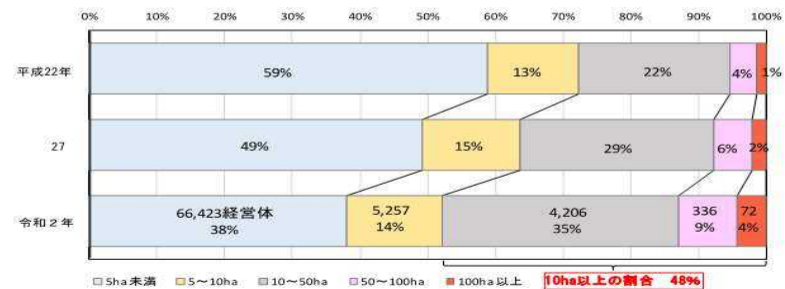
担い手への経営耕地の集積進む

2020年農林業センサス結果を5年前と比較すると、北陸の10ha以上の農業経営体数が増加し、経営耕地面積シェアは約5割。

2020年農林業センサス結果
経営耕地面積規模別農業経営体数の増減率（北陸）
（令和2年／平成27年）



経営耕地面積規模別面積割合の推移（北陸）



注：経営耕地面積規模の割合は、四捨五入しているため、合計値と内訳の計が一致しない場合がある。
資料：農林水産省「農林業センサス」

【データで見る北陸の農林水産業】②

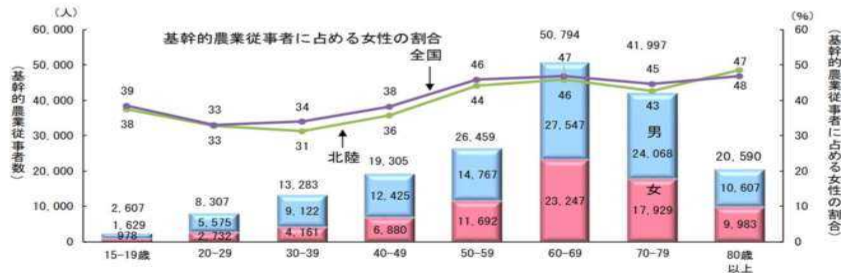
約3割の女性が経営方針に参画

個人経営体で経営方針の決定に関わる女性が約3割で、重要な役割を担う農業従事者に占める女性の割合は約4割と全国並み。

経営主の男女別割合 (農業経営体) 女性が経営方針の決定に関わっている割合 (個人経営体)



年齢階層別農業従事者の女性割合 (個人経営体)



資料: 農林水産省「農林業センサス」

北陸の農業産出額は約4千億円で米が約6割を占める

北陸の農業産出額は米が全体の約6割を占める。

令和2年 農業産出額の品目別割合



北陸各県の農業産出額の上位3品目と全国順位

新潟県	項目	産出額 (億円)	全国順位
新潟県	農業産出額	2,526	12位
	米	1,503	1位
	鶏卵	179	8位
	豚	139	14位

富山県	項目	産出額 (億円)	全国順位
富山県	農業産出額	629	39位
	米	434	12位
	鶏卵	32	33位
	豚	20	37位

石川県	項目	産出額 (億円)	全国順位
石川県	農業産出額	535	43位
	米	281	21位
	鶏卵	34	31位
	生乳	22	38位

福井県	項目	産出額 (億円)	全国順位
福井県	農業産出額	451	44位
	米	284	20位
	鶏卵	24	35位
	トマト	10	41位

資料: 農林水産省「生産農業所得統計」

【データで見る北陸の農林水産業】③

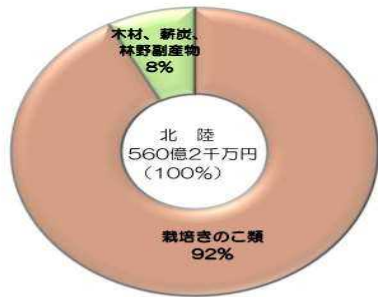
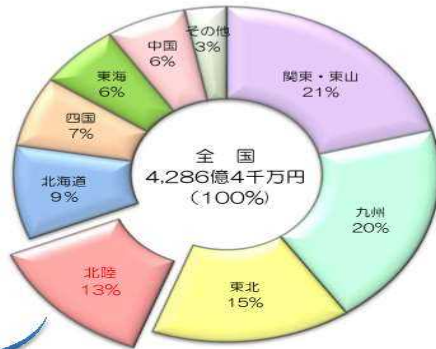
北陸の林業産出額は560億円で
全国の13%を占める

北陸の林業産出額は栽培きのご類が全体の9割を占める。

令和2年 林業産出額の割合

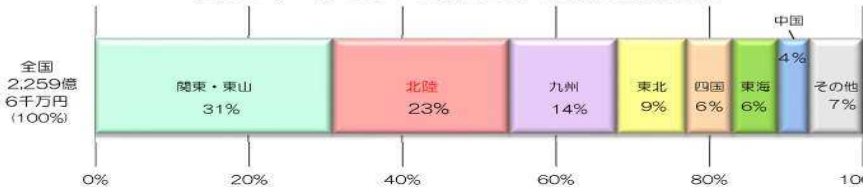


能登てまり



まいたけ

令和2年 栽培きのご類産出額の農業地域別割合



注：東山とは、山梨県及び長野県のことである。
資料：農林水産省「林業産出額」

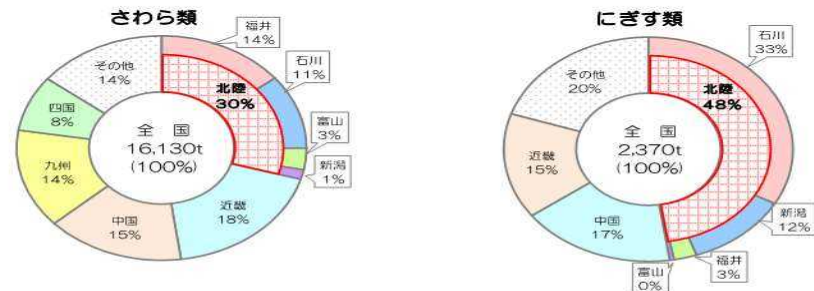
北陸の海面漁業・養殖業産出額は
449億円で、全国の約4%を占める

北陸の「さわら類」「にぎす類」の漁獲量は、全国第1位

令和2年 海面漁業・養殖業産出額



北陸の主な魚種の主産県別漁獲量の割合(令和2年)



注：1 各地域の割合は、四捨五入しているため合計値内訳の計が一致しない場合がある。
2 「にぎす」は石川県等では「めぎす」と呼ばれています。

資料：農林水産省「漁業産出額」「海面漁業生産統計調査」

【データで見る北陸の農林水産業】④

水稻収穫量調査の方法



①刈取り

※ 全国の約1万区画のほ場の3か所(1㎡×3)で刈り取り。



②脱穀

③乾燥



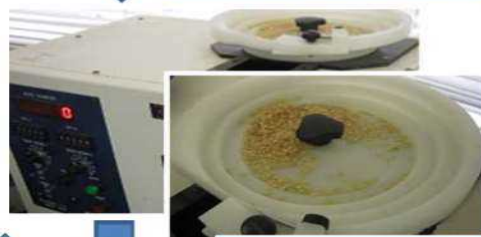
④もみすり



⑤ふるい選別



⑥ふるい目幅別の重量計測



⑦粒数計測

これらの実測データを基に
水稻収穫量を推計

令和4年産の水稻の作柄

令和4年産水稻の8月15日現在における作柄概況は、新潟県及び富山県は「**平年並み**」、石川県及び福井県は「**やや良**」の見込み。

(8月15日現在の作柄概況)



作柄の良否は、気象データ(降水量、気温、日照時間、風速等)及び人工衛星データ(降水量、地表面温度、日射量、植生指数等)から作成される予測式(重回帰式)に基づき予測したものである。

令和3年産水稻収穫量(主食用)
単位:t

1位	新 潟	538,500
2位	北 海 道	527,700
3位	秋 田	422,000
4位	山 形	343,700
5位	宮 城	333,700
6位	茨 城	333,400
7位	福 島	303,600
8位	栃 木	277,800
9位	千 葉	264,100
10位	岩 手	256,400
:		
13位	富 山	177,400
23位	福 井	115,900
25位	石 川	112,800

令和4年水稻平年収量
農家等が使用しているふるい目幅ベース

	10a当たり 平年収量 (kg)	【参考】 ふるい目幅 (mm)
新 潟	528	1.85
富 山	520	1.90
石 川	509	1.85
福 井	484	1.90

※ 農家等が使用しているふるい目幅ベースとは、都道府県ごとに、過去5か年間に農家等が実際に使用したふるい目幅の分布において、最も多い使用割合の目幅以上に選別された玄米を基に算出した数値である。

資料：農林水産省「作物統計」

【データで見る北陸の農林水産業】⑤

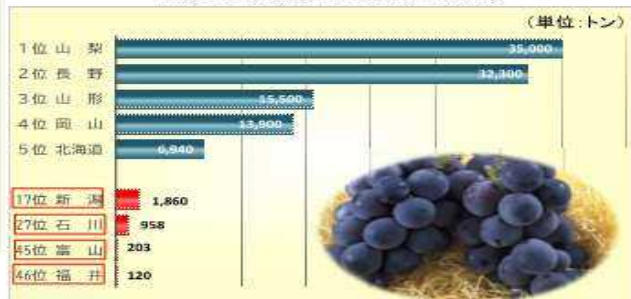
果樹収穫量ランキング

日本なしの収穫量（令和2年産）



主な産地：新潟市、三条市、加茂市、富山市、射水市、金沢市、加賀市、白山市、あわら市、坂井市

ぶどうの収穫量（令和2年産）



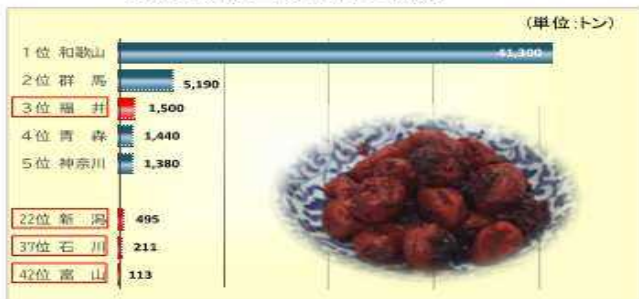
主な産地：新潟市、三条市、上越市、聖籠町、弥彦村、金沢市、加賀市、かほく市、穴水町

かきの収穫量（令和2年産）



主な産地：新潟市、村上市、佐渡市、南砺市、かほく市、志賀町、能登町、あわら市

うめの収穫量（令和2年産）



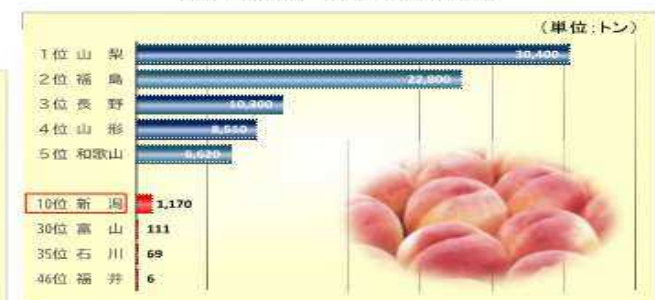
主な産地：小浜市、若狭町

西洋なしの収穫量（令和2年産）



主な産地：新潟市、三条市、加茂市

ももの収穫量（令和2年産）



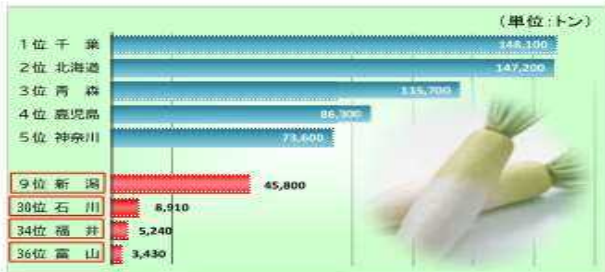
主な産地：三条市、加茂市

資料：農林水産省統計部「果樹生産出荷統計」

【データで見る北陸の農林水産業】⑥

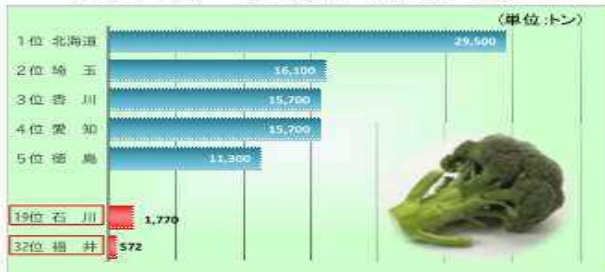
野菜収穫量ランキング

だいこんの収穫量（令和2年産）

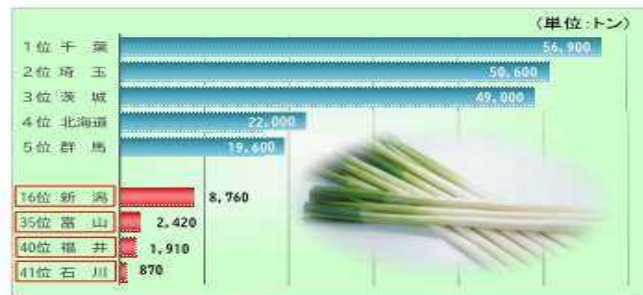


主な指定産地：新潟市、金沢市、かほく市、内灘町、羽咋市、志賀町、福井市、あわら市、坂井市

ブロッコリーの収穫量（令和2年産）



ねぎの収穫量（令和2年産）

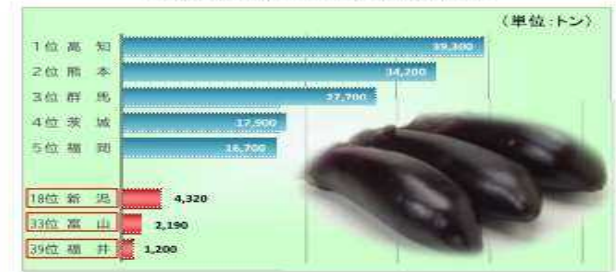


主な指定産地：新潟市、新発田市、村上市、胎内市、聖籠町、富山市、高岡市、氷見市、黒部市、滑川市

えだまめの収穫量（令和2年産）

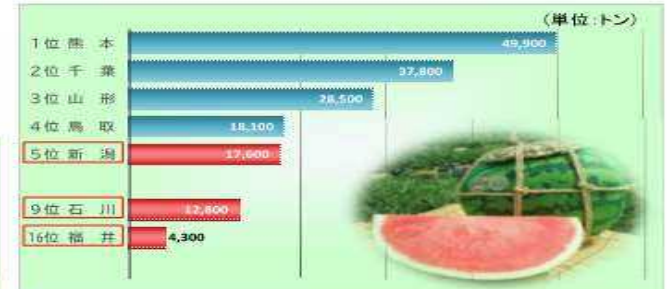


なすの収穫量（令和2年産）



主な指定産地：新潟市北区、高岡市

すいかの収穫量（令和2年産）



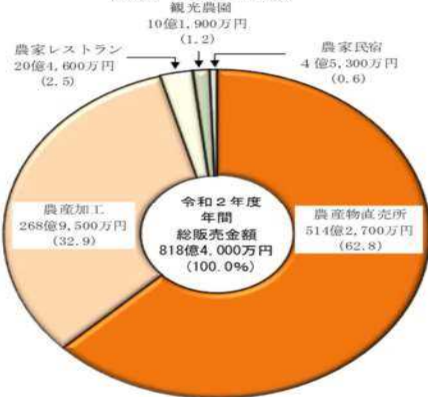
資料：農林水産省統計部「野菜生産出荷統計」

【データで見る北陸の農林水産業】⑦

漁業生産関連事業の年間総販売金額（北陸） ～福井県の漁家民宿総販売金額は、全国第1位～

北陸の農産物直売所は総販売金額の約6割（514億円）を占め、次いで農産加工が約3割（269億円）となっている。
北陸の漁家民宿は総販売金額の約3割（17億円）で、そのうち、福井県が14.5億円を占めており全国第1位の総販売金額となっている。

農業生産関連事業の年間総販売金額
（北陸・令和2年度）



漁業生産関連事業の年間総販売金額
（北陸・令和2年度）



注：各生産関連事業の割合は、四捨五入しているため合計値と内訳が一致しない場合がございます。

年間総販売金額の全国における北陸4県の順位と全国上位5道府県

【農業】

順位	都道府県	総販売金額 (100万円)
1	北海道	153,995
2	静岡県	100,298
3	福岡県	82,477
4	熊本県	79,034
5	愛媛県	75,983
...
25	新潟県	35,150
37	石川県	22,511
45	福井県	14,533
47	富山県	9,645

順位	都道府県	総販売金額 (100万円)
1	長野県	758
2	新潟県	232
3	兵庫県	226
4	群馬県	224
5	福島県	213
...
8	福井県	158
22	石川県	39
26	富山県	24

【漁業】

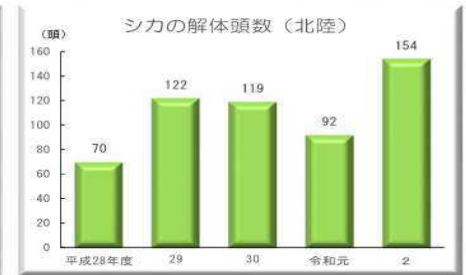
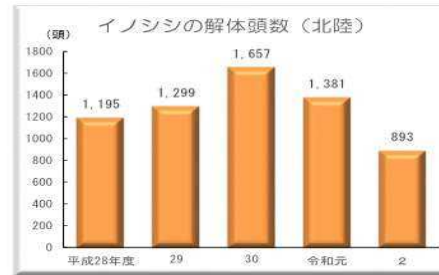
順位	都道府県	総販売金額 (100万円)
1	北海道	53,829
2	鹿児島県	16,232
3	三重県	14,362
4	長崎県	11,360
5	青森県	10,756
...
26	福井県	1,944
29	石川県	1,762
30	新潟県	1,593
39	富山県	220

順位	都道府県	総販売金額 (100万円)
1	福井県	1,450
2	三重県	458
3	静岡県	336
4	愛知県	298
5	宮城県	229
...
12	新潟県	151
14	石川県	112
-	富山県	-

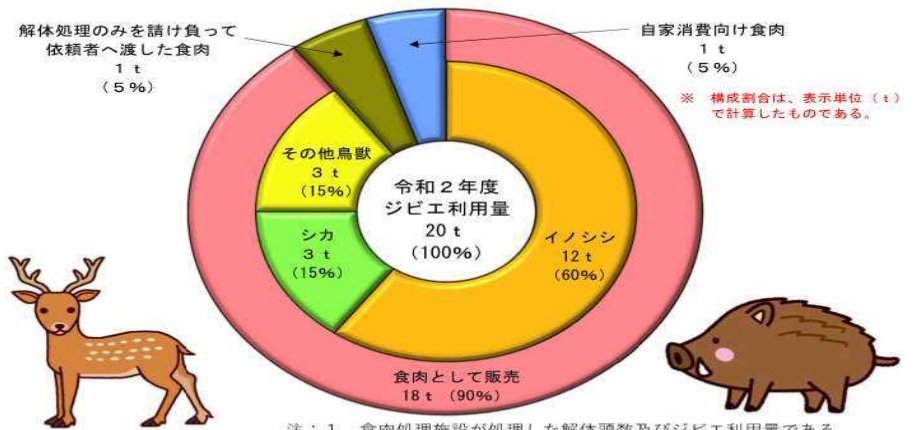
資料：農林水産省「6次産業化総合調査報告」

野生鳥獣の解体・ジビエの利用状況

北陸における野生鳥獣の直近5年間の解体頭数の動きをみると、イノシシは平成30年度の1,657頭をピークに減少傾向。シカは令和2年度が154頭で最も多い。ジビエ利用量の割合は、イノシシが60%で最も多く、次いでシカとその他鳥獣がそれぞれ15%となっている。



野生鳥獣のジビエ利用量（北陸・令和2年度）



注：1 食肉処理施設が処理した解体頭数及びジビエ利用量である。
2 自家消費向け食肉とは、従業員やその家族で消費する場合をいう。イベント等でのPR活動や試食なども含む。

資料：農林水産省「野生鳥獣資源利用実態調査報告」

【データで見る北陸の農林水産業】⑧

使ってみませんか

地域の農業を見て・知って・活かすDB

～農林業センサスを中心とした総合データベース～

2020年農林業センサスデータを
新規追加（10月4日提供開始）



活かすDBとは

活かすDBは、地域農業施策の企画や推進を後押しすることを目的として整備した農業集落データベースで、農林業センサス調査結果、他府省統計調査結果（国勢調査等）、行政情報（農業基盤情報、多面的機能支払等）などの各種データを全国約15万の農業集落単位の組み合わせで編成したデータベースです。

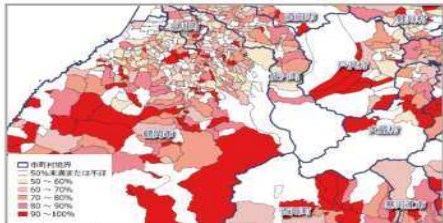
最新の農業集落コードに紐付けして地域に関する様々なデータを整備

農林業センサス	2005年以降の調査結果
他府省の統計調査	国勢調査、経済センサス等
行政情報データ	多面的機能支払、中山間地域等直接支払、農業基盤情報等

※ 独自の調査結果や行政情報を追加編集できます。

活かすDBでできること

65歳以上の基幹的農業従事者割合（令和2年）



※ 地図ソフトを利用して農業集落別の色分け地図を作成

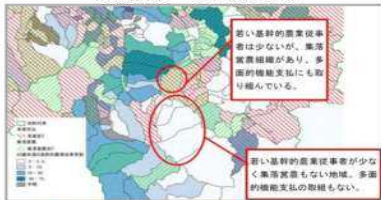
基幹的農業従事者数の推移



※ グラフソフトを利用して各種分析グラフを作成

活かすDBの高度利用（独自データの利用）

行政情報データ合成の事例



鳥獣害被害状況データ合成の事例



洪水浸水想定地域データ合成の事例



- ① 多面的機能直接支払の取組
- ② 集落営農の取組
- ③ 農林業センサス（65歳未満の基幹的農業従事者人数）

左記①～③のデータを重ね合わせることで、地域農業活性化に向けた施策推進を強化すべき農業集落を見える化することが可能

集まれば
大きな力に
統計調査

10月18日

統計の回

統計調査へのご回答をお願いします。
政府では、オンライン調査を推進しています。



覗いてくださいこのマーク
きっと役立つ統計調査

政府統計

総務省・各府省統計主管部局