

◆ 主な農産物

1700年代にさつまいもが伝わり、江戸で焼きいもが大ヒットしたことをきっかけに、良質なさつまいもとして「川越いも」が知られるようになりました。生産量は減っていますが、今もなお地域を代表する農作物として農家は誇りをもち、大切に生産を続けています。

また現在では、大消費地が近い立地をいかしてほうれんそう、さといもなどの露地野菜の主要産地にもなっています。



＼ 県内に占める割合 約46% /

ほうれんそうの作付(栽培)面積

埼玉県全体の作付(栽培)面積 (ha)	647
本地域の作付(栽培)面積 (ha)	297



(2020年 農林業センサスより)

ほうれんそうの
出荷量は埼玉県が
全国3位!!

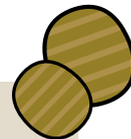


(「作物統計調査 令和4年産野菜
生産出荷統計」より)

＼ 県内に占める割合 約36% /

さといもの作付(栽培)面積

埼玉県全体の作付(栽培)面積 (ha)	375
本地域の作付(栽培)面積 (ha)	134



(2020年 農林業センサスより)

さといもの出荷量は
全国1位なんだよ!

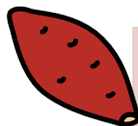


(「作物統計調査 令和4年
産野菜生産出荷統計」より)

＼ 県内に占める割合 約50% /

さつまいもの作付(栽培)面積

埼玉県全体の作付(栽培)面積 (ha)	105
本地域の作付(栽培)面積 (ha)	52



(2015年 農林業センサスより)

江戸町の
焼きいも人気を支えたのが
この地域のさつまいも
だったんだよ



(「作物統計調査 令和4年産野菜生産出荷統計」より)

◆ 武蔵野地域 農業の特徴

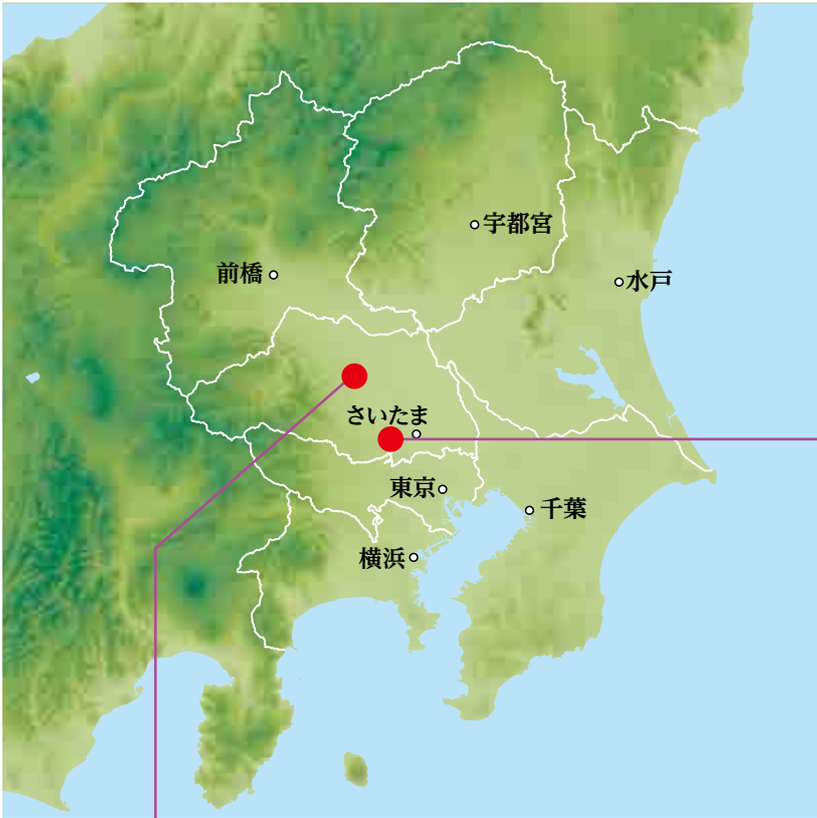
この地域の特色は、埼玉県内でも若手の後継者が多いことです。特に30歳未満の割合では、埼玉県63市町村のうち、武蔵野地域4市町(川越市、所沢市、ふじみ野市、三芳町)だけで21%を占めています。都市部に隣接することから、消費者ニーズに対応した農産物の販売先や販売方法の多様さが、若い農業者の意欲の向上につながっています。

また、この地域では「武蔵野の落ち葉堆肥農法」を実践している農業者を「実践農業者」として認定することで、それまで伝統的農業を当たり前続けてきた農業者自身が、実は素晴らしいことを実践していることを再確認することで誇りにつながり、伝統の継承に積極的な機運が高まっています。

考えよう!

武蔵野にみられる短冊状の地割はおよそ5ha(ヘクタール)。あなたが通っている学校の敷地面積を調べたり、地図で計測したりしてどちらが広いのか比較してみよう。





埼玉県武蔵野地域 詳しく見よう!

「大都市近郊に今も息づく武蔵野の落ち葉堆肥農法」P.30

世界農業遺産 日本農業遺産



埼玉県比企丘陵地域 日本農業遺産

「比企丘陵の天水を利用した谷津沼農業システム」

関東平野を流れる「荒川」右岸のなだらかな丘陵地域で、河川から水を引くことが難しく、谷筋ごとに多数の谷津沼（ため池）を築くことで農業用水を確保してきました。1600年頃までに築かれた350を超える大小の谷津沼は天水（雨水）のみを水源とし、水利組合によるきめ細やかな水管理によって、限られた水を無駄なく利用しています。谷津沼の下部では稲作、丘陵地の斜面では少量多品目の畑作を中心とした農業が営まれています。今なお天水のみを水源とすることで河川から外来生物が入りにくく、地域の生態系は維持され、「谷津」は多様な動植物の生息場所となっています。

詳しく見よう!

特徴的な地形を活かした谷津田

基本となる「谷津」の土地利用





豆知識 谷津田とは

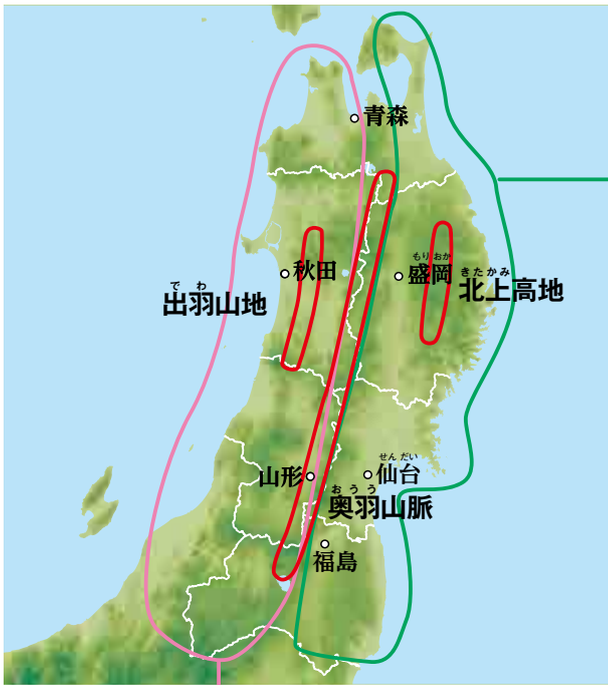
低い丘陵地の谷（谷津）にある田んぼのことをいいます。谷戸や谷内などともいい、関東や東北地方によく見られます。

6章 東北地方

(青森県・秋田県・岩手県・宮城県・山形県・福島県)

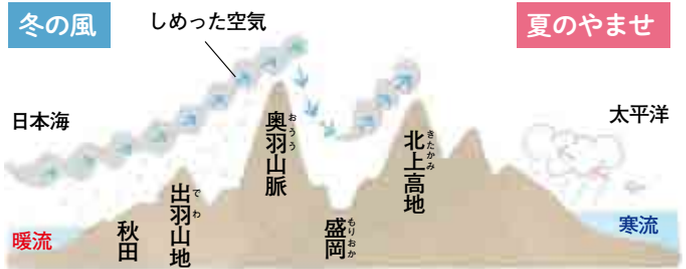
1 東北地方の地理的特徴と代表的な農林水産業

中央に奥羽山脈が連なり、これを境にして日本海側と太平洋側では気候が大きく異なります。奥羽山脈の西に出羽山地、東に北上高地が伸びています。山地からは北上川や最上川など大きな川が流れ出て、下流には仙台平野、庄内平野など平野が広がります。山地の間には北上、山形、会津盆地などの盆地があり、こうした平地に人口が集中しています。東北地方の平野や盆地では、豊富な水を利用した米づくりが盛んで、日本有数の稲作地帯です。東北地方の各県には、稲作や畑作などと結びついた数々の伝統行事が受け継がれています。



太平洋側 P.34

オホーツク海高気圧から“やませ”と呼ばれる冷たく湿った北東の風が吹き出すことがあり、この冷気や霧による日照不足で夏でも気温が上がらない日が続くことがあります。



北上高地の東側に複雑な入り江が連なり、波が穏やかな湾内では、こんぶやかきの養殖が盛んです。沖合では、寒流と暖流がぶつかり合う“潮境”があり、多くの魚が集まる漁場で、沿岸は、八戸や気仙沼など日本有数の漁港があります。

Q1 複雑な入り江が連なる三陸海岸の地形をなんという？

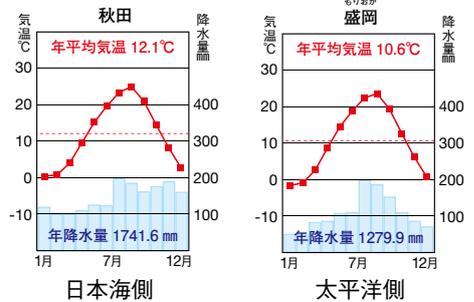
- ①ラグーン海岸 ②リアス海岸 ③海食崖海岸

日本海側

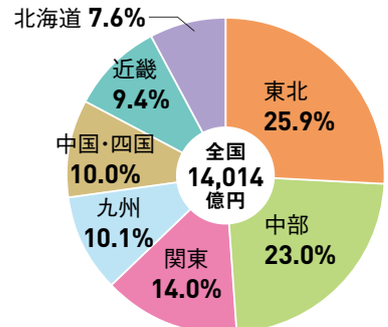
夏は晴天の日が多く気温も高くなりますが、冬は北西の季節風と対馬海流の影響を受けて雨や雪が降りやすくなります。

Q2 大みそかの夜、仕事をなまけることをいましめに、豊作、豊漁をもたらす神の使いが家々にやって来る、この祭りは？

- ①米川の水かぶり ②吉浜のスネカ ③男鹿のなまはげ



全国の米の産出額に占める東北地方の割合(令和4年産)



(農林水産省「生産農業所得統計」令和4年産より)



それぞれの行事にはどんな意味があるかな？

東北6県の代表的な祭り



青森ねぶた祭



秋田竿燈まつり



盛岡さんさ踊り



仙台七夕まつり



山形花笠まつり



福島わらじまつり