



わたしたちの  
**湯沢市**



社会科副読本  
湯沢市教育委員会

# 湯沢市イラストマップ



## ゆざわししょう 湯沢市章



「ゆ」の文字をモチーフに、

線は力づくよく成長する稲葉や深緑に輝く山々を、

青は市内を北に流れる雄物川の清流を、

橙は活力、歴史と文化をあらわします。

(平成17年7月18日制定)



秋田湯沢の観光Navi



ゆざわジオパーク

1 わたしたちのまち みんなのまち

- 1 学校がっこうのまわり ..... 4
- 2 市しのようす ..... 6

2 はたらく人ひととわたしたちのくらし

- 1 農家のうかの仕事しごと ..... | 3
- 2 工場こうじょうの仕事しごと ..... | 9
- 3 いろいろな店みせ ..... 2 2

3 くらしを守るまも

- 1 火事かじがおきたら ..... 2 3
- 2 事故じこをふせぐ ..... 2 7

4 市しのうつりかわり

- 1 市しのようすと人々ひとびとのくらしのうつりかわり ..... 3 0

5 住すみよいくらしをつくる

- 1 水みずはどこから ..... 3 7
- 2 ごみしよりの処理りようと利用 ..... 4 1

6 自然災害しぜんさいがいからくらしを守るまも

- 1 地ちいきで考えかんがえられる自然災害しぜんさいがい ..... 4 4
- 2 様々さまざまな自然災害しぜんさいがいへの備えそな ..... 4 5

7 きょう土どの伝統でんとう・文化ぶんかと先人せんじんたち

- 1 残のこしたいもの 伝つたえたいもの ..... 4 7
- 2 地ちいきのはってんにつくした人々ひとびと ..... 5 1

# わたしたちのまち みんなのまち

## 1 学校のまわり

学校のまわりを北がわ、南がわ、東がわ、西がわと大きくわけてたんけんしましょう。

かんさつしてきた様子を絵地図や白地図にかいてみましょう。

見はらしのよいところから、学校のまわりの様子をながめたり、こう空写真を見たりして、気づいたことを白地図にまとめてみましょう。



### 出かけよう まちたんけん (たんけんシート)

○たんけんの日 月 日

○わたしのたんけんコース ( )

○持ち物

- ・たんけんシート
- ・タブレット
- ・ひっき用具

○しらべてくること

- ・土地の様子 (たてもの、お店、公園、田や畑、など)

・人びとの様子

・ふしぎに思ったこと

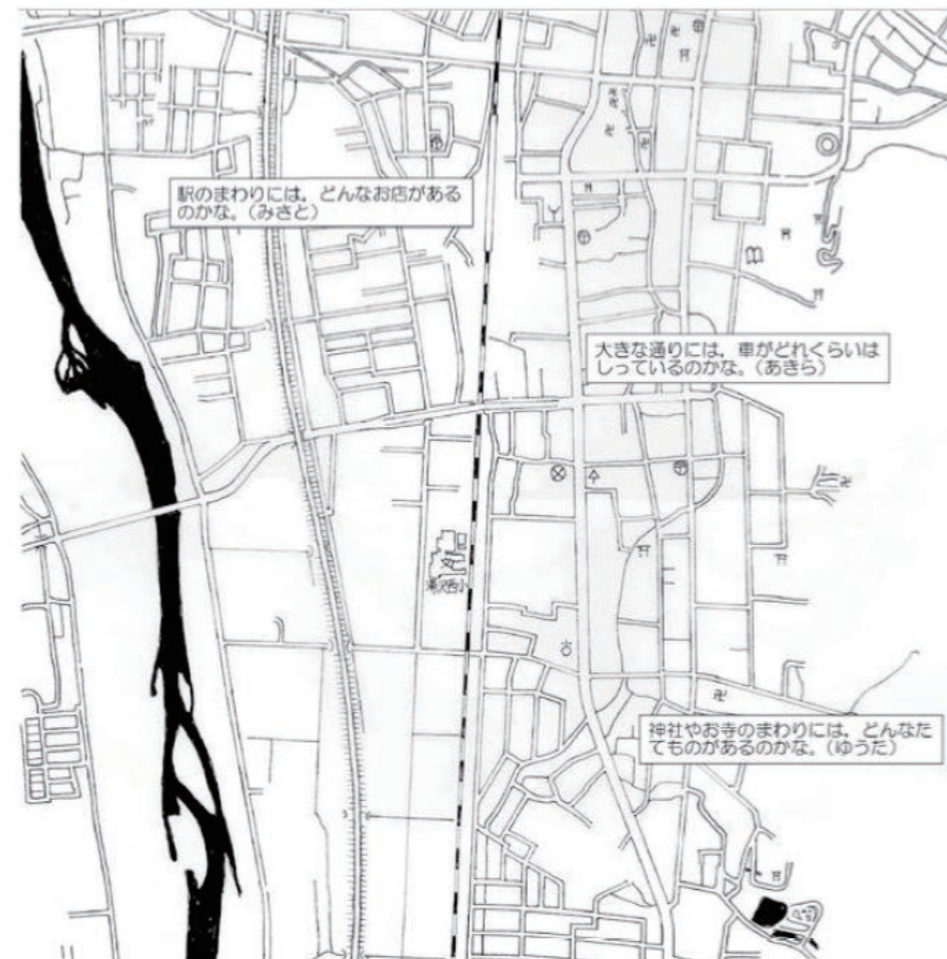
・おどろいたこと

○やくそく

・交通のきまりをまもる

・人に何かをたずねる時には、ことばづかいにきをつける

たんけんコースをきめ、どんなことを調べるか考えましょう。



白地図



公共しせつやたて物を中心に地図を見ってみました。



### ◆わかったこと

- ・学校の北には駅があり、そのまわりにお店がたくさんある。
- ・学校のまわりには、保健所、警察署などの公共しせつがたくさんある。
- ・学校の東には神社やお寺がある。

## 2 市のようす



ちようずみき はなあ  
鳥かん図を見て、気づいたことを話し合ひましょう。

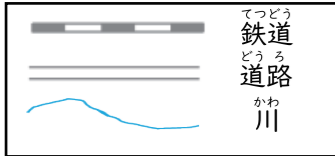


- 自分たちの学校は、湯沢市のどの辺かな。
- 自分たちの地区とほかの地区はどのようなちがいがあ  
るのかな。
- 土地の様子やつかわれかたは、どうなっているのかな。
- どんなどころに人が集まっているのかな。
- 市には、どんなたてもものやしせつがあるのかな。
- 市全体の交通の様子は、どうなっているのかな。

この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の2万5千分の1地形図を使用した。  
(承認番号 測量法に基づく国土地理院長承認(使用) R6JHs 74-GISMAP60097号)

# し とち たか ひろ 市の土地の高さと広がり

ゆざわし とち  
湯沢市の土地の  
高さや広がり、  
どのようになって  
いるのでしょうか。



	土地のひくいところ
	少し土地の高いところ
	土地の高いところ

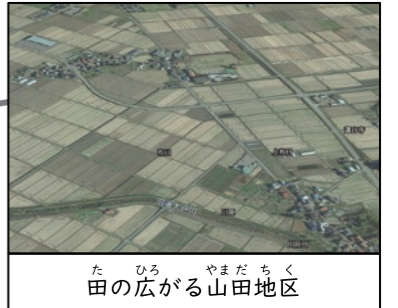
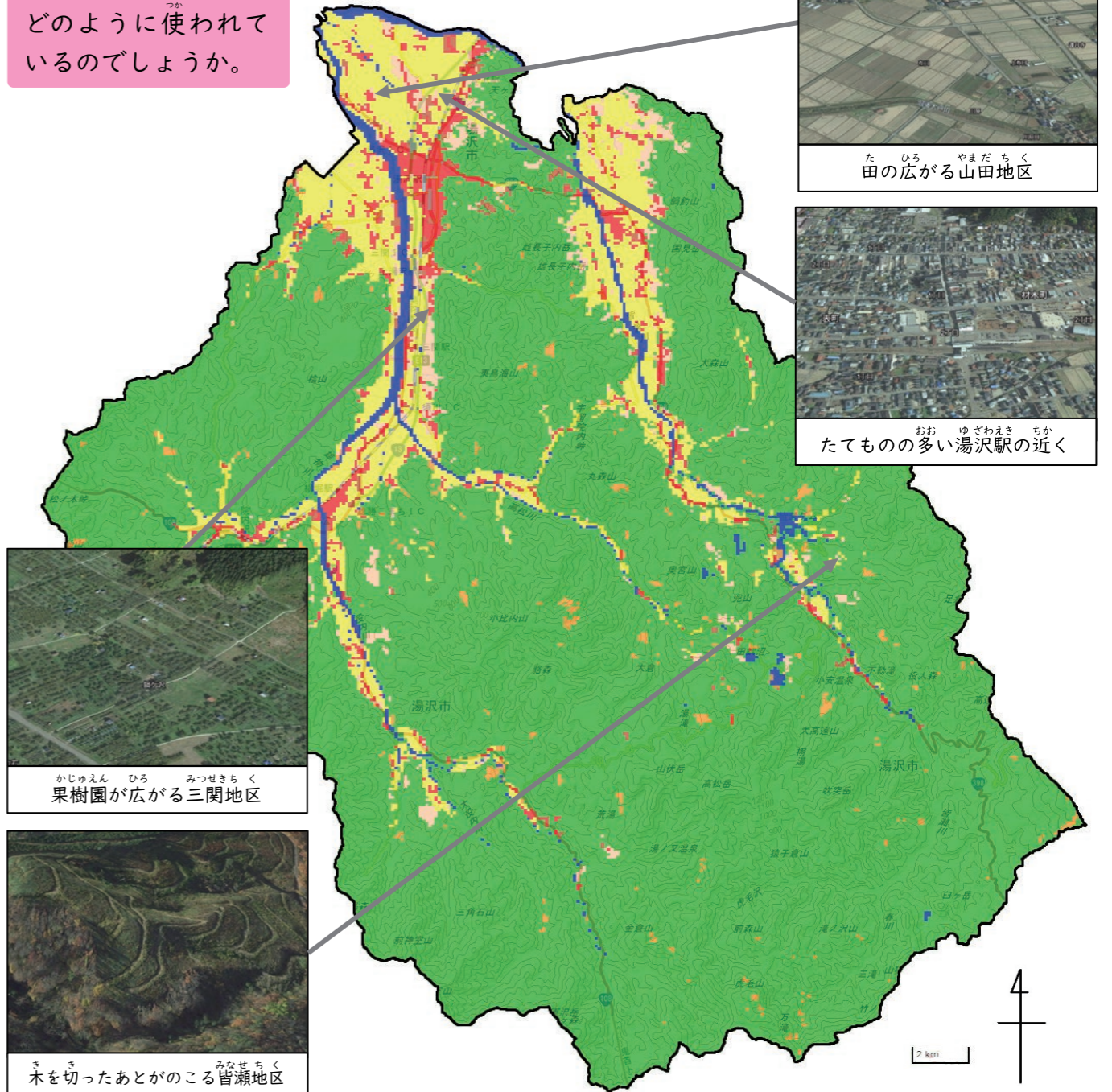
みかた  
見方のヒント  
とうざいなんぼく ほうい いろ ひろ  
・ 東西南北の方位ごとに色の広がり  
を見ましょう。  
例 市の南がわには○○土地が  
広がっています。  
例 市の北がわには○○土地が  
広がっています。

かんが  
考えるヒント  
とち たか つか  
・ 土地の高さと土地の使われ  
方を結びつけて見ましょう。  
例 土地の高いところには、  
○○が広がっています。  
例 南側に○○が多いのは、  
土地が○○だからではない  
でしょうか。

うえ ちず み き か  
上の地図を見て気づいたことを書きましょう。


# し とち つか かた 市の土地の使われ方

ゆざわし とち  
湯沢市の土地は、  
どのように使われて  
いるのでしょうか。



ゆざわし とち つか かた  
湯沢市の土地の使われ方

	田
	畑や果樹園
	森林
	荒地
	家などの建物用地
	河川地、沼、湖
	その他

ちず みかた  
地図の見方のヒント  
いろ おお すく  
・ 色の多い少ないで見る。  
例 一番多い色は○○○だから、・・・。  
とうざいなんぼく ほうい いろ ひろ  
・ 東西南北の方位ごとに色の広がりを見る。  
例 北がわには、○○が広がっている。  
ちけい おす み  
・ 地形と結びつけて見る。  
例 田は、○○土地に多い。  
かんが  
考えるヒント  
れい みなみ おお ち  
例 南がわに○○が多いのは、土地が○○だから  
ではないか。



## 市に古くからのこっているたて物など

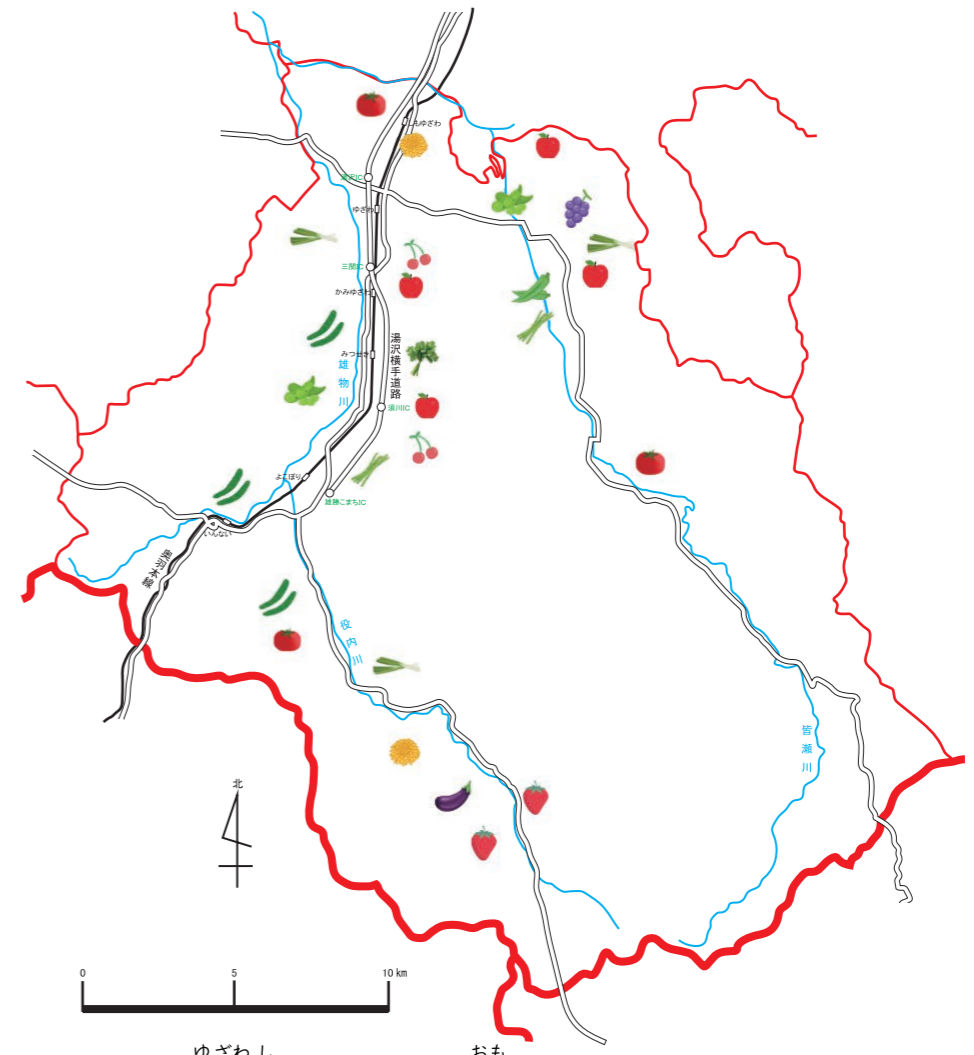
湯沢市にのこる古いたて物などには、どのようなものがあるのでしょうか。



## 2 はたらく人とわたしたちの暮らし

### 1 農家の仕事

市では、どんなやさいやくだものが作られているのでしょうか。



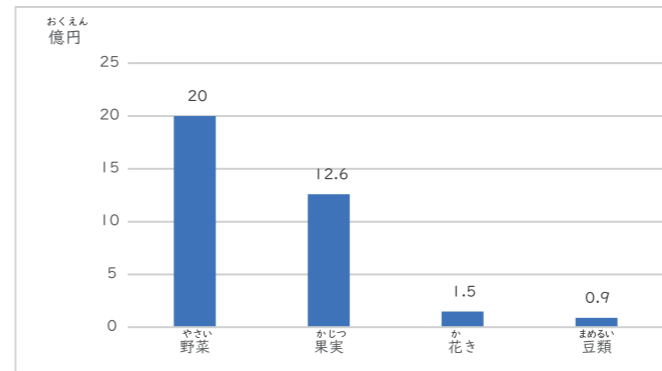
湯沢市でつくられる主なやさいやくだもの

### 調べ方のヒント

- インターネットで調べましょう。  
例 湯沢市のホームページから、湯沢市の文化財のサイトを見るとくわしくのっているよ。
- たて物について、くわしい人に聞きましょう。  
例 くわしい人に聞くと、たて物は何回もたてかえられているけれども、はじめは古いことや、たて物のあるわけなどを知ることができるよ。



2020年度(令和2年度) 湯沢市の農業生産出額



【農林水産省「市町村の姿 グラフと統計でみる農林水産業」より】

- 何の数を表しているのかな。グラフのタイトルとこうもくをよく読み取ろう。
- たんいをたしかめよう。
- 目もりをもとに、だいたいの数を読み取ろう。

ねぎづくりにはどのようにふうがあるでしょうか。

ねぎができるまで

11~1月	2~3月	4~5月	6~7月	8~11月
-------	------	------	------	-------



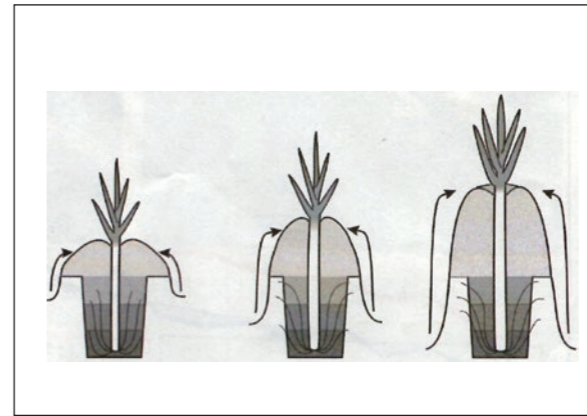
① 11~1月 ① ましたたねがめを出しました



② 2~3月 ② ハウスの中で温度管理をして育てます



③ 4~5月 ③ 畑に植えかえます



④ 6~7月 ④ 土をよせて大きくします



⑤ 8~11月 ⑤ 収穫されるねぎです



暗きよはい水管

ねぎは、水はけのよい土でよく育つので、はい水（たまっている水を流すこと）がよくなるように、畑に暗きよはい水管をうめています。



いどうできる作業小屋

作業小屋がいどうするので、今までとくらべしゅうかく作業が、楽になりました。この作業小屋は、「ねぎ魔神」とよばれています。

佐藤さんのねぎの送り先



ねぎは上のようにこづめされとうきょう おおた しじょう しゅつか 東京の大田市場に出荷されます。そこから、いろいろな店に買いとられ売り出されます。

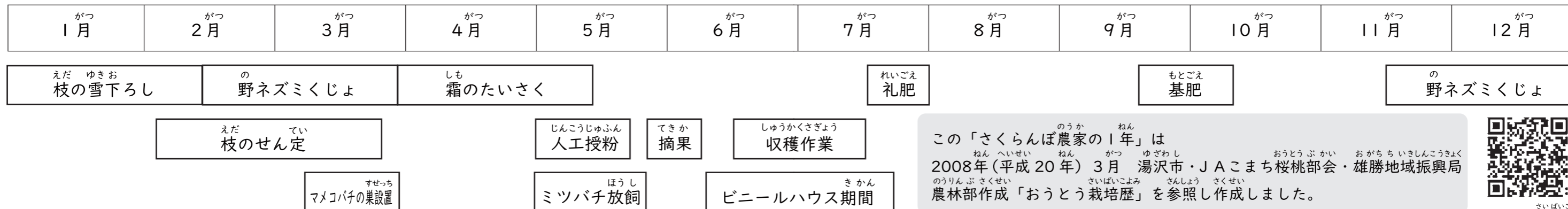


佐藤さんのねぎは、県の種苗交換会でも高い評価を受けています。湯沢市がねぎの産地としてますます注目されるようにがんばるそうです。

ほかにどことなくふうをしているか、農家の人に聞いてみましょう。

さくらんぼづくりにはどのようなふうがあるでしょうか。

さくらんぼ農家の1年



この「さくらんぼ農家の1年」は  
2008年(平成20年)3月 湯沢市・JAこまち桜桃部会・雄勝地域振興局  
農林部作成「おうとう栽培歴」を参照し作成しました。



おうとう栽培暦



すばこ マメコバチの巣箱

さくらんぼ畑で、効率よく授粉させるために、マメコバチという蜂の巣を畑に置いてあります。



てきか さぎょう 摘果作業

粒が大きく、味もよいさくらんぼを作るために、育てる果実以外を摘み取る摘果をしています。

三関さくらんぼの送り先



さくらんぼを積んで東京に向かうトラック

さくらんぼは、はこに化粧詰めされ、東京の大田市場に出荷されます。  
東京では、有名デパートで贈答用として売られています。



化粧詰めされた三関さくらんぼ

三関さくらんぼは、品質がよく、2003年(平成15年)には秋田県農林水産大賞産地部門大賞を受賞しました。

JAこまち桜桃部会の方は、これからもおいしいさくらんぼ作っていきたくて言っていました。



こまちチャンネル 三関さくらんぼ

ほかにどことなくふうをしているか、農家の人に聞いてみましょう。

ゆざわし つく のうさくもつ  
湯沢市で作られている「ねぎ」や「さくらんぼ」などの農作物を  
せんでんするキャッチコピーを考えましょう。

● 次のことを考えながらキャッチコピーを作しましょう。

なぜここで作られているの？

どのようにくふうをして作っているの？

あじ 味は？

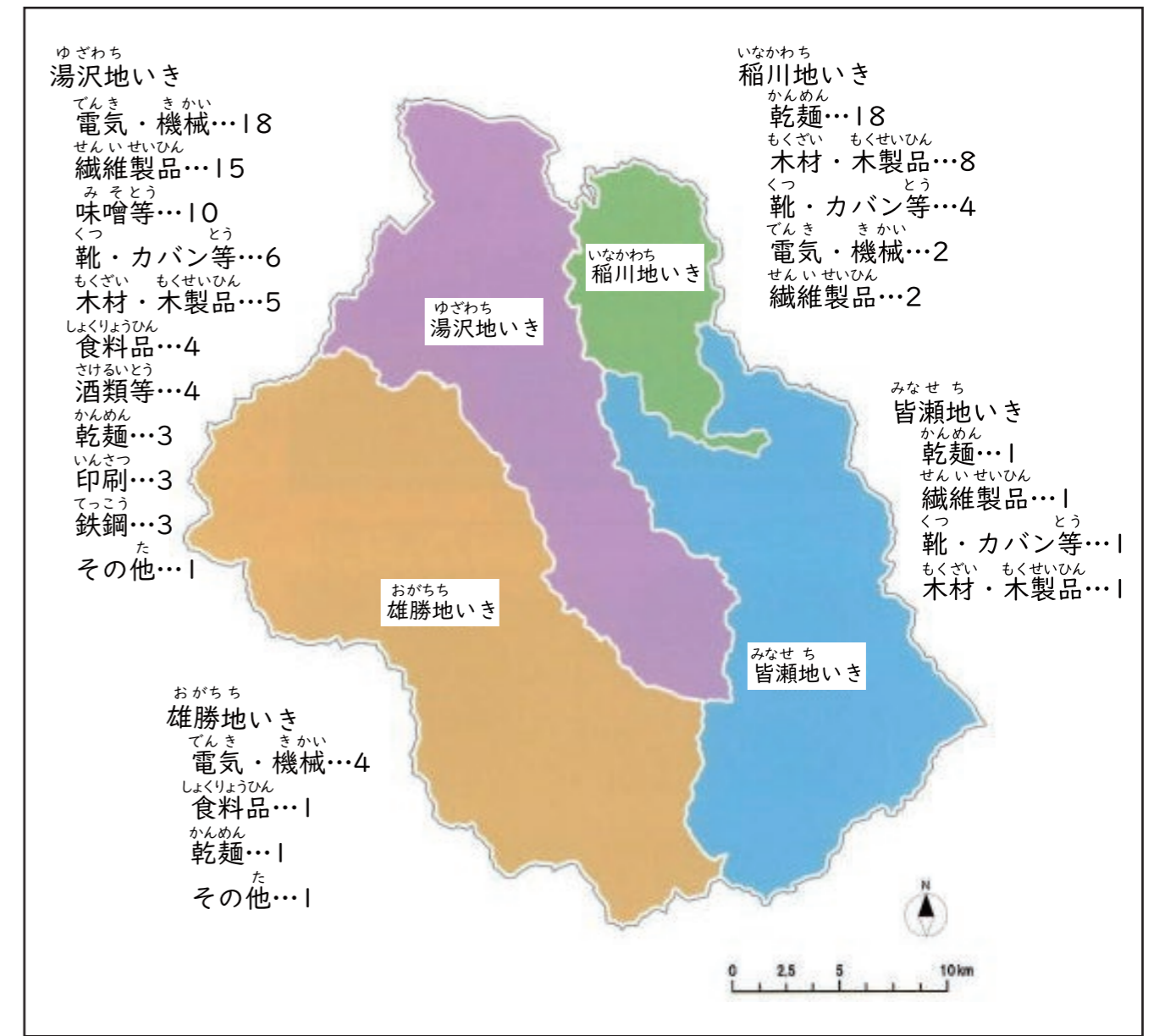
のうかひと おも 農家の人たちはどんな思いをもって作っているの？



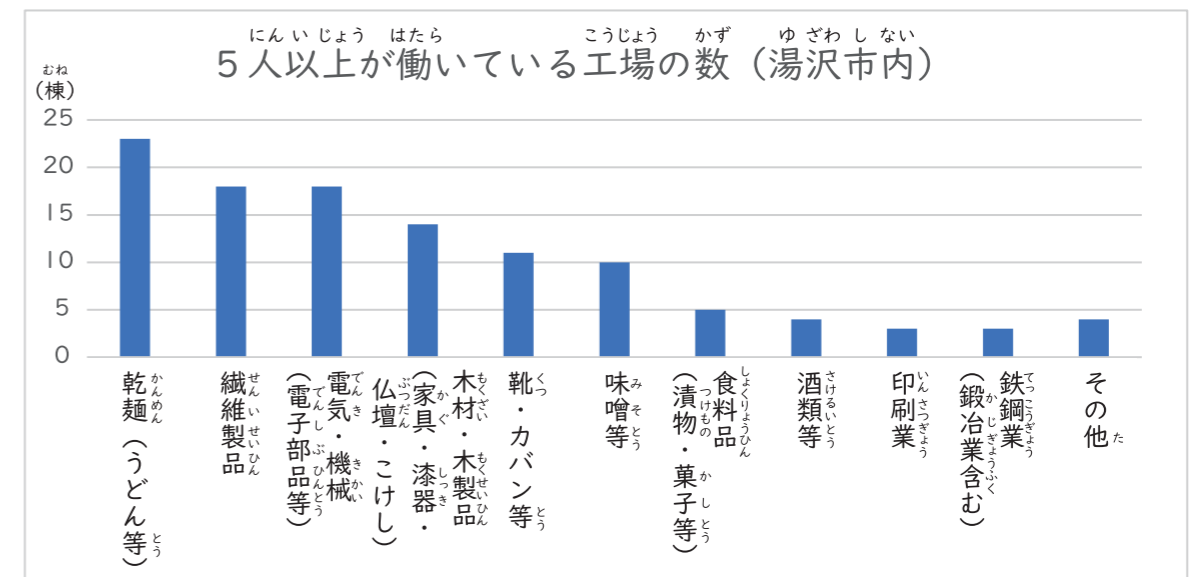
キャッチコピーを作しましょう。

## 2 工場の仕事

市にはどんな工場があるでしょうか。



地いき別工場数（働いている人が5人以上）



〔2023年度（令和5年度）湯沢商工会議所・ゆざわ小町商工会議所資料より作成〕

こうじょう  
うどんの工場ではどのようにふうをしているでしょうか。

うどんができるまで



あきた けんいなわ きょうどうくみ あい  
秋田県稲庭うどん協同組合

①練り



こむぎこ たい しょくえんすい いじょう くわ  
小麦粉に対して食塩水 55%以上を加えて  
あ 合わせ生地をつくり、じゅくせい  
合わせ生地をつくり、じゅく成させます。

②切り



じゅくせい きじ たい  
じゅく成した生地を平らにのばし、ほう  
ちょうで一定のはばに切ります。

③小まき



き きじ ころ まる じょう  
切った生地を転がしながら丸いひも状に  
して、おけのなかえんをかきながらまいて  
いきます。

④手ない



いなわ  
稲庭うどんのどくとくのぎじゅつである  
て 手ないは、こまきした生地を2本のぼう  
に8の字にかけて細くしていきます。

⑤つぶし



つぶしぼうで手ないした生地を平らにつ  
ぶします。この作業によりいなわ  
とくゆうのめん線ができます。

⑥延ばし



ほし台につぶした生地をかけてかんそう  
させます。はじめの工ていから3~4日  
かけていなわ  
稲庭うどんができあがります。



て わざ  
手ないの技

て さぎょう  
手ないの作業がうどんのおいしさにつな  
がるので、いっぽんいっぽん ほん  
一本一本でいねいに細くのばす  
ように作業しています。



ひん しつ けん さ  
品質検査

きやく あんしん た  
お客さんに安心しておいしく食べてもらえ  
るように、できたうどんをしょく人のきびし  
い目で検査しています。

せかい う いなわ  
世界で売られる稲庭うどん



こうじょう ひと き  
ほかにどんなくふうをしているか、工場の人に聞いてみましょう。

### 3 いろいろな店みせ

店みせでは、それぞれどんなくふうをしているのでしょうか。

スーパーマーケット



大型せんもん店おおかた てん



小売店こうりてん (肉や)



コンビニエンスストア



小売店こうりてん さかな (魚や)



移動販売車いどうはんばいしゃ



どんなくふうをしているか、お店の人に聞いてみましょう。

### 3 暮らしを守るまも

#### 1 火事が起きたらかじ お

火事が起きたら、だれがどのようにして、わたしたちの生活を守るのでしょうか。

#### ◆おそろしい火事かじ

湯沢市の人たちは、火事を出さないように気を付けて生活しています。消防署の人たちも市内を見回り、注意をよびかけています。それでも、火事が起きているのはどうしてでしょう。

湯沢市で起きた火事のおもな原因は右の表のようになっています。火事のおそろしさは、どんなところにあるのか、どのようにすれば自分の命や建物などを火事から守ることができるのか、みんな話し合ってみましょう。

火事の原因 <small>かじ げんいん</small>	けん数 <small>けんすう</small>
たき火・ごみたき <small>たきび</small>	32
車両 <small>しゃりょう</small>	11
電気器具・配線 <small>でんききぐい さいせん</small>	11
火の粉 <small>ひのこな</small>	7
火入れ <small>ひいれ</small>	6
ストーブ	5
たばこ	4
放火 <small>ほうか</small>	2
マッチ・ライター	2
その他 <small>その他</small>	14
調査中、不明 <small>ちようさちゆう ふめい</small>	15

※過去5年間の発生原因と件数  
 [2022年(令和4年)「火災統計」  
 湯沢雄勝広域市町村圏組合消防本部]

#### ◆消防署をたずねてしょうぼうしょ

湯沢市には、消防署が1つと分署が3つあります。消防署では、火事が起きたとき、いつでも、どこでも、すぐにかかけつけ、すばやく消火活動ができるようになっています。



地いきの消防署

しょうぼうしょ けんがく  
消防署を見学して、つぎのようなことを調べてみましょう。

① <sup>はや</sup>早く<sup>かじ</sup>火事を知り、<sup>し</sup>すぐ<sup>しょうか</sup>にかけつけて、<sup>かつどう</sup>すばやく消火活動ができるようになるため、<sup>し</sup>どのようなしくみに<sup>な</sup>なっているのでしょうか。

② ①を行うために、<sup>しょうぼうしょ</sup>消防署は<sup>し</sup>どのようなしせつと、<sup>ちから</sup>どのように力を<sup>あ</sup>合わせているのでしょうか。

③ <sup>かじ</sup>火事を<sup>ふせ</sup>防ぐために、<sup>しょうぼうしょ</sup>消防署では<sup>ひと</sup>たらく人たちは、<sup>ふだん</sup>ふだん、<sup>しごと</sup>どんな仕事を<sup>して</sup>しているのでしょうか。



しょうぼうじどうしゃ  
消防自動車



きゅうきゅうしゃ  
救急車



かがくしゃ  
化学車



しょうかくんれんようす  
消火訓練の様子



かさいぼうぎょかつどうくんれんようす  
火災防御活動訓練の様子



	1	2	3	4	5	6	7
1部Aさん	当番	非番	当番	非番	週休	週休	当番
2部Aさん	非番	当番	非番	週休	週休	当番	非番
1部Bさん	週休	週休	当番	非番	当番	非番	週休
2部Bさん	週休	当番	非番	当番	非番	週休	週休
1部Cさん	当番	非番	週休	週休	当番	非番	当番
2部Cさん	非番	週休	週休	当番	非番	当番	非番

しやういんこうたいきんおひよう  
署員の交代勤務表



しょうぼうほんぶ  
消防本部

がっこうない がっこう  
学校内や学校の周りには、<sup>しょうぼう</sup>どんな消防しせつがあるのでしょうか。

### ◆学校内の消防しせつ

がっこうには、<sup>かじ</sup>火事から<sup>まも</sup>守るためのいろいろなしせつがあります。



ぼうかどびら  
防火扉



きゅうじよぶくろ  
救助袋



しょうか  
消火器



しょうかせん  
消火栓



ねつかんちき  
熱感知器



けむりかんちき  
煙感知器

### ◆学校の周りで見つけた消防しせつ

がっこうからの<sup>かえ</sup>帰り道にも、<sup>しょうぼう</sup>消防しせつがあります。



しょうかせん  
消火栓



ぼうかすいそう  
防火水塔

火事を防ぐために、どんな協力のしくみがあるのでしょうか。

## ◆消火のための協力

もしも大きな火事が起きたときには、湯沢市内の消防署だけでなく、羽後町や東成瀬村の分署と協力して消火活動を行います。さらに、大きい火事や地震などの災害のときには、となりの山形県や自衛隊などからおうえんに来てもらう約束もしています。

また、湯沢市には消防団があり、多くの団員がいます。消防団員は、自分たちのまちを守るために自分の仕事もちながらボランティアとして活動しています。消防署の人たちと同じように火事や様々な災害の際に出動して、消火作業などを行ったり、計画的に消防訓練や火事の予防活動や器具の点検などを行ったりしています。



消防団の訓練の様子



火災警報器の設置促進運動の様子

## 2 事故をふせぐ

交通事故はどんなことが原因で起きているのでしょうか。

### ◆交通事故のようす

交通事故の発生原因	件数
前をよく見ていない	262
一時停止をしていない	158
ハンドル・ブレーキ操作ミス	124
安全不確認	100
歩行者によるぼうがい	95
信号むし	89
右がわ通行	88
飲酒運転	7
スピードの出しすぎ	5
その他	3

「2022年(令和4年)秋田県の交通事故発生状況」より  
(秋田県警ホームページ)

秋田県では、毎年交通事故が起きています。交通事故の原因を見ると、車を運転している人だけではなく、歩行者にも原因があるようです。自分たちの住む湯沢市では、どのようになっているのか、事故が起こりやすい場所はどこなのかなどについて調べ、事故にあわないようにするためにはどのようにすればいいのか考えましょう。

学校のまわりをたんけんして、交通事故をふせぐためのしせつのようすについて調べてみましょう。

### ◆道路を調べよう



ガードレール



ふみきり



カーブミラー



スクールゾーン



押しボタン式信号

交通事故から人々の暮らしを守るために、警察の人はどんな仕事をしているのでしょうか。

## ◆交通事故から暮らしを守る



湯沢警察署

事故を見つけた人は110番に電話します。すると、警察の人たちは、すぐにその事故があった場所にかかけます。交通事故が起きたときは、続けて事故が起きないように交通整理をします。そして、救急隊と協力してけが人を救助したり、事故の原因をくわしく

調べたりして、二度と事故が起きないようにします。また、交通事故を未然に防ぐために、ふだんから次のような仕事をしています。

- ・信号などの安全しせつの点検や整備
- ・交通ルールいはん者の取りしまり（飲酒運転やシートベルト未着用など）
- ・学校や地区ごとの交通安全教室の実施
- ・広報車などでの事故防止の呼びかけ
- ・地いきの見回り（パトロール）



交通安全教室の様子

事故や事件からわたしたちの安全を守るために、警察の人はどんな仕事をしているのでしょうか。

警察署や交番、駐在所を見学して、次のようなことをくわしく調べてみましょう。

- ① 交通事故以外に事件などが起きたとき、警察の人たちは、わたしたちを守るためにどのような仕事をしているのでしょうか。
- ② ①の仕事をするために、警察は、どのようなしせつと、どのように力を合わせているのでしょうか。
- ③ 交通事故や事件が起きないようにするために、警察の人たちは、ふだんからどのような仕事をしているのでしょうか。



北交番



雄勝交番



稲川交番



須川駐在所



秋ノ宮駐在所



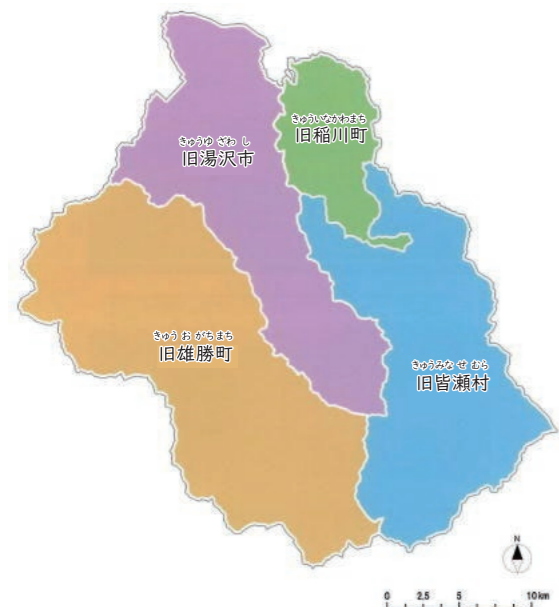
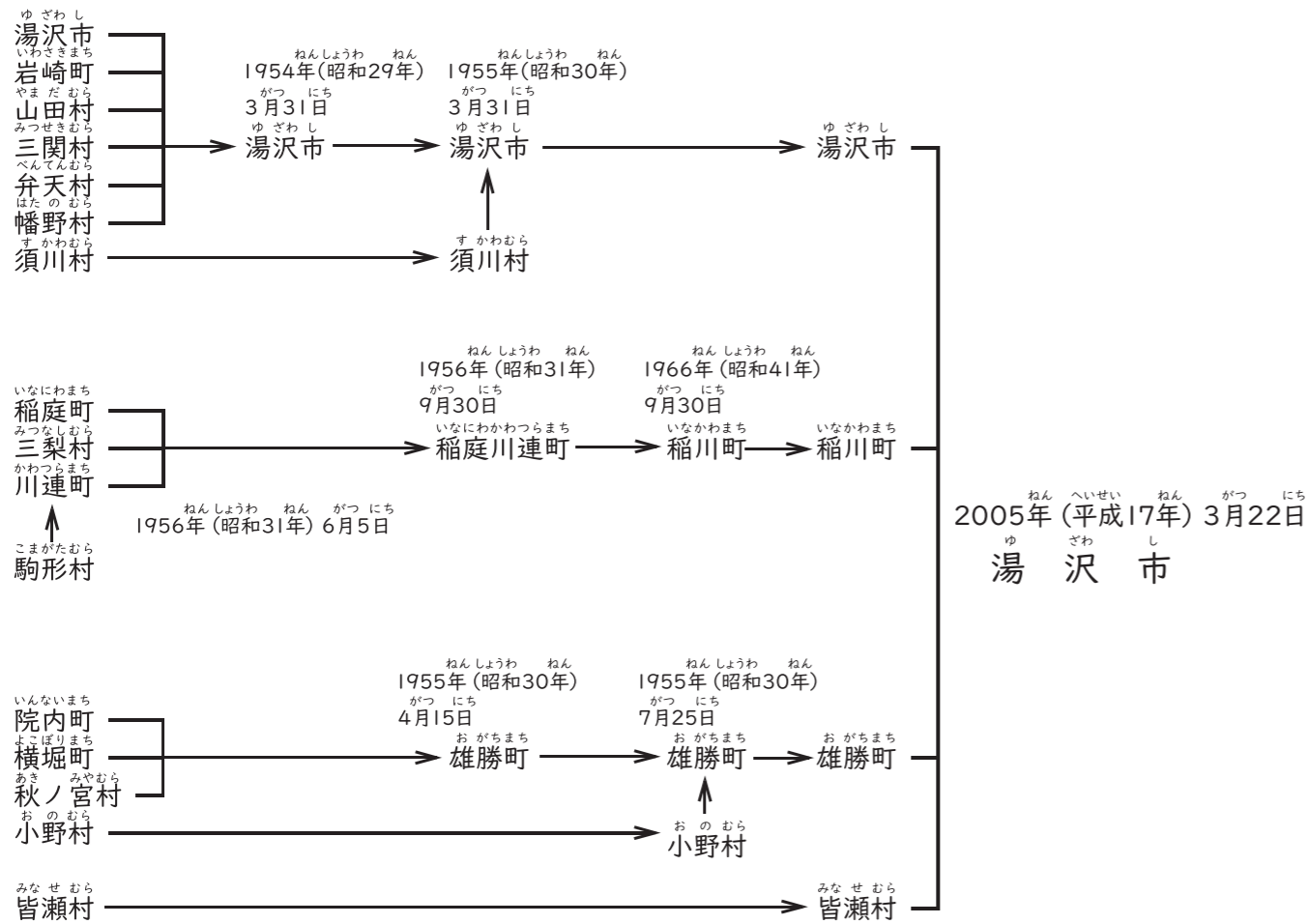
皆瀬駐在所

# 4 市のうつつりかわり

## 1 市のようすと人々のくらしのうつつりかわり

わたしたちの市は、いつごろ、どのようにかわってきたのでしょうか。

現在の湯沢市になるまで



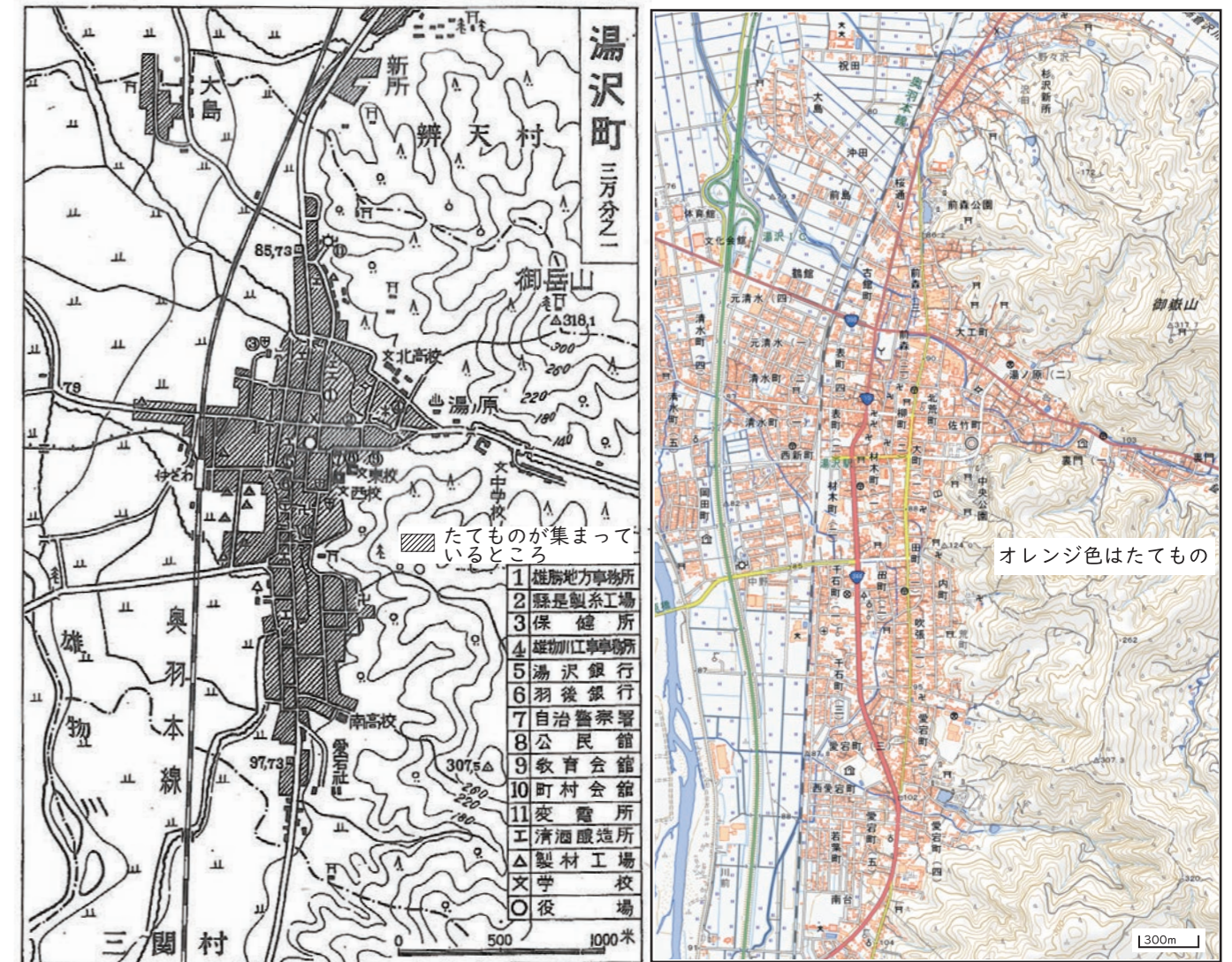
合併前の市町村区分

自分が住む地いきは、合併前はどの市町村なのか確かめましょう。また、市のうつつりかわりについて、ぎもんに思ったことを話し合ひましょう。

## ◆かわってきたわたしたちの市

昔にくらべてどのようなところがかわってきたでしょうか。

ほぼ同じ場所を表している2つの地図です。



「県南版社会科図帖 郷土のすがた」より  
1957年(昭和32年)  
秋田地理同好会 県南三郡社会科研究会 共編

地理院地図(電子国土Web)より  
2024年(令和6年)7月更新地図

身近な人から、昔の地いきの様子を聞いてみましょう。

ゆざわえき えきしゃ  
**◆湯沢駅 駅舎のうつりかわり**

えきしゃ ようす  
 駅舎やまわりの様子はどのようにかわってきたでしょうか。



ねん しょうわ ねん  
 1936年（昭和11年）



ねん へいせい ねん  
 2007年（平成19年）

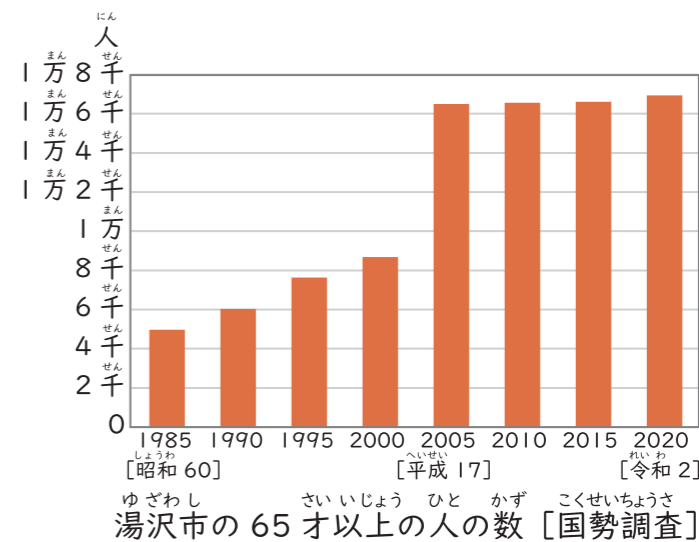
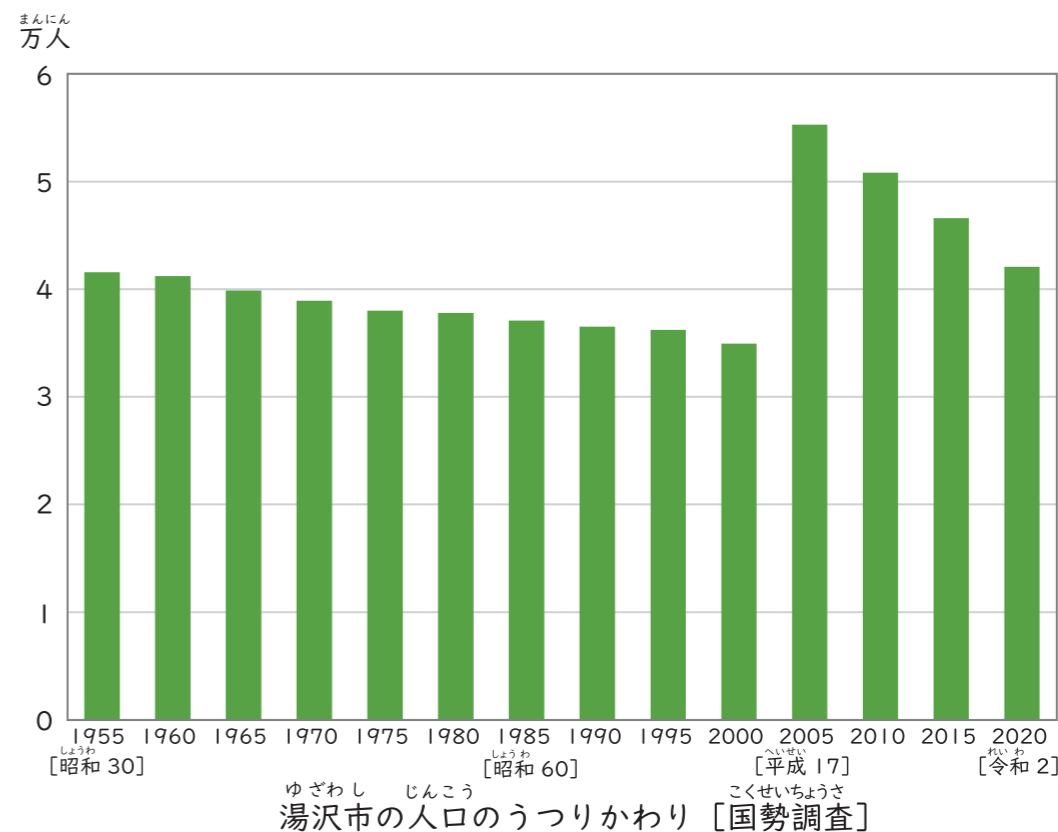


ねん れいわがねん  
 2019年（令和元年）

むかし えきしゃ ようす し ひと はなし き  
 昔の駅舎やまわりの様子を知っている人に話を聞いてみましょう。

じんこう  
**◆人口のうつりかわり**

し じんこう  
 市の人口はどのようにかわってきたでしょうか。



じんこう りゆう はな あ  
 人口のうつりかわりがこのようになっている理由について話し合みましょう。

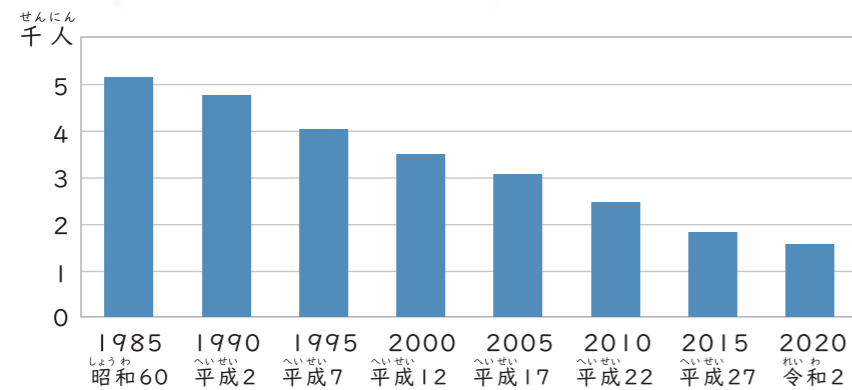
しょうがっこう  
◆ 小学校のうつりかわり

しょうがっこう かず  
小学校の数はどのようにかわったでしょうか。

ねん へいせいがんねん  
1989年（平成元年）



ねん れいわ ねん  
2024年（令和6年）



ゆざわし しょうがくせいすう  
湯沢市の小学生数のうつりかわり [湯沢市教育委員会より]  
ゆざわしきょういく いんかい  
(2005年より前は湯沢市・稲川町・雄勝町・皆瀬村を合わせた小学生数)

じぶん す ち しょうがっこう かず しら  
自分が住んでいる地いきの小学校の数がどうなったか調べてみましょう。  
また、なぜそうなったのか考えてみましょう。

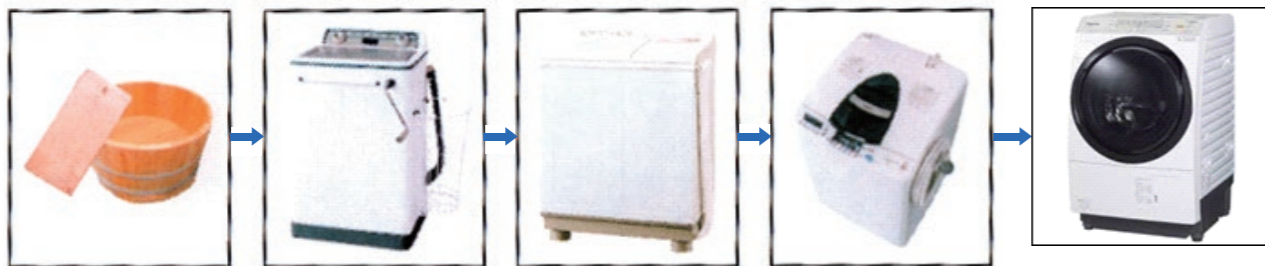
## ◆<sup>どうぐ</sup>道具とくらしのうつりかわり

<sup>どうぐ</sup>道具を通して、くらしはどのようにかわってきたでしょうか。

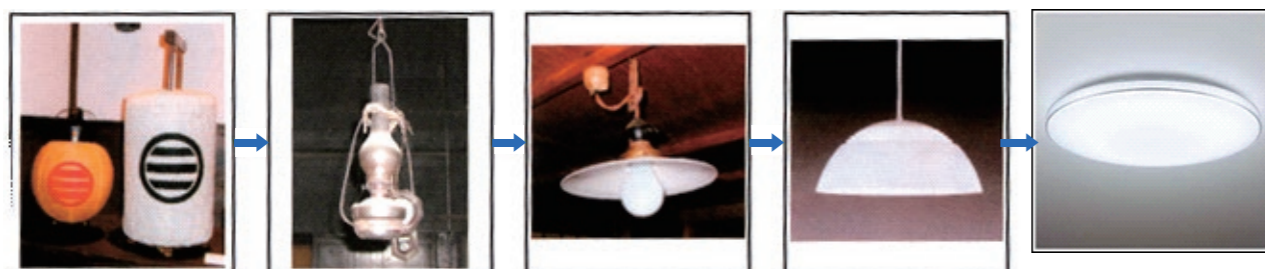
<sup>でんわ</sup>電話



せんたく



あかり



テレビ



<sup>むかし</sup>昔の道具がてんじされているところによって、<sup>むかし</sup>昔のくらしの<sup>ようす</sup>様子について調べましょう。

## 5 <sup>す</sup>住みよいくらしをつくる

### 1 <sup>みず</sup>水はどこから

わたしたちのくらしの<sup>なか</sup>中で、<sup>みず</sup>水はどんなことに<sup>つか</sup>使われているのでしょうか。

### ◆<sup>じょうすいどう</sup>上水道利用人口と<sup>いちにち</sup>1日あたりの<sup>しょうりょう</sup>使用量（湯沢市）

<sup>ねんど</sup> 年度	<sup>じょうすいどう</sup> 上水道利用人口(人)	<sup>いちにち</sup> 1日一人あたりの <sup>しょうりょう</sup> 使用量(リットル)
<sup>ねんど</sup> 2020年度(令和2年度)	37,371	241
<sup>ねんど</sup> 2021年度(令和3年度)	36,391	242
<sup>ねんど</sup> 2022年度(令和4年度)	35,664	241
<sup>ねんど</sup> 2023年度(令和5年度)	34,894	242

<sup>ゆざわし</sup>湯沢市調べ



<sup>てあら</sup>ば手洗い場



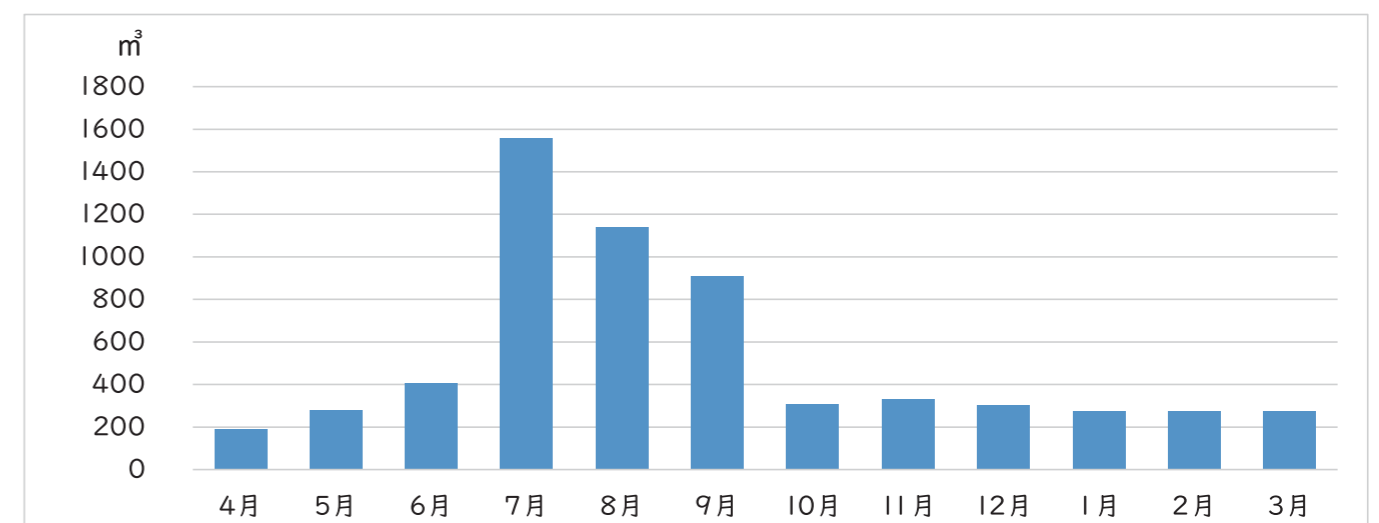
<sup>きゅうしょく</sup>給食センター



プール

### ◆<sup>つか</sup>わたしたちが<sup>みず</sup>使う<sup>りょう</sup>水の量

<sup>ねんど</sup>2023年度(令和5年度) <sup>ゆざわにし</sup>湯沢西小学校の<sup>みず</sup>水の<sup>しょうりょう</sup>使用量



<sup>ゆざわし</sup>湯沢市調べ

## ◆ 三つの水道

安全でおいしい水をとどけるために、働く人はどんなことに気をつけているのでしょうか。

湯沢市では、三つの水道を使っています。

上水道 …… 川の伏流水を水源にしていて、消毒したあと、それぞれの家にパイプを送っています。

簡易水道 …… 利用する人口が5,000人以下の規模の小さな水道。設備は大がかりではないが、上水道と同じ方法でそれぞれの家に送っています。

自家用水道 …… それぞれの家ごとに自家用のポンプで地下水をくみ上げて使っています。また、自然にわき出た水を使うこともあります。

### 稲川地区の上水道のしくみ

#### ① 取水場



ポンプで地下水をくみ上げます。



#### ② 取水場ポンプ室

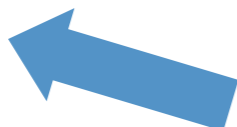


くみ上げた水を、ポンプ井にためておき、消毒の薬を入れます。



#### ④ 配水池

稲川地区に3ヶ所ある配水池に送られます。



#### ③ 取水場薬注室

各家庭や学校へ

## ① 水を作る水道管理会社の人の話

わたしたちは、安全で安心な水を毎日かかさずに学校や家庭に送れるように、日中と夜に分かれ、交代しながら働いて、24時間水の管理をしています。みなさんが使う水に病気のもとになるばいきんや体によくないものが入っていないかを調べています。そして、ばいきんを消毒するための薬の量を変えながら、安全でおいしい水を作っています。

雨の量が多くなると、水がにごることもあるので、気象情報を気にしながら、よごれをとる薬の量を調整するということもしています。

## ② 市役所の人の話

上下水道課では、毎日、安全な水がまちがいなく各家庭に行きわたるように、水を管理する仕事をしています。例えば、お客様から料金を集めて、その料金で古くなった水道管や取水場の設備をとりかえています。また、配水池や各家庭に水が送られる状況がいつでもわかるようにコンピュータで管理しています。



監視モニター



水道工事の様子

教科書にある上水道の仕組みと、湯沢市の上水道の仕組みをくらべてみましょう。

湯沢市の水は、伏流水をくみ上げて使っているため、どろやごみが少ないため、消毒をするだけで飲める水になるのです。このきれいな水をわたしたちは大切にしていかなければいけません。

## ◆下水しよりのしくみ

家庭で使われた水や工場で作られた水は、どのように処理されているのでしょうか。



下水しよりのしくみ



下水道終末処理場

### 処理場の人の話

下水道には、トイレ、台所、洗濯、お風呂などで使われた水が流れてきます。中にはどうしても処理できないものも流れてきます。ティッシュペーパーは水に溶けないので処理に困ります。家庭では食用油を流さないなど、まわりを守って下水処理に協力してほしいと思います。

かぎりある水を使い続けるために、わたしたちにできることを考えてみましょう。

## 2 ごみの処理と利用

湯沢市のごみの処理は、どのように行われているのでしょうか。

### ◆ごみ調べ

湯沢市では、わたしたちの家から出されるごみを「燃えるごみ」「燃えないごみ」「資源ごみ」「粗大ごみ」に分けて、決められた日に、決められた場所に出しておくと、ごみ収集車が集めに来てくれます。



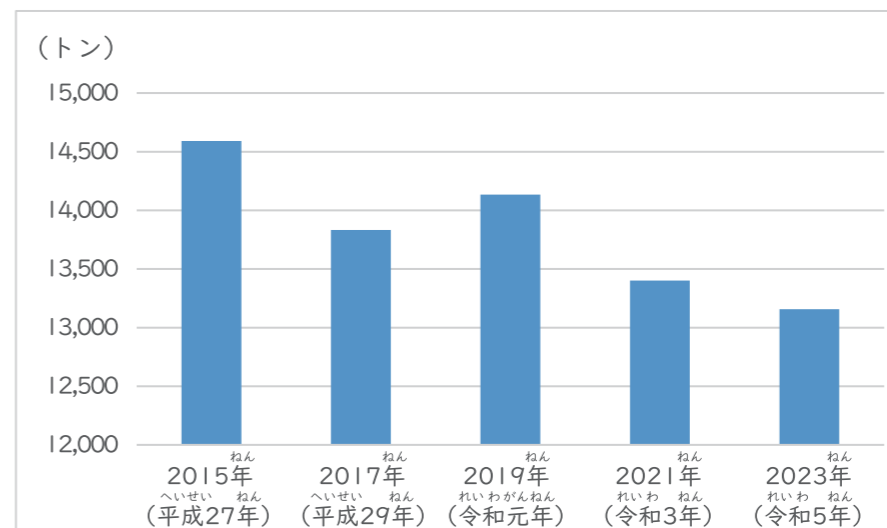
地いきのごみ置き場



学校のごみ置き場



ごみ収集車  
湯沢市のごみ処理量



湯沢市環境共生課調べ

## ◆ごみのゆくえ

分別して出され、収集されたごみは、どのように処理されているのでしょうか。

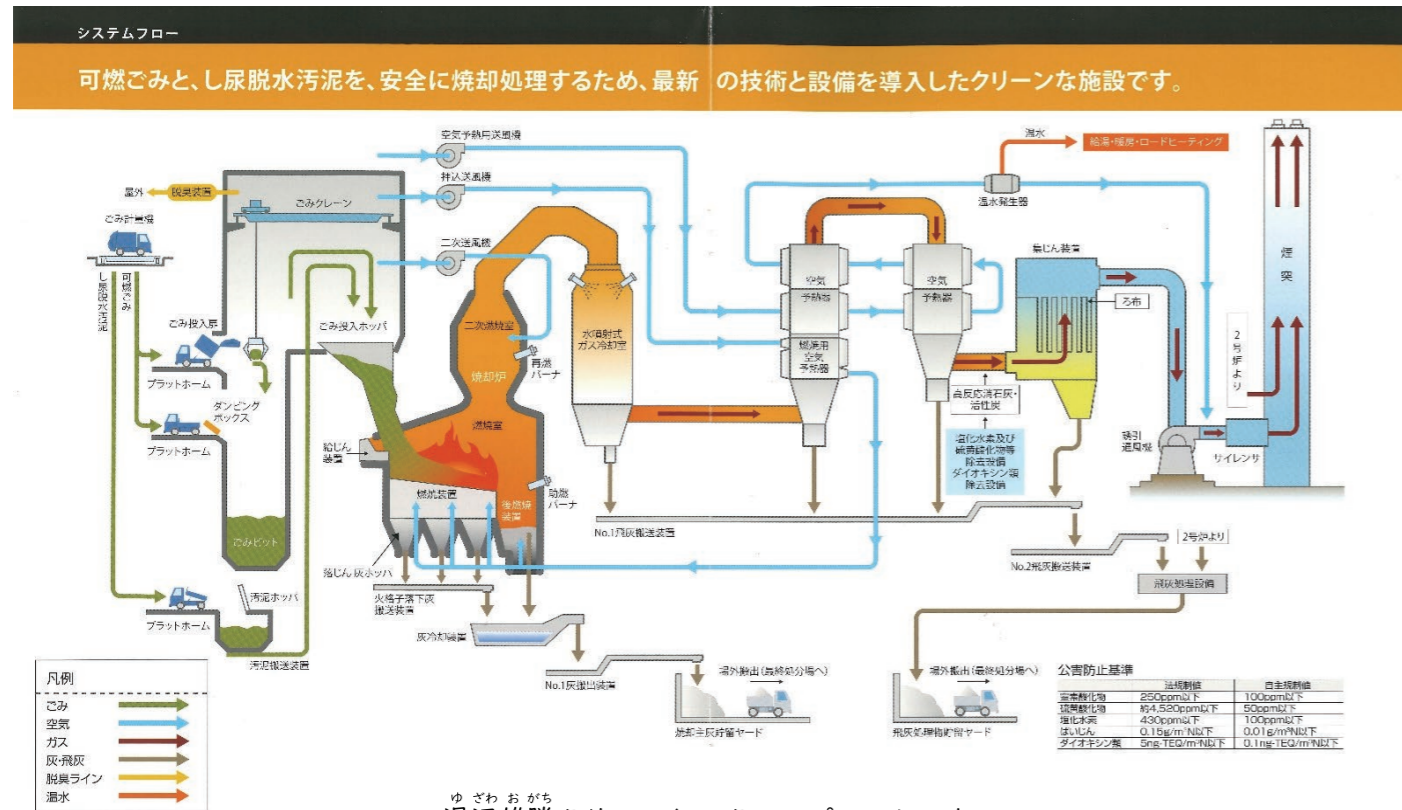
ごみ収集車で集められたごみは、ごみ処理工場に運ばれます。ごみ処理工場では、ごみを燃やしたり、細かくつぶしたりして、最後はうめ立て処分地にうめます。湯沢市では、燃えるごみは、湯沢雄勝クリーンセンターに運ばれて燃やされます。燃えないごみは、八面の湯沢雄勝リサイクルセンターに運ばれ、分別されて、一般廃棄物最終処分場にうめ立てられます。また、びん・かん・ペットボトルなどの資源ごみは、リサイクルされます。



湯沢雄勝クリーンセンター



湯沢雄勝リサイクルセンター



## ◆ごみを減らす

ごみを減らすために自分たちにできることはなにか考えてみましょう。

びん・かん・ペットボトルなどの再利用できるものは、リサイクルしています。これによってごみを減らすことができます。



ごみの分別の様子

プレスされたごみ

湯沢市 ゴミ分別表

ゴミの種類	分別方法
燃えるゴミ	...
燃えないゴミ	...
ビン	...
かん	...
古紙	...
布類	...
ペットボトル	...
その他プラスチック	...
最大ゴミ	...
小型家電	...
水銀含有物	...
電池の分別	...
農薬用油	...
家電4品目	...
処理できないゴミ	...
事業系ゴミ	...
パソコン	...



ごみの分別表示



地いきのごみ処理工場



ごみ分別表

## げんりょうか さくせん わたしたちのごみ減量化作戦

湯沢市ゴミ分別表

# 自然災害からくらしを守る

## 1 地いきで考えられる自然災害

湯沢市では、どのような自然災害が起きてきたのでしょうか。

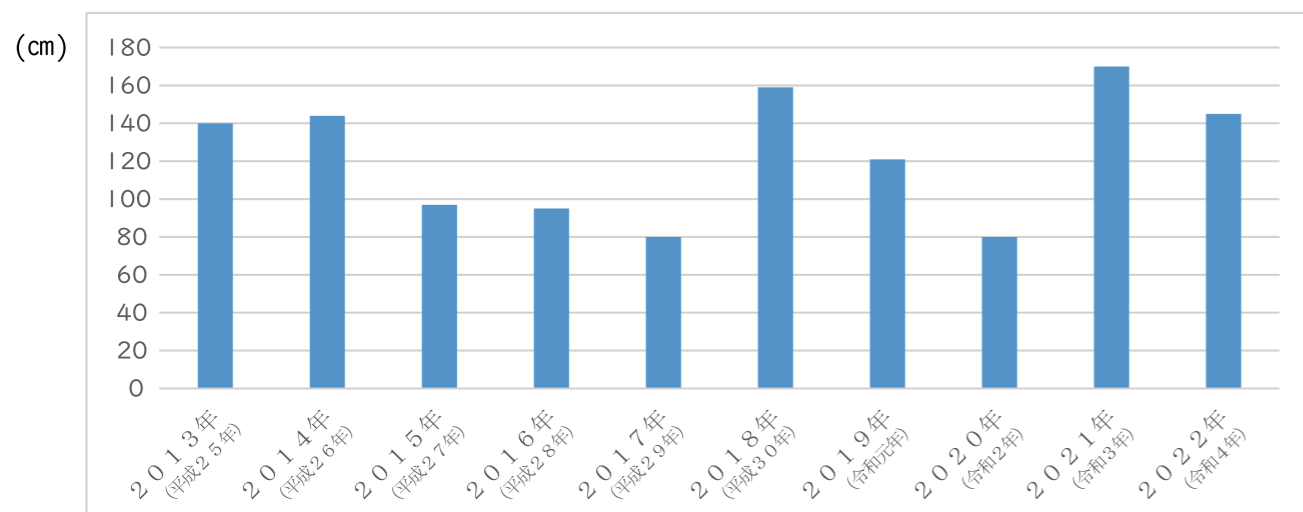
### ① 風水害

湯沢市では、昔から洪水による被害が多くありました。1947年(昭和22年)の全県大水害では、土砂崩れと洪水により、家屋が流されたり、田畑が水につかりました。湯沢市山田地区では、深堀宮伝渚ノ上集落がなくなるほどの被害を受けました。

### ② 雪害

湯沢市はとても雪の多いところです。積雪により、車の通行がさまたげられたり、家屋がたおれたりする被害が毎年報告されています。

湯沢市の最深積雪のグラフ(過去10年間)



(気象庁ホームページより)

### 秋田県における主な自然災害〔1945(S20)年以降〕

1947(S22)年6月	全県大水害 死者25名 住宅の全壊・流出335世帯
1960(S35)年8月	全県大水害 死者15名 住宅の全壊・流出25世帯
1963(S38)年1~4月	三八豪雪 死者・行方不明者2名 住宅の全壊14世帯
1973(S48)年11月 ~1974(S49)年4月	四八豪雪 死者・行方不明者13名 住宅の全壊104世帯
1981(S56)年8月	全県風害(台風15号) 死者・行方不明者10名 住宅の全壊2世帯
2005(H17)年12月 ~2006(H18)年2月	平成18年豪雪 死者・行方不明者24名

## 2 様々な自然災害への備え

自然災害に備えて、湯沢市では、どのような取組をしているのでしょうか。

### ◆ 自然災害対策

#### ① 風水害に備える

湯沢市では、風水害からくらしを守るための取組を進めてきました。洪水などによる被害が予想される地いきを明らかにしたり、避難が必要な地いきに看板を立てて注意を呼びかけたりしてきました。また、国と協力して、堤防を大きくしてくずれにくいように改良するなどの対策を行ってきました。



湯沢市の防災マップ



注意喚起の看板



堤防補修工事の様子

## ② 雪害に備える

わたしたちの住んでいる湯沢市は、とても雪の多い地いきです。  
雪による被害を防ぎ、生活を守るためにいろいろな工夫をしています。



りゅうせつこう  
流雪溝



ぼうせつ  
防雪さく



じよせつしゃ  
除雪車

## ◆ 県庁などとの連携

大きな自然災害が発生した場合は、県庁や市役所などが対策本部をつくり、情報を発信したり、避難体制を確保したりしています。また地いき住民が市役所と連携を図りながら防災訓練を行うなど、自主的な取組も進められています。

自然災害に備えて、わたしたちにできることを考えてみましょう。

### ① 家庭でできること

### ② 学校でできること

## 7 きょう土の伝統・文化と先人たち

### 1 残したいもの 伝えたいもの

市内にある古くから残るものには、どのような願いがこめられ、どのように受けつがれてきたのでしょうか。

### 犬っこまつり

犬っこまつりは、江戸時代より、約400年もの長い間続いている湯沢地方の民族行事です。

そのころ、白昼堂々と人家を襲う「白討(はくとう)」という大盗賊がいましたが、湯沢の殿様がこれら一味を退治しました。再びこのような悪党が現れないようにと、米の粉で小さな犬っこや鶴亀を作らせ、旧小正月の晩に、これを家の入口や窓々にお供えして祈念させたのが、この犬っこまつりの始まりとされています。



### 犬っこまつり実行委員長の話

2018年(平成30年)から会場を湯沢文化会館の駐車場周辺に移動し、いろいろなイベントができるようにしました。会場整備は、まつりのおよそ20日前から始めます。会場には大小20ほどのお堂が並びますが、大きいもので10日間、小さいものでも7日間かけてつくられます。お堂やしんこ細工をつくるには技術が必要です。それを受け継ぐ人を育てることに力を入れています。子どもたちには、ぜひ遊びにきてほしいと思っていますし、県内外、外国からもたくさんのお客さんを集められるまつりにしたいと考えています。

たなばた え どう

# 七夕絵灯ろうまつり

あき た はん さ たけみなみけ きょう と  
 秋田藩佐竹南家に京都からおこし入れ  
 になられたお姫様のために、都への郷愁  
 を五色の短冊に託し青竹に飾りつけたの  
 が始まりとされている、約300年の歴史  
 あるまつりです。浮世絵や美人画が描か  
 れた大小数百の絵灯ろうが、夕やみの夜  
 空を艶やかに彩ります。



## しせき ぶんかざい 史跡・文化財など



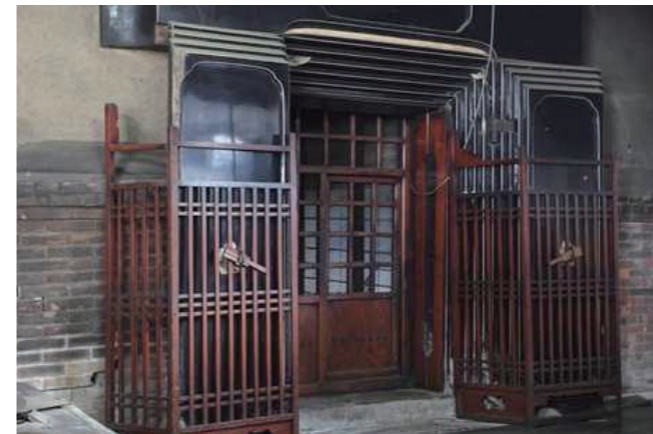
はくさんじんじゃしゃでん  
白山神社社殿



はちまんじんじゃしゃでん  
八幡神社社殿

## ゆざわし え どう ほぞんかい かた はなし 湯沢市絵灯ろう保存会の方の話

かいじょう だいしやう ほん え どう かざ ひめさま きやうじ  
 会場には、大小150本の絵灯ろうを飾ります。お姫様をなぐさめる行事  
 なので、優雅で品のある絵を飾れるように気をつけています。5月から始ま  
 る絵の講習会には毎年40人以上が集まり、年々増えてきています。大きい  
 絵は1枚かくのに約1ヶ月かかります。一方で、絵灯ろうを飾ったり、会場づ  
 くりをしたりする実行委員が減ってきて、約20万人の観光客をお迎えする  
 のに苦労しています。子どもたちには、大  
 きい絵をかくことに挑戦したり、まつり  
 に参加してもらったりして、由緒あるま  
 つりのすばらしさを感じてほしいと思  
 います。



いしまごほんてんうちぐら  
石孫本店内蔵



ゆざわじやうしほんまるあと  
湯沢城址本丸跡



いわい どう どう くつ  
岩井堂洞窟



きやういんないぎんざんあと みゆきこう  
旧院内银山跡 (御幸坑)



あたごじんじゃさいてん だいまようぎょうれつ  
愛宕神社祭典 (大名行列)



いたどばんがく  
板戸番楽



せきぐち  
関口ささら舞



かしまさま  
鹿島様



まなぐ凧

ずろく ゆざわし ぶんかざい  
「図録 湯沢市の文化財」より



ゆざわし ゆざわし ぶんかざい  
湯沢市ホームページ 湯沢市の文化財

## 2 地いきのはってんにつくした人々

地いきのはってんにつくした人々は、どんな考えで、どんなことをしたでしょうか。

### ◆伊藤 忠吉 (いとう ちゅうきち)

湯沢を全国でも有名な酒の産地にしました。当時、湯沢の酒づくりの技術は低く、全国では販売できませんでしたが、灘(兵庫県灘市)に何度も足を運び、酒づくりを勉強し、寒い湯沢の地に合った「低温長期醸造法」を開発しました。



### ◆麻生 与惣右衛門 (あそう よそうえもん)

12年かけて、「与惣右衛門せき」を作りました。与惣右衛門は、若いころ、三梨地区西部の水に苦しむ人びとを救おうとして、用水路を作ることを思い立ちました。土地がでこぼこだったため、水路を決めるのにとっても苦労しました。また、蛇ノ崎の丘には大きな岩があり、トンネルをほらなければ水を通すことができませんでした。やっとのことで岩をくり抜き、ついに水を通すことに成功しました。このせき(用水路)は、今も三梨地区西部の水田をうるおす大切な用水路です。



### ◆門屋 養安 (かどや ようあん) (1792年生まれ)

院内銀山のお抱え医師(医者)として、生涯の大部分を院内銀山で過ごしました。養安は、お抱え医師として銀山で働く人たちの健康管理に当たりながら、銀山の経営にも参画し、旅館も経営しました。また、町医者として、村人の医療にも携わりました。35年間ほとんど毎日書いた「門屋養安日記」が残っています。

◆富谷 次郎左衛門（とみや じろうざえもん）

湯沢市街地を南北に4.5kmにわたって流れる湯沢大堰づくりに取り組みました。1613年に佐竹南家の佐竹義種の命により、常陸国（今の茨城県）から招かれた土木工事の専門家でした。自然の段差や丘を活用し、線香を使って測量する技術などを用いて湯沢大堰を完成させました。これにより250haの水田が開発されました。

◆黒坂 兵右衛門（くろさか ひょうえもん）

成瀬川から水を引き、駒形地区北部や横手市増田地区に流れる用水工事に取り組みました。1652年から9年もの年月と多くの費用をかけ、苦労を重ねながら8kmの黒坂堰を完成させました。約200haの水田に水を引くことができました。

◆高橋 正作（たかはし しょうさく）（1803年生まれ）

小野村（湯沢市小野）の発展に尽くしました。当時、貧しかった小野村の田畑を豊かにしようと農民たちと耕し、山にはスギやクリ、ナラの木などを植えさせたり、雄勝地方に養蚕を始めたりしました。大ききん（天気が悪く、野菜や米が全くとれない）のとき、ためておいたげん米を村人にあげたり、自分の家の田畑や山林を質屋に入れてお金をかり、村人みんなに分けあたえ、村人の命を救いました。農地を整備し、旧雄勝町の農業の発展につくしました。

◆中山 林蔵（なかやま りんぞう）（1889年生まれ）

東山地区（湯沢市小野）にリンゴ農園を開拓しました。かつては酸性の悪い土でだれにも見向きされず、ミズナラやコナラなどがうっそうと生えていたところに目をつけ、果樹園を開拓しました。広い山すそはまたたく間にみごとなリンゴ畑となりました。

地いきのはってんにつくした人々について、もっとくわしく調べてみましょう。



地いきのはってんにつくした人々

編集委員

委員長 土田 裕志（湯沢雄勝社会科研究会副会長 湯沢市立雄勝小学校校長）

委員 佐々木雅裕（湯沢市立山田小学校校長）

小松 雅樹（湯沢市立皆瀬小学校教諭）

佐藤 克（湯沢市立稲川小学校教諭）

武田 敦志（湯沢市立湯沢東小学校教諭）

三浦 裕子（湯沢市立湯沢西小学校教諭）

飯塚 崇宏（湯沢市立湯沢西小学校教諭）

事務局 黒澤 進（湯沢市教育委員会）

※委員長・各委員の所属校は、編集委員会を開催した令和5年度のものです。

※写真・資料提供・取材協力（順不同 敬称略）

- 秋田県農林水産部農林政策課 いとうミート 稲庭うどん協同組合 犬っこまつり実行委員会
国土交通省湯沢河川国道事務所 こまち農業協同組合 佐藤養助商店 佐藤義粹（ねぎ栽培）
清凉寺 バザール横堀店 藤田魚屋 道の駅うご ヤマダ電機 湯沢駅 湯沢市絵灯ろう保存会
湯沢雄勝広域市町村圏組合 湯沢市観光物産協会 湯沢警察署 ゆざわ小町商工会
ゆざわジオパーク推進協議会 湯沢商工会議所 よねや千石大橋店 両関酒造
ローソン川連町店

湯沢市役所（総務課 暮らしの相談課 農林課 商工課 観光・ジオパーク推進課 建設課 都市計画課 上下水道課）

**わたしたちの湯沢市**

令和7年3月31日発行

**湯沢市教育委員会**

**(次期改訂予定令和12年度)**

印刷者：T-Solutions株式会社



名	3年組	
前	4年組	