

わたしたちのふるさと **萩**



萩市教育委員会

萩市立図書館



110437498

返却期限票

- 最後にある日付があなたの返却期限です
 遅れないように 期限内に返しましょう

204.5.20.

萩市立図書館

TRC102084





発行所 氏寄贈

小学校社会科3・4年用 わたしたちのふるさと 萩



はぎ し みん けん しょう 萩市民憲章

(昭和47年6月25日制定)

1. 美しい自然と 豊かな詩情のまち
萩をまもりましょう
1. 輝かしい歴史のうえに 新しい文化のまち
萩をつくりましょう
1. 明るい社会と のびゆく産業のまち
萩をそだてましょう



はじめのことば

萩市長

萩市は、阿武川の三角州を中心に発たつしたまちで、沖合に数々の島々がうかぶ日本海と、田床山などの山々にかこまれた、自然豊かな美しいまちです。

萩市は、はじめ城下町として発たつし、そのち、明治のころに萩町となり、大正になって椿東村、椿村、山田村を合併しました。さらに昭和にはいって萩市となり、その後、大井村、三見村、六島村および見島村を合併して、今のすがたになりました。

萩市は、明治維新のとき、吉田松陰先生など新しい日本をつくるために命をかけてかつやくした多くの人たちが出たことでゆうめいです。また、萩焼きや夏みかんのまちとしてもよく知られています。市内には、こうした史跡や文化がたくさん伝えられています。

いま、世の中は大きく変化しようとしています。そうした中にあって、萩市では、豊かな自然とかがやかしい伝統や文化を大事にまもり育てつつ、人の出会いと心のふれあいを大切にし、豊かで住みよいまちにするために、計画を立て、市民のみなさんと力を合わせてまちづくりをすすめています。そして、だれもがのびのびと活躍できるまちをきずき、みなさんの世代に引きついでいきたいと思います。

みなさんがこの本で萩市のようすを正しくつかんで、これから萩市が發てんするためにどうしたらよいか、学習をふかめてくれることを期待しています。

「わたしたちのふるさと 萩」を 利用するみなさんへ

萩市教育委員会 教育長

わたしたちのふるさと「萩市」は、わたしたちの祖先が、遠いむかしから苦心して、守り育て、きずきあげてきた、りっぱなまちです。

この萩市に住んでいるわたしたちは、歴史と自然を大切にしながら、さらに豊かで住みよいまちづくりのために努力しなければなりません。

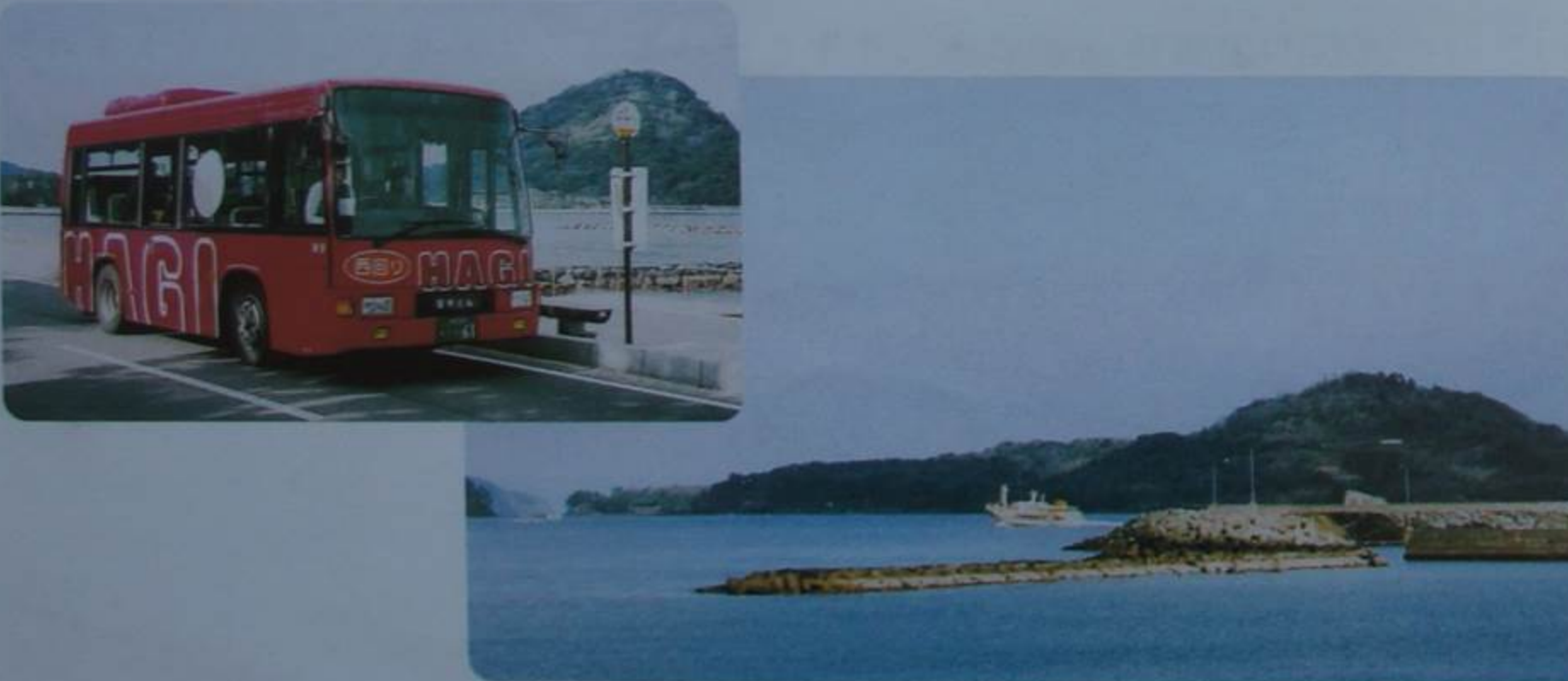
そのためには、萩市の土地のようす、人々の仕事や暮らしのようす、住みよいまちにしていくための人々の努力や願い、そして、今の萩市をつくりあげたむかしの人々のようすなどについて、しっかり学習することが大切です。

このたび、市内の小学校の先生方のご努力によって、小学校3・4年生の社会科副読本「わたしたちのふるさと 萩」が新しく書きあらためされました。

この本は、カラー写真や図表などを多く取り入れ、みなさんが親しんで学習できるように工夫してあります。これを使ってきょう土のことをよく知り、ふるさと萩市を愛し、萩市のいっそうの發てんに役立つ人に育ってくれることを願っています。

もくじ

■ 1 わたしたちのまち 萩市	1
(1) 学校のまわり	1
(2) 萩市全体の様子	3
■ 2 人びとの仕事とわたしたちのくらし	21
(1) お店ではたらく人	21
(2) 工場ではたらく人	31
(3) 田畠ではたらく人	39
(4) 海ではたらく人	45
■ 3 安全を守る	53
(1) 火事が起きたら	53
(2) 水害から守る	60
(3) 事けんや事こが起きたら	65
(4) 安全なまちづくり	72

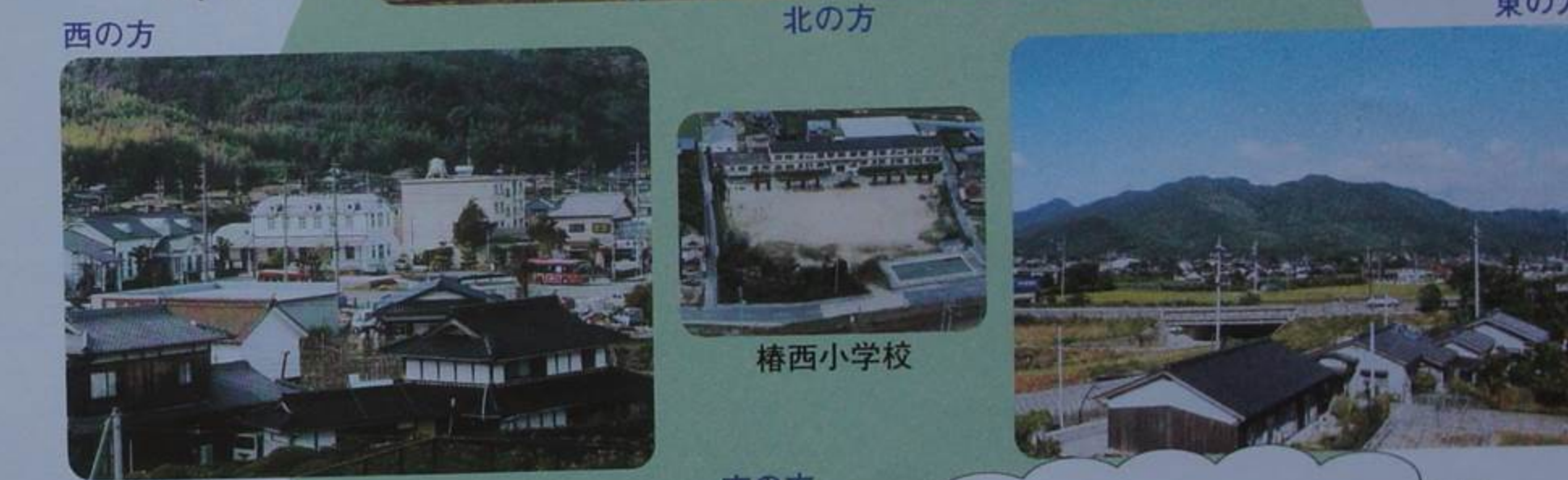


■ 4 住みよいくらしをつくる	73
(1) ごみの始末と利用	73
(2) 水の旅	87
(3) きれいな水を守る	93
■ 5 きょう土を開いた人々	97
(1) 夏みかんと小幡高政	97
(2) きょう土の発てんにつくした人々	99
(3) 広く世の中の発てんにつくした萩出身の人々	103
■ 6 くらしのうつり変わり	107
(1) 道具とくらし	107
(2) ふるさと歴史マップ	113
(3) 未来の萩をつくる	117
萩市のうつり変わり（年表）	120



1 わたしたちのまち 萩市

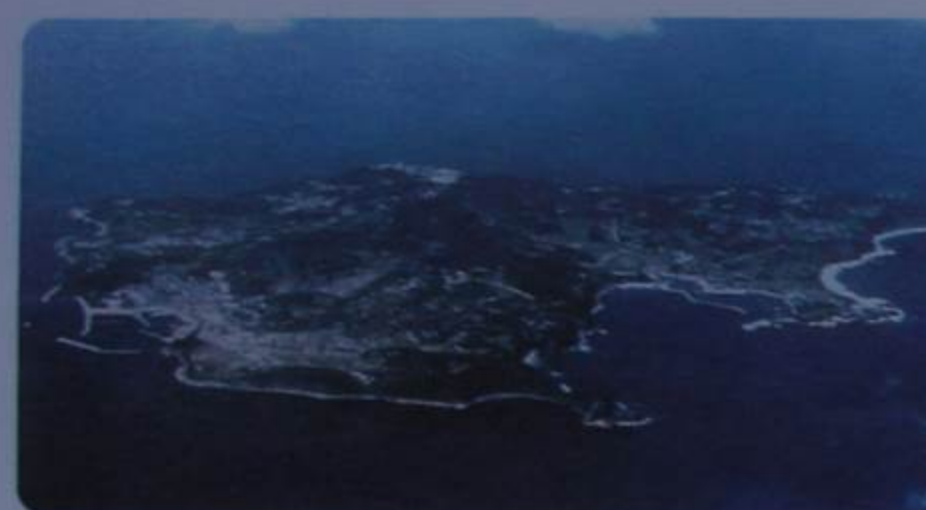
(1) 学校のまわり



(2) 萩市の全体の様子

萩市全体はどのような形を
また土地は地いきによって
いるのでしょうか。

しているのでしょうか。
どのような使われ方をして



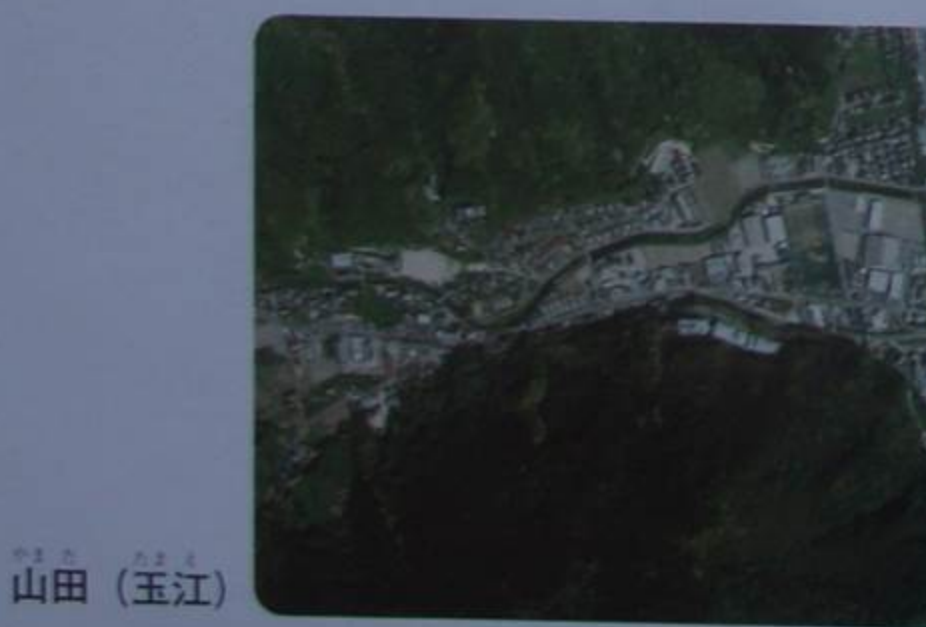
見島



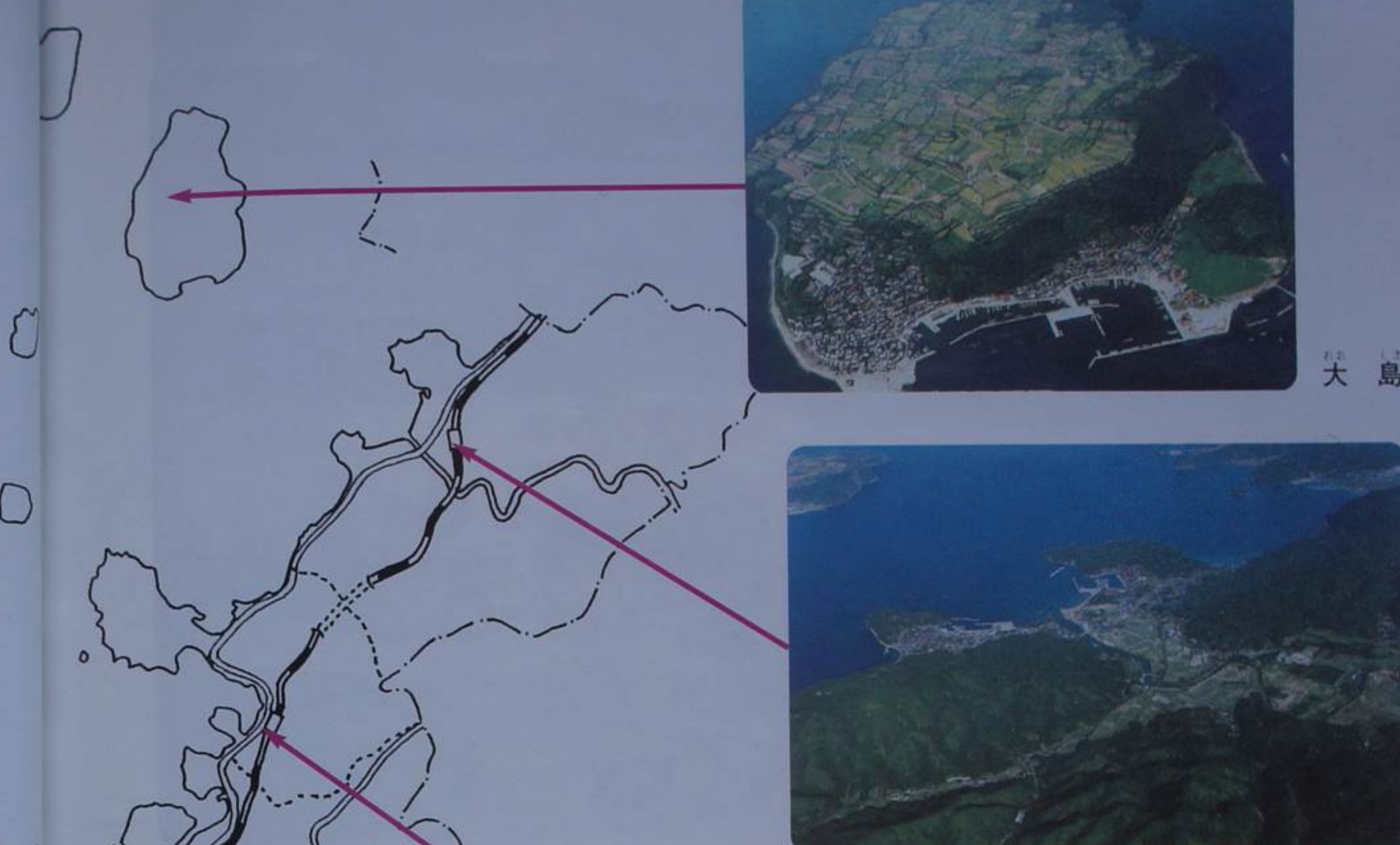
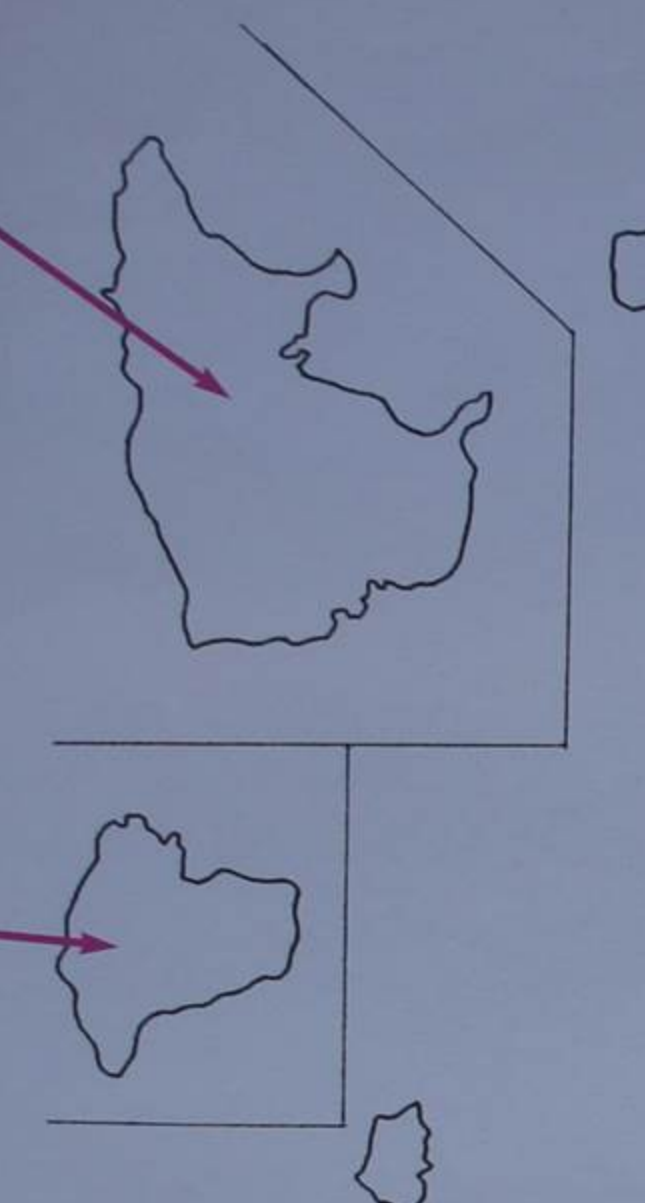
相島



三見



山田 (玉江)



大島



大井



椿東 (小畠・越ヶ浜)



木間

はたけ ところ
田や畑の多い所



田や畑はどのあたりに多いでしょうか。また、どんな作物が作られているのでしょうか。

しゅるい	おもな産地
米	全 体
ナス	三 見
キュウリ	見 島
スイカ	相 島
イチゴ	全 体
ブロッコリー	大 島
はなっこりー	大 井
タマネギ	大 井
いよかん	大 井
あまなつ	大 井
び わ	三 見



たまねぎ畠（大井）
萩市のたまねぎ・
ブロッコリーはおいしくて
山口県内でも、とくに
有名な物です。

いよかん畠（大井）
しんせんなくだものや
野さいがいっぱいあるね。



米のしゅうかく（椿）



イチゴ畠 ナス畠

ものあつところ
たて物が集まるにぎやかな所

じゅう
お店や住たくは、どのあたりに多くあつまっているでしょうか。
また、そのあたりはどんなようすでしょうか。



近くの商店がい
古いたて物とかんこう地



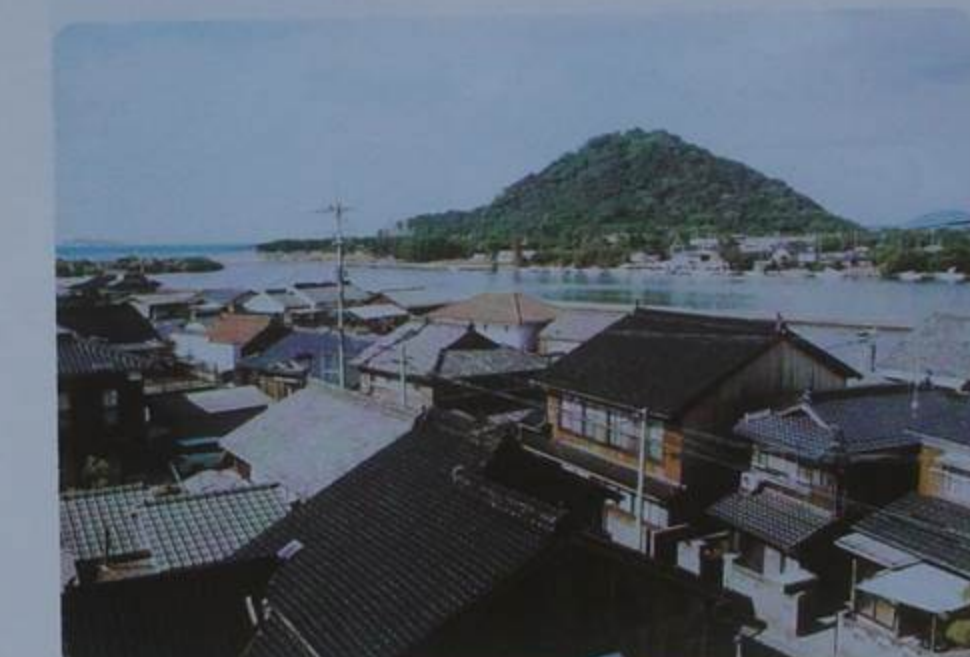
大型スーパー



大型スーパーとたくさんのお店が集まっている所

たくさんの
もの
たて物があるね。

人がたくさん住んでいる所



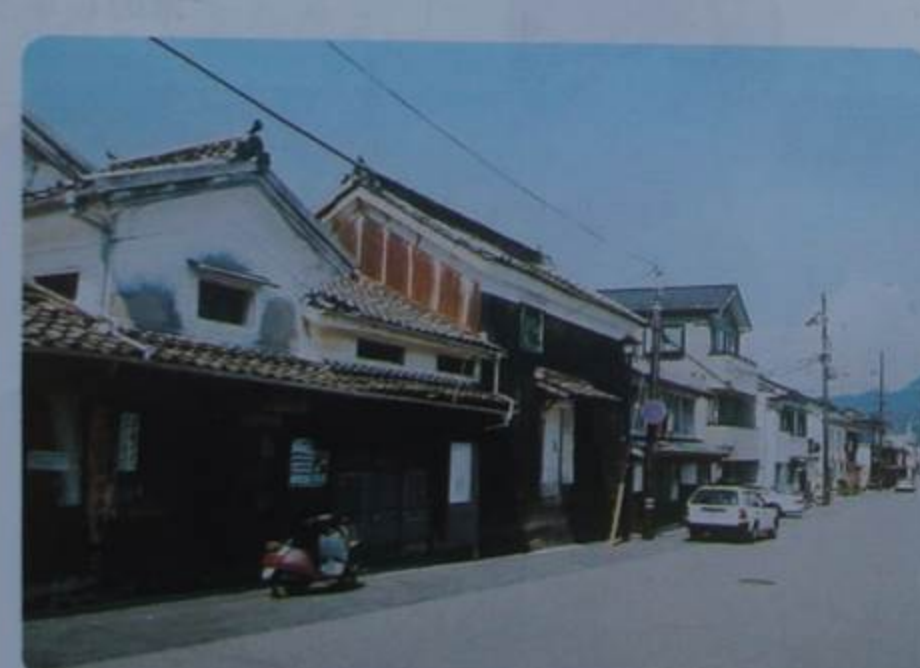
山田（玉江浦）



椿東（越ヶ浜）



川内（吳服町）



川内（浜崎町）



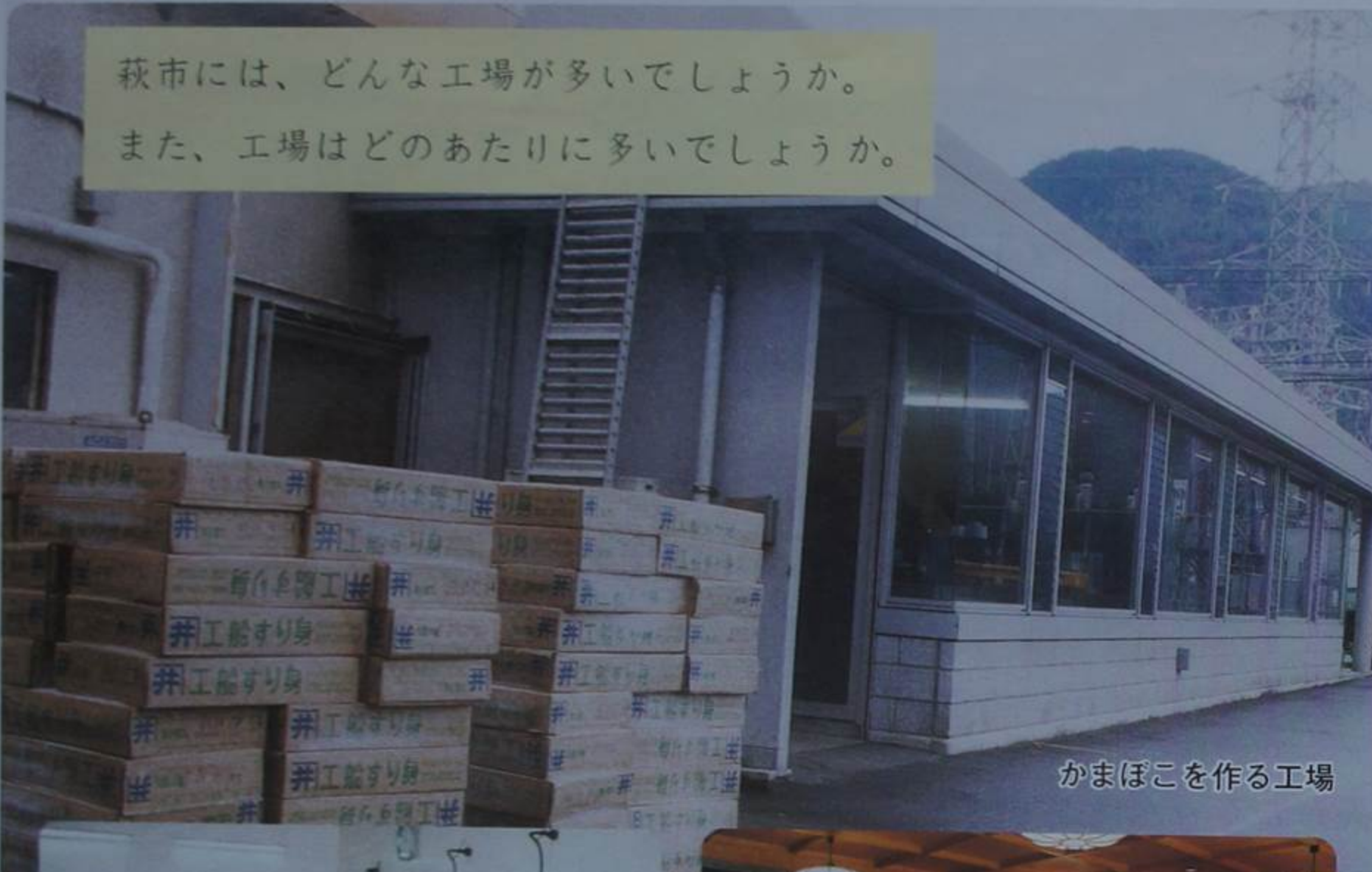
椿（金谷）のだん地



椿東（無田ヶ原）のだん地

ところ
工場のある所（萩市の工場）

萩市には、どんな工場が多いでしょうか。
また、工場はどのあたりに多いでしょうか。



かまぼこ作りの様子



売り場の様子



きかいの工場

萩市といえば、
かまぼこと夏みかんが
有名だよね。



みかんジュースを作る
ためのみかんは
どこから仕入れるのかな。

ジュースを作る工場



みかんジュース

みかんゼリー



木材の工場



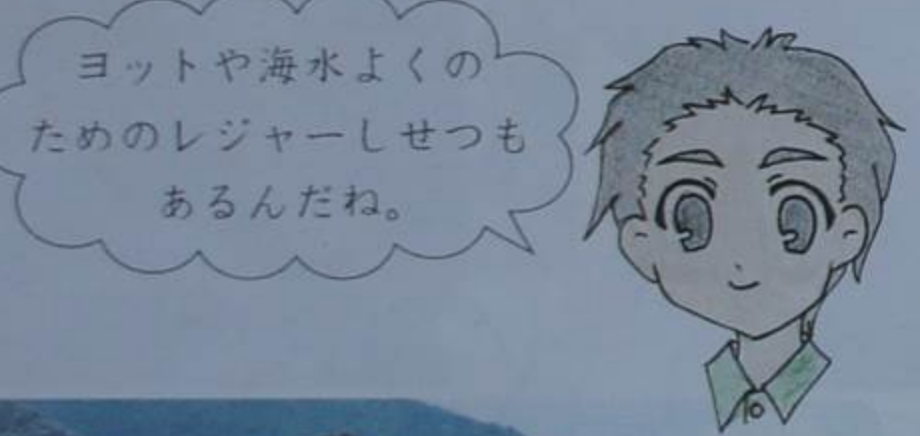
萩焼きの工場

うみ ところ
海べに近い所

ようす
海べに近い所はどんな様子でしょうか。



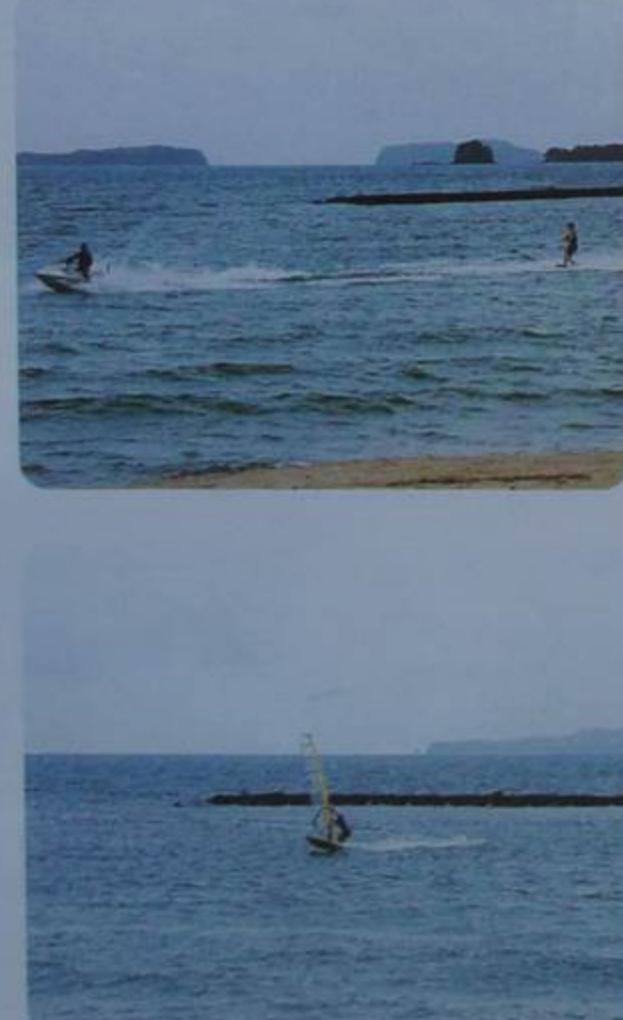
うみ ところ
菊ヶ浜の海水よく場



ヨットや海水よくの
ためのレジャーしせつも
あるんだね。



うみ ところ
越ヶ浜のマリーナ



うみ ところ
しまーとの中の店のようす



しまーとでは、
とれたての魚が
売ってあつたよ。

うみ ところ
漁港のある所



うみ ところ
三見漁港



うみ ところ
玉江漁港



うみ ところ
萩漁港



うみ ところ
大井漁港

島の様子（見島・相島・大島）

島はどんな様子でしょうか。



相島の様子



学校から見たまちなみ



定期船「つばき」



スイカ畑



スイカの出荷

大島の様子



学校から見たまちなみ



定期船「たちばな」



漁船での仕事



たばこ畑

ブロッコリーの出荷

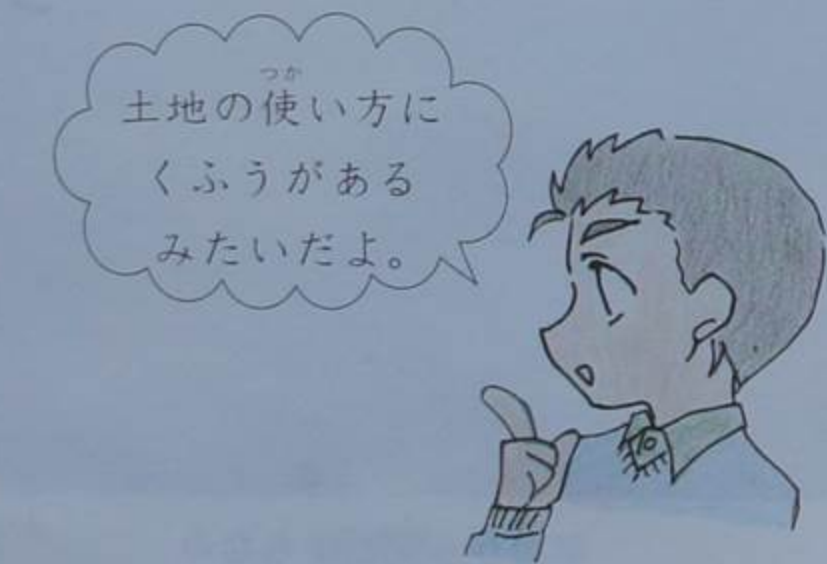
山にかこまれた所 (三見・木間)



めがね橋 (三見)



びわ畑 (三見)



米作り (木間)



ブロッコリー畑 (三見)

モーモーファームの様子 (木間)



きかいのそうこ



えさを食べる牛



牛をかうたで物



牛ふんをかんそうさせるしせつ

萩市のガイドマップを作ろう

(例文) 千葉の八千代マーケーチー

市のかんたんな地図を作ろう。

- ① 萩市の地図をえがく。
- ② 山など高い所に色をぬる。
- ③ おもな川を書く。
- ④ 鉄道や道路などを書く。

この本の後ろにとじてある
地図を写すといいよ。



萩市にはどんな
ところ
所があったかな。



- ① どんな様子か分かったことを書く。
- ② 調べたときに使った写真や、集めたしりょうをはってせつ明を書く。
- ③ みんなにつたえたいことを書く。

おすすめのポイントを
書きこむと
いいガイドマップができるよ。

みかんくんの萩市ガイドマップ





2 人びとの仕事とわたしたちのくらし

(1) お店ではたくさん人

買い物調べ

わたしたちの市には、たくさんのお店があるけど、自分の家でよく買
いに行くお店は、どこでしようか。



近くの店（八百屋）



商店がい



コンビニエンスストア

1週間の買い物調べをしましょう。

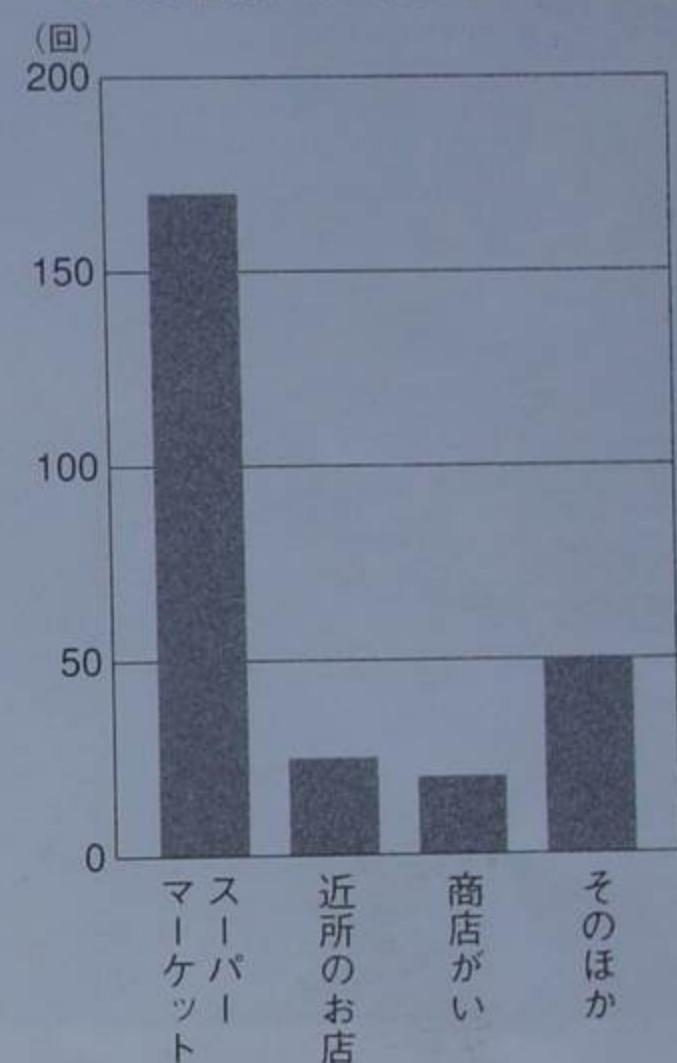
1週間の買い物調べ

月／日	買った店
9／10(日)	本屋（商店がい）、大きな電気店
9／11(月)	スーパーマーケット、八百屋
9／12(火)	魚屋、スーパーマーケット
9／16(土)	コンビニ



わたしの家は、スーパー
マーケットで買い物を
することが多かったよ。
どうしてかな。

クラスの友だちの家で買い物に
行った回数（9月10日～16日）



どうして、スーパーマーケットで買い物をする人が多いのでしょうか。
人気のひみつを予想して、書いてみましょう。



予想した人気のひみつを調べるために、スーパー・マーケットをたん
けんしてみましょう。発見カードに分かったこと、気がついたこと、
思ったことを書きましょう。

発見カード

名前 (はぎ みかん)

- いろいろなしゅるいの
ぎゅうにゅうがならべ
られていた。
- 自分がほしいぎゅうに
ゅうがえらべるなあ。



ほしいものが
さがしやすいように
してあるんだね。



しなもの
品物のどれた所が
分かるくふうも
見つけたよ。



はたらく人を見つけたよ

どんなことに気をつけて仕事をしているのでしょうか。



この店では、およそ150人もの人が
はたらいているんだって。たくさん的人が
いろんな仕事をしているんだね。

《売り場ではたらいている人》



レジの人の話

お客様が気持ちよくなるように「ありがとうございます」と明るく言っています。

ねだんやおつりをまちがえないように気をつけ
ています。

商品をならべている人の話

お客様が買いやさないようにきれい
にならべています。

品物がたりくならないようにとび
らの向こうから運んできて、ならべま
す。



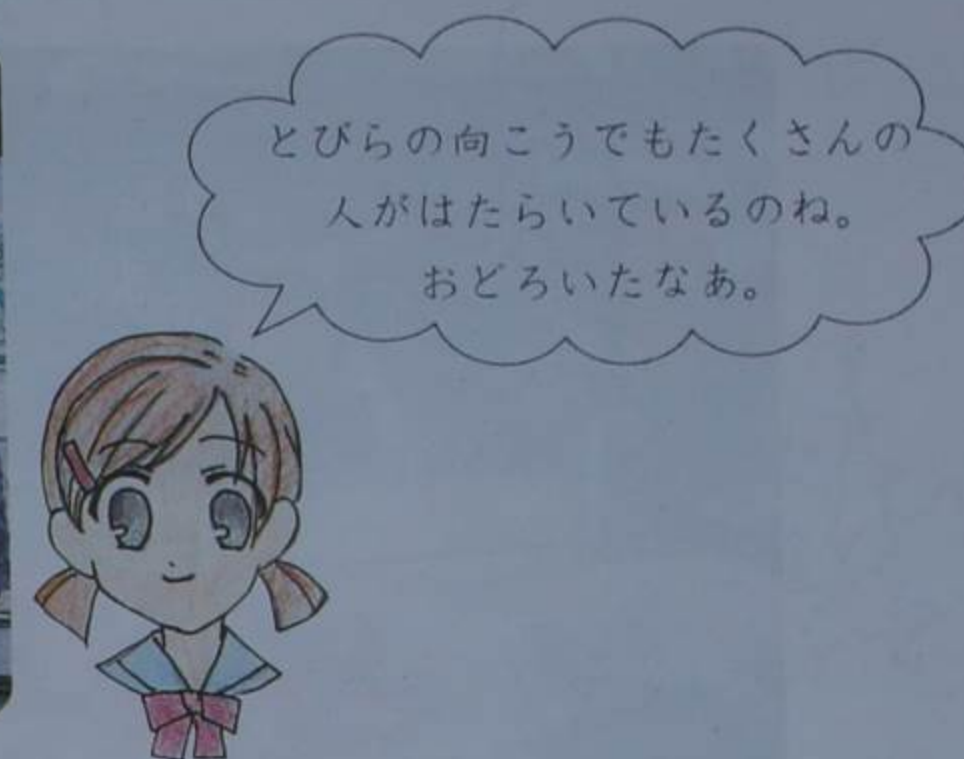
サービスカウンターの人の話

お客様に店内をあん内しています。

お客様の買い物の相談にものっています。
え顔でせっするようにしています。



《とびらの向こうではたらいている人》



とびらの向こうでもたくさんの
人がはたらいているのね。
おどろいたなあ。



野さいのじゅんびをしている人の話

そのまま売ったり、小さく切って売ったりします。い
ろいろな大きさの野さいを売っています。

お客様によって、ほしいりょうがちがいますからね。



おすしのじゅんびをしている人の話

1つ1つていねいにおすしを作ります。

とくにえいせいには、とても気をつけています。



事務所の人の話

コンピュータを使って仕事をします。

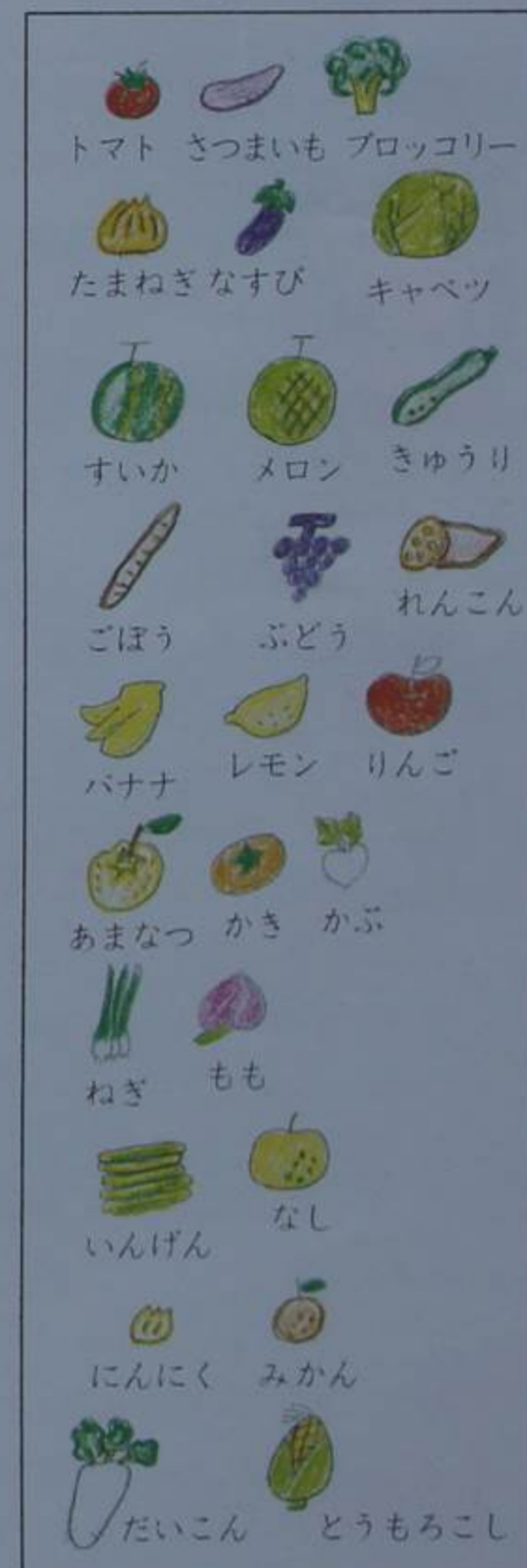
品物がどのくらい売れたかたしかめて、こ
んど注文する数をきめます。



野さいやくだもの
売り場には、
作られた所が
書いてあったよ。



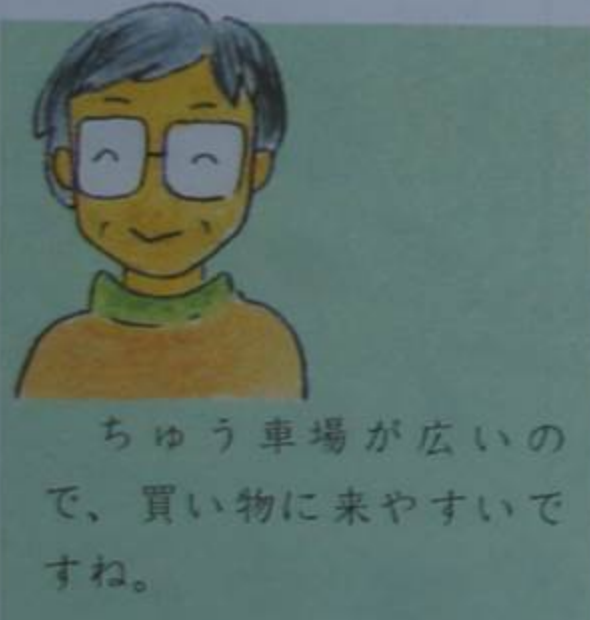
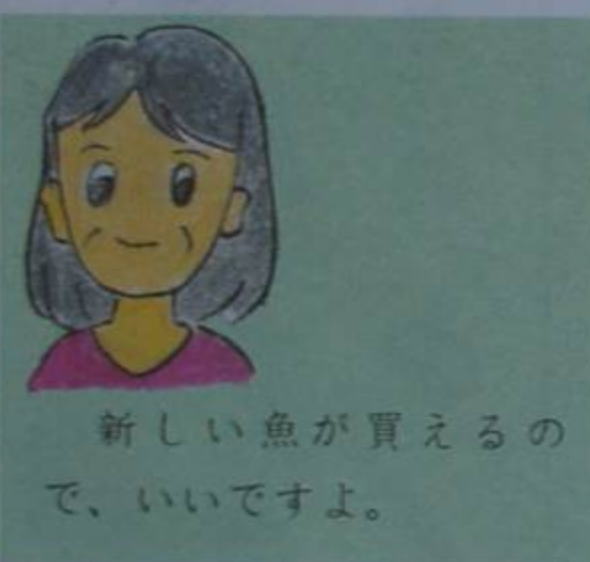
近くで作られた品物が
売ってあったよ。
とっても新しくて
おいしいんだって。



きゃく お客様のねがい

お客様は、どうしてスーパーマーケットに来たのでしょうか。

お客様の話



お客様とともに

〔おやっ、何かなあ。店の人に教えてもらったよ。〕



お買物袋をご持参の方に
「人と地球にやさしい」をテーマに
手さげ袋等をご持参下さい。スタンプカードサービス中!!

-



お客様に気持ちよく
買い物をしてもらうために、
いろいろなくふうが
してあるんだね。



お店の人の話

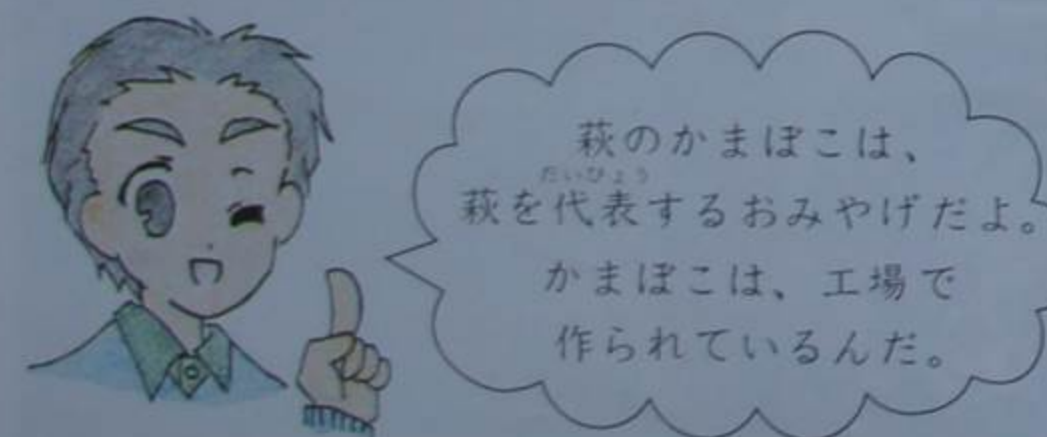
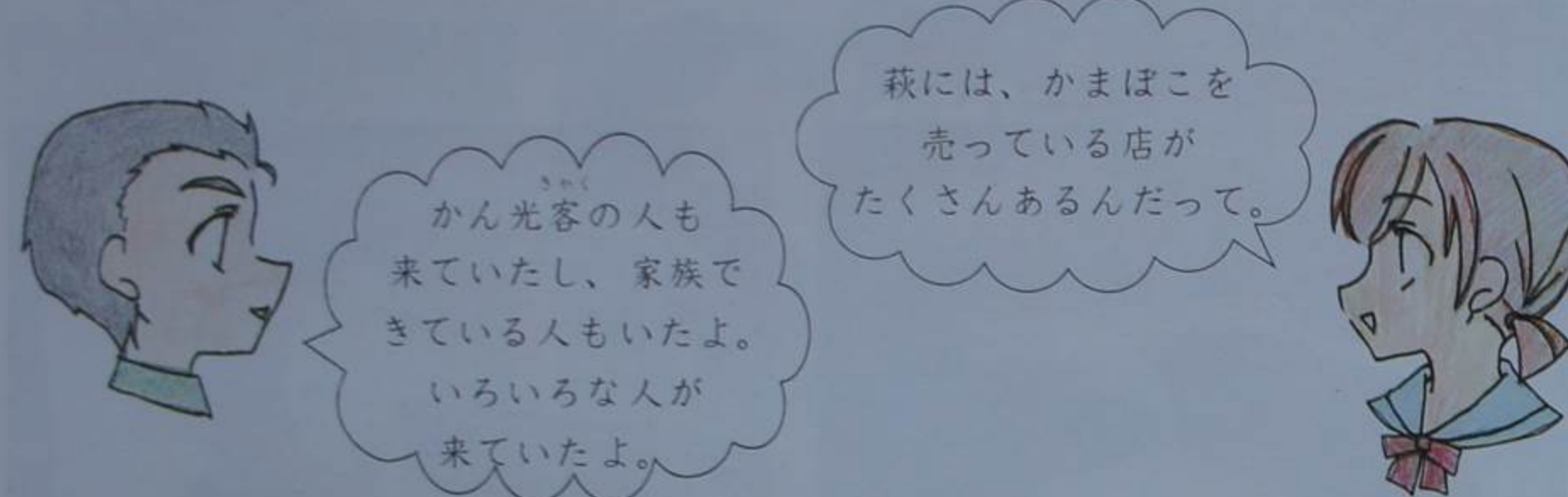
- 
 - ・ お客様にぎゅうにゅうパックやトレイを出してもらい、リサイクルできるようにしています。ごみをへらすくふうですね。
 - ・ お客様に、自分のバッグで買い物をしてもらうようによびかけています。バッグは何度も使えますからね。
 - ・ 体のふゆうなお客様が安心して買い物ができるくふうもしています。

(2) 工場ではたく人

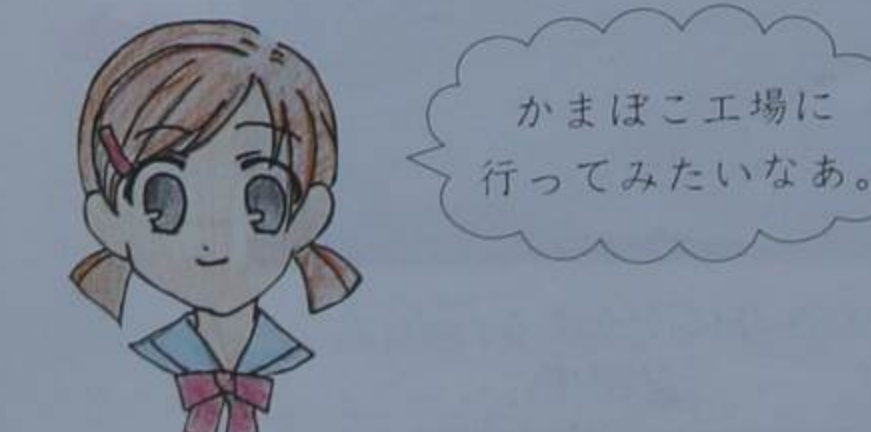
ひなまつみちおは

萩のとくさん品ーかまぼこー

みかんくんは、いなかのおじいさん、おばあさんの所へ持つて行くおみやげを、家族で買いに行ったときのことを、つばきさんに話しました。



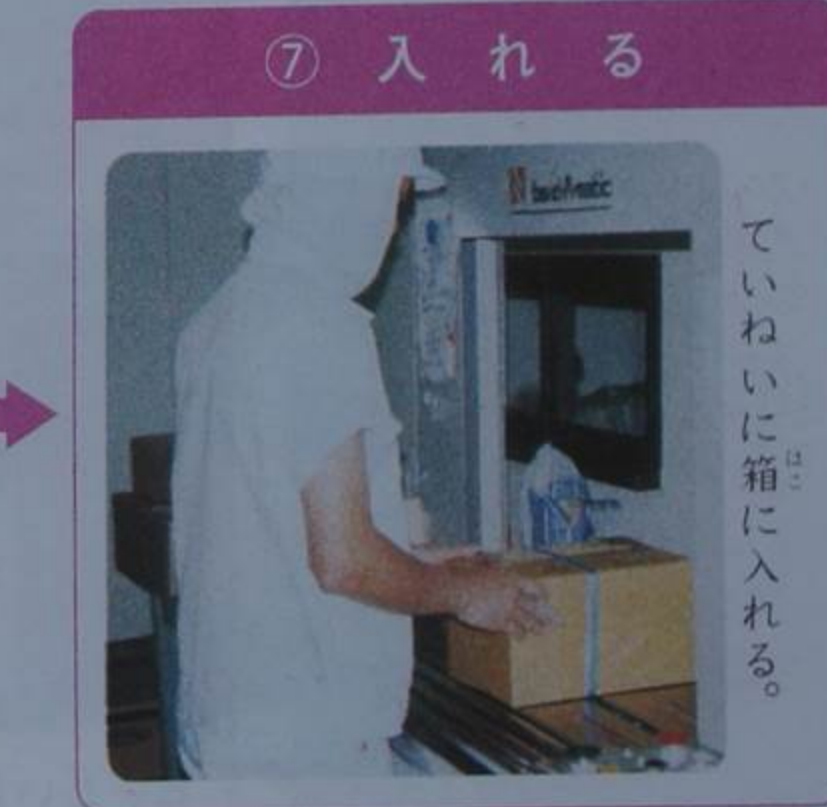
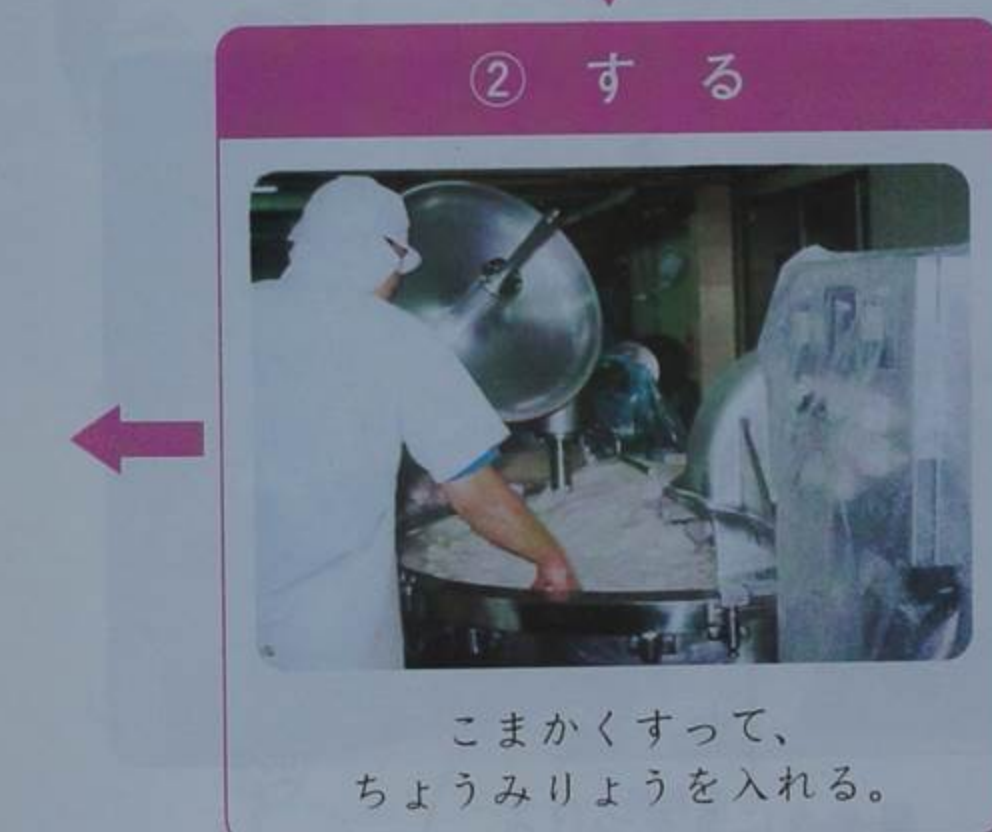
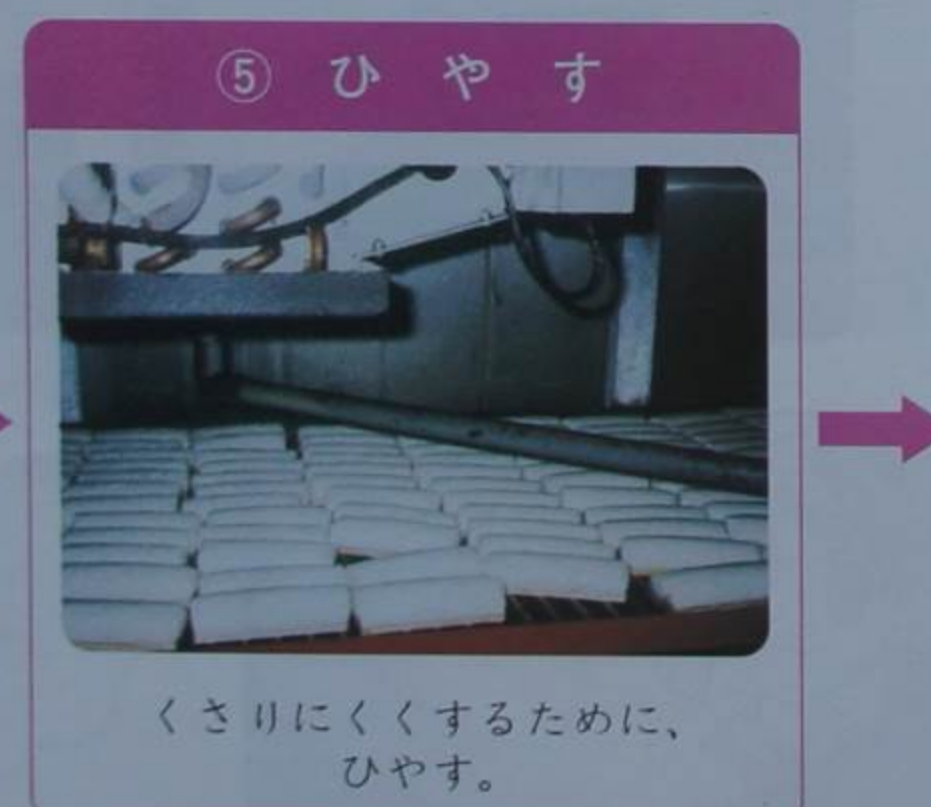
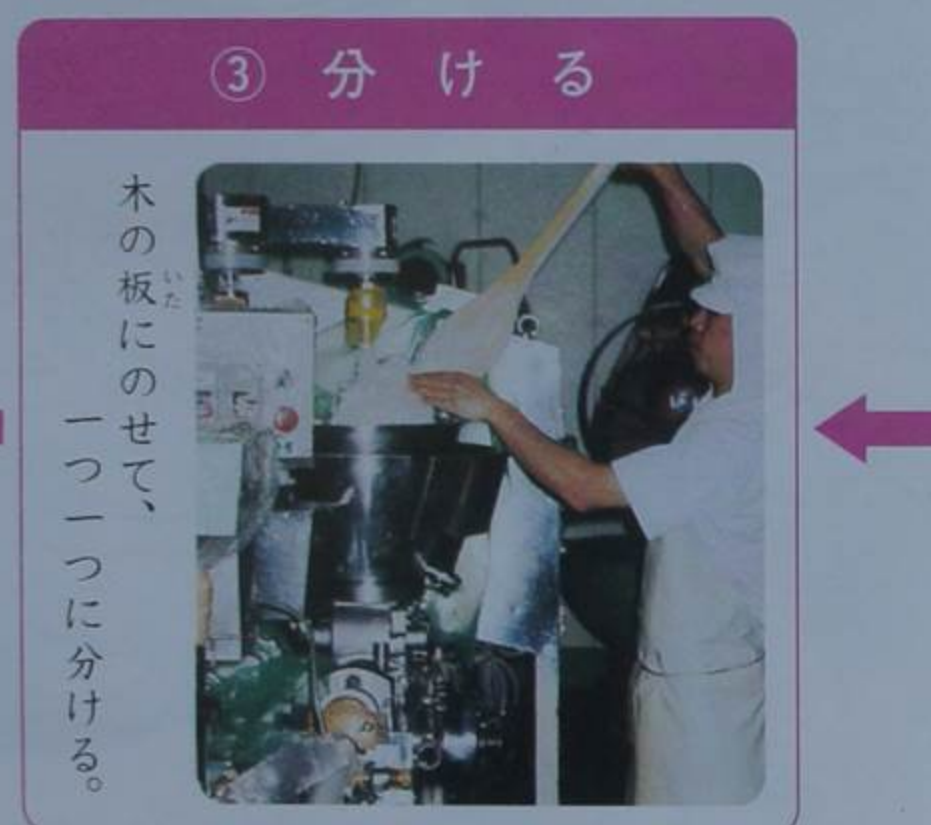
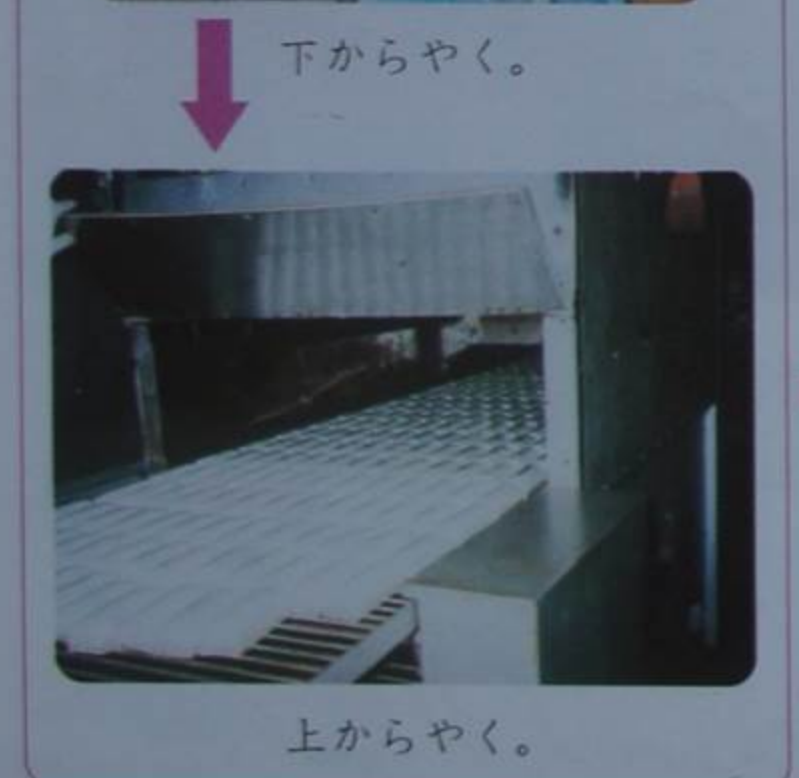
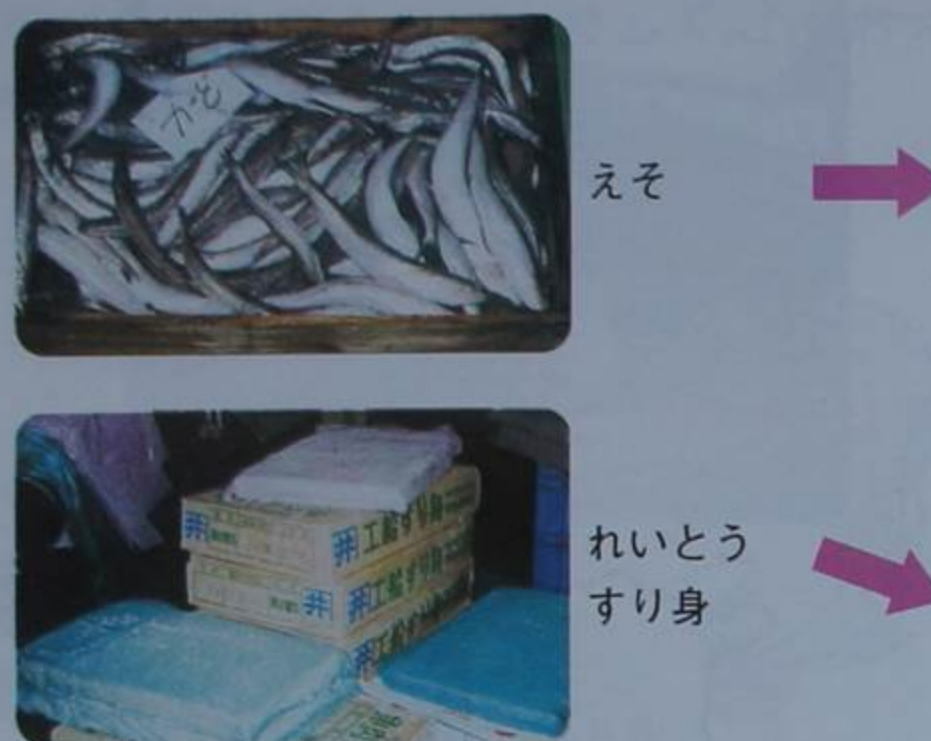
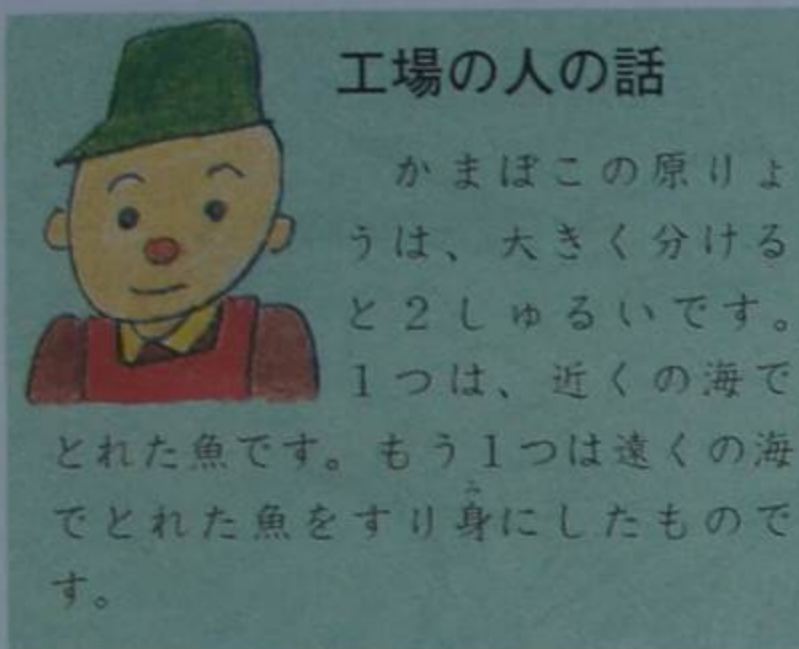
かまぼこを作っている工場は、どこにあるのでしょうか。





いったいどうやってかまぼこを作っているのでしょうか。

かまぼこの工場を見学してみましょう。



はたらく人のくふうやどりょくがつまたかまぼこ

工場ではたらく人にインタビューをしてみました。

工場でくふう
していることを
教えてください。



新しい魚を使う。



工場の人の話

- ・よいかまぼこを作るために、新しい魚を仕入れています。
- ・服そうに気をつけて、かまぼこを作ります。
- ・作り方を研究して、よりよいかまぼこを作っています。たとえば、おいしい身をうまくとるきかいを使います。
- ・また、昔ながらの石うすを使ったきかいで身をすったりします。



服そうに気をつける。



おいしい身をうまくとる。



石うすを使ってする。



かまぼこの原りょうは、
どこから来るのですか。



工場の人の話

萩の市場に来てい
る魚を、朝早く仕入
れて工場に運びます。



できたかまぼこは、
どこへ運ばれて
いくのですか。



工場の人の話

箱に入れられた
かまぼこは、保
冷車で運ばれてい
るいろいろな所へいき
ます。また、工場
のとなりのお店で売
られたりします。



保冷車（0～5度）

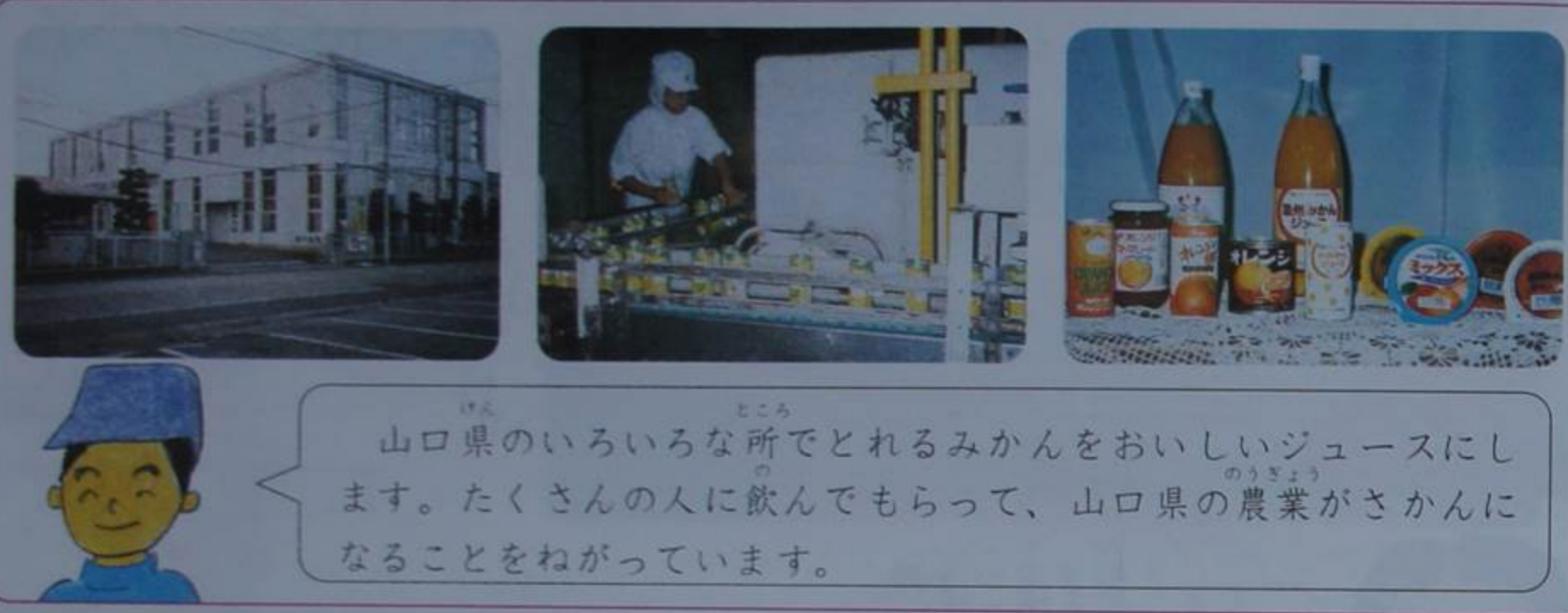


工場のとなりのお店

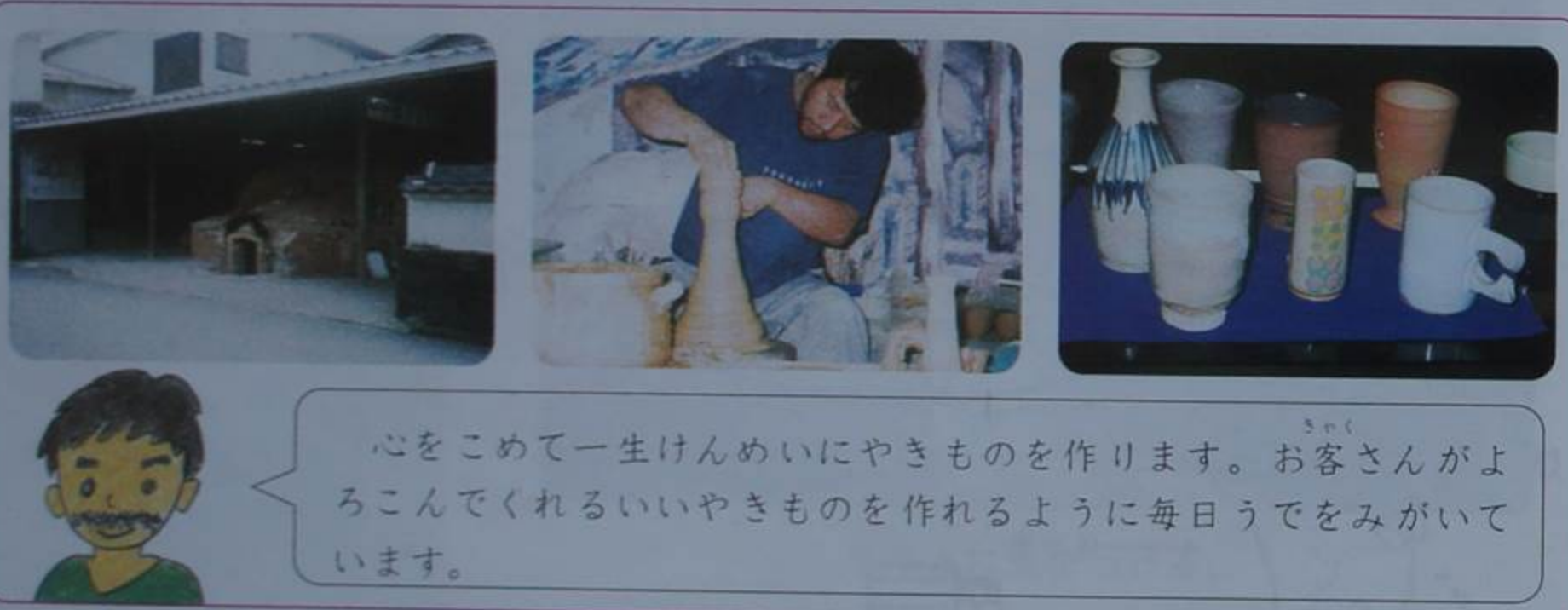
萩市のいろいろな工場

はぎみかんくんたちは、ほかの工場も調べてみました。

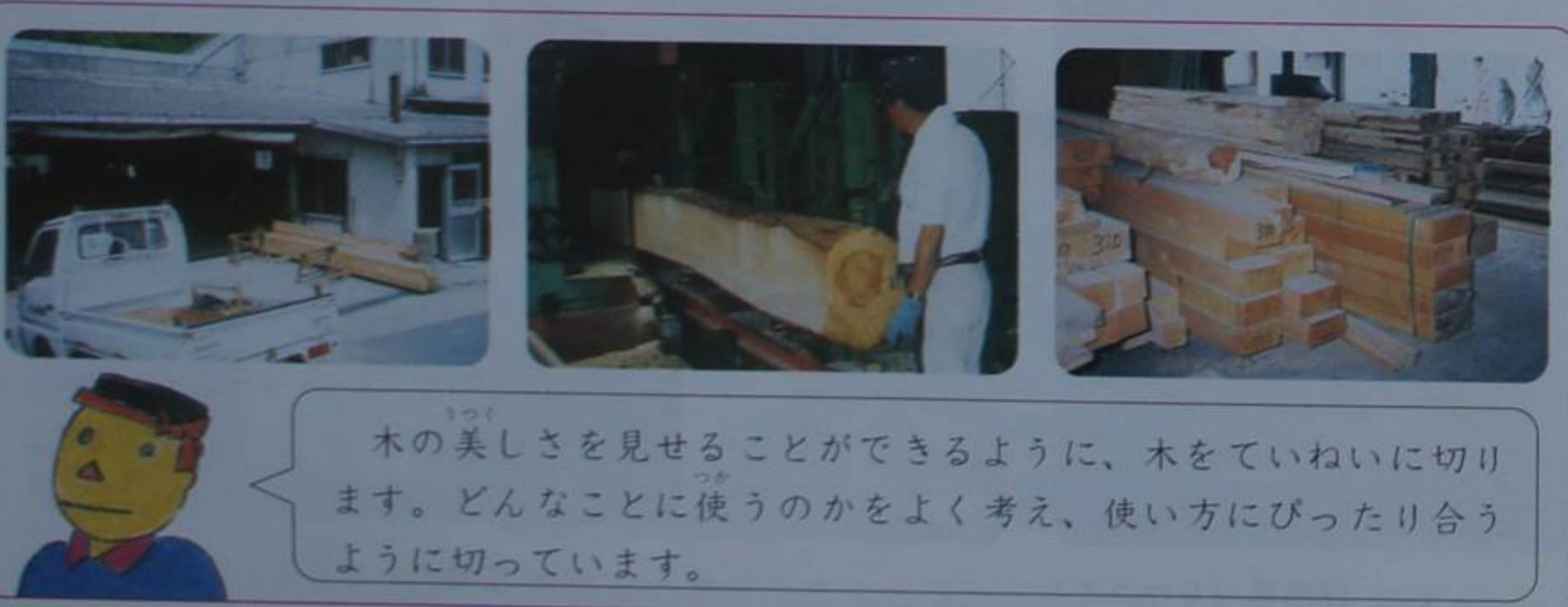
ジュースなどを作る



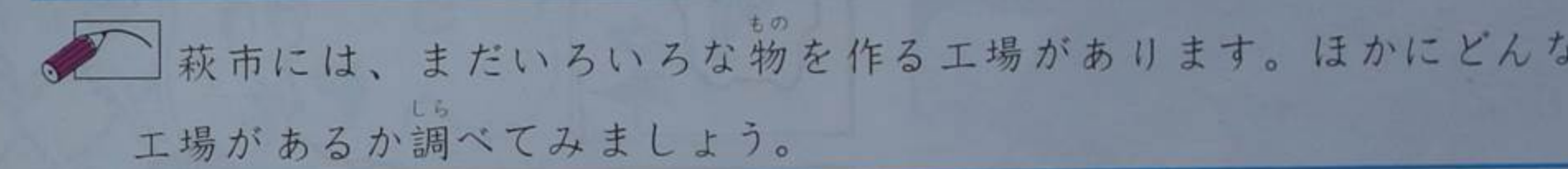
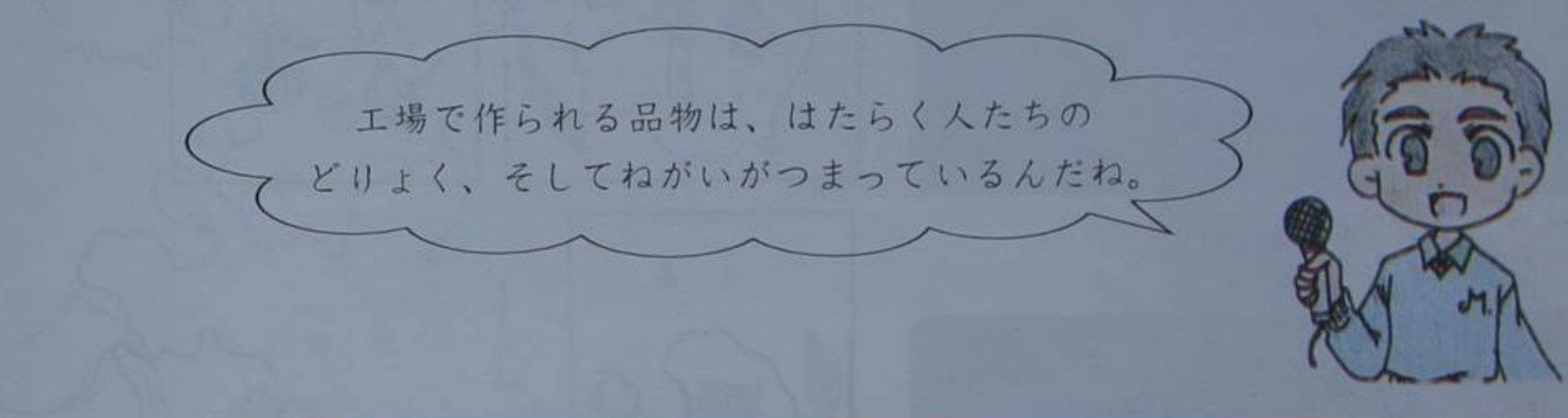
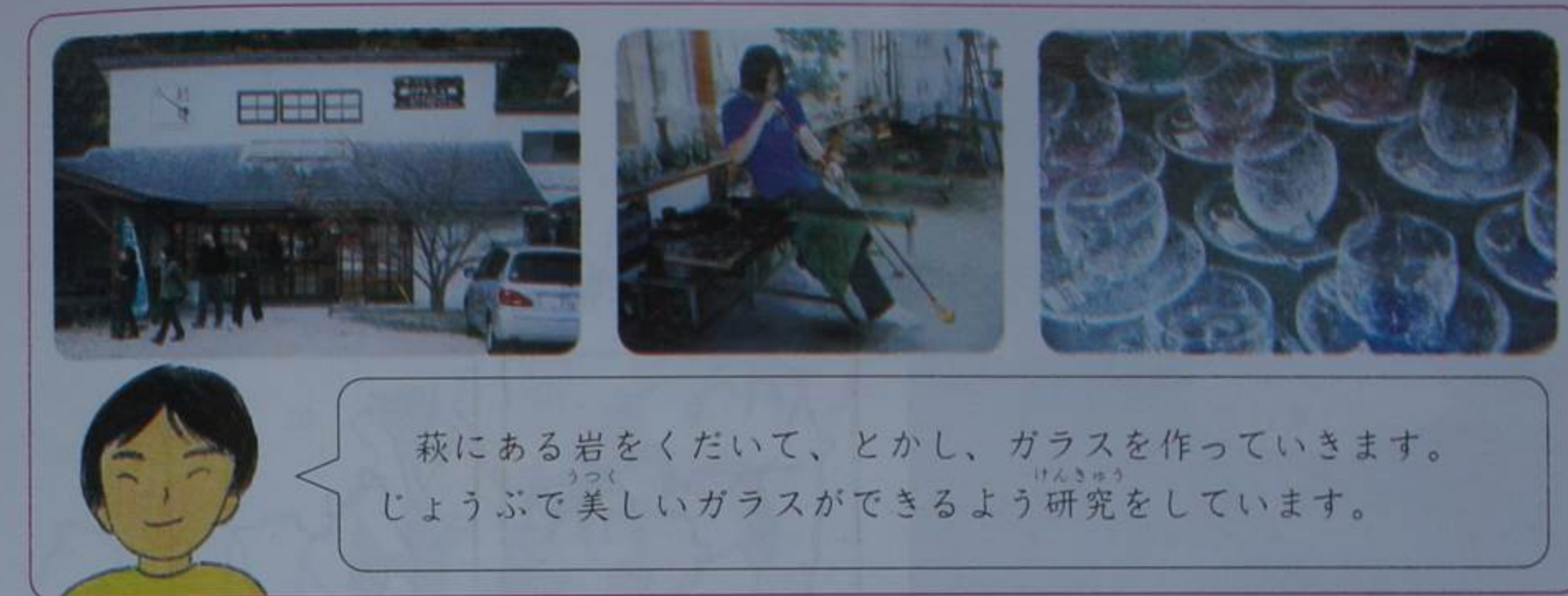
やきものを作る



木ざいを作る



ガラスの品物を作る



萩市の工場ではたらく人 1999年（平成11年）
—山口県統計年鑑（平成13年刊）—



(3) 田畠ではたらく人

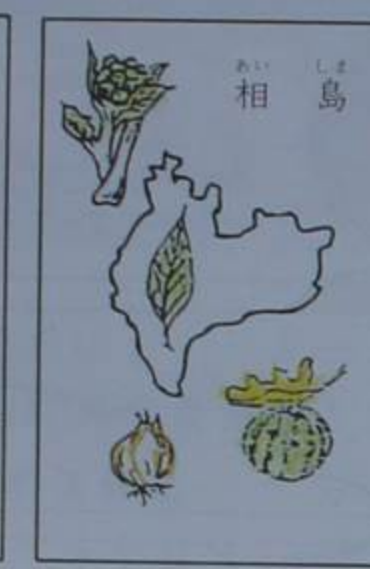
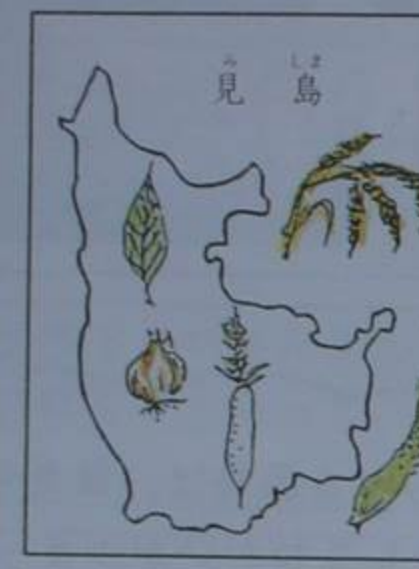
萩市で作られている作物

萩市で作られている作物には、どんな物があるのかな。

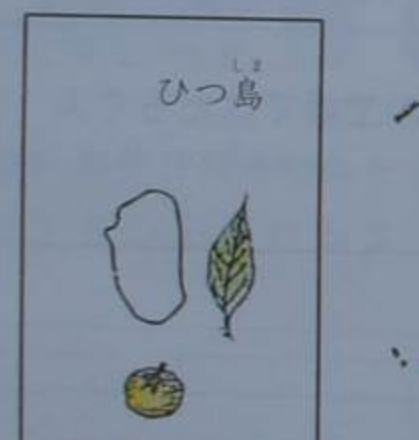
萩市で作られている作物



すいか（相島）

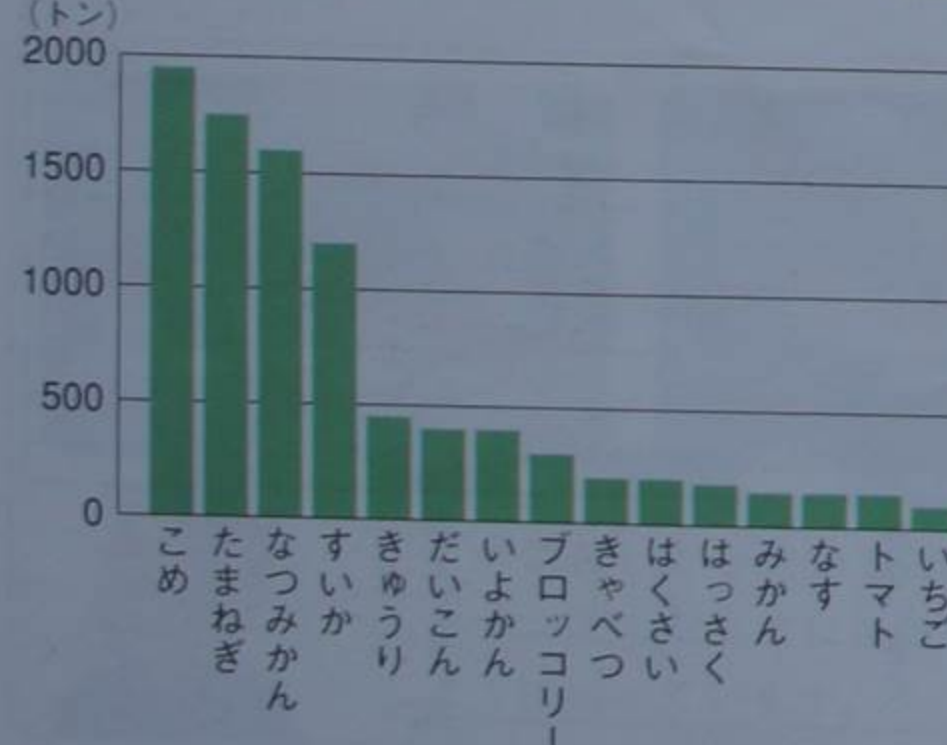


びわ（三見）



萩市の主な農作物のとれ高

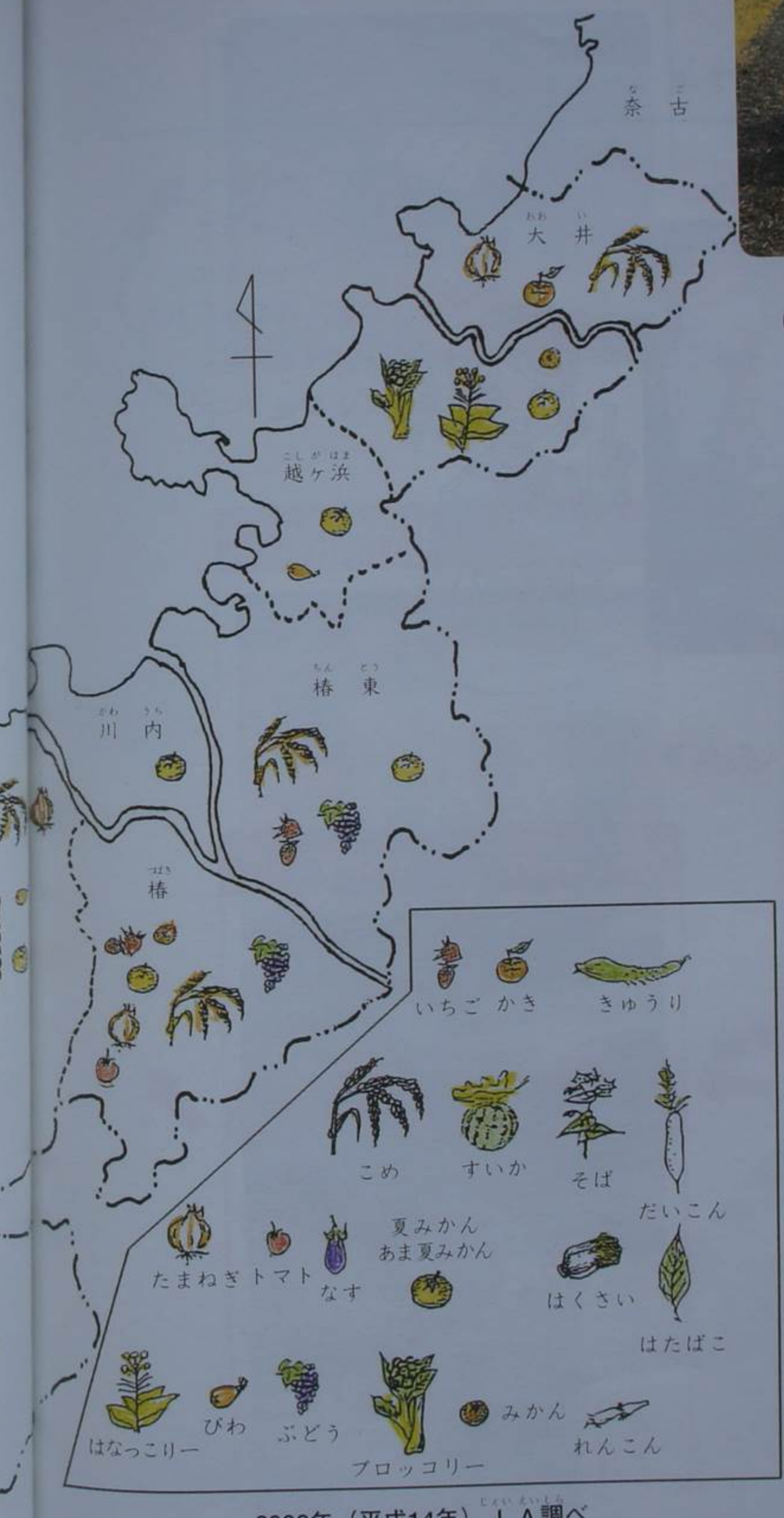
2000年（平成12年）萩市調べ



いちご（椿、山田）



農作物の大きさ



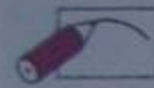
たまねぎ
(大井、椿、山田、三見、大島、見島)



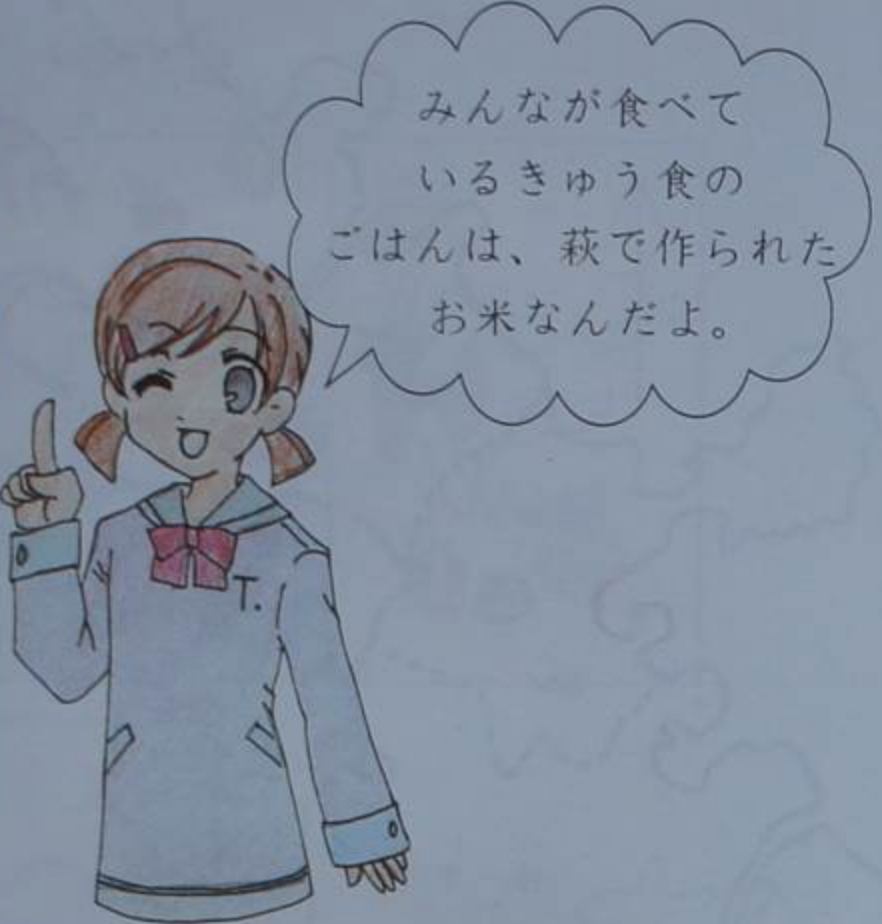
はなっこりー（大井）



ぶどう（椿東）

 はたらいている人は、どんなふうやどりよくをして作っているの
でしょう。
米作りとあま夏みかん作りを調べてみましょう。

米作りの様子



米作りには、どんな仕事があるのでしょうか。

なえ作り (4月終わり)



はこ
箱にもみをまき、
箱でなえを作る。

田おこし (4月終わり)



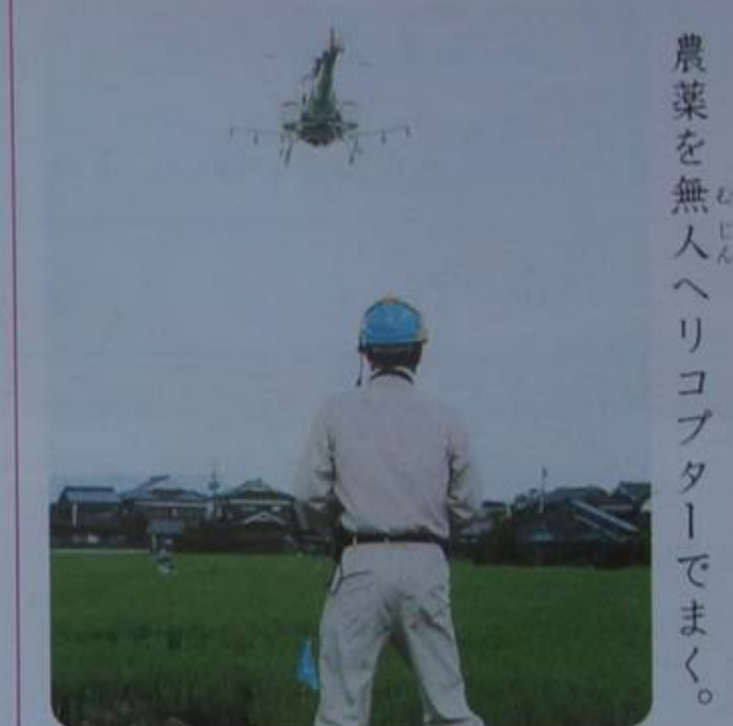
こううんきやトラクターで
たがやす。

田植え (5月終わり)



田植えきに箱なえをのせて、
植える。

農薬まき (5月終わり～9月はじめ)



農薬を無人ヘリコプターでまく。

いねかり・だっこく (9月のはじめ～9月の中ごろ)



コンバインでかり取り、
ほからもみを取る。

かんそう (9月はじめ～11月)



もみすり (9月はじめ～11月)



きかいでもみがらを取り、
げん米にする。

農家の人の話

萩市の農家では、手で作業をすることはほとんどなくなりました。きかいがふえ、米作りのぎじゅつが進んで、毎年たくさんの米が取れるようになりました。

あま夏みかん作り

あま夏みかん作りには、どんな作業があるのでしょうか。

あま夏みかんさいばいこよみ

月	おもな作業			
1月	しゅうかく	せひ	しょうどく	
2月	しゅうかく	せひ	しょうどく	せんてい ほぞん
3月	しゅうかく		しょうどく	せんてい ほぞん
4月	しゅうかく	せひ		ほぞん
5月	しゅうかく		しょうどく	ほぞん
6月		せひ	しょうどく	
7月			しょうどく	じょそう
8月			しょうどく	てっか
9月		せひ		
10月				
11月		せひ		
12月	しゅうかく			



消どく (病気や害虫をふせぐ)



せひ (ひりょうやり)



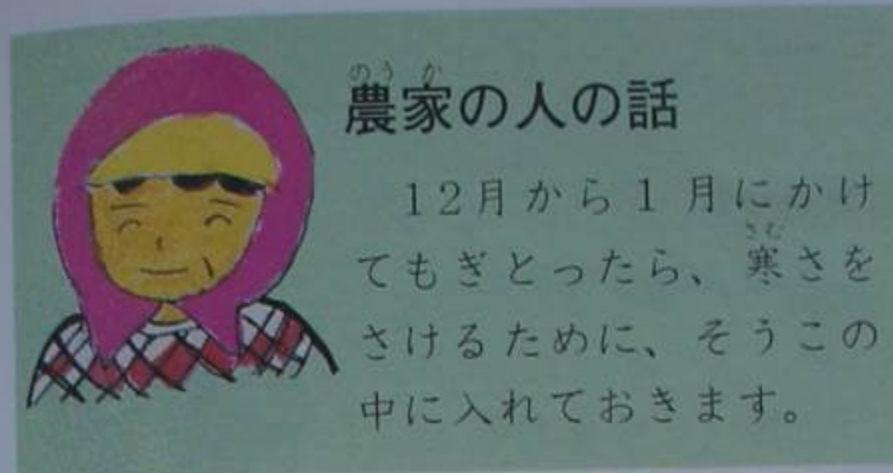
せんてい(えだつみ)・てっか(よ分な実をおとす)



しゅうかく



じょ草



農家の人の話

12月から1月にかけ
てもぎどったら、寒さを
さけるために、そうこの
中に入れておきます。



そうこにおかれているあま夏みかん



J Aの人の話

J Aは、農家から集められたあま夏みかんを同じ大きさに分けます。
そして、つやを出して、箱につめます。送り先を調べて、県内や県外
に送ります。

選果場 (大井)



同じ大きさに分ける



トラックで送る



山口県萩かんきつしけん場の人の話

いろいろな研究をしています。あま夏みかんの木をひくくする研究も
しています。ひくくすると仕事がしやすいのです。ひくくしても同じく
らいあま夏みかんができるようにしなくてはいけません。



ふつうの高さのあま夏みかんの木



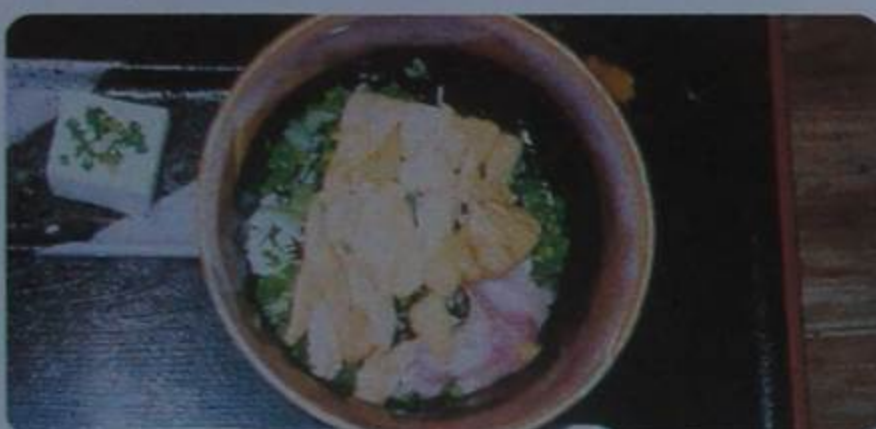
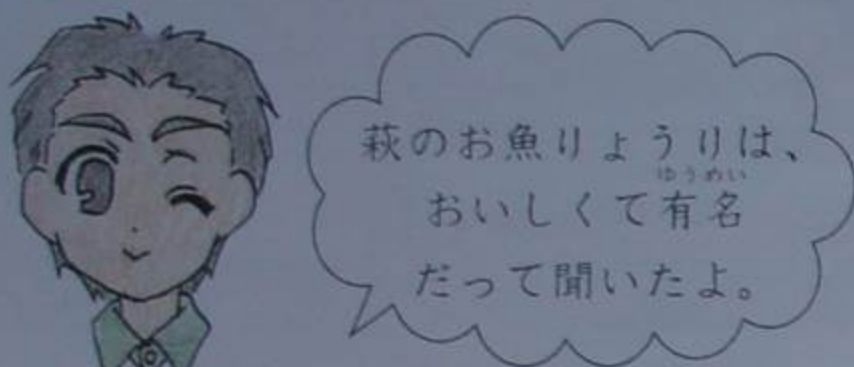
ひくくしてあるあま夏みかんの木



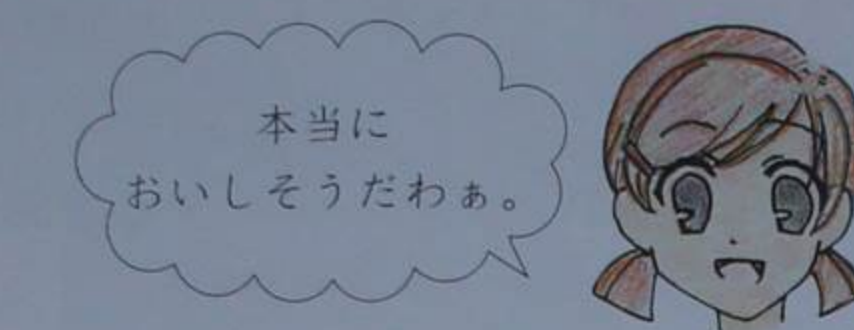
山口県萩かんきつしけんじょう(椿東)

(4) 海ではたらく人

海の幸 見つけた



どんぶり



おさしみ



まきずし



にぎりずし



するめ



しおやき

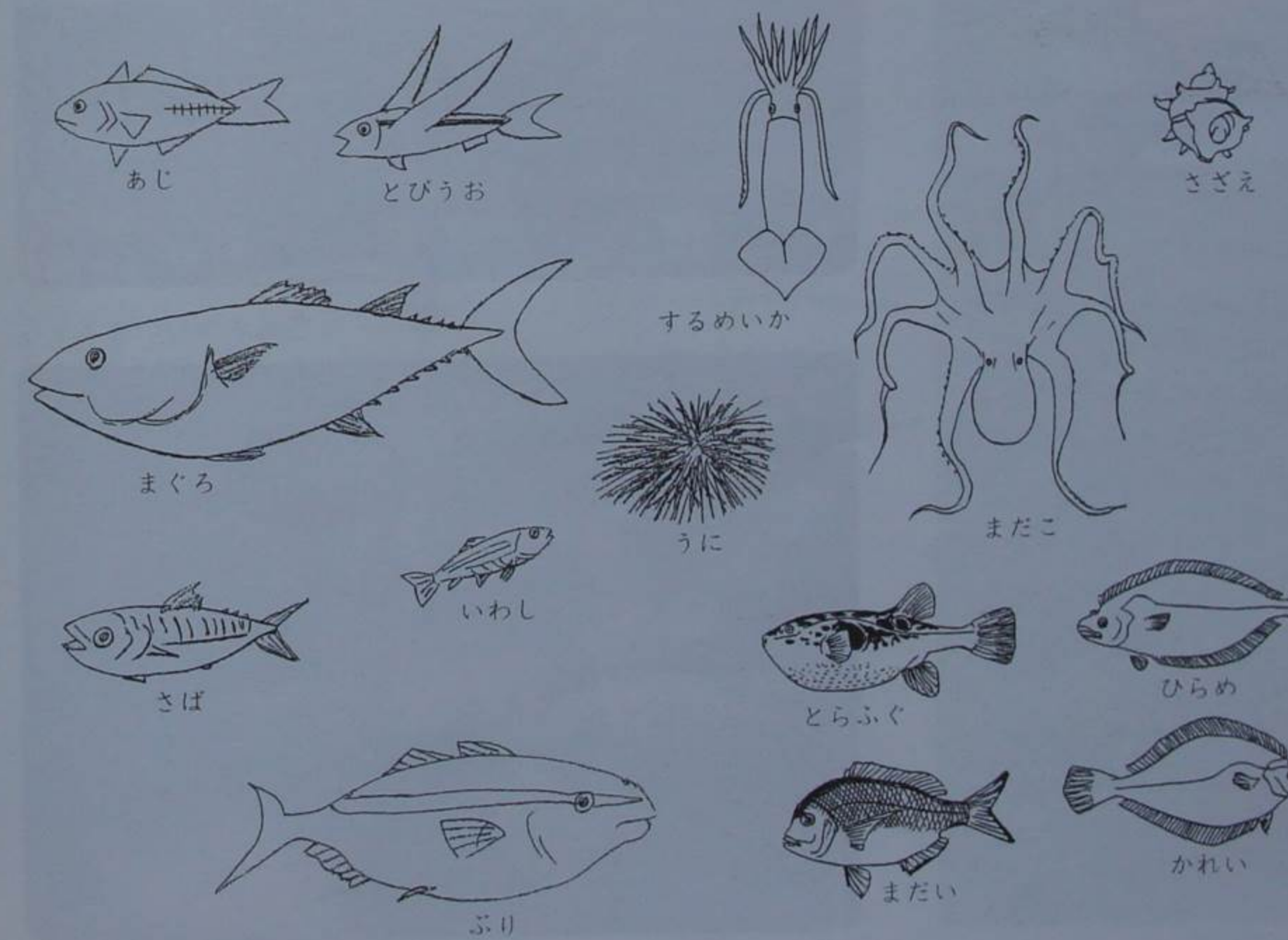
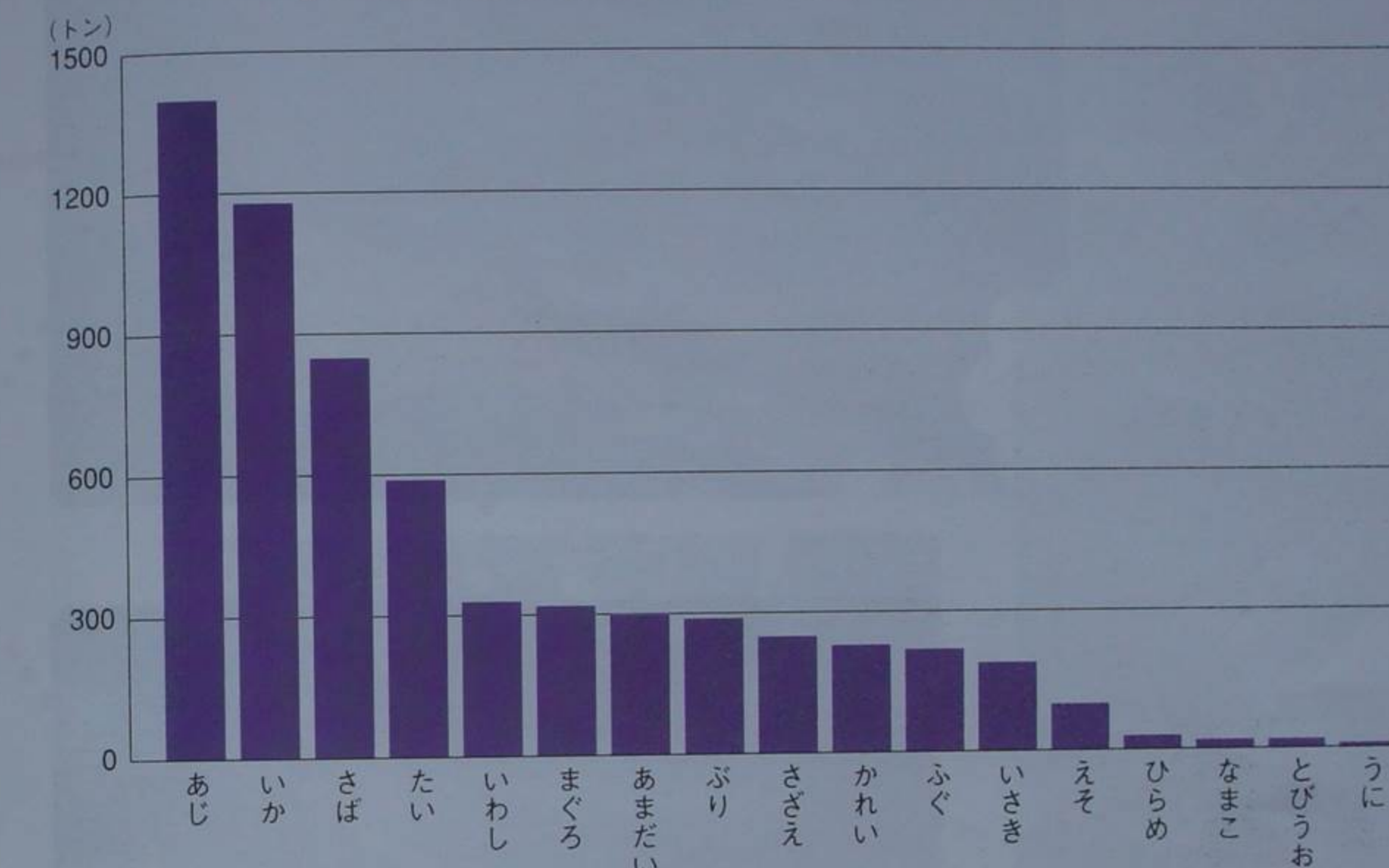


つぼやき



萩の近くの海では、どんな魚がとれるのかな。

萩市の近くの海でとれる魚や貝 2002年（平成14年）漁協調べ



魚をとるひみつ



魚をとる船には、
ひみつがありそうだよ。
どんなひみつが
あるのかなあ。



りょうをする人の話

船の中には魚をとるために、いろいろなきかいをのせています。
魚群探知機で魚が集まっている場所を見つけます。
GPSを見ると、地図がのっているので、今どこにいるか分かります。
無線電話機でなかまにれんらくをとります。魚のいる場所を知らせたりしています。



ライトをつけてみると



りょうをする人の話

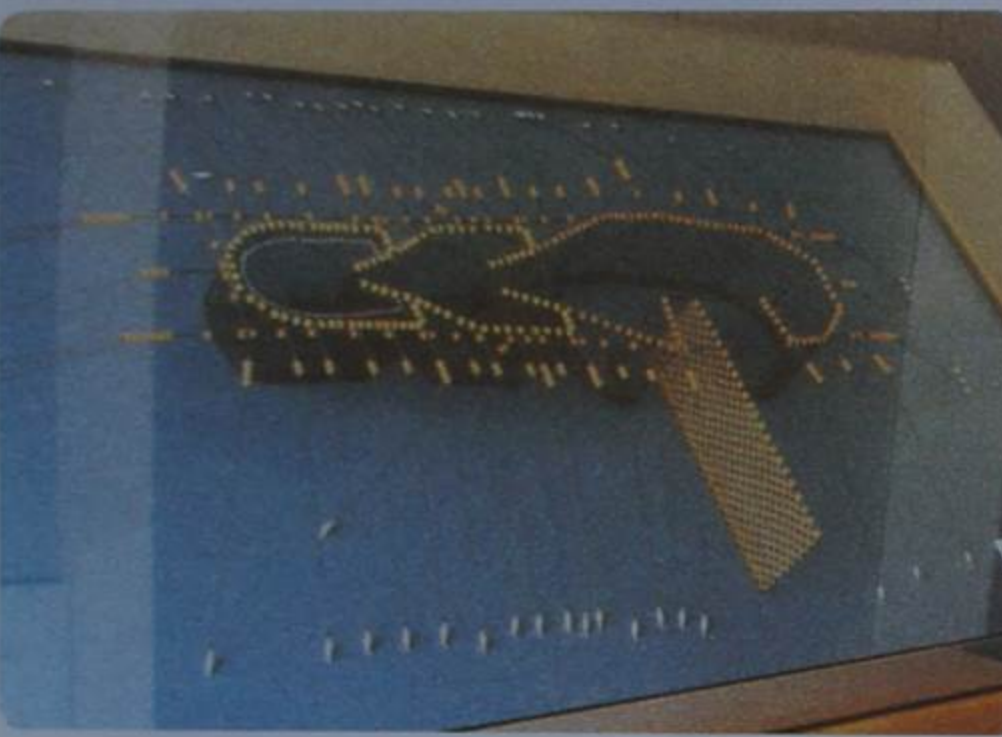
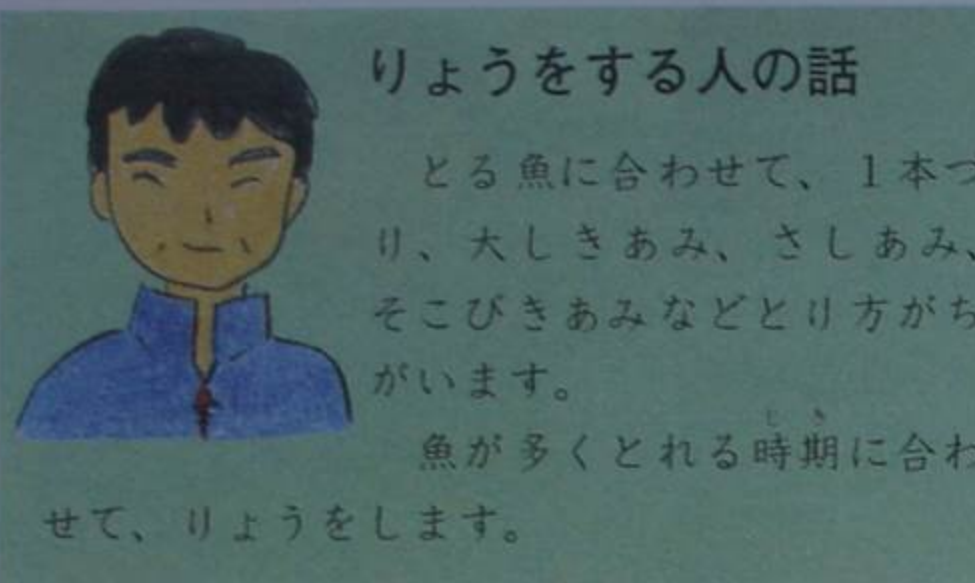
船室の上にはレーダーをつけています。レーダーで、前の方に何があるのか分かります。ぶつからないですみます。

いかつり船には、ライトがたくさんつけてあります。

いかは、ライトの明かりによってきます。そこをつかまえるというわけです。



魚をとるための
ひみつが
いっぱいだね。



大しきあみのもけい



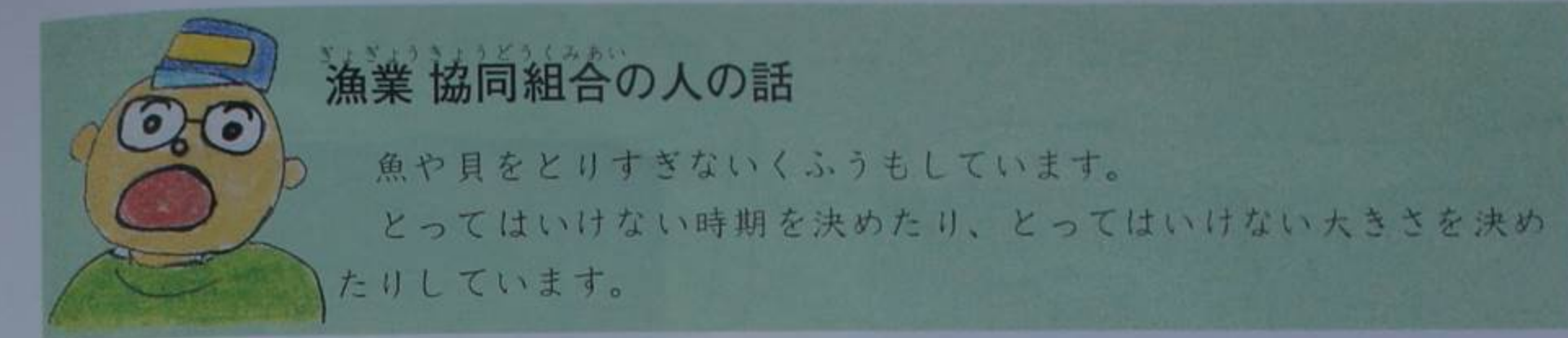
1本づり



糸をたぐってつりあげる



あみをあげる

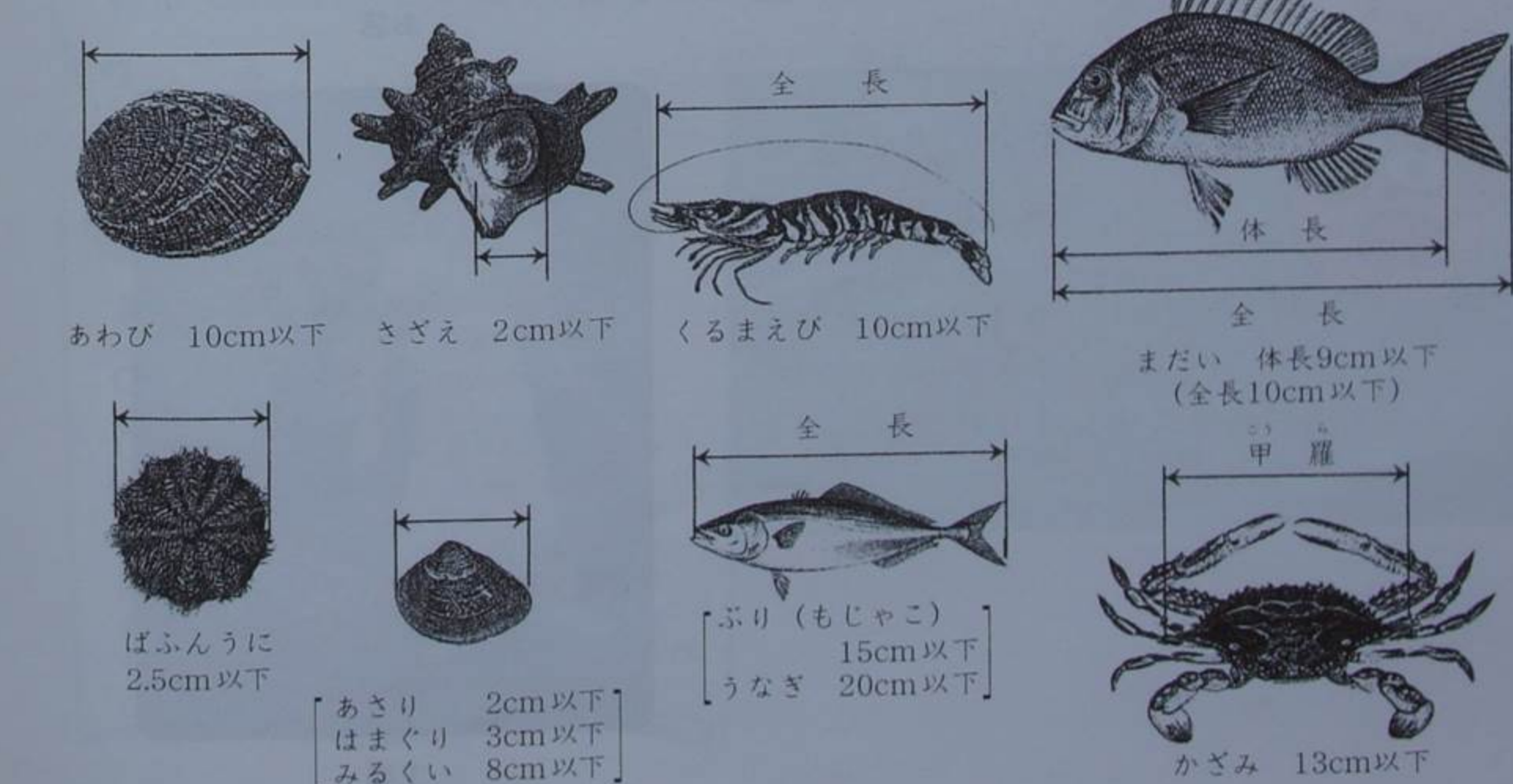


魚や貝をとりすぎないためのくふう

月 しゆるい	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
なまこ				4/1						10/31		
あわび											11/1	12/31
てんぐさ								8/1	10/31			
べに ずわいがに						7/1	8/31					

とってもはいけない期間

とってもはいけない大きさ



とった魚は、どこに行くのでしょうか。



りょうが終わって市場へ



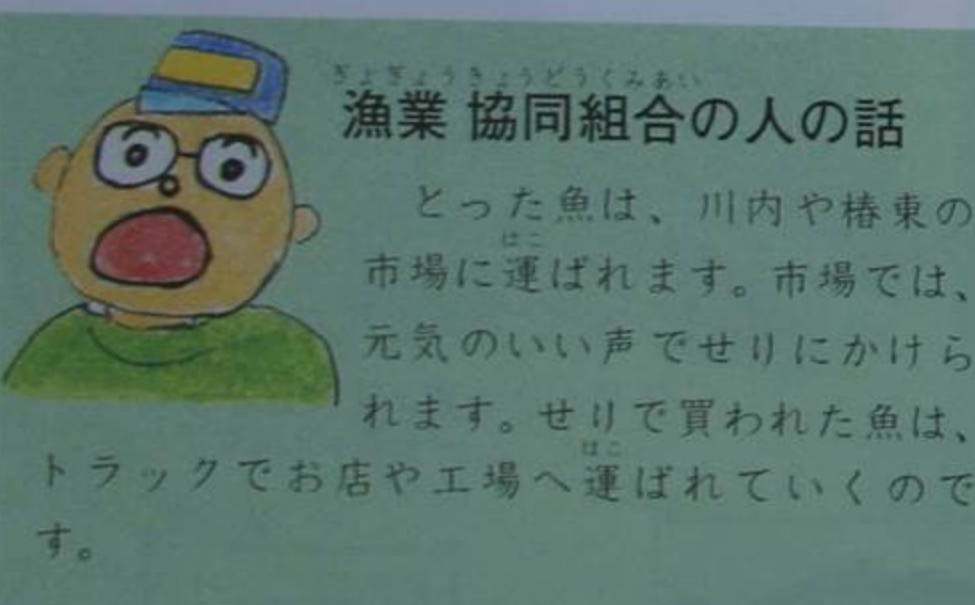
山口はぎ水さん物地方
おろし売り市場（椿東）でのせり



トラックで運ばれる



お店



工場

学習したことをまとめてみよう

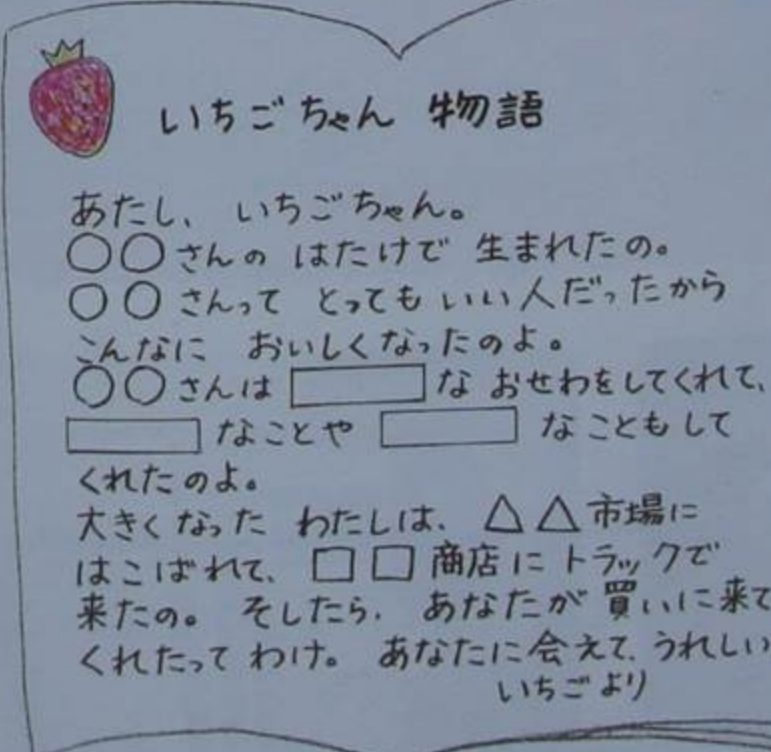
お店のひみつベスト10

はっけん
発見カードをまとめてお店のひ
みつベスト10を作ろう。

発見カード	発見カード	発見カード	発見カード
111	211	311	411
発見カード		よく行く 人気のひみつベスト10	511
101位			611
711	811	911	1011

萩市で作られている 作物のお話

萩市で作られている作物でお話
を作りましょう。



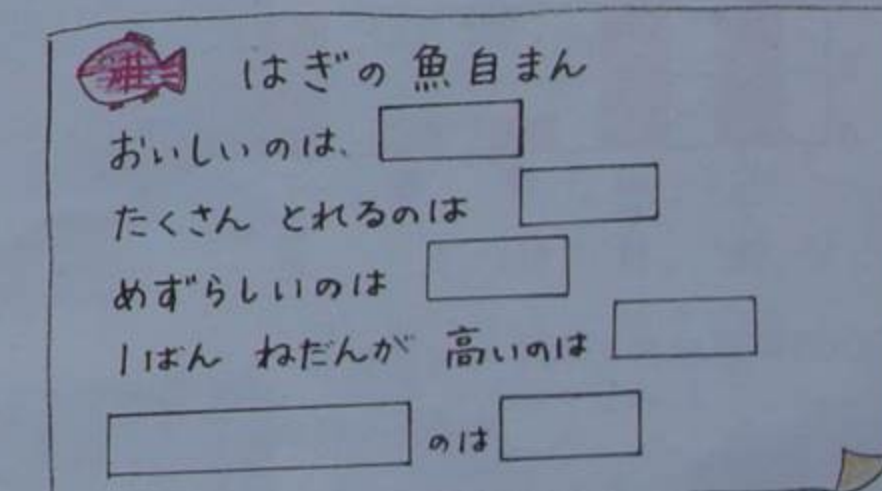
かまぼこ工場紙しばい

かまぼこ工場紙しばいを作ろう。



海の幸パンフレット

遠くの友だちやしんせきに海の
幸パンフレットをあげよう。

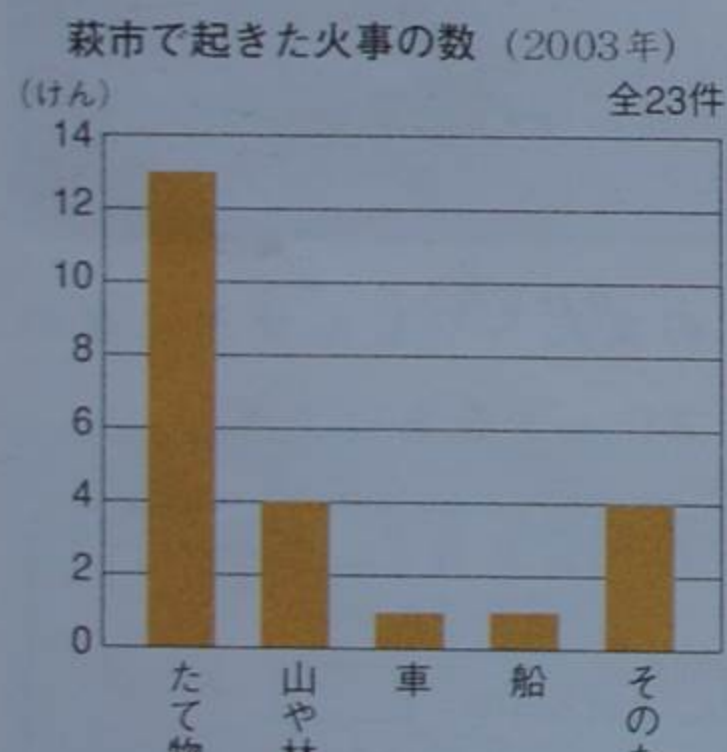
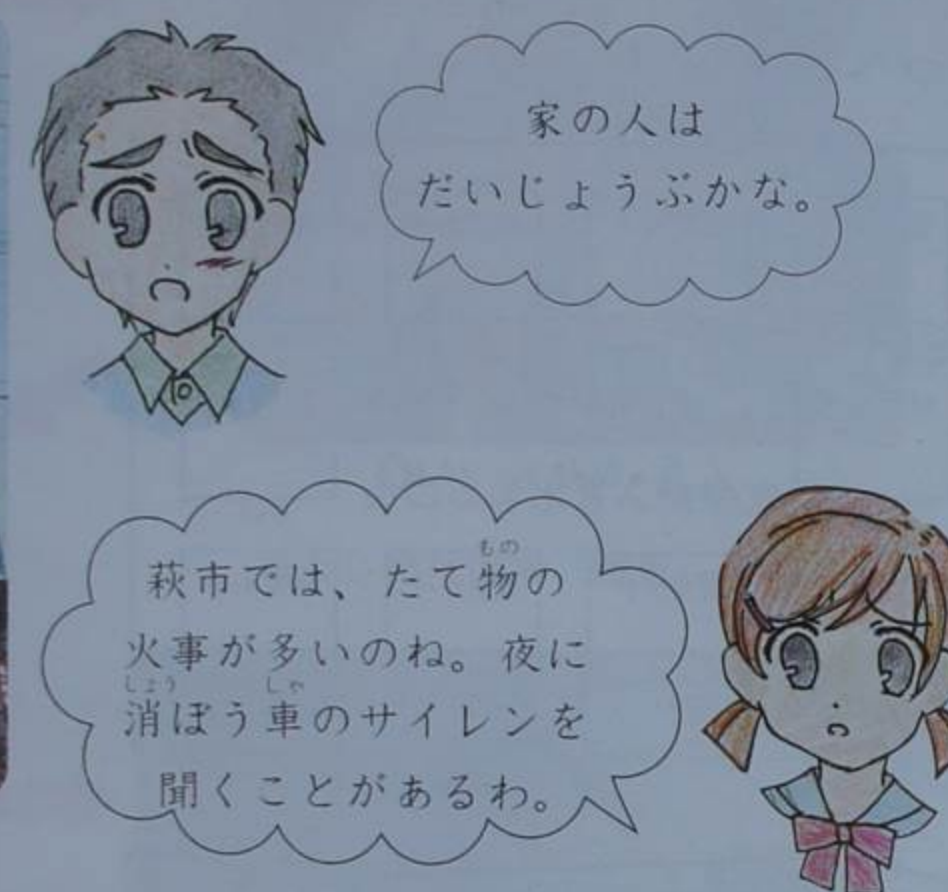


3 安全を守る

(1) 火事が起きたら

火事だ！

火事が起きたら、だれがどのようにして町の安全を守るのでしょうか。

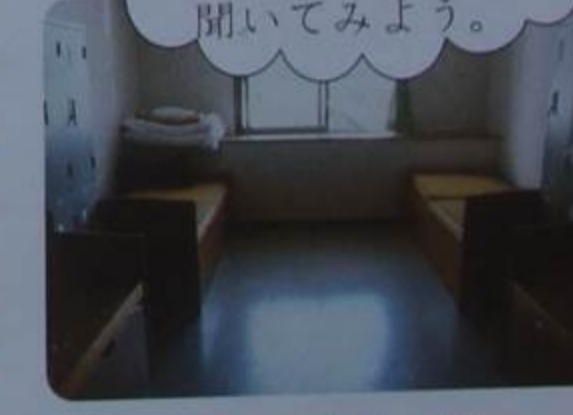
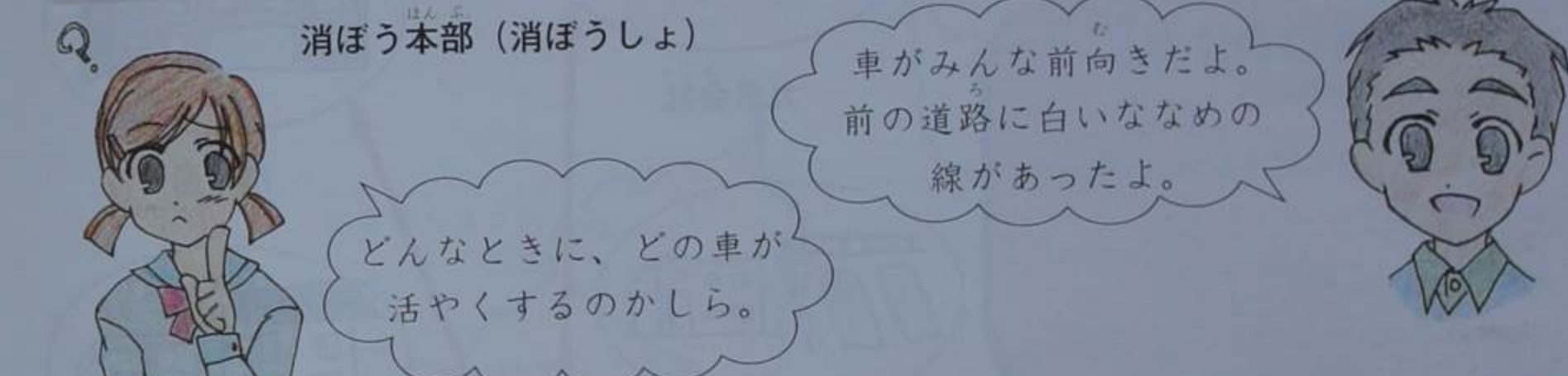


(2003年萩地区広域市町村圏組合
消ぼう本部調べ)

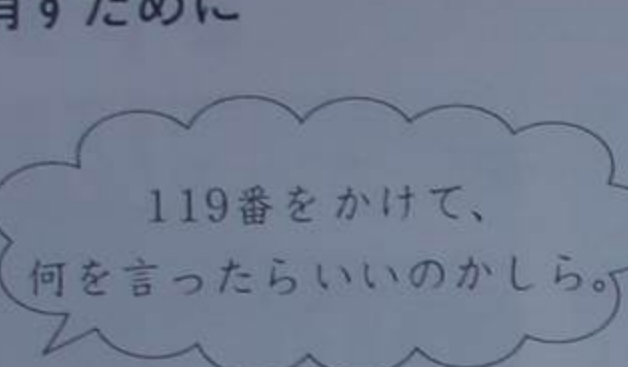


消ぼうしょを見学して、ぎもんに思ったことやくわしく知りたいことをたずねてみましょう。

消ぼうしょを見学してみよう

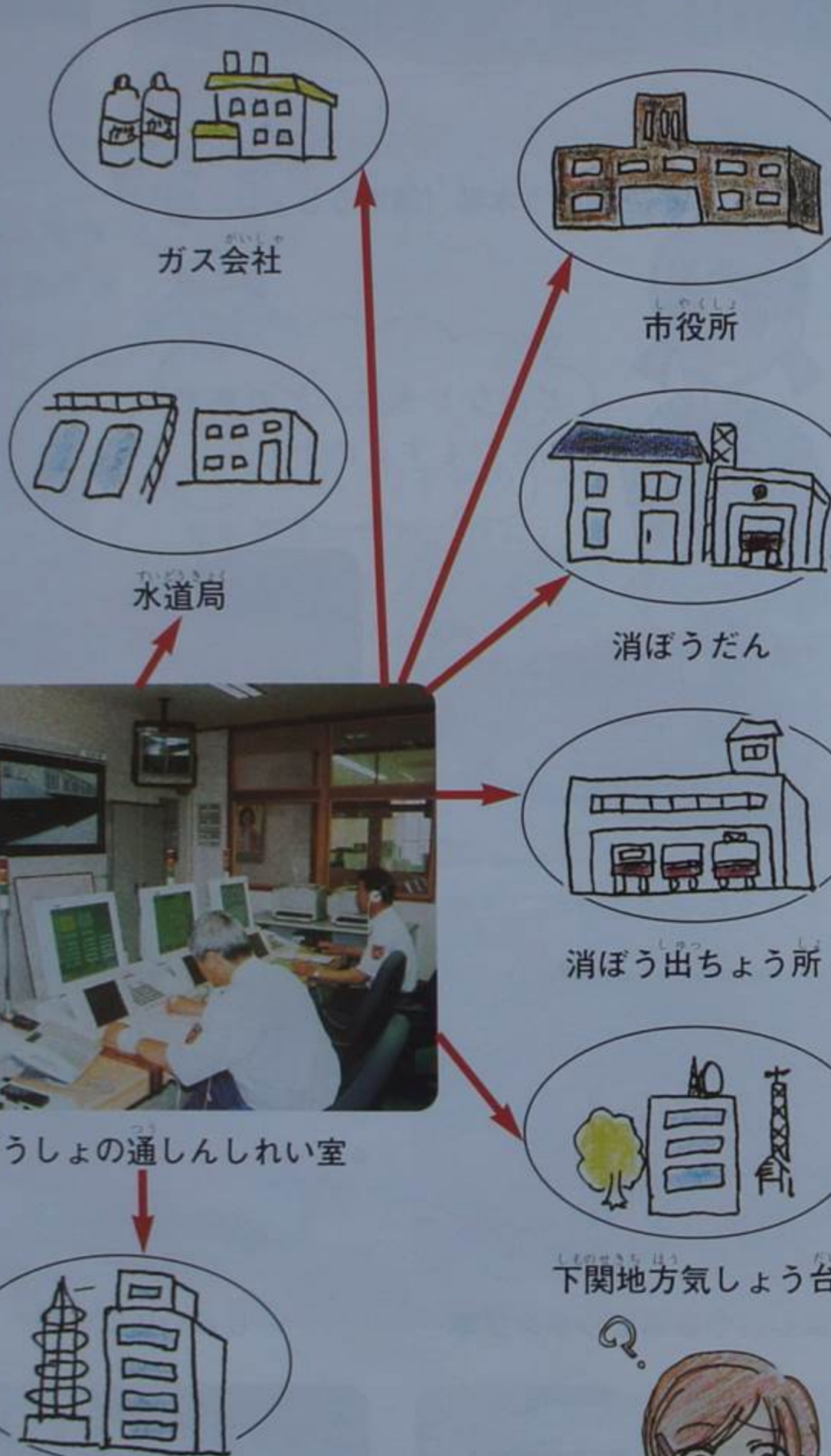


す早く火事を消すために



119番のかけ方

火事です。
住所は〇〇の〇〇番地です。
名前は〇〇です。
電話番号は〇〇です。
今かべに火がうつっています。



れんらくを受けたら
どんなことをするのかな。

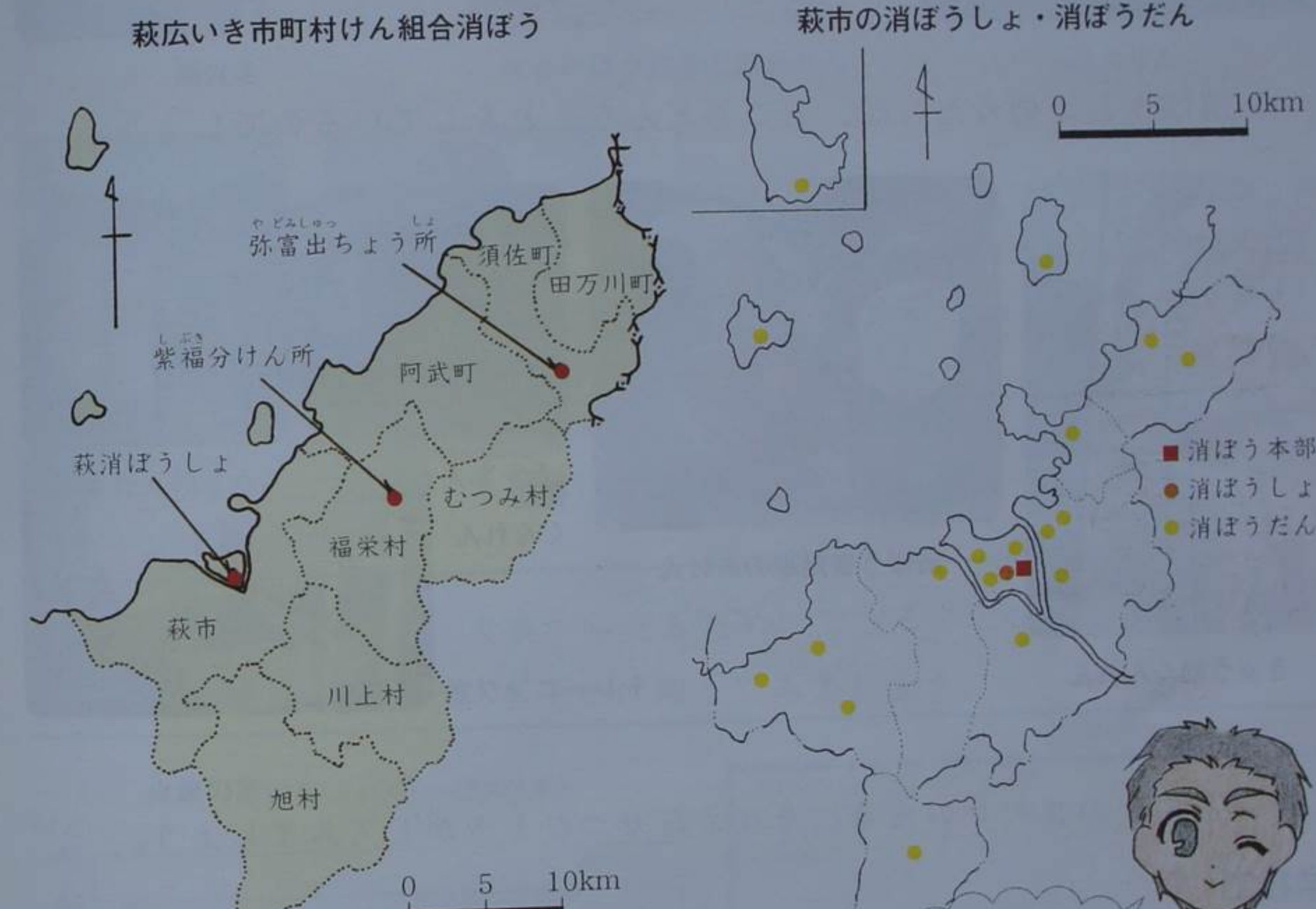
きょう力して火事を消す



消ぼうしょの人の話

萩市では、川上村・旭村・阿武町・須佐町・田万川町・福栄村・むつみ村と萩地区広いき市町村けん組合消ぼうを作っています。いつどこで火事が起きたときも、す早く消すことができるよう、消ぼうしょやじゅつしょ・消ぼうだんをおいています。大きな火事のときは、みんなできょう力して消防にあたっているのですよ。

萩広いき市町村けん組合消ぼう



「消ぼうだん」
って何かな。

消ぼうだんのおじさんの話

萩市には、19の消ぼうだんがあります。1つの消ぼうだんには20人くらいの人がいて、ふだんは自分の仕事をしています。市全体では444人います。火事や大水のとき、公みん館のサイレンが鳴ったら、すぐにれんらくをとってげん場にかけて火を消したり、とりのこされた人々を助け出したりします。

また、火を消すためのくんれんで、「ポンプそうほう大会」に出場したり、こうしゅう会にさんかしたり、消ぼう車の点けんをしたりしています。消ぼうだんのほかにも婦人消ぼうたいがある地区もあります。



ポンプそっぽう大会



放水のこう習会



婦人消ぼうたい

火事にそなえて

消ぼうしょの人たちは、日ごろどんなことをしているのでしょうか。



きゅう助くんれん



消ぼう自動車の点けん



警防
くんれん



トレーニング室

(2) 水害から守る

学校のまわりで



消火器



火さいほう知きと消火せん



消火せん



えらばず
絵地図にまとめて
みたいわ。



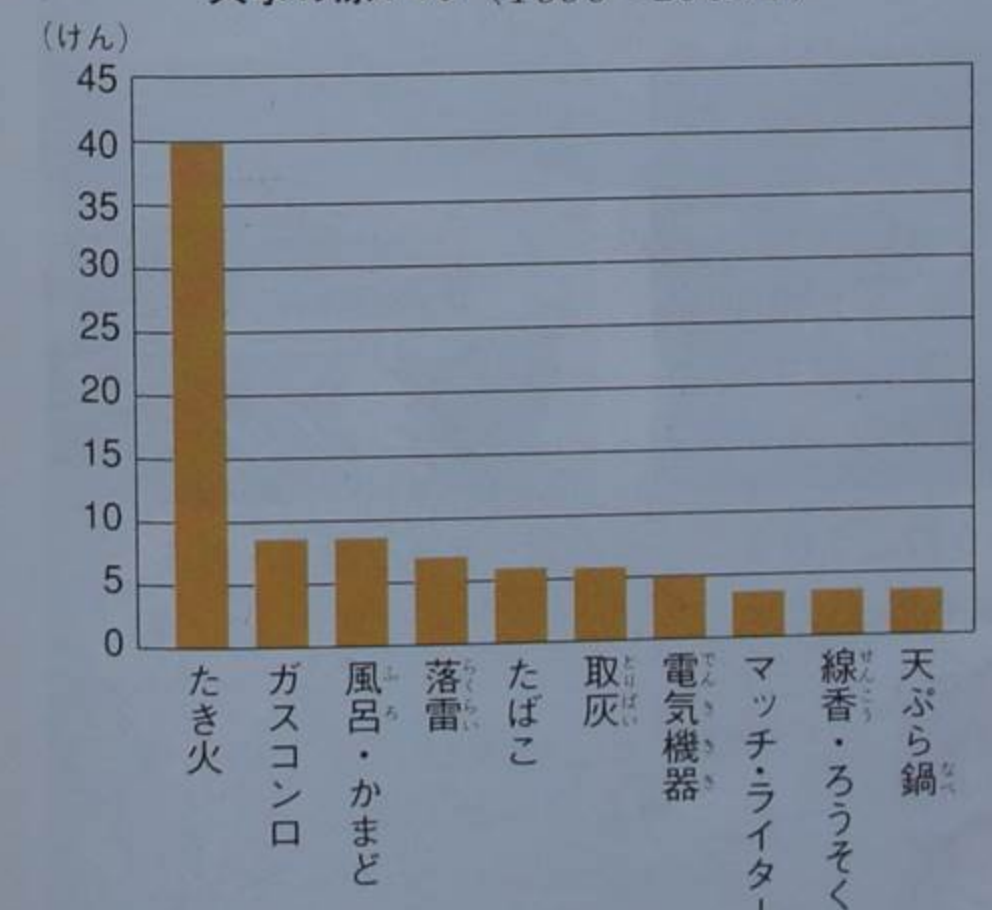
消ぼうだんのそうこ



ぼう火水そう

自分の家や命を、火事から守るためにできることはないでしょうか。
火事の原いんのグラフをもとに考えてみましょう。

火事の原いん (1999~2003年)



(2003年萩地区広域町村圏組合消ぼう本部調べ)

学校で



消火器



火さいほう知きと
消火せん



ぼう火シャッター



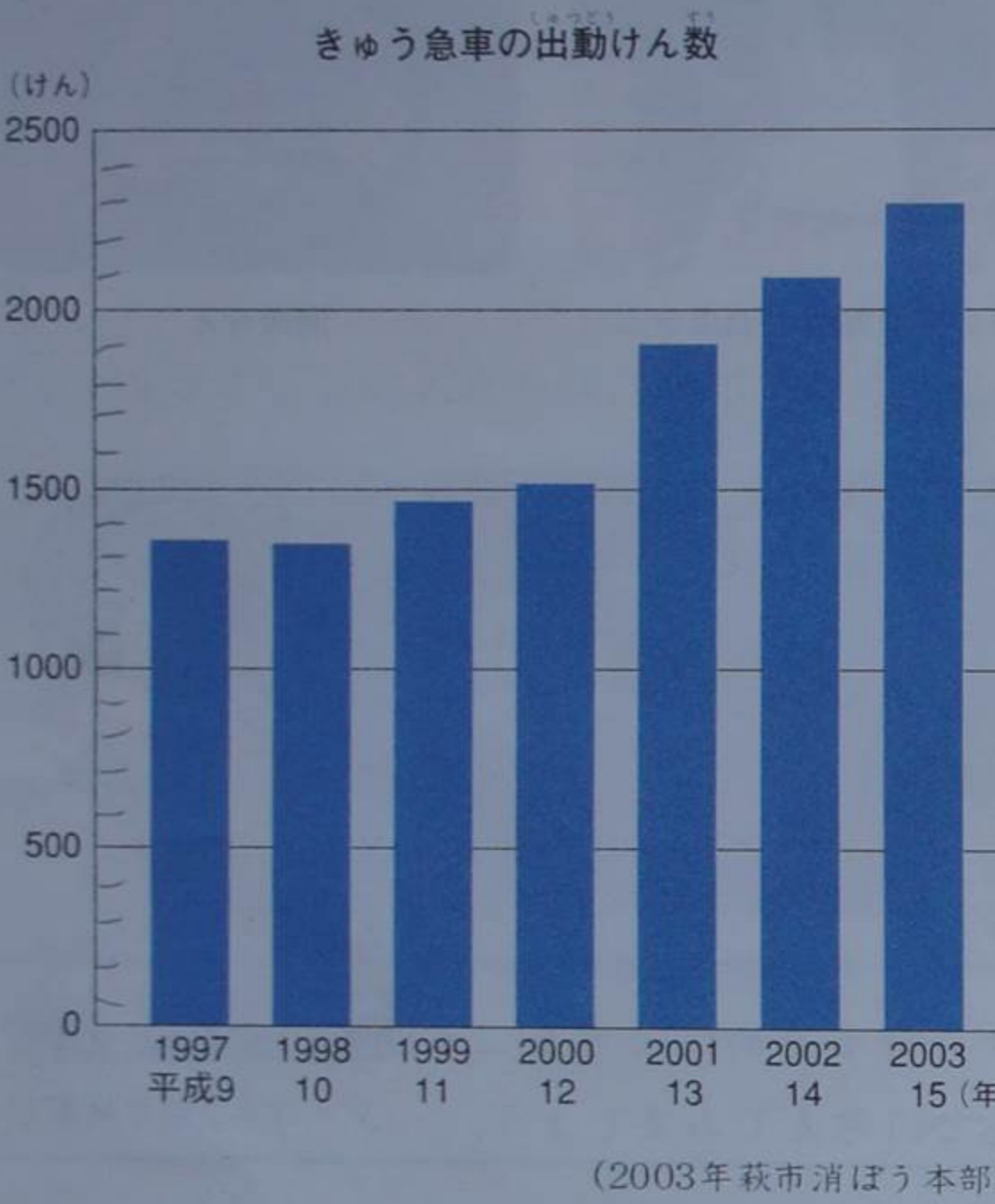
ひじょう口



けむり感知き

きゅう急活動

きゅう急活動も、消ぼうしょの大切な仕事です。どんな仕事をしているのでしょうか。



出動のしゅるい (2003年)

しゅるい	けん数
きゅう 病	1282
け が	279
交通 事 こ	259
火 事	1
そ の 他	505



人工心肺のこう習会

きゅう急くんれん

きゅう急車の点検



消ぼうしょの人は、多くの人の命を守っているのね。

(2) 水害から守る

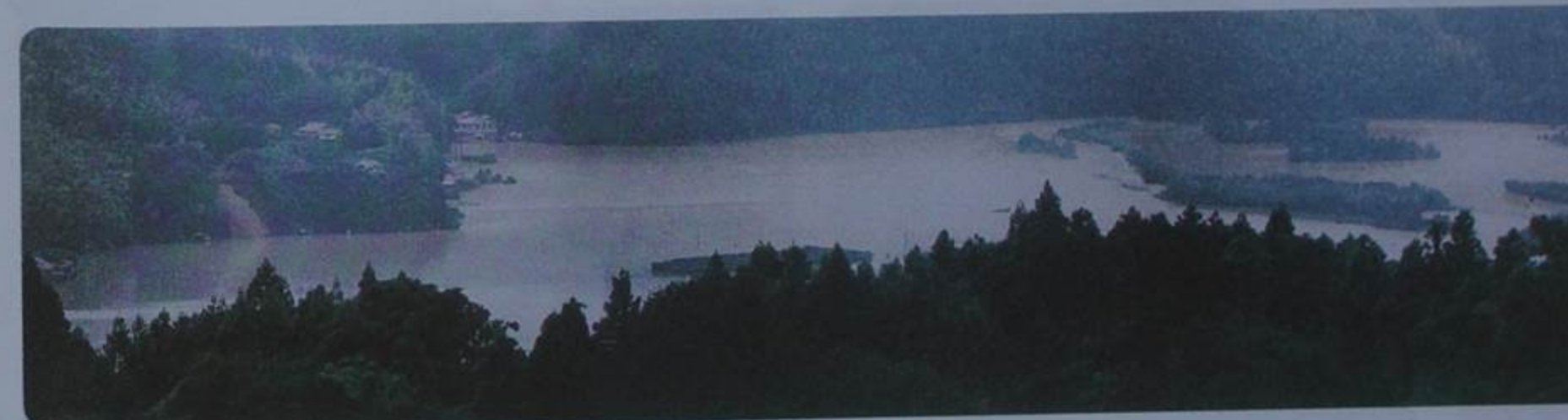
水害から暮らしを守るためにどんな人がどんなことをしているのでしょうか。



江向 (1999年(平成11年))



椿 (1999年(平成11年))



大井川のはんらん (1997年(平成9年))



消ぼうだん長さんの話

大雨がふったら見回りをしているよ。水があふれたときには、土のうをつんだり、にげてくれた人を助けたりもするんだよ。

人の命が一番だからね。



土のうを作る消ぼうだん員

川の水をおさめる



山口県萩土木けんちく事務所の人の話

阿武川は、萩土木けんちく事務所で管理しています。わたしたちは、毎日雨の量や川の水位を調べたり、気象台から天気情報を聞いたりしています。また、山口の県庁から水害のおそれがあるという知らせを聞いたときには、すぐに、市役所や消ぼうしょ・けいさつしょに連絡するようにしています。

そのほかにも、日ごろから川の工事をしたりして水害が起らないようにしています。



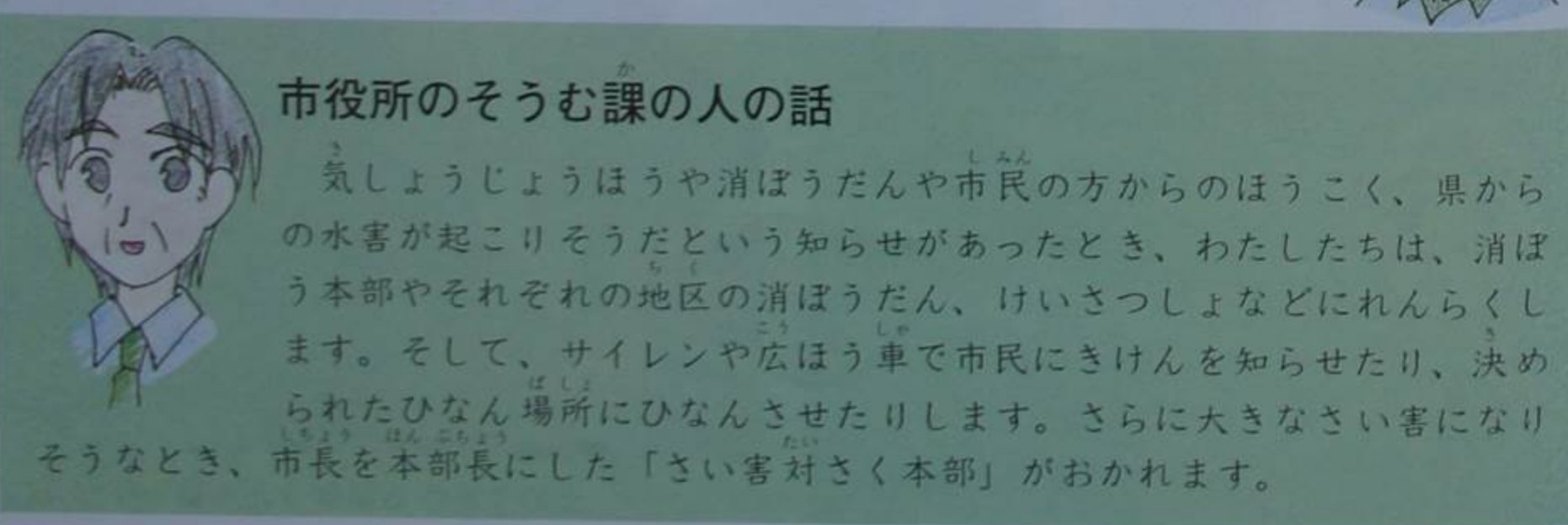
川岸のしゅう理



川ぞこをふかくする
橋本川のそばには
河川公園があって、
たくさん的人が
楽しんでいるよ。



土砂のかたづけ



市役所のそうむ課の人の話

気象情報や消ぼうだんや市民の方からのほうこく、県からの水害が起こりそうだという知らせがあったとき、わたしたちは、消ぼう本部やそれぞれの地区的消ぼうだん、けいさつしょなどに連絡します。そして、サイレンや広報車で市民に警報を知らせたり、決められたひなん場所にひなんさせたりします。さらに大きな水害になると、市長を本部長にした「さい害対策本部」がおかれます。

大きな水害が起ったとき

萩市で行われた「そう合ぼうさいくん練」の様子です。大きな水害が起ったとき、どんな人が活動するのでしょうか。



水道局の人

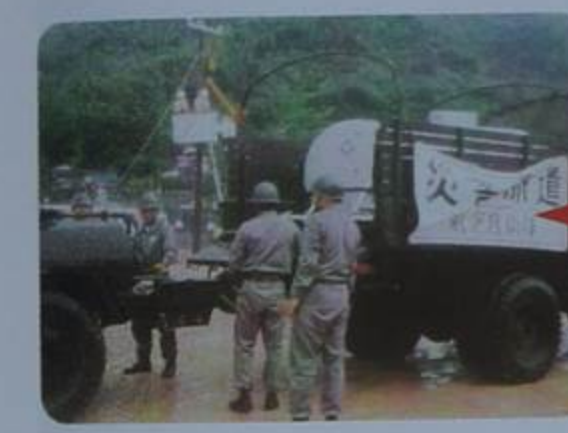


電話会社の人

大きな水害のときは、
たくさんの人たちが
きょう力しているね。



運送会社の人



自えたいいの人



山口県災害対策本部



食べ物を用意する人



けが人を手当てる人



電力会社の人



消ぼうしょの人



けいさつの人

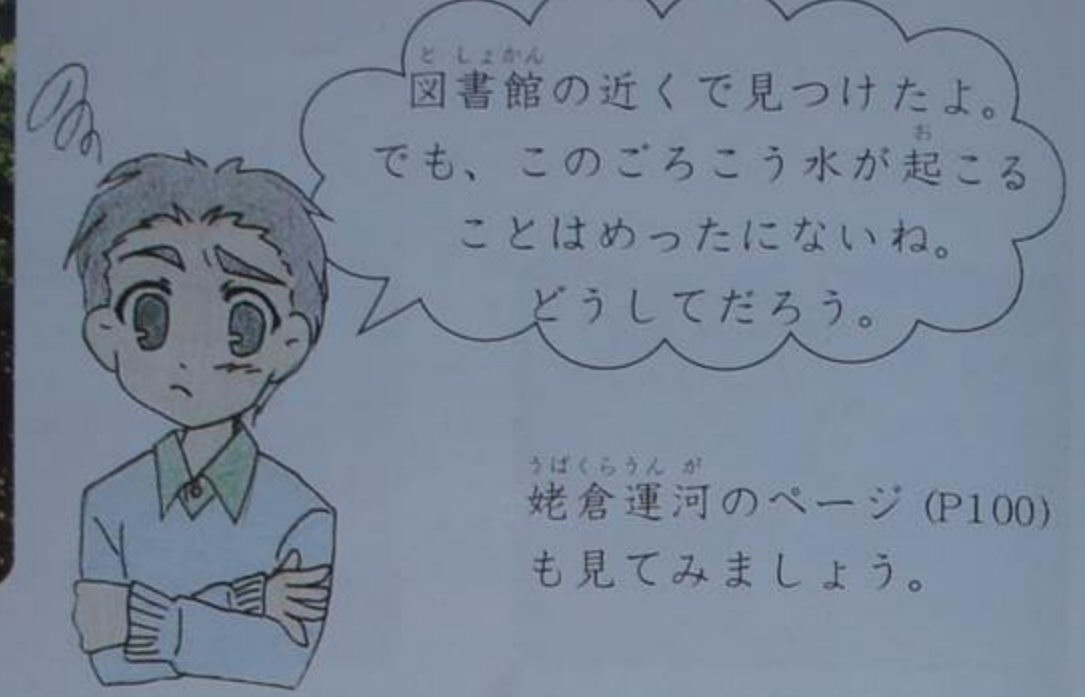


これなら安心だね。

水害のないまちに



ひなん場所のあん内板

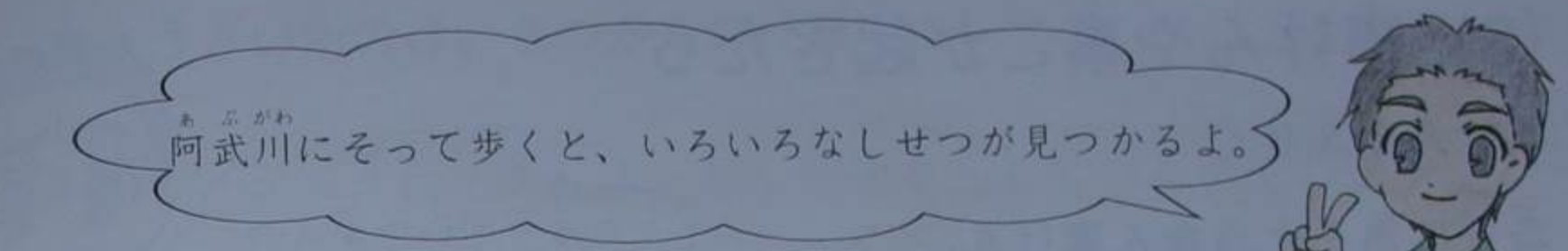
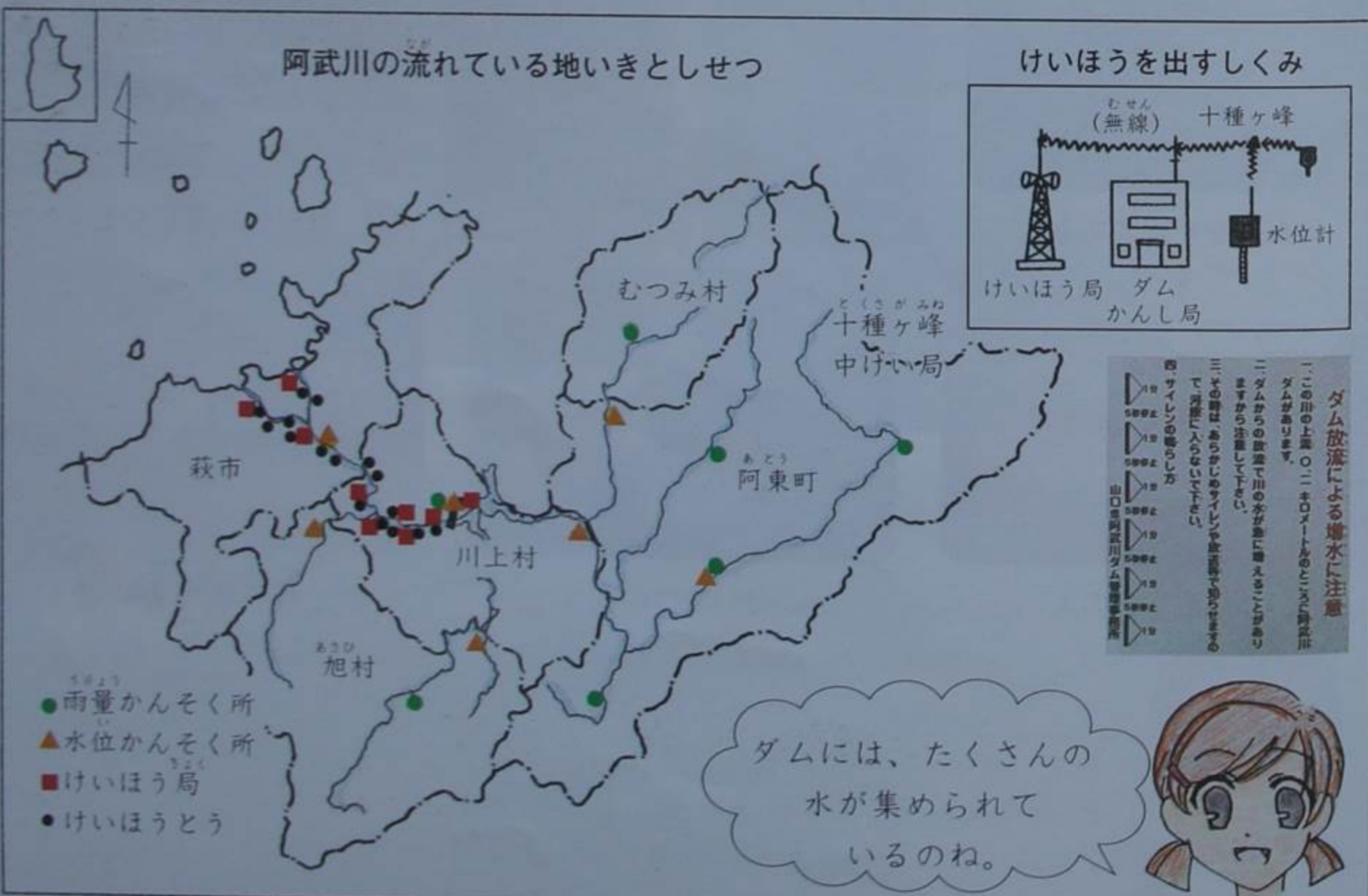
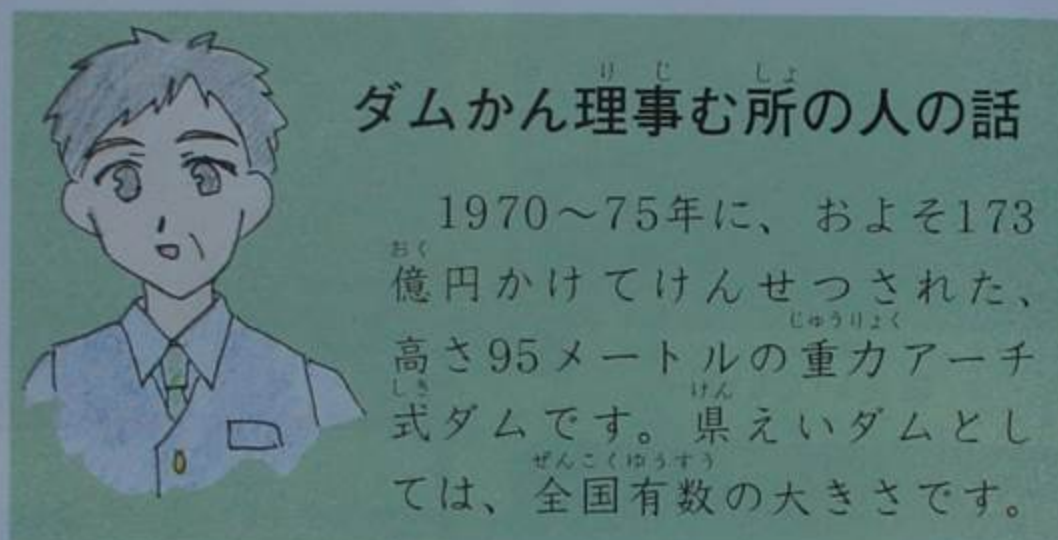


姥倉運河のページ (P100)
も見てみましょう。

まちをこう水から守る仕組を調べてみましょう。



阿武川ダム



水位局



水位計



放流中のダム



ダムかんりしょくのテレメーター室

阿武川ダムで水をたくわえ、川の水の量を調せつしながら下流に流すのね。だから、下流の萩の町がこう水にみまわれることがなくなったのね。



でも、ダムをつくるために、207戸の人たちが住みなれた土地からはなれたそうだよ。

ひとびとあんしんしてくらせるのも、この人たちのおかげだね。

阿武川歴史民俗資料館の館長さんの話

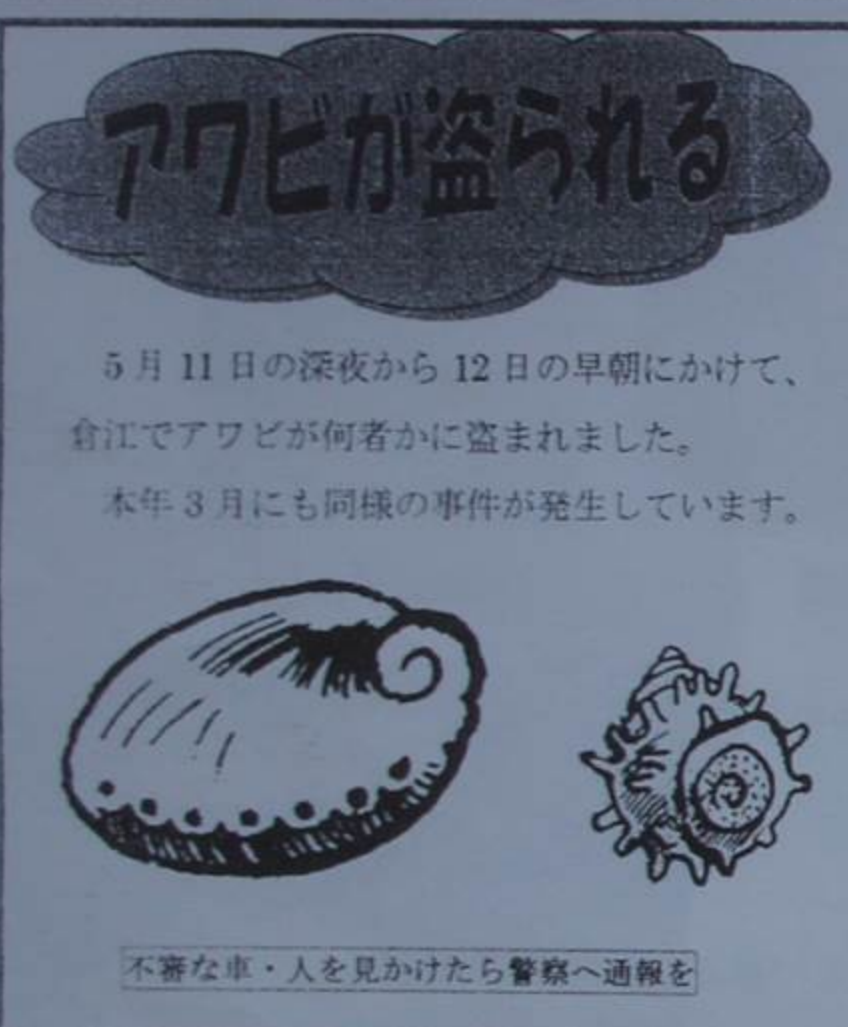
このダムがつくられる前の川上村の人びとの生活の様子が、「阿武川歴史民俗資料館」で調べられます。

(3) 事けんや事こが起きたら

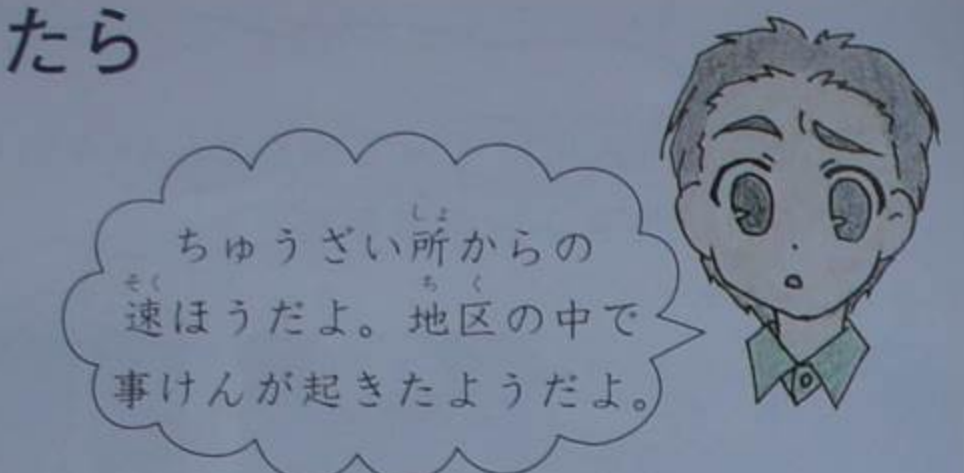
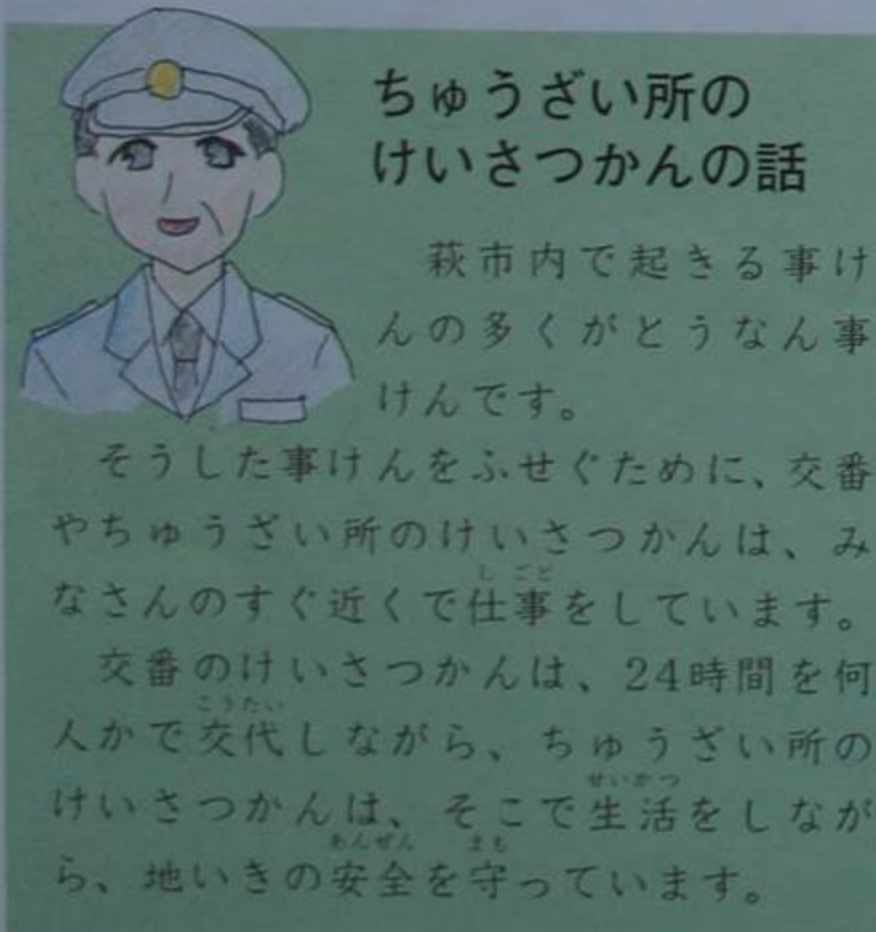
①事けんをふせぐ

身近にあるとうなん事けん

平成14年5月13日



とうなん注意のチラシ



萩しょかん内で起きたとうなん事けん (15年中)

しゅるい	けん数
のもの 乗り物をぬすむ	129
たて物に入ってぬすむ	81
その他	293
合計	503

(2003年萩けいさつしょ調べ)

萩市の交番・ちゅうざい所



交番・ちゅうざい所のけいさつかんの仕事

身近にいるおまわりさんは、どんな仕事をしているのでしょうか。



交番



ちゅうざい所



祭りのときのパトロール



交通指どう



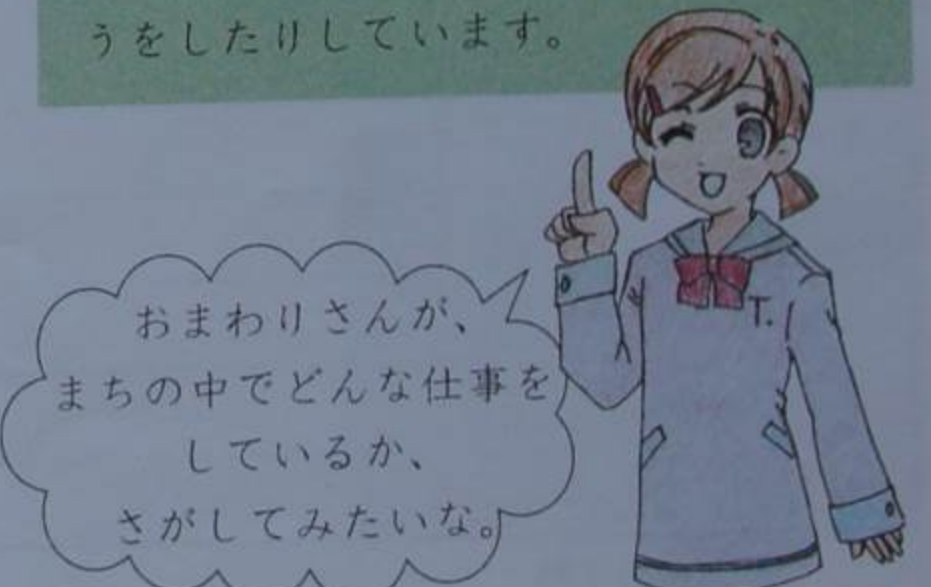
海水よく場のつめしょ



広報紙作成

ちゅうざい所のけいさつかんの話

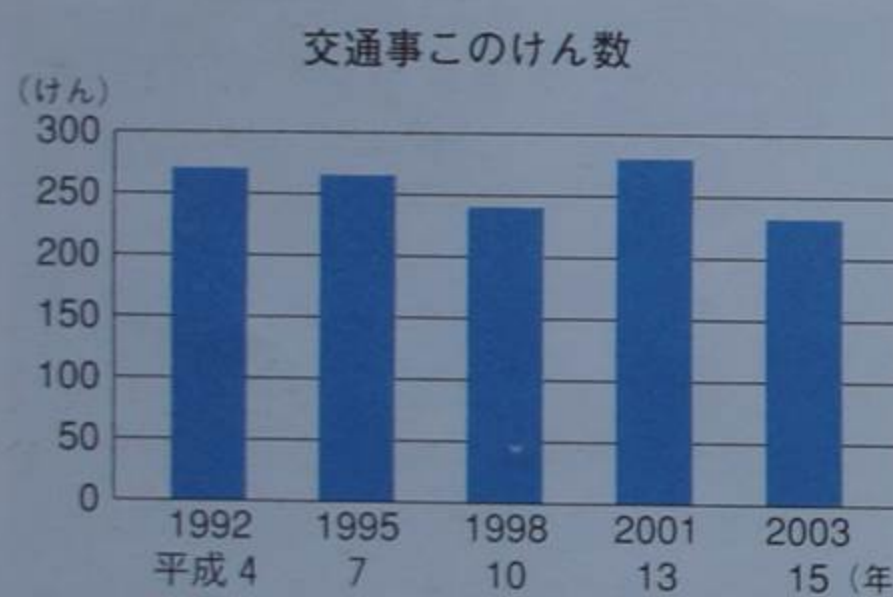
何かあったらすぐにかけつけられるようになつもじゅんびしています。地いきのみなさんのやみごとや相談を聞き、問題がかい決できたときは、大きなよろこびを感じます。そのためにも、地いきのみなさんとのふれ合いを大切にし、地区の行事にさんかしたり、スポーツ少年だんの指導をしたりしています。



②交通事こをふせぐ

おそろしい交通事こ

交通事こが起きたとき、けいさつのはどんなことをしているのでしょうか。



交通事このげんいんべつの発生けん数 (2003年) 235けん

安全な速度で運転しなかった	82けん
わき見運転	56
運転ミス	26
ほんやり運転・不注意	48
止まらなかった	6
信号を守らなかった	3
その他	14

(萩けいさつしょ調べ)



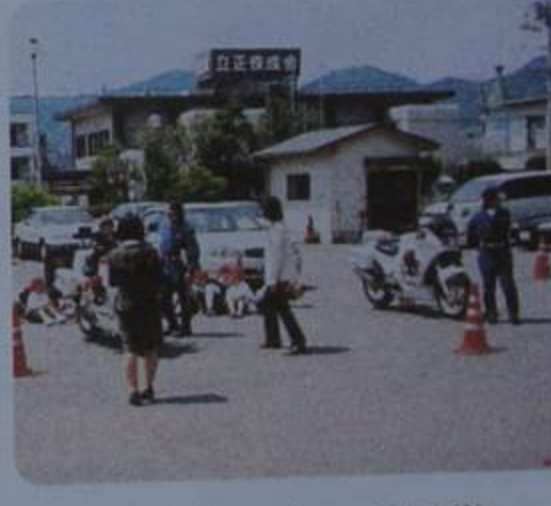
交通事こをふせぐために

交通事こをふせぐために、けいさつのはどんなことをしているのでしょうか。



萩けいさつしょ交通課の人の話

交通課では、交通事こをふせぐための仕事をしています。
交通い反の自動車を取りしまったり、萩市内の小学校などで、自転車や歩行者の交通安全教室を行ったりしています。



交通安全教室

安全運転のよびかけ

けいさつしょの見学



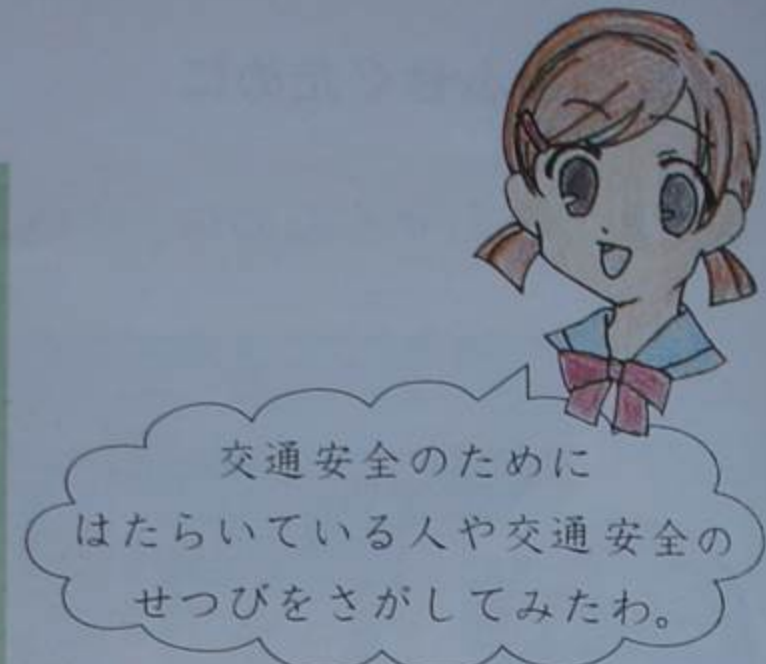
パトロール

地いきで取り組む交通安全



交通課の人の話

わたしたちの力だけでは、交通事故を少なくすることはできません。そこで、それぞれの地区の、交通安全のためにはたらいでいる人たちと力をしながら取り組んでいます。



交通事こが起きたら

交通事こが起きたときには、どんな仕事をするのだろう。



交通課の人の話

交通事こが起きたとき、その場所で交通整理をします。また、きゅう急隊ときょう力してけが人を助けます。それから、どうして交通事こが起きたのか原いんを調べます。事こげん場まで早くかけつけることが大切ですが、その早さのひみつが110番なのです。



交通指導員のおじさんの話

わたしは、みんなの登校時間に交通安全指導をしています。ふだんはべつの仕事をしていますが、「子どもたちの安全のために…」と思って引き受けました。子どもたちの元気なあいさつが、とてもうれしいです。



市役所の人の話

わたしは、「この場所にカーブミラーがあるとべんりだからつけてほしい。」といった、安全せつびについての地区的ねがいを聞いて、まとめる仕事をしています。そして、けいさつしょなどにおねがいして、せつびをととのえてもらいます。



この先に何があるのかな。



歩道橋

どういう意味かな。



地下道



広い歩道と点字ブロック



音でのる信号機
何のためにあるのかな。

早さのひみつ110番

通しんしれい室(山口県けいさつ本部)

「はい、110番です。」「何がありましたか。」「いつ、どこですか。」「けが人はいますか。」「あなたの名前と住所を教えてください。」



交通課の人の話

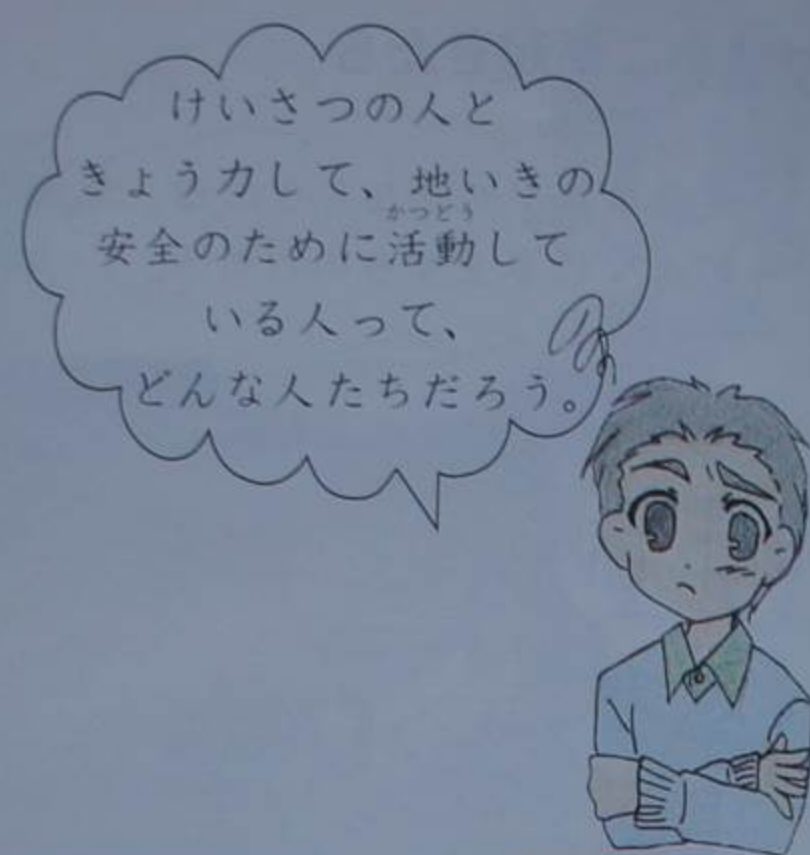
交通事こで多くの人の大切な命がうしなわれています。事このことを家族の人につたえるとき、わたしたちもとてもつらい気持ちになります。事こしょりや取りしまりを通して出会った人たちが、2度とい反や事こを起こしてはいけないと思ってくれるように、そして、1けんでも交通事こがへってほしいとねがいながら仕事をしています。

みんなできょう力して



ちゅうざい所のけいさつかんの話

みんなの安全を守るために、地いきの人とのきょう力がかかるせません。そこで、地いきのみなさんと話し合うための「れんらくきょうぎ会」を作り、地いきの安全を守るようにしています。



「ぼうはんれんらく所」の家の人の話

右のようなプレートがはってある家が、「ぼうはんれんらく所」です。
ボランティアですが、近所の人からこまっていることを聞いて、けいさつといっしょにかいわしたり、けいさつといっしょからのお知らせを近所のみなさんにつたえたりしています。萩けいさつょかん内（萩市、阿武町、福栄村、旭村、川上村）に113か所あります。



「こども110番の家」の店の人の話

子どもたちがつれ去られそうになったときや、知らない人の車に乗せられそうになったときなど、きけんなときにすぐひなんできる所です。わたしはそんなときにはすぐに110番します。萩市内に約450か所あるのですよ。



わたしの通学路でも、「こども110番の家」を見かけるわ。これなら、安心して登下校できるね。



(4) 安全なまちづくり



安心してくらせるまちにするために、こうなってほしいというねがいをみんなで出し合い、まちづくり会議を開きましょう。



事けんや事こがない
まちになってほしいな。



お年よりやしう害の
ある人にやさしいまちが
いいわ。

わたしの考え方

4 住みよい暮らしをつくる

(1) ごみの始末と利用

家から出るごみ

わたしたちの家から、どんなごみが、どのくらい出ているのでしょうか。



1週間分のごみの種類・内ようとその量 量の表し方を工夫しよう

ごみの種類	ごみの内容	ごみの量
もやせるごみ		
もやせないごみ		
しげんごみ		
プラスチック製容器包装		
その他 (有害ごみ) (大型ごみ)		



ごみは分別して出さなくちゃいけないんだね。



ごみを集める工夫

ごみは、だれがどのようにして集めているのでしょうか。



ごみしゅう集車（パッカー車）

ごみ集積所	
毎月第1・3月曜日	プラスチック製容器包装
毎月第2月曜日	燃やせないごみ
毎月第4月曜日	資源ごみ

○萩市のごみ出しルールに従ってください。
(他町内からの持ち込みはご遠慮ください。)
○収集日の朝8時30分までに出してください。

萩市越ヶ浜1区町内会

ごみ集積所のかん板



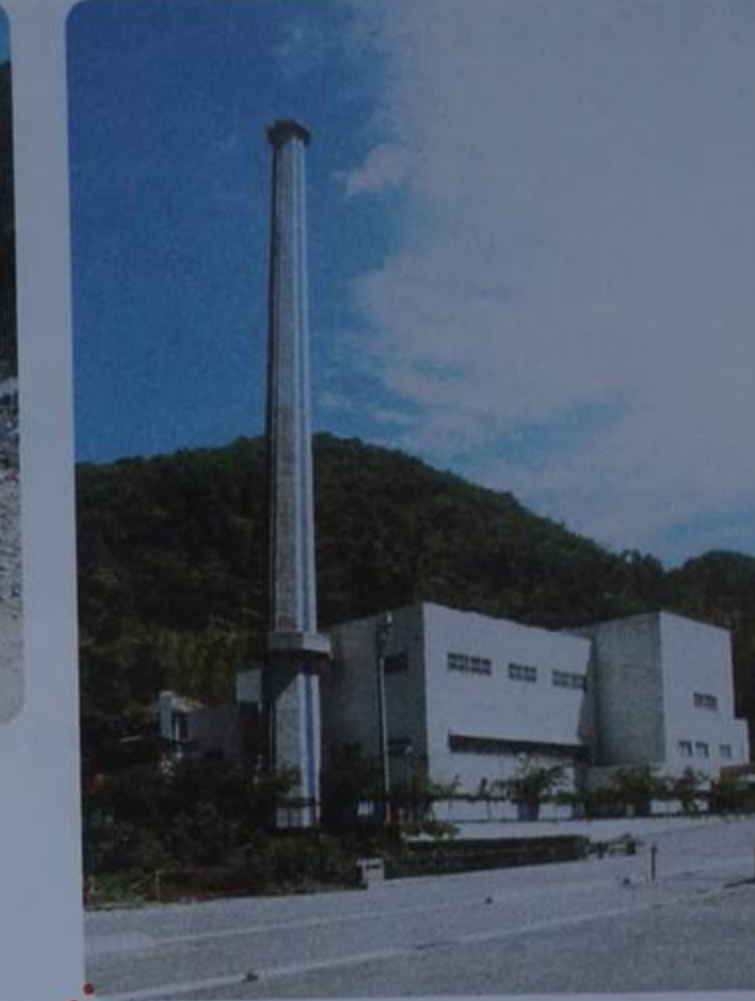
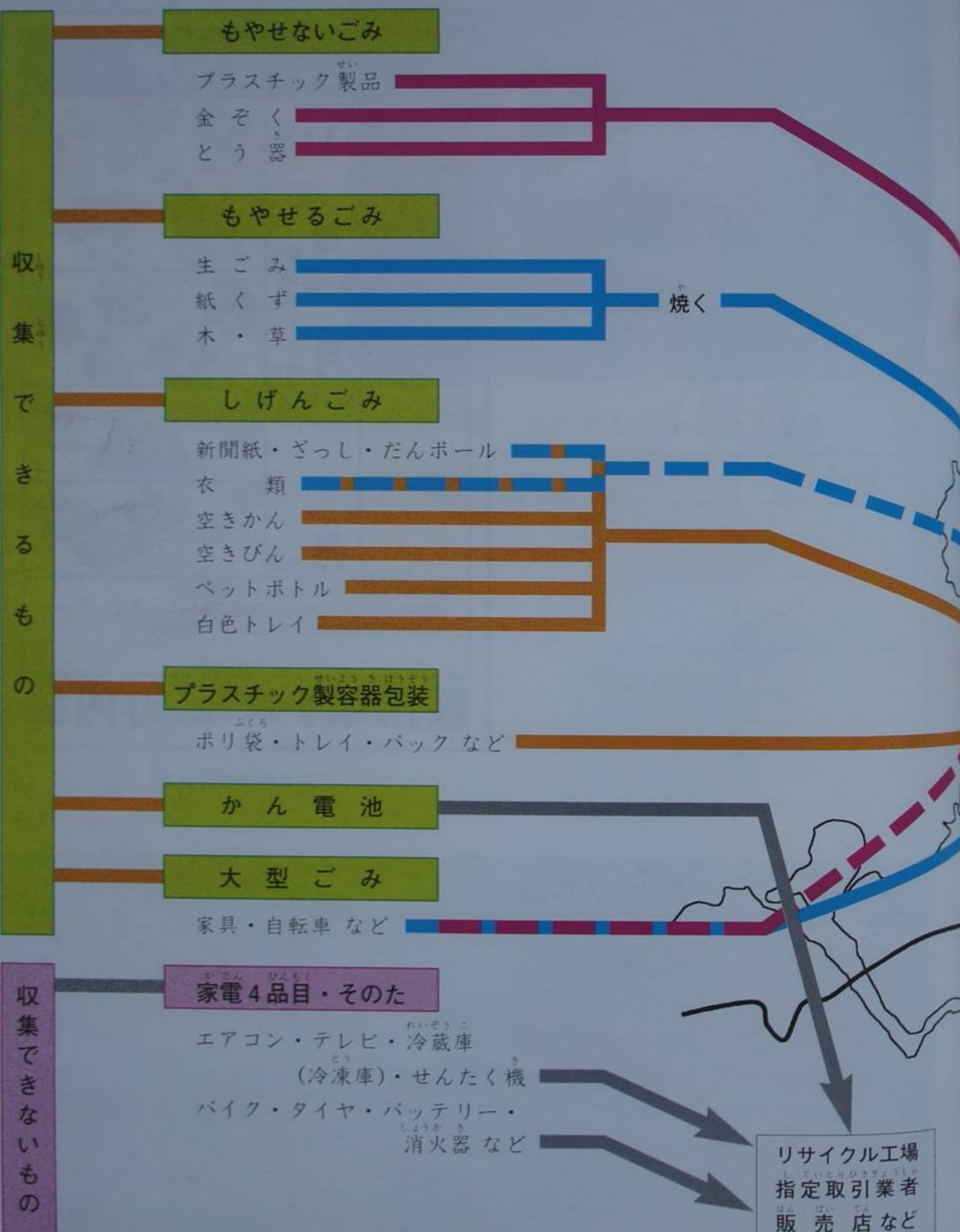
ごみを集める人の話

萩市では、生ごみや紙くずなどのもやせるごみは、決められたごみぶくろで、月・木曜日の地区と火・金曜日の地区に分けて集めています。戸別または数戸ずつにまとめたごみをしゅう集業者と市のしょく員で集め、萩清そう工場に運んでいます。

かんやびん、ペットボトルなどはリサイクルするため、月1回しげんごみの日に、町内ごとに決められた集積所でコンテナに入れ、萩市リサイクルセンターに運びます。プラスチック製容器のごみは、月2回町内ごとに決められた場所に出してもらっています。食べ残しがあったり、よくあらってなかったり、ルールい反のごみが入っていたりすると、リサイクル工場に運ぶことができずこまります。

ごみのゆくえ

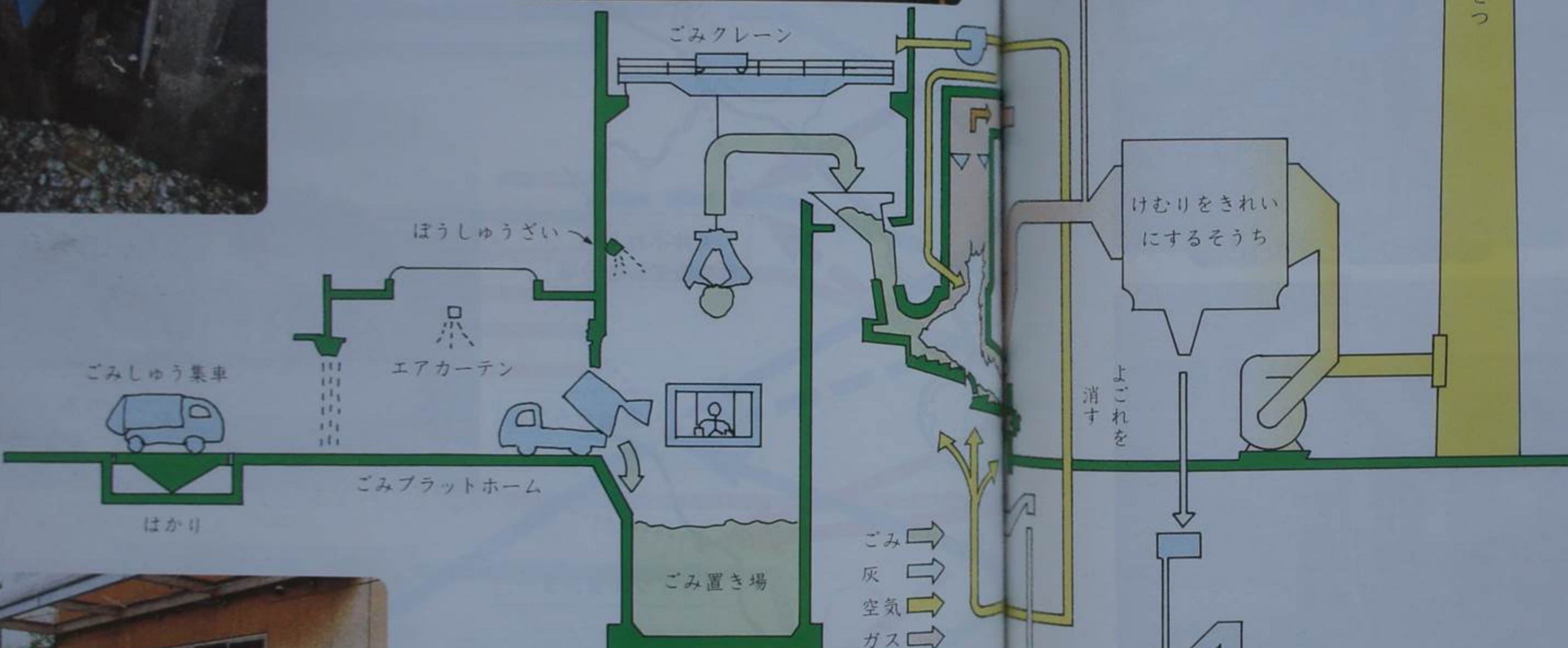
くらしから出たごみは、どこへ行くのでしょうか。



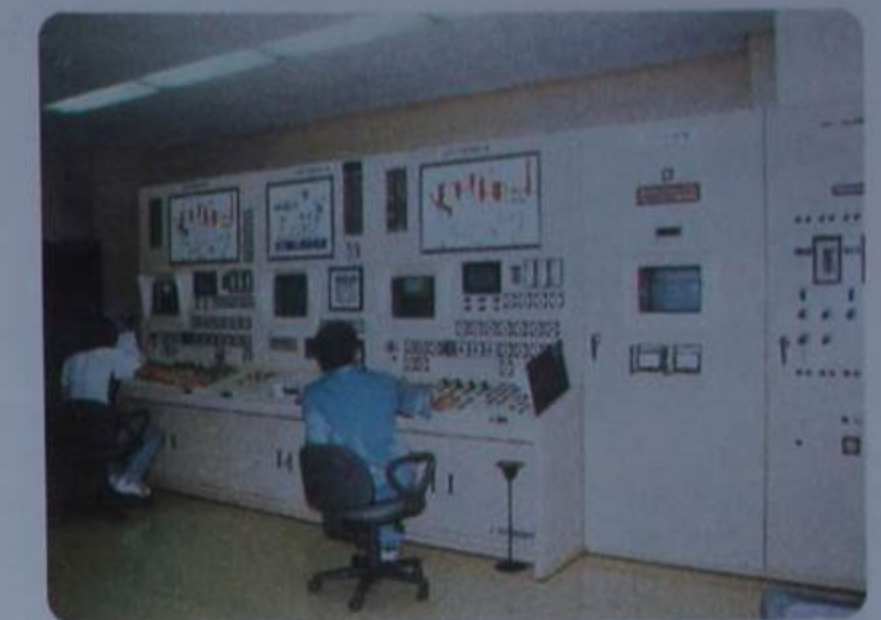
せいこうじょうこうじょう
こういきけんせい
せいこうじょうこうじょう

清そう工場（萩地区広域市町村圏組合萩清そう工場）

もやせるごみは、どのようにしょ理されているのでしょうか。



ごみをもやしたときに出る灰を
しょ理するせつび



焼きやくろの中の様子や温度、けむりのじよ
うたいをかんしする中央せいぎょ室

**清そう工場の
人の話**

この工場は、1974年（昭和49年）にでき、1988年（昭和63年）に新しく建てかれられました。2001年（平成13年）に灰をしょ理する新しいしせつが完成し、1日に約70トン（清そう車35台～40台）のごみを始末しています。

職員で交代しながら1日に13時間もごみをもやし続け、1年間でやく17000トンのごみをもやします。

ごみをもやしたときに出るガスをもう一度もやして、空気をよごさないように気をつけていますが、ごみの中にもえないごみやビニール、プラスチック類が入っているところもあります。また、水をよく切っていない生ごみもこまります。

リサイクルセンター

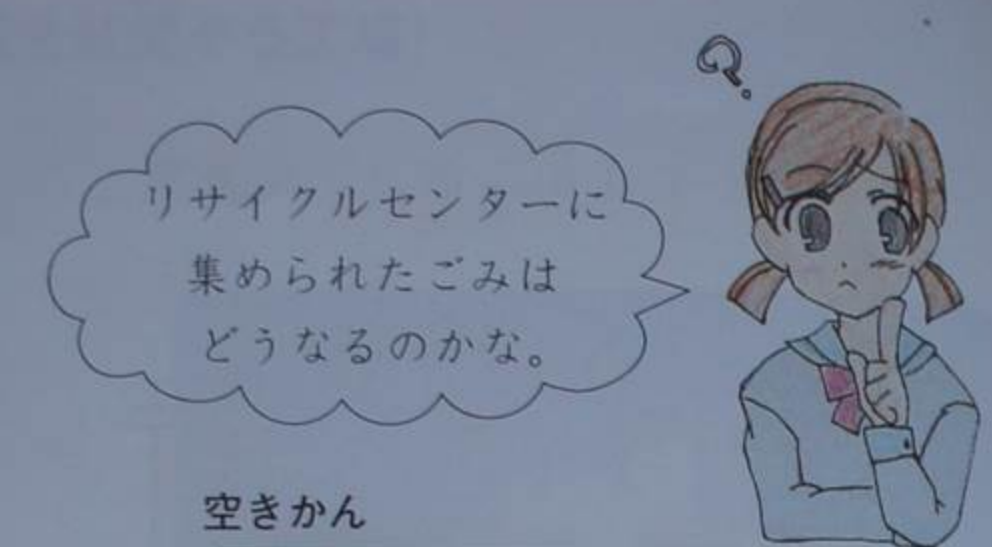


空きびん



リサイクルセンターの人の話

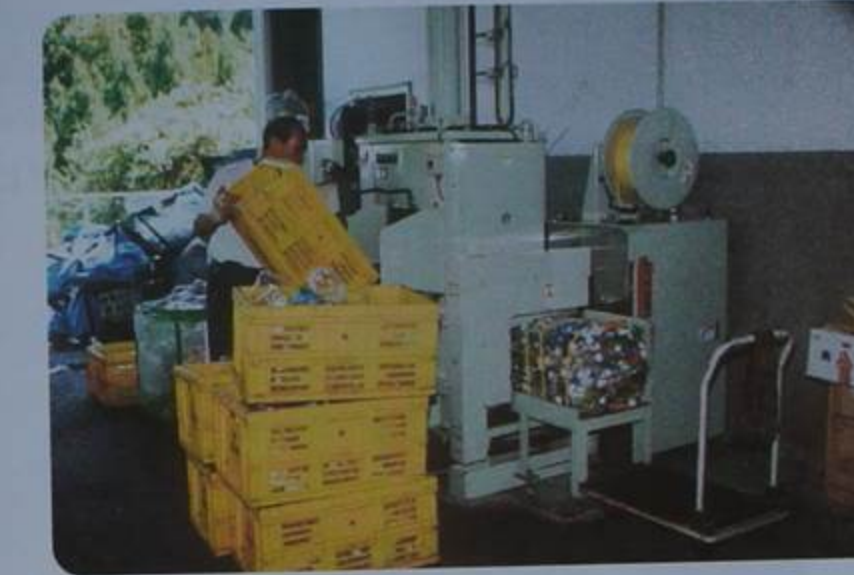
ここには、萩市から出るたくさんのしげんごみが持ちこまれます。かんは、アルミニウムと鉄に分けてプレスされ、びんは、色別に細かくくだいたカレットにされ、新しい商品を作る別の工場に送られます。ペットボトル、だんボール・ざっし、白色トレイなどもひとまとめにされ、別の工場に送られ、リサイクル商品として生まれ変わります。



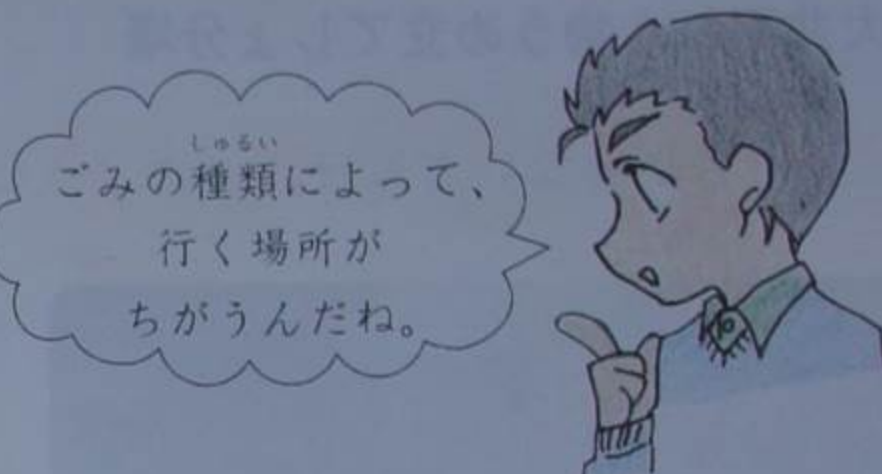
空きかん



ペットボトル・白色トレイ



生まれ変わるペットボトル



だんボール・ざっし



リサイクル商品

大井不ねん物うめ立てしょ分場

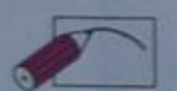
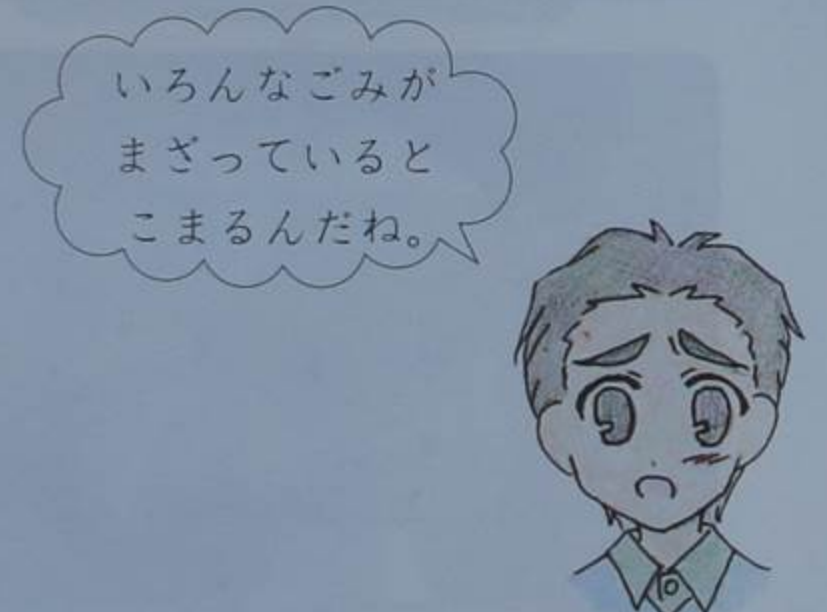
もやせないごみは、どのようにしょ理されているのでしょうか。



運ばれてきたごみは、はさい物コンベアに乗せられ、細かくくだかれます。



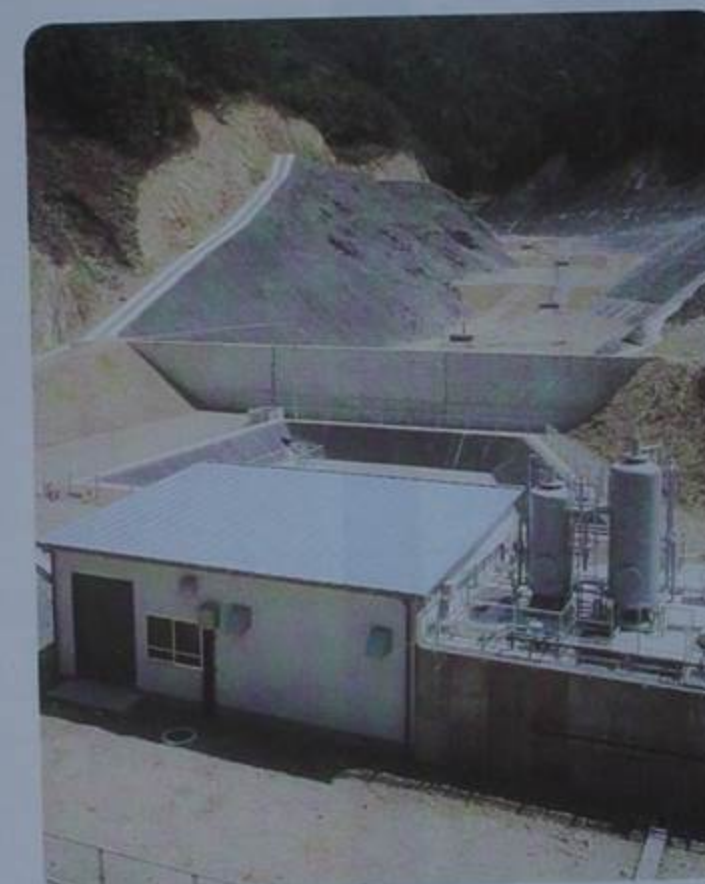
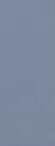
リサイクルセンターに出されたごみの中にリサイクルできない物がまざっていると、ここで手作業で分けられます。



ごみをへらすために、わたしたちにもできることを考えてみよう。



ごみは、じしゃくにくつつく金ぞく類とその他の物に選別されます。



できたころのしょ分場（昭和63年）



じしゃくにくつかなかつたごみは、近くのうめ立て地に運ばれます。（平成14年）

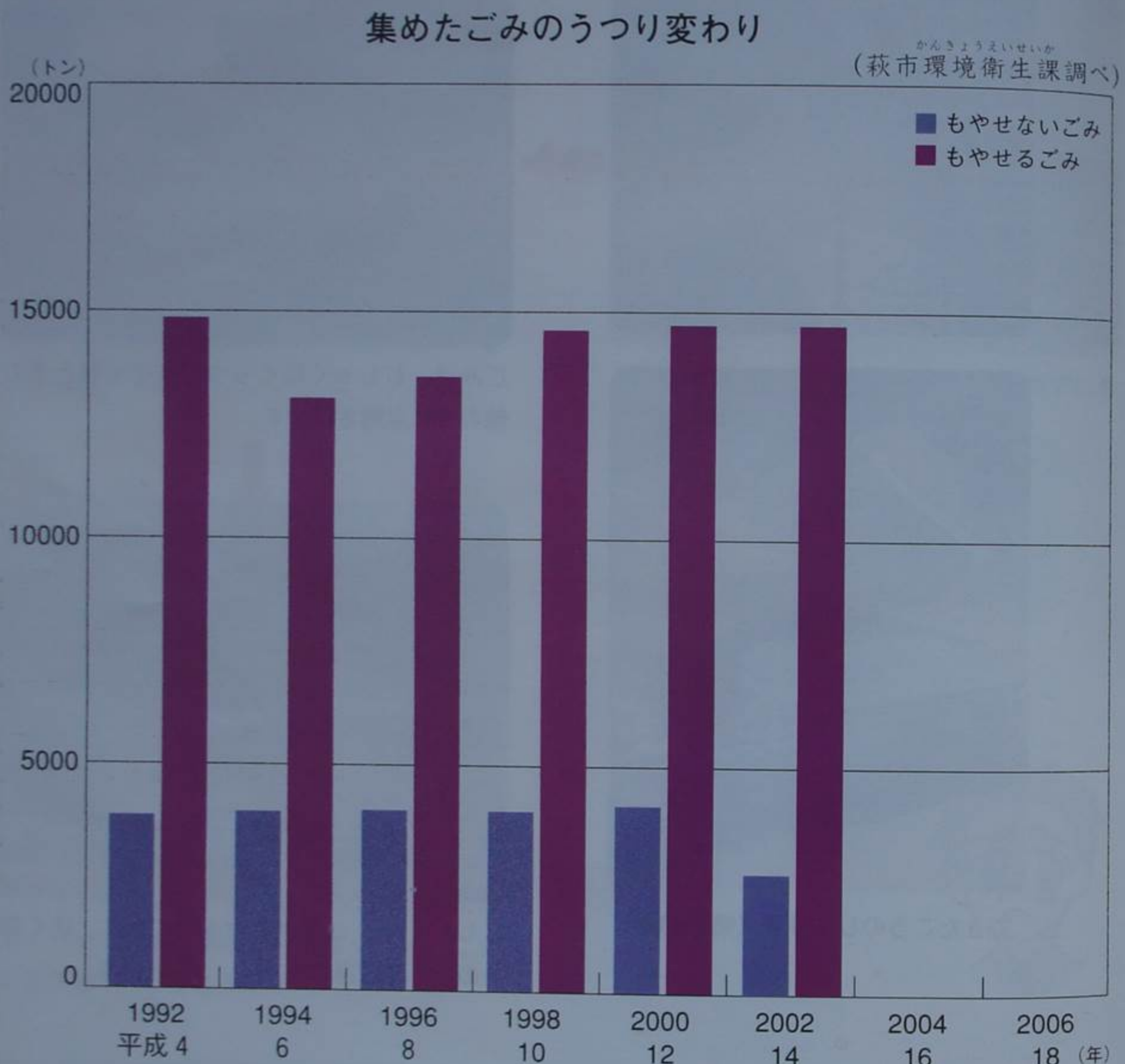


不ねん物うめ立てしょ分場の人の話

このしせつは、1989年（平成元年）にできました。ごみをうめ立てるごとに、公害の元になる水が地面にしみこむため、ここでは、底や周りにゴムがしきつめられ、水が地面にしみこまないようにしてあります。そして、ここから出た水は、1か所に集められ、きれいな水にしてから流すようなせつびも整っています。しかし、このしょ分場もごみでいっぱいになってきたため、新しい場所をさがさなくてはいけなくなっています。

ごみしょ理のあゆみ

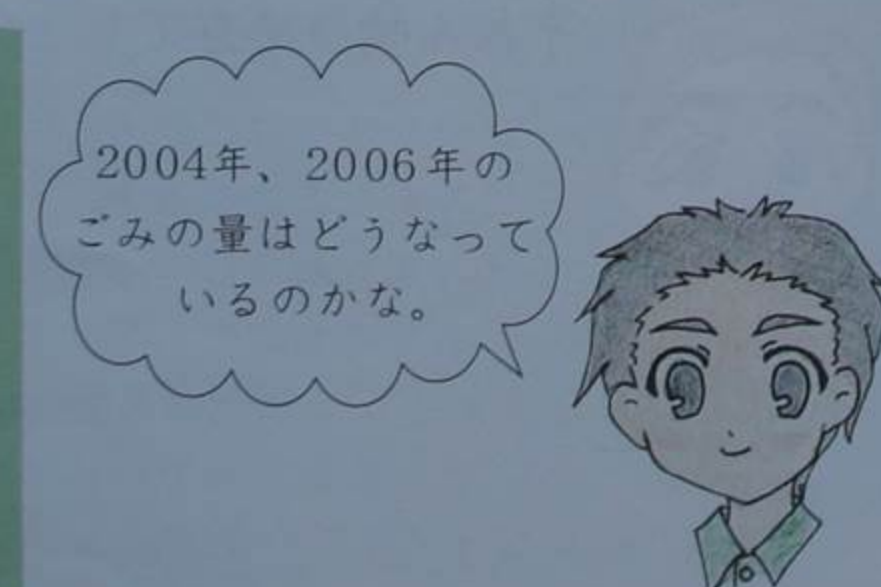
ごみの量は、どのように変わってきているか調べてみましょう。



市役所の人の話

萩市では、げんざい1日およそ74トンのごみをしょ理しています。

このごみをしょ理するのもの費用がかかりました。

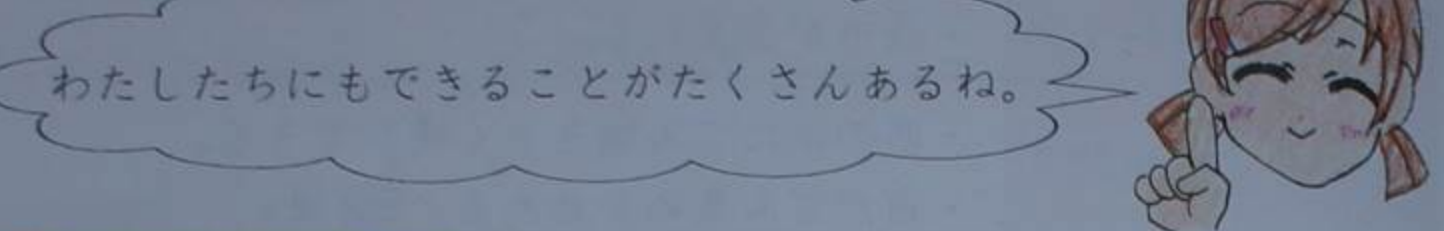


萩市のごみしょ理の歩み

1932年 昭和7年	・萩市が生まれる。
1953年 昭和28年	・西の浜にごみ焼きやく場ができる。 ・市がごみ集めを始める。(荷車)
1962年 昭和37年	・山田のうめ立て地を使い始める。
1971年 昭和46年	・三見のうめ立て地を使い始める。
1972年 昭和47年	・もえるごみともえないごみを分けて集め始める。
1974年 昭和49年	・近くの町村と共同して、椿東にごみ焼きやく場をつくる。
1976年 昭和51年	・大島でごみ集めを始める。
1977年 昭和52年	・パッカー車でごみ集めを始める。
1978年 昭和53年	・相島でごみ集めを始める。
1980年 昭和55年	・見島にごみしょ理場が完成する。 ・かん、びんをしげんごみとして分けて集め始める。
1984年 昭和59年	・かん電池を別に集める。
1988年 昭和63年	・ごみコンポストの世話を始める。 ・椿東に新しい清そう工場ができる。
1989年 平成元年	・大井のうめ立て地を使い始める。
1993年 平成5年	・ごみぶくろによるごみ集めを始める。
1994年 平成6年	・かん、びん以外のもやせないごみを集めるのに、指定ぶくろを使い始める。
1995年 平成7年	・予約制による大型ごみを、有料で集め始める。 ・一部地区でかん、びんの分別収集を始める。
1997年 平成9年	・椿東にリサイクルセンターができる。 ・かん、びんの分別収集を始める。
1999年 平成11年	・見島に新しいごみしょ理場ができる。
2001年 平成13年	・萩清そう工場にけむりの中の有毒ガスを取るせつびができる。 ・プラスチック製容器包装のリサイクルを始める。

萩市のごみしょ理の歩みを見て、どんなことが分かるかな。

かんきょうを守る



ボランティアによる遊歩道の清そう(椿東小学校)



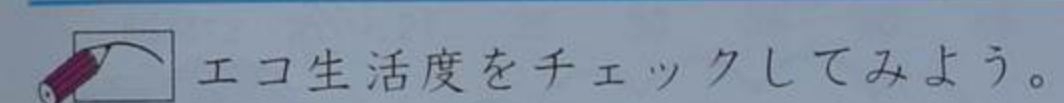
三世代交流クリーン作戦



ごみのげん量をうったえるポスター



市内の店にあるごみ分別用ごみばこリサイクル回収ポスト



エコ生活度をチェックしてみよう。

◎…よくできている ○…だいたいできている △…もう少し

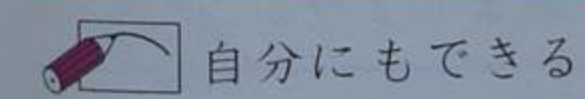
ごみはきちんと分別してごみばこに入れている。

かんやびん、白色トレイなどはあらって出している。

買い物に行くときは、買い物ぶくろをもって行っている。

ひつよう 必要のない物はできるだけ買わないようにしている。

地区のごみひろいやはい品回収に進んで参加している。



自分にもできることを考えて、下に書こう。



牛にゅうパックのリサイクル

(2) 水の旅

わたしたちは、一日に、どのくらいの水を使っているのでしょうか。

使用水量・料金のお知らせ

水道をご利用いただきありがとうございます。

使用者番号 00000-00-001
使用者名 植東 太郎 様
水栓箇所

用途	メータ番号	口径
家事用	08778	013

平成 14 年度 6-7 月分	
ご使用期間	平成 14 年 5 月 4 日 ~ 平成 14 年 7 月 4 日
今回指示数	450m ³
前回指示数	390m ³
旧メータ水量	m ³
水道ご使用水量	60m ³
下水道ご使用水量	m ³
水道料金	円
(内消費税分)	円
下水道使用料	円
(内消費税分)	円
ご請求予定金額	円
口座振替予定日 平成 14 年 8 月 15 日	
通帳	
検針日 平成 14 年 7 月 4 日 検針員	

家のどこで水を使っているか調べてみましょう。

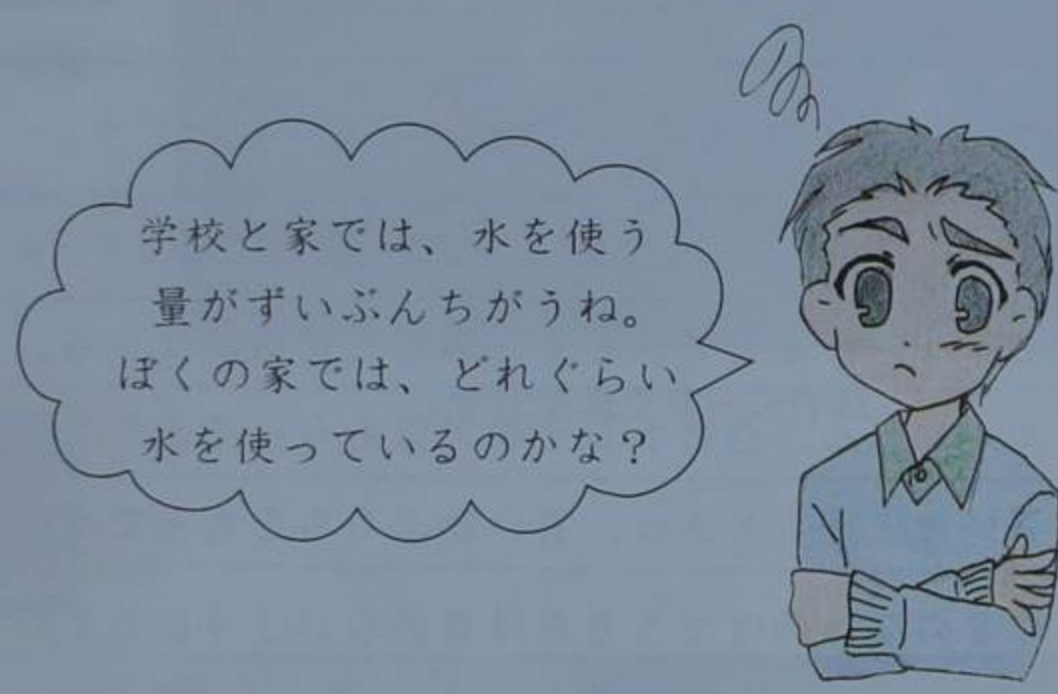
(調べて分かったこと)

(6人家族のAさんの家)

5・6月の2ヶ月間の使用量は、60m³。1ヶ月間の使用量は、やく30m³です。これを1日にすると、やく1m³、1ℓ入りの牛にゅうびんなら、1000本になります。

(市内のT小学校)

5・6月の2ヶ月間の使用量は、1022m³。1ヶ月間の使用量は、511m³にもなります。これを1日にすると、やく17m³、1ℓ入りの牛にゅうびんなら、17000本になります。



萩市の人々の使う水の量がどうなっているか考えてみましょう。

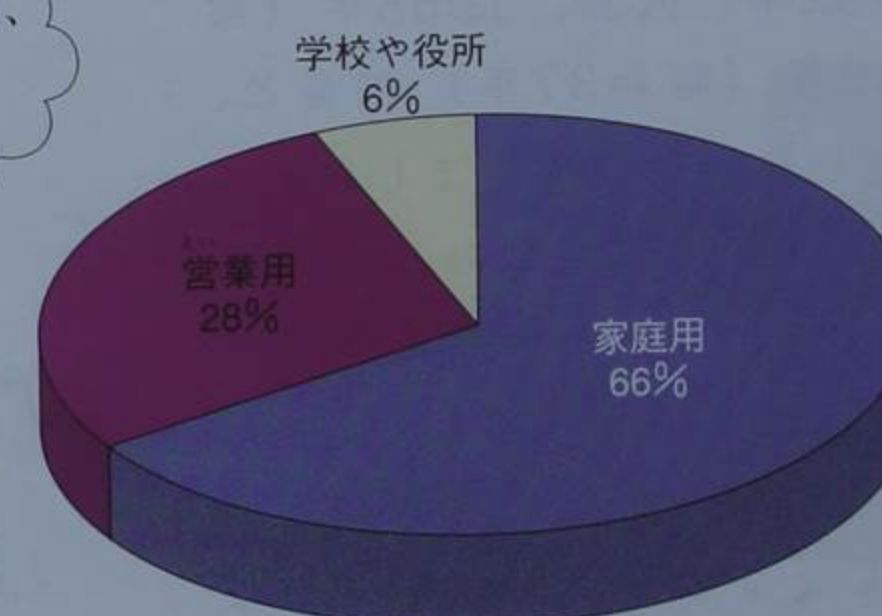
年間1人あたりの水道の配水量のうつりかわり

(萩市調べ)



水の使われ方 (平成13年度)

(萩市調べ)



17年の配水量は、どのくらいになるのかな。



水道局の人の話

萩市では、1936年(昭和11年)に水道がつくられました。萩市に住んでいる人々は、ほとんど上水道の水を使っています。

この水は、阿武川のふく流水(地面にしみこんで、地下を流れる水)を使っているのです。今のところ水不足の心配はありません。しかし、年々、家の数がふえ生活もゆたかになってきたので、水を使う量もふえてきました。

よその町では、日よりの続く暑い夏などに水不足でこまっているところもあります。水を大切に使ってほしいと思います。

水道の水はどこから来るの

水道の水は、どこから来ているのでしょうか。



見島ダム



笠山にある大島への送水せつび

島の水道

島では、十分な水にめぐまれないため、以前から生活面でたいへん苦労していました。そのため、1957年（昭和32年）大島、1958年（昭和33年）見島、1962年（昭和37年）相島と、それぞれにかんい水道をせいびしてきました。

しかし、それでも水が足りなくなり、大島には2000年（平成12年）、笠山から海底に送水管を通し阿武川の水を送るようになりました。

また、見島では、2001年（平成13年）にダムが完成し、よく年、じょう水場がせいびされました。

かんい水道のできているところ (完成した年)

大島1957年(昭和32年)
見島1958年(昭和33年)
三見1960年(昭和35年)
相島1962年(昭和37年)
三見市2001年(平成13年)



上津江水源地



上野配水池への水の入り口

水で苦しんだ越ヶ浜

萩市で最初に水道ができたのは、越ヶ浜です。

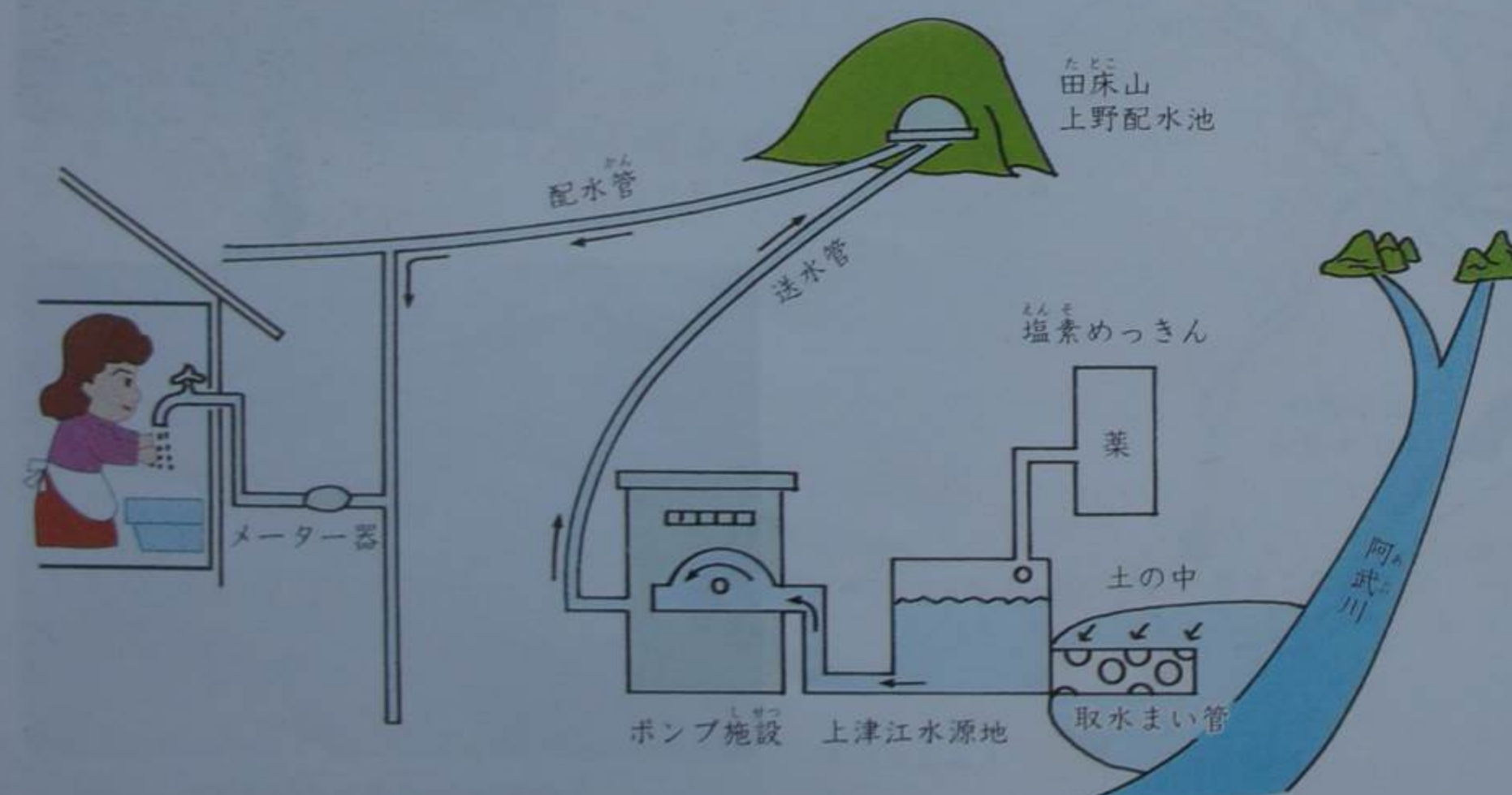
越ヶ浜には、2、3か所、わずかばかりの水のわき出るところがあるだけで、昔から飲み水にたいへん苦労しました。そこで、この土地の代官となった杉梅太郎（吉田松陰の兄）は、明治元年、馬のくら山につつみをほり、水を引いて人々の苦しみを和らげました。

その後、かんい水道ができ、今では、萩市の上水道でまかなっています。

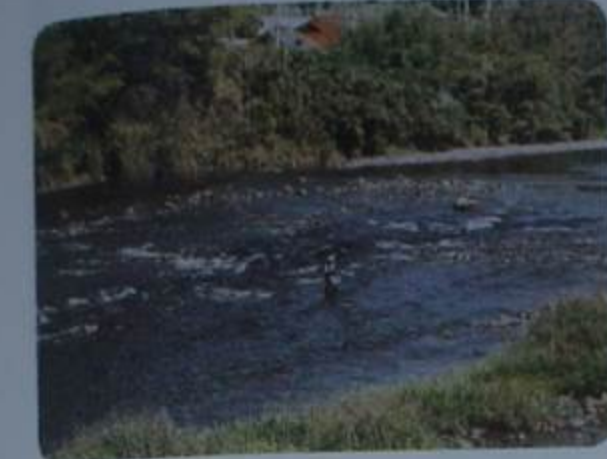


越ヶ浜水道

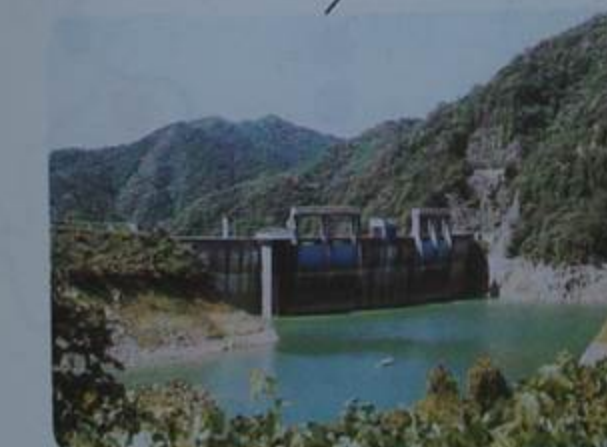
萩市の上水道のしくみ ~水源から家庭にとどくまで~



阿武川をさかのぼってみよう



阿武川は、いろんな町や村を通って萩市に流れてきているんだね。



阿武川ダム



長門峡



阿武川の源流 水出の泉
(阿東町嘉年)

阿武川をさかのぼって、上流の町村名をしらべてみましょう。

(3) きれいな水を守る

みんなで守る水



新堀川じょう化作戦（明倫小PTA活動）



水辺の教室

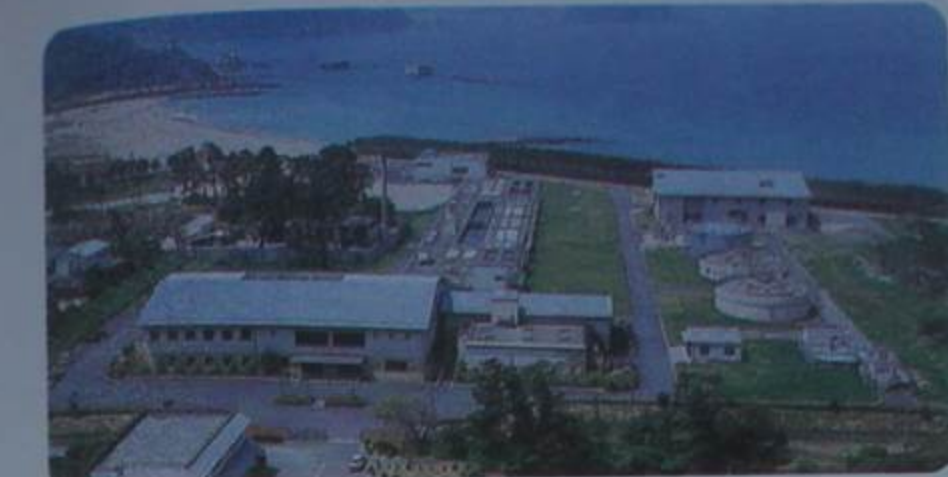
萩健康福祉センターの人の話

山口県では、定期的に阿武川の水のけんさをしています。最近は、水をよごさないように気をつける人がふえ、はい水のじょう化せつびも整えてきたので、川の水のよごれも少なくなってきています。しかし、こう水をふせぐために川の形が変えられたり、すなが流れ出ないようにコンクリートでかためられたりして、生き物が住みにくくなっています。

毎年行われている『水辺の教室』などの学習の機会を通して、生き物と共にできるかんきょうをみなさんも考えていてほしいと思います。



ホタルのよう虫の放流（白水小）



萩じょう化センター



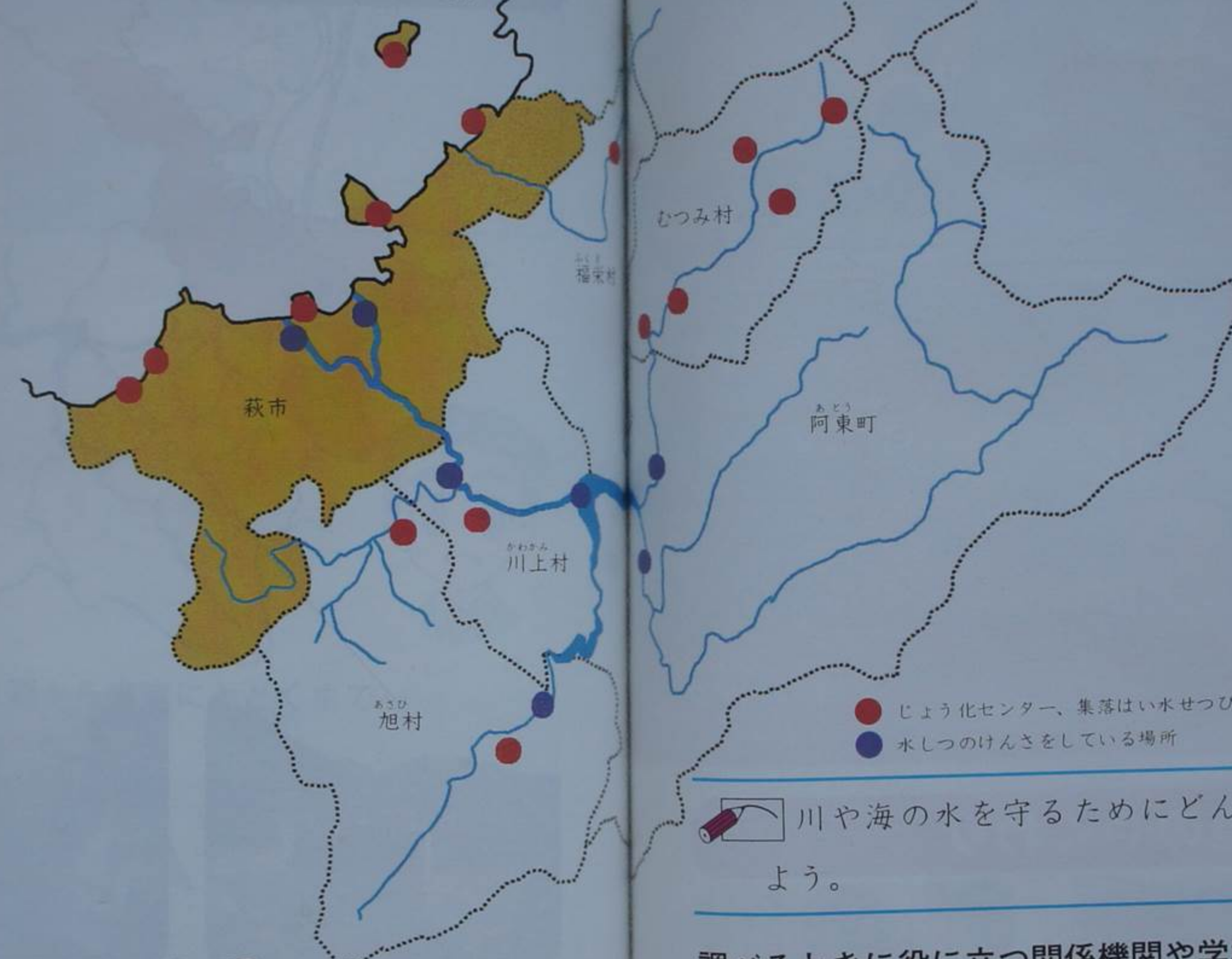
むつみ村にある農業集落はい水せつび



川上村にある農業集落はい水せつび



旭村にある農業集落はい水せつび

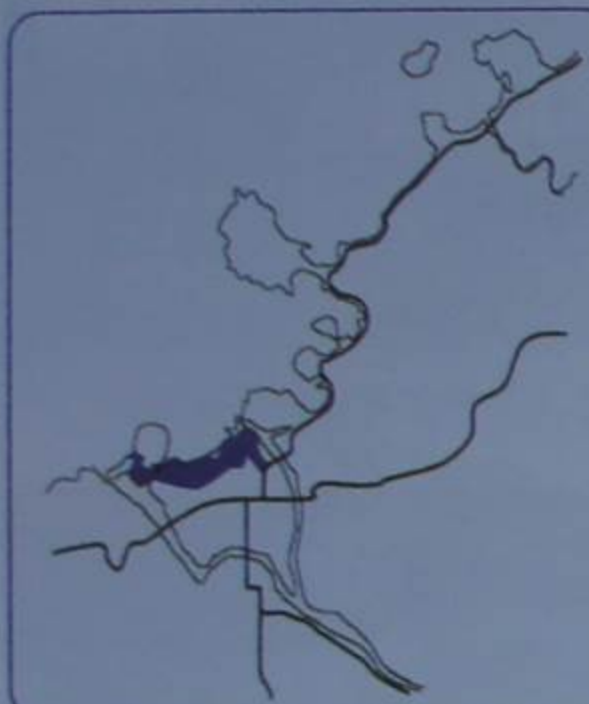


川や海の水を守るためにどんな取り組みがされているのか調べてみよう。

調べるときに役に立つ関係機関や学校

萩 市	萩市役所環境衛生課、萩健康福祉センター、明倫小学校、椿東小学校、椿西小学校、白水小学校、木間小学校
川 上 村	川上村役場保健福祉課、川上小学校
旭 村	旭村役場環境保全課、明木小学校、佐々並小学校
むつみ村	むつみ村役場健康福祉課、むつみ小学校
阿 東 町	阿東町役場環境衛生課、さくら小学校
福 栄 村	福栄村役場生活環境課、福川小学校、紫福小学校

広がる下水道



萩じょう化センターができたころの下水道せいび地いき（昭和60年）



現在の下水道せいび地いき

(平成15年3月)



下水道せいび予定地いき

下水道のしくみ



下水道のやくわり



美しい自然…川や海、湖の水がよみがえります!!

よごれた水は、きれいにしてから流すため、川や海、湖の水をよごさず、美しい自然が守られます。



快適な生活…水洗トイレの使用ができます!!

清潔で快適な水洗トイレが使えるようになり、悪臭のない、さわやかな生活ができます。



きれいな街…くらしの環境がよくなります!!

きたないドブや水溜りがなくなり、町並みがきれいに整備され、蚊や蝶などの害虫の発生がなくなります。



安全なまち…大雨が降っても浸水しません!!

大雨が降っても、すばやく流して浸水の心配がなくなります。そして、災害から大切な生命や財産を守ります。

下水道課の人の話



家庭や仕事場から出るよごれた水を、きれいな水にするしせつに運ぶのが下水道です。地下に管をうめるので、長い年月と多くの費用、すぐられたぎじゅつが必要です。

萩市では、昭和52年から、下水道の工事を始めました。

5 きょう土を開いた人々

(1) 夏みかんと小幡高政



平安古西区に、かんきつ公園があります。ここには、小幡高政の仕事と、気持ちを書いた石碑が建てられています。

いつごろ、どんなことをした人なのでしょうか。調べてみましょう。



高政の苦労を書いた石碑



博物館の人の話

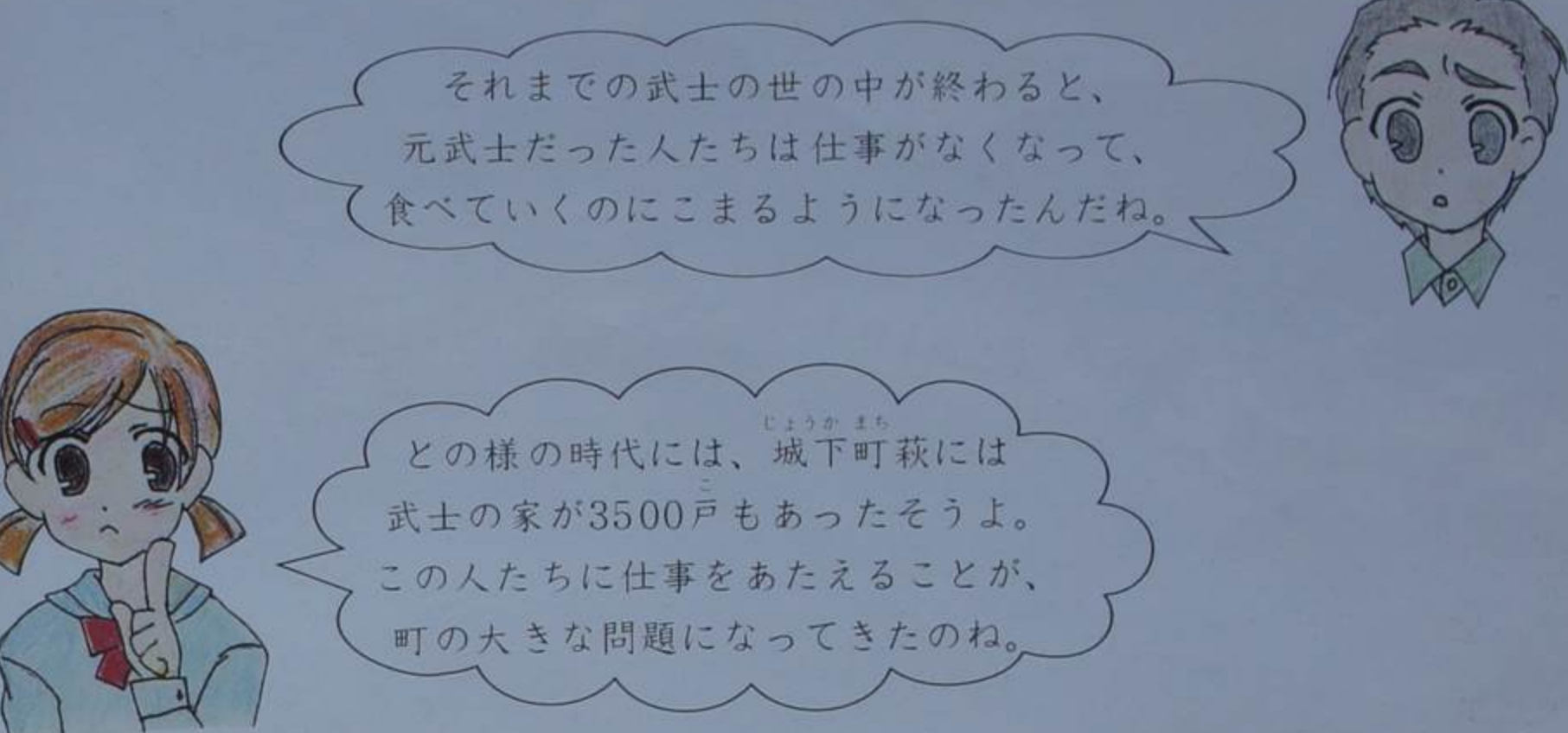
仕事を失ってこまっている武士を、なんとか救うことができないかと考えていた小幡高政は、夏みかんをさいばいして、日本中に売り出すことを思いつきました。

1876年（明治9年）高政は、兄の宗助たちと相談して、夏みかんのなえを1万本も買ってきてつぎ木をし、周りの人々にたのんで植えてもらいました。高政も、自分の畠には全部夏みかんを植えました。高政が夏みかんを植えるのを見て、人々はふしげに思ったり、わらったりしました。

しかし、小幡兄弟の熱意にうたれて、だんだん夏みかんを植える人もふえてきました。こうして1889年（明治22年）ごろには、43000本にふえ、売り先も北海道にまで広がりました。武士を救うための高政のアイデアは、萩全体を救うことになったのです。

昭和の初めには20万本をこえるまでになりました。今では「萩の夏みかん」として、全国に知られています。

萩の元武士だった人たちが夏みかんを植えて生活するようになったのはなぜなのでしょう。



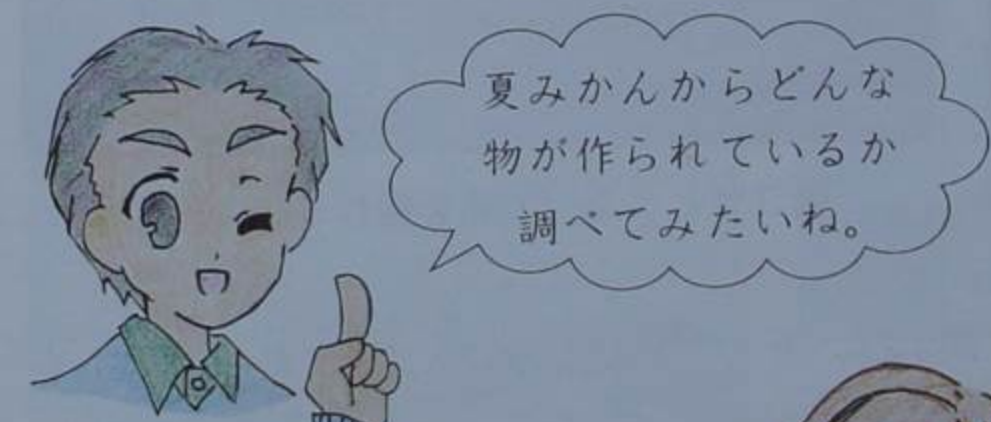
特産品としての夏みかん

萩でさいばいされた夏みかん（げんざいはあま夏みかん）は、そのまま売られるだけでなく、ジュースやおかしなどにも加工されます。また、料理にも使われています。

夏みかんは今でも、萩の特産品として、大切にされています。



夏みかんの加工場



わたしも、夏みかんを使っておかしを作ってみたい。



夏みかんの製品

(2) きょう土の發てんにつくした人々

姥倉運河をつくり、水害から人々を守る



姥倉運河



姥倉開きよの碑



鶴江台と長添山の間を流れる姥倉運河

鶴江、香川津地区と新川地区との間に、多くの人々の努力によってつくられた姥倉運河があります。

なぜ、姥倉運河はつくられたのでしょうか。萩の水害年表や、お年よりの話から考えてみましょう。

お年よりの話

わたしのおじいさんが子どものころの萩の町は、たびたび大水にみまわれて、たいへんだったそうだよ。
それよりずっと前、萩に城をつくることが決まる、今までわずかしか人が住んでいなかった萩に、たくさんの人がひっこして来て、武士や商人の家もどんどん建てられたそうな。
城や家を建てるための材木を阿武川ぞいの山から切り出したために、大雨がふると山から大水が流れ出たそうだよ。



お年よりの話

わしのおばあさんから聞いたえどんじゃが、江戸時代には、二つの川に囲まれた萩は、約300年間に90回以上の大水にみまわれたそうじゃ。
萩の町が發てんしてくると、まきや木炭や材木として、上流の木が使われるようになつた。

また、人口がふえるにつれて、水はけの悪い低い土地に、田や畑が作られるようになつたんじゃ。それでますます、水害を受けやすくなってきたんじゃな。「さる年の大水」は、特にひどかったそうじゃよ。

萩の水害年表

1608	慶長13	じょう 萩城ができる。
1635	寛永12	大水で城がこわれる。
1653	承応元年	大水で城がこわれる。
1668	寛文8	大雨で城の石がきがくずれる。
1680	延宝8	大水で田町、塩屋町まで水につかる。 しょや
1705	宝永2	大水で川島から河添までの土手が切れる。 こうそき
1728	享保13	川島の土手が切れ、多くの家が流れる。
1745	延享2	川島の土手が切れ、萩の大部分が水につかる。
1756	宝暦6	海水がもり上がり、ゆか上まで水につかる。
1770	明和7	萩の町に船をうかべるほどの大水が出る。
1796	寛政8	多くの家が流れる。(今の椿東小学校の近くに、深さ5メートルのふちができる。) しんどう
1807	文化4	町の半分がつかる。
1836	天保7	今までにない大水。町の3分の2が水につかり、橋は流れ、山くずれがたくさんおこった。(さる年の大水) じたい
1850	嘉永3	町の半分が水につかる。
1855	嘉永8	川内での水害が少なくなった。 はりうち
1926	昭和元年	このころ堀内のそ水ができる。
1950	昭和25	せんそうの時、たくさん木を切ったので水害がふえた。
1975	昭和50	阿武川ダムができた。



昔の萩の人は、大雨がふるといつも心配だっただろうね。
人々はどうやって、萩を水害から守ったのかなあ?

姥倉運河をつくる



博物館の人の話

萩藩13代目の藩主、毛利敬親は、「さる年の大水」と1850年の水害の2回を体験して、水のおそろしさを身をもって知りました。そこで敬親は、二度とこのような大水害を起こさないことを決心して、水害をふせぐ工事の方法を広く求めました。

布施虎之助という役人がいくつかの工事のアイデアを出しましたが、なかなか決まりませんでした。そこで、敬親は、自分の足で松本川ぞいの地形を見て歩きました。そして「松本川下流の千本松（鶴江台と長添山の間）に運河をほり、こう水の時の水を小畠方面に流す」ということに決まりました。

1852年、姥倉運河の工事が始まりました。虎之助は工事のせきにん者になりました。工事には、萩だけでなく、周りの村からも手伝いにきました。一日平きん200人もの人が参加したそうです。また、工事に必要なお金も出した人もたくさんいました。

工事はおよそ2年半かかり、1855年、ついに長さ817m、幅29m、深さ3mの運河が完成しました。

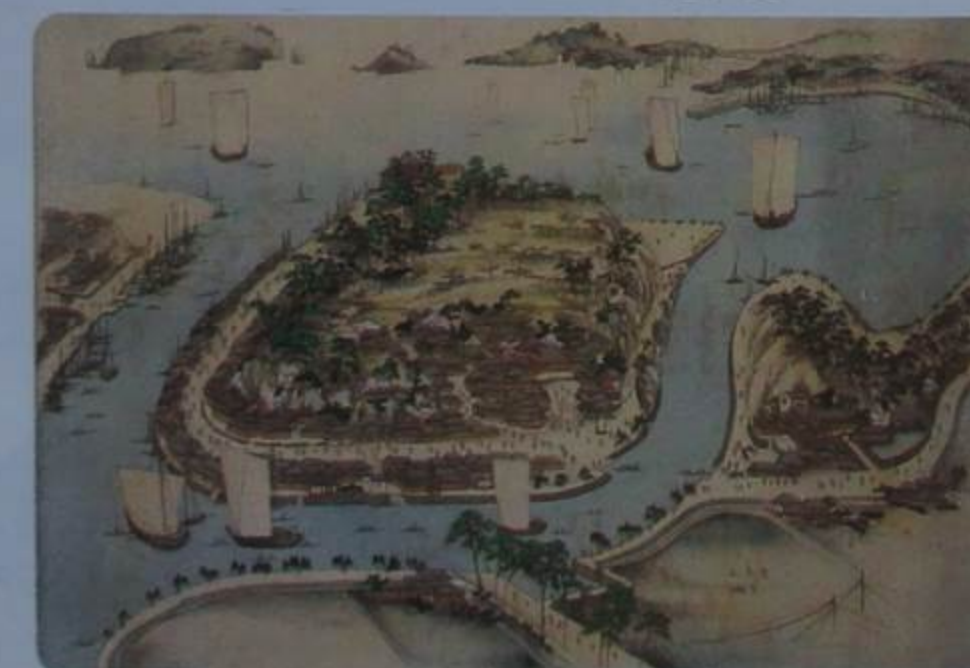


姥倉運河の工事に向かう人たち

(毛利博物館にあります)



この工事のために、のべ30万人の人、25000艘の船を使ったんだって。

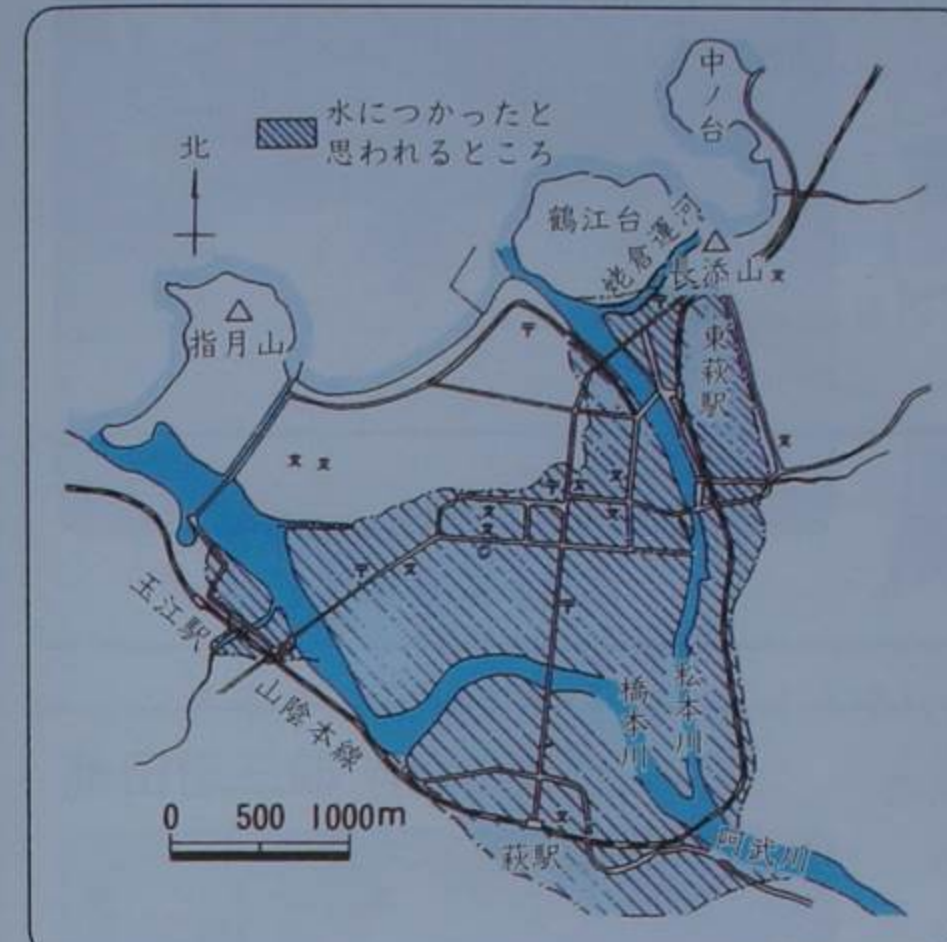


姥倉運河ができるあがったころの絵

(毛利博物館にあります)

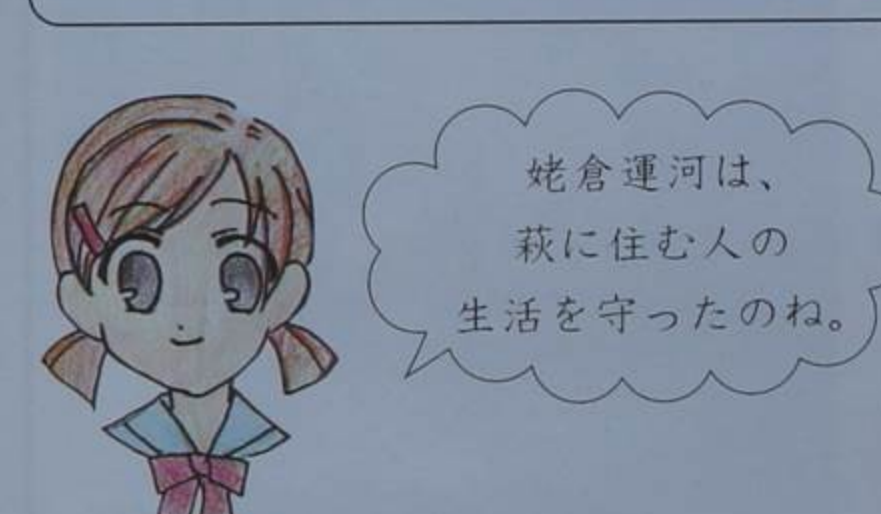
姥倉運河ができてから、町の様子や人々のくらしは、どのように変わったのでしょうか。

「さる年の大水」(1836年)の時、水につかった所



1836年の大水

この水害では、たちまちのうちに三角州の半分以上が水びたしになってしまった。町の中でも低いところは、1.8mぐらいの高さまで水につかったそうだ。



姥倉運河は、萩に住む人の生活を守ったのね。

運河ができる

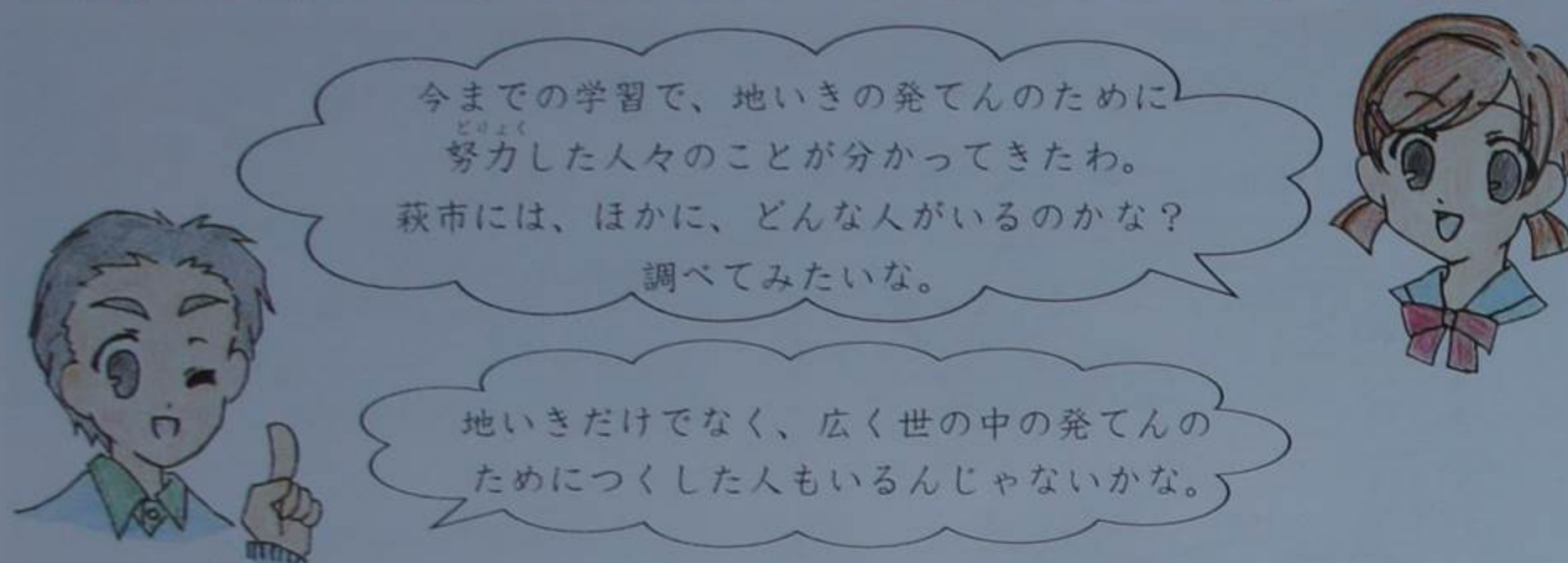
計画通り、大水はこの運河を通って小畠の方へ流れようになり、これから後、三角州をとりまく土手がくずれることは少なくなった。

また、この運河によって、浜崎から小畠へ船でかんたんに行けるようになり、物を運ぶのにもとても役立った。



このほかにも、昔の人々の工夫や努力の様子がわかるものを、身近な地図でさがして調べてみたい。

(3) 広く世の中の発てんにつくした萩出身の人々



わくわく調査隊

調べてみたい人は?

まず、調べたい人を決めよう。次のページからしようかいしている人を参考にしね。

何について調べようかな?

次に書いてあることに注目して調べるといいね。

*どんなことをした人か。

*どんな工夫や苦労があったのか。

*その人がした仕事のことがわかる、どんな物や場所があるのか。

どうやって調べようかな?

☆見学やインタビューに行こう!

このマークのところに書いてある場所に行ってみよう。行ったら、気づいたことや、インタビューしたことをメモしたり、カメラやビデオを活用したりするといいね。

☆本で調べよう!

このマークのところに書いてある本に、調べたい人のことがくわしくのっているよ。

図書室や図書館、博物館などに行って本をさがしてみよう。

☆インターネットで調べよう!

時には、萩市内ではしりょうが見つからないこともあるよね。そんな時にとても便利だよ。Yahooキッズなどのページから、調べた人がのっているページをさがしてみよう。

まとめ方は?

大ばん用紙に書いたり、ビデオやパソコンを利用したりするなど、いろいろな方法があるよ。友達や先生とそだんしてきめよう。

○産業の発てんにつくした人々

笠井 順八 (1835~1919)



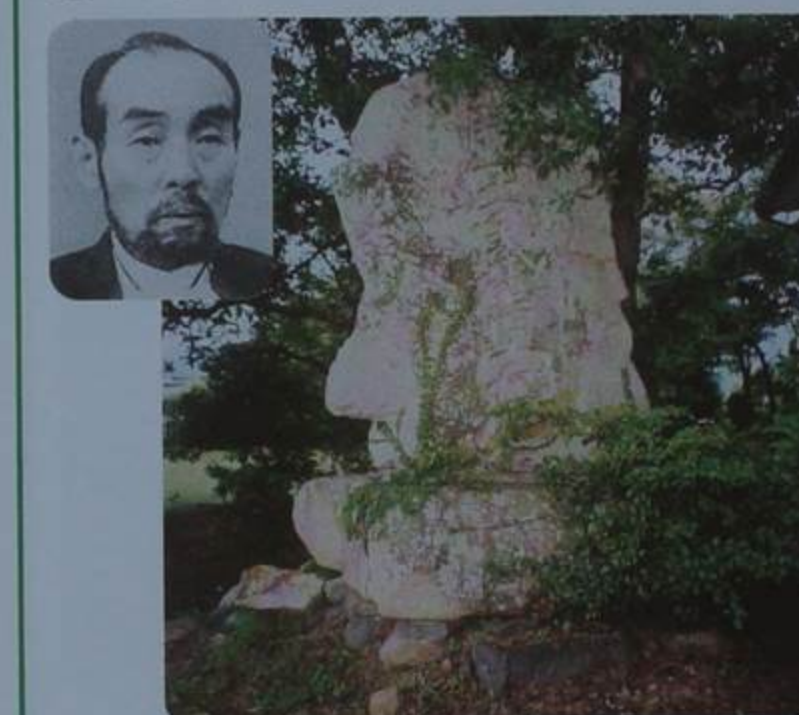
小野田市 若山公園

◇長州藩の財政係をつとめ、明治になってからは日本最初の民間セメント工場（今の小野田セメント）をつくった。

- 山口人物ものがたり（フレーベル館）
- 山口の先人たち（光文書院）
- 親と子の史跡探訪（萩文化財ほご協会）
- 山口県百科事典（山口県教育会）

<http://www.city.onoda.yamaguchi.jp/ja/index/right.htm>
(小野田市ホームページ)

藤田伝三郎 (1841~1912)



◇岡山県の児島湾の干拓を行った。日本最初の私鉄を開いたり、大阪紡績会（今の東洋紡績）を作るなど、大きな事業をつぎつぎに手がけた。

- たん生地（城東会館そば）

- 萩見聞（萩市広ほう課）
- 山口県百科事典（山口県教育会）

井上 勝 (1843~1910)



◇明治政府の鉄道局長。ヨーロッパやアメリカの鉄道ぎじゅつを学び、日本に取り入れた。

- 萩市自然と歴史の記念館（萩駅内）
- たん生地（土原2区の2）

- 萩見聞（萩市広ほう課）
- 山口県百科事典（山口県教育会）

◇文化の発てんにつくした人々 (1)

中嶋 治平 (1823~1867)



◇近代科学を学び、化学の研究をしながらガラスの製ぞうに力をそそいだ。
また、萩で最初にじょう気機関車のもけいを走らせた。

 昔のガラス製品
(博物館、萩ガラス工房、菊屋家)

 萩見聞 (萩市広はう課)
親と子の史跡探訪 (萩文化財ほご協会)

井上剣花坊 (1870~1934)



◇江戸古川柳を学び直し、新しい川柳をおこした。外国にもわたり、川柳のしどうをした。

 川柳碑 (萩市民館と市役所の間)
たん生地 (土原2区の2)

 井上剣花坊句集
(井上剣花坊けんしょう会)

 ふるさと文学紀行
(山口県ふるさとづくり県民会議)
山口県百科事典 (山口県教育会)

松林 桂月 (1875~1963)



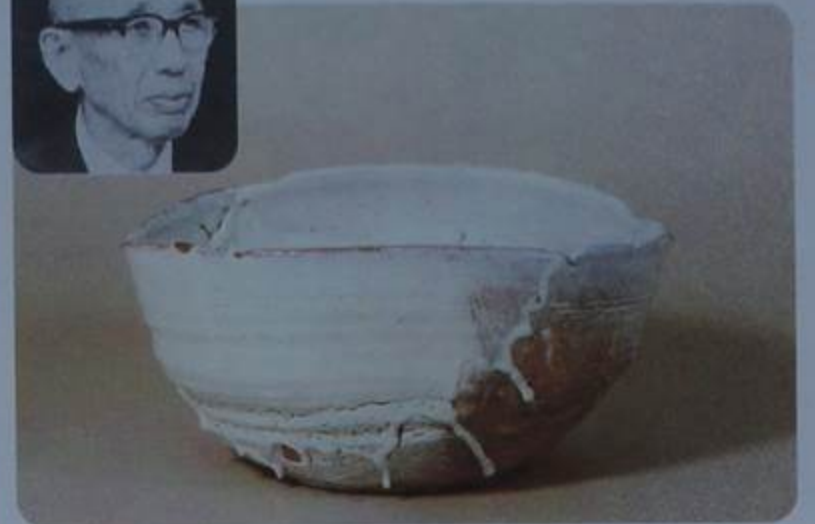
◇日本画家。萩市で最初の名よ市民になった。
いろいろの美しい花鳥画のほかに、水ぼく画
でもすばらしい作品を残した。

 桂月庵 (たん生地。玉江2区の1)
作品と胸像 (白水小学校内)

 松林桂月 (山口県立美術館)

○文化の発てんにつくした人々 (2)

三輪 休和 (1895~1981)



山口県立美術館にある「萩編笠水指」

◇萩焼のうわ葉の研究を重ねて「休雪白」を生み出した。のちに人間国宝に指名された。

 山口県立美術館 (作品)

 山口人物ものがたり (フレーベル館)
山口の先人たち (光文書院)
三輪休和 (山口県立美術館)

阿武 嶽夫 (1910~1939)



◇山口県から初めて、第10回オリンピックに陸上選手として出場した。400メートルリレーで、5位に入賞した。

 大井八幡宮 (阿武選手の練習場)

 大井小学校 (写真)
博物館

(オリンピック予選会のメダルなど)

 阿武嶽夫選手伝記 (大井ふる里愛好会)

門田 修 (1947~)



◇世界各地の海洋民族と船を中心に、出ばん物の取材、写真、テレビ番組のえん出を手がける。

 海のラクダ (中公文庫)
南の島へ行こうよ (ちくま書ばう)
漂海民 (河出書ばう新社)



6 くらしのうつり変わり

(1) 道具とくらし

萩博物館の中にあるいろいろなコーナーを見学し、萩市の昔の人々のくらしの様子を調べたり体験したりしてみましょう。

この新しい博物館は、市民や観光客が、萩の歴史や自然を体験できるよういろいろ工夫されています。「萩学なんでもBOX」というコーナーがあり、古い道具や鉱物・植物などを実際に手にふれて使ったり、観察したりできます。

みかんくんたちは、古い道具について、もっと調べようと思いました。



新しい萩博物館（堀内）



問い合わせ先

萩市公式ホームページ
<http://www.city.hagi.yamaguchi.jp/hagicity/index.html>
 TEL 0838-25-6447



博物館の見学計画を立てて、見学に行きましょう。

見学計画

めあて

- 館内のいろいろなコーナーを見学し、自然や人々のくらしを調べよう。

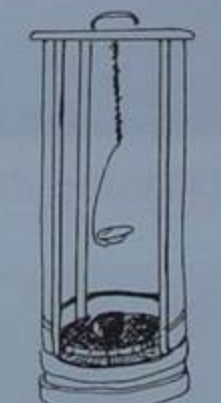
調べ方

- 可能ならば、手にふれたり、実際にどのように使われていたかを体験したりしてみる。

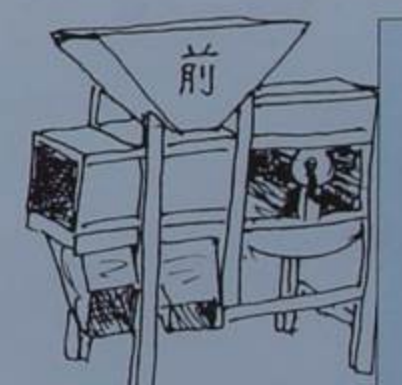
気をつけること

- 博物館の係員の方の指示をよく聞いて見学や体験をする。

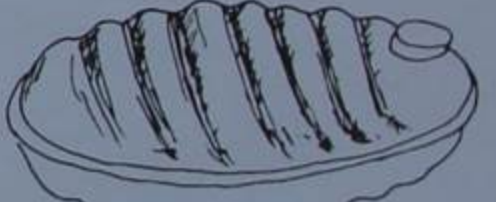
おじいさんやおばあさんに聞いてみましょうよ。



あんどん
木と紙でできている。
中では、油やろうそく
どれくらいの明るさが



昔はどんな暮らしを
していたんだろう。

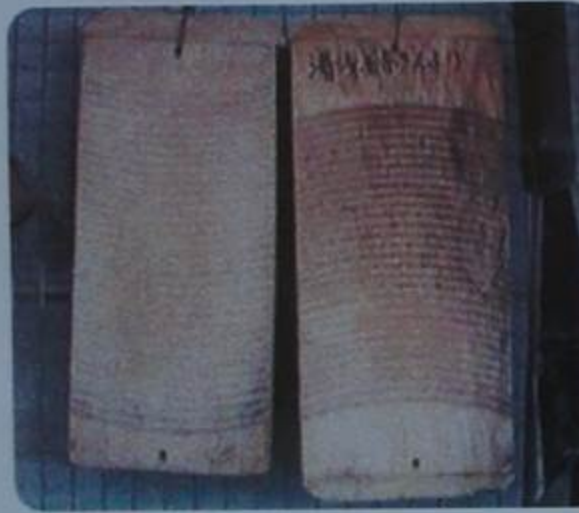


ゆたんぼ
へんな形をしているなあ?
ギザギザになっているのはどうしてだろう?
ほんとうにあたたかいのだろうか?
家にあるかもしれないのかがしてみよう。

おじいさん、おばあさんに子どものころのくらしの様子を聞いてみましょう。



たらい



せんたく板



昭和30年代のせんたく機



おばあさんの話

電気せんたく機が初めて作られたのは、昭和5年(1930)ですが、たいへんねだんが高かったため、なかなか買えませんでした。その後、せんそうが始まると作られなくなってしまいました。せんそうが終わって、昭和24年(1949)ごろから丸い形をした電気せんたく機が発売されました。

おばあちゃんの家は、まだまだせんたく機が高くて買えなかったので、せんたく板とたらいを使ってあらっていました。

時々、近くの藍場川でせんたくをしていましたよ。藍場川では、せんたくをしたり茶わんなどの食器もあらったりしていました。今でも野菜をあらうのを見かけますね。

せんたくをするときはしゃがんでごしごしと力を入れてあらわなければならなかったのでとてもつらい仕事でした。



藍場川(御許町)

わたしたちの身の回りの古い道具をさがしてみましょう。

絵カードの例(絵は手でかいても広告の写真をはってもいいよ。)

見たことあるけど…。
どうやって使うのかな?
どんな工夫をしているのかな?

何という名前かな?
調べてみるわ!
今の道具とくらべてみたら
おもしろいよ。

名前 氷の冷ぞう庫

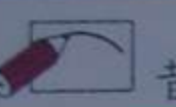
◎もっと昔
冷ぞう庫はなかったので、すずしい所に置くか、いどにつるしていた。

◎気づき
氷の冷ぞう庫ができて、便利になったと思った。

◎こまること
あまり冷えないし、毎日、氷屋さんから配達してもらわなければならない。

家にある古い物





昔の道具とくらしのうつり変わりをまとめてみましょう。

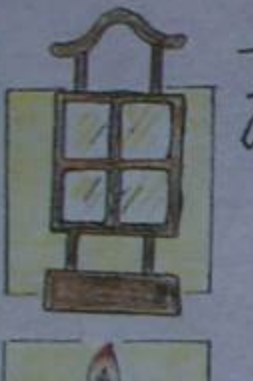
「昔の道具、昔のくらしアルバム」
を作ったよ。



あかりのうつりかわりとくらし



いろりの火

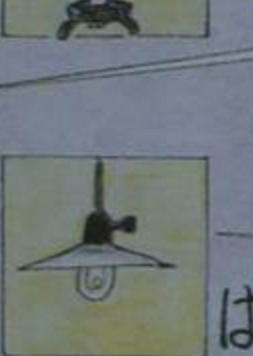


あんどん

あぶらに火をともし、木のわくに
紙をはって風よけにした。

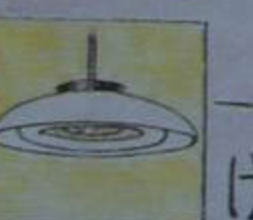


ランプ



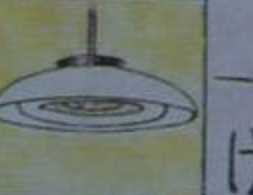
ろうそく

ろうそくはねだんが高いので、あまり使
えなかった。家の中は、うすぐらかった。



はだか電球

はじめは10W、20Wの電球で、数
も少なかった。



けいごうどう

すごく明るくなった。
いろいろな使い道に合わせている。

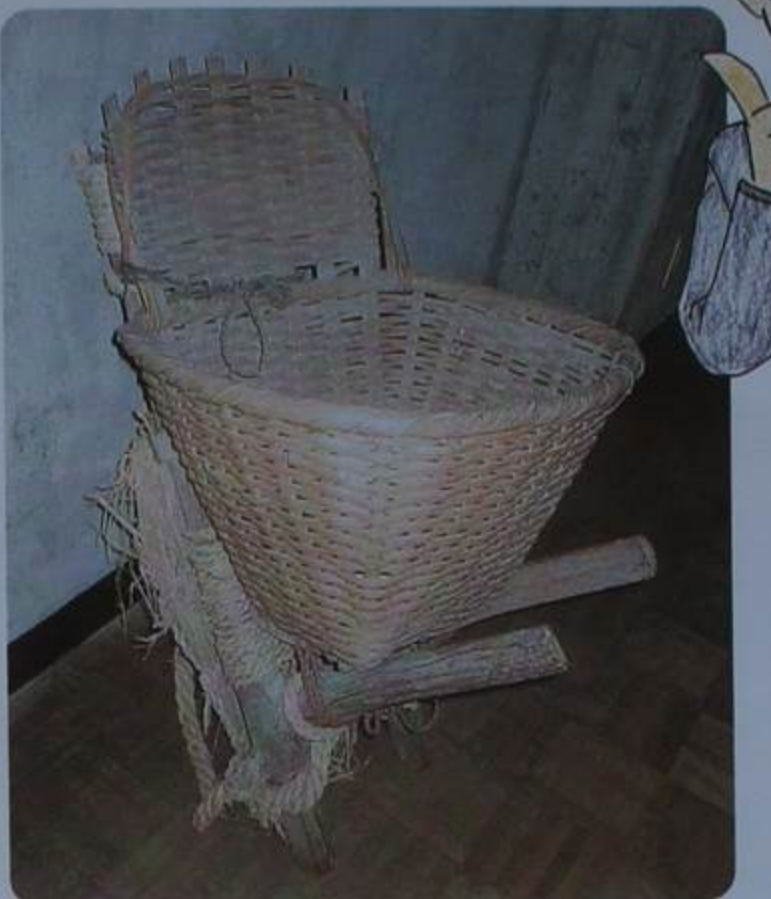
どういう順番に
ならべようかな。
できたら図書室に置いて、
みんなに見てもらおう。



お店で売っている
アルバムを使おう。
「昔の道具しらべ」のカードを
はっていってもいいね。
ふやせるし、
はずすこともできる。



しりょうかん
資料館や、しんせきの家で
古い道具を見つけて調べてみたよ。



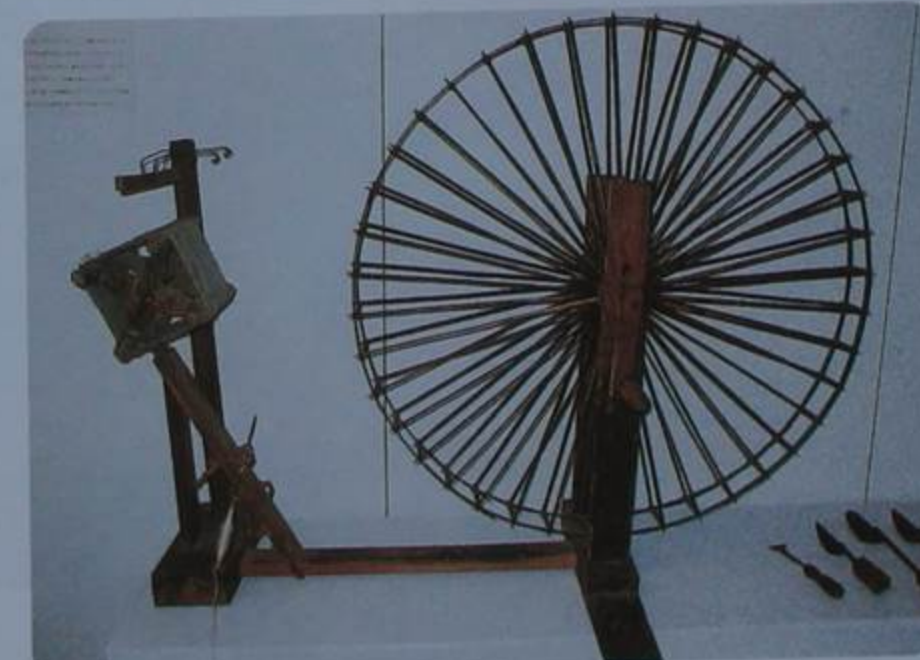
とりのす



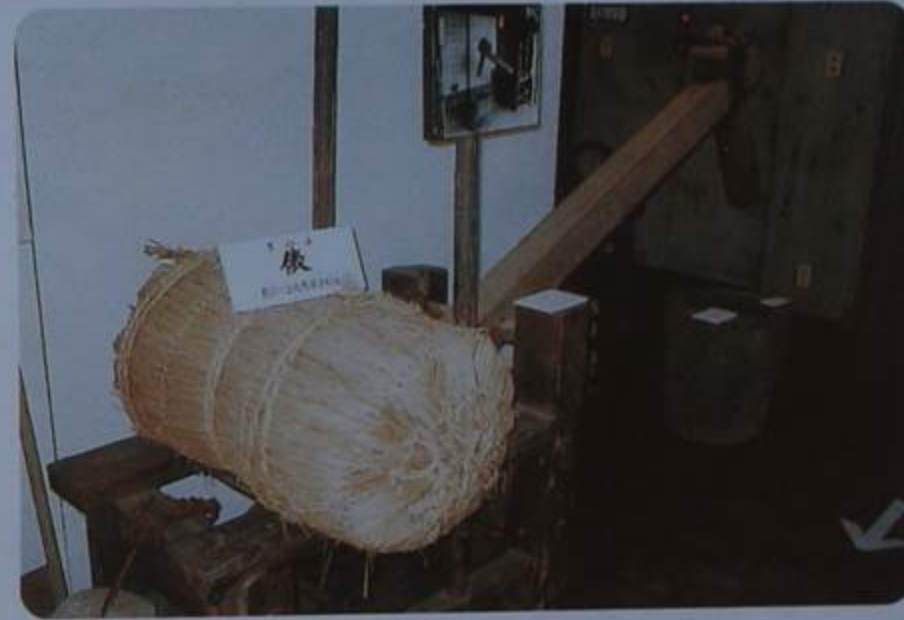
はたおりき



かがみ



いとぐるま



だいがら



石うす

(2) ふるさと歴史マップ

ふるさと歴史マップを作るには、どんなことを調べればよいでしょうか？



昔から続いている祭りや行事

 みんなの住んでいる地いきには、どのような祭りや行事が伝わっているか調べてみましょう。

萩市には、昔から伝わるいろいろな祭りや行事があります。これからも
祭りや行事を続けていくために、人々は、どのような工夫や努力をしてい
るのでしょうか？

地区に伝わる祭りの舞や催しには、人々の願いがこめられています。

萩市に伝わる祭りや行事



天狗拍子の舞（玉江浦）



鬼揚子あげ（見島）



巫女の舞（越ヶ浜）

おしくらごう (玉江浦)



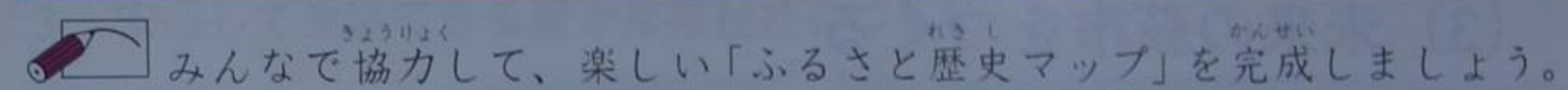
住吉祭りの御船謡奉納（川内）



神楽舞（山田）



天神祭りの御備（椿）



大井小学校区の歴史マップ



デジカメを
じょうずに使って
工夫してあるね。

わたしは、お祭りや
行事について、
「歴史マップ」を
まとめてみるわ。

A cartoon illustration of a young boy with blonde hair, smiling and pointing his index finger upwards. He has a joyful expression and is wearing a simple white shirt.

(3) 未来の萩市をつくる 人と心のまち・萩

出会い　ふれあい　維新するまちをめざして

 50年後の萩の様子を考え、みんなのゆめをホームページにまとめ、
全国の友だちに知らせましょう。

1 自然、歴史、文化を活かした萩の人づくり



県立萩美術館・浦上記念館



萩博物館

2 人々をやさしくつつみこむ景観・環境づくり



国道191号線拡幅



旧田中別邸整備

3 安心して生活できる豊かな福祉社会づくり



萩市民病院



萩健康維新の里

4 地域に根ざした個性ある産業づくり



萩漁港（市場）



見島ダム

5 「萩まちじゅう博物館構想」と姉妹都市交流

萩市は、「まちじゅう」が、ゆたかで多様な自然や本物の歴史、文化を有し、それらの遺産にみちかに接することができるまちです。それらを仮に展示や保存された博物館の資料のようなものだと考えると、「まちじゅう」は屋根のない広い博物館「まちじゅう博物館」とみなすことができます。

新博物館は、この「まちじゅう博物館」の中心の施設として整備され、萩市や萩地域の特質、萩とかかわりのあることがらについて、さまざまな分野から調査研究をおこない、データをたくわえ発信するなど「萩学」のセンター的役割をになします。

また、韓国蔚山広域市、静岡県下田市、神奈川県鎌倉市、石川県輪島市との姉妹都市交流は、萩市の活性化につながっています。



姉妹都市との交流促進

50年後の わたしたちのまち



みなさんも未来のすてきな萩のまちをえがいてみましょう。

萩市のうつり変わり（年表）

西暦	年	おもなできごと
1868	明治元	越ヶ浜に水道がつけられる。
1873	6	各地の郷学校が小学となる。
1874	7	萩城がとりのぞかれる。
1876	9	小幡高政が夏みかんの栽培をはじめる。
	9	萩の乱（前原一誠の乱）がおこる。
1877	10	萩にせい糸工場ができる。
1878	11	萩～福井間に電信線をつける。
1879	12	コレラがはやり、およそ2か月つづく。
1884	17	かせが坂トンネルができ、萩～小郡間に道路が通じる。
1889	22	萩町になり、役場ができる。
1898	31	萩～山口間に道路が通じる。
1902	35	大井川に、はじめて大井橋がかけられる。
1906	39	見島に海底電線が通じる。
1907	40	萩ではじめて活動写真会がひらかれる。
1910	43	電話がはじめて通じる。
1911	44	電灯がつく。
1913	大正2	萩～小郡間にバスが通る。
1914	3	浜崎にかんづめ工場ができる。
1915	4	江向に火力発電所ができる。
	4	萩～山口間にバスが通る。
1918	7	橋本橋がコンクリートでできる。
1921	10	松本橋がコンクリートでできる。
1925	14	萩～三隅、萩～東萩間に鉄道がしかれる。
1927	昭和2	萩港が開港として指定される。
1929	4	東萩～奈古間に鉄道がしかれる。
1932	7	萩町から萩市となる。（全国で110番目）
1933	8	京都～下関間が開通し山陰本線となる。



せい 西暦	年	おもなできごと
1933	昭和8	萩～防府間にバスが通る。
1934	9	市歌および市章をきめる。
	9	萩ではじめてトーキー映画館ができる。
1936	11	萩市上水道ができる。
1937	12	常盤橋ができる。
1941	16	太平洋戦争がはじまる。
1942	17	萩でラジオ中継放送がはじまる。
	17	山口県萩保健所ができる。
1943	18	台風のため橋本橋が流される。
1944	19	台風のため萩橋、松本橋が流される。
1945	20	太平洋戦争がおわる。
1947	22	新制中学校がいっせいに開校する。
	22	萩市消防団ができる。
1950	25	萩市公民館ができる。
	25	輸出用の竹すだれをつくる。
1951	26	台風のため市内で死者・行方不明者が18名出る。
	26	萩電報電話局が土原に新しくできる。
1953	28	西の浜にごみ焼却場ができる。
1955	30	萩市、三見村、大井村、六島村、見島村が合併して、新しい萩市ができる。(人口4万1千人から5万7千人へ)
	30	萩ではじめてのスーパーマーケットができる。
1956	31	萩市民球場ができる。
1959	34	萩市郷土博物館が新しくできる。
1961	36	萩ではじめて交通信号機が東田町交差点にできる。
	36	田床山にテレビ中継局ができる。
1963	38	第18回国民体育大会(山口国体)がひらかれる。
1964	39	し尿処理場ができる。
	39	山陰本線に特急「まつかぜ」が通る。

せい 西暦	年	おもなできごと
1965	昭和40	萩市学校寄宿舎「明和寮」ができる。
1966	41	萩市の電話が自動式にかわる。
1967	42	横断陸橋が明倫小学校正門前にできる。
	42	萩女子短期大学ができる。
1968	43	萩市民館ができる。
	43	韓国蔚山市と姉妹都市になる。
1970	45	山口県萩総合庁舎ができる。
1972	47	市民憲章ができる。
1973	48	市花(つばき、はぎ)、市木(黒まつ)がきまる。
1974	49	市役所の新しい庁舎ができる。
	49	萩市立図書館ができる。
	49	大型スーパーマーケットができる。
1975	50	県営阿武川ダムができる。
	50	静岡県下田市と姉妹都市になる。
1976	51	萩商港ができる。
1977	52	明倫小学校運動場に夜間照明施設ができる。
1978	53	田床山に「市民の森」ができる。
1979	54	萩市民体育館ができる。
	54	神奈川県鎌倉市と姉妹都市になる。
1981	56	石彫公園ができる。
1982	57	常盤大橋ができる。
1983	58	田床山に「田床山いこいの広場」ができる。
1984	59	萩浄化センターが通水する。
1986	61	萩市保健センターができる。
1987	62	サンライフ萩ができる。
	63	新しい萩清掃工場ができる。
1989	平成元 元	大井不燃物埋立処分場ができる。 萩女子短期大学が美萩台(狐島)にうつる。

西暦	年	おもなできごと
1990	平成2 1990	いしかわ　わじま　しまいとし 石川県輪島市と姉妹都市になる。
1992	4	ゆうけいようびうろ 萩有料道路が通じる。(萩往還梅林園、松陰記念館、松陰群像ができる。)
1994	6	マリーナ萩ができる。
1996	8	しょういん 松陰大橋ができる。
	8	びじゅつかん　うらがみ　き　ねん 山口県立萩美術館・浦上記念館ができる。
1997	9	萩市リサイクルセンターができる。
1998	10	こうそくせん　みしまこうろ 高速船「おにようす」が見島航路につく。
	10	やきゅうじょう　やきゅう 新野球場「萩スタジアム」ができる。
1999	11	こくさい 萩国際大学ができる。
	11	新しいサンライフ萩ができる。
	11	じょうぱうちょうしゃ 新しい消防庁舎ができる。(12年から萩地区広域消防がはじまる。)
2000	12	めいじ　いしん　き　ねんかん　かしょう 「明治維新記念館」(仮称)が萩市につくられることになる。
	12	ちいきこう　き　かくどう　おごおり 地域高規格道路「小郡萩道路」工事がはじまる。
	12	けんこう　いしん　さと 「萩・健康維新の里」ができる。
	12	じゅんかん 「萩循環まぁーるバス」が走りはじめる。
	12	おおしま　ち　く　はん　ど 大島地区に本土から水道が通じる。
2001	13	「萩しまーと」ができる。
	13	みすみ 萩・三隅道路の工事がはじまる。
	13	へいわ　と　し　せんげん 平和都市宣言をする。
	13	はまさき　ち　く　じゅうよう　でんどう　てきけんぞうぶつぐん　ほ　そん 浜崎地区が国の重要伝統的建造物群保存地区にえらばれる。
	13	わくわく　こども　としょかん わくわく子ども図書館ができる。
2002	14	はぎやき　でんどう　てきこうげいひん　してい 萩焼が国の伝統的工芸品に指定される。
	14	みしま 見島ダムができる。
	14	さんみ 新しい三見小中学校ができる。
	14	こまちくさんだん　ち 萩木間畜産団地ができる。
	14	こう　しゃせん 国道191号(市役所前800m)が4車線に広がる。
	14	ふどうかん 萩ウェルネスパーク武道館ができる。

萩市民の歌

作詞 山本 風亮
作曲 和 真人

しづーきのもりーにひははーーて
はくーうんきよーくゆくとーこーろ
れきしをつーざーてなにしおう
はんそのおしえひとのわのむす
びはかたしわがはぎしわが一はぎしせい
きのさかえここーにあり

三.
長門の要津
文化のかおり
世紀の平和
ここに来る
二.
阿武の流れの
みどりの風の
躍進の意気
あふるる息吹
世紀の希望
いつばいに
一.
指月の森に
白雲清く
歴史を継ぎて
藩祖の遺訓
結びは固し
世紀の栄光
阿武の流れの
みどりの風の
躍進の意気
あふるる息吹
世紀の希望
ゆるぎなく
寄るところ
咲き匂う
ここに湧く
ゆくどころ
名にし負う
人の和の
呼ぶところ
わが萩市
わが萩市
たゆみなく
築かんと
わが萩市
わが萩市

萩市のうた「萩のなないろ」

作詞 五嶋 千夏
作曲 津室ひとみ

なつみかんのきのしたでそとめをーとじてごらん
まつをゆらすはまのかぜそとみみをすましてごらん
じょうかのさくらべにつばきそとしきをかんじてごらん
さわやかななかおりにのってれさしのあしおどがきこえるでしょ
ゆたかなるいのちのうみがしようもんの一わかぎはぐくんでき
きよらかなあいばのながれとーわのあーいまにかたりかける
うたよゆめはなないろ
にじのしたににはあしたいをつむぐる
にじのしたににはみやさしくにむかえる
しらかべのいまいしーんの一まみんなのふるさち
二.
城下の桜 紅椿
そつと四季を感じてごらん
清らかな藍場の流れ
永遠のあいまに語りかけるよ
萩のなないろ虹の下には
優しく迎えるみんなのふるさと
一.
松をゆらす浜の風
そつと耳をすましてごらん
豊かなるいのちの海が
松門の若木はぐくんできた
景色なないろ虹の下には
明日をつむぐ白壁のまち
未来に架ける維新のまち
一.
夏みかんの樹の下で
そつと目を閉じてごらん
さわやかな香りにのつて
歴史の足音がきこえるでしょ
夢はなないろ虹の下には
明日をつむぐ白壁のまち
未来に架ける維新のまち

「わたしたちのふるさと 萩」編集関係者

あとがき

わたしたちのふるさと「萩市」は、美しい山々がつらなり、きよらかな川が流れ、あたりには田んぼや畑が広がっています。そして、工場やお店、みなさんや友だちの家、それに学校も見えます。青い海に目をやると、島々がうかび、その間をれんらく船や漁船が走っています。そして、ここ萩市には、わたしたちをはじめたくさんの人々がくらしているのです。

萩市がこうした今のようなすがたになるまでには、ずっとむかしから、いろいろな人たちによる、数え切れないほどの努力や苦心がありました。

みなさんは、こうしたことについてどれくらい知っているでしょうか。

そこで、自分でめあてをきめて、観察したり人にたずねたりして調べてまとめて、問題点があれば、どうしたらよいか考えてみてください。さらに、人々の願いがどんなものか、どんなに努力や工夫をかさねているのかということについて感じとってほしいなと思います。

このたび、そうした学習に役立つように、社会科副読本「わたしたちのふるさと 萩」を書きあらためました。

また、カラー写真やさし絵、図表など資料も、正確で新しいものを入れるよう努力しました。さらに、学習問題や調べ方、まとめ方など学習の仕方もわかるように示し、みんなが楽しく学習できるように工夫してあります。

この副読本を使って萩市のことをしっかり学び、いっそう豊かで住みよいまちづくりをするために、みんなで力を合わせてがんばっていく人になってくれるよう願っています。

この副読本をつくるために、多くの方々のあたたかいご指導、ご協力をいたきました。また、多くの大切な資料や写真などを使わせてもらいました。そういうした方に、心からお礼を申し上げます。

「わたしたちのふるさと 萩」編集委員会

監修
萩市教育委員会
萩市

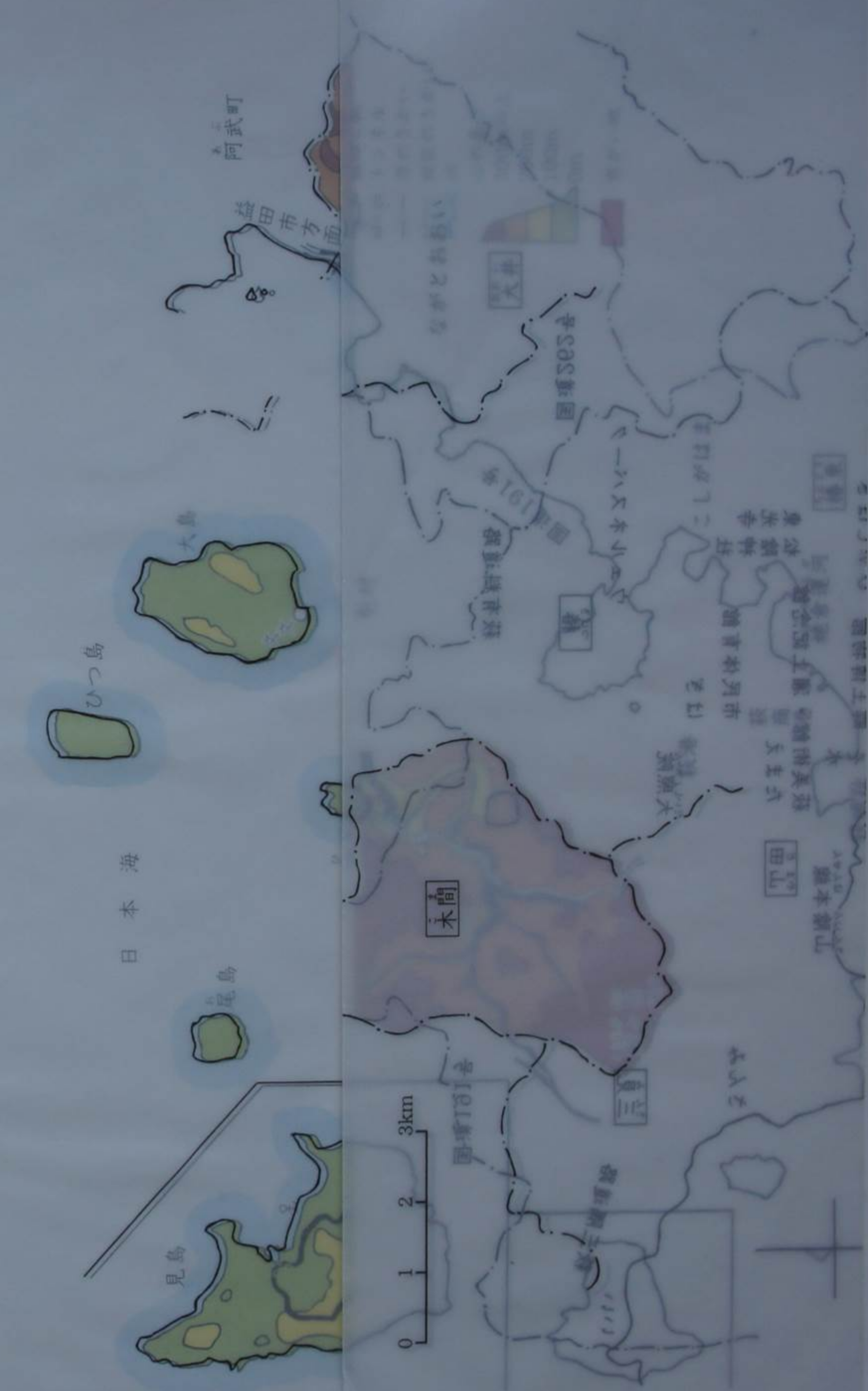
編集委員
明倫小学校 校長 吉屋安隆
越ヶ浜小学校 教頭 三島敬史
明倫小学校 教諭 田中聰
椿東小学校 教諭 久賀武
椿西小学校 教諭 阿武智之
白水小学校 教諭 江田貴子
三見小学校 教諭 舟戸巖
大井小学校 教諭 刀瀬元彦

(平成15年3月31日現在)

イラスト協力 伊藤英里

資料提供
アトラス萩店 伊藤果樹園
小野田市役所 川島商店
サンリブ萩店 城山窯
末益蒲鉾店 鈴豊
田町商店街振興会 中国電力株式会社萩営業所
忠小兵衛蒲鉾店 萩警察署
萩ガラス工房 萩市郷土博物館
萩市農業協同組合（JA） 萩市役所
萩商工会議所 萩市立各小学校
萩地区広域市町村圏組合消防本部
萩農林事務所 ベスト電器萩店
道の駅萩しまーと 光國本店
村田蒲鉾店 毛利博物館
矢次蒲鉾店 山口県阿武川ダム管理事務所
山口県経済農協連萩加工場 山口県萩柑橘試験場
山口県漁連 山口県萩土木建築事務所
山口県立美術館 山口県萩健康福祉センター
山根木材工場

わたくしたちのまち萩市



萩市小学校社会科副読本

わたしたちのふるさと 萩

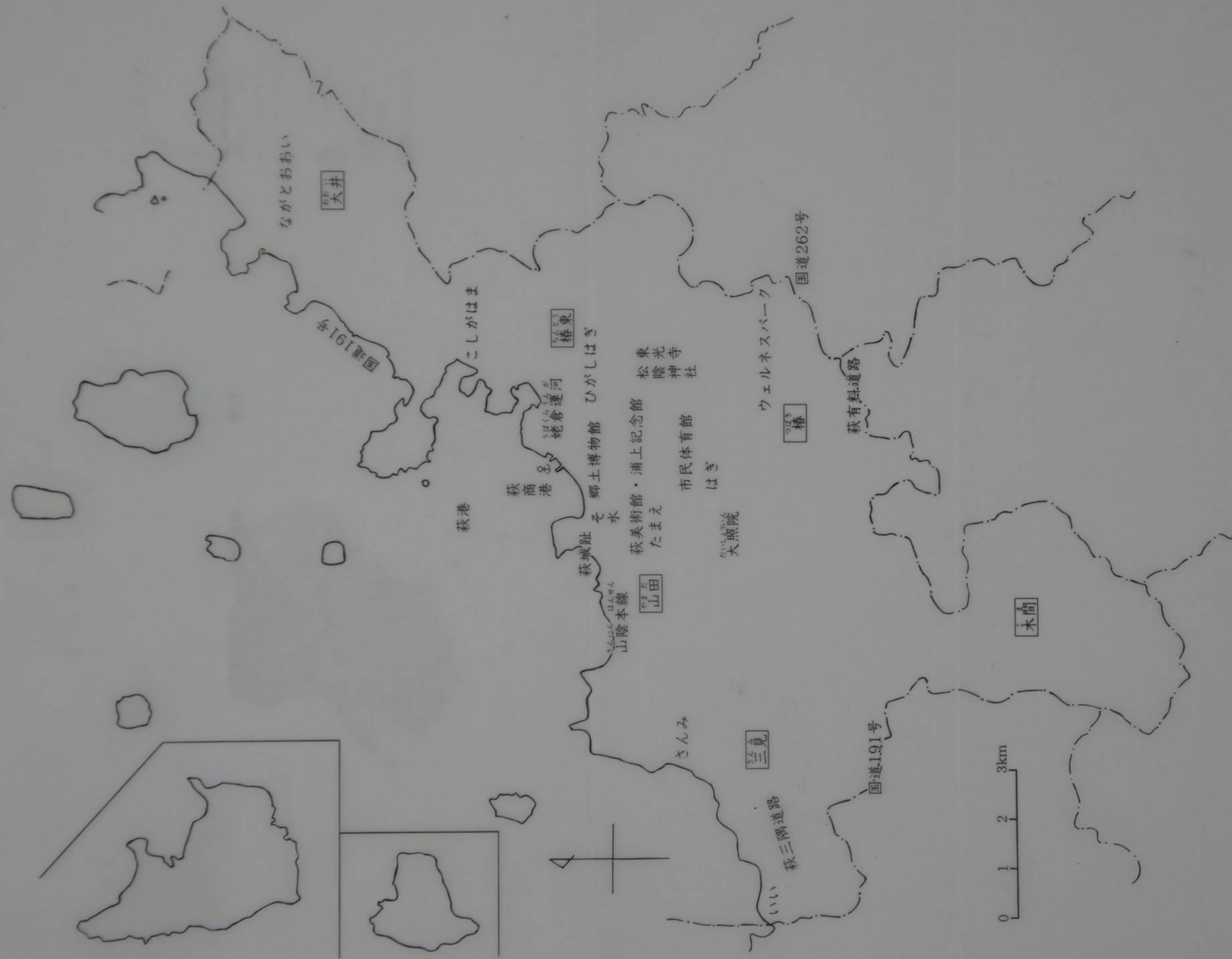
平成16年4月1日 発行

編集者 萩市小学校社会科副読本編集委員会

発行者 萩市教育委員会

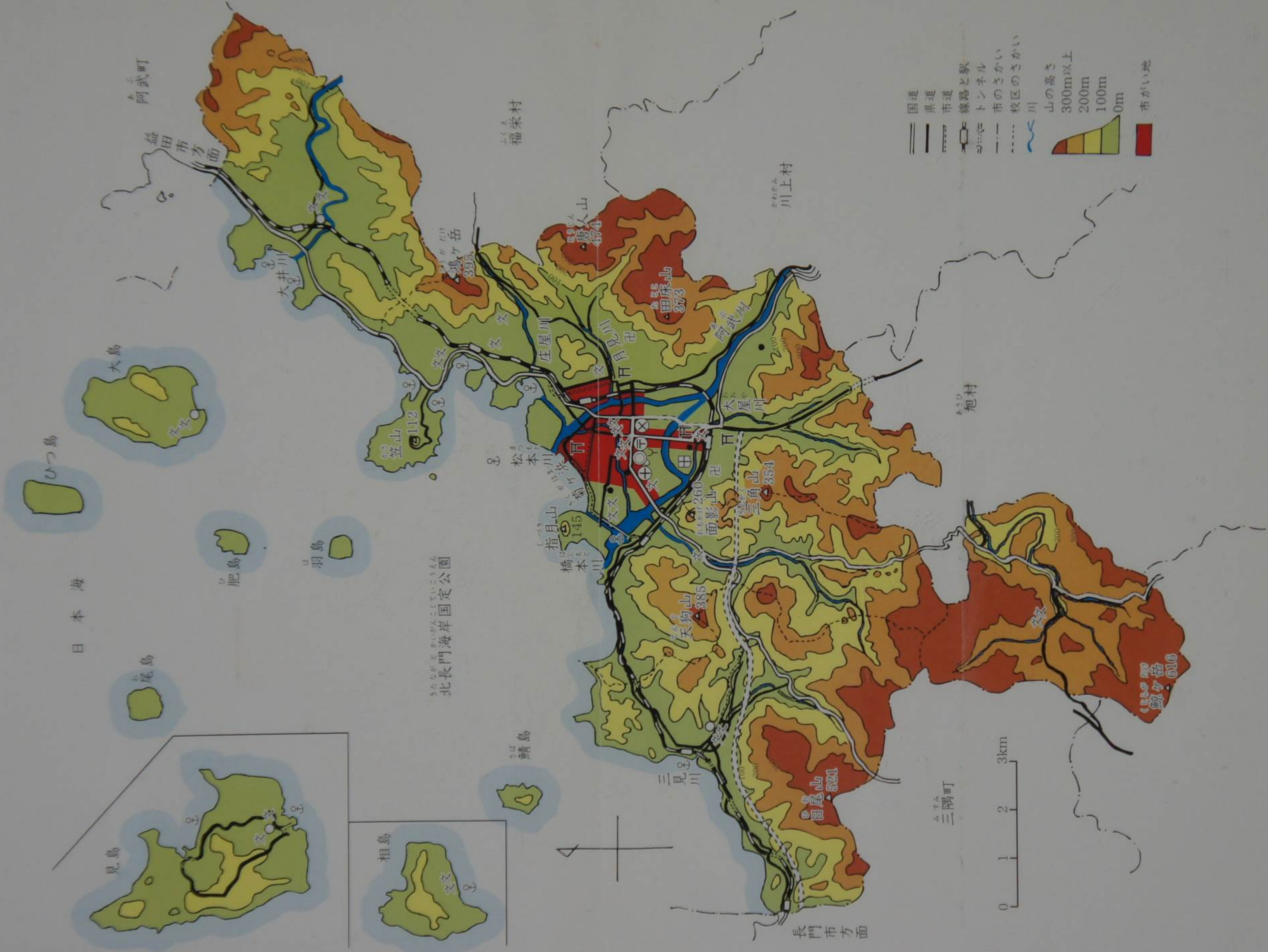
印刷所 (有) マシヤマ印刷

わたしたちのまち萩市

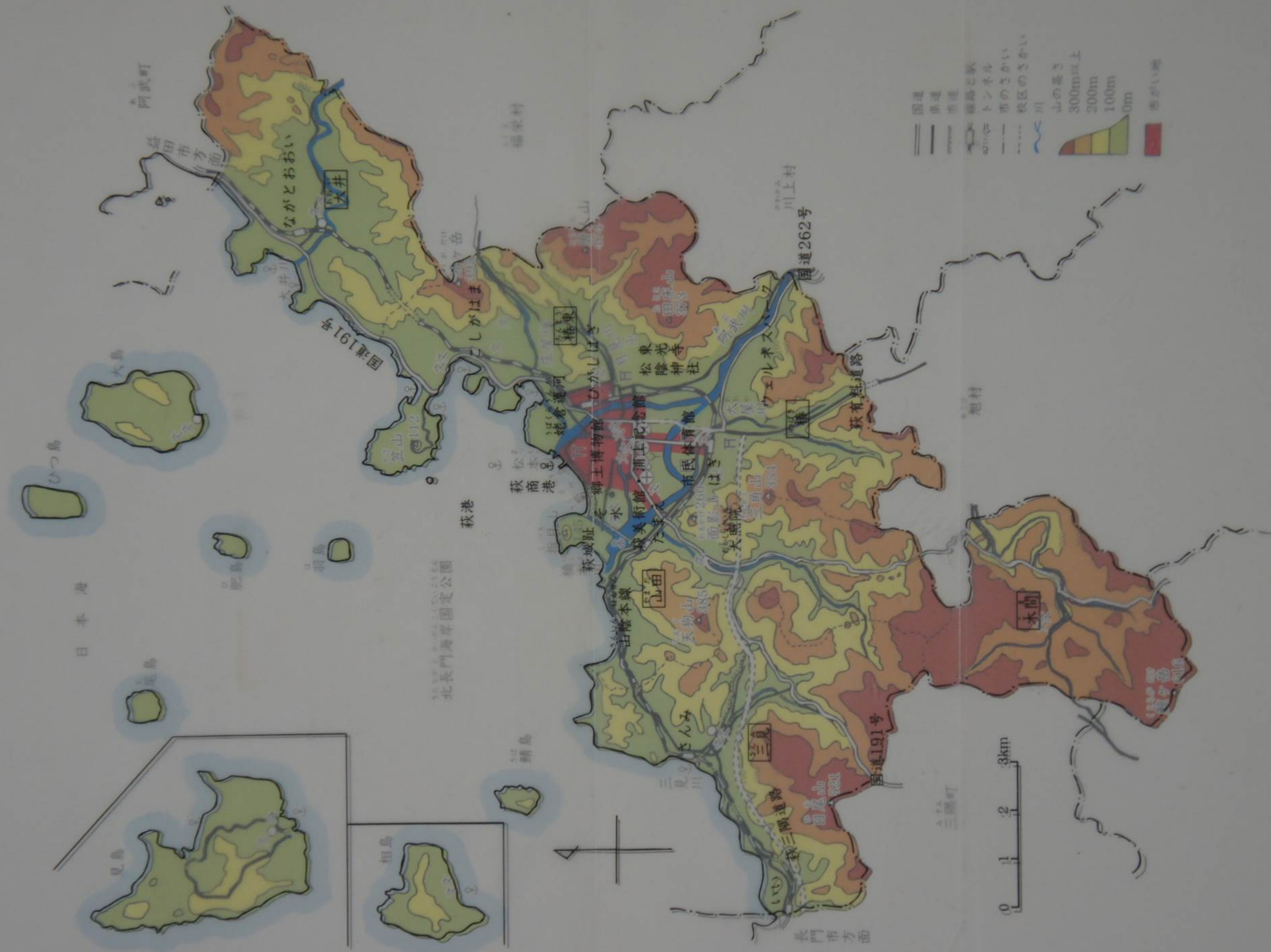


やまぐちのまち萩市

わたしたちのまち萩市



わたくしたちのまち萩市







萩市章

カタ仮名の「ハ」と「キ」を図形的に組合わせたもので、中心のだき合った形が「ハ」、星が「キ」を表し、内には円満、外には発展を意味しています。

(昭和9年3月9日制定)

小学校

なまえ