

# 子どもハザードマップ 全域 (こう水版)

あぶない場所はどこだろう？  
どこにげればいいのか？

このマップには、大雨で入間川がそう水してはらんしたときや、がけくずれがおきそうなあぶない場所が書いてあります。狭山市ではどんなさい害がひそんでいるかな？どんな危険(きけん)がひそんでいるかな？みんなで考えてみよう。

？ 入間川がはらんするとどれくらいの深さになるの？

狭山市では、最大何メートルの深さが予想されているかな？

メートル

？ それではどの地区かな？

ひなんじょ 避難所の種類

指定避難所兼指定緊急避難場所  
指定避難所  
指定緊急避難場所  
福祉避難所

※ こう水時に利用できる避難所を表じてしています。

道路の種類

国道  
県道  
高速道路  
有料道路



## ○入間川がはらんしたら？

このマップは大雨で入間川の水かさが増え、こう水が起きたときに、どれくらいはんに、どれくらい深さで水につかるのかをわけています。

予想される深さ	どうすればよいの？
10~20m未満の区いき	建物の1階全体が水につかる深さです。1、2階に住んでいる人は、家のまわりがしん水する前にひなんしておく必要があります。
0.5~1.0m未満の区いき	建物の1階のゆかの上まで水につかる深さです。ひなんする必要がありますが、建物に2階以上にひなんしましょう。
0.5m未満の区いき	建物の1階のゆかあたりまで水につかる深さです。ひなんするのが望ましいですが、建物の2階以上にひなんすることもかまいません。



**凡例**  
入間川がはらんしたときに予想される水の深さ  
しんすいそうていいき  
(浸水想定区域)

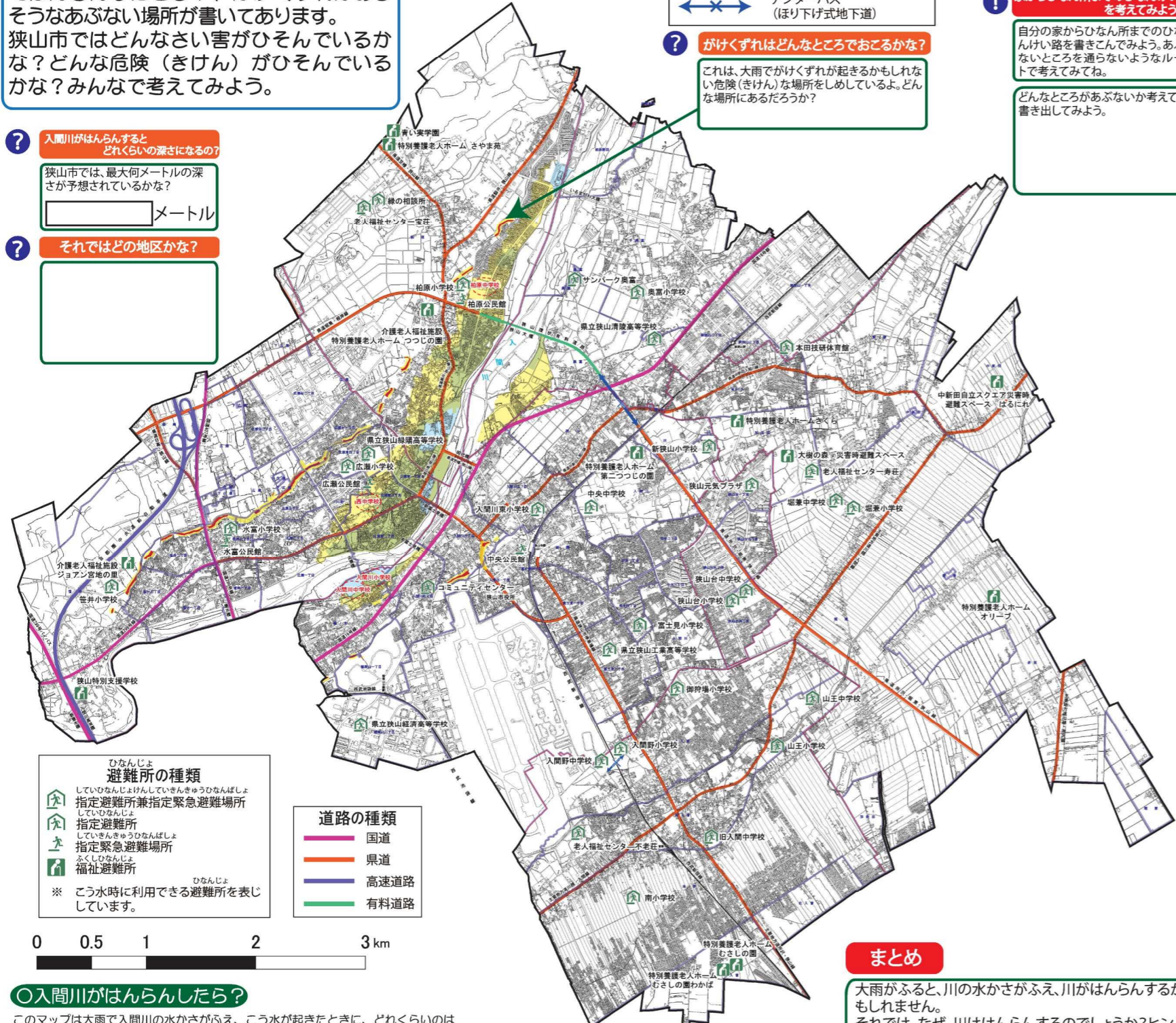
10~20m未満の区いき  
0.5~1.0m未満の区いき  
0.5m未満の区いき

どしゃびいがはれいはいいき  
土砂災害警戒区域  
(がけくずれの危険箇所)  
どしゃびいがはれいはいいき  
土砂災害特別警戒区域  
(がけくずれが特に危険な箇所)

地区のきょう界線  
大字界(住所のきょう界)  
アンダーパス  
(ほり下げ式地下道)

？ がけくずれはどんなところでおこるかな？  
これは、大雨でがけくずれが起きるかもしれない危険(きけん)な場所をしめしているよ。どんな場所にあるだろう？

- ？ 自分の家の場所を地図に書きこんでみよう。
- ？ 自分の家はしん水想定区いきかどうかたしかめて、あてはまる方に○をしよう。
- ？ しん水する・しん水しない
- ？ あなたのいちばん近いひなん所は？
- ！ 家からひなん所までのひなんけい路をを考えてみよう。
- 自分の家からひなん所までのひなんけい路を書きこんでみよう。あぶないところを通らないようなルートで考えてみてね。
- どんなところがあぶないか考えて書き出してみよう。



## まとめ

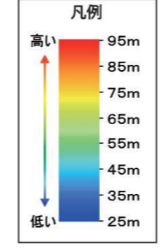
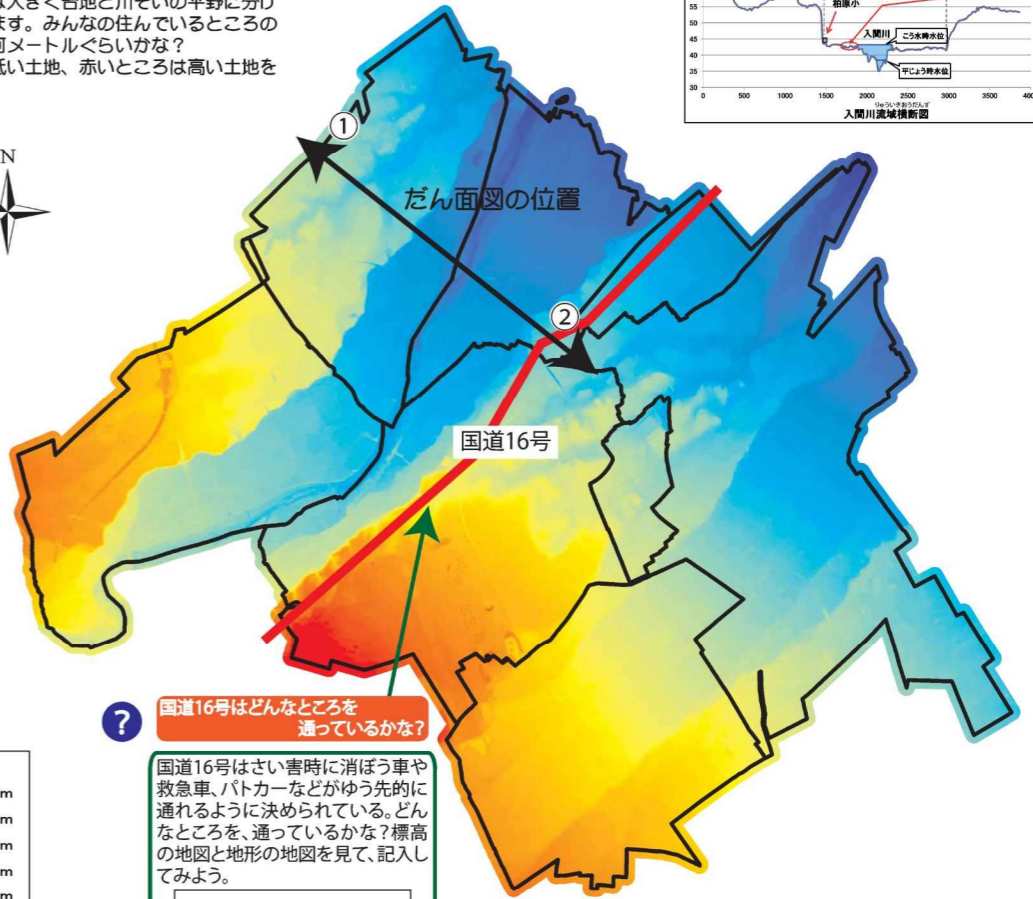
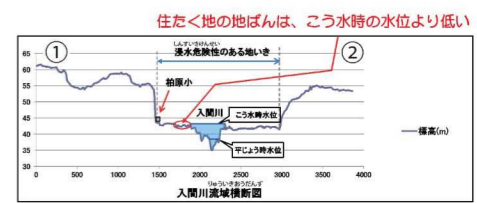
大雨がふると、川の水かさが増え、川がはらんするかもしれません。それでは、なぜ、川がはらんするのでしょうか？ヒントは狭山市の地形の成り立ちにかかっています。右の地図で「昔の河道(かどう)」や「はらん平野」などのらんがあるのに気づきましたか？今では、ていぼうが作られて、川が通る場所は変わりますが、昔の入間川は色々な場所を流れ、土砂(どしゃ)をけずったり、土砂(どしゃ)がたまったりして、低い所、高い所ができました。もしも明日、入間川がはらんしたら・・・どこが危険(きけん)でしょう？どこにげたら安全でしょう？このマップを見て、みんなで考えてみてください。

？ 台地では浸水(しんすい)のおそれはないかな？  
家の近くのしん水しそうな川があれば口の中に記入しよう。

入曾、堀巻、新狭山、狭山台の各地区は台地のため、入間川のこう水による浸水(しんすい)のおそれはありません。しかし、川や川をはじめ、川や用水路の近く、周りよりも低い土地では、浸水(しんすい)のおそれがあるので注意しましょう。

## 狭山市の標高

狭山市の地形は大きく台地と川ぞいの平野に分けることができます。みんなの住んでいるところの土地の高さは何メートルぐらいかな？青いところは低い土地、赤いところは高い土地を表しているよ。

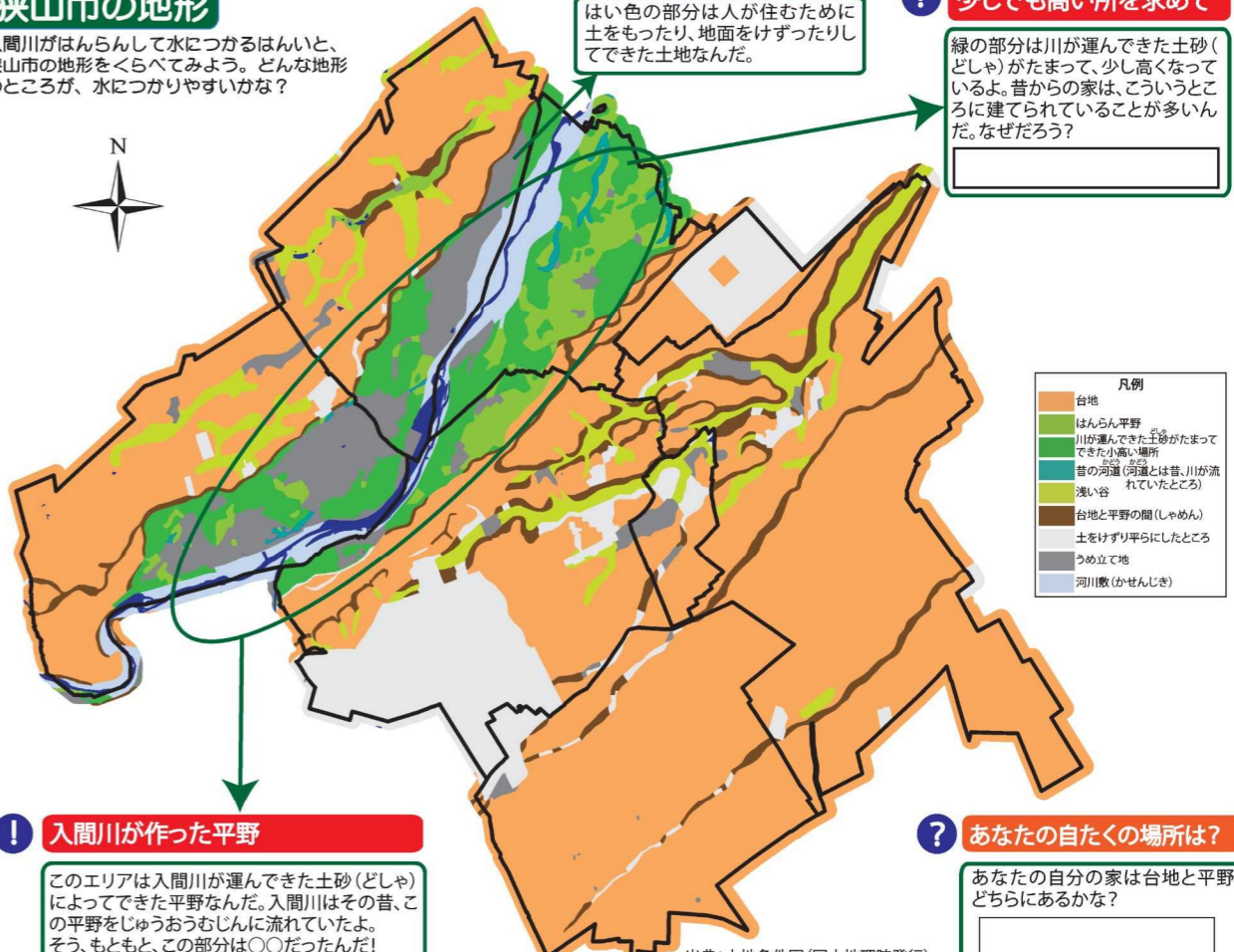


？ 国道16号はどんなところを走っているかな？  
国道16号はさい害時に消ぼう車や救急車、パトカーなどがゆう先的に通れるように決められている。どんなところを、通っているかな？標高の地図と地形の地図を見て、記入してみよう。



## 狭山市の地形

入間川がはらんして水につかるはんに、狭山市の地形をくらべてみよう。どんな地形のところか、水につかりやすいかな？



！ はい色の部分は人が住むために土をもったり、地面をけずったりしてきた土地なんだ。

！ 少しでも高い所を求めて  
緑の部分は川が運んできた土砂(どしゃ)がたまったり、少し高くなっているよ。昔からの家は、こういうところに建てられていることが多いんだ。なぜだろう？

凡例

台地  
はらん平野  
川が運んできた土砂がたまってきたり、場所  
昔の河道(河漢)とは昔、川が流れていた谷  
台地と平野の間(しゃめん)  
土をけずり平らにしたところ  
うめ立て地  
河川敷(かせんじき)

！ 入間川が作った平野  
このエリアは入間川が運んできた土砂(どしゃ)によってできた平野なんだ。入間川はその昔、この平野をじゅうおうむじんに流れていたよ。そう、もともと、この部分は○○だったんだ！  
この部分は○○だった！

？ あなたの自たくの場所は？  
あなたの自分の家は台地と平野どちらにあるかな？  
自分の家の場所を、上の地図に書きこんでみよう。

