

豊橋市洪水ハザードマップ

柳生川流域(想定最大規模)

凡例

- 第一指定避難所 (オルト川筋)
- 第二指定避難所
- 第三指定避難所
- 河川等警戒水位
- 河川等警戒水位に達する場合の対象となる区域
- 市役所
- 消防署
- 警察署
- 病院
- 国道
- 主要地方道
- 一般県道
- 鉄道
- 校区
- 河川等警戒水位に達する場合の対象となる区域
- 河川等警戒水位未満
- 河川等警戒水位未満
- 河川等警戒水位未満
- 河川等警戒水位未満
- 河川等警戒水位未満
- 河岸侵食

洪水浸水想定区域(想定最大規模)とは
想定最大規模の降雨により河川において氾濫した場合に浸水が想定される区域。

●「想定最大規模」とは
あまね 1000年 1回程度起こる大雨
水位超過量：12時間超過量: 700 mm

「家屋倒壊氾濫想定区域」とは
一定の条件下において、家屋の倒壊・流失をもたらすような堤防決壊に伴う激しい氾濫や河岸侵食が発生することが想定される区域。

●「河岸侵食」とは
河川の激しい流れにより河岸が削られ土地が流出すること。

洪水避難で大事なこと

あらかじめ逃げる避難所を決めておく！
普段より避難所が最も適切な位置に用意しておき、浸水するときに備えられる避難所は、洪水の実況によって開設されない場合があります。そのため、このマップを使って自分たちが適切な避難所を事前に決めておきましょう。

警戒レベル3で高齢者等が避難、警戒レベル4で全員避難！
テレビ、ラジオ、インターネットから最新情報を得て避難情報を種別的に入手し、自分のから人が、「警戒レベル3」で高齢者など危険に陥る場合から人が、「警戒レベル4」で全員避難を開示しましょう。

逃げ遅れたら、近くの高くて安全な場所へ避難！
万が一逃げられたら、無理に避難所へは戻らず、命を守る行動をいましょう。近くの高丈の建物など、高くて安全な場所へ避難しましょう。

避難所の開設状況の確認は、豊橋市災害対策本部 0532-51-2055まで

第一指定避難所(指定緊急避難場所)

番号	名称	電話番号	番号	名称	電話番号	番号	名称	電話番号
1	豊橋市市民館	61-9860	8	羽根井地区市民館	32-5050	15	中部地区市民館	53-0638
2	豊橋地区市民館	61-5632	9	牟呂地区市民館	31-9650	16	東部地区市民館	63-3810
3	福岡校区市民館	45-9680	10	牟呂地区市民館	32-4615	17	飯村校区市民館	61-9892
4	茶校区市民館	45-9675	11	汐田校区市民館	47-4761	18	つづじが丘校区市民館	64-5109
5	中野校区市民館	48-4003	12	新川校区市民館	54-1590	19	八町校区市民館	53-9472
6	南陽地区市民館	48-6576	13	向山校区市民館	53-4477			
7	花田校区市民館	31-9612	14	松山校区市民館	56-5818			

*赤色の避難所は、洪水時の浸水状況により、開設しない場合があります。

距離と時間をかかる

このマップでは、1円玉を使っておおよその距離と歩行時間をかかることできます。

この地図上でおおよその距離をかる

おおよそ 240m

この地図上でおおよその歩行時間をかる

大人 歩行の不自由な方 約4分 約8分

歩行速度の目安（大人：毎秒1.0m）歩行の不自由な方（毎秒0.5m）

第二指定避難所(指定緊急避難場所)

第一指定避難所が収容能力を超えた場合などに開設する避難施設

番号	名称	電話番号	番号	名称	電話番号	番号	名称	電話番号
101	豊小学校	63-2331	115	羽田中学校	31-3145	129	飯村小学校	63-3165
102	瀬戸花女子高等学校(第二体育館)	63-3793	116	羽根井小学校	31-0375	130	東部中学校	63-1355
103	豊橋中学校	61-3278	117	牟呂小学校	31-3101	131	つづじが丘小学校	64-5121
104	豊丘高等学校	62-3281	118	牟呂中学校	31-2550	132	八町小学校	52-1184
105	福岡小学校	45-2328	119	汐田小学校	47-3220	133	豊橋中学校	54-1275
106	豊橋中央高等学校	54-1301	120	青少年センター(中央棟)	46-8925	134	豊橋市公会堂	51-3077
107	茶小学校	45-5497	121	新川小学校	52-3148			
108	南部中学校	45-1228	122	中部中学校	54-8108			
109	時習館高等学校	45-3171	123	向山小学校	52-0396			
110	愛知大学	47-4111	124	豊橋東高等学校	61-3146			
111	豊橋工業高等学校	45-5635	125	豊橋商業高等学校	52-2256			
112	中野小学校	48-2075	126	松山小学校	52-0484			
113	南陽小学校	48-5620	127	前田南地区体育馆	53-0103			
114	花田小学校	31-4517	128	岩西小学校	61-2557			

*赤色の避難所は、洪水時の浸水状況により、開設しない場合があります。

洪水浸水の深さの目安

10.0m
5.0m
3.0m
1.0m
0.5m
0.3m
0.0m

100cm
50cm
30cm
10cm
5cm
3cm

色が塗られていないところでも浸水する可能性があります。
このマップの浸水予想は、一定の条件(シナリオ)を元に行った計算結果によるものであり、必ずこの通りになるとは限りません。色が塗られていないところでも浸水する可能性があるのです。十分注意しましょう。

柳生川系柳生川流域浸水予想図(想定最大規模)について

1. 情明文
(1)この図は、柳生川(水系)と柳生川をはじめとする河川(柳生川)について、河川の水位が既定水位によって一定の水位が記された際にはどのくらいの浸水が想定されるかを示す図です。
(2)この図が示す浸水は、河川の水位が既定水位によって、河川(柳生川)の堤防が決壊した場合の浸水の範囲を示すものです。
(3)この図は、柳生川(水系)を対象外の河川及び内水による氾濫等を考慮していないものです。

2. 基本事項
(1)作成主体 豊橋市
(2)公開日 令和元年9月30日
(3)河川名 柳生川
柳生川(水系)と柳生川(水系)
(4)河川の面積と水位標 柳生川(水系)の1.2時間超過量70.8mm
(5)測定点 略