

# “大雨への備え”をしましょう！

大雨が続くと川があふれることもあります。あぶないときに逃げられるよう準備をしておきましょう。

普段から

## 洪水リスクを知ろう！

(洪水リスクとは…大雨で川があふれたときに水につかる危険のこと)

ハザードマップで住んでいる場所の洪水リスクや、ちかくの避難所を確認しましょう

ハザードマップはみなさんのお家に配られていたり、インターネットでも見られます

大雨のときは

## 川の水位や避難情報を見よう！

お家の人とパソコンやスマートフォンで川の水位や、開いている避難所などを確認して、危険がせまったらにげましょう

「大阪府河川防災情報」を見てみよう

全国のハザードマップが見られる「ハザードマップポータルサイト」

重ねるハザードマップ  
～災害リスク情報などを地図に重ねて表示～

わがまちハザードマップ  
～地域のハザードマップを入手する～

場所を入力  
例：茨城県つくば市北部1/国土

表示する情報を選ぶ  
洪水(設定最大) 土砂災害 高層(設定最大)

① 住んでいる市町村を選ぶ

淀川が氾濫した場合

出展：大阪市水害ハザードマップ

② ハザードマップで水につかる深さや避難所の場所を確認

スマートフォンの画面

河川防災情報 大阪府

避難所

現在地

水位観測所



川の水位

現在水位	過去1日最大	警戒水位	危険水位	決壊危険水位	氾濫危険水位	観測地点	単位
0.87	7.570	2.70	3.00	4.00	4.80	19.700	(m)

水位グラフ

日付	水位(m)	水位変化(m)
04/06/02:23	0.87	-0.12
04/06/02:24	0.93	-0.06
04/06/02:22	0.87	-0.13
04/06/02:21	0.90	-0.13
04/06/02:20	0.87	0.00
04/06/02:19	0.87	0.16
04/06/02:18	1.03	0.02
04/06/02:17	1.06	0.17
04/06/02:16	0.88	0.08
04/06/02:15	0.80	0.08
04/06/02:14	0.88	0.01
04/06/02:13	0.87	0.01
04/06/02:12	0.81	0.02

ハザードマップポータルサイト

検索



大阪府河川防災情報

検索

