

●【浸水(内水)ハザードマップ】で想定する浸水とは



排水ポンプ場

- 下水道の雨水排水能力を超えた大雨や放流先である海や河川の水位上昇によって住宅地などの雨水を排出できないことにより発生する浸水です。
- 堤防の内側に降った雨水などを(内水)と呼ぶのに対し、堤防の外側にある河川などの水を(外水)と呼びます。
- 本地区の浸水(内水)ハザードマップでは、府中大川からの外水氾濫などによる浸水は考慮していません。



- 大雨などによって河川が増水し、堤防が決壊したりあふれたりする氾濫を外水氾濫(洪水)といいます。これによる浸水想定区域については、「洪水ハザードマップ」をご覧ください。

洪水ハザードマップ アドレスについて
広島市ホームページ(<https://www.city.hiroshima.lg.jp/>) >
くらし・手続き > 防災・防犯・安全 > 防災情報サイト > 災害に備える >
ハザードマップ > 広島市洪水ハザードマップ

●情報の入手先

関連情報はテレビやラジオのほか下記などからも入手できます。

●気象、防災に関する情報

- ・広島県防災Web
- ・広島地方気象台

アドレス <http://www.bousai.pref.hiroshima.jp/hdis/>

アドレス <http://www.jma-net.go.jp/hiroshima/>

●広島市の防災及び避難に関する情報

- ・広島市防災ポータル
- ・広島市防災情報メールなど
- ・避難場所

アドレス <http://www.bousai.city.hiroshima.lg.jp/>

広島市ホームページ(<https://www.city.hiroshima.lg.jp/>) > くらし・手続き >
防災・防犯・安全 > 防災情報サイト > 災害に備える > 情報収集・情報伝達
広島市ホームページ(<https://www.city.hiroshima.lg.jp/>) > くらし・手続き >
防災・防犯・安全 > 防災情報サイト > 災害に備える > 避難場所・避難所



各問い合わせ先について

- 公道内の下水管の詰まり、マンホールのふたの外れを発見したとき

東区役所建設部維持管理課 TEL 082-568-7747 FAX 082-262-6986

- 下水道工事についての問い合わせ

東区役所建設部維持管理課 TEL 082-568-7747 FAX 082-262-6986

- 土のうの貸し出しについての問い合わせ

東消防署警防課 TEL 082-263-8401 FAX 082-263-7489

- 過去の浸水被害状況についての問い合わせ

下水道局施設部管路課 TEL 082-504-2418 FAX 082-504-2617

- 浸水(内水)ハザードマップについての問い合わせ

下水道局施設部計画調整課 TEL 082-504-2413 FAX 082-504-2429

E-mail : g-keikaku@city.hiroshima.lg.jp



広島市ホームページにおいても、浸水(内水)ハザードマップを公表しております。
浸水(内水)ハザードマップアドレス
(<https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/gesuido/2779.html>)
広島市ホームページ > くらし・手続き > 防災・防犯・安全 >
防災情報サイト > 災害に備える > ハザードマップ >
浸水(内水)ハザードマップを作成・公表しています。

広島市浸水(内水)ハザードマップ

～中山・温品地区～



- 広島市では、大雨が降った場合に浸水の発生が想定される区域と避難場所を明示した【浸水(内水)ハザードマップ】を作成しました。
- 住んでいる場所などが、どの程度浸水するおそれがあるのかを把握し、日ごろから浸水に備えることにより浸水被害の軽減を図ることを目的としています。
- 気象、防災に関する情報の入手先や浸水時の注意等も載せていますので、あわせてご覧ください。

令和2年3月作成
広島市下水道局

●過去最大降雨時(1時間雨量121ミリ)の浸水想定区域図

〔説明〕

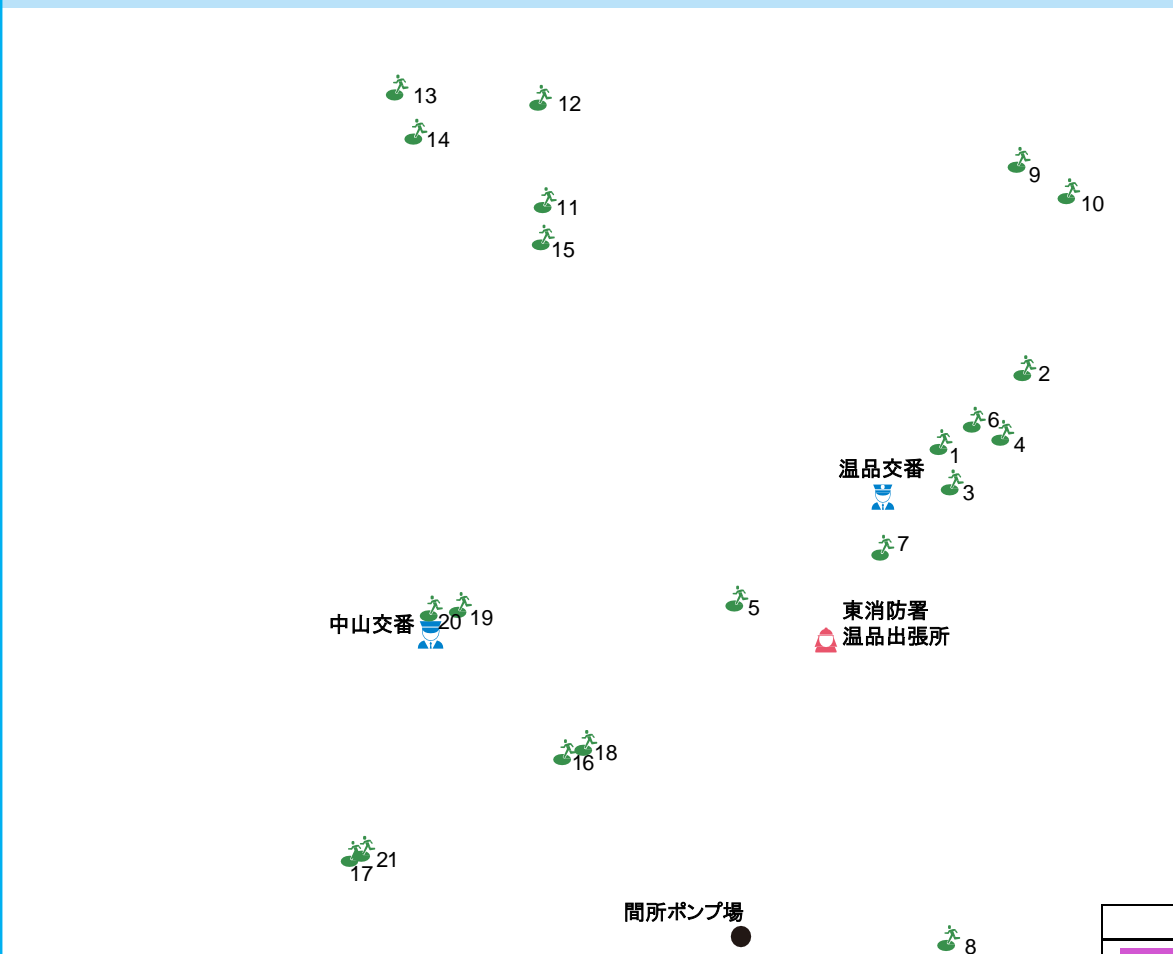
●この区域図は、広島市下水道局で管理している平成30年(2018年)12月時点の下水道施設に、過去最大降雨と同様な雨がこの区域全体に一律に降った場合の浸水を想定しています。過去最大降雨とは、明治21年(1888年)から平成30年(2018年)の間で、広島地方気象台等の公の機関が観測しているデータの中で最大の降雨のことです。その降雨量は、**1時間雨量121ミリ**です。【平成26年(2014年)8月20日に三入東観測所で観測しました。】

●外水位※1については、計画高水位※2を設定しています。なお、河川からの氾濫による浸水は考慮していません。

●「浸水(内水)ハザードマップ」を活用することで、住んでいる場所などがどの程度浸水するおそれがあるのかを把握していただき、あらかじめ「いざという時」の避難経路・避難場所などを確認し、日ごろからの水害への備えとしてください。

〔注意事項〕

●局所的に激しい雨が降った場合には、浸水想定区域と異なる区域でも浸水が発生することもありますので、ご注意ください。



番号	名称	所在地	階数	災害種別		
				土砂	高潮	洪水
1	温品小学校	温品七丁目8-8	4	○	○	○
2	温品中学校	温品八丁目5-1	4	—	○	○
3	温品公民館	温品七丁目8-19	3	○	○	○
4	温品児童館	温品八丁目8-25	2	—	○	○
5	温品保育園	温品五丁目8-1	2	—	○	○
6	温品幼稚園	温品七丁目8-4	2	○	○	○
7	温品集会所	温品五丁目1-18	2	—	○	○
8	下温品集会所	温品二丁目26-26	1	—	○	○
9	温品福祉センター	上温品一丁目24-1	2	—	○	○
10	介護老人保健施設 ウェルフェア	上温品一丁目21-6	5	○	○	○
11	東浄小学校	中山新町二丁目8-1	4	○	○	○
12	東浄児童館	戸坂新町三丁目1-4	2	—	○	○
13	東浄保育園	戸坂新町一丁目5-25	2	—	○	○
14	鈴が丘集会所	中山新町一丁目1-30	1	○	○	○
15	中山台集会所	中山上二丁目37-4	1	○	○	○
16	中山小学校	中山東一丁目2-1	3	○	○	○
17	中山福祉センター	中山南一丁目5-39	2	—	○	○
18	中山児童館	中山東一丁目2-1	2	○	○	○
19	中山保育園	中山中町4-16	2	—	○	○
20	中山集会所	中山中町11-2	2	○	○	○
21	中山大堤集会所	中山南一丁目5-39	1	—	○	○
