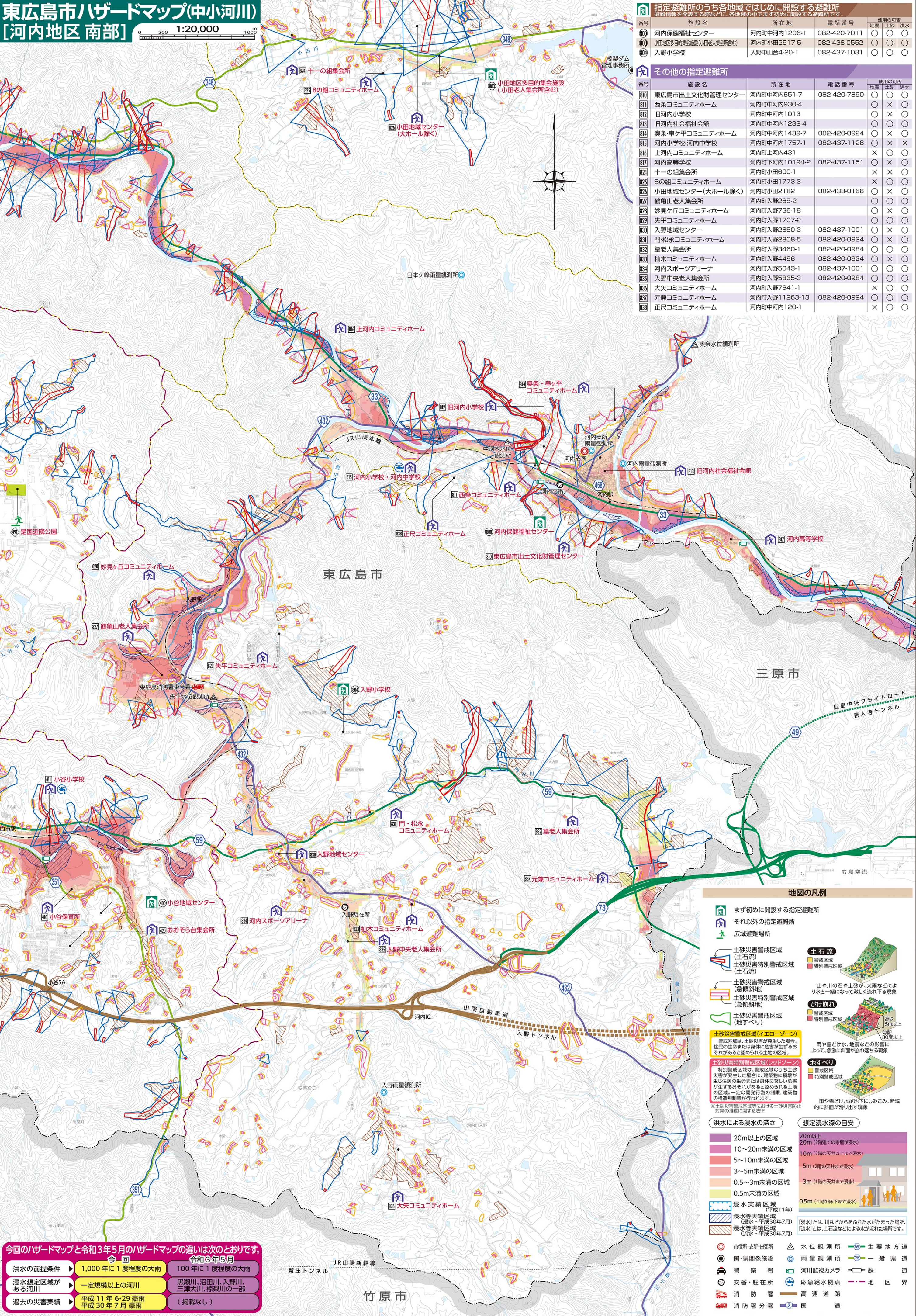


# 東広島市ハザードマップ(中小河川) [河内地区 南部]

1:20,000



指定避難所のうち各地域ではじめに開設する避難所				
番号	施設名	所在地	電話番号	使用可否 地震 土砂 洪水
000	河内保健福祉センター	河内町河内1206-1	082-420-7011	○ ○ ○
003	小田地区多目的集会所(小田老人集会所含む)	河内町小田2517-5	082-438-0552	○ ○ ○
004	入野小学校	入野中山台4-20-1	082-437-1031	○ ○ ○

その他の指定避難所				
番号	施設名	所在地	電話番号	使用可否 地震 土砂 洪水
010	東広島市出土文化財管理センター	河内町河内651-7	082-420-7890	○ ○ ○
011	西条コミュニティホーム	河内町河内930-4		○ × ○
012	旧河内小学校	河内町河内1013		○ × ○
013	旧河内社会福祉会館	河内町河内1232-4		○ ○ ○
014	奥条・串ヶ平コミュニティホーム	河内町河内1439-7	082-420-0924	○ × ○
015	河内小学校・河内中学校	河内町河内1757-1	082-437-1128	○ × ×
016	上河内コミュニティホーム	河内町上河内431		× ○ ○
017	河内高等学校	河内町上河内10194-2	082-437-1151	○ × ○
024	十一の組集会所	河内町小田600-1		× × ○
025	8の組コミュニティホーム	河内町小田1773-3		× ○ ○
026	小田地域センター(大ホール除く)	河内町小田2182	082-438-0166	○ × ○
027	鶴亀山老人集会所	河内町入野265-2		○ ○ ○
028	妙見ヶ丘コミュニティホーム	河内町入野736-18		○ × ○
029	矢平コミュニティホーム	河内町入野1707-2		○ ○ ○
030	入野地域センター	河内町入野2650-3	082-437-1001	○ × ○
031	門・松永コミュニティホーム	河内町入野2808-5	082-420-0924	○ × ○
032	簗老人集会所	河内町入野3460-1	082-420-0984	○ ○ ○
033	仙木コミュニティホーム	河内町入野4496	082-420-0924	○ × ○
034	河内スポーツアリーナ	河内町入野5043-1	082-437-1001	○ ○ ○
035	入野中央老人集会所	河内町入野5835-3	082-420-0984	○ ○ ○
036	大矢コミュニティホーム	河内町入野7641-1		× ○ ○
037	元兼コミュニティホーム	河内町入野11263-13	082-420-0924	○ ○ ○
038	正尺コミュニティホーム	河内町河内120-1		× ○ ○

### 地図の凡例

まず最初に開設する指定避難所

それ以外の指定避難所

広域避難場所

土砂災害警戒区域(土石流)

土砂災害特別警戒区域(土石流)

土砂災害警戒区域(急傾斜地)

土砂災害特別警戒区域(急傾斜地)

土砂災害警戒区域(地すべり)

土砂災害警戒区域(イエローゾーン)

土砂災害特別警戒区域(レッドゾーン)

洪水による浸水の深さ

想定浸水深の目安

警戒区域は、土砂災害が発生した場合、住民の生命または身体に危害が生ずるおそれがあると認められる土地の区域。

特別警戒区域は、警戒区域のうち土砂災害が発生した場合、建築物に損傷が生じ住民の生命または身体に著しい危害が生ずるおそれがあると認められる土地の区域。一定の開発行為の制限、建築物の構造規制等が行われる。

※土砂災害警戒区域等における土砂災害防止対策の推進に関する法律

山や川の石や土砂が、大雨などにより水と一緒に激しく流れ下る現象

高さ5m以上  
勾配30度以上

雨や雪どけ水、地震などの影響によって、急激に斜面が崩れ落ちる現象

雨や雪どけ水が地下にしみこみ、断続的に斜面が崩れ出す現象

市役所・支所出張所

国・県関係施設

警察署

交番・駐在所

消防署

消防署分署

水位観測所

雨量観測所

河川監視カメラ

応急給水拠点

高速道路

国道路

主要地方道

一般県道

鉄道

地区界

「浸水」とは、川などからあふれた水がたまった場所。  
「流水」とは、土石流などによる水が流れた場所です。

今回のハザードマップと令和3年5月のハザードマップの違いは次のとおりです。

今回	令和3年5月	
洪水の前提条件	1,000年に1度程度の大雨	100年に1度程度の大雨
浸水想定区域がある河川	一定規模以上の河川	黒瀬川、沼田川、入野川、三津大川、柳瀬川の一部
過去の災害実績	平成11年6・29豪雨 平成30年7月豪雨	(掲載なし)

編集・発行 東広島市総務部危機管理課 令和4年5月