

<東野・中筋小学校区>太田川が氾濫した場合

お問い合わせ先: 広島市危機管理室災害予防課 082-504-2664
安佐南区地域起こし推進課 082-831-4926

令和6年4月更新

想定降雨条件	概ね200年に1回起こる大雨で、太田川流域において2日間の総雨量が396mmの降雨がある場合に、太田川が氾濫した場合を想定(平成29年4月19日公表)
基準水位観測所	矢口第一(安佐北区口田1丁目)

※想定し得る最大規模の降雨がある場合の浸水区域等については、各機関のホームページでご確認ください。

No.	指定緊急避難場所の名称	所在地	階数	洪水	土砂
①	東野小学校	東野一丁目7-1	3	②	○
②	東原集会所	東原二丁目6-17	2	—	○
③	東原中学校	東原三丁目8-1	4	②	○
④	東野集会所	東野二丁目20-25	2	—	○
⑤	東野公民館	東野二丁目22-7	2	—	○
⑥	中筋幼稚園	中筋三丁目31-21	1	—	○
⑦	中筋保育園	中筋三丁目20-6	2	—	○
⑧	中筋小学校	中筋二丁目15-5	4	②	○
⑨	中筋児童館	中筋二丁目15-16	2	—	○
⑩	安佐南区民文化センター	中筋一丁目22-17	3	②	○
⑪	SunSun保育園	中筋二丁目8-1	2	②	○
⑫	ラクア緑井	緑井五丁目22-1	4	○	○

- 太枠で囲んだ施設は、小学校区内で第1順位で開設する施設です。
- 災害種別の欄の「○」印は、その災害に対する避難場所として、指定していることを示しています。
- 表中の洪水の○付数字については、当該施設が浸水想定区域内に所在するため、その数以上の階を避難スペースとして活用できることを示しています。
- ラクア緑井については東野・中筋小学校区の指定緊急避難場所ですが、車で避難するための指定緊急避難場所(車中避難用)です。

凡例

想定される浸水深	5m以上	
	3~5m	
	0.5~3m	
	~0.5m	
	浸水時緊急退避施設	
	水位観測所	
	河川カメラ	

河川カメラの情報についてはこちらのリンク先から確認することができます。「川の防災情報」(国土交通省ホームページ)


