

土砂災害警戒区域図 洪水浸水想定区域図

門司区③

(令和5年度改訂)



● 予定避難所 災害時に避難が可能な施設(利用には区役所が開設する必要がある)
 ● 一時避難地 一時的に避難して災害をやり過ごす、又は、集合場所として利用する学校・公園等の公共のオープンスペース
 ● 広域避難地 一時避難地のうち、一定規模以上の面積を持ったもの

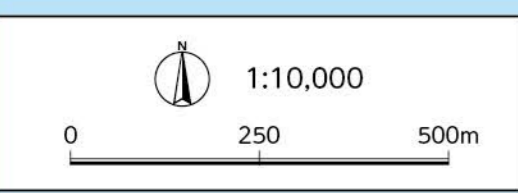
校名	予定避難所	所在地	浸水想定水深別					標高 #2	特記 3m未満
			5m以上	3m~5m未満	0.5m~3m未満	0.5m未満	不明		
西門司	西門司小学校	門司区東新町一丁目10-1	○	○	○	○	○	19m	
	西門司市民センター	門司区東新町一丁目3-1	○	○	○	○	○	21m	
	門司生涯学習センター大里分館	門司区下馬場6-8	○	○	○	○	○	11m	
	藤松小学校	門司区藤松一丁目19-1	○	○	○	○	○	28m	
	藤松中学校	門司区藤松ヶ丘6-1	○	○	○	○	○	57m	
	藤松市民センター	門司区上藤松二丁目3-31	○	○	○	○	○	46m	
	門司大翔館高等学校	門司区藤松二丁目7-1	○	○	○	○	○	31m	
	大里南小学校	門司区東新町15-1	○	○	○	○	○	27m	
	大里南中学校	門司区藤松1-1	○	○	○	○	○	21m	
	大里南市民センター	門司区藤松1-3-27	○	○	○	○	○	14m	
	大里南小学校	門司区不老町二丁目1-1	-	-	-	-	-	39m	
	藤松学園高等学校	門司区藤松二丁目5-1	○	○	○	○	○	43m	
	門司体育館	門司区高田一丁目20-1	○	○	○	○	○	13m	
	大里市民センター	門司区高田二丁目2-18	○	○	○	○	○	13m	
	大里柔剣道場	門司区不老町一丁目1-4	○	○	○	○	○	23m	
	大里南小学校	門司区中二丁目7-1	○	○	○	○	○	11m	
	佛生寺	門司区大里南一丁目7-21	○	○	○	○	○	3m	
	西生寺	門司区大里南一丁目8-8	○	○	○	○	○	3m	
	大里市民センター	門司区下二丁目3-7	○	○	○	○	○	4m	
	秋ヶ丘小学校	門司区西内二丁目7-1	○	○	○	○	○	28m	
	戸ノ上中学校	門司区等内内二丁目1-1	○	○	○	○	○	27m	
	秋ヶ丘市民センター	門司区大里南ノ上三丁目8-1	○	○	○	○	○	18m	
	小森江小学校	門司区須賀一丁目12-1	○	○	○	○	○	23m	
	小森江西市民センター	門司区須賀2-4-2	○	○	○	○	○	12m	
	小森江市民センター	門司区須賀三丁目9-20	○	○	○	○	○	33m	
	門司総合特別支援学校	門司区須賀13-1	○	○	○	○	○	36m	
	藤松市民センター	門司区藤松三丁目9-18	○	○	○	○	○	35m	
	社会福祉法人英会 すみれそう	門司区藤松四丁目12-31	-	-	-	-	-	21m	
	門司中学校	門司区丸山二丁目5-1	○	○	○	○	○	25m	
	秋ヶ丘南市民センター	門司区吉志新町二丁目1-1	○	○	○	○	○	9m	
	松ヶ江南市民センター	門司区吉志新町二丁目1-1	○	○	○	○	○	9m	
	新門司市民センター	門司区吉志新町二丁目1-1	○	○	○	○	○	9m	

校名	一時避難地	所在地	浸水想定水深別					標高 #2
			5m以上	3m~5m未満	0.5m~3m未満	0.5m未満	不明	
緑谷緑地	門司区須賀一丁目二丁目6-7番	○	○	○	○	○	18m	
青葉台公園	門司区青葉12番	-	-	-	-	-	71m	
大里公園	門司区不老町一丁目1番	○	○	○	○	○	20m	
大里公園	門司区大里南一丁目3番	○	○	○	○	○	34m	
秋ヶ丘公園	門司区大里南ノ上三丁目8番	○	○	○	○	○	18m	
手向山公園	小森江地区須賀四丁目8番	○	○	○	○	○	67m	

※1 避難所等に避難する災害に○をつけています。(災害時には、その災害に該当する施設の中から開設します。)
 ※2 避難所の避難力(クワッド)広域避難地等の代替的避難場所を表示しています。
 ※3 避難所等に避難する災害に○をつけています。

予定避難所の安全確保と力を合わせるため
 予定避難所へ自主避難するときは連絡が必要ですよ。
 区に避難する旨(自主避難)がわからない場合はご連絡ください。

門司区役所 総務課 093-331-1881(代) (情報※) 門司消防署 093-372-0119



凡例

浸水想定(令和5年の計画)

予定避難所
 ● 特設用地(〇〇公園)
 ● 広域避難地(〇〇公園)

※災害の種類によって、使用できない避難所があります。各避難所の適応する災害の種類は、
 ● 洪水(内水) ● 土砂災害 ● 地震 ● 津波 ● 高潮 ● 火災 ● 風水害 ● 一画で記載ください。

土砂災害

がけ崩れ
 ● 土砂災害特別警戒区域
 ● 土砂災害警戒区域
 ● 土砂災害特別警戒区域
 ● 土砂災害警戒区域
 ● 地すべり
 ● 土砂災害警戒区域

洪水

河川浸水(外水浸水)

対象河川 確率降雨
 村中川 2時間継続130mmの降雨で
 大川 2時間継続100mmの降雨で
 奥畑川 2時間継続100mmの降雨で
 福川 2時間継続100mmの降雨で

● 水防法に基づく洪水浸水想定区域

● 想定浸水深
 ● 5m以上
 ● 3m~5m未満
 ● 0.5m~3m未満
 ● 0.5m未満

● 家屋倒壊等危険想定区域
 ● 危険なほど浸水想定区域
 ● 浸水の害に土地が陥れる
 ● 浸水の害に土地が陥れる
 ● 浸水深と家屋の関係を

● 水位観測所
 ● 内水被害
 ● 内水被害発生箇所
 ● アンダーパス
 ● ライフカメラ
 ● その他
 ● 防災スピーカー

