

マイハザードマップ（南武庫之荘中）

0

500

1000 (m)



マイハザードマップ(南武庫之荘中)

例

記号	意味	例
洪水による浸水予想区分	3.0m~4.0m未満の浸水が予想される区域	2階部分が水没
	2.0m~3.0m未満の浸水が予想される区域	2階部分が浸水
	1.0m~2.0m未満の浸水が予想される区域	1階部分が水没
	0.5m~1.0m未満の浸水が予想される区域	床上まで浸水
	0.5m未満の浸水が予想される区域	床下が浸水
※浸水予測は兵庫県作成の兵庫県CGハザードマップをもとに作成。		
津波による浸水予想区分		
	1.0m以上の浸水が予想される区域	
	1.0m未満の浸水が予想される区域	
※津波浸水予測は、南海トラフ巨大地震の津波(最大クラス)による浸水予測を示す。 ※検討条件:液状化による沈下あり。津波が堤防を越流した場合破堤。		

施設等

記号	意味	例
44ほか	指定避難場所	
○	市役所	
■	官公署	
×	警察署	
▲	消防署	
△	水位計	
!	アンダーパス	
!	防災行政無線の拡声器	
●	大火災避難場所	
□	津波一時避難施設	

平成26年3月時点

各水位観測所における水位と避難情報の発令との関係は右の表とあります。

水位計所在地	武田尾	生瀬	甲武橋	小曾根
避難勧告を発令する目安となる水位	3.1m	3.3m	3.8m	5.0m
水害の起こる恐れがある警戒をよろづする水位 (水防活動の目安となる水位)	2.7m	3.2m	3.2m	4.0m
平常時の水位より上昇しており、今後の水位情報を注意が必要な水位	1.8m	1.8m	2.2m	2.6m

水位情報はパソコンまたは携帯電話からインターネットに接続して入手することができます。

パノンから <http://www.river-go.jp>

携帯電話から <http://i.river-go.jp>