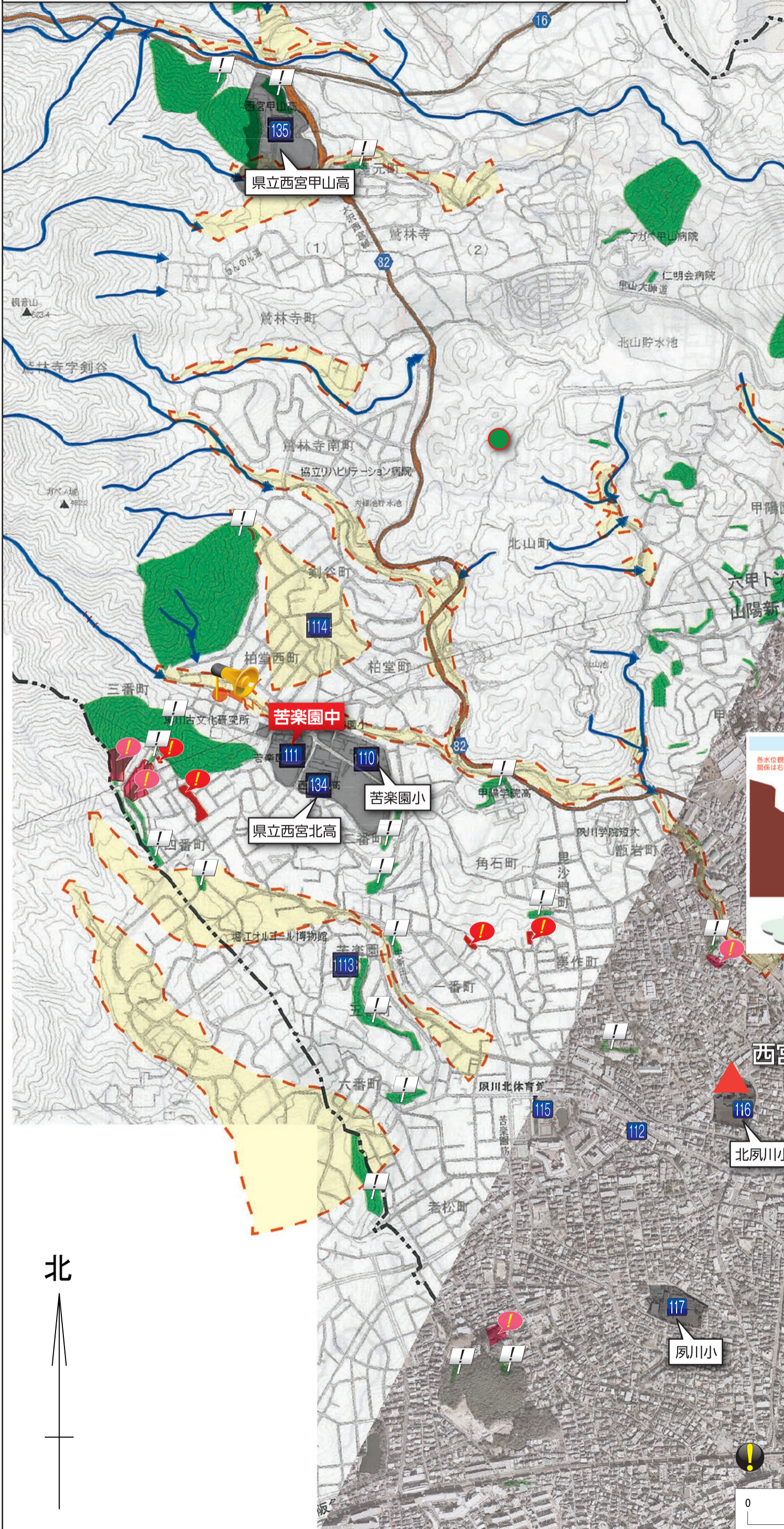


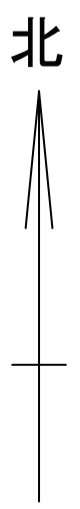
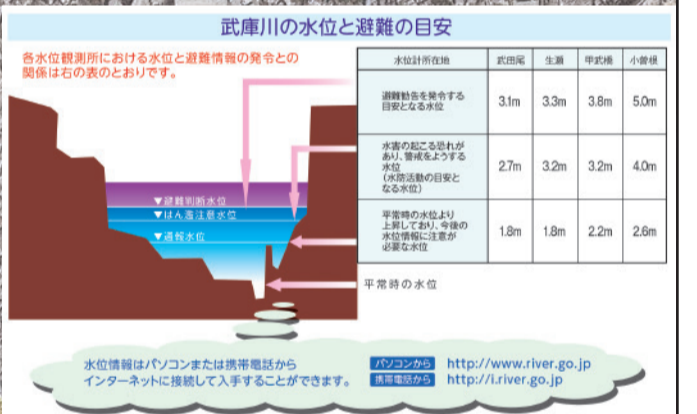
マイハザードマップ(苦楽園中)



マイハザードマップ(苦楽園中)



凡		例	
記号	名称	記号	名称
	土石流危険予想溪流		土砂災害警戒区域(土石流)
	がけ崩れ危険予想箇所		法指定危険区域
	地すべり危険予想箇所		急傾斜地崩壊危険区域
	法指定危険区域		急傾斜地崩壊危険区域
	地すべり防止区域		急傾斜地崩壊による災害の防止に関する法律(民有宅地)
	ワイヤーセンサー		急傾斜地崩壊による災害の防止に関する法律(特例措置)
	ワイヤーセンサー		地すべり防止区域
	サイレン(ワイヤーセンサー用)		地すべり等防止法
	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。			
	1.0m以上の浸水が予想される区域		津波による浸水予想区分
	1.0m未満の浸水が予想される区域		津波による浸水予想区分
※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仮定。 ※防波門の閉鎖(常時閉鎖、耐震性を有する門扉以外)。			
	110ほか		浸水しない指定避難場所
	市役所		市役所
	官公庁		官公庁
	警察署		警察署
	消防署		消防署
	水位計		水位計
	アンダーパス		アンダーパス
	津波情報提供スピーカー(兵庫県設置)		津波情報提供スピーカー(兵庫県設置)
	津波避難ビル		津波避難ビル
	広域避難地		広域避難地



平成26年3月時点