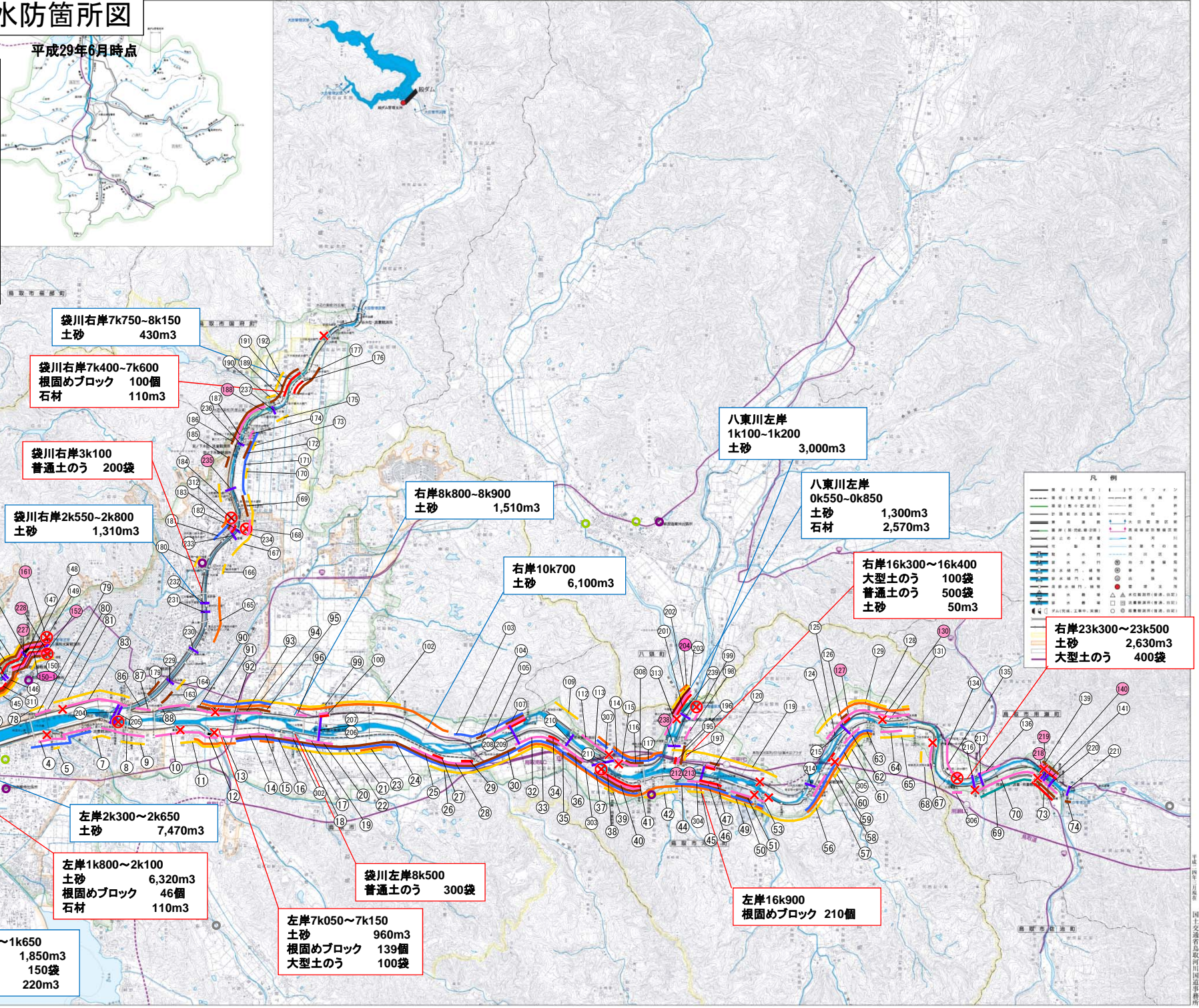


# 千代川水系重要水防箇所図

平成29年6月時点

凡例	
重要度	直轄河川重要水防箇所理由
要注意区間	堤防高不足
重要度A	堤防断面不足
重要度B	法崩れ、すべり
対策済	漏水
	余裕高不足
	河積不足
	旧川跡
	新堤防
	対策済
危険箇所	
鳥取河川国道事務所管理	冠氾危険水位設定箇所
鳥取県管理	冠氾危険水位箇所
鳥取市管理	



袋川右岸7k750~8k150  
土砂 430m<sup>3</sup>

袋川右岸7k400~7k600  
根固めブロック 100個  
石材 110m<sup>3</sup>

袋川右岸3k100  
普通土のう 200袋

袋川右岸2k550~2k800  
土砂 1,310m<sup>3</sup>

右岸8k800~8k900  
土砂 1,510m<sup>3</sup>

八東川左岸  
1k100~1k200  
土砂 3,000m<sup>3</sup>

八東川左岸  
0k550~0k850  
土砂 1,300m<sup>3</sup>  
石材 2,570m<sup>3</sup>

右岸10k700  
土砂 6,100m<sup>3</sup>

右岸16k300~16k400  
大型土のう 100袋  
普通土のう 500袋  
土砂 50m<sup>3</sup>

右岸23k300~23k500  
土砂 2,630m<sup>3</sup>  
大型土のう 400袋

袋川左岸1k700  
土砂 1,870m<sup>3</sup>

左岸2k300~2k650  
土砂 7,470m<sup>3</sup>

袋川左岸8k500  
普通土のう 300袋

左岸16k900  
根固めブロック 210個

左岸0k700~1k000  
土砂 2,310m<sup>3</sup>  
袋詰め玉石 81袋

左岸1k800~2k100  
土砂 6,320m<sup>3</sup>  
根固めブロック 46個  
石材 110m<sup>3</sup>

左岸7k050~7k150  
土砂 960m<sup>3</sup>  
根固めブロック 139個  
大型土のう 100袋

左岸1k100~1k400  
土砂 750m<sup>3</sup>  
根固めブロック 117個  
大型土のう 100袋  
石材 190m<sup>3</sup>

左岸1k450~1k650  
土砂 1,850m<sup>3</sup>  
大型土のう 150袋  
石材 220m<sup>3</sup>

凡例	
河川	河川
堤防	堤防
旧川跡	旧川跡
新堤防	新堤防
河積不足	河積不足
余裕高不足	余裕高不足
法崩れ、すべり	法崩れ、すべり
漏水	漏水
堤防高不足	堤防高不足
堤防断面不足	堤防断面不足
冠氾危険水位設定箇所	冠氾危険水位設定箇所
冠氾危険水位箇所	冠氾危険水位箇所
重要度A	重要度A
重要度B	重要度B
要注意区間	要注意区間
対策済	対策済
災害資材等保有施設位置	災害資材等保有施設位置
鳥取河川国道事務所管理	鳥取河川国道事務所管理
鳥取県管理	鳥取県管理
鳥取市管理	鳥取市管理