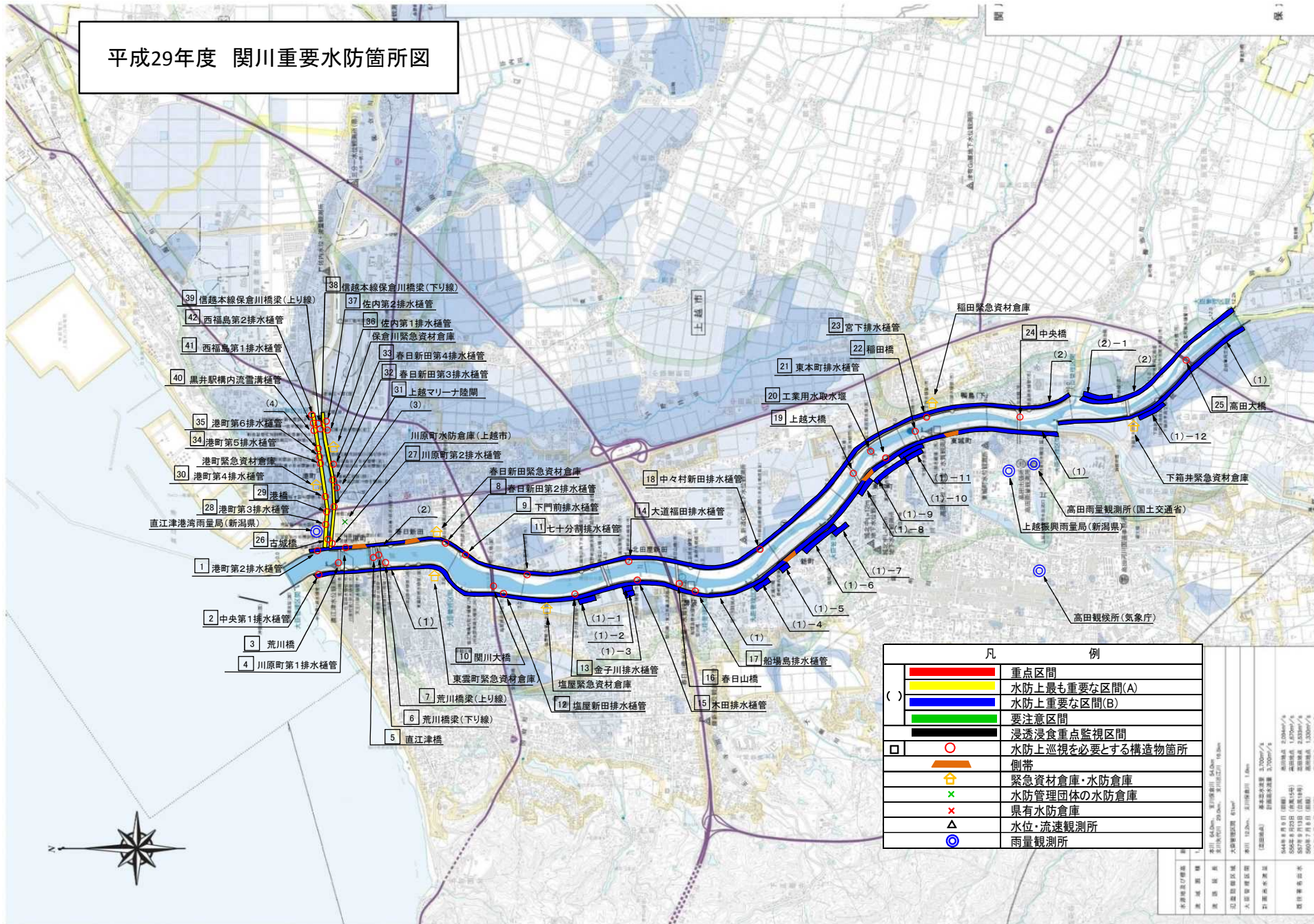


平成29年度 関川重要水防箇所図



凡 例	
	重点区間
	水防上最も重要な区間(A)
	水防上重要な区間(B)
	要注意区間
	浸透浸食重点監視区間
	水防上巡視を必要とする構造物箇所
	側帯
	緊急資材倉庫・水防倉庫
	水防管理団体の水防倉庫
	県有水防倉庫
	水位・流速観測所
	雨量観測所

河川名称	関川
河川番号	10
河川延長	12.2km
流域面積	417ha
平均流量	1.2m³/s
最大流量	1,300m³/s
観測地点	高田観候所(気象庁)
観測期間	1987年7月8日(観測)
観測結果	1,300m³/s
観測時刻	14:00
観測者	気象庁

