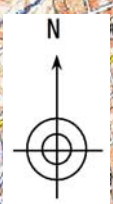


# 狩野川堤防詳細点検結果情報図

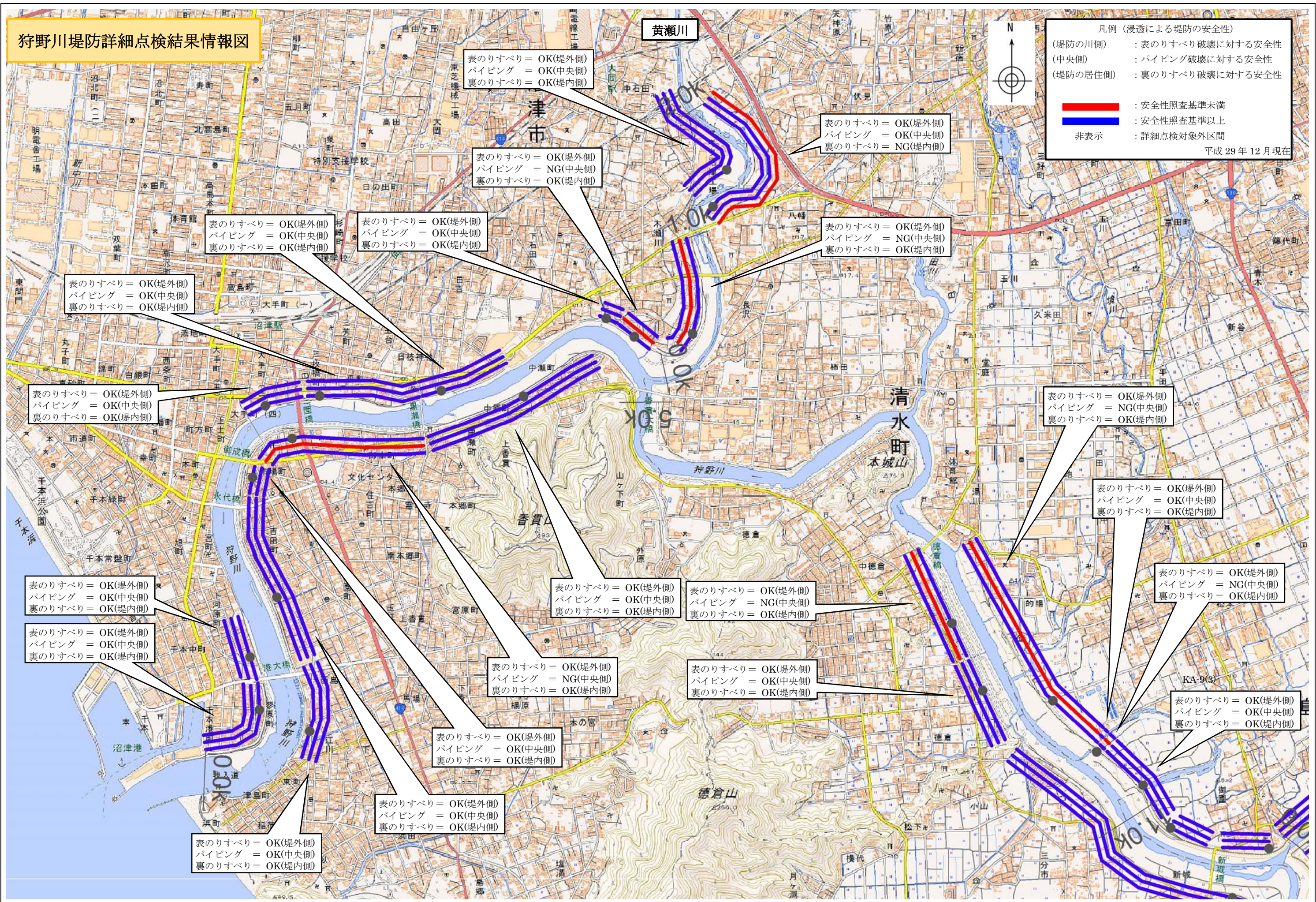


凡例 (浸透による堤防の安全性)

(堤防の川側) : 表のりすべり破壊に対する安全性  
 (中央側) : パイピング破壊に対する安全性  
 (堤防の居住側) : 裏のりすべり破壊に対する安全性

■ : 安全性照査基準未満  
 ■ : 安全性照査基準以上  
 非表示 : 詳細点検対象外区間

平成 29 年 12 月現在



表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = OK(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = NG(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = OK(中央側)  
 裏のりすべり = NG(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = NG(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = OK(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = OK(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = OK(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = OK(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = NG(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = OK(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = OK(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = OK(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = NG(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = OK(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = NG(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = OK(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = OK(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = OK(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = OK(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = NG(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

KA-9(3)  
 表のりすべり = OK(堤外側)  
 パイピング = OK(中央側)  
 裏のりすべり = OK(堤内側)

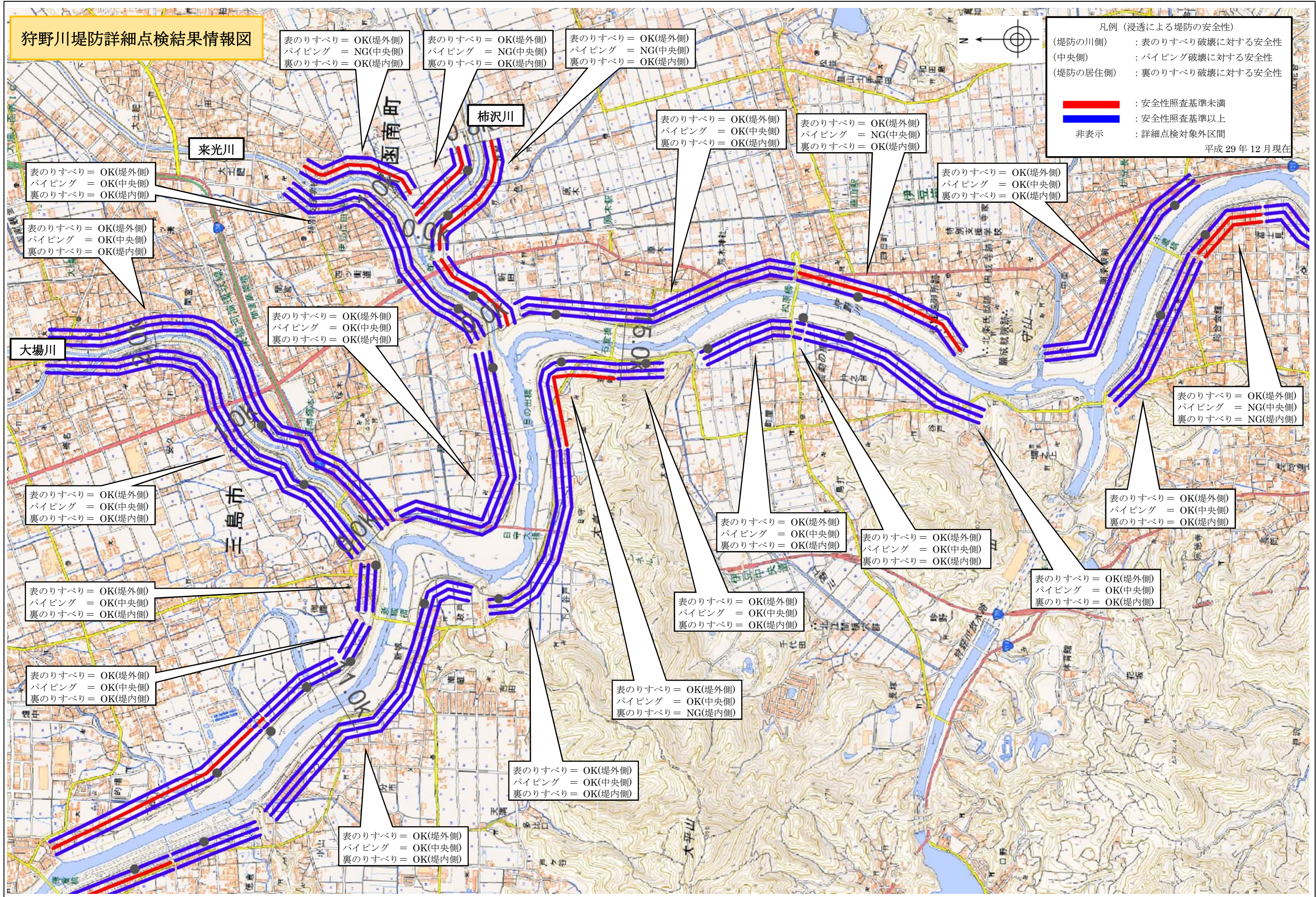
# 狩野川堤防詳細点検結果情報図

凡例 (浸透による堤防の安全性)

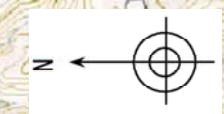
- (堤防の川側) : 表のりすべり破壊に対する安全性
- (中央側) : パイピング破壊に対する安全性
- (堤防の居住側) : 裏のりすべり破壊に対する安全性

- 赤線 : 安全性照査基準未満
- 青線 : 安全性照査基準以上
- 非表示 : 詳細点検対象外区間

平成 29 年 12 月 現在



# 狩野川堤防詳細点検結果情報図



凡例 (浸透による堤防の安全性)

(堤防の川側)	: 表のりすべり破壊に対する安全性
(中央側)	: パイピング破壊に対する安全性
(堤防の居住側)	: 裏のりすべり破壊に対する安全性

<span style="color: red;">■</span>	: 安全性照査基準未満
<span style="color: blue;">■</span>	: 安全性照査基準以上
非表示	: 詳細点検対象外区間

平成 29 年 12 月現在

