

[ホームへ](#)



## ～水辺空間の安全利用点検を行います～

実施 機関：国土交通省三次河川国道事務所  
三次市・安芸高田市

2007年 4月17日

日 時 平成19年4月19日(木)20日(金)

場 所 江の川カヌー公園、稲荷グランド、尾関山公園遊歩道、鶯飼い  
乗船場、十日市親水公園、落合グランド、長屋グランド、  
桂水辺の楽校、下土師水辺広場

### 記者発表資料

概要：

近年、河川は安らぎや憩いの場、スポーツ・レクリエーション活動など、様々な形で多くの人々に利用されています。

このように河川は貴重な水辺空間ですが、危険性が内在しており、自己責任による安全確保を心がけていただくことが重要です。我々、河川管理者も可能な限り、安心して接することの出来る川づくりを目指しております。

については、河川の利用者が安心して河川を利用していただくという観点から、危険個所の有無について4月19日(木)20日(金)に親水施設のある江の川、馬洗川において水辺空間の安全性を確認するために点検を行います。点検につきましては当事務所職員の外、河川敷占用施設管理者の三次市職員、安芸高田市職員と共同で点検を行います。

【問い合わせ先】

国土交通省 三次河川国道事務所 河川管理課内

副所長(河) 横尾 和久 (よこお かずひさ)

河川維持係長 石井 欣也 (いしい きんや)

TEL (0824)63-4121

FAX (0824)63-3132

[実施行程表はこちら](#)

[一覧に戻る](#)

[🏠 ホームへ](#)

## 実施行程表

日 時:平成19年4月19日(木)

点検者:河川管理者 : 三次河川国道事務所職員 10名(予定)

河川敷施設占用者 : 三次市職員 6名(予定)

時 間	三 次 班	吉 田 班
8:30		
9:00	事務所出発	
9:15		
9:30		
10:00	カヌー公園(現地集合)	
10:30		
11:00	カヌー公園(点検終了)	
12:00		
13:00		
14:00		
15:00		

## 実施行程表

日時:平成19年4月20日(金)

### 三次班

点検者:河川管理者 : 三次河川国道事務所職員 6名(予定)  
 河川敷施設占有者 : 三次市職員 6名(予定)

### 吉田班

点検者:河川管理者 : 三次河川国道事務所職員 6名(予定)  
 河川敷施設占有者 : 安芸高田市職員 3名(予定)  
 河川愛護モニター : 1名(予定)

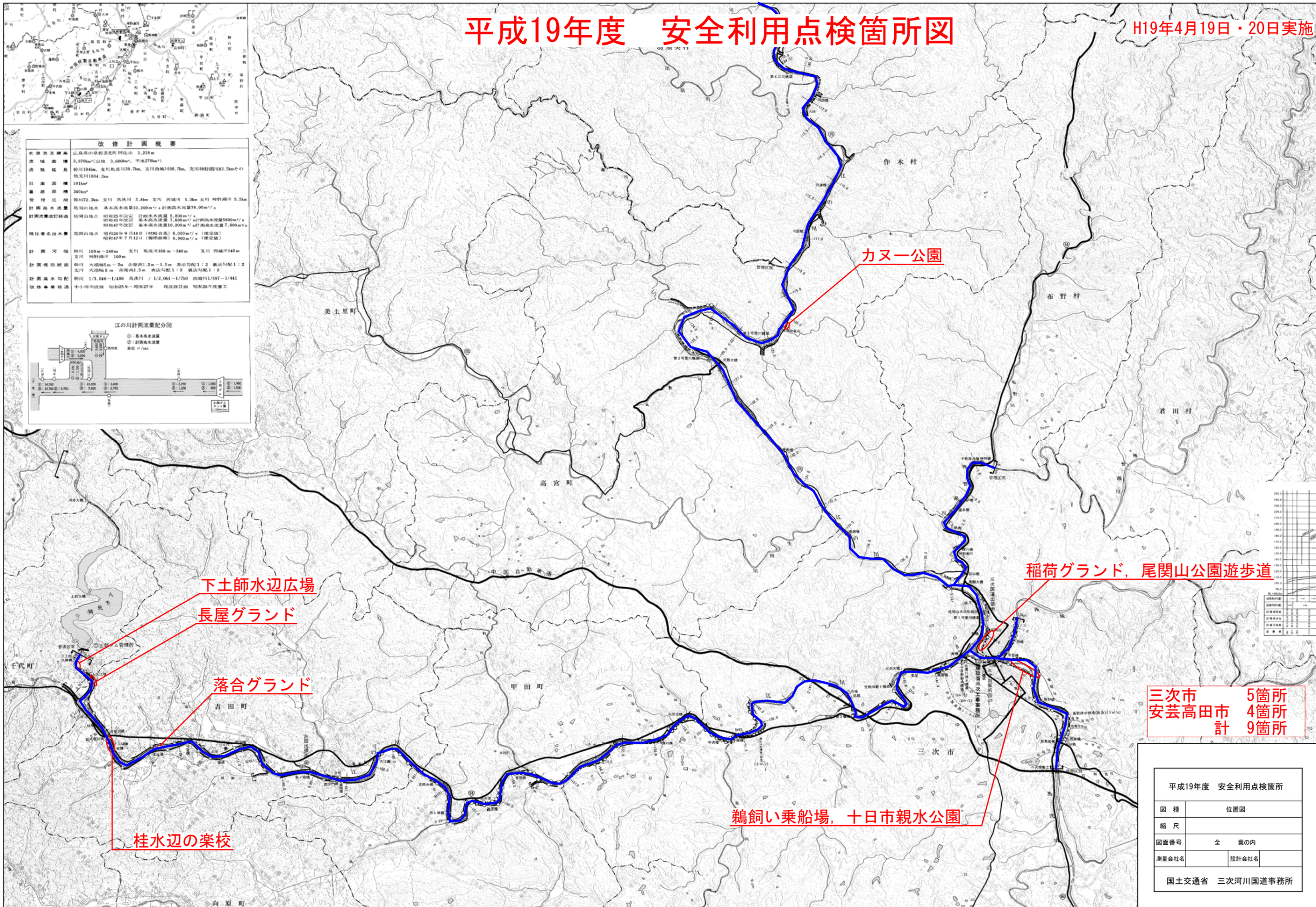
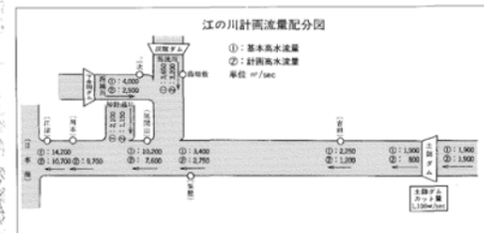
時 間	三 次 班	吉 田 班
9:00	事務所出発	事務所出発
9:15	稲荷グランド(到着) 待合せ:祝橋上流駐車場	
9:45	稲荷グランド(出発)	吉田出張所(到着)
10:00	尾関山公園(到着) 待合せ:遊歩道上流	落合グランド(現地集合)
10:30	尾関山公園(出発)	落合グランド(出発)
11:00	鶺鴒い乗船場(到着) 十日市親水公園	長屋グランド(到着)
11:30		長屋グランド(出発)
11:50	点検終了	
12:00		休 憩
13:15		桂水辺の楽校(到着) 待合せ:左岸桂橋付近
14:00		桂水辺の楽校(出発)
14:15		下土師水辺広場(到着)
14:45		点検終了

# 平成19年度 安全利用点検箇所図

H19年4月19日・20日実施



改修計画概要	
水源池面積	山崎山頂池(約1,219㎡)
流域面積	3,870km <sup>2</sup> (山地 3,600km <sup>2</sup> 、平地270km <sup>2</sup> )
流路延長	幹川19.6km、支川馬洗川39.7km、支川西城川68.7km、支川神野瀬川83.5kmその他支川1804.1km
流域面積	340km <sup>2</sup>
管理区間	幹川72.3km 支川 馬洗川 5.8km 支川 西城川 1.3km 支川 神野瀬川 5.5km
計画高水流量	尾関山地点 基本高水流量10,200m <sup>3</sup> /s 計画高水流量76,000m <sup>3</sup> /s
計画流量改訂経過	尾関山地点 昭和25年決定 計画高水流量 5,800m <sup>3</sup> /s 昭和43年改訂 基本高水流量 7,600m <sup>3</sup> /s 計画高水流量5800m <sup>3</sup> /s 昭和47年改訂 基本高水流量10,200m <sup>3</sup> /s 計画高水流量7,600m <sup>3</sup> /s
既往著名出水	尾関山地点 昭和20年9月18日(秋分前夜) 6,000m <sup>3</sup> /s (推定値) 昭和47年7月12日(梅雨前線) 6,900m <sup>3</sup> /s (推定値)
計画河幅	幹川 100m～240m 支川 馬洗川160m～240m 支川 西城川140m 支川 神野瀬川 100m
計画堤防断面	幹川 矢張り5m～2m 余裕高1.2m～1.5m 表法勾配1:2 裏法勾配1:2 支川 矢張り5m 余裕高1.5m 表法勾配1:2 裏法勾配1:2
計画高水勾配	幹川 1/3,046～1/406 馬洗川 1/2,061～1/750 西城川1/597～1/441
改修事業経過	中小河川改修 昭和25年～昭和27年 現改修計画 昭和28年度竣工



カヌー公園

稲荷グラウンド、尾関山公園遊歩道

下土師水辺広場

長屋グラウンド

落合グラウンド

桂水辺の楽校

鶺鴒い乗船場、十日市親水公園

三次市	5箇所
安芸高田市	4箇所
計	9箇所

平成19年度 安全利用点検箇所	
図種	位置図
縮尺	
図面番号	全 業の内
測量会社名	設計会社名
国土交通省 三次河川国道事務所	