

台風23号の影響により九州全域で大雨（第2報）

平成16年10月20日 10:00現在

1. 概要

台風23号の九州接近に伴い、大分県及び宮崎県を中心に激しい雨が降っている。
特に、番匠川では危険水位を越え、現在も水位上昇中のため、周辺地域では警戒が必要。

2. 体制

本部体制	注意	警戒	非常
発令時刻	19日10:00	20日 4:10	20日 8:30

(事務所体制 非常体制： 2 事務所
警戒体制： 14 事務所
注意体制： 21 事務所)

3. 河川

(直轄)：危険水位以上 (2カ所) 20日 10:00現在 ▼詳細は、別紙-1

警戒水位以上 (28カ所)

※災害状況 番匠川にて浸水被害 (内水による) ▼詳細は、別紙-2

※洪水予報発令状況 ▼詳細は、別紙-3

4. ダム (洪水調節) 洪水調節実施なし 20日 10:00現在

5. 砂防 現時点では災害発生等なし

6. 道路

(直轄)：通行規制実施 (6カ所) 20日 9:00現在 ▼詳細は、別紙-4

(補助)：通行規制実施 (15カ所)

※直轄において、現時点では人身被害はなし

7. 港湾・空港 現時点では災害発生等なし

8. その他 なし

【問合せ先】

国土交通省 九州地方整備局 災害対策本部

企画部 企画課 今井 徹

電話：(092) 471-6331 (内線：2741)

FAX：(092) 476-3462

別紙-1

水系名	河川名	水位観測所名	設定水位(m)		ピーク水位		現在水位(m) (10:00)	代表雨量 観測所	降り始め 時刻	降り終わり 時刻	現在時間 雨量(mm)	最大時間雨量		
			指定水位	警戒水位	計画水位	発生時刻						水位(m)	発生時刻	雨量(mm)
山国川	山移川	馬場	2.00	2.50	5.920	2004/10/20 10:00	3.49	岩屋	2004/10/18 17:00	-	30	192	2004/10/20 10:00	30
山国川	山国川	上曾木	2.80	3.80	9.253	2004/10/20 10:00	5.23	下郷	2004/10/18 17:00	-	14	138	2004/10/20 10:00	14
大分川	大分川	同尻	3.20	3.80	-	2004/10/20 10:00	4.27	由布院	2004/10/18 17:00	-	57	203	2004/10/20 10:00	57
大分川	大分川	明徳橋	3.10	3.70	8.050	2004/10/20 10:00	5.35	由布院	2004/10/18 17:00	-	57	203	2004/10/20 10:00	57
大分川	大分川	広瀬橋	3.80	4.40	8.616	2004/10/20 10:00	6.24	由布院	2004/10/18 17:00	-	57	203	2004/10/20 10:00	57
大分川	賀来川	宮苑	1.90	2.50	3.929	2004/10/20 10:00	2.53	合郷	2004/10/18 16:00	-	57	309	2004/10/20 10:00	57
大分川	七瀬川	胡麻橋	2.00	2.80	4.847	2004/10/20 10:00	4.38	今市	2004/10/18 16:00	-	51	283	2004/10/20 10:00	51
大分川	大分川	府内大橋	3.30	3.90	7.888	2004/10/20 10:00	5.27	今市	2004/10/18 16:00	-	51	283	2004/10/20 10:00	51
大野川	大野川	犬飼	5.00	8.00	-	2004/10/20 10:00	9.00	竹田	2004/10/18 16:00	-	11	195	2004/10/20 7:00	19
大野川	大野川	大津留	4.80	6.20	10.592	2004/10/20 10:00	6.72	竹田	2004/10/18 16:00	-	11	195	2004/10/20 7:00	19
番匠川	番匠川	小川橋	2.20	3.30	5.500	2004/10/20 10:00	4.76	因尾	2004/10/18 19:00	-	26	340	2004/10/20 7:00	41
番匠川	番匠川	番匠橋	2.50	3.50	6.370	2004/10/20 10:00	5.83	因尾	2004/10/18 19:00	-	26	340	2004/10/20 7:00	41
番匠川	井崎川	藤野橋	2.60	3.20	5.890	2004/10/20 10:00	4.57	宇藤木	2004/10/18 17:00	-	40	351	2004/10/20 10:00	40
番匠川	野田川	野田橋	2.60	3.50	-	2004/10/20 10:00	5.28	青山	2004/10/18 17:00	-	46	477	2004/10/20 9:00	54
立瀬川	祝子川	佐野	3.00	4.00	-	2004/10/20 10:00	4.77	上祝子	2004/10/18 10:00	-	43	392	2004/10/20 8:00	51
立瀬川	祝子川	祝子	3.00	4.00	6.380	2004/10/20 10:00	4.83	上祝子	2004/10/18 10:00	-	43	392	2004/10/20 8:00	51
立瀬川	北川	熊田	3.70	4.70	-	2004/10/20 10:00	7.90	袖之内	2004/10/18 16:00	-	47	457	2004/10/20 9:00	47
小丸川	小丸川	高城	3.70	4.20	6.990	2004/10/20 10:00	4.78	上柵屋	2004/10/18 8:00	-	11	289	2004/10/20 6:00	40
小丸川	小丸川	小丸大橋	3.00	3.50	5.820	2004/10/20 10:00	4.21	上柵屋	2004/10/18 8:00	-	11	289	2004/10/20 6:00	40
小丸川	小丸川	御屋敷	2.30	2.80	4.870	2004/10/20 10:00	2.90	-	2004/10/18 8:00	-	11	289	2004/10/20 6:00	40
大淀川	大淀川	乙房	4.50	5.00	8.440	2004/10/20 8:00	5.44	岳下	2004/10/18 14:00	-	1	198	2004/10/20 4:00	18
大淀川	大淀川	藤波	5.50	6.00	10.100	2004/10/20 10:00	7.69	岳下	2004/10/18 14:00	-	1	198	2004/10/20 4:00	18
大淀川	大淀川	高岡	4.00	4.80	9.380	2004/10/20 10:00	5.94	高岡	2004/10/18 14:00	-	15	348	2004/10/20 9:00	40
大淀川	大淀川	柏田	4.70	5.40	9.360	2004/10/20 10:00	6.46	高岡	2004/10/18 14:00	-	15	348	2004/10/20 9:00	40
大淀川	大淀川	宮崎	3.00	3.70	6.340	2004/10/20 10:00	3.87	高岡	2004/10/18 14:00	-	15	348	2004/10/20 9:00	40
大淀川	深年川	大田原	4.10	5.00	8.240	2004/10/20 10:00	6.23	杉木	2004/10/18 8:00	-	10	287	2004/10/20 9:00	38
肝属川	肝属川	俣瀬	2.80	3.80	5.630	2004/10/20 9:00	4.44	鹿屋	2004/10/18 10:00	-	0	330	2004/10/20 1:00	29
肝属川	肝属川	始良橋	2.30	3.70	6.220	2004/10/20 8:00	4.79	池ノ上	2004/10/18 10:00	-	0	283	2004/10/20 6:00	24
肝属川	肝属川	高良橋	3.50	4.80	6.800	2004/10/20 8:00	5.28	十三塚	2004/10/18 12:00	-	0	269	2004/10/19 0:00	21
筑後川	筑後川	竹中	-	-	-	2004/10/20 10:00	2.58	釜の口	2004/10/18 19:00	-	23	141	2004/10/20 10:00	23

奇形川 及 奇形川 向 既 橋

圖 6-248

※ 圖：危険水位を超えてる地点

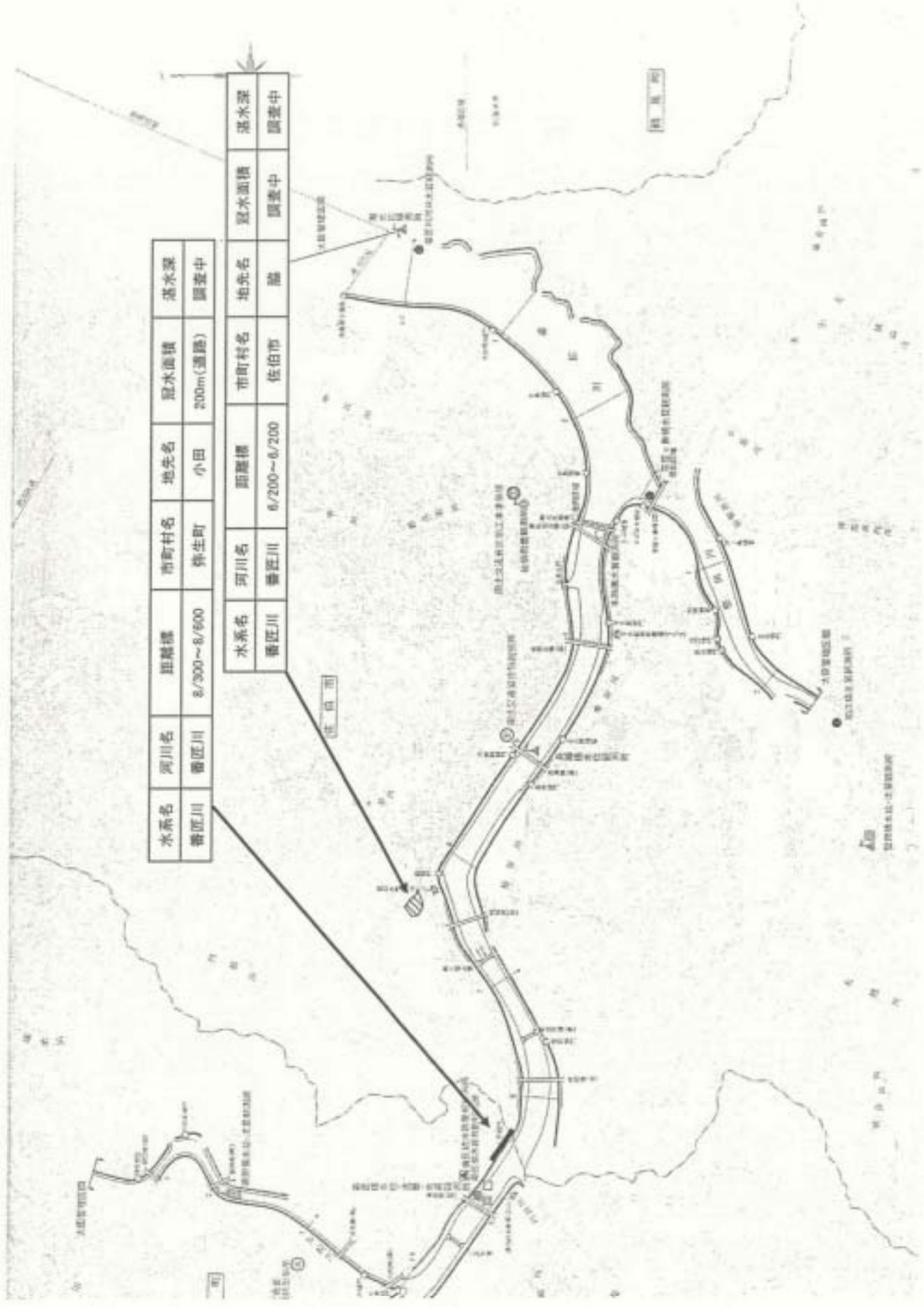
被害箇所一覽表 第 1 報

平成 16 年 10 月 20 日 8 時現在

様式-(一般)

河川 箇所 番号	水系名	河川名 (支川名)	距離値	左右 岸別	被害箇所 地先名	被害箇所		被害箇所	河川管理種	河川管理種			山本			7.5.3 - 3.3.9 (箇所)		備 考 所 測水断面及び測流方法等
						河川別名	地名			橋脚 長さ	橋脚 形式	橋脚 長さ	橋脚 形式	指定 水位	計測 水位	計測 時刻	上界 or 下界	
1	豊後川	豊後川	5 k 700 - 8 k 200	左岸	尾谷西	陸			河川管理種	橋脚長さ	橋脚形式	橋脚高さ	指定水位	計測水位	計測時刻	上界 or 下界		測力メウによる
2	豊後川	豊後川	8 k 200 - 8 k 600	左岸	新島町	小田			河川管理種	橋脚長さ	橋脚形式	橋脚高さ	指定水位	計測水位	計測時刻	上界 or 下界		測力メウによる
3	豊後川	豊後川	10 k 000 - 10 k 600	左岸	新島町	山梨子			河川管理種	橋脚長さ	橋脚形式	橋脚高さ	指定水位	計測水位	計測時刻	上界 or 下界		測力メウによる
4	豊後川	豊後川	8 k 500 - 8 k 700	左岸	新島町	小田			河川管理種	橋脚長さ	橋脚形式	橋脚高さ	指定水位	計測水位	計測時刻	上界 or 下界		測力メウによる
5	豊後川	豊後川	10 k 0 - 10 k 100	左岸	新島町	小倉			河川管理種	橋脚長さ	橋脚形式	橋脚高さ	指定水位	計測水位	計測時刻	上界 or 下界		測力メウによる
6	豊後川	豊後川	8 k 0 - 8 k 800	左岸	新島町	門田			河川管理種	橋脚長さ	橋脚形式	橋脚高さ	指定水位	計測水位	計測時刻	上界 or 下界		測力メウによる

発信者 () 受信者 () 確認時刻 () 時刻 () 分



水系名	河川名	距離標	市町村名	地先名	冠水面積	湛水深
番匠川	番匠川	8/300~8/600	狛生町	小田	200m(道路)	調査中
	水系名	距離標	市町村名	地先名	冠水面積	湛水深
	番匠川	6/200~6/200	佐伯市	陸	調査中	調査中

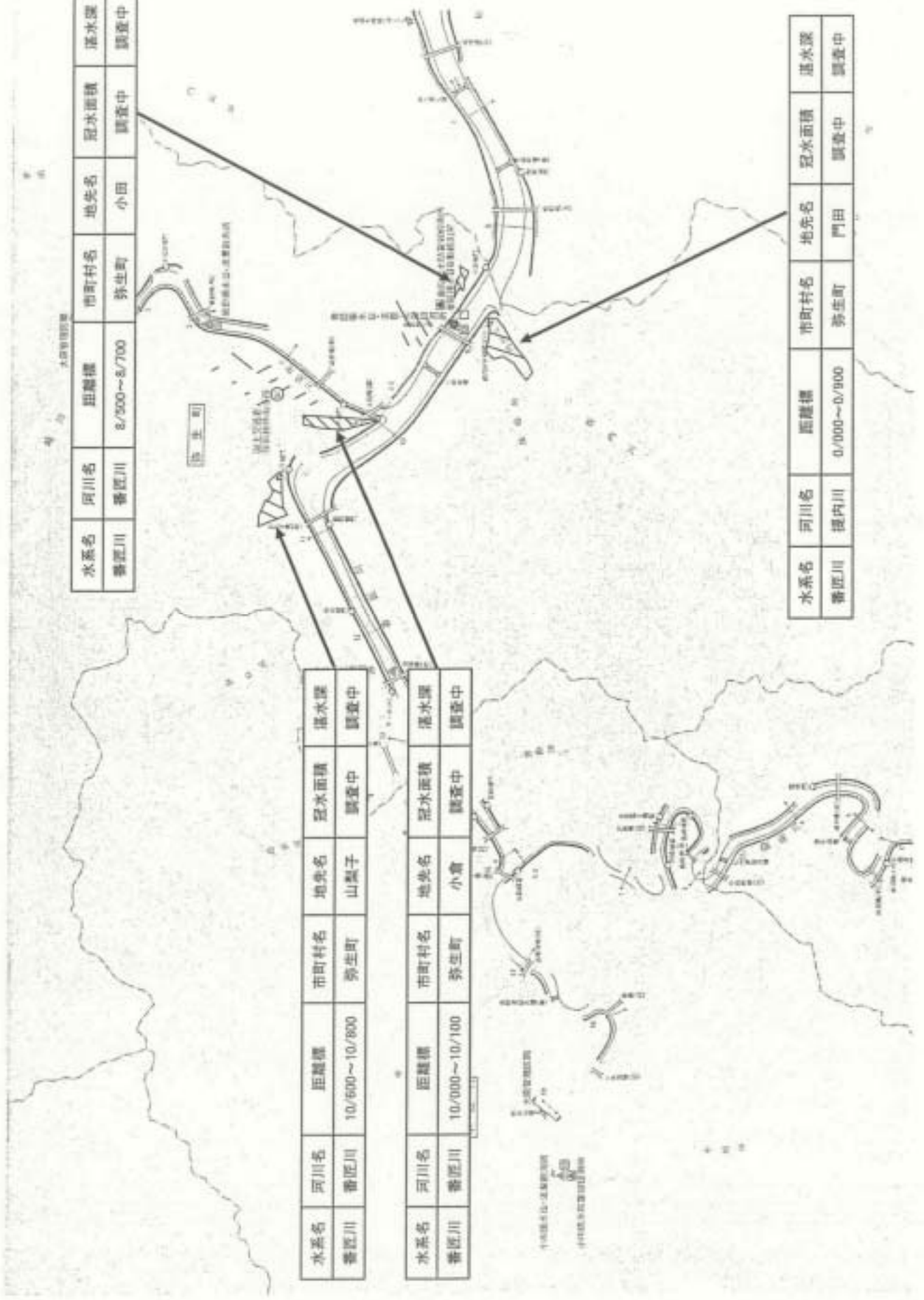
河川管理課

水系名	河川名	距離標	市町村名	地先名	冠水面積	湛水深
香匠川	香匠川	8/500~8/700	弥生町	小田	調査中	調査中

水系名	河川名	距離標	市町村名	地先名	冠水面積	湛水深
香匠川	香匠川	10/600~10/800	弥生町	山梨子	調査中	調査中

水系名	河川名	距離標	市町村名	地先名	冠水面積	湛水深
香匠川	香匠川	10/000~10/100	弥生町	小倉	調査中	調査中

水系名	河川名	距離標	市町村名	地先名	冠水面積	湛水深
香匠川	樋内川	0/000~0/900	弥生町	門田	調査中	調査中



洪水予報発令状況(20日, 10:30現在)

事務所名	水系名	予報区別名	予報河川名	発令区別名	発令日時	予報種別	予報内容	その他
大分	大分川	大分川	大分川	阿武 府内大橋	平成16年10月20日 09:00	注意報	警戒水位に達する出水となる見込みですので、十分な注意をして下さい。	
大分	大分川	七瀬川	七瀬川	胡麻藪	平成16年10月20日 07:55	注意報	警戒水位に達する出水となる見込みのため注意をして下さい。	
佐伯	善匠川	善匠川	善匠川	善匠橋	平成16年10月20日 09:50	情報	善匠橋水位観測所では、当分の間急激な水位以上の水位が続く見込みですので、各地とも懸念な警戒をして下さい。	
宮崎	小丸川	小丸川	小丸川	小丸大橋	平成16年10月20日 10:10	注意報	小丸川の宮崎県高岡新・小丸大橋水位観測所では、警戒水位に達する出水となる見込みですので、各地とも十分な注意をして下さい。	
宮崎	大淀川	本庄川	本庄川	黒田	平成16年10月20日 10:00	注意報	本庄川の宮崎県国富新・黒田水位観測所では、警戒水位に達する出水となる見込みですので、各地とも十分な注意をして下さい。	
宮崎	大淀川	下流部	大淀川	高岡 給田	平成16年10月20日 07:35	注意報	大淀川の宮崎県夏積郡高岡新・高岡水位観測所では、警戒水位に達する出水となる見込みですので、各地とも十分な注意をして下さい。	
宮崎	大淀川	上流部	大淀川	岳下	平成16年10月20日 07:20	注意報	大淀川の宮崎県都城市・岳下水位観測所では、警戒水位に達する出水となる見込みですので、各地とも十分な注意をして下さい。	
大隅	肝属川	水系	肝属川 始良川 高山川 串良川	朝日橋 俣瀬 始良橋 高山橋 豊米	平成16年10月20日 04:30	注意報	肝属川水系の串良県高岡新・始良水位観測所では、警戒水位を超える出水となる見込みですので、各地とも十分な注意をして下さい。	

別紙-40

台風23号による全面通行規制状況(10月20日9時現在集計)

(単位:箇所)

	福岡県	佐賀県	長崎県	熊本県	大分県	宮崎県	鹿児島県	合計	人的災害	物的災害	道路施設
直轄国道	事前					1	2	3			
	越波・冠水				1	1		2			
	法面災害					1		1			
	路面陥没 その他(倒木等)							0			
計	0	0	0	0	1	3	2	6	0	0	0
補助国道	事前		1			12		13			
	越波・冠水				2			2			
	法面災害							0			
	路面陥没 その他(倒木等)							0			
計	0	0	1	0	2	12	0	15	0	0	0
地方道	事前			4	1	3	4	26			
	越波・冠水					2	2	4			
	法面災害			1		1		3			3
	路面陥没 その他(倒木等)					1		0			1
計	0	0	5	1	7	17	4	34	0	0	4
合計	0	0	6	1	10	32	6	55	0	0	4

54-441E

台風23号通行規制状況報告(10月20日9時現在集計) 直轄国道

都道府県	支庁	市町村	道路種別	車線数	車道幅員	起点	終点	閉鎖区間	閉鎖理由	閉鎖区間延長	閉鎖開始時刻	規制内容	通行規制種別	通行規制時間		通行規制人員	備考
														開始時刻	終了時刻		
1	18	18	一般国道10号	4	12.5m	東京都中央区	東京都中央区	東京都中央区	道路狭小	150m	18:30	全線通行止め	全線通行止め	18:30	19:00	東京都中央区	
2	18	18	一般国道10号	4	12.5m	東京都中央区	東京都中央区	東京都中央区	道路狭小	150m	18:30	全線通行止め	全線通行止め	18:30	19:00	東京都中央区	
3	18	18	一般国道10号	4	12.5m	東京都中央区	東京都中央区	東京都中央区	道路狭小	150m	18:30	全線通行止め	全線通行止め	18:30	19:00	東京都中央区	
4	18	18	一般国道10号	4	12.5m	東京都中央区	東京都中央区	東京都中央区	道路狭小	150m	18:30	全線通行止め	全線通行止め	18:30	19:00	東京都中央区	
5	18	18	一般国道10号	4	12.5m	東京都中央区	東京都中央区	東京都中央区	道路狭小	150m	18:30	全線通行止め	全線通行止め	18:30	19:00	東京都中央区	
6	18	18	一般国道10号	4	12.5m	東京都中央区	東京都中央区	東京都中央区	道路狭小	150m	18:30	全線通行止め	全線通行止め	18:30	19:00	東京都中央区	
7	18	18	一般国道10号	4	12.5m	東京都中央区	東京都中央区	東京都中央区	道路狭小	150m	18:30	全線通行止め	全線通行止め	18:30	19:00	東京都中央区	
8	18	18	一般国道10号	4	12.5m	東京都中央区	東京都中央区	東京都中央区	道路狭小	150m	18:30	全線通行止め	全線通行止め	18:30	19:00	東京都中央区	
9	18	18	一般国道10号	4	12.5m	東京都中央区	東京都中央区	東京都中央区	道路狭小	150m	18:30	全線通行止め	全線通行止め	18:30	19:00	東京都中央区	
10	18	18	一般国道10号	4	12.5m	東京都中央区	東京都中央区	東京都中央区	道路狭小	150m	18:30	全線通行止め	全線通行止め	18:30	19:00	東京都中央区	

