

台風18号の影響で大雨・暴風 (第3報)

～九州管内の河川、ダム、道路、港湾・空港の状況～

平成16年9月07日 13:00現在

1. 概要

台風18号の接近で、九州管内で大雨と強風が生じた。

川内川（鹿児島県）及び筑後川（福岡県）が危険水位を超え、その他一級河川でも警戒水位を超えている河川あり。今後の河川水位の状況に注意が必要。

2. 体制

本部体制	注意	警戒	非常			
発令時刻	9/5 17:00	9/5 21:00				

※事務所（支部）の体制

非常体制： 0事務所

警戒体制： 4 4事務所

3. 河川

危険水位以上（別紙－1 2水系）

・川内川（鹿児島県）、筑後川（福岡県）

警戒水位以上（別紙－1 5水系）

・球磨川（熊本県）、松浦川（佐賀県）、五ヶ瀬川（宮崎県）、大淀川（宮崎県）、遠賀川（福岡県）

4. ダム【洪水調節】（別紙－2）

・鶴田ダム（鹿児島県）、緑川ダム（熊本県）、下釜ダム（大分県）

5. 道路関係

○通行規制状況 通行止め5箇所（別紙－3）

※第1報より2箇所追加

6. 港湾・空港関係 災害発生等なし

7. その他

○潮汐状況（佐世保港）

・満潮…………… 9月7日 14:27

○河川情報（河川の水位、雨量状況等は下記HPより入手出来ます）

川の防災情報 <http://www.river.go.jp/>

○道路情報（道路の交通規制状況等は下記HPより入手出来ます）

道路情報提供システム <http://road.qsr.mlit.go.jp/>

【問合せ先】

国土交通省 九州地方整備局 災害対策本部

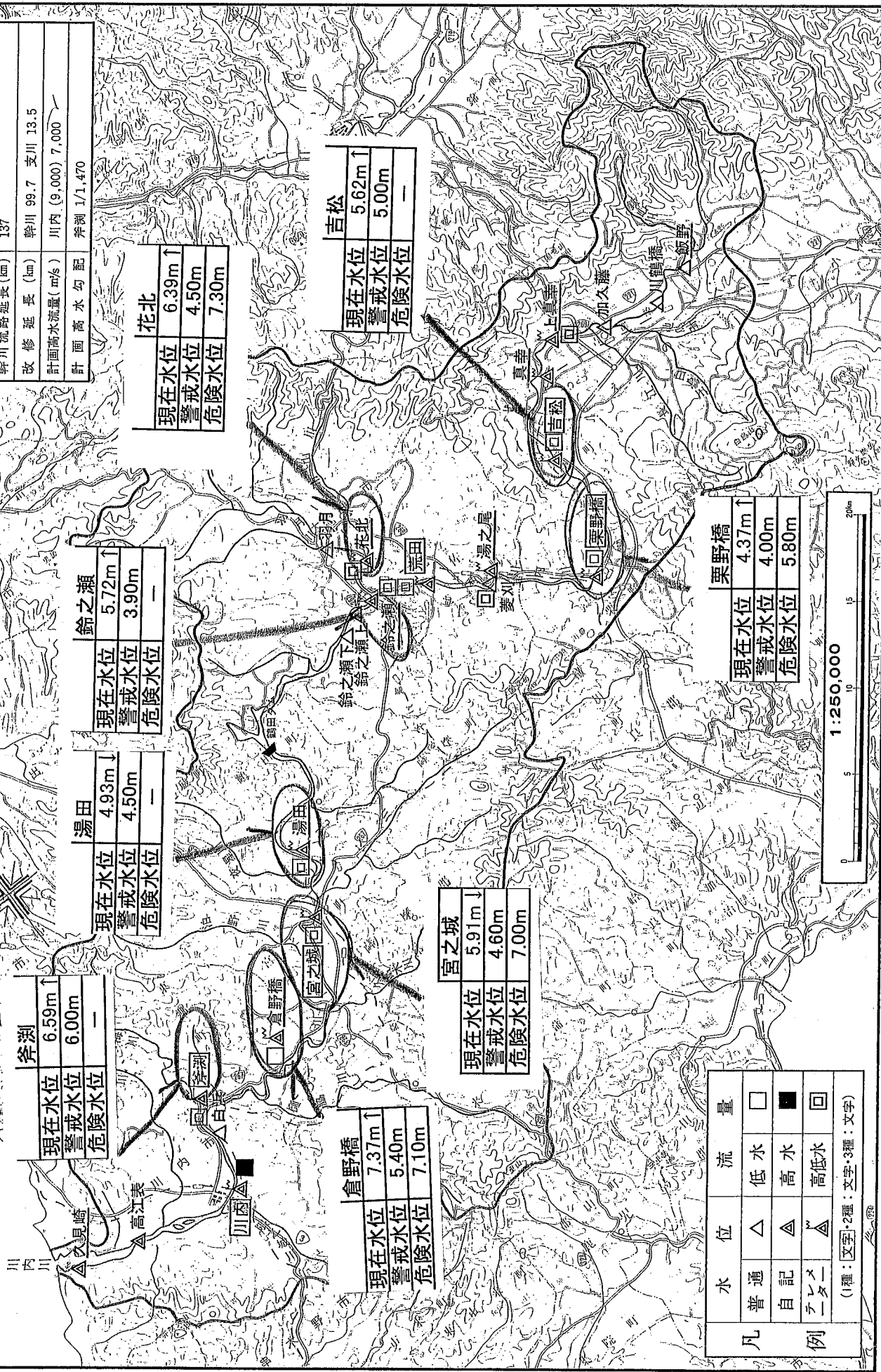
企画部 企画課 竹下 哲也

電話：(092) 471-6331 (内線：2741)

FAX：(092) 476-3462

水系名	河川名	水位観測所名	水位 (9/7 13:00)	指定水位	警戒水位	危険水位	備 考
川内川	川内川	宮之城	5.91m ↓	3.10m	4.60m	7.00m	※危険水位突破
		栗野橋	4.37m ↑	3.00m	4.00m	5.80m	
		斧淵	6.59m ↑	5.00m	6.00m	—	
		鈴之瀬	5.72m ↑	3.10m	3.90m	—	
		倉野橋	7.37m ↑	4.00m	5.40m	7.10m	
		湯田	4.93m ↓	3.50m	4.50m	—	
球磨川	球磨川	吉松	5.62m ↑	3.50m	5.00m	—	
		花北	6.39m ↑	4.00m	4.50m	7.30m	
		大野	10.90m ↑	6.50m	8.00m	12.60m	
		人吉	3.17m ↑	2.00m	3.00m	3.40m	
筑後川	筑後川	横石	6.29m ↑	4.50m	5.50m	—	
		渡	7.76m ↑	5.00m	6.00m	—	
		若津	5.31m ↑	—	4.50m	—	
		花月川	1.91m ↑	0.90m	1.60m	—	
五ヶ瀬川	巨瀬川	中央橋	2.74m ↑	1.20m	1.90m	2.40m	
		隈ノ上川	2.29m ↑	1.40m	2.00m	—	
		三輪	4.73m ↑	3.30m	4.30m	—	
		三ツ瀬	3.81m ↑	2.50m	3.50m	4.30m	
大淀川	松山	松山	4.50m ↑	3.30m	4.30m	—	
		嵐田	4.10m ↑	3.00m	3.60m	4.50m	
遠賀川	柏田	柏田	5.60m ↑	4.70m	5.40m	—	
		添田	3.51m ↑	2.30m	3.40m	—	
		大隈	2.00m ↑	1.30m	2.00m	—	

水位・水位流量観測所一覽図 川内川水系



斧瀨	
現在水位	6.59m ↑
警戒水位	6.00m
危険水位	—

湯田	
現在水位	4.93m ↓
警戒水位	4.50m
危険水位	—

鈴之瀬	
現在水位	5.72m ↑
警戒水位	3.90m
危険水位	—

倉野橋	
現在水位	7.37m ↑
警戒水位	5.40m
危険水位	7.10m

宮之城	
現在水位	5.91m ↓
警戒水位	4.60m
危険水位	7.00m

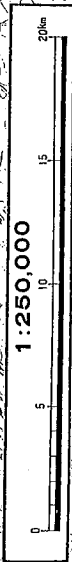
凡例	水位	流量
普通	△	□
自記	▲	■
メタニ	▽	□
(1種: 文字・2種: 文字・3種: 文字)		

川内川改修計画概要	
水源	熊本県球磨郡白髪山(1,417m)
流域面積 (km ²)	1,600
幹川流路延長 (km)	137
改修延長 (km)	幹川 99.7 支川 13.5
計画高水流量 (m ³ /s)	川内 (9,000) 7,000
計画高水勾配	弁洲 1/1,470

花北	
現在水位	6.39m ↑
警戒水位	4.50m
危険水位	7.30m

吉松	
現在水位	5.62m ↑
警戒水位	5.00m
危険水位	—

栗野橋	
現在水位	4.37m ↑
警戒水位	4.00m
危険水位	5.80m



水位・水位流量観測所一覽図 球磨川水系

凡例	水位		流量	
	普通	△	低水	□
自記	▲	高水	■	
テレスコ	△	高低水	回	

(1種:区画・2種:文字・3種:文字)

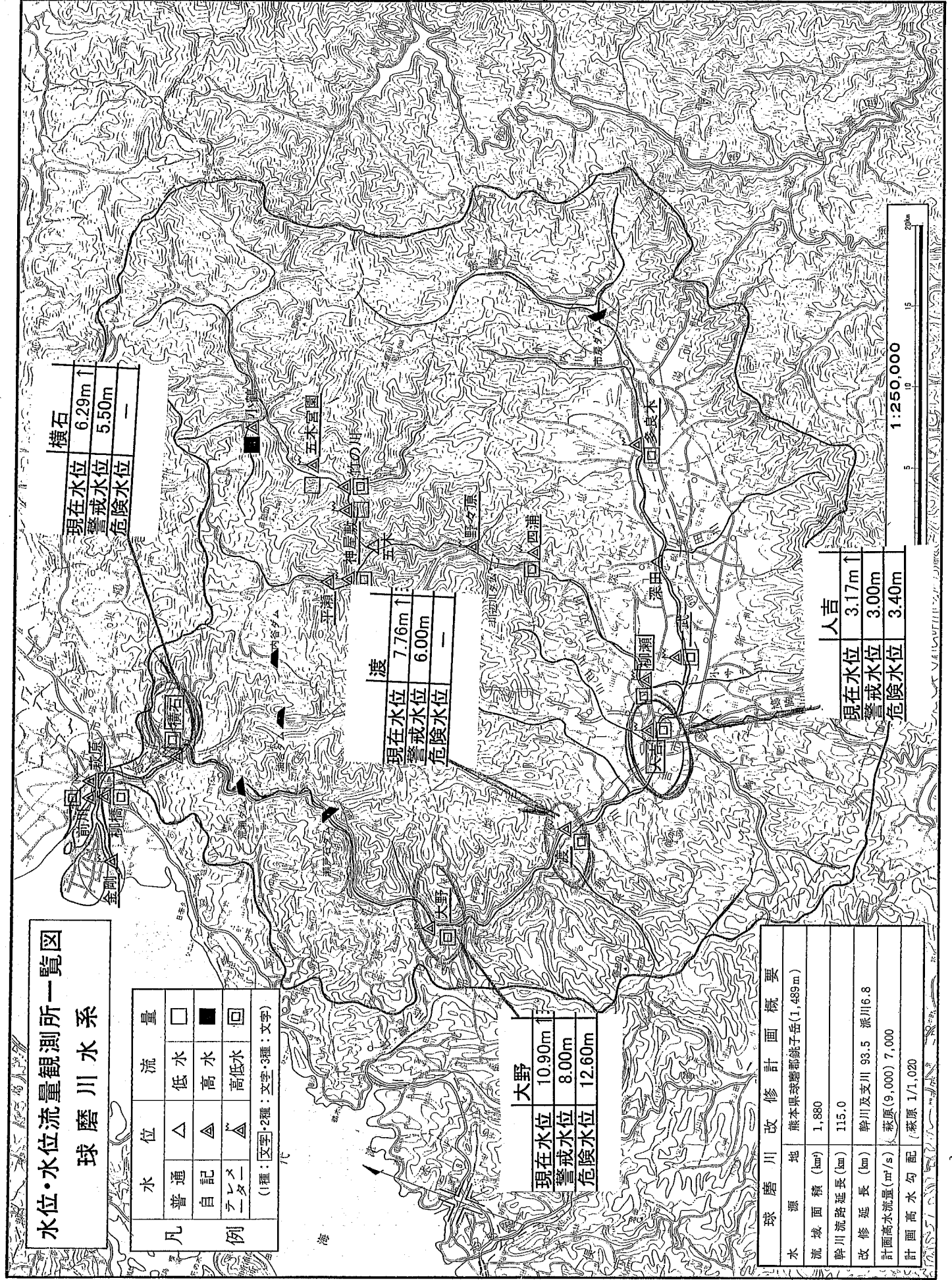
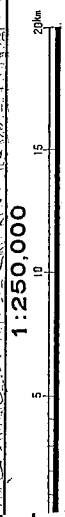
大野	
現在水位	10.90m
警戒水位	8.00m
危険水位	12.60m

渡	
現在水位	7.76m
警戒水位	6.00m
危険水位	—

横石	
現在水位	6.29m
警戒水位	5.50m
危険水位	—

人吉	
現在水位	3.17m
警戒水位	3.00m
危険水位	3.40m

球磨川改修計画概要	
水源	熊本県球磨郡錦子岳(1,489m)
流域面積 (km ²)	1,880
幹川流路延長 (km)	115.0
改修延長 (km)	幹川及支川 93.5 派川6.8
計画高水流量 (m ³ /s)	萩原(9,000) 7,000
計画高水勾配	(萩原 1/1,020)



水位・水位流量観測所一覧図 筑後川水系

凡	水位		流量	
	普通	自記	低水	高水
	△	▲	□	■
	△	▲	□	■
	△	▲	□	■
	△	▲	□	■

(種: 文字) (種: 文字) (種: 文字) (種: 文字)

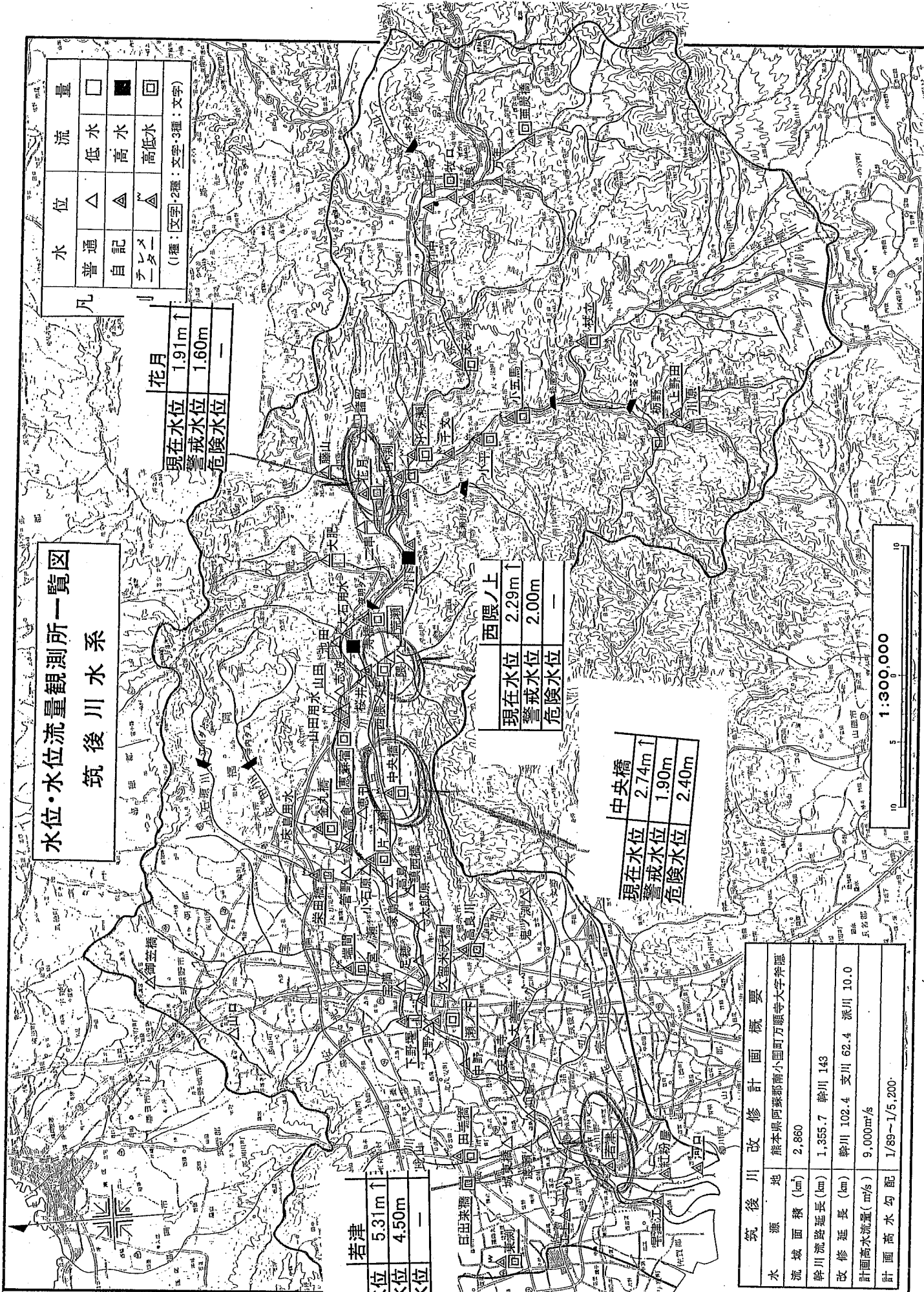
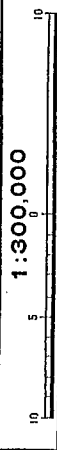
花月	1.91m ↑
現在水位	1.60m
警戒水位	—
危険水位	—

西隈ノ上	2.29m ↑
現在水位	2.00m
警戒水位	—
危険水位	—

中央橋	2.74m ↑
現在水位	1.90m
警戒水位	2.40m
危険水位	—

若津	5.31m ↑
現在水位	4.50m
警戒水位	—
危険水位	—

筑後川改修計画概要	
水源	熊本県阿蘇郡南小国町万願寺大字弁隈
流域面積 (km ²)	2,860
幹川流路延長 (km)	1,355.7 幹川 143
改修延長 (km)	幹川 102.4 支川 62.4 派川 10.0
計画高水流量 (m ³ /s)	9,000m ³ /s
計画高水勾配	1/89-1/5,200



水位・水位流量観測所一覽図 大淀川水系

凡例	水位	流量
普通	△	低水 □
自記	▲	高水 ■
高低水	△	高低水 回

(1種: 区字・2種: 文字・3種: 文字)

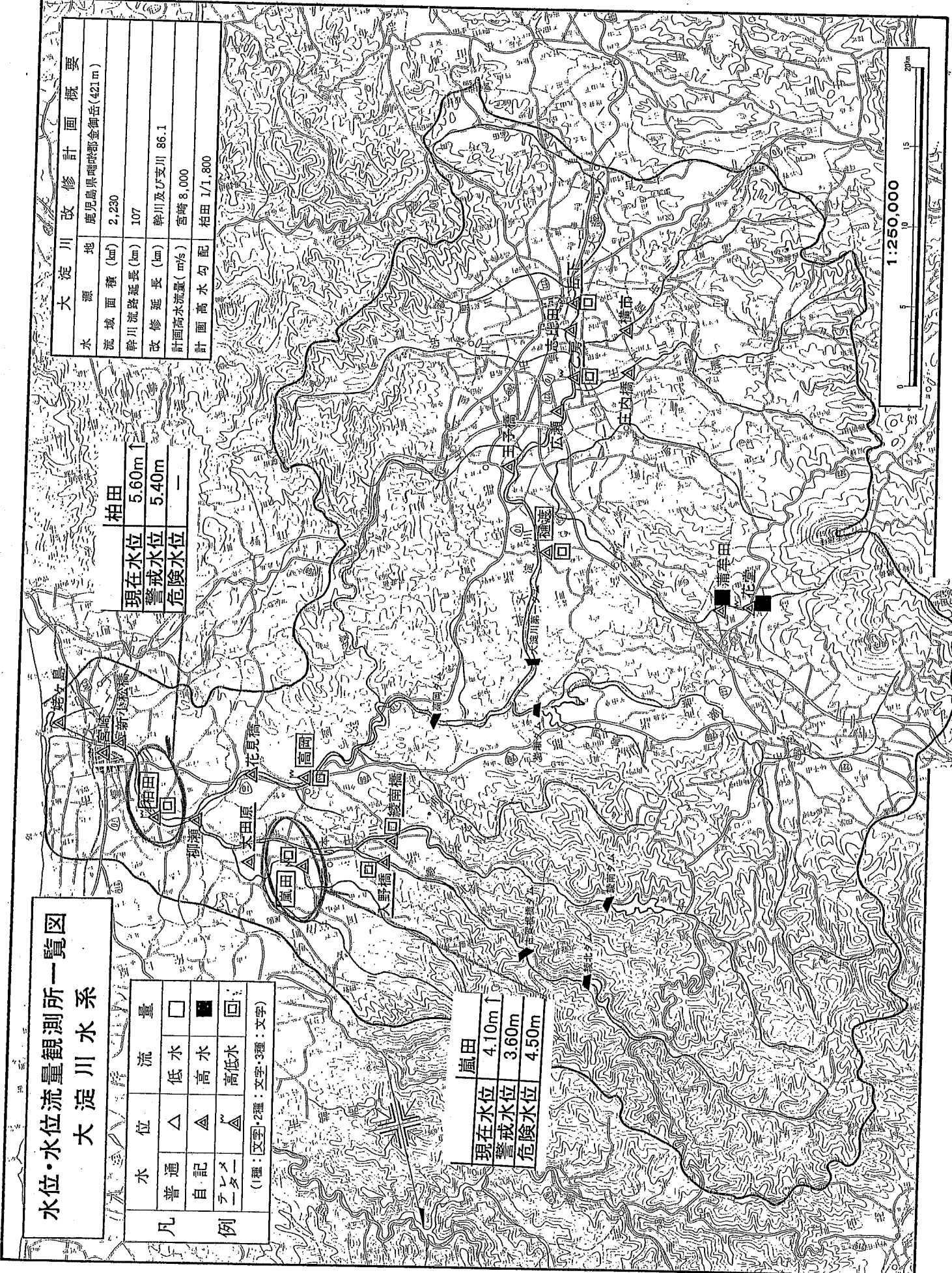
柏田	5.60m ↑
現在水位	5.60m ↑
警戒水位	5.40m
危険水位	—

嵐田	4.10m ↑
現在水位	4.10m ↑
警戒水位	3.60m
危険水位	4.50m

大淀川改修計画概要	
水源	鹿児島県唯野郡金御岳(421m)
流域面積 (km ²)	2,230
幹川流路延長 (km)	107
改修延長 (km)	幹川及び支川 86.1
計画高水流量 (m ³ /s)	宮崎 8,000
計画高水勾配	柏田 1/1,800

1:250,000

200m



別紙

最新 時刻指定

2004/09/07 13:00

60分間隔 10分間隔

ダム諸量一覽表

九州地方整備局

水系名	河川名	ダム名	貯水量 千m3	貯水率 (利水) %	流入量 m3/s	放流量 m3/s	流域平均雨量 mm	検定済 過去一ヶ月 (リンク)
菊池川	迫間川	竜門ダム	23276	69.5	37.06	2.39	9.8	○
山国川	山移川	耶馬溪ダム	9400	95.9	66.91	51.98	8.2	○
川内川	川内川	鶴田ダム	25930	33.6	1793.22	897.33	6.4	○
松浦川	蔽木川	蔽木ダム	-	-	26.05	29.88	6.0	○
筑後川	筑後川	松原ダム	30198	76.5	589.94	339.00	25.0	○
筑後川	津江川	下釜ダム	27438	90.6	625.19	301.47	29.0	○
筑後川	小石原川	江川ダム	14098	-	73.58	0.21	3.0	○
緑川	緑川	緑川ダム	12287	34.8	831.34	749.88	4.4	○

貯水率は、利水容量に堆砂容量等が含まれて計算されています。

大分河川国道事務所
平成16年9月 7日

災 害 (事 故) 報 告

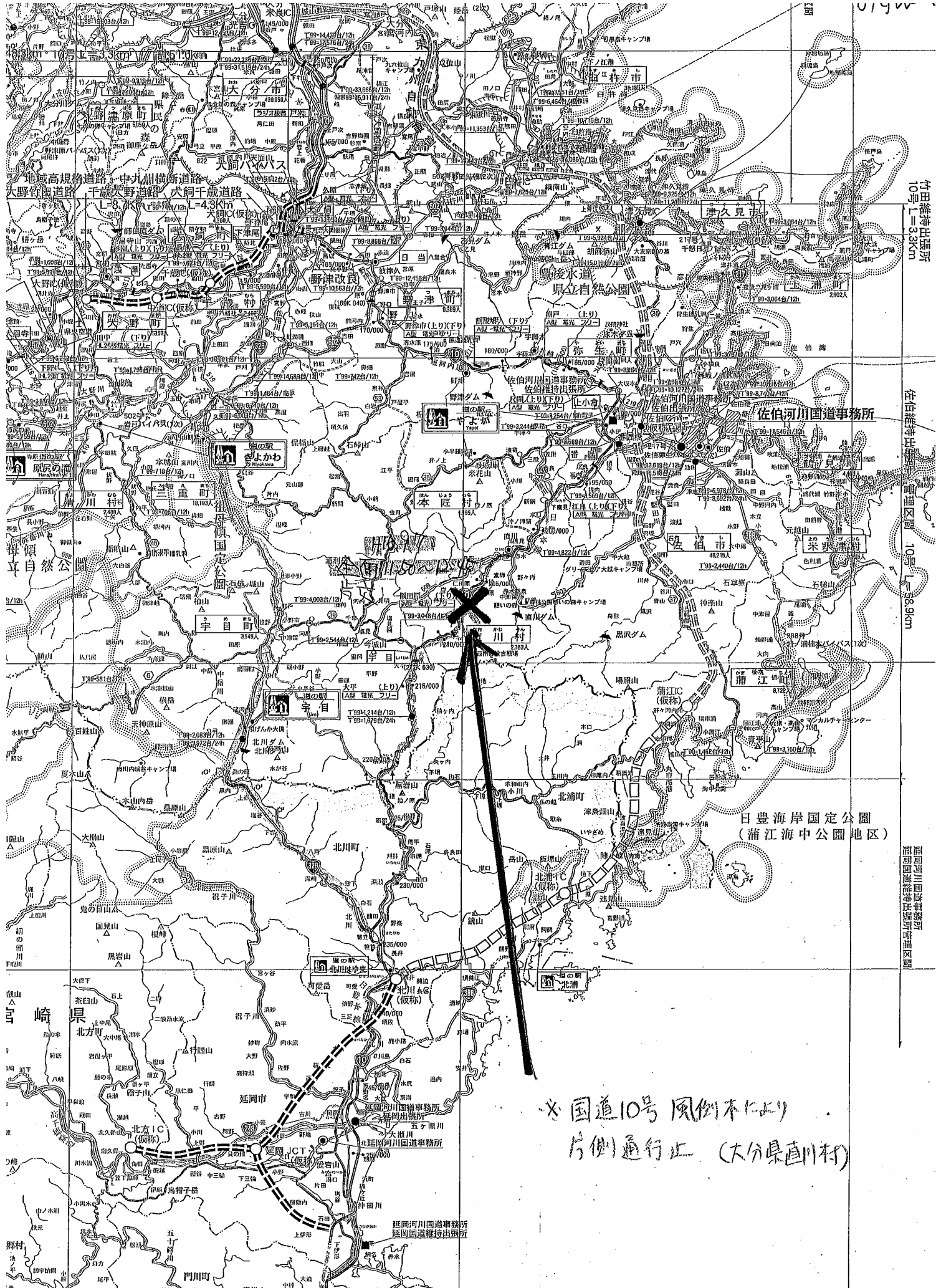
1. 路線名：一般国道210号
2. 発生場所：日田郡天瀬町
(51k300付近)
3. 発生日時：平成16年9月7日 12時10分頃
4. 災害(事故)概要：
 - ・ 九電柱が倒れ上下線通行不能。

物損なし✓

5. 被害者： (歳) 住所：
6. 対応措置等：
 - ・ 九電に対応依頼済み
7. 気象状況：大雨洪水暴風警報
8. 通行規制・迂回路：
9. マスコミ等：
10. その他：(センサス交通量： 地点)
台/日(台/12h)

作成者：部局名 大分河川国道事務所 道路管理第1課
氏名 丸谷(連絡先 717465)
作成日時：平成16年9月7日12時30分作成

第1報



竹田維持出張所
10号 L=3.3km

佐伯維持出張所
10号 L=8.9km

日豊海岸国定公園
(蒲江海中公園地区)

*国道10号 夙例本により
片側通行止 (大分県直川村)