

平成29年 9月17日
九州地方整備局
大分河川国道事務所

県政記者クラブ各社 殿

台風18号の出水状況・道路状況（第1報）について

<主文>

台風18号の雨は、17日12時00現在、大分川今市雨量観測所で累計雨量223mm、大野川長谷川雨量観測所で累計雨量460mmに達しています。

大分川水系七瀬川の胡麻鶴水位観測所（大分市廻栖野）では、はん濫注意水位を突破し、なお上昇しています。別紙-1 管内水位観測所位置図を参照下さい

現在、七瀬川で洪水予報を発令中、水防団は出動しています。

河川の水位は今後も上昇を続ける見込みですので、今後の気象状況・河川状況に十分注意してください。

道路の状況については、別紙-2を参照下さい。

1. 大分河川国道事務所災害対策支部の設置

平成29年9月17日（日）

10:40【警戒体制】

2. 河川の状況

水位（12:00現在）

大分川	府内大橋（大分市光吉）	3. 40m	上昇中
七瀬川	胡麻鶴橋（大分市廻栖野）	3. 38m	上昇中
大野川	白滝橋（大分市中戸次）	4. 25m	上昇中

別紙-1 管内水位観測所位置図

3. 道路の状況 別紙-2 参照

【問い合わせ先】

国土交通省 大分河川国道事務所

事務所長 今田 一典

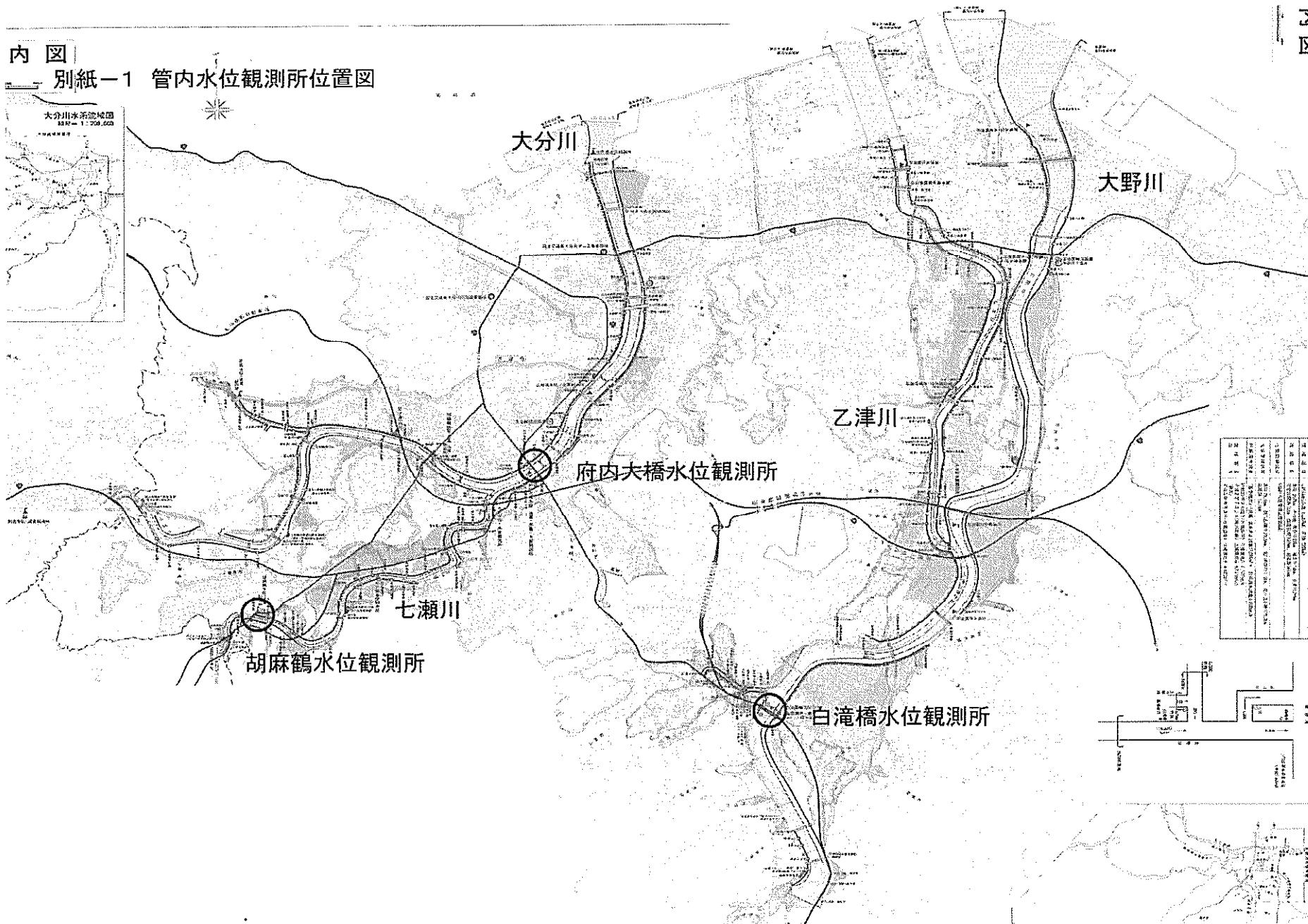
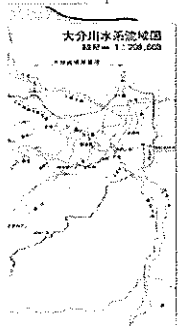
技術副所長（河川） 太田 信也

技術副所長（道路） 田口 敬二

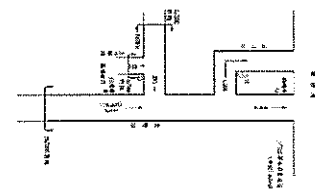
TEL 097-544-4167（代表）

【事務所HP】 <http://www.qsr.mlit.go.jp/oita/>

内図
別紙-1 管内水位観測所位置図



1	観測所名称	府内大橋水位観測所
2	観測所位置	大分川
3	観測所設置理由	洪水警報
4	観測所設置時期	昭和30年
5	観測所設置者	国土院
6	観測所設置経緯	国土院
7	観測所設置場所	大分川
8	観測所設置理由	洪水警報
9	観測所設置時期	昭和30年
10	観測所設置者	国土院
11	観測所設置経緯	国土院
12	観測所設置場所	大分川
13	観測所設置理由	洪水警報
14	観測所設置時期	昭和30年
15	観測所設置者	国土院
16	観測所設置経緯	国土院
17	観測所設置場所	大分川
18	観測所設置理由	洪水警報
19	観測所設置時期	昭和30年
20	観測所設置者	国土院
21	観測所設置経緯	国土院
22	観測所設置場所	大分川
23	観測所設置理由	洪水警報
24	観測所設置時期	昭和30年
25	観測所設置者	国土院
26	観測所設置経緯	国土院
27	観測所設置場所	大分川
28	観測所設置理由	洪水警報
29	観測所設置時期	昭和30年
30	観測所設置者	国土院
31	観測所設置経緯	国土院
32	観測所設置場所	大分川
33	観測所設置理由	洪水警報
34	観測所設置時期	昭和30年
35	観測所設置者	国土院
36	観測所設置経緯	国土院
37	観測所設置場所	大分川
38	観測所設置理由	洪水警報
39	観測所設置時期	昭和30年
40	観測所設置者	国土院
41	観測所設置経緯	国土院
42	観測所設置場所	大分川
43	観測所設置理由	洪水警報
44	観測所設置時期	昭和30年
45	観測所設置者	国土院
46	観測所設置経緯	国土院
47	観測所設置場所	大分川
48	観測所設置理由	洪水警報
49	観測所設置時期	昭和30年
50	観測所設置者	国土院
51	観測所設置経緯	国土院
52	観測所設置場所	大分川
53	観測所設置理由	洪水警報
54	観測所設置時期	昭和30年
55	観測所設置者	国土院
56	観測所設置経緯	国土院
57	観測所設置場所	大分川
58	観測所設置理由	洪水警報
59	観測所設置時期	昭和30年
60	観測所設置者	国土院
61	観測所設置経緯	国土院
62	観測所設置場所	大分川
63	観測所設置理由	洪水警報
64	観測所設置時期	昭和30年
65	観測所設置者	国土院
66	観測所設置経緯	国土院
67	観測所設置場所	大分川
68	観測所設置理由	洪水警報
69	観測所設置時期	昭和30年
70	観測所設置者	国土院
71	観測所設置経緯	国土院
72	観測所設置場所	大分川
73	観測所設置理由	洪水警報
74	観測所設置時期	昭和30年
75	観測所設置者	国土院
76	観測所設置経緯	国土院
77	観測所設置場所	大分川
78	観測所設置理由	洪水警報
79	観測所設置時期	昭和30年
80	観測所設置者	国土院
81	観測所設置経緯	国土院
82	観測所設置場所	大分川
83	観測所設置理由	洪水警報
84	観測所設置時期	昭和30年
85	観測所設置者	国土院
86	観測所設置経緯	国土院
87	観測所設置場所	大分川
88	観測所設置理由	洪水警報
89	観測所設置時期	昭和30年
90	観測所設置者	国土院
91	観測所設置経緯	国土院
92	観測所設置場所	大分川
93	観測所設置理由	洪水警報
94	観測所設置時期	昭和30年
95	観測所設置者	国土院
96	観測所設置経緯	国土院
97	観測所設置場所	大分川
98	観測所設置理由	洪水警報
99	観測所設置時期	昭和30年
100	観測所設置者	国土院



区
区

道路冠水が発生しています！ 車の走行には充分注意してください！

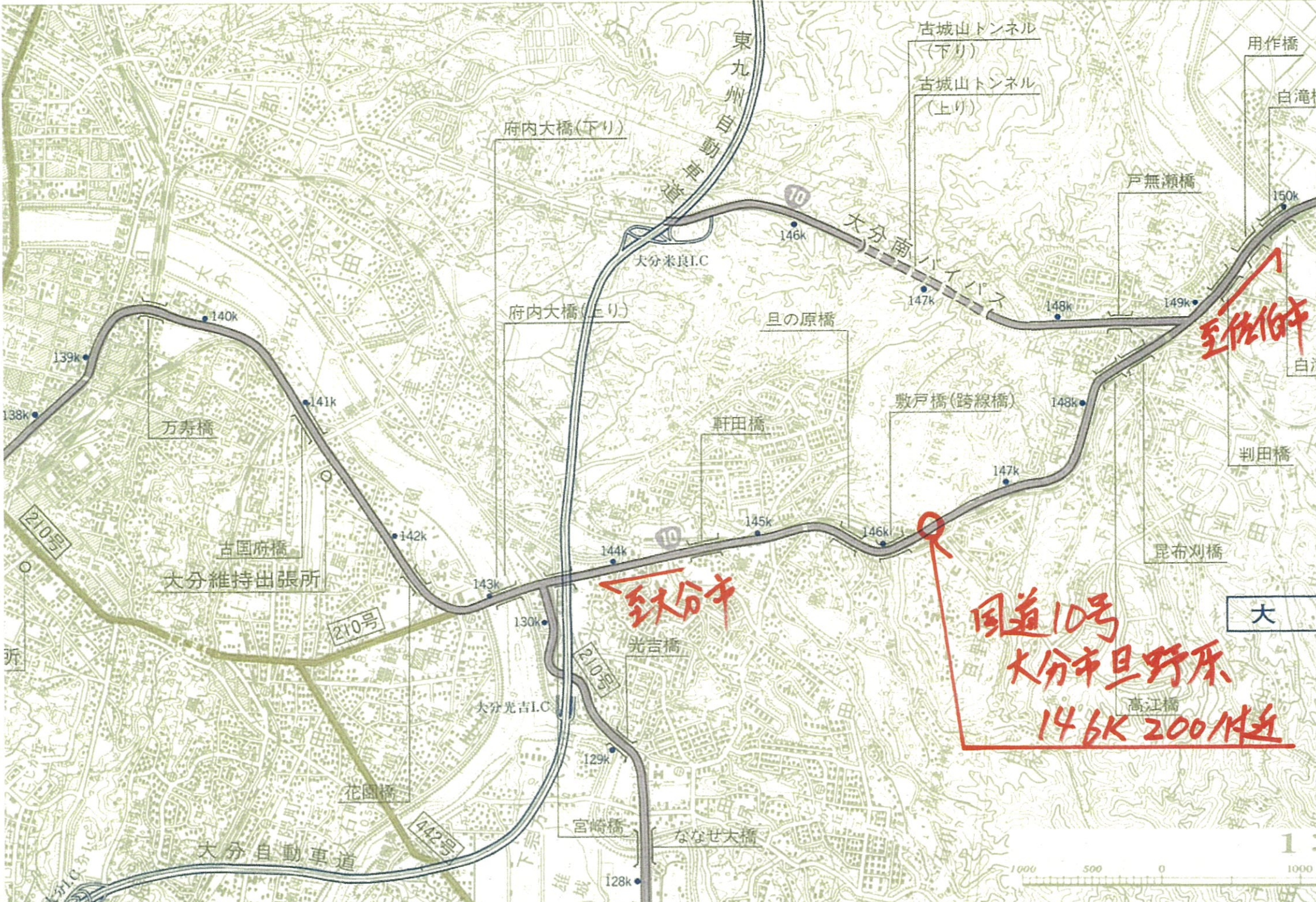
■ 9月17日（日）12時00分現在の状況

（1）国道10号の状況

- 国道10号 146k000付近（おおいたしだんのはる大分市巨野原）
大分大学入口から250m佐伯側
- ・上下線ともに冠水が発生しています。
 - ・車両は徐行運転が必要です。
現地誘導員に従って通行してください。
 - ・現時点では、目立った渋滞は発生していません。
- ※図面、現地写真有り

（2）国道210号の状況

- ・現時点では異常はありません。



至佐伯市

至大分市

国道10号
大分市旦野原
146K 200M近

国道10号 146K200

大分市方面

佐伯市方面

大分市旦野原 旦野原

