

前線（低気圧）による出水情報（第7報）

平成18年4月11日 : 10:00現在

1. 概要

- 六角川28km付近（武雄市橘町片白地区）の内水被災箇所
9時50分より排水ポンプ車が運転開始

- ・武雄河川事務所 60m³/min排水ポンプ車 1台

その他の排水ポンプ車についても準備中

- ・筑後川河川事務所 30m³/min排水ポンプ車 2台（移動中）
- ・九州技術事務所 20m³/min排水ポンプ車 2台（9:55着）

2. 体制 九州地方整備局は 5:00に警戒体制としました。

本部体制	注意	警戒	非常	警戒
発令時刻	4/10 21:20	4/10 23:00	4/10 23:50	4/11 5:00

事務所体制 警戒体制（6事務所）：佐賀河川総合開発事務所、山国川河川事務所
巖木ダム管理所、武雄河川事務所、
九州技術事務所、筑後川河川事務所

注意体制（3事務所）：遠賀川河川事務所、嘉瀬川ダム工事事務所、
長崎河川国道事務所、

※ 満潮・干潮の時刻 : 住之江 満潮 午前 8:26
干潮 午後 2:32

【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 課長 竹下 哲也

電話：092-414-7301（本部直通）
fax：092-481-9210（本部直通）

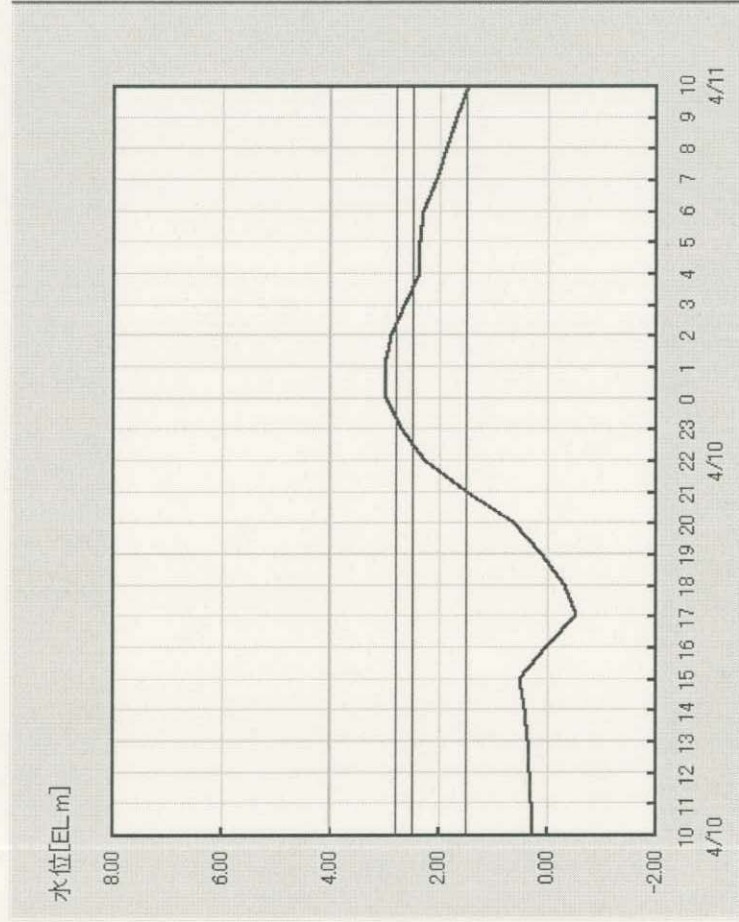
観測時刻 2006/4/11
10:00

潮見橋水位観測所 地点別水位経過

計画高水位	4.04
危険水位	2.80
警戒水位	2.50
指定水位	1.50
観測時刻	水位 [EL.m]
4/11 10:00	1.47 ↓
4/11 9:00	1.68 ↓
4/11 8:00	1.88 ↓
4/11 7:00	2.07 ↓
4/11 6:00	2.31 ↓
4/11 5:00	2.36 ↓
4/11 4:00	2.36 ↓
4/11 3:00	2.63 ↓
4/11 2:00	2.89 ↓
4/11 1:00	3.03 ↑
4/11 0:00	2.97 ↑
4/10 23:00	2.71 ↑
4/10 22:00	2.26 ↑
4/10 21:00	1.51 ↑
4/10 20:00	0.64 ↑
4/10 19:00	0.10 ↑
4/10 18:00	-0.33 ↑
4/10 17:00	-0.54 ↓
4/10 16:00	0.02 ↓
4/10 15:00	0.51 ↑
4/10 14:00	0.42 ↑

観測間隔 10分 時間 表示切換 EL T.P.

凡例 — 計画高水位 — 危険水位 — 警戒水位 — 指定水位 — 現在水位



矢筈雨量観測所

地点別雨量経過

観測時刻 2006/4/11
10:00

観測時刻	時間	累加
[mm/H]	[mm/H]	[mm]
4/11 10:00	0	272
4/11 9:00	1	272
4/11 8:00	1	271
4/11 7:00	1	270
4/11 6:00	0	269
4/11 5:00	16	269
4/11 4:00	17	253
4/11 3:00	5	236
4/11 2:00	12	231
4/11 1:00	7	219
4/11 0:00	19	212
4/10 23:00	25	193
4/10 22:00	25	168
4/10 21:00	30	143
4/10 20:00	21	113
4/10 19:00	11	92
4/10 18:00	8	81
4/10 17:00	17	73
4/10 16:00	7	56
4/10 15:00	5	49

