

11月27日(金)に三次河川国道事務所と安芸高田市防災担当職員は、平成27年9月の関東・東北豪雨で、鬼怒川の堤防が決壊し茨城県常総市において甚大な被害が発生したことを受けて、地元消防団員の皆様(10名)と「洪水に対しリスクが高い区間(浸水実績箇所等)」の共同点検を実施するとともに、避難行動に理解を深めて頂きました。



**勉強会
(防災情報の収集等)**



**国司地区
(浸水実績地区)**



**常友堰
(江の川危険箇所)**



**常友基地
(災害対策車両説明)**

※洪水監視用のライブカメラや水位情報などが三次河川国道事務所のホームページより確認できます。



②ライブカメラ

洪水予報・水防情報の実施区間及び観測所の還元表

河川名	水位又は流量の予報に関する基準地点	流路
江の川 幹川	吉田 栗屋 尼関山	左岸118.2km~179.0km L=60.8km 右岸106.1km~179.0km L=72.9km
神野瀬川	神野瀬川	0.0km~5.5km L=5.5km
馬洗川	南畑敷	0.0km~5.8km L=5.8km
西城川	三次	0.0km~1.3km L=1.3km

河川ライブカメラ

- 巴横付近の橋子
- 吉田地区(下土師~岡沙門)
- 甲田地区(下小原~秋町)
- 三次地区(十日市~三原・馬洗川)
- 作木地区(川毛~伊賀和志)

道路に関する情報

- 管内道路の気象・雨量等
- 本日の規制情報(国道54号)
- 明日以降の規制情報(国道54号)
- 事前通行規制区間(国道54号)
- 規制情報(国道54号)
- 規制情報(中国地方広域)
- 規制情報(高速道路)

	吉田	栗屋	南畑敷	三次	尼関山	神野瀬川	大津
等点高(TP)	191.80	149.00	154.38	152.51	144.14	156.24	96.13
平常水位	2.80	2.20	1.70	0.20	2.60	1.70	0.90
水防団待機水位	4.60	4.50	3.50	3.00	6.00	3.50	4.20
はん雲注意水位	5.90	5.60	4.40	4.00	8.00	4.50	5.20
避難判断水位	6.50	6.10	5.60	6.10	8.90	5.10	-
はん雲危険	6.50	6.50	6.00	6.50	9.50	5.50	-

③雨量・水位

江の川に関する防災情報

- 江の川浸水想定区図
- 江の川氾濫シミュレーション
- 豊水防備所
- 水位・雨量に関する情報
- 徳北地区
- 芸北地区
- 三次市周辺