

8月	矢作川 愛護モニター報告	モニター区間	矢作川:左右岸 0.0km~7.0km
			管轄出張所:安城出張所
実施日	令和元年 8月 30日	実施区間	担当区域全般

台風10号 通過後 8月16日 今年最大の増水 大きな樹木、枝の固まり等 今までには見られなかったゴミが流れる しかし水位は高水敷/河川敷までは届かず。



通常時の川の流れ : 汚れもなく、川の洲も多く見られる

【上下写真は同じ位置を撮影】



台風10号の通過翌日16日 : 水位も上がり大きなゴミも流れた
【高水敷までは達していない:2.5m位水位上昇?】

お盆の時期は毎年河川敷に白ユリが咲く【右岸 6.7km, 3km, 1km】



水位計/表示

現状



【提案】所々に水位計は有るが高水敷きの上で 一般の人からは馴染めない、例えば橋脚に【線+数字】等のマークが入るともっと **川の水位、流量**に関して 地域の人々の関心が高まるのでは? 【親水感の向上】

【1/3】

8月	矢作川 愛護モニター報告	モニター区間	矢作川:左右岸 0.0km~7.0km
			管轄出張所:安城出張所
実施日	令和元年 8月 30日	実施区間	担当区域全般



【右岸4.6km 堤防道路の側道】



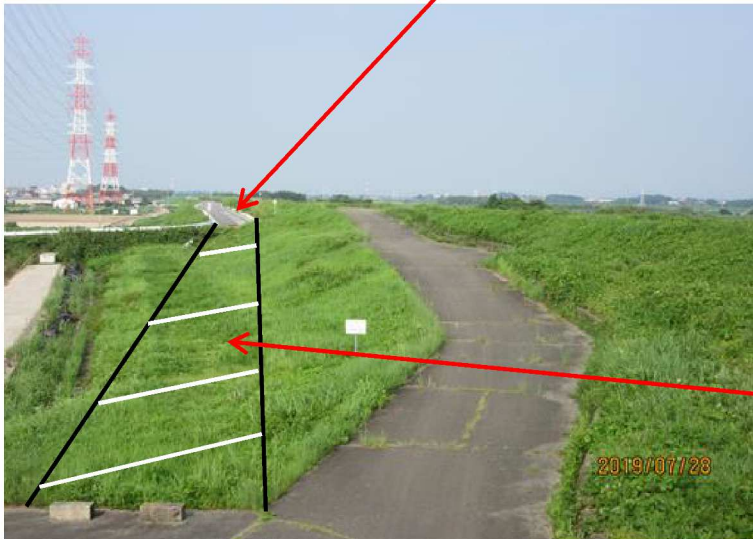
暴走車 今年2件目のガードレール突込み事故【2か月以上未修理】
【道路に90度曲る標識はない】

上塚橋から下流に向かう堤防道路は
中畑橋手前で**90度曲る**

90度曲る部分をストレートに伸ばし
既存道路に接続すれば 碧南市内で
矢作川右岸の堤防道路は河口から
上塚橋まで繋がる

【安全性向上対策】

道路状況を知らない暴走車が走ると
90度カーブの標識もない道路で
突然の対応は不可能



【下流の中畑橋側より上塚橋側を撮影】

この部分に接続道路を作る

この部分に繋がる



【中畑橋右岸下流側の堤防道路は3年前に舗装完了】



【中畑橋右岸の取付道路下の堤防道路は既に存在】

8月	矢作川 愛護モニター報告	モニター区間	矢作川:左右岸 0.0km~7.0km
			管轄出張所:安城出張所
実施日	令和元年 8月 30日	実施区間	担当区域全般

【8月：矢作川近辺の状況】

1. 鶺鴒、白鷺の飛来、白ゆりの開花、米の収穫等 常に自然は変化
2. ゴミ捨ては見られるが 以前に比べ 低減



【6.8km】鶺鴒が何時も飛来【知多半島の鶺鴒の池から？】



【右岸2.3km】ここは定期的にゴミ捨てされている



【左岸1.8km】効率的な除草機械の導入が図られている



【右岸河口部】米の収穫も開始



【右岸河口部】堤防法面補修中



【左岸河口部】堤防背面で禁止看板の裏側にゴミ捨て

【3/3】