3 環境調査について

(参考)令和4年度河川水質調査

	BOD	COD	SS	T-N	T-P
西田川(凱旋橋)	1.4	3.5	5	2.2	0.363
落合川 (落合橋)	1.7	3.0	4	4.0	0.143
尺地川(江畑橋)	2.6	4.6	5	3.3	0.187
拾石川(昭和橋)	0.8	2.5	7	3.3	0.074
中野川(中野橋)	2.6	4.3	4	2.6	0.163
天神川 (天神橋)	3.2	6.2	3	3.0	0.317
袋川(音羽橋)	3.1	5.5	3	8.4	0.167
境川(西浦町稲荷)	2.4	6.5	13	2.3	0.280

3 環境調査について

(2)水生生物調査





- ・ 令和5年9月12、19日に落合川、西田川の上流、下流にて 市職員2名で実施
- 落合川上流には、きれいな水に生息しているヒラタカゲロウ やカワゲラ等が見られた
- 生活排水が混ざる下流には、西田川できたない水でも生息できるチョウバエ類等が見られた

4 三河湾環境再生事業について

(1)三河湾環境再生推進店頭啓発活動





▶「豊かな海"三河湾"環境再生推進週間」(令和5年7月26日から8月1日)に合わせ、ヤマナカ形原店・フィール蒲郡店店」頭で市職員により啓発活動を実施

4 三河湾環境再生事業について

- (2)豊かな海"三河湾"環境再生推進協議会 要望行動
- ◆干潟・浅場の造成、覆砂、汚泥浚渫、深堀り跡の埋 戻し等海域環境改善の更なる推進
- ◆浮遊ごみ等の効率的な回収による海域環境保全の 推進
- ◆三河湾の再生、修復に関する 調査研究の更なる推進
- ◆環境配慮型護岸・港湾等の整備 及びその活用による海域環境改 善の推進

4 三河湾環境再生事業について

(3)海岸漂着物等回収事業

年度	回収量 (kg)		
令和元年度	14,150		
令和2年度	31,480		
令和3年度	46,590		
令和4年度	16,190		
令和5年度	29,660		



- ▶ 国庫補助を活用して事業を実施
- ・ 令和4年度より西浦地区も重点区域に追加される