






【平成31年1月8日】

河川愛護モニター連絡受発信簿

受信・日時			
発生・発見日時	平成 30 年 12月 16日	14時 00分頃	
河川名	天竜川		
場所	左岸	1 (5.0 Km)	
	右岸		
内容			

1.ゴミ不法投棄を考える

<p>①</p> 	<p>①から車で降りて捨てて帰る</p>
 <p>天竜川</p>	<p>*ゴミ捨てるなの看板以外に打つ手は?</p>  <p>マキの剪定</p>
<p>②</p>  <p>天竜川</p>	<p>①から降りて②を通り過ぎ草むらに捨てる</p> <p>*車両進入禁止のほか何か手立ては?</p>  <p>空き缶(ゴミ袋い)</p>

河川愛護モニター連絡受発信簿

受信・日時

発生・発見日時 平成 31 年 1月 4日 12時 00分頃

河川名 天竜川

場所 (左岸) 1 (3.0 Km)
右岸

内容

1.掛塚橋上り～左岸



いい仕事してますね！

河川愛護モニター連絡受発信簿

受信・日時

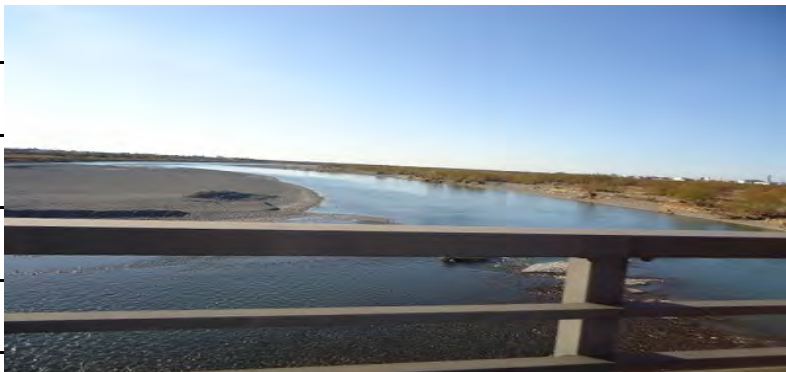
発生・発見日時 平成 31 年 1月 5日 13時 00分頃

河 川 名 天竜川

場 所 (左岸) 1 (11 Km)
右岸

内 容

1.かささぎ大橋下り



- ・ 今まで天竜川水系河川整備計画の事を気にしたことがありませんでした。
- ・ 学識経験者の方の意見や他の地域の皆様との語らいの場?? ⇒ 興味あり。

【平成31年1月16日】

河川愛護モニター連絡受発信簿

受信・日時

発生・発見日時 平成 31 年 1月 13日 10時 00分頃

河川名 天竜川

場所 (左岸) 1 (5.0 Km)
右岸

内容

1.トラス橋（桁の部材を三角形形状(トラス形状)に組んだ構造形式の橋

- ・橋脚(ピアー)の改修作業。土嚢のフレコンが上手に積みられています。



2.天竜川下流 河川維持計画

「今残したい大切な自然」



河川愛護モニター連絡受発信簿

受信・日時

発生・発見日時 平成 31 年 1月 13日 11時 30分頃

河川名 天竜川

場所 (左岸) 1 (0.0 Km)
右岸

内容

1.天竜川河口～流れ着いたゴミ

*流木はともかくプラゴミは×鯨飲



2.天竜川? 浸食、堆砂の原因?



河川愛護モニター連絡受発信簿

受信・日時

発生・発見日時 平成 31 年 1月 13日 11時 30分頃

河 川 名 天竜川

場 所 (左岸) 1 (0.0 Km)
右岸

内 容

1.袋井土木事務所工事課 浸食抑制工事



* 不法投棄110番!

河川愛護モニター連絡受発信簿

受信・日時

発生・発見日時 平成 31 年 1月 13日 13時 30分頃

河 川 名 天竜川

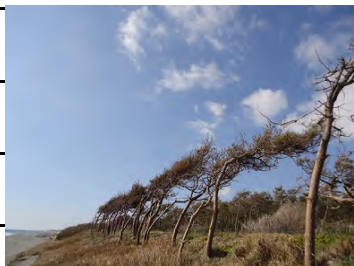
場 所 (左岸) 1 (0.0 Km)
右岸

内 容

1.砂丘を守る堆砂垣～天竜川河口から東へ10km



2.鯨島海岸



河川愛護モニター連絡受発信簿

受信・日時

発生・発見日時 平成 31 年 1月 15日(火) ~ 9時 00分~

河 川 名 天竜川

場 所 (左岸)
右岸

内 容

1.寺谷用水

~天竜川下流域の景観を作り出した農業用水~

会場：磐田市歴史文化会館展示室

