

77)茅見川

1.
河川状況
護岸工とヨシ原の中
を川が流れる。



77)茅見川

2.
頭首工
h=1m
魚は遡上しにくい



77)茅見川

3.
透過式ダム
h=10m
水は無く魚はいない。



77)茅見川
4.
自然流の川である。
昔に比べて水量が減
り、魚は激減したと
のこと。



77)茅見川
5.
頭首工
h=0.5m
ヒラメ・ジャコ・カニ
は減り大山椒魚もい
なくなったとのこと。



77)茅見川
6.
頭首工
h=2m
魚の遡上は困難。

77)茅見川

7.
自然豊かな川であるが、水量が減り魚も少なくなったとのことである。



77)茅見川

8.
砂礫谷で自然の流れを保つが、流域は植林が多い。



78)戸島川

9.
新庄町街を流れる三面張河川
石張で魚に配慮しているが魚はいない。



78)戸島川

10.
頭首工
h=1.5m



78)戸島川

11.
床留工
h=0.5m×2段
魚に配慮した川で清流である。



78)戸島川

12.
頭首工
h=0.5m

78)戸島川
13.
砂礫の堆積する自然
状態の川である。



78)戸島川
14.
頭首工
h=1m



78)戸島川
15.
頭首工
h=1.5m
川は自然に近い姿で
ある。



78)戸島川
16.
床留工
h=3m
魚の遡上は困難であ
る。



78)戸島川
17.
砂礫川で自然の流れ
を保っている。



78)戸島川
18.
河川状況
自然に近い流れを保
っている。

78)戸島川
19.
床留工
h=1m×3段
魚に配慮した川である。



78)戸島川
20.
保安林の看板は立っているが疑問が多い



78)戸島川
21.
保安林だが下は裸地状態となっている。



78)戸島川
22.
河川状況
植林地の中を流れている。



78)戸島川
23.
保安林だが裸地となっている。
保安林の役目をはたしているだろうか。

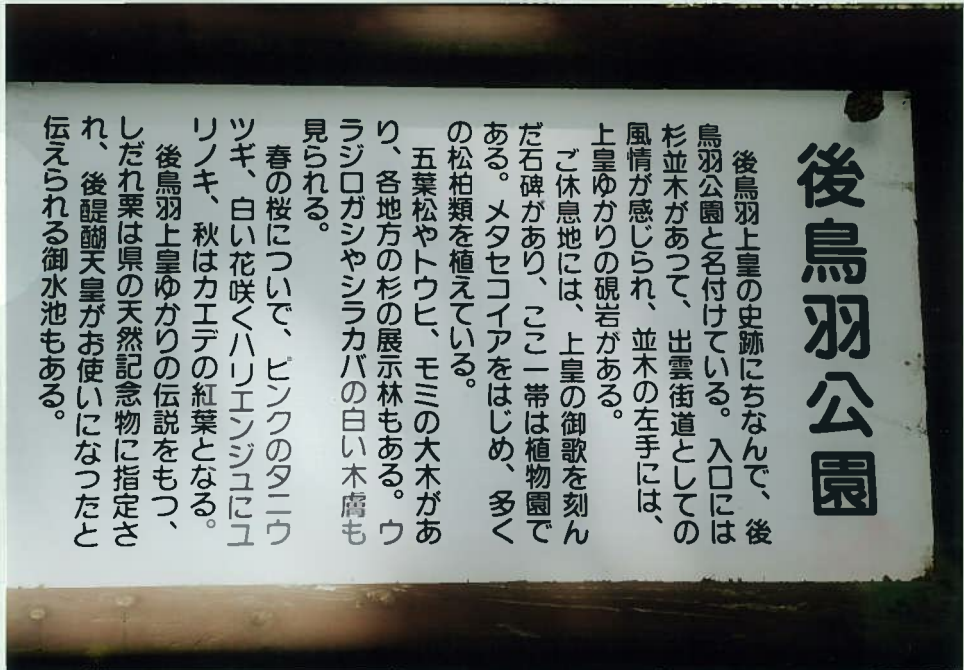


78)野呂川
24.
床留工
h=1m

78)野呂川
25.
河川状況
自然状態で流れている。



78)野呂川
26.
後鳥羽公園看板



78)野呂川
27.
河川状況
砂礫川で苔・藻類の生育は悪い。



78)野呂川
28.
透過式砂防ダム
h=5m
魚の移動は可能である。



78) 田井
29.
三面張河川



78) 田井
30.
三面張である