

平成21年 8月18日  
山形河川国道事務所  
山形県土木部

## 市民の目で河川公園等を点検・評価します

～「川の通信簿」の実施について～

最上川上流及びその支川の主要な河川公園、親水施設13箇所において、利用しやすさ、親しみやすさ等について、市民による点検を実施します。

### 1. 「川の通信簿」とは

- ・河川公園や親水施設等、河川空間の親しみやすさ、利用しやすさ等を、市民と河川管理者と一緒に点検を行い評価することで、その結果から良い点・悪い点を把握し、河川整備や日常の維持管理等に反映し、良好な河川空間の保全、整備を図っていきます。

- ・「川の通信簿」は平成15年度より3年ごとに実施しており、今回が3回目の実施となります。

なお、過去の実施結果は下記をご覧ください。

山形河川国道事務所 <http://www.thr.mlit.go.jp/yamagata/river/tsb>

- ・「川の通信簿」は、全国109水系231河川675箇所において実施しております。点検結果は各地域ごとにとりまとめ、今秋公表する予定です。

### 2. 実施内容

#### (1) 日時及び箇所

- ① 平成21年8月22日（土） 9：10～16：50（予定）
  - ② 平成21年8月29日（土） 10：15～15：40（予定）
- （詳細は別紙のとおり）

#### (2) 一般参加者

山形県内で河川に関わる活動を行っている NPO 団体、市民団体計5団体より23名の方に参加いただいて点検を行います（詳細は別紙のとおり）。

※取材はどこの箇所でも可能です。詳細については、山形河川国道事務所 調査第一課長までご連絡下さい（TEL 023-688-8933）。

<発表記者会：山形県政記者クラブ>

問い合わせ先

山形河川国道事務所

山形市成沢西四丁目 3 - 5 5 (TEL 023-688-8933)

調査第一課長 すがはら 菅原 弘敏

山形県

山形市松波二丁目 8 - 1 (TEL 023-630-2615)

土木部河川砂防課 副主幹 くどう 工藤 博善

◆平成21年度 川の通信簿 実施箇所(最上川上流・支川)

実施月日	実施箇所	時間(予定)	河川名	所在市町村	河川管理者	過去の総合評価	
						H18	H15
8/22(土)	① 馬見ヶ崎川(唐松橋付近)	9:100~9:50	馬見ヶ崎川	山形市	山形県	★★★★★	★★★★★
	② 村山高瀬川(健康の森)	10:05~10:45	村山高瀬川	山形市	山形県	★★★★★	★★★★★
	③ 最上川グリーンパーク	11:05~11:35	最上川	河北町	山形河川国道事務所	★★★	★★★
	④ チェリーランド河川公園	11:45~12:15	寒河江川	寒河江市	山形県	★★★★★	★★★★★
	⑤ 長崎せせらぎ公園	13:25~14:05	最上川	中山町	山形河川国道事務所	★★★★★	★★★★★
	⑥ 百目木地区	14:25~14:55	最上川	大江町	山形河川国道事務所	★★★★★	★★★★★
	⑦ 朝日町カヌー発着場(玉ノ井)	15:10~15:40	最上川	朝日町	山形河川国道事務所	★★★★★	★★★★★
	⑧ 寒河江水辺プラザ	16:00~16:50	最上川	寒河江市	山形河川国道事務所	★★★★★	★★★★★
8/29(土)	① 窪田水辺の楽校	10:15~11:00	最上川	米沢市	山形河川国道事務所	★★★★★	★★★★★
	② 糠野目水辺の楽校	11:10~11:40	最上川	高島町	山形河川国道事務所	★★★★★	★★★★★
	③ 白川合流点	13:20~13:50	最上川	長井市	山形河川国道事務所	★★★	★★★★★
	④ 長井橋河川公園	14:05~14:45	最上川	長井市	山形河川国道事務所	★★★★★	★★★★★
	⑤ つぶて石	15:00~15:40	最上川	白鷹町	山形河川国道事務所	—	★★★

評価内容	
★★★★★	すばらしい
★★★★	相当よい
★★★	普通
★★	悪い
★	相当悪い

◆参加団体

団体名
県民ネット最上川
米沢中央高等学校科学部
大東建設(株) 自然にやさしい”送川橋・自優人会”
最上川故里ミュージアム
NPO法人 最上川リバーツーリズムネットワーク

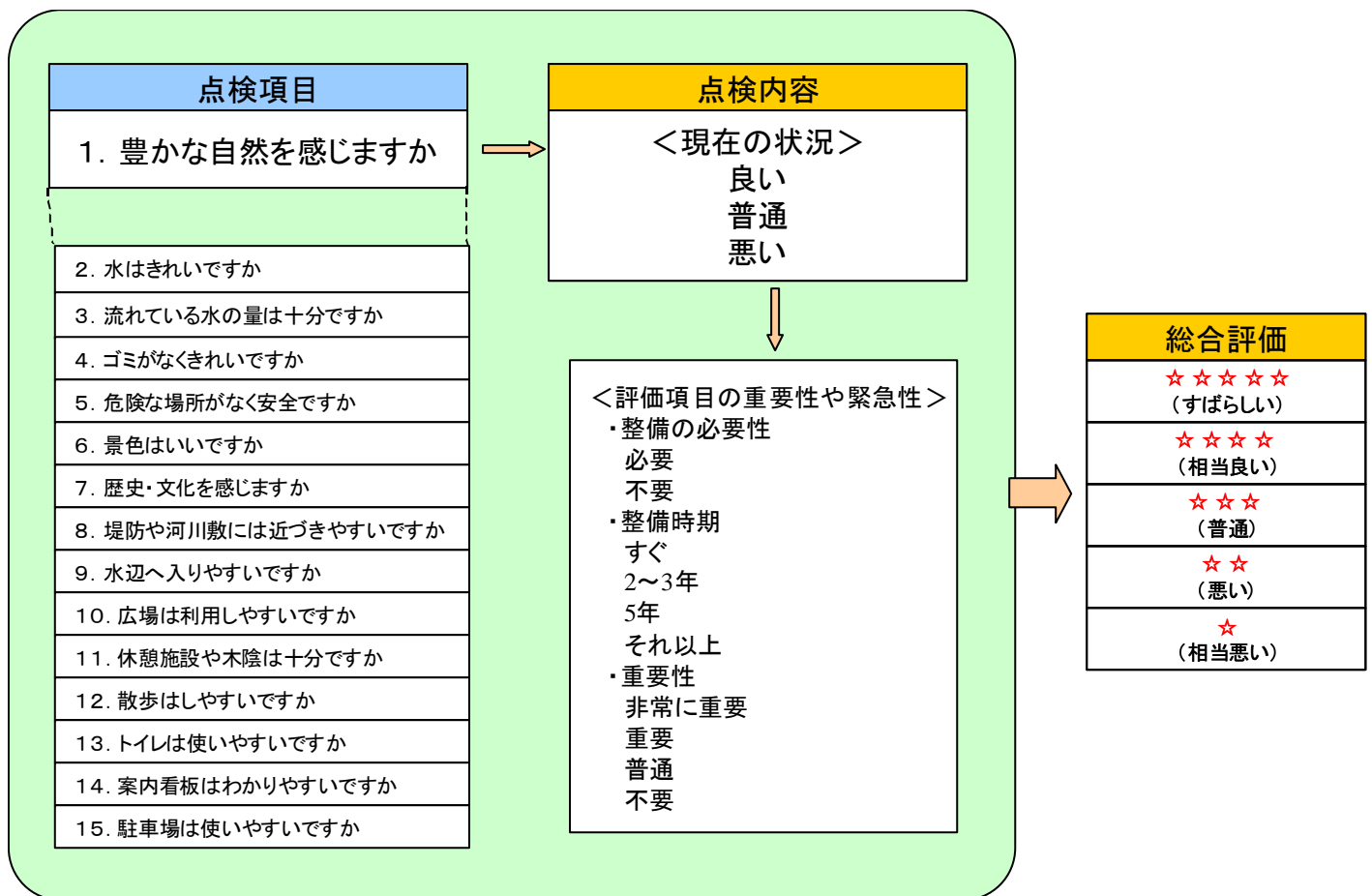
# 「川の通信簿」について

## 目的

- 全国の河川空間の親しみやすさや快適性などを現地において **市民と共同** でアンケート調査を実施した結果から、**良い点・悪い点を把握** し、河川整備計画や日常の維持管理等に反映することにより、良好な河川空間の保全、整備、管理を図っていきます。

## 点検内容

- 15 の点検項目があり、箇所毎にそれらの重要度、良い悪いなどの状態、整備の必要性を点検し、最後に 5 段階評価を行います。



(注意) この通信簿は、点検者が主観的に評価するものであり、川の優劣をつけるものではありません。