

## 主な点検結果の概要

全国 108 水系 236 河川 665 箇所 で点検を実施。延べ、14,339 人が参加。

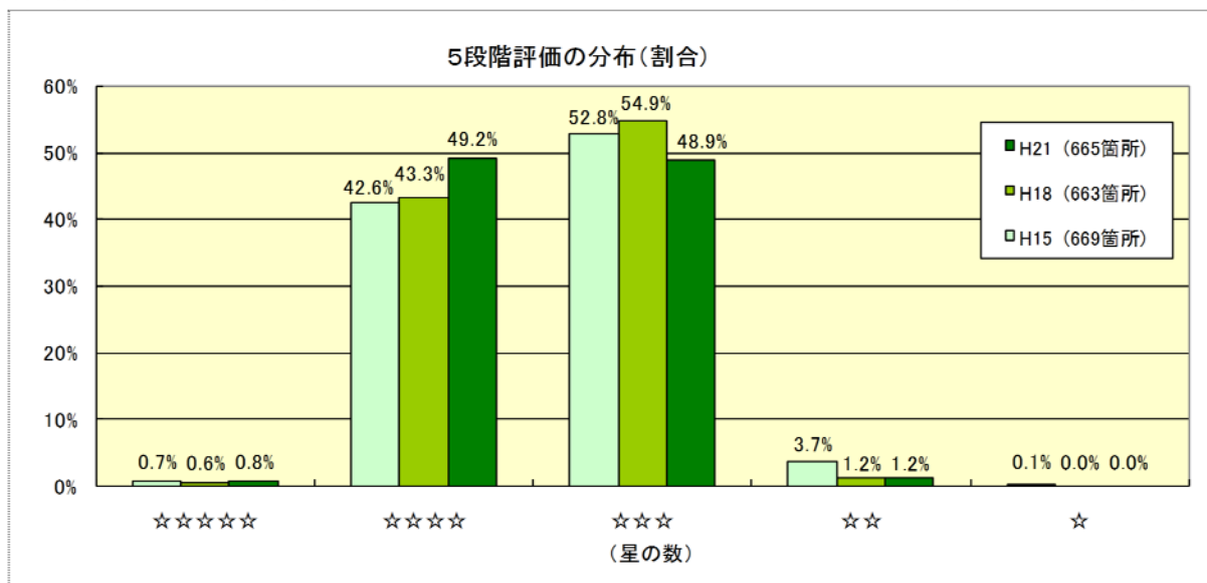
- ・ 全国の 108 水系 236 河川、665 箇所 で「川の通信簿」による点検を実施しました。
- ・ のべ 14,339 人の参加者がいました。
- ・ 各事務所が公募等により参加者を募集し、実際の河川の現場で点検を行いました。



<鬼怒川 さくら市ゆうゆうパーク（栃木県）での点検風景> <本明川 JR鉄道橋上流河川敷（長崎県）での点検風景>

評価の結果は、49.2%が4つ星評価、48.9%が3つ星評価。

- ・ 平成 21 年度に点検を実施した 665 箇所のうち、5つ星評価が 5 箇所（0.8%）、4つ星評価が 327 箇所（49.2%）、3つ星評価が 325 箇所（48.9%）、2つ星評価が 8 箇所（1.2%）、1つ星評価が 0 箇所という結果になりました。
- ・ 前回（平成 18 年実施）と比べ、3つ星が減り、4つ星・5つ星が増えています。



★★★★★ 5つ星の良い評価を得た河川空間は 5箇所

- ・ 5つ星の良い評価を得た河川空間は、665箇所中、5箇所でした。
- ・ 5つ星の評価を得た河川空間では、特に良い点として、子供たちが遊びやすそう、遊歩道が自然豊か、川の流れる音が良い、水辺へ近づきやすいといった意見がありました。

水系名	河川名	市町村名	河川空間名	平成 18 年度結果
雄物川	雄物川	秋田県横手市	雄物川河川公園	★★★★ (4つ星)
常願寺川	常願寺川	富山県中新川郡立山町	常願寺川公園	★★★★★ (5つ星)
芦田川	芦田川	広島県府中市	河佐峡	★★★★ (4つ星)
大分川	七瀬川	大分県大分市	七瀬川自然公園	★★★★★ (5つ星)
大野川	乙津川	大分県大分市	乙津川水辺の楽校	— (H21 年度初めて)



<雄物川 雄物川河川公園>  
(秋田県横手市雄物川町地先)



<常願寺川 常願寺川公園>  
(富山県中新川郡立山町利田地先)



<芦田川 河佐峡>  
(広島県府中市久佐町地先)



<七瀬川 七瀬川自然公園>  
(大分県大分市高瀬地先)



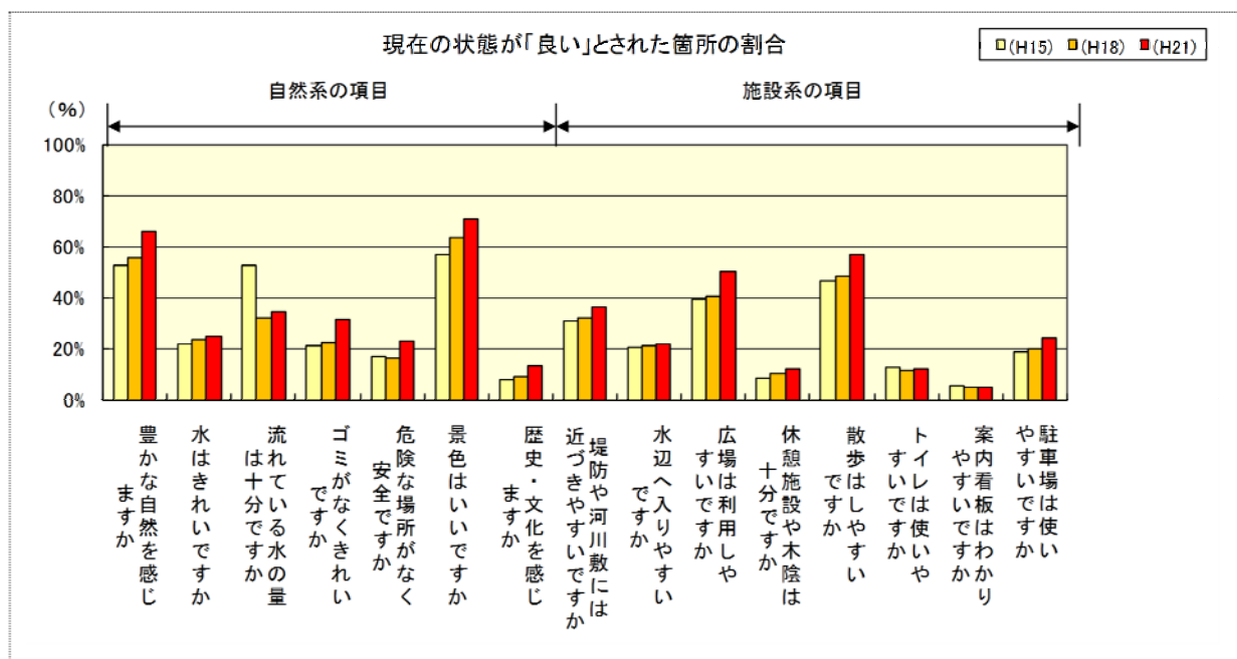
<乙津川 乙津川水辺の楽校>  
(大分県大分市鶴崎地先)

★★ 2つ星の低い評価を得た河川空間は 8箇所

- ・ 1つ星の評価を得た河川空間はありませんでしたが、2つ星の低い評価を得た河川空間は、665箇所中、8箇所でした。
- ・ 2つ星の評価を得た河川空間は、特に悪い点として、休憩施設や木陰の不足(7箇所)、トイレの状況(7箇所)、水辺への近づきにくさ(5箇所)、ゴミが多い(4箇所)という意見が多くありました。
- ・ 通信簿でいただいたご意見をもとに、さらなる改善の余地について検討し、必要な対応を順次行っていきます。

点検項目において、「現在の状態が良い」とされた項目は、「景色がよい」「豊かな自然を感じる」「散歩がしやすい」などの項目

- ・川の通信簿では、各河川空間において、自然らしさや施設の利便性に関する 15 項目について「良い」「普通」「悪い」の 3 段階で評価を行っています。
- ・前回（平成 18 年）と比べ、「良い」評価をいただいた箇所の割合が増えている項目が多くなっています。
- ・一方、「歴史・文化を感じますか」「休憩施設や木陰は十分ですか」「トイレは使いやすいですか」「案内看板はわかりやすいですか」という項目については「良い」評価を受けた箇所が少なく、利用者の満足度は低い状況です。
- ・休憩施設や木陰、トイレについては施設の管理者との調整も行い、より利用しやすい空間を目指します。



※自然系の項目：水辺の本来持つ自然らしさを表す項目、施設系の項目：施設の利便性を表す項目

## 点検結果を受けた河川空間の改善について

- ・川の通信簿の結果を受け、各地で様々な対応がとられています。

### ①今回（平成 21 年度）の点検結果を受け、すでに対応した例

- ・秋田県子吉川のせせらぎパークは、病院が近接していることもあり、車いす等を利用した方や多くの地域住民の散策の場となっています。今回の点検において、病院前の高水敷の一部が裸地となっているので改善してほしいとのご意見を受け、10 月初旬、由利本荘市により菜の花の種蒔きが実施されました。



- ・川の通信簿は、水辺の楽校に指定されている箇所でも多く実施されています。群馬県渡良瀬川の松原橋公園は、平成 12 年に水辺の楽校として整備されたものの、洪水による地形の変化や、外来植物であるハリエンジュ等の樹木繁茂により、利用者が近づけない状態になっていましたが、今回の点検時にも「ヤブ化しており管理が不十分」「ハリエンジュ等が生育しており、本来の植生に戻したい」などのご意見をいただきました。渡良瀬川河川事務所では、現地の状況をふまえ、地元 NPO の方々のご協力を得て、地域と協働で 11 月に樹木伐採を行いました。伐採した木は薪ストーブなどに利用できるとして、参加者に持ち帰って頂きました。



### ②前回（平成 18 年度）の点検に対する対応

- ・前回（平成 18 年度）の点検における市民からの様々な意見を踏まえて、206 箇所で改善の取り組みが行われました。このうち、施設の整備に関わる取り組みは 90 箇所で、除草・清掃など維持管理に関する取り組みが 136 箇所でした。（20 箇所重複。）
- ・河川の整備や維持管理の見直し等の改善を実施した河川空間では平成 18 年の点検時より、40 箇所の河川空間で評価（星の数）が増しています。

※206 箇所は、前回および今回の両方とも点検を行っている 605 箇所のうち、改善の取り組みを行った箇所となります。

## 具体的な改善内容

- ・施設の整備に関わる改善では、「トイレの整備」、「案内看板の整備」が多く挙げられたほか、「広場」や「散策路」などの整備がされています。

### ■トイレの整備（16箇所を実施）

- ・市（施設管理者）によるトイレの改築、新設

### ■案内看板の整備（13箇所を実施）

- ・危険箇所周知、水辺をPRする看板の設置等

### ■広場の整備（8箇所を実施）

- ・木陰がある広場の造成、芝生広場の整備・拡大等

### ■散策路の整備（6箇所を実施）

- ・環境モニタリングや自然環境への啓発を目的とした観察路の設置、散策路の整備等

### ■その他の整備項目

- ・「駐車場」、「四阿」、「堤防の緩傾斜化などの親水整備」、「老朽化した施設の撤去」、「張芝や植栽などの緑化」、「公園」、「水路」、「ビオトープ」、「堤防」、「護岸」等



熊本県白川「小碓水辺公園」：案内看板の設置  
公園内には地域による手作りの看板も設置されている。



富山県常願寺川「岩畷野桜づつみ」：緑道の整備

- ・維持管理に関する改善では、「清掃」、「除草」の実施が多く挙げられたほか、「施設の修繕」や「イベントの実施」などが行われています。

#### ■清掃（71箇所を実施）

- ・地域住民と調整し定期的な河川清掃の実施、イベントの状況に応じたトイレ清掃回数の増加、占有者による清掃等維持管理の強化

#### ■除草（35箇所を実施）

- ・施設管理者や市民団体による除草等

#### ■施設の修繕（11箇所を実施）

- ・老朽化した遊具の修繕、船着場や階段の補修等

#### ■イベントの実施（9箇所を実施）

- ・市民団体と協働した水辺の楽校を活用したイベントの開催等

#### ■その他の維持管理項目

- ・「パトロール」、「樹木の伐採」、「生物調査」、「外来種の駆除」、「水質の改善」、「利用状況調査」等

特に維持管理に関する改善については、市民団体や地域との協働による取り組みが数多くなされています。

また、河川管理者や施設を管理する地元自治体の職員自らが前述の種まき作業やパトロールを実施し、低予算の中で維持管理に努めている例がみられます。



イベントの実施状況例

群馬県桐生川「桐生川広見橋周辺」における自然観察会の様子

<平成 18 年点検を受けた時から改善され評価（星の数）が増した河川空間>

水系名	河川名	市町村名	河川空間名	前回の点検以後の 主な改善内容	H18	H21
石狩川	石狩川	北海道旭川市	旭橋下流左岸広場	浮き輪	3	4
天塩川	天塩川	北海道士別市	士別水郷九十九緑地公園	トイレ	3	4
岩木川	岩木川	青森県弘前市	弘前水辺プラザ	除草、土砂撤去、ワンド	3	4
北上川	北上川	岩手県一関市	川崎水辺プラザ	清掃	3	4
		宮城県登米市	米谷親水公園	除草	3	4
	江合川	宮城県大崎市	江合川河川公園	除草、清掃	3	4
	新江合川	宮城県大崎市	古川ふれあい広場	除草、清掃	3	4
	旧北上川	宮城県石巻市	中瀬親水公園	清掃	3	4
	猿ヶ石川	岩手県花巻市	東和水辺プラザ・成島地区	清掃	3	4
雄物川	雄物川下流	秋田県秋田市	水辺の広場	散策路	3	4
		秋田県秋田市	茨島地区河川公園	老朽施設撤去	3	4
子吉川	子吉川	秋田県由利本荘市	田頭河川敷運動公園	トイレ、駐車場、広場	3	4
米代川	米代川	秋田県能代市	荷上場運動場	清掃、除草	3	4
最上川	立谷沢川	山形県東田川郡庄内町	清川河川公園	親水広場、管理条例の制定	3	4
赤川	赤川	山形県東田川郡三川町	三川町緑地公園	パトロール	3	4
利根川	利根川	茨城県取手市	取手緑地運動公園	美化	3	4
富士川	富士川	静岡県富士市	雁堤公園	トイレ	3	4
		静岡県富士宮市	沼久保地区河川敷	基盤整備	3	4
荒川	荒川	新潟県村上市	神林水辺の楽校	除草	3	4
		新潟県岩船郡関川村	せきかわ水辺プラザ	案内看板	3	4
		新潟県岩船郡関川村	下川口河川公園	老朽施設撤去	3	4
信濃川	信濃川下流	新潟県新潟市	信濃パレ親水レクリエーション公園	維持管理	3	4
		新潟県三条市	三条・燕総合グラウンド	修繕、清掃	3	4
手取川	手取川	石川県白山市	美し河原園地	清掃、イベント	3	4
淀川	瀬田川	滋賀県大津市	唐橋公園	清掃	3	4
九頭竜川	日野川	福井県福井市	福井市安竹地区	清掃	3	4
千代川	旧袋川	鳥取県鳥取市	浜坂遊水池	駐車場、トイレ、四阿	2	3
	袋川	鳥取県鳥取市	水辺の楽校 桜つつみ公園	除草、清掃	3	4
天神川	小鴨川	鳥取県倉吉市	上小鴨水辺の楽校	防竹シート、水路、除草	3	4
太田川	第一古川	広島県広島市	第一古川(多自然川づくり整備河川空間)	水質調査、除草	3	4
渡川	四万十川	高知県四万十市	具同箇所	低水護岸	3	4
遠賀川	遠賀川	福岡県直方市	直方市河川敷広場(左岸)	緩傾斜護岸	3	4
五ヶ瀬川	北川(友内川)	宮崎県延岡市	リバーパル五ヶ瀬川前	観察路	3	4
	北川	宮崎県延岡市	第2五ヶ瀬川市民緑地二ツ島地区	トイレ、維持管理	3	4
緑川	加勢川	熊本県熊本市	川尻船着場	補修	3	4
白川	白川	熊本県熊本市	本山地区河川広場	親水護岸	2	3
筑後川	筑後川	福岡県久留米市	城島地区	上物整備、維持管理	3	4
嘉瀬川	嘉瀬川	佐賀県佐賀市	石井樋公園	公園、維持管理	3	4
松浦川	松浦川	佐賀県伊万里市	桃川親水公園	水路	3	4
本明川	半造川	長崎県諫早市	半造川多自然型護岸	除草	3	4

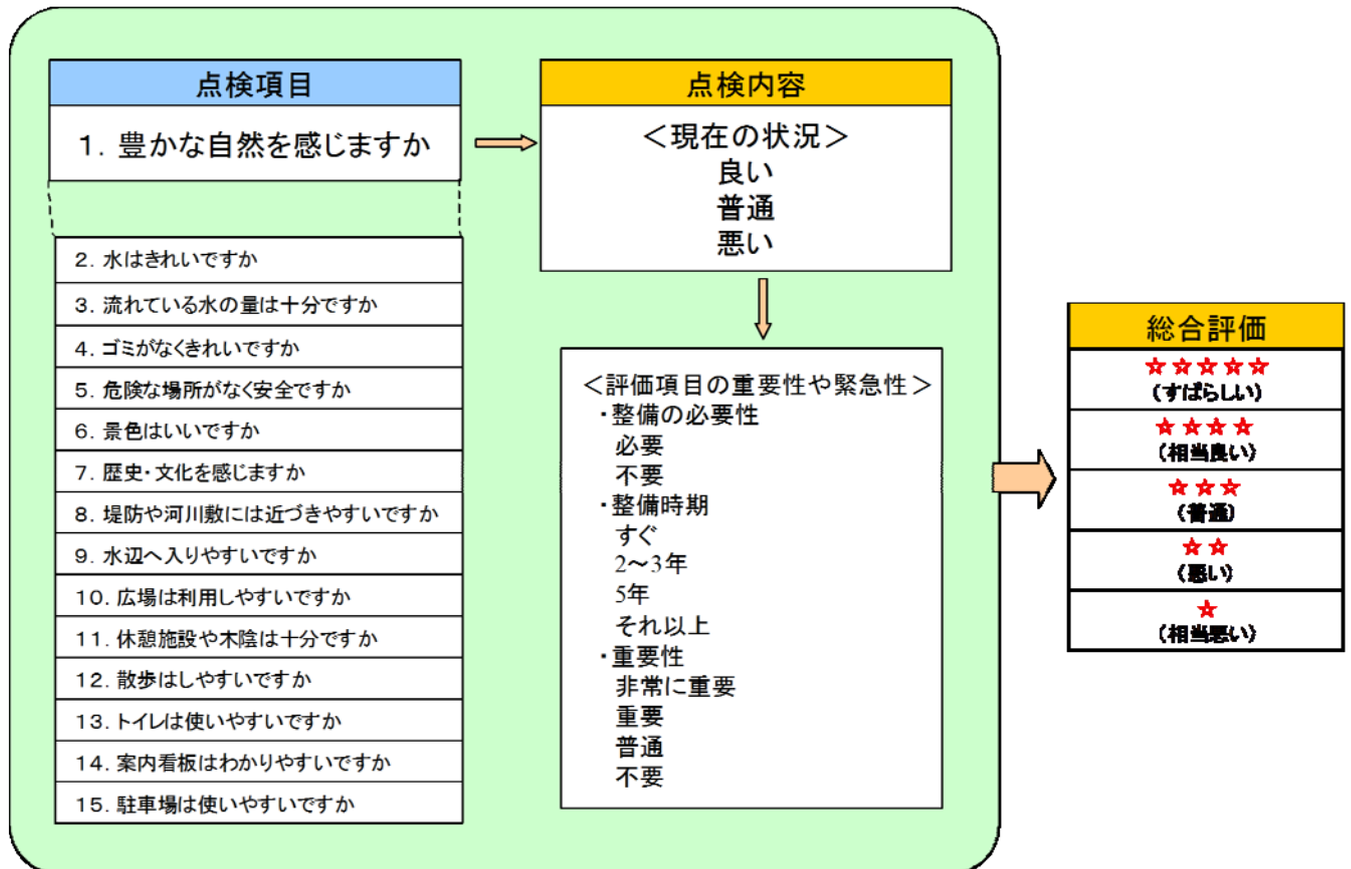
# 参考：「川の通信簿」について

## 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。

## H21 川の通信簿による点検実施河川

### 実施日

・平成21年7月～11月

### 参加者

・のべ、14,339人  
 ・北海道1,932人、東北1,940人、関東1,663人、北陸1,832人、中部1,249人、  
 近畿1,324人、中国1,242人、四国1,240人、九州1,917人

### 実施河川

・全国108水系、236河川、665箇所

整備局名	河川水系ごとの点検箇所数	点検箇所数計
北海道 13水系	石狩川(21箇所)、尻別川(1箇所)、後志利別川(2箇所)、鷓川(4箇所)、沙流川(2箇所)、十勝川(16箇所)、釧路川(5箇所)、網走川(4箇所)、常呂川(4箇所)、湧別川(3箇所)、渚滑川(1箇所)、天塩川(10箇所)、留萌川(3箇所)	計76箇所 (27河川)
東北 12水系	岩木川(10箇所)、馬淵川(1箇所)、高瀬川(3箇所)、北上川(22箇所)、名取川(2箇所)、阿武隈川(7箇所)、鳴瀬川(2箇所)、子吉川(5箇所)、雄物川(10箇所)、米代川(8箇所)、最上川(22箇所)、赤川(3箇所)	計95箇所 (30河川)
関東 8水系	久慈川(4箇所)、那珂川(6箇所)、利根川(36箇所)、荒川(15箇所)、多摩川(6箇所)、鶴見川(1箇所)、相模川(1箇所)、富士川(6箇所)	計75箇所 (29河川)
北陸 12水系	荒川(6箇所)、阿賀野川(15箇所)、信濃川(24箇所)、関川(6箇所)、姫川(5箇所)、黒部川(2箇所)、常願寺川(5箇所)、神通川(5箇所)、庄川(5箇所)、小矢部川(5箇所)、手取川(7箇所)、梯川(3箇所)	計88箇所 (21河川)
中部 13水系	狩野川(6箇所)、安倍川(5箇所)、大井川(4箇所)、菊川(2箇所)、天竜川(7箇所)、豊川(4箇所)、矢作川(4箇所)、庄内川(3箇所)、木曾川(16箇所)、鈴鹿川(3箇所)、雲出川(3箇所)、櫛田川(3箇所)、宮川(3箇所)	計63箇所 (22河川)
近畿 10水系	新宮川(4箇所)、紀の川(8箇所)、大和川(3箇所)、淀川(12箇所)、加古川(6箇所)、揖保川(6箇所)、円山川(2箇所)、由良川(4箇所)、九頭竜川(4箇所)、北川(1箇所)	計50箇所 (20河川)
中国 12水系	千代川(4箇所)、天神川(5箇所)、日野川(4箇所)、斐伊川(5箇所)、高津川(2箇所)、江の川(7箇所)、吉井川(6箇所)、旭川(5箇所)、高梁川(4箇所)、芦田川(4箇所)、太田川(4箇所)、小瀬川(2箇所)	計52箇所 (27河川)
四国 8水系	吉野川(10箇所)、那賀川(6箇所)、物部川(3箇所)、仁淀川(5箇所)、渡川(6箇所)、肱川(6箇所)、重信川(5箇所)、土器川(5箇所)	計46箇所 (13河川)
九州 20水系	遠賀川(7箇所)、山国川(5箇所)、大分川(8箇所)、大野川(8箇所)、番匠川(6箇所)、五ヶ瀬川(4箇所)、小丸川(4箇所)、大淀川(7箇所)、肝属川(5箇所)、川内川(6箇所)、球磨川(5箇所)、緑川(10箇所)、白川(7箇所)、菊池川(6箇所)、矢部川(3箇所)、筑後川(12箇所)、嘉瀬川(4箇所)、六角川(3箇所)、松浦川(5箇所)、本明川(5箇所)	計120箇所 (47河川)