番号	1
ページ	P 1 6
項目	②市町村の地域計画や沿線地域のまちづくりの中での河川の位置づけ
内容	「上位計画を抜粋しての掲載」から「掲載URL」に変更
掲内載容	(② 市町村の地域計画や沿線地域のよちズ以の中での列川の位置づけ 1) 豊かな水と線の目然環境や水質・最軽等を保全すべき河川 (○ 奥知山脈やホ上に 高地などの山々や北上川などの、木市を形式の情格となっている縁については、適切な 保全を回ります。(在巻市都市計画マスタープラン(H22策定、R4年一部改定)、P19 11行目 (1) 北上川など河川流域の多域を回ります。(花巻市都市計画マスタープラン(H22策定、R4年一部改定)、P25 13行目) (2) 生物の土息環境や自然景観の保全、観水性の向上などに配慮した良好な河川景観の形成に努めます。(花巻市都市計画マスタープラン(H22策定、R4年一部改定) P25 13行目) (1) 土上川とその支流の河川緑地の保金を包収)・市計地内の河川沿いの歩行者空間の魅力向上を図ります。(花巻市都市計画マスタープラン(H22策定、R4年一部改定) P34 4行目) (2) 北上川とその支流の河川緑地の保金を包収)・市省地内の河川沿いの歩行者空間の魅力向上を図ります。(花巻市都市計画マスタープラン(H22策定、R4年一部改定) P34 4行目) (3) 川沿いの豊かな河川景地の股金を包収)・市省地内のア川清船を継続します。(花巻市都市計画マスタープラン(H22策定、R4年一部改定) P34 16行目) (まで間の総置を促進するなと、現状な河川景板形成に努めます。(花巻市都市計画マスタープラン(H22策定、R4年一部改定) P34 16行目) (本部助止のため、北上川をはじめとする河川の東堤や改修を促進します。(花巻市都市計画マスタープラン(H22策定、R4年一部改定) P34 26行目) (2) 安全安心の都市づくりのために防災の強化を図るべき河川 (水市防止のため、北上川をは近めとする河川の東堤や改修を促進します。(花巻市都市計画マスタープラン(H22策定、R4年一部改定) P34 26行目) (3) 水辺のアクテイビティ等の体験観光を花巻温泉環に結び付けようとしているで関係をおからかとして、(本巻地区中のはからなりを発力では、2017年1月1日)(東京帝と組み会わせることで魅力が向上させていく、(本巻観光展単ジョン(H2策定) P15 14行目) (本教部原光と花巻温泉郷等への宿泊を組み合わせた滞在型メニューの整備(第2次花巻市まちづく)総合計画前和アクションプラン(H6策定) P52 10行目 (地称)北上川活用は地の場部にあるという認識 (本巻地区中の配においては、海内機能影響の成場)で2017年2月1日間で1018年1日に1018年1月1日間で1018年1月1日間で1018年1月1日間で1018年1月1日間で1018年1月1日間で1018年1月1日間で1018年1月1日間で1018年1月1日間で1018年1月1日間で1018年1月1日間で1018年1月1日間で1018年1月1日間で1018年1日に1018年1日が1018年1日に1018年1日に1018年1日に1018年1日に1018年1日に1018年1日に1018年

## 計画申請書の主な変更点・追加項目

番号	2 • 3
ページ	P 2 1
項目	5. 安全な河川利用に向けた取組
	7. 生物の生息・生育・繁殖の場の保全・創出に関する取組
内容	様式変更に伴う追加

### 5.安全な河川利用に向けた取組

○ 救急救命講習などを受講したスタッフの配置

河川利用者の安全確保に向けて、北上川フィールドライフクラブの活動においては、以下の者が、運営組織のスタッフとして参画し、安全面での指導及び安全確保を行う体制を確保している。

消防大学校を卒業し、救命講習などを受講したスタッフ(消防署OB)を配置。

○ 人材育成のための「リバーマスタースクール」の実施

北上川フィールドライフクラブが所属するNPO法人北上川流域連携交流会において、平成8年より「川に導くリーダー」や「水辺活動のサポーター」など、地域や学校、体験活動の場で活躍できる「川の達人」の育成を目的に「リバーマスタースクール」を開校している。



リバーマスタースクール (ロープレスキューの実演) 出典:NPO法人北上川流域連携交流会HP



リバーマスタースクール (フィールドワーク) 出典:NPO法人北上川流域連携交流会HP

## 掲載 内容

### 7.生物の生息・生育・繁殖の場の保全・創出に関する取組

- 計画対象地における北上川左岸は護岸改修されておらずオニグルミはヤナギなどによる河畔林が繁茂する自然護岸が連続しており、貴重な動植物の生息環境となっている。
- イギリス海岸周辺の泥岩層の河岸にはセキレイやカワセミが巣をつくっている。
- 花巻市では環境省、岩手県と連携して「水生生物調査で川の水質を調べよう」として、6月から9月にかけて 水生生物調査を実施している。調査は団体単位で申し込む形式となっており、市民団体や学校が参加して いる。市では花巻環境マイスターを講師として派遣している。



上流から連続する北上川左岸の河畔林

# 計画申請書の主な変更点・追加項目

番号	4
ページ	P 3 1
項目	5. 整備の実現方策
内容	ハード施策整備工程表の追加
	_

### 4.整備の実現方策

#### · 整備工程

<b>登</b> 佣 上 柱	100						
場所	事業者	事業内容	R8	R9	R10	R11	R12
銀河大橋たもと	河川管理者	スロープ・階段護岸					
	河川管理者	階段護岸補修					
水辺プラザ	花巻市	和式便所の洋式化		B			
	河川管理者	安全にわたれる飛 び石の改良					
POL 0 12 12 1	花巻市 見える場	泥岩層が陸上から					
イギリス海岸		見える場所の撮影 スポット整備					
	河川管理者	階段護岸					
	河川管理者	スロープ					
北上川河川敷	花巻市	駐車場					ı
46上川/町川叛	花巻市	通路舗装					
	花巻市	堤防上のトイレ整備					
	花巻市	案内板					-
下ノ畑周辺	河川管理者	船着場					
花巻スポーツラン ド周辺	河川管理者ま たは花巻市	坂路舗装					
	花巻市で可能 性を検討 水辺アクティビティ の体験活動を支援 する施設の整備	水辺アクティビティの体験活動を支援					
場所未定							
	河川管理者	船着場の増設					
	花巻市	案内板					

### 掲載 内容

- 5.多自然川づくりに関する事項
- 北上川について、現状の貴重な動植物の生息環境となっている自然河川の状態を維持することとする。
- 6.その他特筆すべき事項
- かつては水遊びや魚とりなど生活を密着した存在であった北上川及びその支流も、市街地の端に位置付けられていることや、洪水等の危険性を心配するあまりに川に近づかないような教育が行われ人々の川離れが進んできている。
- そこで、本計画による市街地整備と一体となった水辺整備により、まちの空間と融合する河川空間を創出するために治水上及び河川利用上の安全・安心に係る河川管理施設を整備し、河川空間と商業空間が一体となった新たなまちを醸成する。