

平成21年4月1日

## お知らせ

資料提供先

中国建設記者クラブ、合同庁舎記者クラブ、県政記者クラブ、  
岩国市政記者クラブ

## 平成21年度

## 太田川河川事務所関係予算概要

お問い合わせ先

国土交通省中国地方整備局  
太田川河川事務所  
TEL082-221-2436(代)

(技)副所長 河野(こうの)

夜間(一般改修関係)082-222-9243

夜間(環境整備関係)082-222-9246

夜間(維持修繕関係)082-222-9248

夜間(砂防関係)082-222-9244

平成21年度

太田川河川事務所関係予算概要

平成21年4月

国土交通省 太田川河川事務所

## 目 次

1. 太田川・小瀬川の将来像の策定について .....	1
2. 平成21年度予算の執行予定の概要 .....	2
3. プロジェクト別の予算執行方針 .....	3
4. 平成21年度予算 .....	6
5. 主要事項 .....	7

# 1. 太田川・小瀬川の将来像の策定について

## 1-1 太田川の将来像の策定

太田川の治水、利水、環境等に関する河川管理の長期的な方針を定めた「太田川水系河川整備基本方針」を、河川法に基づき、平成19年2月27日に開催した社会資本整備審議会河川分科会（第23回）の審議を経て平成19年3月30日に策定しました。

平成21年度は、「河川整備基本方針」を基に、引き続き学識者や住民の意見を聴き、今後20～30年間で実施する河川整備の内容について定める「太田川河川整備計画」の策定を行います。

## 1-2 小瀬川の将来像の策定

小瀬川の治水、利水、環境等に関する河川管理の長期的な方針を定めた「小瀬川水系河川整備基本方針」を、河川法に基づき、平成20年2月19日に開催した社会資本整備審議会河川分科会（第32回）の審議を経て平成20年3月26日に策定しました。

平成21年度は、「河川整備基本方針」を基に、学識者や住民の意見を聴き、今後20～30年間で実施する河川整備の内容について定める「小瀬川河川整備計画（案）」を作成します。

## 2. 平成21年度予算の執行予定の概要

近年、日本各地で、豪雨災害や台風による高潮、地震などの自然災害が多発しています。

太田川では平成17年9月の台風14号による洪水及び平成18年9月の秋雨前線による洪水は記憶に新しく、特に平成18年9月の洪水では尊い人命も奪われました。

今後も地球温暖化による豪雨や台風の大型化による高潮の発生が増加すると予測されています。

また、岩手・宮城内陸地震などの大規模な地震も各地で発生しています。

このような状況の中で太田川河川事務所では地域の安心安全を確保するため、堤防、護岸、高潮堤防（耐震対策含み）、砂防堰堤といったハード整備を進めています。

また、ハザードマップの整備や降雨・水位情報の提供といったソフト対策も並行して行っています。

太田川河川事務所が管理する太田川、小瀬川及び広島西部山系において近年では、

① 平成3年、11年、16年と相次ぐ台風による高潮の発生による市内デルタ地域での浸水被害の発生。

② 平成11年6月豪雨における大規模な土砂災害の発生

③ 平成13年に発生した安芸灘地震

④ 平成17年9月の台風14号による降雨により、太田川、中・上流域を中心とした浸水被害や土石流災害の発生

など、多くの自然災害が発生しています。

特に平成11年6月29日に発生した豪雨による土砂災害では死者24名、家屋被害149戸と尊い人命、財産が失われ、平成17年9月6日～7日の台風14号では、太田川において、観測史上最高となる水位を記録し、床上、床下浸水家屋戸数は281戸におよびました。

これらの度重なる災害や被害に対処するため、

1. 安全で誰もが安心して暮らせる地域づくり を推進するために

① 太田川及び小瀬川の河川整備計画の策定

② 太田川・中上流域での浸水被害対策の推進

③ 市内派川における高潮堤防の建設

④ 根谷川の河川改修の推進

⑤ 小瀬川小瀬地先の河川改修の推進

⑥ 広島西部山系における砂防事業の推進

⑦ 日常の護岸等の施設補修や維持管理による安全の確保  
を取り組んでまいります。

また、都市空間において、太田川・小瀬川は潤い、癒しの場としても活用されていることから

2. 美しく豊かな自然・歴史・文化などを活かした地域づくり を推進するために

① 水の都整備構想の推進（太田川）

② 不法係留船対策の強化(太田川)

③ 干潟再生・市内派川の底質改善にむけた実験・研究の実施（太田川）

④ 太田川及び小瀬川での環境整備の実施（太田川・小瀬川）  
を取り組んでまいります。

### 3. プロジェクト別の予算執行方針

#### 【安全で誰もが安心して暮らせる地域づくり】

##### ① 太田川水系、小瀬川水系の河川整備計画の策定

平成19年3月30日に策定された「太田川水系河川整備基本方針」に基づき、国が管理している区間の「太田川河川整備計画」の策定を行います。

また、平成20年3月26日に策定された「小瀬川水系河川整備基本方針」に基づき、国が管理している区間の「小瀬川河川整備計画（案）」の作成を行います。

「河川整備計画」では、

①20～30年後の整備目標について明示。

②河川工事の目的や種類、施工の場所等、河川整備の内容を決定。  
を行います。

整備計画の策定にあたっては、委員会形式による学識者からの意見、住民への公聴会の開催やホームページ等を活用し、意見などを募集し、整備計画に反映していきます。

##### ② 太田川・中上流域での浸水被害対策の実施

(直轄床上浸水対策特別緊急事業費 C=2,949百万円)

平成17年9月6～7日の台風14号により、家屋の床上浸水被害及び要援護者支援施設での浸水被害の発生した18地区において、床上浸水対策を継続実施していきます。

平成21年度は、既に工事を行っている広島市安佐北区八木・柳瀬①地区、柳瀬②地区、姫瀬・毛木地区、宇津地区、間野平地区、宇賀地区、小河内地区、佐伯区小原地区、大前原地区、安芸太田町下殿河内地区の護岸整備を継続実施するとともに、安佐北区宮野②地区、中組地区、脇田地区について新規に着手していきます。

##### ③ 市内派川における高潮堤防の整備

(直轄河川改修費 C=652百万円)

平成3年、平成16年9月と度重なる浸水被害が発生している天満川右岸側の広島市中区東観音町において高潮堤防整備を継続実施します。また、天満川旧観音橋(市道橋/平成18年度撤去)の右岸側の広島市中区観音本町において高潮堤防整備を継続実施します。また、大規模地震に備え、堤防の耐震対策を併せて実施します。

##### ④ 根谷川の河川改修の推進

(直轄河川改修費 C=393百万円)

根谷川改修は、平成5年度までに本川合流点から3.4kmの改修が完了していますが、上流部は十分な河川断面がないため、計画流量の約20%程度と極めて低い状況にあります。

平成20年度までに河川拡幅に支障となる可部高校の移転補償を完了したことから、平成21年度より上流部の用地買収等に着手します。

**⑤ 広島西部山系における砂防事業の推進**  
(直轄砂防事業費 C=3, 314百万円)

・平成11年6月29日に発生した広島市を中心とする大規模な土砂災害を契機に、平成13年度より広島西部山系直轄砂防事業に着手し、現在までに4地区が完成しています。

・広島西部山系直轄事業区域内(広島市・廿日市市・大竹市の一部)において人家及び山陽自動車道、山陽新幹線等重要交通網を保全するため、土砂移動現象の抑制等による災害の防止・軽減を図り自然・社会環境にも考慮した総合的な土砂災害防止対策を展開しています。

・平成21年度は、川角地区及び緑ヶ丘地区において新規に工事着手するとともに井口台地区など3地区において新規に用地買収に着手します。さらに、大町地区、宮園・四季が丘地区など12地区において継続して砂防施設の整備を進め、計17地区において砂防事業を推進する予定です。

・また、警戒避難基準の精度向上に向けた調査・検討の継続、各種情報の発信・提供、出前講座等による住民の防災意識の向上などのソフト対策を砂防堰堤等の施設を整備するハード対策と連携して推進します。

**⑥ 日常の護岸等の施設補修や維持管理による安全の確保**  
(直轄河川維持修繕費・直轄河川工作物関連応急対策費・直轄堰堤維持費  
C=1, 541百万円)

太田川・小瀬川のパトロールや堤防・高水敷の除草、河道内の繁茂した樹木伐開、水面清掃や塵芥処理により、良好な河川環境の維持に努めます。

また、太田川河川事務所管理している、高瀬堰、大芝水門、祇園水門、中市堰等のゲート設備の点検、更新など適切な維持管理を行います。

太田川では、近年の出水で堆積した河道内土砂撤去や老朽化護岸補修を行うとともに、水位観測所の改善や樋門ゲートの施設改善等を行います。

小瀬川では、出水時及び経年劣化の影響を受けた捨石の補修を行います。

## 【美しく豊かな自然・歴史・文化などを活かした地域づくり】

### ① 旧太田川基町環境護岸での環境整備（基町・舟入箇所） （直轄総合水系環境整備事業費 C=16百万円）

広島市内の水辺空間の利用、整備、ネットワーク化を実現するために、国・県・市の3者は「水の都ひろしま」構想を策定し様々な取組みを行なっています。その取組みとして『泳げ遊べる川づくり』『水辺と街を一体的なデザインしよう』の実現を目指して、広島市内の旧太田川において、河川干潟の泥質を改善と川と周辺の周遊性向上に向けての検討を進めていきます。

### ② 太田川上殿地区における環境整備（上殿箇所） （直轄総合水系環境整備事業費 C=30百万円）

安芸太田町地区上殿地区は、戸河内インターが立地し安芸太田町の玄関口として人々が行き交う場所となっています。周辺には道の駅が整備され、現在平成21年度完成を目途にパーク&ライドとして駐車場整備が行われているなど、地域の拠点とする場所です。また、太田川沿いには、良好な河川空間があるとともに、地元が管理する桜が植えてあり開花の時期には地域の交流の場として利用されているが、当該地区は水辺に近づけない状態です。そこで、散策道整備など水辺へのアクセス向上を図り、周辺施設との連携・一体となった水辺整備を行い、安芸太田町の玄関・交流拠点となるよう「にぎわいのある水辺」の創出に努めます。

平成21年度太田川河川事務所予算  
9,438百万円



#### 4. 平成21年度予算

単位：千円

科目	河川関係					砂防関係						
	太田川			小瀬川			広島西部山系砂防事業					
	平成20年度 (当初)	平成20年度 (最終)	平成21年度	前年比 (対当初)	平成20年度 (当初)	平成20年度 (最終)	平成21年度	前年比 (対当初)	平成20年度 (当初)	平成20年度 (最終)	平成21年度	前年比 (対当初)
直轄河川改修費	1,965,000	1,948,568	1,075,000	0.547	180,000	176,437	260,000	1.444				
直轄床上浸水対策特別緊急事業費	2,539,000	2,513,570	2,949,000	1.161								
直轄河川維持修繕費	942,000	937,600	1,061,000	1.126	128,200	128,200	195,900	1.528				
直轄総合水環境整備事業費	67,000	67,000	46,000	0.687	131,000	129,700	0	0.000				
直轄砂防事業費									3,313,500	3,345,000	3,314,000	1.000
砂防事業調査費									3,051	3,051		0.000
河川事業調査費	11,590	11,590		0.000								
直轄堰堤維持費	368,000	368,000	362,278	0.984								
河川総合開発事業調査費	25,176	25,176		0.000	2,215	2,215		0.000				
直轄河川工作物関連応急対策費	123,000	123,000	118,000	0.959								
建設機械整備費	42,925	35,156	51,569	1.201	4,688	3,794	5,628	1.201				
直轄河川等災害復旧費												
合計	6,083,691	6,029,660	5,662,847	0.931	446,103	440,346	461,528	1.035	3,316,551	3,348,051	3,314,000	0.999

合計	平成20年度(当初)	平成20年度(最終)	平成21年度	前年比(対当初比)
	9,846,345	9,818,057	9,438,375	0.959

## 5. 主要事項

### 安全で誰もが安心して暮らせる地域づくり

災害に強い地域社会の実現を図ります。

- 太田川・中上流域での浸水被害対策の推進
  - トピックス1
  - ・広島市安佐北区八木・柳瀬①地区(事業促進) →トピックス2
  - ・広島市安佐北区柳瀬②地区(事業促進) →トピックス3
  - ・広島市安佐北区宮野地区(新規着手) →トピックス4
  - ・広島市安佐北区中組地区(新規着手) →トピックス5
  - ・広島市安佐北区姫瀬・毛木地区(事業促進) →トピックス6
  - ・広島市安佐北区宇津地区(事業完了) →トピックス7
  - ・広島市安佐北区脇田地区(新規着手) →トピックス8
  - ・広島市安佐北区間野平地区(事業促進) →トピックス9
  - ・広島市安佐北区小河南地区(事業促進) →トピックス10
  - ・広島市安佐北区宇賀地区(事業促進) →トピックス11
  - ・広島市佐伯区小原地区(事業完了) →トピックス12
  - ・広島市佐伯区大前原地区(事業促進) →トピックス13
  - ・広島県山県郡安芸太田町下殿河内地区(事業促進) →トピックス14
- 広島市内派川における高潮堤防の建設
  - トピックス15
  - ・広島市西区天満川東観音町地区(事業促進) →トピックス16
  - ・広島市西区天満川観音本町地区(新規着手、事業完了) →トピックス17
- 根谷川の河川改修の推進(事業促進) →トピックス18
- 広島西部山系における砂防事業の推進(事業促進) →トピックス19
  - ・広島西部山系直轄砂防事業(緑ヶ丘地区)(新規着手) →トピックス20
  - ・広島西部山系直轄砂防事業(川角地区)(新規着手) →トピックス21
  - ・広島西部山系直轄砂防事業(中野地区)(事業促進) →トピックス22
  - ・広島西部山系直轄砂防事業(大町地区)(事業促進) →トピックス23
  - ・広島西部山系直轄砂防事業(戸坂新町地区)(事業促進) →トピックス24
  - ・広島西部山系直轄砂防事業(宮園・四季が丘地区)(事業促進) →トピックス25
  - ・広島西部山系直轄砂防事業(宮内・明石地区)(事業促進) →トピックス26
- 日常の護岸等の施設補修や維持管理による安全の確保
  - ・良好な河川環境の維持及び保全 →トピックス27
  - ・河道埋塞土砂撤去と河川管理施設等の維持管理 →トピックス28

## 美しく豊かな自然・歴史・文化などを活かした地域づくり

豊かでうるおいのある水辺環境の創出を図るとともに地域づくりに貢献します。

- 水の都整備構想の推進 →トピックス29
- ・不法係留船対策の強化～重点撤去区域の拡大～ →トピックス30
- 太田川・小瀬川的环境整備の実施
- ・旧太田川基町環境護岸での整備事業 →トピックス31
- ・太田川上殿地区における環境整備事業(上殿箇所) →トピックス32