

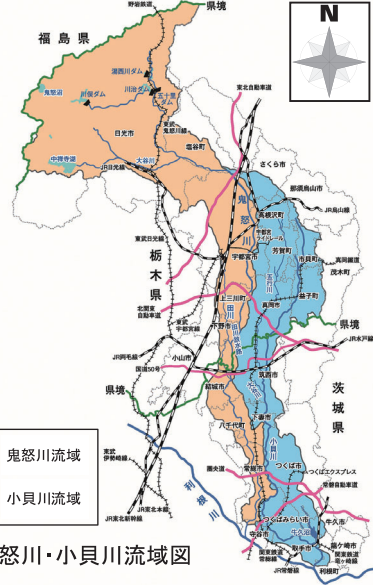
# 鬼怒川・小貝川の流域の概要

## 鬼怒川の概要

- ◆源流: 栃木県日光市鬼怒沼(標高2,040m)
- ◆流域面積: 1,761km<sup>2</sup> [山地: 1,398km<sup>2</sup> (79%)  
[平地: 362km<sup>2</sup> (21%)]
- ◆主な支川: <sup>ダイヤ</sup>男鹿川、大谷川、田川
- ◆幹川流路延長: 177km
- ◆平均年降水量: 山岳部 1,600mm~2,100mm  
平野部 1,300mm~1,500mm



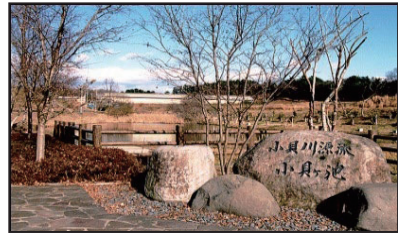
鬼怒川源流(鬼怒沼)



鬼怒川・小貝川流域図

## 小貝川の概要

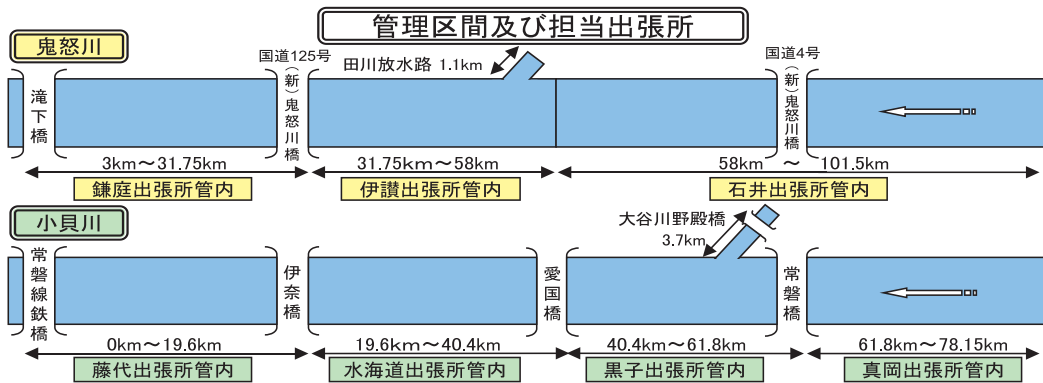
- ◆源流: 栃木県那須烏山市小貝ヶ池(標高140m)
- ◆流域面積: 1,043km<sup>2</sup> [山地: 535km<sup>2</sup> (51%)  
[平地: 508km<sup>2</sup> (49%)]
- ◆主な支川: <sup>オオヤ</sup>五行川、大谷川
- ◆幹川流路延長: 111.8km
- ◆平均年降水量: 1,200mm



小貝川源流(小貝ヶ池)

# 下館河川事務所の概要

下館河川事務所では、鬼怒川約99.6km、小貝川約81.9km、合計181.5kmと関東地方整備局管内で最も長い河川管理区間を担当しています。



下館河川事務所



【母子島遊水地(初期湛水池)とダイヤモンド筑波】

# 下館河川事務所 令和8年度事業概要

## 地域とつながる 鬼怒川・小貝川



下館河川事務所は、鬼怒川・小貝川の流域の人々が安全な生活ができるように鬼怒川・小貝川の整備や維持管理をしています。

鬼怒川では、田川合流点上流部の築堤や水衝部における河岸洗掘対策等、小貝川では高さが不足している堤防の整備等を実施しています。また、持続的な安全確保の取り組みとして堤防や護岸等の河川管理施設の点検を実施しています。

令和8年度も引き続き、河川管理者としての対策を実施しつつ、流域の関係者との協働による治水対策「流域治水」を推進していきます。

## 流域治水の推進

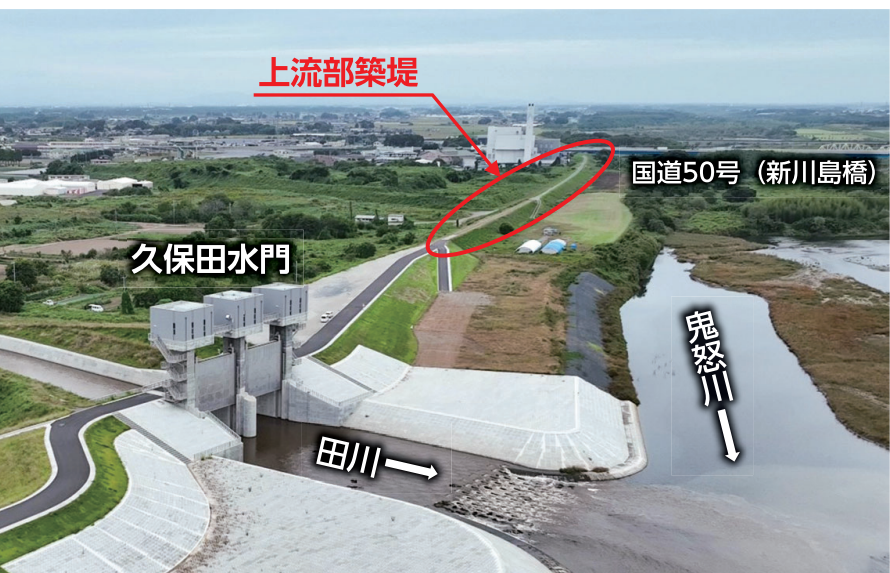
- 流域治水とは、気候変動の影響や社会状況の変化などを踏まえ、河川の流域のあらゆる関係者が協働して流域全体で行う治水対策であり、①氾濫をできるだけ防ぐ、減らすための対策、②被害対象を減少させるための対策、③被害の軽減、早期復旧・復興のための対策をハード・ソフト一体で多層的に進めるプロジェクトです。
- 気候変動の影響により、2040年頃には降雨量が約1.1倍、流量が1.2倍、洪水発生頻度が2倍に増加すると見込まれることを踏まえ、流域治水の取組を更に加速化・深化させるため、気候変動を踏まえた河川及び流域での対策の方針を反映した「流域治水プロジェクト2.0」を公表し、今後も必要に応じて更新していきます。

## 田川合流点上流部築堤

鬼怒川支川田川の沿川では、過去に浸水被害が何度も発生しており、平成27年9月関東・東北豪雨では213戸もの家屋が床上・床下浸水被害に遭いました。

このため、鬼怒川から田川への逆流防止を目的に、田川合流点では令和3年より、水門整備工事に着手し、令和7年10月に「久保田水門」が完成しました。

引き続き、田川合流点から上流側の鬼怒川本川の堤防整備に着手し、沿川の治水安全度向上に努めます。



# 下館河川事務所組織図

事務所長	副所長(事)	総務課(代表)	TEL.0296-25-2161
	副所長(技)	経理課	TEL.0296-25-2163
	副所長(技)	用地課	TEL.0296-25-2165
	建設専門官(4名)	工務課	TEL.0296-25-2167
	保全対策官	流域治水課	TEL.0296-25-2171
	建設監督官	管理課	TEL.0296-25-2169
	専門調査官(7名)	占用調整課	TEL.0296-25-2151

**下館河川事務所公式SNS**

- 下館河川事務所 公式 Facebook
- 下館河川事務所 公式 X
- 下館河川事務所 公式 YouTube

# 下館河川事務所

〒308-0841 茨城県筑西市二木成1753

石井出張所	TEL.028-667-0570	〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2347
石井出張所 氏家分室	TEL.028-682-2700	〒329-1325 栃木県さくら市大中323-2
伊讚出張所	TEL.0296-28-0742	〒308-0854 茨城県筑西市女方173
鎌庭出張所	TEL.0297-42-2644	〒300-2706 茨城県常総市新石下1302
真岡出張所	TEL.0285-83-2817	〒321-4325 栃木県真岡市田町1518
黒子出張所	TEL.0296-37-6234	〒308-0101 茨城県筑西市井上890-6
水海道出張所	TEL.0297-22-0245	〒303-0003 茨城県常総市水海道橋本町3526-1
藤代出張所	TEL.0297-83-5126	〒300-1531 茨城県取手市小浮気144-1

# 令和8年度 鬼怒川・小貝川における河川事業の取り組み

## 1. 国土強靱化の推進

頻発する大規模自然災害に対し、「国土強靱化施策」が効果を発揮しており、今後、激甚化・頻発化する大規模自然災害等に対応していく為には、「国土強靱化施策」の更なる加速化・深化を図る必要があります。

このため、「国土強靱化基本計画」を踏まえ、「5か年加速化対策」に続く計画として、「第1次国土強靱化実施中期計画」が策定され、災害に屈しない強靱な国土づくりを推進します。

- 鬼怒川においては、田川合流点から上流側の鬼怒川本川の堤防整備等を推進します。
- 小貝川においては、小貝川下流部の堤防（低水護岸含む）整備等を推進します。

●令和8年度当初予算及び令和7年度補正予算等により実施する主な事業は以下のとおりです。

治水	①堤防整備（鬼怒川） 茨城県筑西市下川島地先	⑤侵食対策（鬼怒川） 栃木県真岡市下谷谷地先
	②樋管改築（鬼怒川） 茨城県結城郡八千代町野爪地先	⑥堤防整備（小貝川） 茨城県取手市中内地先
	③侵食対策（鬼怒川） 茨城県下妻市二本紀地先	⑦堤防整備（小貝川） 茨城県つくば市吉沼地先
	④侵食対策（鬼怒川） 栃木県真岡市西大島地先	⑧堤防（低水護岸）整備（小貝川） 茨城県つくばみらい市長渡呂地先



## 2. 河川の維持管理の取組

- 堤防の変状を早期に発見するため、年3回の堤防除草を実施しています。なお、堤防除草は多額の費用が必要なことから、除草機械の遠隔化や河川協力団体との連携などによるコスト削減等に取り組んでいます。
- 堤防の健全度を保つため、事務所職員による堤防点検を行い、点検結果を踏まえ適切な補修等を実施します。
- 洪水時に水門や樋管、排水ポンプ、電気通信設備などが適切に稼働するよう、定期的な点検・整備を実施します。
- 樋管等の老朽化、操作員の後継者不足が進んでおり、ゲート更新時に無動力化などの効率化を図っていきます。また、排水機場もポンプ用エンジンの老朽化に伴い、エンジンの更新や冷却系統の簡素化を実施します。
- 河川管理施設の変状や水質事故・違法行為などの早期発見のため日常的に河川巡視を実施します。
- インフラDX推進の取組として、三次元河川管内図を活用した効率的な堤防除草を実施します。



凡例

R8当初 ■

R7補正等 ■



## 3. 河川環境の保全のための取組

- 環境保全上配慮が必要な箇所における河川工事等の実施に際しては、専門家にアドバイス等をいただきながら環境保全に努めています。



## 4. 地域と連携した取組

### 鬼怒川・小貝川クリーン大作戦

- 鬼怒川及び小貝川において、地域と協力して、堤防や河川敷に捨てられたゴミの一掃清掃を行うため、河川愛護活動の一環として7月の第2土曜日を統一日として実施します。（一部市町において、統一日以外にも実施しています。）



## 5. 逃げ遅れゼロに向けたソフト対策の推進

### ～水防災意識社会の再構築へ向けて～

- 関係自治体等で構成される減災対策協議会は平成28年に設置され、鬼怒川・小貝川の大規模水害に対し「逃げ遅れゼロ」「社会経済被害の最小化」を目指し、各構成員が計画的・一体的に取り組む事項を定めて対策を進めています。
- 関係機関が連携し、あらゆる主体にマイ・タイムラインの普及を促進し、流域住民の皆様が「ジブンゴト」として適切な避難行動をとっていただけるよう取り組みを継続していきます。



在留外国人を対象としたマイ・タイムライン普及の促進



水防団や地域住民と洪水時の危険箇所等を点検



自治体職員向けマイ・タイムライン講習会



災害対策用機器操作講習会

## 6. 流域治水プロジェクト

- 鬼怒川・小貝川における本支川の流域全体のあらゆる関係者等が協働し、水害を軽減させる治水対策「流域治水」への転換を進めるため、令和2年8月に「流域治水協議会」を設置し、令和3年3月に鬼怒川・小貝川それぞれの「流域治水プロジェクト」を策定しました。
- 気候変動の影響を踏まえた、「流域治水プロジェクト2.0」を令和6年3月に更新を行い、引き続き関係する行政、民間事業者、市民の皆様などと連携して水害の軽減に努めます。



## 7. 鬼怒川・小貝川かわまちづくり

- 令和7年8月1日にかわまちづくり計画が変更登録されました。
- 河川管理用通路をサイクリングロードとして活用し、街と川の拠点（リバースポット）をつなぐ「鬼怒川・小貝川かわまちづくり」計画において、茨城県の2市、栃木県の5市町を加え、鬼怒川・小貝川のかわまちづくりを進めていきます。



リバースポット（つくばみらい市）

## 8. 災害支援

- 緊急災害対策派遣隊（TEC-FORCE：Technical Emergency Control FORCE）国土交通省では、大規模災害時に備えて緊急災害対策派遣隊を編成しています。地方公共団体等から支援要請があった際には、迅速に人員や資機材などを派遣し、被災状況の把握、緊急排水等の災害対策支援活動を行っています。



R7.10.8台風第22号の降雨における隊員派遣（東京都八丈町）