

# 平成23年度

## 水管理・国土保全局関係補正予算（4次） 配分概要

### 目 次

- I. 平成23年度水管理・国土保全局関係補正予算（4次）配分方針・・・1
- II. 平成23年度補正予算（4次）事業概要・配分総括表・・・・・・・・・・1
- III. 地方整備局等別配分額・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・2
- IV. 配分箇所のご具体事例・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・3

平成24年2月

## I. 平成23年度水管理・国土保全局関係補正予算（4次）配分方針

### 1. 配分方針

公共事業の円滑かつ効率的な執行を図るため、事業の平準化を推進することとし、特に、積雪寒冷地域等地域の状況に十分配慮して配分を行うこととする。

### 2. 配分対象事業費

公共事業の契約の前倒し（ゼロ国債） 434 億円

## II. 平成23年度補正予算（4次）事業概要・配分総括表

### 【事業概要】

積雪寒冷地等地域の状況等に配慮し、事業の平準化等に寄与する事業や早期効果発現が見込まれる事業を効率的に実施する。

### 【配分総括表】

[総事業費]

(単位：百万円)

| 区 分  | 公共事業の契約の前倒し（ゼロ国債） |     |        |
|------|-------------------|-----|--------|
|      | 直 轄               | 補 助 | 合 計    |
| 河川事業 | 34,988            | -   | 34,988 |
| ダム事業 | 2,104             | -   | 2,104  |
| 砂防事業 | 5,613             | 70  | 5,683  |
| 海岸事業 | 650               | -   | 650    |
| 合 計  | 43,355            | 70  | 43,425 |

(注) ダム事業には、利水者負担金を含む。

### Ⅲ. 地方整備局等別配分額

[直轄事業]

(単位：百万円)

| 区 分     | 河 川    | ダ ム   | 砂 防   | 海 岸 | 合 計    |
|---------|--------|-------|-------|-----|--------|
| 東北地方整備局 | 4,575  | 541   | 190   | -   | 5,306  |
| 関東地方整備局 | 3,250  | 437   | 840   | -   | 4,527  |
| 北陸地方整備局 | 2,606  | 40    | 3,178 | 650 | 6,474  |
| 中部地方整備局 | 2,305  | 30    | 670   | -   | 3,005  |
| 近畿地方整備局 | 3,761  | 45    | 120   | -   | 3,926  |
| 中国地方整備局 | 3,759  | 267   | 295   | -   | 4,321  |
| 四国地方整備局 | 629    | 158   | -     | -   | 787    |
| 九州地方整備局 | 3,822  | 141   | -     | -   | 3,963  |
| 小 計     | 24,707 | 1,659 | 5,293 | 650 | 32,309 |
| 北海道開発局  | 10,281 | 233   | 320   | -   | 10,834 |
| 沖縄総合事務局 | -      | 212   | -     | -   | 212    |
| 小 計     | 10,281 | 445   | 320   | -   | 11,046 |
| 合 計     | 34,988 | 2,104 | 5,613 | 650 | 43,355 |

(注) ダム事業には、利水者負担金を含む。

[補助事業]

(単位：百万円)

| 区 分 | 砂 防 | 合 計 |
|-----|-----|-----|
| 山口県 | 70  | 70  |
| 合 計 | 70  | 70  |

#### IV. 配分箇所のご具体事例

| 都道府県名 | 箇所名                                 | 配分額<br>(百万円) | 事業概要   |
|-------|-------------------------------------|--------------|--|
| 北海道   | とがち<br>十勝川水系<br>十勝川<br>直轄河川<br>改修事業 | 1,144        | 十勝川の下流部の旅来（たびこらい）地区では堤防が完成しておらず、流下能力が著しく不足しているため、堤防整備により、治水安全度の向上を図る。<br>ゼロ国債の活用により、施工性の劣る冬期間の作業を軽減し、効率的な事業執行を図る。                        |
| 秋田県   | こよし<br>子吉川水系<br>子吉川<br>直轄河川<br>改修事業 | 252          | 子吉川石脇（いしわき）地区は、流下能力が著しく不足しており、近年10ヶ年で4回もの浸水被害が発生している。そのため、再度災害防止及び治水安全度の向上を目的に河道掘削を実施する。<br>ゼロ国債の活用により、施工性の劣る冬期間の作業を軽減し、効率的な事業執行を図る。     |
| 山形県   | がっさん<br>月山地区<br>直轄地すべり<br>対策事業      | 80           | 月山地区において、地すべり発生最大の誘因である地下水の排除や浸透防止を目的に、集水井工等を実施する。<br>ゼロ国債の活用により、施工が困難な冬期間の作業を軽減し、効率的な事業の執行を図る。  |
| 石川県   | 石川海岸<br>直轄海岸保全<br>施設整備事業            | 650          | 石川海岸小松工区において、人工リーフを設置し、波浪を減衰させることにより前浜の回復・保全を図る。<br>ゼロ国債の活用により、冬期風浪による施工が困難な冬期間の作業を軽減し、効率的な事業の執行を図る。                                     |
| 富山県   | じょうがんじ<br>常願寺川水系<br>直轄砂防事業          | 360          | 荒廃が著しく多量の不安定土砂が堆積する立山カルデラからの土砂流出を抑制し、下流の富山平野の土砂災害に対する安全度を向上させるため、多枝原谷（だしわらだに）上流砂防堰堤群の整備を実施。<br>ゼロ国債の活用により、施工が困難な冬期間の作業を軽減し、効率的な事業の執行を図る。 |