

# 治水

発行所

全国治水期成同盟会連合会  
東京都千代田区平河町2-7-5(砂防会館内)

編集人 大場 真 弥  
印刷所 株式会社 白橋印刷所  
会 員 (定価 1 部 100 円)  
そ の 他 一 般 (定価 1 部 150 円)  
每 月 1 回 15 日 発 行

## 7 月梅雨前線豪雨及び宮城県北部地震により 被災された方々に心からお見舞い申し上げます。



7 月梅雨前線豪雨による博多駅前冠水状況

写真提供：国土交通省九州地方整備局

### 目 次

厳しい自然と財政事情の狭間で失ってはならない信念	河川局長 清治真人	2
7 月梅雨前線豪雨災害及び宮城県北部地震による 河川施設の被害状況について		3
河川愛護月間をかえりみて		5
特定都市河川浸水被害対策法について		8
平成16年度予算の概算要求について		10
第54回利根川治水同盟治水大会の開催		12

# 厳しい自然と財政事情の狭間で 失ってはならない信念



国土交通省河川局長  
清 治 真 人

7月18日付けで河川局長を拝命しました清治でございます。どうぞよろしくお願ひ申し上げます。

河川局は通算5回目の勤務となります。旧海岸課、旧都市河川室、旧河川環境課、旧治水課と他の職場を何度も出入りしましたが、その都度河川行政も社会の変化に遅れてなるまいと常に進化していることを感じます。特に環境への配慮、情報化の推進、事業評価の充実、多様な分野との連携、地域の方々との対話等の面では公共事業の中でも先導的役割を果たしているのではないかと思います。

また、健全な水循環の確保に向けた総合的な取り組み、国民の健康を維持する安全で安定した水の供給、IT技術を駆使したわかりやすく正確で迅速な情報提供、自然再生推進や美しい国づくりへの景観形成、川に学ぶ環境学習への支援策の充実、世界の水問題への貢献等々河川行政は多岐にわたりかつ奥深くなってきました。

平成16年度概算要求においても重点4分野への取り組み、政策群としての施策構築、新たに法制度化された社会資本整備重点計画にふさわしい連携効果の発揮、アウトカムによる施策の評価等幅広い事業展開が求められています。

一方、このような新たな流れの中で、諸先輩の積年の努力により大災害は減少したものの、今以て水害が後を断たない現実が厳然としてあることは大変遺憾なことです。

7月19日には、今年も梅雨末期の豪雨が九州を襲い、太宰府の土砂害が人命を奪い、御笠川の氾濫は4年前の悪夢を再現し、またしても博多駅周辺と地下空間の浸水をもたらし都市機能を麻痺させました。同日、遠賀川では既往最大降雨が激甚な内水氾濫被害をもたらし、2,000戸を超える床上浸水被害が生じました。翌20日には、熊本県南部と鹿児島県北部の集中豪雨が土砂害を発生させ、21名の尊い人命が失われました。

その翌週26日には梅雨明け間近の宮城県北部で一日3度にわたり震度6の地震が発生し、家屋やライフラインに加え、堤防や道路にも大きな被害をもたらしました。人命被害を免れたことは不幸中の幸いでした。

梅雨明け早々の台風10号は沖縄から北海道まで日本列島をまさに串刺し的に縦断するコースで各地に被害をもたらしました。台風の勢力が弱まってからとはいえ、豪雨に弱い北海道では、日高、十勝で犠牲者が10名を超え、悲惨な被害となりました。そして今、はやくも秋雨前線が列島に停滞しています。

河川局としては、気象庁や消防庁、マスコミ、地方自治体、地域住民等との連携をさらに密にして、施設整備の重点化、警戒避難体制の強化、土地利用適正化のトライアングルをバランス良く強化することに早急に取り組むことにしました。改正水防法、土砂災害防止法、特定都市河川浸水被害対策法等は有力であり、これらを十分に機能させるとともに地域住民の意識高揚、防災関係者の育成、日頃からの訓練、備えにも力を入れていきたいと思ひます。

日本の各地で大雨の新記録が続出する局面に遭遇しているような気がします。地球規模での異常気象も懸念されます。公共事業予算が厳しく抑制されつつあるご時世ではありますが、人類が長い歴史を通じ、常に共有し受け継いできた「国土を守り国民の安全安心を確保する崇高な信念」を忘れてはなりません。

全水連の皆様方に、従前にも増して、安全で美しい川への取り組みに深いご理解と強力なご支援をお願いしましてご挨拶と致します。

# 7月梅雨前線豪雨災害及び宮城県北部地震による河川施設の被害状況について

国土交通省河川局

## I. 7月梅雨前線豪雨災害

### 1. 大雨の概況 (気象庁情報)

日本列島上の梅雨前線の活動は、7月後半に入ってから活発化した。18日(金)は西日本の所々で日雨量100mmを超える大雨となった。

梅雨前線は、九州北部に停滞し、19日(土)未明には太宰府で1時間104mmを記録するなど、福岡県を中心に激しい雨が降り、日雨量は300mmに達した。四国でも日雨量で400mmに達する大雨となった所があった。その後も梅雨前線は、九州北部に停滞を続け、前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、前線の活動がさらに活発化し、19日(土)の夜半から20日(日)の明け方にかけては、水俣の1時間81mmをはじめとして、長崎・熊本・宮崎・鹿児島各県を中心に局地的に非常に激しい雨が降り、日雨量は200mmを超えた。21日(月)には、東日本から西日本にかけての広い範囲で、大気不安定な状態が続き、福島・新潟・大分・長崎各県で日雨量100mmを超える大雨となった。

### 2. 人的被害等

死者 23名 (消防庁調 7月23日現在)

都道府県名	人的被害(人)		浸水被害(棟)	
	死者	行方不明	床上	床下
福岡県	1		3,413	2,509
長崎県	1		3	63
熊本県	19		132	327
鹿児島県	2		3	49
他県			116	352
計	23		3,667	3,300

※長崎県の死者1名は、鉄砲水により軽自動車が流されたもの

※その他の死者、行方不明者は土砂災害によるもの

### 3. 所管施設の主な被害等

#### (1) 土砂災害 (7月31日現在)

- ① 土石流等：12件(熊本県、福岡県、徳島県、鹿児島県) 死者20名
- ② がけ崩れ：85件(島根県、広島県、山口県、徳島県、福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、鹿児島県) 死者2名

#### (2) 主な河川の被害状況等 (7月31日現在)

##### ◆遠賀川水系

平成13年出水、今回の出水と相次いで既往最高水位を記録。

##### ○被害状況

河川管理施設：堤防の法崩れ(復旧済)、漏水

家屋等の被害：内水被害

- ・浸水箇所：飯塚市、直方市等27箇所
- ・浸水面積：約590ha
- ・床上浸水：約2,000戸
- ・床下浸水：約800戸

##### ◆川内川水系

##### ○被害状況

河川管理施設：堤防の法崩れ2箇所(復旧済)

家屋等の被害：内水被害

- ・浸水箇所：吉松町、菱刈町等33箇所
- ・浸水面積：約190ha
- ・家屋被害：床下浸水23戸

##### ◆御笠川水系(福岡県)

平成11年出水の時間雨量77mm、今回の出水の時間雨量99mmと相次ぐ豪雨を記録。

(太宰府観測所のデータによる)

##### ○被害状況

家屋等の被害：

- ・床上浸水：約2,000戸

- 床下浸水：約1,600戸

値ではない

注) 詳細については調査中であり確定



博多駅前



飯塚市街

写真提供：九州地方整備局

## II. 宮城県北部地震による河川施設の被害状況

### 1. 連続地震発生経過 (震度6以上)

#### ■ 1回目

日時：平成15年7月26日 0時13分

震源：宮城県北部(北緯38.4度、東経141.2度)

深さ：ごく浅い(約12km)

規模：M5.5

津波：なし

震度：震度6弱(矢本町、鳴瀬町)

#### ■ 2回目

日時：平成15年7月26日 7時13分

震源：宮城県北部(北緯38.4度、東経141.2度)

深さ：ごく浅い(約12km)

規模：M6.2

津波：なし

震度：震度6強(矢本町、鳴瀬町、南郷町)

#### ■ 3回目

日時：平成15年7月26日 16時56分

震源：宮城県北部(北緯38.5度、東経141.2度)

深さ：ごく浅い(約12km)

規模：M5.3

津波：なし

震度：震度6弱(河南町)

### 2. 河川施設の被害状況 (7月29日現在)

#### ◆直轄河川における被害状況(速報値)

- 鳴瀬川水系鳴瀬川 35箇所
  - 鳴瀬川水系吉田川 18箇所
  - 鳴瀬川水系鞍坪川 5箇所
  - 北上川水系江合川 28箇所
  - 北上川水系北上川 1箇所
  - 北上川水系旧北上川 1箇所
- 6河川 計88箇所

#### ◆補助河川

- 宮城県内の北上川水系出来川等9河川11箇所(詳細について調査中)

#### ◆被災箇所の復旧状況等

- 雨水の浸入防止の為、亀裂等の被災部分にシート張の実施
- 鳴瀬川右岸13km付近(宮城県鹿島台町)に現地対策本部を設置 7月26日
- 被災の甚大な箇所については、災害復旧事業費による緊急復旧工事を実施中  
⇒鳴瀬川右岸13.0km鹿島台町木間塚地先他(7箇所)
- 国土技術政策総合研究所、独立法人土木研究所へ現地調査を依頼(27・28日)



鳴瀬川右岸 鹿島台町



7月28日時点での復旧状況

写真提供：東北地方整備局

## 河川愛護月間をかえりみて

河川局治水課

国土交通省では、昭和49年から毎年7月を「河川愛護月間」と定め、河川愛護運動を実施しています。

本年度においても、「水辺にやすらぎ 心にゆとり」を推進標語として、各地方整備局、都道府県、市町村が主体となり、全国各地でポスター、チラシ等による広報活動をはじめ、河川のクリーン作戦、絵画・作文のコンクール等、多様な活動が、地域住民、河川愛護団体、関係行政機関等の

協力を得て実施され、多数の方々の参加をいただきました。

月間中に行われた行事等の成果を踏まえて、今後とも、地域住民、市民団体等と協力した流域全体の良好な河川環境の保全・再生への取り組みを積極的に推進するとともに、年間を通して、国民の河川愛護意識の醸成に努めてまいりたいと考えております。



アウトドア・イベント・アラカワ2003 選手宣誓



荒川の滝 (カヌー体験)



久慈川・那珂川水系一斉クリーン作戦 全景



ゴミ拾い

写真提供：関東地方整備局

## 平成15年度河川愛護月間における主な行事

地区	主催者	行事名	実施月日	場所	内容	参加人員
北海道	豊平川リバーフェスティバル実行委員会	豊平川リバーフェスティバル	7月27日	豊平川河川緑地	水環境コーナー、河川愛護月間PRコーナーマイリバーアート展示、クリーンアップ作戦その他各種イベントを実施した。	約30,000人
	夢未来網走	あばしりかわったさい2003網走川祭	7月6日～7月26日	網走川左岸(水辺プラザ整備箇所)	網走川スケッチ大会、カヌー体験教室、川の水生物展、水上川った綱引き、川みこし、屋形船、花火大会等を実施した。	約10,000人
東北	山形県、市町村	きれいな川で住み良いふるさと運動「県民河川海岸愛護デー」	7月6日	各市町村が選定した河川・海岸(約500箇所)	河川・海岸の美化及び愛護のための啓発。県民の参加を得て、河川敷及び海浜地の清掃、空き缶やゴミの収集、除草作業、草花の植栽等の愛護運動を実施した。	約150,000人
	最上川活用地域活性化推進協議会	最上川フェスタ'03	7月13日	山形県大江町・寒河江市・中山町	カヌー又はゴムボートによる川下りや子どもを対象とした最上川に関する施設等の見学会、河川愛護イベント等を実施した。	約2,200人
関東	荒川下流河川事務所	アウトドア・イベント・イン・アラカワ2003	7月20日	江戸川区平井運動公園	河川敷を利用した沿川住民の交流と河川愛護広報活動を実施した。	約40,000人
	常陸河川国道事務所	久慈川・那珂川水系一斉クリーン大作戦	7月13日	久慈川直轄区間 那珂川直轄区間	常陸河川国道事務所及び沿川21市町村が主催する河川敷清掃を実施した。	約25,000人
北陸	2町1ヶ村川の祭典委員会	2町1ヶ村「日橋川・川の祭典」	7月27日	日橋川	イベントを通じ、子どもたちをはじめ広く地域の住民が参加し、阿賀野川・日橋川と人々の暮らしの関わりを学習し、地域交流の活性化を図った。	約20,000人
	金沢河川国道事務所、加賀平野青年連絡協議会	手取川クリーン大作戦	7月12日	手取川	河川の美化運動を行い、河川環境美化及び河川愛護意識の醸成を行った。	約2,000人

地 区	主 催 者	行 事 名	実施月日	場 所	内 容	参加人員
中 部	アクアフェスタ 2003開催本部(豊 橋河川事務所他)	アクアフェスタ2003	7月27日	豊川周辺他	水にまつわる様々なイベントを通じて 学習し、豊川周辺の散策を行った。	約7,000人
	勢田川七夕大そう じ連絡協議会	勢田川大そうじ	7月6日	宮川水系勢田川	「勢田川を天の川に」のキャッチフレーズ で大掃除を実施した。	約2,100人
近 畿	紀南河川国道事務 所	熊野川研究発表会	7月29日	新宮地域職業訓 練センター	熊野川流域市町村在住の小学生が、学 校単位で熊野川に関する調査研究を実 施した。	約500人
	和歌山河川国道事 務所	紀の川一斉清掃	7月13日 7月20日 7月27日	紀の川河川敷	地元住民や河川敷占有者による清掃活 動を行った。	約3,500人
中 国	クリーン太田川実 行委員会	クリーン太田川・ク リーン太田川中央セ レモニー	7月6日	太田川流域	太田川流域3市8町2団体と広島県及 び国土交通省太田川河川事務所、温井 ダム管理所で実行委員会を構成し、支 川を含む30河川100km参加151団体約 21,000名が河川清掃を実施した。また、 「クリーン太田川」河川一斉清掃に先 立ちセレモニーを行い、河川愛護団体 の表彰を行った。同日、小瀬川流域に おいても太田川河川事務所主催で「ク リーン小瀬川」河川一斉清掃を44団体 約2,000名で実施した。	約21,000人
	金剛川水辺の楽校 推進協議会	川で遊ぼう! 川のことを知ろう! 2003金剛川こどもの 夏	7月20日	金剛川水辺の楽 校	川の学習(ゴミ拾いの後魚介類調査) 救急救命方法講習 川で遊ぼう(いかだ遊び、水鉄砲つ くり、川渡り、飛び込み、カヌー、釣 り、ストーンペインティング等)	約200人
四 国	大州市	Jr.トライアスロン	7月27日	脇川左岸緑地公 園	小学3年生から高校3年生までを対象 にトライアスロン大会を開催した。小 学生は、スイム100m、バイク6km、 ラン2km。中学以上はスイム200m、 バイク10km、ラン4km。	トライアスロ ン参加定員 150人
	浦戸湾・7河川一 斉清掃実行委員会	第15回浦戸湾・7河 川一斉清掃	7月13日	高知市内一円浦 戸湾及び7河川	港湾、川岸、堤防のゴミ等の清掃を高 知市民が参加して実施した。	10,000人以上
九 州	諫早市商工会議 所、諫早市・諫早 観光協会	諫早・川まつり	7月25日	本明川河川敷	諫早大水害による水難者の供養と市民 が川を愛し大切に作る気風を養うた め、万灯流し、花火の打上を行った。	約40,000人
	川を守り水辺に親 しむ会	第19回河川愛護デー	7月6日	番匠川及び市内 全域	空缶、ゴミ拾いを主とした河川清掃を 実施した。	約7,000人
沖 縄	沖縄総合事務局、 沖縄県、「道路を 守る月間」沖縄地 方推進協議会、沖 縄県治水協会、(社) 沖縄建設弘済会	第17回図画・作文コ ンクール作品展示会	7月下旬	那覇市内会館	県内の小・中学校を対象に河川・海岸 等に関する図画・作文コンクールを行 い、公物に対する愛護意識の高揚を図 り、優秀作品の表彰式を行うとともに、 作品展示会を行った。	600人
			8月上旬	名護市内図書館		

※この他、全国各地において、河川の清掃・河川の点検等各種イベントが実施されました。

# 特定都市河川浸水被害対策法について

国土交通省

特定都市河川浸水被害対策法が、平成15年6月5日に成立し、6月11日に公布されました。

以下に、その概要をご紹介します。

## 1. 特定都市河川浸水被害対策法（平成15年法律第77号）の概要

都市部を流れる河川の流域において、著しい浸水被害が発生し、又はそのおそれがあり、かつ、河道等の整備による浸水被害の防止が

市街化の進展により困難な地域について、特定都市河川及び特定都市河川流域を指定し、浸水被害対策の総合的な推進のための流域水害対策計画の策定、河川管理者による雨水貯留浸透施設の整備その他の措置を定めることにより、特定都市河川流域における浸水被害の防止のための対策の推進を図る。

近年、都市部の河川流域において浸水被害が頻発  

- 都市部では、平成12年の東海水害など浸水被害が頻発している。
- ヒートアイランド化等により集中豪雨が頻発しており、浸水被害の危険性が増大
- 一部では宅地開発等により設けられた調整池が埋め立てられる等の問題も発生

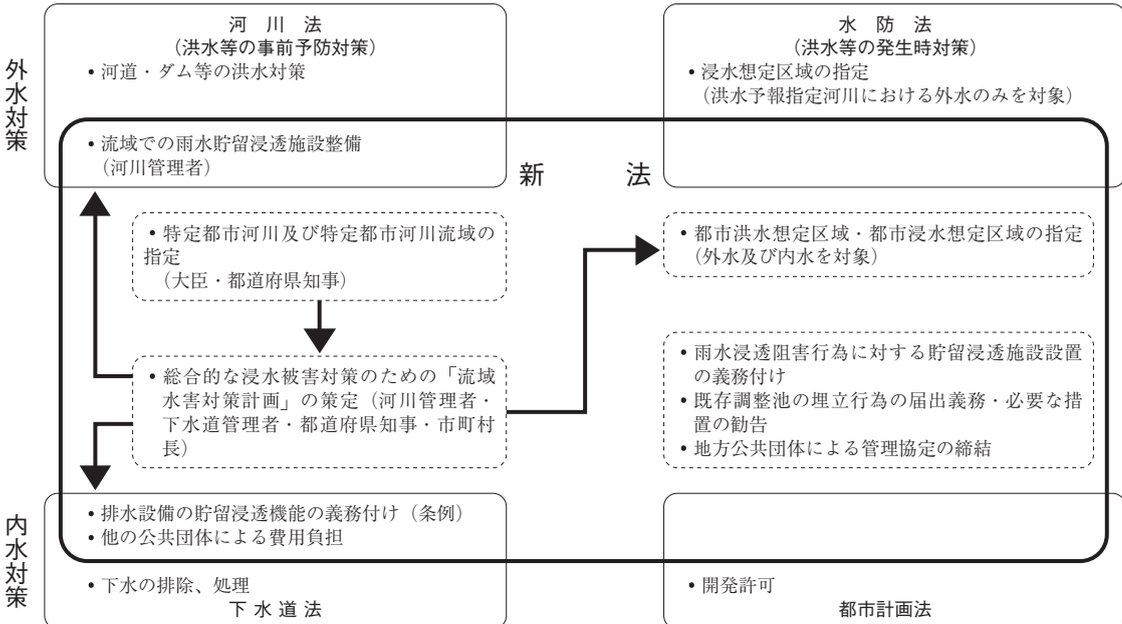
著しい浸水被害が発生し、又はそのおそれがあるにもかかわらず、河道又は洪水調節ダムの整備による浸水被害の防止が市街化の進展により困難

都市河川流域における新たなスキームによる浸水被害対策が必要  

- 河川管理者、下水道管理者及び地方公共団体が一体となった浸水被害対策が有効

ハード対策

ソフト対策



## 2. 特定都市河川（候補）と流域の主要都市一覧

以下のリストは、特定都市河川浸水被害対策法  
の特定都市河川の対象河川として、指定の可能性  
があると現段階で国土交通省が考えている河川の  
リストです。

実際の指定は、今後行う都道府県に対する法律

の趣旨の説明を踏まえて、指定権者である国土交  
通大臣又は都道府県知事が法律の要件に適合する  
と判断する河川を指定することとなるため、リス  
トの河川が必ず指定されるものではなく、また、  
リスト以外の河川が指定されることもあり得るも  
のです。

### ●総合治水特定河川

水系名	河川名	所在都道府県	流域の主要都市
鶴見川	鶴見川	神奈川県・東京都	横浜市、川崎市、町田市、稲城市
荒川	神田川	東京都	杉並区、新宿区、中野区、文京区
庄内川	新川	愛知県	名古屋市、一宮市、春日井市、小牧市
淀川	寝屋川	大阪府	大阪市、寝屋川市、東大阪市、八尾市
荒川水系	新河岸川	埼玉県・東京都	川越市、所沢市、新座市、板橋区
利根川	中川・綾瀬川	埼玉県・東京都、茨城県	葛飾区、草加市、越谷市、春日部市
石狩川	伏籠川	北海道	札幌市、石狩市
利根川	真間川	千葉県	市川市、船橋市、松戸市、鎌ヶ谷市
多摩川	残堀川	東京都	武蔵村山市、昭島市、立川市
境川	境川	神奈川県・東京都	横浜市、藤沢市、相模原市、町田市
引地川	引地川	神奈川県	綾瀬市、藤沢市、大和市
相模川	目久尻川	神奈川県	座間市、綾瀬市、藤沢市
巴川	巴川	静岡県	静岡市
境川	境川	愛知県	豊田市、大府市、知立市、豊明市
木曾川	境川	岐阜県	岐阜市、羽島市、各務原市
大和川	大和川	奈良県	奈良市、大和高田市、大和郡山市、天理市
淀川	猪名川	大阪府・兵庫県	豊中市、池田市、尼崎市、伊丹市

### ●総合治水特定河川以外の河川

水系名	河川名	所在都道府県	流域の主要都市
目黒川	目黒川	東京都	品川区、目黒区、世田谷区
古川水系	渋谷川・古川	東京都	渋谷区、港区、品川区
帷子川	帷子川	神奈川県	横浜市
天白川	天白川	愛知県	名古屋市、東海市、日進市
大和川	西除川	大阪府	堺市、富田林市、大阪狭山市
御笠川	御笠川	福岡県	福岡市、太宰府市、筑紫野市
荒川	芝川	埼玉県	川口市、さいたま市、上尾市、桶川市
荒川	菖蒲川	埼玉県	川口市、戸田市、蕨市
荒川	笹目川	埼玉県	戸田市、さいたま市
荒川	鴨川	埼玉県	さいたま市、上尾市、桶川市
海老川	海老川	千葉県	船橋市、鎌ヶ谷市
荒川	石神井川	東京都	豊島区、練馬区、西東京市、小平市
多摩川	野川・仙川	東京都	国分寺市、小金井市、調布市、世田谷区
大岡川	大岡川	神奈川県	横浜市
庄内川	堀川	愛知県	名古屋市
山崎川	山崎川	愛知県	名古屋市
淀川	天竺川	大阪府	吹田市、豊中市
淀川	高川	大阪府	吹田市、豊中市
大和川	東除川	大阪府	松原市、羽曳野市、大阪狭山市
石津川	石津川	大阪府	堺市、和泉市、大阪狭山市

# 平成16年度予算の概算要求について

平成16年度予算の概算要求基準が、8月1日に閣議了解されました。その概要は、次のとおりです。

## 平成16年度予算の概算要求に当たっての基本的な方針について（抄）

〔平成15年8月1日〕  
閣 議 了 解

平成16年度予算については、「経済財政運営と構造改革に関する基本方針2003」（平成15年6月27日閣議決定。以下「基本方針2003」という。）を踏まえ、平成15年度に続き歳出改革の一層の推進を図ることとし、一般会計歳出及び一般歳出について実質的に平成15年度の水準以下に抑制することを目標に、歳出全般にわたる徹底した見直しを行い、歳出の抑制と所管を越えた予算配分の重点化・効率化を実施する。また、国債発行額についても極力抑制する。

### 記

1. 各省庁は、各所管ごとに、以下の(1)①及び(2)②に規定する要望の上限額並びに(2)①イに規定する額の範囲内において、適正に積算を行い、要求・要望を行うものとする。

#### (1) 公共投資関係費

① 公共事業関係費及びその他施設費（以下「公共投資関係費」という。）に係る予算措置の総額については、前年度当初予算における公共投資関係費に相当する額に100分の97を乗じた額の範囲内に抑制する。

公共投資関係費に係る各省庁の要望については、各所管ごとに、前年度当初予算における公共投資関係費に相当する額に100分の97を乗じた額（以下(1)①において「要望基礎額」という。）を算出した上で、当該要望基礎額に100分の120を乗じた額を上限とする。

② なお、公共投資全般について、予算編成

過程等において、

イ 費用対効果分析等の客観的な評価に基づく採択の必要性の検証、再評価による継続事業の見直し等を一層徹底することにより、事業の厳格な選択を行う。

ロ 既存ストックの有効活用、事業間の連携の強化、民間委託や民間資金等活用事業（PFI）の積極的活用、執行段階における競争促進や単価の適正化、電子入札の拡大、集中投資による事業期間の短縮化等を行うことにより、事業の透明性を十分確保しつつ、コストの縮減を推進し、財政資金の一層効率的な使用による事業量の確保に努める。

ハ 国と地方の役割分担の明確化等の観点から、引き続き、直轄事業及び補助事業の見直しを行う。

ニ 政策目的に照らし、公共事業から公共事業以外のより適切な政策手段へのシフトを図るなど、公共事業及び非公共事業の区分にとらわれない配分を行う。

ホ 地域間の予算配分が合理的なものとなるよう、社会資本の整備状況を踏まえて弾力的な配分を行う。

ヘ 公共事業関係の長期計画について、その重点を「事業量」から事業による「成果」へと転換するなどの見直しを行う。

#### (3) 各経費の重点化・効率化

「基本方針2003」を踏まえ、従来にも増して、歳出全体の徹底した洗い直しを行い、制度・施策の抜本的な見直しや各経費間の優先順位

の厳しい選択を行うとともに、予算配分の重点化・効率化を実施することにより、社会経済情勢の変化を踏まえ緊要と考えられる施策等に必要な経費の確保を図ることとする。

このため、上記の各経費の重点化・効率化に当たっては、「基本方針2003」の第3部2(2)①「重点化の考え方」等を踏まえ、民間の潜在力を最大限引き出すための制度改革、規制改革等の施策と予算の組合せ(「政策群」という手法を重視する。その際、原則として省庁横断的に対応するほか、より少ない財政負担で民間の投資を喚起するなど、民間のイニシアティブを引き出し、民間需要の誘発効果の顕著なものに特に重点を置くこととする。また、構造改革への具体的な取組みを促進するとともに、「活力ある社会・経済の実現に向けた重点4分野(①人間力の向上・発揮—教育・文化、科学技術、IT、②個性と工夫に満ちた魅力ある都市と地方、③公平で安心な高齢化社会・少子化対策、④循環型社会の構築・地球環境問題への対応)」への施策・事業の集中等を図ることとする。

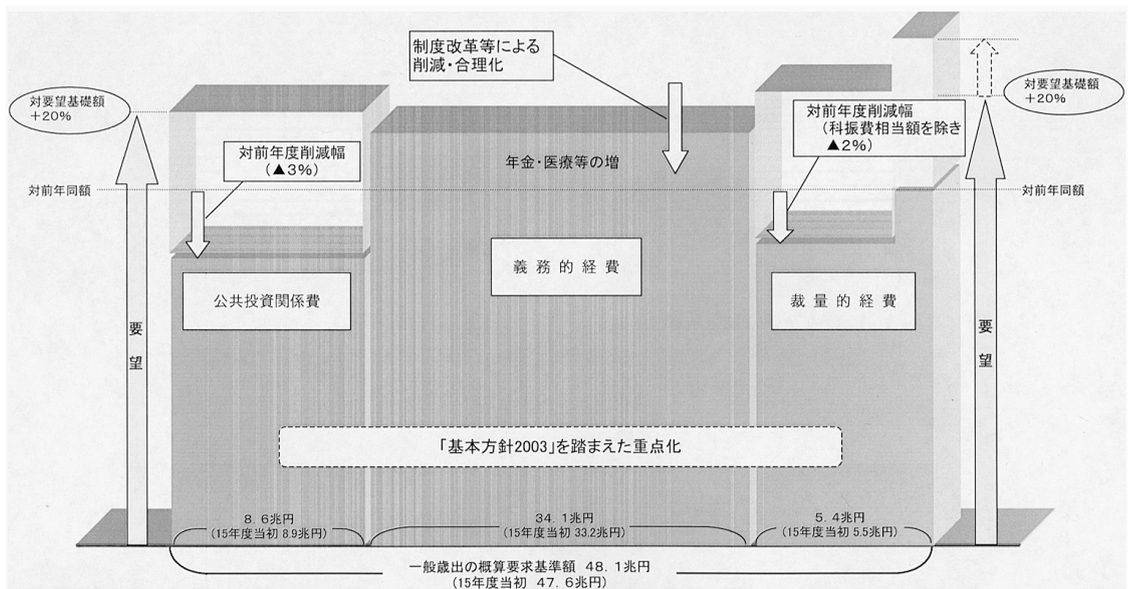
各省庁の要求・要望に当たっては、上記のような重点化・効率化の考え方に真にふさわ

しい施策・事業に重点を置くこととする。なお、上記の「重点化の考え方」等を踏まえた施策等に係る要求・要望については、政策効果が最大限発現するよう、どのように施策等の絞込み(重点化・効率化)を図ったかについて明らかにすることとする。

- 上記による要求・要望に当たっては、行政の効率化・簡素化を進め、財源を最大限有効に活用するとの観点から、近年の物価水準の動向、規格・仕様の見直しによる単価の縮減、予算執行の状況並びに決算の状況及び審査結果等を適切に反映するなど積算を適正に行うとともに、施策の優先順位の厳しい選択や制度・施策の根元にまで踏み込んだ見直しを行うなど、所管の予算を聖域なく抜本的に見直すこととする。

上記の観点を踏まえ、

- 補助金等については、国と地方及び官と民の役割分担や行政のスリム化等の観点から、制度改革を含め、既存の施策や事業そのものの徹底的な見直しをはじめ、聖域なく見直しを行い、その整理合理化を積極的に推進することとする。特に、地方公共団体に対し交付される国庫補助負担金については、「基本方針2003」における「国庫補助負担金等整理合



平成16年度一般歳出の概算要求基準の考え方

理化方針」(以下「整理合理化方針」という。)を踏まえ、事務事業の徹底的な見直しを行いつつ、「構造改革と経済財政の中期展望」(平成14年1月25日閣議決定)の期間(当初策定時の期間で平成18年度までをいう。)において、概ね4兆円程度を用途に廃止、縮減等の改革を行うこととする。

このため、

① 各省庁は、地方公共団体に対し交付される国庫補助負担金について、平成16年度予算から厳しく見直しを実施する。特に「整理合理化方針」における「重点項目」については、平成15年度予算における取組みの上で、平成16年度予算の中で「改革工程」に従った抜本的な見直しを着実に行うこととし、可能なものについては平成16年度予算の要求・要望に反映させることと

する。

② 地方公共団体に対し交付される補助金等のうち、国庫補助金であって公共投資関係費又は裁量的経費に区分されるものについては、予算編成過程において、前年度当初予算における額に対し、その100分の5に相当する額の削減を目指す。このため、各省庁の要望に当たっては、新規の補助金は厳に抑制するとともに、既存の補助金についても聖域なく見直しを行うこととし、前年度当初予算における額に相当する額を上回るものにあつては、その理由を示すこととする。

③ 各省庁は、「第2次地方分権推進計画」(平成11年3月26日閣議決定)等を踏まえ、地方の裁量を高める観点から、統合補助金の対象事業の一層の拡充を図ることとする。



## <全水連だより>

# 第54回利根川治水同盟治水大会の開催

第54回利根川治水同盟治水大会が、広く治水・利水事業の重要かつ緊急性を訴え、国の施策に反映させるため、多くの関係者の参加のもと、盛大に開催されました。

1. 日 時 2003年7月21日(木)
2. 場 所 パストラルかぞ(埼玉県加須市)

大会は、林 幹雄利根川治水同盟会長、青木信之埼玉県副知事(開催県代表)の挨拶に始まり、中島正弘河川局次長、長沼 威埼玉県議会副議長が来賓の祝辞を述べ、来賓が紹介されました。

以下、大会次第は次のとおりであります。

意見発表「利根川と学ぶ加須北中学校」

加須市長 高瀬一太郎

加須市立加須北中学校

大会宣言

大利根町長 島田 徳三

大会決議

羽生市長 今成 守雄

次期開催都市挨拶

群馬県太田市長 清水 聖義

事業説明

国土交通省関東地方整備局河川部長 青山 俊行

最後に、松浦茂樹東洋大学教授による講演を聴いた後、散会しました。