平成21年度

河川局関係補正予算配分概要

目 次

Ι.	平成21年度河川局関係補正予算配分方針 ······	1
Ⅱ.	平成 2 1 年度河川局関係補正予算配分総括表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2
Ⅲ.	事業別概要 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3
IV.	都道府県別等配分額	4
٧.	配分箇所の具体事例 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8

平成21年5月国土交通省河川局

I. 平成21年度河川局関係補正予算配分方針

1. 配分方針

平成21年4月に取りまとめられた「経済危機対策」に基づく補正 予算については、地域活性化等、安全・安心確保などを推進するため、 所要の一般公共事業費等予算が計上されたところである。

河川局関係の一般公共事業費等予算の配分に当たっては、追加の趣旨を十分踏まえ、地域経済の動向や地方公共団体の要望等に即しつつ必要な事業費に重点的かつ効率的な配分を行うこととする。

2. 配分対象事業費

4,010億円

Ⅱ. 平成21年度河川局関係補正予算配分総括表

(単位:百万円)

				(単位:百万円)
区 分		本省配分	一括配分	計
治水事業		280, 836	105, 311	386, 147
Ī	直轄	261, 422	16, 347	277, 769
7	補助	19, 414	88, 964	108, 378
国土基盤河川		198, 224	16, 347	214, 571
Ī	直轄	198, 224	16, 347	214, 571
 地域河川		2, 630	59, 656	62, 286
	補助	2, 630	59, 656	62, 286
	III 197	2,030	55,050	02, 200
砂防事業		40, 760	_	40, 760
į	直轄	26, 516	_	26, 516
;	補助	14, 244	_	14, 244
総合流域防災事業		36, 682	29, 308	65, 990
Ī	直轄	36, 682	_	36, 682
;	補助	_	29, 308	29, 308
急傾斜地崩壊対策	事業	2, 540	_	2, 540
;	補助	2, 540	_	2, 540
Martin - Laylie				
海岸事業	I a I of	14, 130	685	14, 815
	直轄	11, 138	-	11, 138
7	補助	2, 992	685	3, 677
合 計		294, 966	105, 996	400, 962
	直轄	272, 560	16, 347	288, 907
	旦畤 補助	22, 406	89, 649	112, 055
	THI 90	22, 400	09, 049	112, 000

⁽注) 「国土基盤河川」は一級河川(指定区間を除く)、指定区間及び権限代行区間の河川に係る事業である。「地域河川」は「国土基盤河川」及び「総合流域防災事業」以外の河川に係る事業である。

Ⅲ. 事業別概要

事業名	事業概要	配分額(百万円)
○治水事業 ○海岸事業	○ 地域の景観、歴史・文化などの 資源を活用し、まちづくり・地 域づくりと一体となって、地域 活性化の拠点となる水辺等の環 境整備を推進する。	20,770
	○ 河川管理施設等の老朽化の進行 状況等を踏まえ、従来の事後的 管理から予防保全的管理への転 換等を推進し、地域の安全・安 心を確保するため、堤防等の耐 震化や機能向上対策などを実施 する。	69,976
	○ 集中豪雨により被害が発生した 地域等において、再度の災害や 類似の災害の防止により地域の 安全・安心を確保するため、堤 防や砂防えん堤の整備などを重 点的かつ効率的に実施する。	310,216

Ⅳ. 都道府県別等配分額

[直轄事業]

区分		玉	土基盤河	JII	砂防事業			総合流域防災事業		
		本省配分	一括配分	計	本省配分	一括配分	計	本省配分	一括配分	計
東	<u>₩</u>	30, 154	1, 764	31, 918	2, 958	1	2, 958	4, 133	1	4, 133
関	東	31, 597	2, 790	34, 387	1,604	П	1,604	5, 358	П	5, 358
北	陸	14, 261	698	14, 959	7, 850	=	7, 850	4, 452	=	4, 452
中	部	20, 900	1, 304	22, 204	5, 198	-	5, 198	4, 261	-	4, 261
近	畿	21, 924	480	22, 404	1,752	I	1,752	3, 847	I	3, 847
中	玉	5, 992	330	6, 322	896	1	896	3, 155	1	3, 155
四	囲	8, 508	701	9, 209	996	1	996	3, 011	1	3, 011
九	州	26, 658	5, 696	32, 354	3, 612	I	3, 612	5, 183	I	5, 183
整備	制局 計	159, 994	13, 763	173, 757	24, 866	I	24, 866	33, 400	I	33, 400
北:	海道	38, 230	2, 584	40, 814	1,650	-	1,650	3, 282	-	3, 282
沖	縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合	計	198, 224	16, 347	214, 571	26, 516	-	26, 516	36, 682	-	36, 682

(単位:百万円)

区分		治水事業計				海岸事業			合計		
·	,,	本省配分	一括配分	計	本省配分	一括配分	計	本省配分	一括配分	#	
東	北	37, 245	1, 764	39, 009	664	=	664	37, 909	1,764	39, 673	
関	東	38, 559	2, 790	41, 349	_	_	-	38, 559	2, 790	41, 349	
北	陸	26, 563	698	27, 261	2, 725	-	2, 725	29, 288	698	29, 986	
中	部	30, 359	1, 304	31, 663	4, 772	-	4, 772	35, 131	1, 304	36, 435	
近	畿	27, 523	480	28, 003	176	=	176	27, 699	480	28, 179	
中	玉	10, 043	330	10, 373	495	=	495	10, 538	330	10, 868	
四	玉	12, 515	701	13, 216	1, 214	I	1, 214	13, 729	701	14, 430	
九	州	35, 453	5, 696	41, 149	Π	1	I	35, 453	5, 696	41, 149	
整	備局計	218, 260	13, 763	232, 023	10,046	I	10, 046	228, 306	13, 763	242, 069	
北	海道	43, 162	2, 584	45, 746	1,092		1,092	44, 254	2, 584	46, 838	
沖	縄	_	-	-	-	-	_	-	-	-	
合	計	261, 422	16, 347	277, 769	11, 138	_	11, 138	272, 560	16, 347	288, 907	

[補助事業]

区		分		地域河川			砂防事業		総合	流域防災	事業	急傾斜	地崩壊対策	乗事業
			本省配分	一括配分	計	本省配分	一括配分	計	本省配分	一括配分	計	本省配分	一括配分	計
北	海	道	-	3, 807	3, 807	634	-	634	-	2, 319	2, 319	156	-	156
青		森	-	250	250	250	-	250	-	383	383	-	-	-
岩		手	-	-	-	-	-	-	-	390	390	18	-	18
宮		城	-	284	284	76	-	76	-	104	104	-	-	-
秋		田	-	1, 439	1, 439	236	-	236	-	380	380	19	-	19
Щ		形	-	416	416	360	-	360	-	431	431	175	-	175
福		島	-	826	826	197	-	197	-	436	436	37	-	37
茨		城	-	472	472	10	-	10	-	687	687	21	-	21
栃		木	-	850	850	262	-	262	-	368	368	-	-	-
群		馬	-	1, 147	1, 147	766	-	766	-	1, 045	1,045	241	-	241
埼		玉	-	10, 530	10, 530	88	-	88	-	47	47	-	-	-
千		葉	_	669	669	58	-	58	_	71	71	16	-	16
東		京	-	1,694	1,694	40	-	40	-	318	318	38	-	38
神	奈	Ш	-	1, 985	1, 985	216	-	216	-	849	849	-	-	-
Щ		梨	-	500	500	299	-	299	-		-	9	-	9
長		野	400	626	1,026	1, 419	-	1, 419	-	704	704	190	-	190
新		潟	400	2,830	3, 230	1, 402	1	1, 402	-	1, 400	1, 400	26	-	26
富		山	_	250	250	119	-	119	-	197	197	15	-	15
石		Щ	-	798	798	242	-	242	-	100	100	32	-	32
岐		阜	-	905	905	881	-	881	-	722	722	48	-	48
静		岡	-	2, 117	2, 117	378	-	378	-	420	420	-	1	-
愛		知	210	4, 341	4, 551	40	-	40	-	230	230	-	-	-
三		重	-	400	400	556	-	556	-	200	200	-	-	-
福		井	-	870	870	270	-	270	-	120	120	-	-	-
滋		賀	100	1, 140	1, 240	-	-	-	-	1, 272	1, 272	-	-	-
京		都	350	558	908	108	-	108	-	950	950	-	1	-
大		阪	-	428	428	20	-	20	-	317	317	-	-	-
兵		庫	-	873	873	162	-	162	-	699	699	25	-	25
奈		良	200	540	740	108	-	108	-	370	370	162	1	162
和	歌	厅	-	888	888	726	-	726	_	1, 454	1, 454	-	1	-
鳥		取	-	558	558	556	-	556	-	540	540	_	-	-
島		根	800	1, 114	1, 914	267	-	267	-	307	307	123	-	123
岡		Щ	-	250	250	36	-	36	-	41	41	9	-	9
広		島	-	1,636	1,636	104	-	104	-	420	420	271	-	271
山		П	-	1, 570	1,570	-	Ι	-	-	362	362	-	-	-
徳		島	-	690	690	458	-	458	-	1,690	1,690	-	-	-
香		Щ	-	747	747	123	-	123	-	492	492	19	-	19
愛		媛	-	600	600	389	-	389	-	498	498	142	-	142
高		知	-	1, 154	1, 154	93	-	93	-	365	365	190	-	190
福		岡	-	1,864	1,864	202	-	202	-	876	876	73	-	73
佐		賀	-	1, 204	1, 204	50	-	50	-	407	407	25	-	25
長		崎	-	361	361	104	-	104	-	835	835	38	-	38
熊		本	170	970	1, 140	158	-	158	-	631	631	33	-	33
大		分	-	640	640	344	-	344	-	2, 387	2, 387	86	-	86
宮		崎	-	2, 415	2, 415	358	-	358	-	673	673	69	-	69
鹿	児	島	-	1, 250	1, 250	1, 079	-	1,079	-	851	851	234	-	234
沖		縄	-	200	200	-	-	-	-	950	950	-	-	-
合		計	2,630	59, 656	62, 286	14, 244	-	14, 244	-	29, 308	29, 308	2, 540	-	2, 540

(単位:百万円)

区 分 治水事業計 海岸事業 本省配分 一括配分 計 本省配分 計 本省配分 北海道 790 6,126 6,916 520 50 570 1,310 青森 250 633 883 150 - 150 400 岩手 18 390 408 - - - 18 宮城 76 388 464 - - - 76 秋田 255 1,819 2,074 - 33 33 255 山形 535 847 1,382 30 - 30 565 福島 234 1,262 1,496 - 60 60 234 茨城 31 1,159 1,190 - - - 31 栃木 262 1,218 1,480 - - - 262 群馬 1,007 2,192 3,199 - - - - 88 千 葉 74 740 814 240 27 267 314 東京 78 2,012 2,090 - 30 30 78 神奈 川	合計 · 括 配 分 6,176 633 390 388 1,852 847 1,322 1,159 1,218 2,192 10,577 767 2,042	計 7,486 1,033 408 464 2,107 1,412 1,556 1,190 1,480 3,199 10,665
北海道 790 6,126 6,916 520 50 570 1,310 青森 250 633 883 150 - 150 400 岩手 18 390 408 - - - 18 宮城 76 388 464 - - - 76 秋田 255 1,819 2,074 - 33 33 255 山形 535 847 1,382 30 - 30 565 福島 234 1,262 1,496 - 60 60 234 茨城 31 1,159 1,190 - - - 31 栃木 262 1,218 1,480 - - - 262 群馬 1,007 2,192 3,199 - - - 1,007 埼玉 基 88 10,577 10,665 - - - 88 千 葉 74 740 814 240 27 267 314 東京 京 78 2,012 2,090 - 30 30 78 神奈川 216 2,834 3,050	6, 176 633 390 388 1, 852 847 1, 322 1, 159 1, 218 2, 192 10, 577 767	7, 486 1, 033 408 464 2, 107 1, 412 1, 556 1, 190 1, 480 3, 199 10, 665
青 森 250 633 883 150 - 150 400 岩 手 18 390 408 - - - 18 宮 城 76 388 464 - - - 76 秋 田 255 1,819 2,074 - 33 33 255 山 形 535 847 1,382 30 - 30 565 福 島 234 1,262 1,496 - 60 60 234 茨 城 31 1,159 1,190 - - - - 31 栃 木 262 1,218 1,480 - - - - 262 群 馬 1,007 2,192 3,199 - - - - 1,007 埼 玉 88 10,577 10,665 - - - 88 千 葉 74 740 814 240 27 267 314 東 京 78 2,012 2,090 - 30 30 78 神 京 78 <td< td=""><td>633 390 388 1,852 847 1,322 1,159 1,218 2,192 10,577 767</td><td>1, 033 408 464 2, 107 1, 412 1, 556 1, 190 1, 480 3, 199 10, 665</td></td<>	633 390 388 1,852 847 1,322 1,159 1,218 2,192 10,577 767	1, 033 408 464 2, 107 1, 412 1, 556 1, 190 1, 480 3, 199 10, 665
岩 手 18 390 408 - - - - 18 宮 城 76 388 464 - - - 76 秋 田 255 1,819 2,074 - 33 33 255 山 形 535 847 1,382 30 - 30 565 福 島 234 1,262 1,496 - 60 60 234 茨 城 31 1,159 1,190 - - - 31 栃 木 262 1,218 1,480 - - - 262 群 馬 1,007 2,192 3,199 - - - 1,007 埼 玉 88 10,577 10,665 - - - 88 千 葉 74 740 814 240 27 267 314 東 京 78 2,012 2,090 - 30 30 78 神 京 78 2,012 2,090 - 30<	390 388 1,852 847 1,322 1,159 1,218 2,192 10,577 767	408 464 2, 107 1, 412 1, 556 1, 190 1, 480 3, 199 10, 665
宮 城 76 388 464 - - - 76 秋 田 255 1,819 2,074 - 33 33 255 山 形 535 847 1,382 30 - 30 565 福 島 234 1,262 1,496 - 60 60 234 茨 城 31 1,159 1,190 - - - 31 栃 木 262 1,218 1,480 - - - 262 群 馬 1,007 2,192 3,199 - - - 1,007 埼 玉 88 10,577 10,665 - - - 88 千 葉 74 740 814 240 27 267 314 東 京 78 2,012 2,090 - 30 30 78 神 奈 川 216 2,834 3,050 50 80 130 266 山 梨 308 500 808 - - - 308	388 1, 852 847 1, 322 1, 159 1, 218 2, 192 10, 577 767	464 2, 107 1, 412 1, 556 1, 190 1, 480 3, 199 10, 665
秋 田 255 1,819 2,074 - 33 33 255 山 形 535 847 1,382 30 - 30 565 福 島 234 1,262 1,496 - 60 60 234 茨 城 31 1,159 1,190 31 栃 木 262 1,218 1,480 262 群 馬 1,007 2,192 3,199 1,007 埼 玉 88 10,577 10,665 88 千 葉 74 740 814 240 27 267 314 東 京 78 2,012 2,090 - 30 30 78 神 奈川 216 2,834 3,050 50 808 308	1, 852 847 1, 322 1, 159 1, 218 2, 192 10, 577 767	2, 107 1, 412 1, 556 1, 190 1, 480 3, 199 10, 665
山 形 535 847 1,382 30 - 30 565 福 島 234 1,262 1,496 - 60 60 234 茨 城 31 1,159 1,190 31 栃 木 262 1,218 1,480 262 群 馬 1,007 2,192 3,199 1,007 埼 玉 88 10,577 10,665 88 千 葉 74 740 814 240 27 267 314 東 京 78 2,012 2,090 - 30 30 78 神 奈川 216 2,834 3,050 50 808 130 266 山 梨 308 500 808 308	847 1, 322 1, 159 1, 218 2, 192 10, 577 767	1, 412 1, 556 1, 190 1, 480 3, 199 10, 665
福 島 234 1,262 1,496 - 60 60 234 茨 城 31 1,159 1,190 - - - 31 栃 木 262 1,218 1,480 - - - - 262 群 馬 1,007 2,192 3,199 - - - 1,007 埼 玉 88 10,577 10,665 - - - 88 千 葉 74 740 814 240 27 267 314 東 京 78 2,012 2,090 - 30 30 78 神 奈 川 216 2,834 3,050 50 80 130 266 山 梨 308 500 808 - - - 308	1, 322 1, 159 1, 218 2, 192 10, 577 767	1, 556 1, 190 1, 480 3, 199 10, 665
茨 城 31 1,159 1,190 - - - 31 栃 木 262 1,218 1,480 - - - 262 群 馬 1,007 2,192 3,199 - - - 1,007 埼 玉 88 10,577 10,665 - - - 88 千 葉 74 740 814 240 27 267 314 東 京 78 2,012 2,090 - 30 30 78 神 奈 川 216 2,834 3,050 50 80 130 266 山 梨 308 500 808 - - - 308	1, 159 1, 218 2, 192 10, 577 767	1, 190 1, 480 3, 199 10, 665
栃 木 262 1,218 1,480 - - - 262 群 馬 1,007 2,192 3,199 - - - - 1,007 埼 玉 88 10,577 10,665 - - - - 88 千 葉 74 740 814 240 27 267 314 東 京 78 2,012 2,090 - 30 30 78 神 奈 川 216 2,834 3,050 50 80 130 266 山 梨 308 500 808 - - - 308	1, 218 2, 192 10, 577 767	1, 480 3, 199 10, 665
群 馬 1,007 2,192 3,199 - - - 1,007 埼 玉 88 10,577 10,665 - - - 88 千 葉 74 740 814 240 27 267 314 東 京 78 2,012 2,090 - 30 30 78 神 奈 川 216 2,834 3,050 50 80 130 266 山 梨 308 500 808 - - - 308	2, 192 10, 577 767	3, 199 10, 665
埼 玉 88 10,577 10,665 - - - 88 千 葉 74 740 814 240 27 267 314 東 京 78 2,012 2,090 - 30 30 78 神 奈 川 216 2,834 3,050 50 80 130 266 山 梨 308 500 808 - - - 308	10, 577 767	10, 665
千 葉 74 740 814 240 27 267 314 東 京 78 2,012 2,090 - 30 30 78 神 奈川 216 2,834 3,050 50 80 130 266 山 梨 308 500 808 - - - 308	767	
東京 京 78 2,012 2,090 - 30 30 78 神奈川 216 2,834 3,050 50 80 130 266 山梨 308 500 808 - - - - 308		1 001
神奈川 216 2,834 3,050 50 80 130 266 山梨 308 500 808 - - - 308	2, 042	1, 081
山 梨 308 500 808 308		2, 120
	2, 914	3, 180
長 野 2,009 1,330 3,339 - - - 2,009	500	808
	1, 330	3, 339
新 潟 1,828 4,230 6,058 200 - 200 2,028	4, 230	6, 258
富山 134 447 581 80 - 80 214	447	661
石 川 274 898 1,172 30 - 30 304	898	1, 202
岐阜 929 1,627 2,556 929	1, 627	2, 556
静 岡 378 2,537 2,915 378	2, 537	2, 915
愛 知 250 4,571 4,821 646 134 780 896	4, 705	5, 601
三 重 556 600 1,156 50 20 70 606	620	1, 226
福 井 270 990 1,260 270	990	1, 260
滋 賀 100 2,412 2,512 100	2, 412	2, 512
京 都 458 1,508 1,966 458	1, 508	1, 966
大阪 20 745 765 54 - 54 74	745	819
兵庫 187 1,572 1,759 - 51 51 187	1,623	1,810
奈良4709101,380470	910	1, 380
和歌山 726 2,342 3,068 50 - 50 776	2, 342	3, 118
鳥 取 556 1,098 1,654 556	1, 098	1,654
島 根 1,190 1,421 2,611 1,190	1, 421	2, 611
岡 山 45 291 336 45	291	336
広 島 375 2,056 2,431 375	2, 056	2, 431
<u></u> Ц П - 1,932 1,932	1, 932	1, 932
徳 島 458 2,380 2,838 200 200 400 658	2, 580	3, 238
香 川 142 1,239 1,381 32 - 32 174	1, 239	1, 413
愛媛 531 1,098 1,629 531	1, 098	1,629
高 知 283 1,519 1,802 380 - 380 663	1, 519	2, 182
福 岡 275 2,740 3,015 20 - 20 295	2,740	3, 035
佐 賀 75 1,611 1,686 75	1,611	1,686
長 崎 142 1,196 1,338 142	1, 196	1, 338
熊 本 361 1,601 1,962 200 - 200 561	1,601	2, 162
大 分 430 3,027 3,457 430	3, 027	3, 457
宮 崎 427 3,088 3,515 427	3, 088	3, 515
鹿児島 1,313 2,101 3,414 1,313	2, 101	3, 414
沖縄 - 1,150 1,150 60 - 60 60	1, 150	1, 210
合 計 19,414 88,964 108,378 2,992 685 3,677 22,406	89, 649	112, 055
	j	

V. 配分箇所の具体事例

都道府県名	箇所名	配分額	事業概要
岩手県 (^{いちのせき} (一関市)	またかみがわ 北上川水系北上川 北上川水系北上川 上流一関遊水地 (河川改修事業)	1,820百万円	当箇所では、市街地の洪水防御 の為の周囲堤、下流への洪水調整 等を目的とした小堤からなる二線 堤方式による改修を行っている。 補正予算により、小堤の整備等を 推進し、地内の土地利用を考慮し た治水安全度の向上を図る。
茨城県・埼玉県 (五霞町、吉川市等)	利根川水系利根川 上流・江戸川 (河川改修事業)	2,200百万円	当箇所は、気候変動等により近 年増加傾向にある集中豪雨等に対 し、堤防漏水による破堤・浸水被 害から首都圏を防御することを目 的に堤防質的整備を推進してい る。補正予算により堤防強化等を 推進し、治水安全度の向上を図 る。。
富山県 (入善町)	下新川海岸 (海岸保全施設整備事業)	450百万円	当箇所では、平成20年2月の冬期風浪により、堤防基礎からの吸い出し等による堤防の陥没、倒壊等の災害が発生した。補正予算により、前面の砂浜が著しく侵食され、倒壊等のおそれが高いと考られる海岸堤防について、緊急的な堤防補強を実施し、早期に類似災害の防止を図る。
岐阜県 (下呂市)	* 表 が わ	159百万円	当箇所は「日本三名泉」と言われる下呂温泉街の中心地であり、年間約100万人の観光客が訪れ、多くのイベントが開催されている。補正予算により景観に配慮した護岸工及び散策路工を実施し、安心で安全な憩い・交流の場を創出する。
愛知県 (岡崎市)	关榜。 关作川水系占部川 (床上浸水対策特 別緊急事業)	210百万円	当箇所では、近年の都市化の進展もあり、浸水被害が多発している。特に平成20年8月末豪雨では、床上浸水388戸、床下浸水280戸の甚大な被害が発生した。補正予算により緊急的に掘削護岸工を実施し、床上浸水被害の早期解消を図る。
熊本県 ^{みなまた} (水俣市)	みなまたがわ 水俣川水系沖無川 (火山砂防事業)	38百万円	当箇所は人家や旅館等の商業施設、県道を保全対象に含む土石流発生の恐れのある渓流であり、過去にも平成15年7月の豪雨により山腹崩壊や土砂流出が発生している。補正予算により砂防えん堤を完成させ、下流地域の安全性の向上を図る。