

社会資本総合整備計画（水の安全・安心基盤整備）

平成 24 年 3 月 29 日

計画の名称	1 水災害から安全で安心して暮らせる地域づくりの推進		
計画の期間	平成22年度 ~ 平成24年度 (3年間)	交付対象	福島県、福島市、郡山市、須賀川市
計画の目標	河川氾濫や土砂災害、高潮被害などの水災害に対し、施設整備や改修などのハード対策と、避難や水防活動などの支援、危険な箇所の情報提供などのソフト対策を一体的に実施し、県民が安全で安心して暮らせる地域づくりを推進する。		

計画の成果目標（定量的指標）	1 河川整備により、水害が発生する恐れのある地域の面積を7,394ha(H22)から6,670ha(H24)に低減させる。 2 河川の堤防整備率を58.4%(H22)から62.8%(H24)に増加させる。 3 長寿命化計画を策定し、ライフサイクルコストの削減を図る大規模河川管理施設を1施設(H22)から2施設(H24)に増加させる。 4 住民への情報提供が継続できるよう、機能改善(堰堤改良)に着手するダム数を2ダムから3ダムに増加させる。 5 土砂災害のおそれから保全される人家戸数を13,821戸(H22)から14,000戸(H24)に増加させる。 6 災害時要援護者施設を土砂災害から保全する施設整備の着手割合を47.7%(H22)から60.0%(H24)に増加させる。 7 土砂災害のおそれがある箇所に対し、「土砂災害警戒区域等」の指定率を14.8%(H22)から30.0%(H24)に増加させる。 8 高潮対策等により、高潮災害等が発生する恐れのある地域の面積を227ha(H22)から162ha(H24)に低減させる。		
----------------	---	--	--

定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値			備考						
	当初現況値 (H22当初)		最終目標値 (H24末)							
1 水害が発生する恐れのある地域の面積 (ha)	7,394ha		6,670ha							
2 河川の堤防整備率 (%) = 一定計画での整備が完了した河川延長 (一定計画の整備：暫定断面での整備を含む) / 河川の計画延長	58.4%		62.8%							
3 長寿命化計画を策定した大規模河川管理施設数	1 施設 (50%)		2 施設 (100%)							
4 機能改善 (堰堤改良) に着手するダム数	2 ダム		3 ダム							
5 砂防事業等により土砂災害から保全される人家戸数。(対象人家戸数 35,736戸)	13,821戸 (38.7%)	-	14,000戸 (39.2%)							
6 災害時要援護者施設が立地する土砂災害危険箇所において、砂防事業などへの着手割合。 事業着手割合 (%) = 事業着手箇所 (整備済み箇所を含む) / 災害時要援護者施設を含む土砂災害危険箇所数 (109箇所)	47.7% (52箇所)	-	60.0% (66箇所)							
7 土砂災害危険箇所において、土砂災害警戒区域等を指定した箇所の割合。 土砂災害警戒区域等指定率 (%) = 土砂災害警戒区域等を指定した箇所数 / 土砂災害危険箇所数 (8,689箇所)	14.8% (1,284箇所)	-	30.0% (2,600箇所)							
8 高潮災害などが発生する恐れのある地域の面積 (ha)	227ha		162ha							
全体事業費	合計 (A+B+C)	12,680百万円	A	12,580百万円	B	20百万円	C	80百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	0.6%

交付対象事業

A1 河川事業																
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)				全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24			
A1-1	河川	一般	福島県	直接	-	広域河川1	改修	阿武隈川水系阿武隈川広域河川改修事業	掘削・護岸等(L=0.2km)	西郷村					158	
A1-2	河川	一般	福島県	直接	-	広域河川1	改修	阿武隈川水系広瀬川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁(L=0.4km)	川俣町					226	
A1-3	河川	一般	福島県	直接	-	広域河川1	改修	久慈水系久慈川広域河川改修事業	掘削・築堤等(L=0.3km)	棚倉町					100	
A1-4	河川	一般	福島県	直接	-	広域河川1	改修	阿賀野川水系只見川広域河川改修事業	掘削・橋梁等(L=0.3km)	只見町					280	
A1-5	河川	一般	福島県	直接	-	広域河川1	改修	阿賀野川水系湯川広域河川改修事業	掘削・築堤等(L=0.6km)	会津若松市、湯川村					167	
A1-6	河川	一般	福島県	直接	-	広域河川2	改修	夏井川水系夏井川広域河川改修事業(夏井川)	掘削等(L=1.2km)	いわき市					974	
A1-7	河川	一般	福島県	直接	-	広域河川2	改修	夏井川水系夏井川広域河川改修事業(右支夏井川)	掘削等(L=1.0km)	小野町					60	
A1-8	河川	一般	福島県	直接	-	広域河川2	改修	鮫川水系鮫川広域河川改修事業	掘削等(L=0.5km)	いわき市					558	

A1-9	河川	一般	福島県	直接	—	広域河川2	改修	新田川水系新田川広域河川改修事業(新田川)	掘削・築堤・護岸等(L=1.1km)	南相馬市								66	
A1-10	河川	一般	福島県	直接	—	広域河川2	改修	新田川水系新田川広域河川改修事業(笹部川)	掘削・護岸・橋梁等(L=0.6km)	南相馬市								146	
A1-11	河川	一般	福島県	直接	—	広域河川1	改修	阿武隈川水系大滝根川広域河川改修事業(大滝根川)	掘削・護岸等(L=0.2km)	田村市								104	
A1-12	河川	一般	福島県	直接	—	広域河川1	改修	阿武隈川水系大滝根川広域河川改修事業(谷田川)	掘削・護岸等(L=0.3km)	郡山市								171	
A1-13	河川	一般	福島県	直接	—	広域河川1	改修	阿武隈川水系逢瀬川広域河川改修事業	築堤等(L=0.2km)	郡山市								119	
A1-14	河川	一般	福島県	直接	—	広域河川1	改修	阿賀野川水系長瀬川広域河川改修事業	掘削・築堤等(L=0.1km)	猪苗代町								157	
A1-15	河川	一般	福島県	直接	—	広域河川2	改修	木戸川水系木戸川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁等(L=0.6km)	川内村								227	
A1-16	河川	一般	福島県	直接	—	鉄道広域2	改修	夏井川水系右支夏井川鉄道橋・道路橋緊急対策事業	掘削・築堤・橋梁等(L=1.0km)	小野町								610	
A1-17	河川	都市	郡山市	直接	—	都市基盤1	改修	阿武隈川水系南川都市基盤河川改修事業	橋梁等(L=0.06km)	郡山市								1332	
A1-18	河川	一般	福島県	直接	—	流対河川1	改修	阿武隈川水系東根川流域治水対策事業	掘削・築堤・橋梁・遊水地(L=0.6km)	伊達市								148	
A1-19	河川	一般	福島県	直接	—	流対河川2	改修	藤原川水系藤原川流域治水対策事業	掘削・護岸・橋梁等(L=0.1km)	いわき市								66	
A1-20	河川	一般	福島県	直接	—	流貯2	改修	笹部川流域貯留浸透事業	ため池改修1基	南相馬市								15	
A1-21	河川	一般	福島県	直接	—	特構2	計画策定	潤谷川特定構造物改築事業(潤谷川水門)	長寿命化計画策定(N=1箇所)	南相馬市								18	
A1-22	河川	一般	福島県	直接	—	広域河川1	改修	阿武隈川水系濁川広域河川改修事業	測量・調査・設計1式	福島市								10	
A1-23	河川	一般	福島県	直接	—	広域系1	改修	阿武隈川圏域総合流域防災事業(伝樋川)	掘削・護岸・橋梁等(L=0.3km)	伊達市								191	191.3
A1-24	河川	一般	福島県	直接	—	広域系1	改修	阿武隈川圏域総合流域防災事業(滑川)	築堤・橋梁等(L=0.5km)	須賀川市								131	130.7
A1-24-1	河川	一般	福島県	直接	—	広域河川1	改修	阿武隈川水系滑川広域河川改修事業	築堤・橋梁等(L=0.5km)	須賀川市								198	149.3
A1-25	河川	一般	福島県	直接	—	広域系1	改修	阿武隈川圏域総合流域防災事業(蛭川)	掘削・護岸・橋梁等(L=0.3km)	福島市								70	
A1-26	河川	一般	福島県	直接	—	広域系1	改修	阿武隈川圏域総合流域防災事業(油井川)	掘削・護岸・橋梁等(L=0.1km)	二本松市								65	
A1-28	河川	一般	郡山市	直接	—	準用1	改修	阿武隈川圏域総合流域防災事業(徳定川)	築堤等(L=0.3km)	郡山市								351	
A1-29	河川	一般	郡山市	直接	—	準用1	改修	阿武隈川圏域総合流域防災事業(愛宕川)	護岸・橋梁等(L=0.06km)	郡山市								12	
A1-30	河川	一般	須賀川市	直接	—	準用1	改修	阿武隈川圏域総合流域防災事業(下の川)	掘削・築堤・護岸等(L=0.5km)	須賀川市								582	
A1-31	河川	一般	福島県	直接	—	広域系1	改修	阿賀野川圏域総合流域防災事業(田付川)	掘削・護岸・橋梁等(L=0.4km)	喜多方市								112	
A1-31-1	河川	一般	福島県	直接	—	広域河川1	改修	阿賀野川水系田付川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁等(L=0.4km)	喜多方市								96	
A1-32	河川	一般	福島県	直接	—	広域系2	改修	いわき相双圏域総合流域防災事業(地蔵川)	築堤・橋梁等(L=0.6km)	相馬市・新地町								17	17.55
A1-33	河川	一般	福島県	直接	—	広域系2	改修	いわき相双圏域総合流域防災事業(梅川)	掘削・築堤・護岸等(L=0.6km)	相馬市								120	118.45
小計																	7657		

A 2 ダム事業

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	事業及び 施設種別	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)				全体事業費 (百万円)	備考		
											H22	H23	H24					
A2-1	河川	一般	福島県	直接	—	ダム	改良	真野ダム堰堤改良事業	ダム管理設備1式	飯館村					156			
A2-2	河川	一般	福島県	直接	—	ダム	改良	日中ダム堰堤改良事業	ダム管理設備1式	喜多方市					20			
小計																	176	

A 3 砂防事業

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	事業及び 施設種別	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)				全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24			
A3-1	砂防	一般	福島県	直接	—	通常砂防	新設	北沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	南会津町					56	
A3-2	砂防	一般	福島県	直接	—	通常砂防	新設	ホオノキ沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	南会津町					103	102.5
A3-3	砂防	一般	福島県	直接	—	通常砂防	新設	ハチロウ沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	南会津町					10	
A3-4	砂防	一般	福島県	直接	—	通常砂防	新設	根岸沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	南会津町					165	
A3-5	砂防	一般	福島県	直接	—	通常砂防	新設	野辺沢川通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	喜多方市					45	
A3-6	砂防	一般	福島県	直接	—	通常砂防	新設	湯上沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	喜多方市					136	
A3-7	砂防	一般	福島県	直接	—	通常砂防	新設	北原沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	会津坂下町					55	54.2
A3-8	砂防	一般	福島県	直接	—	通常砂防	新設	境沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	会津坂下町					43	
A3-9	砂防	一般	福島県	直接	—	通常砂防	新設	くるみ沢通常砂防事業	溪流保全工 L=35.0m	福島市					58	

A3-10	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	沢川沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	伊達市						63	61.5
A3-11	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	沢川沢2通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	伊達市						18	18.5
A3-12	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	イノシシ沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=3.0基	棚倉町						201	
A3-13	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	ボンケラノ沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	棚倉町						84	
A3-14	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	いわん沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	矢祭町						61	
A3-15	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	前田沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	飯館村						1	
A3-16	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	館屋沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	川内村						13	12.7
A3-17	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	柳間沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	いわき市						30	
A3-18	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	久作川通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	いわき市						87	
A3-19	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	矢本沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	いわき市						86	
A3-20	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	七曲の沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	川俣町						15	
A3-21	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	バケモノ沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	西会津町						20	
A3-22	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	西田面沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	会津若松市						66	
A3-23	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	西玉野沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	相馬市						20	
A3-24	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	五林沢2通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	いわき市						20	
A3-27	砂防	一般	福島県	直接	-	火山砂防	新設	伊南川火山砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	檜枝岐村						187	
A3-28	砂防	一般	福島県	直接	-	火山砂防	新設	前ノ沢火山砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	三島町						148	
A3-29	砂防	一般	福島県	直接	-	火山砂防	新設	大倉川火山砂防事業	溪流保全工 L=200.0m	猪苗代町						179	
A3-30	砂防	一般	福島県	直接	-	火山砂防	新設	トコロ沢火山砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	猪苗代町						145	
A3-31	砂防	一般	福島県	直接	-	火山砂防	新設	東八川火山砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	福島市						204	278.5
A3-32	砂防	一般	福島県	直接	-	火山砂防	新設	藤入川火山砂防事業	砂防えん堤工 N=2.0基	福島市						25	
A3-33	地すべり	一般	福島県	直接	-	地すべり	新設	蓬萊地区地すべり対策事業	集水ポンプ L=650m	喜多方市						102	
A3-34	地すべり	一般	福島県	直接	-	地すべり	新設	下川前地すべり対策事業	横ポンプ L=2,000m	北塩原村						83	
A3-35	地すべり	一般	福島県	直接	-	地すべり	新設	下舟引地すべり対策事業	集水ポンプ L=770m	喜多方市						104	
A3-36	地すべり	一般	福島県	直接	-	地すべり	新設	久保田地すべり対策事業	土留工 L=114m	柳津町						20	19.5
A3-37	地すべり	一般	福島県	直接	-	地すべり	新設	菅谷地すべり対策事業	法枠工 A=740m ² 水路400m	いわき市						60	
A3-38	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	上ノ台急傾斜地対策事業	擁壁工、法面工 L=97m	川俣町						47	
A3-39	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	羽根山急傾斜地対策事業	擁壁工 L=136m	福島市						32	
A3-40	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	桜町2号急傾斜地対策事業	擁壁工、法面工 L=15m	石川町						10	9.2
A3-41	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	日向急傾斜地対策事業	擁壁工 L=96m	須賀川市						12	27.6
A3-42	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	樋ノ口急傾斜地対策事業	擁壁工 L=42m	白河市						9	8.5
A3-43	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	上ノ山急傾斜地対策事業	擁壁工 L=55m	昭和村						11	10.4
A3-44	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	下ノ台急傾斜地対策事業	擁壁工 L=54m	檜枝岐村						52	45.6
A3-45	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	柳町急傾斜地対策事業	擁壁工、法面工 L=113m	いわき市						68	32.4
A3-46	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	貝屋急傾斜地対策事業	擁壁工、法面工 L=183m	いわき市						75	88.4
A3-47	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	五林急傾斜地対策事業	擁壁工、法面工 L=98m	いわき市						53	87.9
A3-48	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	酒井高畔急傾斜地対策事業	法面工 L=74m	いわき市						9	
A3-49	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	岩下急傾斜地対策事業	擁壁工、法面工 L=43m	白河市						10	22.8
A3-50	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	小谷川端急傾斜地対策事業	擁壁工 L=48m	会津若松市						27	24.7
A3-51	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	山根急傾斜地対策事業	擁壁工 L=53m	猪苗代町						10	23.8
A3-53	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	阿賀野川圏域総流防事業(砂防・芦の沢)	砂防えん堤工 N=1.0基	只見町						24	23.2
A3-54	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	阿賀野川圏域総流防事業(砂防・八木沢沢)	砂防えん堤工 N=1.0基	只見町						63	62.7
A3-55	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	阿賀野川圏域総流防事業(砂防・御伊勢の宮沢)	溪流保全工 L=240.0m	昭和村						34	
A3-56	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	阿賀野川圏域総流防事業(砂防・木置沢)	砂防えん堤工 N=1.0基	昭和村						48	

A3-59	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	阿武隈川圏域総流防事業(砂防・横入沢)	砂防えん堤工 N=1.0基	天栄村							5	4.3
A3-60	砂防	一般	福島県	直接	-	砂防	新設	阿武隈川圏域総流防事業(砂防・大高内沢)	砂防えん堤工 N=1.0基	白河市							22	21.8
A3-62	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	金山沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	泉崎村							12	
A3-63	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	小戸屋1通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	二本松市							20	
A3-64	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	彦平沢1通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	伊達市							20	
A3-65	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	阿武隈川圏域総流防事業(急傾斜 館)	擁壁工、法面工 L=120m	田村市							36	
A3-67	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	いわき・相双圏域総流防事業(急傾斜・入水2号)	擁壁工、法面工 L=67m	田村市							41	40.1
A3-68	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	再開	いわき・相双圏域総流防事業(急傾斜・表)	法面工 L=150m	南相馬市							4	87.4
A3-69	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	いわき・相双圏域総流防事業(急傾斜・毛戸)	法面工 L=86m	川内村							9	
A3-70	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	いわき・相双圏域総流防事業(急傾斜・天王崎)	擁壁工、法面工 L=83m	いわき市							31	30.2
A3-71	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	いわき・相双圏域総流防事業(急傾斜・林崎2号)	擁壁工、法面工 L=152m	いわき市							77	76.9
A3-73	総流防	一般	福島県	直接	-	雪崩	新設	阿賀野川圏域総流防事業(雪崩 間方)	予防柵工 L=94m	三島町							48	47.8
A3-74	総流防	一般	福島県	直接	-	基礎調査	新設	阿賀野川圏域総流防事業(基礎調査)	基礎調査 N=339ヶ所	阿賀野川圏域							70	
A3-75	総流防	一般	福島県	直接	-	基礎調査	新設	阿武隈川圏域総流防事業(基礎調査)	基礎調査 N=328ヶ所	阿武隈川圏域							69	
A3-76	総流防	一般	福島県	直接	-	基礎調査	新設	久慈川圏域総流防事業(基礎調査)	基礎調査 N=75ヶ所	久慈川圏域							15	
A3-77	総流防	一般	福島県	直接	-	基礎調査	新設	いわき・相双圏域総流防事業(基礎調査)	基礎調査 N=308ヶ所	いわき・相双圏域							87	
A3-78	総流防	一般	福島県	直接	-	情報基盤	新設	阿賀野川圏域総流防事業(情報基盤)	情報基盤システム改修	阿賀野川圏域							4	
A3-79	総流防	一般	福島県	直接	-	情報基盤	新設	阿武隈川圏域総流防事業(情報基盤)	情報基盤システム改修	阿武隈川圏域							4	
A3-80	総流防	一般	福島県	直接	-	情報基盤	新設	いわき・相双圏域総流防事業(情報基盤)	情報基盤システム改修	いわき・相双圏域							2	
A3-82	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	白沢川通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	只見町							25	
A3-83	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	叶津川通常砂防事業	砂防えん堤工 N=2.0基	只見町							25	
A3-84	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	滝ノ沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=2.0基	矢祭町							50	
A3-85	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	慶山沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	会津若松市							10	
小計																	3,993	

A 4 海岸事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	事業及び 施設種別	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)				全体事業費 (百万円)	備考	
											H22	H23	H24				
A4-1	海岸	一般	福島県	直接	-	高潮	-	木崎海岸高潮対策事業	人工リーフ(L=0.1km)	新地町					344		
A4-2	海岸	一般	福島県	直接	-	高潮	-	請戸海岸高潮対策事業	離岸堤(L=0.1km)	浪江町					13		
A4-3	海岸	一般	福島県	直接	-	高潮	-	毛萱浜海岸高潮対策事業	人工リーフ(0.1km)	富岡町					131		
A4-4	海岸	一般	福島県	直接	-	老朽化	-	角部内海岸老朽化対策緊急事業	堤防根継工(L=0.4km)	南相馬市					190		
A4-5	海岸	一般	福島県	直接	-	老朽化	-	豊間海岸老朽化対策緊急事業	堤防工(L=0.3km)	いわき市					76		
小計															754		
合計															12,580		

B 関連社会資本整備事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)				全体事業費 (百万円)	備考		
										H22	H23	H24					
B-1	道路	一般	福島県	直接	-	改築	(国)459号 橋梁架替事業	橋梁等(1橋, L=0.1km)	喜多方市					20			
合計															20		

番号	一体的に実施することにより期待される効果																備考
B-1	基幹事業(A1-31)で実施する河道掘削区間にある国道橋の架替、拡幅工事であり、河川改修と一体的に実施する必要がある。																

C 効果促進事業															
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)				全体事業費 (百万円)	備考
										H22	H23	H24			
C-1	活動支援	一般	福島県	直接	-	活動支援	避難活動支援事業	水災害対策図上訓練、講習会の実施	福島県全域					4	
C-3	活動支援	一般	福島県	直接	-	活動支援	水防活動、訓練支援事業	水防工法講習会の実施、水防倉庫整備など	福島県全域					36.0	
C-4	河川	一般	福島県	直接	-	計画・調査	河川情報施設設置事業	避難判断水位標示板設置など	福島県全域					14.0	
C-6	計画・調査	一般	福島市	直接	-	活動支援	洪水ハザードマップの作成	洪水ハザードマップの作成	福島市					13.4	
C-7	計画・調査	一般	福島市	直接	-	活動支援	土砂災害ハザードマップの作成	土砂災害ハザードマップの作成	福島市					5.8	
C-8	計画・調査	一般	福島市	直接	-	活動支援	洪水ハザードマップの作成	洪水ハザードマップの作成	郡山市					6.0	新規
合計													79.2		

番号	一体的に実施することにより期待される効果													備考
C-1	基幹事業 (A1-1~A1-34) のソフト・ハード対策と共に、災害図上訓練や講習会を連携して行い、避難活動や水防活動などの地域活動のサポートを行う。													
C-3	基幹事業 (A1-1~34) のハード対策と共に、水防資機材、ハンドブックの購入や、水防倉庫の整備、水防車購入により、適切な水防活動を推進し、水災害の被害軽減につなげる。													
C-4	基幹事業 (A1-1~34) のハード対策と共に、避難判断水位表示板、定点カメラ設置、流量、水位観測を行い、現況河川状況の情報を収集し、地域の水防活動に利用できるようにする。													
C-6	基幹事業 (A1-22, A1-25) によるハード整備と、洪水ハザードマップ作成・配布、避難誘導標設置によるソフト事業を連携して行い、被害軽減の効率化を図る。													
C-7	基幹事業 (A3-9, A3-31~32) によるハード整備と、土砂災害ハザードマップ作成・配布によるソフト事業を連携して行い、被害軽減の効率化を図る。													
C-8	基幹事業 (A1-28~30) によるハード整備と、洪水ハザードマップ作成・配布によるソフト事業を連携して行い、被害軽減の効率化を図る。													

その他関連する事業																
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	事業及び 施設種別	省略 工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間 (年度)				全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24			
A1-1	河川	一般	福島県	直接	-	広域河川1	改修	阿武隈川水系阿武隈川広域河川改修事業	掘削・護岸等 (L=0.2km)	西郷村					80	地域自主
A1-5	河川	一般	福島県	直接	-	広域河川1	改修	阿賀野川水系湯川広域河川改修事業	掘削・築堤等 (L=0.6km)	会津若松市、湯川村					80	地域自主
A1-7	河川	一般	福島県	直接	-	広域河川2	改修	夏井川水系夏井川広域河川改修事業 (右支夏井川)	掘削等 (L=1.0km)	小野町					66	地域自主
A1-10	河川	一般	福島県	直接	-	広域河川2	改修	新田川水系新田川広域河川改修事業 (笹部川)	掘削・護岸・橋梁等 (L=0.6km)	南相馬市					26	地域自主
A1-16	河川	一般	福島県	直接	-	鉄道広域2	改修	夏井川水系右支夏井川鉄道橋・道路橋緊急対策事業	掘削・築堤・橋梁等 (L=1.0km)	小野町					550	地域自主
A1-18	河川	一般	福島県	直接	-	流貯河川1	改修	阿武隈川水系東根川流域治水対策事業	掘削・築堤・橋梁・遊水池 (L=0.6km)	伊達市					156	111.00
A1-20	河川	一般	福島県	直接	-	流貯2	改修	笹部川流域貯留浸透事業	ため池改修 1基	南相馬市					0	63.00
A1-23	河川	一般	福島県	直接	-	広域系1	改修	阿武隈川圏域総合流域防災事業 (伝樋川)	掘削・護岸・橋梁等 (L=0.3km)	伊達市					230	180.70
A1-25	河川	一般	福島県	直接	-	広域系1	改修	阿武隈川圏域総合流域防災事業 (蛭川)	掘削・護岸・橋梁等 (L=0.3km)	福島市					130	100.00
A1-27	河川	一般	福島県	直接	-	広域系1	改修	阿武隈川圏域総合流域防災事業 (百日川)	掘削・橋梁等 (L=0.1km)	本宮市					160	100.00
A1-31-1	河川	一般	福島県	直接	-	広域河川1	改修	阿賀野川水系田付川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁等 (L=0.4km)	喜多方市					60	地域自主
A1-32	河川	一般	福島県	直接	-	広域系2	改修	いわき相双圏域総合流域防災事業 (地藏川)	築堤・橋梁等 (L=0.6km)	相馬市・新地町					89	66.45
A1-33	河川	一般	福島県	直接	-	広域系2	改修	いわき相双圏域総合流域防災事業 (梅川)	掘削・築堤・護岸等 (L=0.6km)	相馬市					226	221.55
A1-34	河川	一般	福島県	直接	-	広域系2	改修	いわき相双圏域総合流域防災事業 (小泉川)	測量・調査・設計 1式	相馬市					60	34.00
A2-2	河川	一般	福島県	直接	-	ダム	改良	日中ダム堰堤改良事業	ダム管理設備 1式	喜多方市					481	481.00
A2-3	河川	一般	福島県	直接	-	ダム	改良	高柴ダム堰堤改良事業	ダム管理設備 1式	いわき市					80	80.00
A3-1	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	北沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	南会津町					43	地域自主
A3-2	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	ホオノキ沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	南会津町					28	29.50
A3-7	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	北原沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	会津坂下町					31	49.80
A3-8	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	境沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	会津坂下町					60	地域自主
A3-10	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	沢川沢通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	伊達市					33	20.00

A3-63	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	小戸屋1 通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	二本松市					6	60.00	
A3-63	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	小戸屋1 通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	二本松市					15	復興枠	
A3-64	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	彦平沢1 通常砂防事業	砂防えん堤工 N=1.0基	伊達市					13	60.00	
A3-66	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	いわき・相双圏域総流防事業(急傾斜・東作1号)	擁壁工、法面工 L=10m	いわき市					9	復興枠	
A3-68	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	再開	いわき・相双圏域総流防事業(急傾斜・表)	法面工 L=150m	南相馬市					0	61.80	
A3-69	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	いわき・相双圏域総流防事業(急傾斜・毛戸)	法面工 L=86m	川内村					0	44.60	
A3-70	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	いわき・相双圏域総流防事業(急傾斜・天王崎)	擁壁工、法面工 L=83m	いわき市					16	16.50	
A3-71	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	いわき・相双圏域総流防事業(急傾斜・林崎2号)	擁壁工、法面工 L=152m	いわき市					1	34.20	
A3-71	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	いわき・相双圏域総流防事業(急傾斜・林崎2号)	擁壁工、法面工 L=152m	いわき市					22	復興枠	
A3-72	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	いわき・相双圏域総流防事業(急傾斜・搦町)	法面工 L=47m	いわき市					13	22.50	
A3-72	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	いわき・相双圏域総流防事業(急傾斜・搦町)	法面工 L=47m	いわき市					27	復興枠	
A3-73	総流防	一般	福島県	直接	-	雪崩	新設	阿賀野川圏域総流防事業(雪崩 閉方)	予防柵工 L=94m	三島町					100	100.00	
A3-74	総流防	一般	福島県	直接	-	基礎調査	新設	阿賀野川圏域総流防事業(基礎調査)	基礎調査 N=339ヶ所	阿賀野川圏域					186		
A3-75	総流防	一般	福島県	直接	-	基礎調査	新設	阿武隈川圏域総流防事業(基礎調査)	基礎調査 N=328ヶ所	阿武隈川圏域					170		
A3-76	総流防	一般	福島県	直接	-	基礎調査	新設	久慈川圏域総流防事業(基礎調査)	基礎調査 N=75ヶ所	久慈川圏域					24		
A3-77	総流防	一般	福島県	直接	-	基礎調査	新設	いわき・相双圏域総流防事業(基礎調査)	基礎調査 N=308ヶ所	いわき・相双圏域					172		
A3-78	総流防	一般	福島県	直接	-	情報基盤	新設	阿賀野川圏域総流防事業(情報基盤)	情報基盤システム改修	阿賀野川圏域					21	8.00	
A3-79	総流防	一般	福島県	直接	-	情報基盤	新設	阿武隈川圏域総流防事業(情報基盤)	情報基盤システム改修	阿武隈川圏域					21	8.00	
A3-80	総流防	一般	福島県	直接	-	情報基盤	新設	いわき・相双圏域総流防事業(情報基盤)	情報基盤システム改修	いわき・相双圏域					20	4.00	
A3-81	砂防	一般	福島県	直接	-	通常砂防	新設	阿賀野川圏域総流防事業(砂防・加藤谷)	緊急改築工 一式	下郷町					95	56.00	
A3-86	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	平鉢2号急傾斜地対策事業	法面工 L=280m	矢吹町					27		
A3-86	急傾斜	一般	福島県	直接	-	急傾斜	新設	平鉢2号急傾斜地対策事業	法面工 L=280m	矢吹町					32	復興枠	
A4-4	海岸	一般	福島県	直接	-	老朽化	-	角部内海岸老朽化対策緊急事業	堤防根継工(L=0.4km)	南相馬市					0		
A4-5	海岸	一般	福島県	直接	-	老朽化	-	豊間海岸老朽化対策緊急事業	堤防工(L=0.3km)	いわき市					50		
A4-6	海岸	一般	福島県	直接	-	耐震	-	山田浜海岸耐震対策緊急事業	耐震対策工(L=0.5km)	楢葉町					0		
B-1	道路	一般	福島県	直接	-	改築	-	(国)459号 橋梁架替事業	橋梁等(1橋,L=0.1km)	喜多方市					20	地域自主	
														小計		4,314.0	

※1 交付対象事業については、計画を策定(変更)した時点のものであり、実施する時期、金額等については、変更される場合があります。

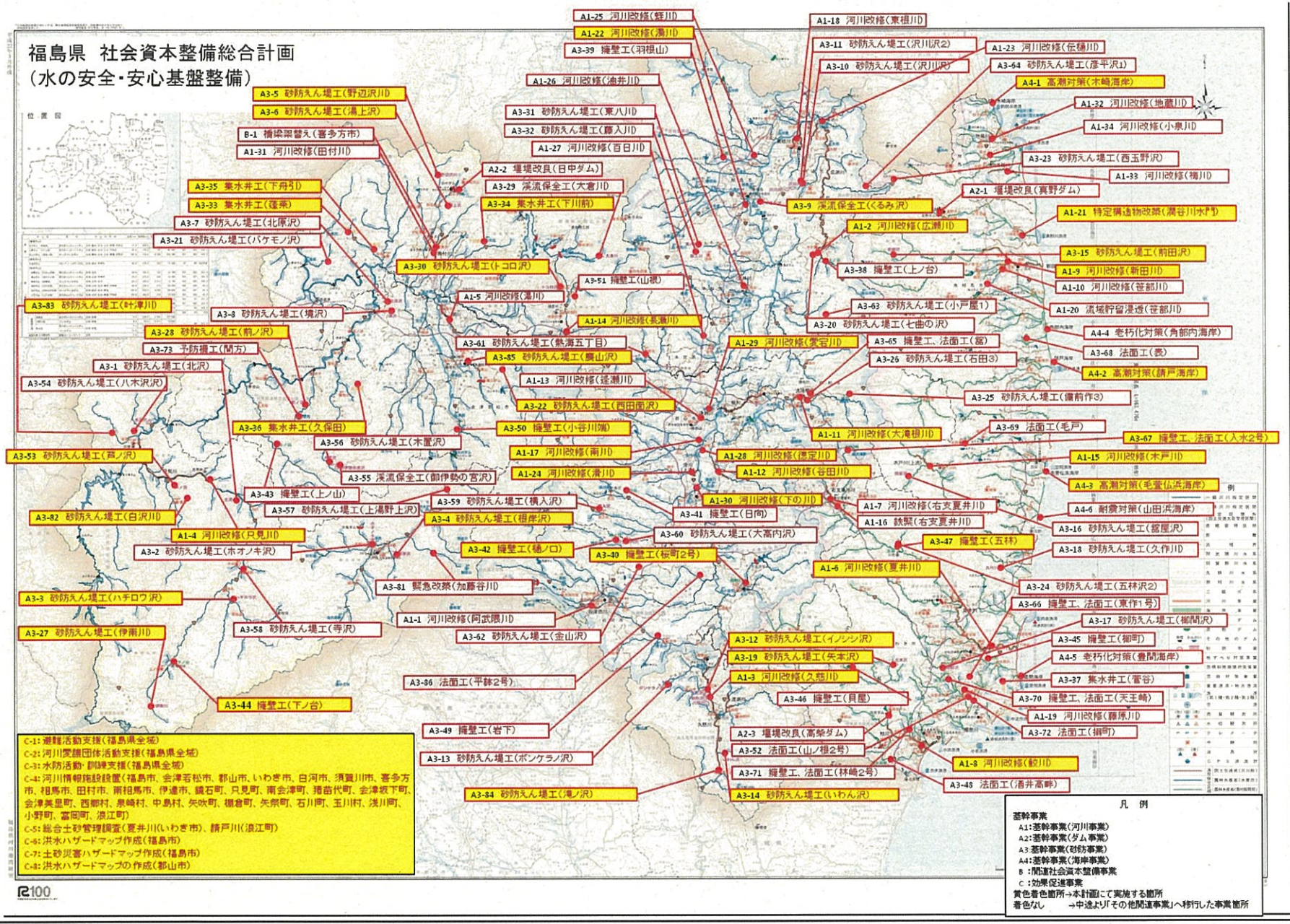
※2 ダム事業の全体事業費については、負担金を除いた金額を記載しています。

※3 砂防事業の全体事業費については、受益者負担金等を含んだ金額を記載しています。

(参考図面) 水の安全・安心基盤整備

平成24年3月29日

計画の名称	1 水災害から安全で安心して暮らせる地域づくりの推進	交付対象	福島県、福島市、郡山市、須賀川市
計画の期間	平成22年度 ~ 平成24年度 (3年間)		



社会資本整備総合交付金チェックシート

計画の名称：水災害から安全で安心して暮らせる地域づくりの推進

事業主体名：福島県、福島市、郡山市、須賀川市

(基幹事業：河川)

チェック欄

I. 目標の妥当性	
①上位計画等との整合性	○
②地域の課題への対応(地域の課題と整備計画の目標の整合性)	○
II. 計画の効果・効率性	
①整備計画の目標と定量的指標の整合性	○
②定量的指標の明瞭性	○
③目標と事業内容の整合性	○
④事業の効果(要素事業の相乗効果等)の見込みの妥当性	○
III. 計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境(事業熟度、住民等の合意形成等を踏まえた事業実施の確実性)	○
②地元の機運(住民、民間等の活動・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性)	○

社会資本整備総合交付金チェックシート

計画の名称：水災害から安全で安心して暮らせる地域づくりの推進

事業主体名：福島県、福島市、郡山市、須賀川市

(基幹事業：砂防)

チェック欄

I. 目標の妥当性	
①関連する計画等との整合性	○
②地域の課題への対応(地域の課題と整備計画の目標の整合性)	○
II. 計画の効果・効率性	
①整備計画の目標と定量的指標の整合性	○
②定量的指標の明瞭性	○
③目標と事業内容の整合性	○
④事業の効果(要素事業の相乗効果等)の見込みの妥当性	○
III. 計画の実現可能性	
①円滑な事業執行の環境(事業熟度、住民等の合意形成等を踏まえた事業実施の確実性)	○
②地元の機運(住民・関連事業との連携等による事業効果発現の確実性)	○