

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和04年01月26日

計画の名称	栃木県における総合的な浸水対策の推進（防災・安全）												
計画の期間	令和02年度～令和06年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	栃木県, 宇都宮市, 小山市, 足利市, 栃木市, 佐野市, 鹿沼市, 日光市, 真岡市, 大田原市, 矢板市, 那須塩原市, さくら市, 那須烏山市, 下野市, 上三川町, 益子町, 茂木町, 市貝町, 芳賀町, 壬生町, 塩谷町, 高根沢町, 那須町, 那珂川町												
計画の目標	水害から県民の生命・財産を守り、快適で安心した暮らしを築くため、災害に強い県土の構築、防災体制の強化や災害時の避難活動の支援など、総合的な河川整備を推進する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	29,539	A	28,356	B	0	C	1,163	D	20	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	3.93	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	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		
		当初現況値 R2当初	中間目標値 R4末	最終目標値 R6末
1	県内で30mm/h～50mm/h程度の降雨により浸水被害が発生する恐れのある区域を、1795ha解消する。 県内で30mm/h～50mm/h程度の降雨により発生する浸水被害の解消面積 (R2.4.1時点で浸水被害が発生する恐れのある区域A1、R7.3.31に浸水被害が発生する恐れのある区域A2 A1-A2)	0ha	970ha	1795ha
2	現行の耐震基準を満たさない河川管理施設の耐震化により浸水被害の防止を図る。 耐震化を実施する河川管理施設数	1箇所	1箇所	1箇所
3	河川管理施設（河川2箇所、ダム3箇所）について、長寿命化計画に基づき計画的に管理する。 長寿命化計画に基づき計画的に管理する河川管理施設数	5箇所	5箇所	5箇所

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
栃木県国土強靱化地域計画及び各市町国土強靱化地域計画に基づき実施												

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-001	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	広域河川(1)	-	利根川水系思川広域河川改修事業(思川、姿川、武子川、黒川)	L=6,030m 築堤、護岸、掘削、護床、橋梁、堰、樋門、樋管、調節地	宇都宮市、小山市、栃木市、下野市、壬生町、鹿沼市						4,588	7.1	-
	A03-002	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	広域河川(1)	-	利根川水系思川広域河川改修事業(大芦川)	L=8,000m 築堤、護岸、掘削、護床、樋管	鹿沼市						1,520	4.4	-
	A03-003	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	広域河川(1)	-	利根川水系三杉川広域河川改修事業(三杉川)	L=10m 築堤、護岸	佐野市						20	12.4	-
	A03-004	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	広域河川(1)	-	利根川水系矢場川広域河川改修事業(矢場川)	L=600m 築堤、護岸、掘削、橋梁、樋管	足利市						310	10.7	-
	A03-005	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	広域河川(1)	-	利根川水系旗川広域河川改修事業(旗川)	L=190m 築堤、護岸、掘削	足利市、佐野市						550	10.3	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-006	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	広域河川(1)	-	利根川水系田川広域河川改修事業(田川、武名瀬川)	L=3,380m 築堤、護岸、掘削、橋梁、堰、樋管、調節地、堤防強化	宇都宮市、日光市、上三川町						2,550	4.3	-
	A03-007	河川	一般	栃木県	直接	栃木市	広域河川(1)	-	利根川水系秋山川広域河川改修事業(秋山川)	L=850m 築堤、護岸、掘削	佐野市						480	10.3	-
	A03-008	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	広域河川(1)	-	那珂川水系荒川広域河川改修事業(荒川)	L=1,900m 築堤、護岸、掘削、橋梁	那須烏山市						1,815	1.6	-
	A03-009	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	広域河川(1)	-	利根川水系姥川広域河川改修事業(姥川)	L=400m 築堤、護岸、掘削、橋梁	足利市						490	13.9	-
A03-010	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	広域河川(1)	-	利根川水系小藪川広域河川改修事業(小藪川)	L=520m 築堤、護岸、掘削、橋梁	鹿沼市						1,060	5.0	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-011	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	広域河川(1)	-	利根川水系巴波川広域河川改修事業	L=300m 護岸、掘削	栃木市、小山市						390	3.5	-
	A03-012	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	機能向上(1)	-	利根川水系釜川施設機能向上事業(釜川放水路)	L=640m 耐震補強工	宇都宮市						635		-
	A03-013	河川	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	都市基盤(1)	-	利根川水系御用川都市基盤河川改修事業(御用川)	L=10m 護岸、掘削	宇都宮市						9	3.6	-
	A03-014	河川	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	都市基盤(1)	-	利根川水系奈坪川都市基盤河川改修事業(奈坪川)	L=800m 護岸、掘削、橋梁	宇都宮市						1,581	38.3	-
A03-015	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	流対河川(1)	-	利根川水系小貝川流域治水対策河川事業(五行川)	L=1,370m 築堤、護岸、掘削、遊水地、樋管、橋梁	真岡市、芳賀町						800	4.7	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
河川事業	A03-016	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	流対河川(1)	-	利根川水系小藪川流域治水対策河川事業(小藪川)	L=250m 掘削、護岸、調節池	鹿沼市						300	10.0	-	
	A03-017	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	流対河川(1)	-	利根川水系田川流域治水対策河川改修事業(田川)	L=6.500m 掘削、護岸、堰改築、樋管、調節池	宇都宮市						150	1.2	-	
	A03-018	河川	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	流貯(1)	-	利根川水系奈坪川流域貯留浸透事業(奈坪川)	貯留施設	宇都宮市						36		-	
	A03-019	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(江川放水路)	延命化措置、年点検	宇都宮市						228		策定済	
	A03-020	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	特構(1)	-	特定構造物改築事業(杣井木川)	延命化措置、年点検	小山市						108		策定済	
	A03-021	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	堰堤改良(1)	-	中禅寺ダム施設保全事業	ダム管理設備	日光市						34		策定済	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-022	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	堰堤改良(1)	-	寺山ダム施設保全事業	ダム管理設備	矢板市						9		策定済
	A03-023	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	堰堤改良(1)	-	三河沢ダム施設保全事業	ダム管理設備	日光市						25		策定済
											小計						17,688		
その他総合的な治水事業	A08-024	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	那珂川・久慈川圏域総合流域防災事業(江川(烏山)喜連川)	L=50m 築堤、護岸、掘削、橋梁、落差工	さくら市						180	1.7	-
	A08-025	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	那珂川・久慈川圏域総合流域防災事業(江川(烏山)烏山)	L=1,200m 築堤、護岸、掘削、樋管	那須烏山市						254	4.0	-
	A08-026	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	那珂川・久慈川圏域総合流域防災事業(熊川)	L=5,140m 護岸、掘削、橋梁、落差工	大田原市、那須塩原市						1,820	13.3	-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-027	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	那珂川・久慈川圏域総合流域防災事業(蕪中川)	L=250m 築堤、護岸、掘削、樋管	那須塩原市						80	17.5	-
	A08-028	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	那珂川・久慈川圏域総合流域防災事業(巻川)	L=150m 築堤、護岸、掘削	大田原市						20	5.8	-
	A08-029	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	-	-	那珂川・久慈川圏域総合流域防災事業(武茂川・大内川)	L=80m 築堤、護岸、掘削、橋梁	那珂川町						230	1.3	-
	A08-030	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	那珂川・久慈川圏域総合流域防災事業(大内川)	L=70m 築堤、護岸、掘削、橋梁	那珂川町						230	2.8	-
	A08-031	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	那珂川・久慈川圏域総合流域防災事業(鹿島川)	L=760m 護岸、掘削、橋梁、調節池、樋管	大田原市						1,120	40.4	-
	A08-032	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	情報・河川	-	那珂川・久慈川圏域総合流域防災事業(情報基盤)	水位計設置、カメラ設置、システム改築	大田原市外						66		-

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-033	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	情報・河川	-	鬼怒川圏域総合流域防災事業(情報基盤)	GISシステム改築、CCTVシステム改築、水位計、カメラ設置	宇都宮市外						284	-	
	A08-034	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	思川圏域総合流域防災事業(巴波川(上流))	L=610m 護岸、掘削、橋梁、遊水地	栃木市						534	5.2	-
	A08-035	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	思川圏域総合流域防災事業(永野川)	L=500m 築堤、護岸、掘削、橋梁	栃木市						200	19.8	-
	A08-036	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	情報・河川	-	思川圏域総合流域防災事業(情報基盤)	水位計設置、カメラ設置、システム改築	小山市外						66	-	
	A08-037	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	移動排水	-	思川圏域総合流域防災事業(移動式排水施設)	移動式排水車	小山市外						50	-	
	A08-038	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	渡良瀬川圏域総合流域防災事業(粟谷川)	L=50m 護岸、掘削、恭朗、築堤	足利市						60	4.7	-

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	A08-039	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	渡良瀬川圏域総合流域防災事業（蓮台寺川）	L=50m 護岸、掘削	足利市						20	8.5	-	
	A08-040	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	渡良瀬川圏域総合流域防災事業（名草川）	L=100m 掘削、護岸、築堤	足利市						250	12.0	-	
	A08-041	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	渡良瀬川圏域総合流域防災事業（菊沢川）	L=350m 護岸、掘削、橋梁、樋管	佐野市						500	9.1	-	
	A08-042	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	情報・河川	-	渡良瀬川圏域総合流域防災事業（情報基盤）	水位計設置、カメラ設置、システム改築	足利市外						66		-	
	A08-043	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	移動排水	-	渡良瀬川圏域総合流域防災事業（移動式排水施設）	移動式排水車	足利市外						110		-	
	A08-044	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	小貝川圏域総合流域防災事業（五行川）	L=560m 護岸、掘削	さくら市						225	11.4	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	A08-045	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	小貝川圏域総合流域防災事業(百目鬼川放水路)	L=1,260m 護岸、掘削、橋梁、樋管、落差工	益子町						687	3.4	-	
	A08-046	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	情報・河川	-	小貝川圏域総合流域防災事業(情報基盤)	水位計設置、カメラ設置、システム改築	真岡市外						76		-	
	A08-047	総合治水	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	準用	-	鬼怒川圏域総合流域防災事業(大久保谷地川)	L=250m 掘削、函渠工	宇都宮市						2,334	6.4	-	
	A08-048	総合治水	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	準用	-	鬼怒川圏域総合流域防災事業(越戸川)	L=10m 掘削、函渠工	宇都宮市						30	8.0	-	
	A08-049	総合治水	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	準用	-	思川圏域総合流域防災事業(西川田川)	L=10m 護岸、掘削、樋管	宇都宮市						48	1.6	-	
	A08-050	総合治水	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	準用	-	思川圏域総合流域防災事業(新川)	L=750m 調節池、掘削、護岸	宇都宮市						669	2.5	-	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	A08-051	総合治水	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	準用	-	思川圏域総合流域防災事業(駒生川)	L=10m 掘削、護岸	宇都宮市						9	13.1	-
	A08-052	総合治水	一般	小山市	直接	小山市	準用	-	思川圏域総合流域防災事業(小山栃木排水路)	L=200m 掘削、築堤、護岸、樋門、橋梁	小山市						240	6.6	-
	A08-053	総合治水	一般	小山市	直接	小山市	準用	-	思川圏域総合流域防災事業(立木排水路)	調節池	小山市						210	1.1	-
											小計						10,668		
											合計						28,356		

C 効果促進事業																					
基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況		
												R02	R03	R04	R05	R06					
		一体的に実施することにより期待される効果																			
		備考																			
河川事業	C03-001	河川	一般	栃木県	直接	栃木県	流対河川（1）	-	防災用資機材	防災用資機材の整備	宇都宮市、足利市、小山市、佐野市、真岡市外						46		-		
		基幹事業のハード対策とともに、水防活動に使用する防災用資機材の整備を実施し、洪水時における初動体制強化、防災拠点の充実を図る。																			
																			46		
		小計																			
その他総合的な治水事業	C08-002	総合治水	一般	栃木県	直接	栃木県	広域系	-	洪水浸水想定区域図等作成	洪水浸水想定区域図、事業効果資料等の作成、モニタリング	県内市町						850		-		
		基幹事業のハード対策と共に、栃木県が洪水浸水想定区域等を作成・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																			
	C08-003	総合治水	一般	宇都宮市	直接	宇都宮市	準用	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	宇都宮市						15		-		
		基幹事業のハード対策と共に、宇都宮市がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																			
	C08-004	総合治水	一般	足利市	直接	足利市	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	足利市						27		-		
		基幹事業のハード対策と共に、足利市がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																			
C08-005	総合治水	一般	栃木市	直接	栃木市	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	栃木市						25		-			
	基幹事業のハード対策と共に、栃木市がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																				
C08-006	総合治水	一般	佐野市	直接	佐野市	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	佐野市						18		-			
	基幹事業のハード対策と共に、佐野市がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																				

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	C08-007	総合治水	一般	鹿沼市	直接	鹿沼市	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	鹿沼市						13	-		
	基幹事業のハード対策と共に、鹿沼市がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																			
	C08-008	総合治水	一般	日光市	直接	日光市	準用	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	日光市						5	-		
	基幹事業のハード対策と共に、日光市がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																			
	C08-009	総合治水	一般	小山市	直接	小山市	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	小山市						16	-		
	基幹事業のハード対策と共に、小山市がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																			
	C08-010	総合治水	一般	真岡市	直接	真岡市	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	真岡市						10	-		
	基幹事業のハード対策と共に、真岡市がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																			
C08-011	総合治水	一般	大田原市	直接	大田原市	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	大田原市						20	-			
基幹事業のハード対策と共に、大田原市がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																				
C08-012	総合治水	一般	矢板市	直接	矢板市	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	矢板市						5	-			
基幹事業のハード対策と共に、矢板市がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																				
C08-013	総合治水	一般	那須塩原市	直接	那須塩原市	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	那須塩原市						13	-			
基幹事業のハード対策と共に、那須塩原市がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																				
C08-014	総合治水	一般	さくら市	直接	さくら市	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	さくら市						10	-			
基幹事業のハード対策と共に、さくら市がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																				

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
その他総合的な治水事業	C08-015	総合治水	一般	那須烏山市	直接	那須烏山市	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	那須烏山市						11	-	
	基幹事業のハード対策と共に、那須烏山市がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																		
	C08-016	総合治水	一般	下野市	直接	下野市	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	下野市						11	-	
	基幹事業のハード対策と共に、下野市がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																		
	C08-017	総合治水	一般	上三川町	直接	上三川町	準用	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	上三川町						6	-	
	基幹事業のハード対策と共に、上三川町がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																		
	C08-018	総合治水	一般	益子町	直接	益子町	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	益子町						5	-	
	基幹事業のハード対策と共に、益子町がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																		
C08-019	総合治水	一般	茂木町	直接	茂木町	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	茂木町						8	-		
基幹事業のハード対策と共に、茂木町がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																			
C08-020	総合治水	一般	市貝町	直接	市貝町	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	市貝町						5	-		
基幹事業のハード対策と共に、市貝町がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																			
C08-021	総合治水	一般	芳賀町	直接	芳賀町	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	芳賀町						8	-		
基幹事業のハード対策と共に、芳賀町がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																			
C08-022	総合治水	一般	壬生町	直接	壬生町	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	壬生町						10	-		
基幹事業のハード対策と共に、壬生町がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																			

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												R02	R03	R04	R05	R06				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
その他総合的な治水事業	C08-023	総合治水	一般	塩谷町	直接	塩谷町	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	塩谷町						3	-		
		基幹事業のハード対策と共に、塩谷町がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																		
	C08-024	総合治水	一般	高根沢町	直接	高根沢町	準用	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	高根沢町						9	-		
		基幹事業のハード対策と共に、高根沢町がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																		
	C08-025	総合治水	一般	那須町	直接	那須町	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	那須町						6	-		
		基幹事業のハード対策と共に、那須町がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																		
	C08-026	総合治水	一般	那珂川町	直接	那珂川町	広域系	-	洪水ハザードマップ作成	洪水ハザードマップの作成	那珂川町						8	-		
		基幹事業のハード対策と共に、那珂川町がハザードマップを改訂・公表することで、災害時における住民の適切な避難行動を促進し、被害の軽減を図る。																		
												小計						1,117		
												合計						1,163		

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
円滑化地籍整備事業	D17-001	地籍整備	一般	栃木県	間接	那珂川町	-	-	社会資本整備円滑化地籍 整備事業（大内）	面積 0.57km2	那珂川町						20	-	
基幹事業（A08-030）のその他総合的な治水事業に併せ、土砂災害のおそれのある地域の土地境界情報を整備しておくことで、被災した場合の復旧・復興の円滑化を図る。																			
											小計						20		
											合計						20		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02				
配分額 (a)	3,750.0				
計画別流用増△減額 (b)	0.0				
交付額 (c=a+b)	3,750.0				
前年度からの繰越額 (d)	0.0				
支払済額 (e)	488.8				
翌年度繰越額 (f)	3,261.1				
うち未契約繰越額 (g)	2,140.4				
不用額 (h = c+d-e-f)	0.0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	57.1				
未契約繰越率+不用率が 10%を超えている 場合その理由	用地交渉難航による				