国中整企画第 3 号 平成22年 4月20日

島根県知事殿

国土交通省 中国地方整備局長

直轄事業の事業計画等(島根県関連分)について

平素より国土交通省直轄事業の推進にあたり、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。 平成22年度事業計画等のうち島根県関連分について、別紙のとおりお知らせ致します。 なお、事業計画等は現時点における予定であり、今後変更があることを申し添えます。

平成22年度当初 島根県における事業費 総括表

事業区分	事業費	地方負担額
河川関係	23, 717, 039	3, 440, 191
道路関係	27, 613, 000	5, 000, 091
公園関係		
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	629, 053	196, 580
空港関係		
合計	51, 959, 092	8, 636, 862

[※]端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

平成22年度当初 島根県における事業計画(河川関係)

(単位:千円)

			負担基本額											
	対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)			mu # =	内訳	ı	1	1	計	地 方 負担額	平成22年度事業内容	備考
			(16411)	工事費	測量設計費	用地費及 補償費	船舶及 機械器具費	附帯工事費	事業委託費	事業車両費	п	XIER		
				6,147,647	1,132,682	257,950	196,509	1,360,000	0	164,749	9,259,537	1,633,005		
河川改修費	•			5,258,047	959,160	257,950	137,508	1,360,000	0	52,736	8,025,401	1,076,049		
ſ	一般改修			5,004,447	923,560	206,950	123,708	1,360,000	0	46,136	7,664,801	1,015,949		
	斐伊川	直轄管理区間 L=111.8km (斐伊川築堤・護岸、中海・宍道湖湖岸 堤他)	斐伊川水系 7,242	200,117	366,620	60,000	44,453	0	0	2,867	674,057 (898,548)	112,342	大橋川地区·築堤護岸、用地取得等※1 本庄(野原)箇所:用地取得0.7ha 大橋川関連設計1式、本庄箇所詳細設計1式、質的整備詳細設計1式、等	
	斐伊川(大規模)	斐伊川放水路事業延長 L=13.1km (築堤・護岸、掘削、橋梁等構造物他)	斐伊川水系 7,242	4,373,330	340,840	113,950	58,455	1,360,000	0	29,797	6,276,372	784,546	分流堰1箇所、低水護岸1,300m、河床保護2,000m、樋門4基、公共補償1式等 構造物詳細設計一式、事後調查1式等	○事業評価につ ・斐伊川水系治: の中で実施して
	江の川(下流)	直轄管理区間 L=86.3km (江の川下流築堤・護岸他)	71	300,100	145,300	33,000	17,400	0	0	9,630	505,430	84,238	天貫箇所: 築堤護岸100m, 用地取得1.1ha 川越箇所: 築堤80m, 陸閘門1基、揚水機1基 都賀西箇所: 築堤250m, ドレーンエ250m, 用地取得0.29ha、 家屋補償6件 川越簡所他詳細設計1式、質的整備設計1式 等	
-	高津川	直轄管理区間 L=20. 0km (高津川築堤・護岸他)	90	130,900	70,800	0	3,400	0	0	3,842	208,942	34,823	奥田箇所: 築堤·護岸130m 大塚箇所用地調査1式、須子箇所工事測量1式 等	
	土地利用一体型水防災事業費			253,600	35,600	51,000	13,800	0	0	6,600	360,600	60,100		
	江の川(下流)	川平地区 対象家屋49戸、築堤L=800m 他 川戸地区 対象家屋 6戸、築堤L=270m 他	川平地区 18 川戸地区 4.6	253,600	35,600	51,000	13,800	0	0	6,600	360,600	60,100	川平箇所: 地盤改良1式、用地取得 0.1ha 川戸箇所: 築堤·護岸176m、地盤改良1式、用地取得 0.2ha、家 屋補償1戸	
河川管理施	設更新費			105,500	14,000	0	3,636	0	0	107,594	230,730	103,828		
	斐伊川	直轄管理区間 L=111.8km	-	45,500	3,200	0	2,434	0	0	57,604	108,738 (112,272)	48,932	護岸補修 河川管理用建設機械の機器等の更新	
	江の川(下流)	直轄管理区間 L=86.3km	-	35,000	7,600	0	977	0	0	40,617	84,194	37,887	護岸補修 河川管理用建設機械の機器等の更新	
	高津川	直轄管理区間 L=20.0km	-	25,000	3,200	0	225	0	0	9,373	37,798	17,009	堤防補修 河川管理用建設機械の機器等の更新	
河川工作物	関連応急対策事業費			113,900	26,522	0	3,500	0	0	1,800	145,722	24,286	371 LL 2013 AL 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	
	斐伊川	直轄管理区間 L=111.8km 樋門·樋管改築 N=28箇所	5	77,800	10,227	0	800	0	0	400	89,227	14,871	森山1号樋門ゲート自動化、大東樋門ゲート動力化 等	
	江の川(下流)	直轄管理区間 L=86.3km 樋門・樋管等 95筒所	4	36,100	16,295	0	2,700	0	0	1,400	56,495	9,415	千金樋管管体補修 等	
総合水系環	境整備事業費	他门を日子りの川川		670,200	133,000	0	51,865	0	0	2,619	857,684 (1,029,867)	428,842		
	斐伊川水系	中海・宍道湖浄化1式 本庄箇所水辺の楽校	斐伊川水系 186	670,200	133,000	0	51,865	0	0	2,619	857,684 (1,029,867)	428,842	央道湖: 南岸根尾箇所湖岸植生700m、モニタリング調査1式 中海: 下意東箇所覆砂100千m2、細井箇所浅場造成340m、モニタリング調査1式	
ŧ.	•			12,543,664	685,694	1,161,187	50,810	0	0	16,147	14,457,502	1,807,186		
多目的ダム	建設事業費			12,543,664	685,694	1,161,187	50,810	0	0	16,147	14,457,502	1,807,186		
	斐伊川志津見ダム	志津見ダム(H=81.0m・L=266m)・国 道184号付替・県道付替・町道付替他	1,450	2,132,402	275,294	307,764	9,960	0	O	8,075	2,733,495	341,686	付替道路工事(1,280m)、環境調查一式、貯水池斜面観測一式、 試験湛水 等	平成22年度完
	斐伊川尾原ダム	尾原ダム(H=90m・L=443m)・国道 314号付替・市道付替・町道付替他	1,510	10,411,262	410,400	853,423	40,850	0	O	8,072	11,724,007	1,465,500	本体工事(堤体コンクリート打設15千m3)、放流設備工事、管理設備工事、仮排水路閉塞工事、付替道路工事(2,100m)、環境調査一式、貯水池斜面観測一式、試験湛水 等	平成22年度完
- 4	<u></u> 計			18,691,311	1,818,376	1,419,137	247.319	1,360,000	0	180.896	23,717,039	3,440,191		

⁽注) 「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。

複数県間でアロケーションがなされる事業については、「負担基本額」欄括弧内に当該年度負担基本額の他県分を含む全体額を記載しています。

^{※1:}河川整備計画の策定をもって実施する予定の内容を記載しています。

(単位:千円)

事業進捗率:1%

平成22年度当初 島根県における事業計画

改築事業

負担基本額 地 方 内 訳 全体事業費 平成22年度 路線名 筃所名 事業規模 負担額 備考 (億円) 事業内容 計 測量 用地費及 事 業 船舶及機 附帯工事費 工事費 設計費 械器具費 車両費 補償費 ・道路改良(大吉田地区 L=1,360m、川尻地区 用地進捗率:約99% three table to the table to table to the table to the table to 事業進捗率:約61% Lもくまたに 下能谷地区 L=870m) 中国横断自動 (島根県)吉田掛合IC(仮称) 890,600 トンネル(大万木トンネル(島根県分)L=1.860m) 三次~三刀屋木次 車道 L=61.0km 1,577 8,278,053 23,375 0 8,906,000 ~(島根県)三刀屋木次IC 568,994 35,000 578 延長12.3km H23年度供用予定 尾道松江線 ・橋梁上部(杉戸第二橋 L=246m、川尻高架橋 (広島県)三次JCT(仮称) L=180m、正理川橋 L=392m、石廻高架橋 L=330m) ~(島根県)吉田掛合IC(仮称) 延長48.7km H24年度供用予定 →かわしり ・川尻地区用地買収 A=27,000m2 用地進捗率:100% 事業進捗率:70% 37,167 富地区改良 L=500m 国道9号 出雲バイパス 970 191.000 30.900 0 585 0 223.000 簸川郡斐川町富村~簸川郡斐川町千 L=8.7km 515 家L=0.6km(4/4) 平成23年度供用予定 用地進捗率:0% 出雲·湖陵道路 0 国道9号 L=4.4km 160 74.804 0 75.000 0 196 12.500 幅杭設置、用地調査 事業進捗率:1% たき ・道路改良(多伎地区 L=280m、口田儀地区 L=250m、 久村地区 L=150m)、橋梁下部(多伎ICラ ンプ橋 4基、口田儀第1高架橋 1基、口田儀第4高架 用地進捗率:88% 国道9号 多伎 朝山道路 L=9.0km 248 1.154.000 292.063 50.000 3.937 1.500.000 250,000 橋 1基) 事業進捗率:16% (用地国債) A=62,000m2 あさやおく 朝山地区地区用地買収 A=23,000m2 ・埋蔵文化財調査(朝山地区)A=16,400m2 、<
て ・ 久手地区用地買収 A=1,400m2 用地進捗率:18% 国道9号 朝山·大田道路 L=6.3km 85,000 74,546 13,000 454 0 173,000 28,833 210 (用地国債)) A=440,000m2 事業進捗率:5% 埋蔵文化財調査(久手地区)A=40,000m2 用地進捗率:0% 国道9号 静間•仁摩道路 L=7.9km 220 0 74,804 0 196 0 75.000 12,500

·幅杭設置、用地調査

(単位:千円)

平成22年度当初 島根県における事業計画

改築事業

							負担基本額	į					
路線名	箇所名	事業規模	全体事業費			内	訳				地 方 負担額	平成22年度	備者
PE 198 12	画 別石	学 未然快	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費	計	兵拒缺	事業内容	ਮਜ਼ ≁ਤ
国道9号	仁摩·温泉津道路	L=11.8km	660	5,365,000	570,974	74,000	15,816	0	210	6,026,000	1,004,332	・道路改良(湯里地区 L=700m、福光地区 L=650m、温泉津地区 L=400m、福波地区 L=150m、小浜地区 L=450m)、湯里高架橋下部 1基、橋梁上部(馬路第1高架橋 L=571m、馬路第2高架橋 L=332m、小浜第2高架橋 L=253m、小浜第3高架橋 L=158m、天河内第2高架橋 L=392m)、トンネル(天河内第1トンネル L=550m、新馬路トンネル L=170m、福波トンネル L=510m、福波トンネル L=190m)・用地国債(再取得)	用地進捗率:96% 事業進捗率:39%
国道9号	浜田·三隅道路	L=14.5km	800	4,966,000	267,817	248,000	29,183	0	0	5,511,000	918,500	・道路改良(原井地区 L=720m、熱田地区 5からでは、原井地区 L=580m)、橋梁下部(青川橋 4基、折居川橋 1基、夏井川橋 3基、みなと原井大橋 1基)、トンネル(塚ヶ原山トンネル L=1791m、吉地第1トンネル L=200m、吉地第2トンネル L=1165m)・埋蔵文化財調査(折居地区)A=100m2・用地国債(再取得)	用地進捗率:95% 事業進捗率:38%
国道9号	益田道路	L=7.8km	724	0	74,603	0	397	0	0	75,000	12,500	・調査設計	用地進捗率:100% 事業進捗率:59%
国道9号	直地防災	L=1.8km	_	650,000	46,294	0	3,706	0	0	700,000	116,667	・津和野川左岸道路改良 L=470m、橋梁下部(野広2 号橋 4基、野広1号橋 2基)、野広2号橋上部 L=161m ・埋蔵文化財調査(野広地区) A=4500m2	鹿足郡津和野町滝元~津和野町直地 L=1.8km(2/2) 平成24供用予定
国道9号	島根9号耐震補強	-	_	0	9,960	0	40	0	0	10,000	1,667	・耐震補強設計	
国道54号	三刀屋拡幅	L=4.1km	144	0	74,804	0	196	0	0	75,000	12,500	。 ・三刀屋地区道路設計、里熊大橋橋梁詳細設計	用地進捗率:34% 事業進捗率:52%
計			-	20,689,053	2,160,563	420,000	78,081	0	1,303	23,349,000	3,297,766		

⁽注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合があります。

交通安全事業([種)

义进女王争为	K(- IZ/						負担基本額						(単位:十円)
75.40.50	ht h	AUC 1-0 1-4-	全体事業費			内	訳				地方	平成22年度	
路線名	箇所名	事業規模	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費	計	負担額	事業内容	備考
国道9号	揖屋自転車歩行者道整備	0.8km	8.1	0	14,961	0	39	0	0	15,000	5,000	調査設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:5% 平成24年度完成予定
国道9号	久代自転車歩行者道整備	1.6km	7.8	185,872	8,000	18,000	1,128	0	0	213,000	71,000	調査設計、用地買収、工事	用地進捗率:91% 事業進捗率:63% 平成23年度完成予定
国道9号	大池尻自転車歩行者道整備	0.2km	4.3	77,507	15,000	0	493	0	0	93,000	31,000	調査設計、工事	用地進捗率:100% 事業進捗率:41% 平成24年度完成予定
国道9号	土田自転車歩行者道整備	0.9km	4.3	52,289	25,790	95,000	921	0	0	174,000	58,000	調査設計、用地買収、工事	用地進捗率:0% 事業進捗率:25% 平成24年度完成予定
国道9号	大浜自転車歩行者道整備	1.1km	6.0	0	23,873	0	127	0	0	24,000	8,000	調査設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:4%
国道9号	遠田自転車歩行者道整備	0.2km	0.9	9,873	2,000	12,000	127	0	0	24,000	8,000	調査設計、用地買収、工事	用地進捗率:64% 事業進捗率:70% 平成22年度完成予定
国道9号	中原自転車歩行者道整備	0.4km	9.3	37,666	5,000	20,000	334	0	0	63,000	21,000	調査設計、用地買収、工事	用地進捗率:99% 事業進捗率:74% 平成24年度完成予定
国道9号	小直自転車歩行者道整備	0.8km	3.0	132,334	7,697	42,000	969	0	0	183,000	61,000	調査設計、用地買収、工事	用地進捗率:82% 事業進捗率:34% 平成22年度完成予定
国道9号	五反田交差点改良	1箇所	5.9	0	5,984	0	16	0	0	6,000	2,000	調査設計	用地進捗率:0% 事業進捗率:2% 平成24年度完成予定
国道9号	荘原交差点改良	1箇所	7.5	72,000	20,677	30,000	323	0	0	123,000	41,000	調査設計、用地買収、工事	用地進捗率:0% 事業進捗率:39% 平成24年度完成予定
国道9号	神西沖交差点改良	1箇所	3.0	108,000	21,606	20,000	394	0	0	150,000	50,000	調査設計、用地買収、工事	用地進捗率:0% 事業進捗率:21% 平成22年度完成予定
国道9号	林視距改良	1.3km	17.0	0	13,922	16,000	78	0	0	30,000	10,000	調査設計、用地買収	用地進捗率:92% 事業進捗率:31% 平成24年度完成予定
国道9号	朝山視距改良	1.4km	13.7	252,000	35,212	12,000	788	0	0	300,000	100,000	調査設計、用地買収、工事	用地進捗率:57% 事業進捗率:81% 平成22年度完成予定

交通安全事業(I種)

							負担基本額							
路線名	箇所名	事業規模	全体事業費			内	訳				地 方 負担額	平成22年度	備考	
正日 小水 1口	回川石	争未成沃	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費	計	QIEW	事業内容	li⊞ ζ-ጋ	
国道9 号	袖師横断地下道整備	1箇所	1.5	81,000	18,685	20,000	315	0	0	120,000	40,000	調査設計、水道管移設補償、工事	用地進捗率:0% 事業進捗率:14% 平成22年度完成予定	
国道54号	掛合歩道整備	0.6km	2.4	81,000	20,733	0	267	0	0	102,000	34,000	調査設計、工事	用地進捗率:100% 事業進捗率:56% 平成22年度完成予定	
国道54号	恩谷交差点改良	1箇所	3.0	33,000	8,889	0	111	0	0	42,000	14,000	調査設計、工事	事業進捗率:85% 平成22年度完成予定	
計			_	1,122,541	248,029	285,000	6,430	0	0	1,662,000	554,000			

⁽注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合があります。

							負担基本額				1.1.		
路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳				地 方 負担額	平成22年度	備考
			(信円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費	計		事業内容	
国道9 号	西津田電線共同溝	2.7km	25.9	426,759	17,233	15,800	1,208	0	0	461,000	172,875	本体工事、支障物件移設、連系設備工事	事業進捗率58% L=2.7km 平成23年度供用予定
計			_	426,759	17,233	15,800	1,208	0	0	461,000	172,875		

⁽注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合があります。

(単位:千円)

平成22年度当初 島根県における事業計画

交通安全事業(Ⅱ種)

PI (W I	E/// L	7 77717	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附带工事費	事 業 車両費	計	X/2 IX	事業内容 	ני מיזע
国道9号	-	_	_	495,820	57,132	0	5,048	0	0	558,000	279,000	道路照明(浜田地区)、防護柵(出雲地区他)、道路標識(浜田地区他)、区画線(松江地区他)、視線誘導標(益田地区他)、情報BOXの耐火防護(飯南地区他)、ITVのIP化(津和野地区)、ハンドホールのセキュリティ対策(津和野地区他)、簡易パーキング(安来地区)	
国道54 号	-	_	_	86,217	28,883	0	900	0	0	116,000	58,000	区画線(雲南地区他)、情報BOXの耐火防護(雲南地区他)、ITVの無停電化(飯南地区)、既設簡易パーキング整備(飯南地区他)	
国道191号	-	_	_	7,082	854	0	64	0	0	8,000	4,000	区画線(益田地区他)、視線誘導標(益田地区他)	
計			_	589,119	86,869	0	6,012	0	0	682,000	341,000		

⁽注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合があります。

特定の事業													(単位:千円)
							負担基本額	İ					
路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)			内	訳				地 方 負担額	平成22年度 事業内容	備考
			(1息円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費	計		争未内谷	
国道9号	I	_	_	821,432	213,340	5,000	40,728	0	0	1,080,500	467,808	・防災・防雪対策等:森村地区 ・橋梁補修:亀山橋 他 ・トンネル補修: 相生第2トンネル ・舗装補修:三隅地区 他 ・施設又は工作物の点検 等	
国道54 号	-	_	_	292,514	57,165	0	12,821	0	0	362,500	159,442	・橋梁補修:和南ヶ崎橋 他 ・防災・防雪対策等:入間地区 他 ・施設又は工作物の点検 等	
国道191号	-	_	-	12,000	3,323	0	677	0	0	16,000	7,200	・施設又は工作物の点検 等	
計			_	1,125,946	273,828	5,000	54,226	0	0	1,459,000	634,450		

⁽注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合があります。

港湾事業費:浜田港改修費

,,,,,	未复: 洪田冷以修						負担基本額	į					
港名	施設名	事業規模	全体事業費			内	訳				地 方 負担額	平成22年度事業内容	備考
75.0	יאנטעים	サネが区	(億円)	工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事 費	事 業 車両費	計	风压吸	1 10,2 2 T 10,7 X F 10	
港湾事業費													
浜田港改修費	福井地区												
				<360, 000>	<0>	<0>	<0>	<0>	<0>	<360, 000>	<162, 000>	捨石工34,000m3、ケーソン据付2函、 被覆石投入800m3	
				(160, 000)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(160, 000)	(72, 000)	被覆ブロック製作143個、据付150個 根固ブロック製作23個、据付42個	平成30年供用開始予定
	防波堤(新北)	L=400m	202	580, 343	39, 872	0	8, 838	0	0		283, 074	上部コンクリート1,194m3 等	
	未開発補正										△ 86,494		
				<360, 000>	<0>	<0>	<0>	<0>	<0>	<360, 000>	<162, 000>		
				(160, 000)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(160, 000)	(72, 000)		
計				580, 343	39, 872	0	8, 838	0	0	629, 053	196, 580		

< >書きは平成21年度国債の平成22年度支出分で内数

^()書きは平成22年度国債の平成22年度支出分で内数

⁽注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合があります。