

国近整企画第126号
令和4年 2月 15日

兵庫県知事
齋藤 元彦 殿

国土交通省
近畿地方整備局長
東川 直正

直轄事業の事業計画（兵庫県関連分）[予定]について

平素より国土交通省直轄事業の推進にあたり、ご高配を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、このほど令和4年度政府予算案における当局所管直轄事業の令和4年度事業計画[予定]をとりまとめましたので、貴県関連分について別紙のとおりお知らせいたします。

（事業計画は現時点における予定であり、今後の変更があり得ます。）

事務担当：(全般) 企画部 企画課 企画第一係
(河川) 河川部 河川計画課 計画第一係
(道路) 道路部 道路計画第一課 計画第一係
(公園) 建政部 都市整備課 公園・古都係
(港湾) 港湾空港部 港湾管理課 管理第一係

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和3年度当初予算(千円)		令和3年度事業内容	令和4年度事業内容	令和4年度事業 進捗見込み (億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
河川事業									
(項)河川整備事業費									
(目)河川改修費(河川都市基盤整備事業費を含む)									
	(一般河川改修事業)			7,224,000	2,407,998				
	加古川	直轄管理区間 L=41.4km	662	2,666,000	888,666	滝野地区:築堤L=50m、用地補償1式、公共補償1式 高砂他地区:河道掘削V=23千m3 大門他地区:築堤L=100m、樋門新設N=1基、橋梁下部工N=2基、橋梁上部工1式、用地補償1式等	滝野地区:築堤(令和7年度完成予定) 高砂他地区:河道掘削(令和8年度以降完成予定) 大門地区:築堤、橋梁架替(令和7年度完成予定)等	20 ~ 31	
	揖保川	直轄管理区間 L=66.7km	427	1,340,000	446,666	中井・末政地区:築堤L=1,000m、堰改築N=1基、樋門新設N=1基、用地補償1式、堰補償1式 平見地区:河道掘削V=12千m3 新宮地区:橋梁下部工N=1基等	中井・末政地区:築堤、堰改築(令和5年度完成予定) 中広瀬・今宿地区:河道掘削(令和8年度以降完成予定) 新宮地区:築堤、橋梁下部工(令和8年度以降完成予定)	5.1 ~ 15	
	円山川	直轄管理区間 L=40.5km	1,396	2,675,000	891,666	ひの其他地区:築堤L=1,000m、附帯(道路)1式 中郷遊水地:掘削V=126千m3、築堤L=120m、高水護岸L=460m、越流堤護岸L=45m、下流左岸盛土L=310m 日高地区:築堤L=80m 鶴岡・日置地区:用地補償1式、附帯(道路)1式等	ひの其他地区:築堤、附帯(橋梁)(令和7年度完成予定) 中郷遊水地:掘削、越流堤護岸(令和8年度以降完成予定) 鶴岡・日置地区:附帯(道路)、築堤(令和7年度完成予定)等	8.8 ~ 30	
	猪名川	直轄管理区間 L=18.9km	358	543,000	181,000	東園田地区:堤防拡幅L=300m 出在家地区:河道掘削L=9千m3等	岩屋他地区:河道掘削(令和8年度以降完成予定) 東園田地区:堤防拡幅(令和7年度完成予定)等	1.1 ~ 3.6	
	(目)河川工作物関連応急対策事業費			361,400	120,466				
	円山川	直轄管理区間 L=40.5km 樋門樋管等改善	0.8	361,400	120,466	六方排水機場ポンプ改善 桃島樋門ゲート設備更新	下鶴井樋門ゲート設備改善(令和4年度完成予定)	- ~ 0.8	
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水系環境整備事業費									
	淀川水系	直轄管理区間 L=225.4km (水環境、水辺整備、自然再生)	淀川水系 430	7,700	3,850	自然再生(川西市、伊丹市、尼崎市):モニタリング調査一式	自然再生(伊丹市北伊丹地区外):モニタリング調査等 (令和4年度完成予定)	0.2億円程度	
	加古川水系	直轄管理区間 L=41.4km (水辺整備、自然再生)	加古川水系 31	58,100	29,050	自然再生(小野市新部地区外):ワンド・たまり再生1箇所等、モニタリング調査一式	自然再生(小野市粟生地区):ワンド再生等 (令和8年度以降完成予定) 水辺整備(小野市大部・河合地区):階段護岸等 (令和8年度以降完成予定)	0.2 ~ 0.8	
	揖保川水系	直轄管理区間 L=66.7km (水環境、水辺整備、自然再生)	揖保川水系 116	60,200	30,100	自然再生(宍粟市清野地区外):丸石河原再生A=12,000m2等、モニタリング調査一式	自然再生(たつの市新宮町青崎地区外):丸石河原再生等 (令和8年度以降完成予定)	0.1 ~ 0.4	
	円山川水系	直轄管理区間 L=40.5km (自然再生)	円山川水系 72	140,000	70,000	自然再生(豊岡市中郷地区外):掘削工V=4,200m3等、モニタリング調査一式	自然再生(豊岡市中郷地区):湿地再生等 (令和8年度以降完成予定)	0.9 ~ 2.1	

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費 (億円)	令和3年度当初予算(千円)		令和3年度事業内容	令和4年度事業内容	令和4年度事業 進捗見込み (億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
砂防事業									
(項)砂防事業費									
(目)砂防事業費									
				3,700,000	1,233,333				
	六甲山系	流域面積 A=128km2	2,392	3,700,000	1,233,333	紅葉谷第五砂防堰堤、日柳第二砂防堰堤改築 伯母野山東砂防堰堤、鍋谷砂防堰堤、荒神山西砂防堰堤、水呑第二砂防堰堤、二楽上流砂防堰堤改築、北の嶺砂防堰堤改築、奥平見第三砂防堰堤 青山第三砂防堰堤、青山第四砂防堰堤、唐櫃金懸砂防堰堤群、菊水山第三砂防堰堤 西船坂砂防堰堤、奥山森砂防堰堤 長者北砂防堰堤 再度谷第二砂防堰堤 大師砂防堰堤、夙川グリーンベルト、芦屋川グリーンベルト、高橋川グリーンベルト、天上川グリーンベルト、住吉川グリーンベルト、石屋川グリーンベルト、都賀川グリーンベルト、新湊川グリーンベルト、妙法寺川グリーンベルト、新生田川グリーンベルト、宇治川グリーンベルト、堺川グリーンベルト 砂防設備設計、用地取得A=2.6ha 等	伯母野山東砂防堰堤、鍋谷砂防堰堤、荒神山西砂防堰堤、水呑第二砂防堰堤、二楽上流砂防堰堤改築、北の嶺砂防堰堤改築、奥平見第三砂防堰堤、日柳第二砂防堰堤改築 (令和4年度完成予定) 青山第三砂防堰堤、青山第四砂防堰堤、唐櫃金懸砂防堰堤群、菊水山第三砂防堰堤 (令和5年度完成予定) 西船坂砂防堰堤、奥山森砂防堰堤 (令和6年度完成予定) 長者北砂防堰堤 (令和7年度完成予定) 再度谷第二砂防堰堤、大師砂防堰堤、夙川グリーンベルト、芦屋川グリーンベルト、高橋川グリーンベルト、天上川グリーンベルト、住吉川グリーンベルト、石屋川グリーンベルト、都賀川グリーンベルト、新湊川グリーンベルト、妙法寺川グリーンベルト、新生田川グリーンベルト、宇治川グリーンベルト、堺川グリーンベルト (令和8年度以降完成予定) 等	17 ~ 50	
海岸事業									
(項)海岸事業費									
(目)海岸保全施設整備事業費									
	東播海岸	直轄施行区域 L=9392m	320	438,550	146,183	垂水工区 塩屋東地区 護岸 狩口地区 護岸	垂水工区 塩屋東工区 護岸(令和5年度完成予定) 狩口地区 護岸(令和4年度完成予定)	0.4 ~ 4.6	
合 計				11,989,950	4,040,980				

(注)「工事関係費」の欄については、負担基本額として当該県の負担対象となる工事関係費(ダム事業は公共費ベース)を記載しています。
個別事業の予算については、実施計画段階(予算成立後)で配分しており、事業内容、及び事業進捗見込みについては、今後大きく変動する可能性があります。
全体事業費については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。

令和4年度 兵庫県における事業計画(R4年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	R3年度当初		R3年度事業内容	R4年度予定事業内容	R4年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道2号	相生有年道路	L=8.6km	429	2,100	700	・調査設計 ・用地取得 ・改良工、橋梁下部工	・調査設計 ・用地取得 ・改良工、舗装工	開通必要額 17～19億円程度	相生市若狭野町八洞～若狭野 L=1.5km(4/4) 令和4年秋開通予定
国道9号	笠波峠除雪拡幅	L=4.6km	227	1,600	533	・調査設計 ・用地取得 ・改良工、トンネル工	・調査設計 ・用地取得 ・改良工、トンネル工、舗装工	開通必要額 29～33億円程度	香美町村岡区福岡～日影 L=2.4km(2/2) 令和5年秋開通予定
国道28号	洲本バイパス	L=6.0km	400	2,500	833	・調査設計 ・用地取得 ・改良工、橋梁下部工、トンネル工	・調査設計 ・移設補償 ・改良工、トンネル工	開通必要額 9～11億円程度	洲本市炬口～宇山 L=2.4km(2/2) 令和7年春開通予定
国道29号	姫路北バイパス	L=6.2km	250	150	50	・調査設計 ・用地取得 ・用地管理工	・<調査設計> ・用地取得 ・<用地管理工>	1～2億円程度	
国道43号	名神湾岸連絡線	L=2.7km	1,050	100	33	・調査設計	・<調査設計>	～1億円程度	
国道175号	西脇北バイパス	L=5.2km	480	2,400	800	・調査設計 ・用地取得 ・改良工、橋梁上下部工	・調査設計 ・移設補償 ・改良工、橋梁上下部工	開通必要額 23～26億円程度	西脇市下戸田～寺内 L=3.1km(2/4) 令和8年春開通予定
国道176号	名塩道路	L=10.6km	1,011	2,250	750	・調査設計 ・用地取得 ・改良工、橋梁上下部工、トンネル工	・調査設計 ・用地取得、移設補償 ・改良工、橋梁上下部工、トンネル工	開通必要額 15～23億円程度	西宮市塩瀬町～生瀬町 L=2.2km(4/4) 令和8年春開通予定
国道483号	豊岡道路(Ⅱ期)	L=5.1km	270	150	50	・調査設計	・調査設計	0.1～3億円程度	
国道483号	豊岡道路	L=2.0km	190	2,100	700	・調査設計 ・用地取得 ・改良工、橋梁上下部工、トンネル工	・調査設計 ・用地取得 ・改良工、橋梁上下部工、トンネル工	開通必要額 18～21億円程度	(仮称)豊岡IC～但馬空港IC L=2.0km(2/4) 令和6年秋開通予定
国道483号	日高豊岡南道路	L=6.1km	498	130	43	・調査設計 ・事業損失補償 ・整備工	—	—	但馬空港IC～日高神鍋高原IC L=6.1km(2/4) 令和2年11月1日開通済 令和3年度完了
計				13,480	4,493				残事業費:約1,979億円

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)R4年度予定事業内容のうち<>書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである

(注)備考欄の残事業費は、令和3年度補正投入時点である

(注)備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある

(注)都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業については、事業区間全体の事業規模、事業費を記載している

(注)備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

令和4年度 兵庫県における事業計画(R4年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

(単位:百万円)

路線名	事業規模	全体事業費 (億円)	R3年度当初		R3年度事業内容	R4年度予定事業内容	R4年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道2号 国道29号 国道43号	-	-	810	270	姫路バイパス 波賀町防災 兵庫43号環境整備(県) 等	姫路バイパス 波賀町防災 兵庫43号環境整備(県) 等	8~11億円程度	

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

令和4年度 兵庫県における事業計画(R4年2月) (道路関係〔直轄〕)

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	R3年度当初		R3年度事業	R4年度予定事業	R4年度事業進捗見込み	備 考
				事業費	負担金				
交通安全事業 (I種)	国道9号 国道28号 国道29号 等	—	—	945	315	朝来市山東町矢名瀬地区線形改良 仮屋地区歩道整備 五十波地区歩道整備 等	矢名瀬町～大垣交通安全対策 仮屋地区歩道整備 松山～狹戸地区歩道整備 等	4～19億円程度	
交通安全事業 (II種)	国道2号 国道9号 国道28号 等	—	—	875	438	道路標識、防護柵、区画線 等	道路標識、防護柵、区画線 等		
共同溝事業	—	—	—	—	—	—	—		—
電線共同溝事業	国道43号 国道171号 国道176号	—	—	336	168	芦屋電線共同溝 伊丹寺本電線共同溝 西宮名塩電線共同溝	芦屋電線共同溝 伊丹寺本電線共同溝 西宮名塩電線共同溝		
合 計				2,156	921				

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

令和4年度 兵庫県における事業計画(R4年2月)(公園関係)

対象科目	全体事業規模	全体事業費 (億円)	R3年度当初(百万円)		R3年度事業内容	R4年度予定事業内容(注)	R4年度事業進捗見込み (億円)	備考
			負担基本額	負担額				
国営公園等事業								
国営公園等整備費								
国営明石海峡公園	計画面積 330ha 供用面積 87ha	958	764	255	【工事】 ・淡路地区(海岸ゾーン)施設整備 ・神戸地区(棚田ゾーン)法面対策等 【設計】 ・淡路地区(海岸ゾーン)サイン等施設整備設計 ・神戸地区環境調査等	【工事】 ・淡路地区(海岸ゾーン)多目的広場整備等 【設計】 ・淡路地区、神戸地区官民連携事業導入調査等	3.3~5.0	・令和10年代前半完成予定

(注)R4年度予定事業内容については、検討中のものであり、今後変更される可能性がある。

港湾関係事業令和4年度予算 事業計画通知(R4年2月)

【港湾整備事業】

港名	プロジェクト名	全体事業費 (億円)	令和3年度当初 (百万円)		令和3年度 事業内容	令和4年度予定 事業内容 (注)	令和4年度 事業進捗見込 (注)	備考
			負担基本額	負担額				
姫路港	姫路港広畑地区国際物流ターミナル整備事業	270	120	52	岸壁(-14m)、泊地(-14m)、 航路・泊地(-14m)、臨港道路	岸壁(-14m)、泊地(-14m)、 航路・泊地(-14m)、臨港道路	- ~ 12億円程度	令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境が 整った段階で確定予定
姫路港	姫路港須加地区航路・泊地整備事業	47	10	5	航路(-12m)	航路(-12m)	- ~ 1億円程度	令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境が 整った段階で確定予定
姫路港	姫路港予防保全事業	11				岸壁(-10m)(改良)	- ~ 1億円程度	令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境が 整った段階で確定予定
尼崎西宮芦屋港	尼崎西宮芦屋港予防保全事業	27	20	10	岸壁(-10m)(改良)	岸壁(-10m)(改良)	- ~ 1億円程度	令和一桁後半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境が 整った段階で確定予定
柴山港	柴山港柴山地区避難港整備事業	348	306	102	外防波堤(西)	外防波堤(西)	- ~ 2億円程度	令和10年代前半完成予定 ※完成に向けた円滑な事業実施環境が 整った段階で確定予定

(注)令和4年度予定事業内容及び事業進捗見込については、検討中のものであり、今後変更する可能性があります。

※「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

※今後、事業箇所を追加する場合があります。