

● 西宮土木事務所・尼崎港管理事務所の所管区域 ●

事務所名	所管区域	所管事務
西宮土木事務所	尼崎市、西宮市、芦屋市	道路、砂防、街路、公園(尼崎の森中央緑地を除く) 建設業法、宅建業法
	尼崎市(国道2号以北) 西宮市、芦屋市(国道43号以北)	河川(武庫川は、阪神電鉄鉄橋以北)
	阪神・神戸9市町 (尼崎市、西宮市等)	流域下水道
尼崎港管理事務所	尼崎市(国道2号以南) 西宮市、芦屋市(国道43号以南)	港湾、海岸、河川(武庫川は、阪神電鉄鉄橋以南)、 公園(尼崎の森中央緑地)

西宮土木事務所の組織 〒662-0854 西宮市櫛塚町2-28(西宮庁舎内)

課名	担当事務	電話番号
企画調整担当	土木行政の総合調整、重要施策の進行管理や広報など	0798-39-1540
工事業務課	工事及び測量・調査・設計業務にかかる入札や契約手続き、 庶務、経理、財産の取得、管理及び処分など	0798-39-1560
管理第1課	道路・公園に関わる公共物の占用・使用許可や官民境界協定など	0798-39-6107
管理第2課	河川・砂防に関わる公共物の占用・使用許可や官民境界協定など	0798-39-6121
用地課	整備に必要な用地の取得、借地に伴う補償など	0798-39-6127
道路第1課	道路、街路の整備工事の調査・設計・施工・監督など	0798-39-6124
道路第2課	道路の維持補修工事の調査・設計・施工・監督など	0798-39-6126
河川砂防課	河川工事、土砂災害防止工事、甲山森林公園の整備工事の調査・ 設計・施工・監督など	0798-39-6125
流域下水道第1課	猪名川流域下水道事業および、兵庫東流域下水広域汚泥処理事業 の調査・設計・施工・監督など	0798-39-6118
流域下水道第2課	武庫川流域(上流・下流)下水道事業の調査・設計・施工・監督など	0798-39-6129
建設業課	建設業許可、経営事項審査、解体工事業者の登録、宅地建物取引 業免許事務、宅地建物取引士資格登録など	0798-39-1543
武庫川対策室 武庫川事業課	武庫川水系河川整備計画に基づく工事の調査・設計・施工・監督など	0798-39-6122

尼崎港管理事務所の組織 〒660-0083 尼崎市道意町7丁目21番地

課名	担当事務	電話番号
工事業務課	工事及び測量・調査・設計業務にかかる入札や契約手続き、 庶務、経理、財産の取得、管理及び処分など	06-6412-1396
業務管理課	港湾・河川・公園に関わる公共物の占用・使用許可や、入港届・ 岸壁等係留許可申請など	06-6412-1362
河川整備課	河川工事の調査・設計・施工・監督など	06-6412-1370
港湾整備課	港湾・海岸工事の調査・設計・施工・監督など	06-6412-1364
高潮対策推進課	高潮対策工事の調査・設計・施工・監督など	06-6412-1412
施設課	河川・港湾施設の技術指導・整備など	06-6409-1356
尼崎21世紀プロジェクト推進室		
調整課	尼崎21世紀の森づくり協議会の運営、21世紀の尼崎運河再生 プロジェクトの推進など	06-6105-4433
整備課	尼崎の森中央緑地の整備工事の調査・設計・施工・監督、 苗木の里親等の参画と協働による森づくりの推進など	06-6105-4435

ハロー
KENDO
2022
vol.58

兵庫県阪神南県民センター西宮土木事務所 〒662-0854

西宮市櫛塚町2-28 TEL0798-39-1541 (企画調整担当) FAX0798-34-3097 令和4年3月 発行



「あにあん」フォトコンテスト2020 金賞(西宮市)「仲良しの春」西澤忠雄 様

兵庫県阪神南県民センター 西宮土木・尼崎港管理事務所

・・・・・令和4年度 社会基盤整備の取り組み・・・・・

兵庫県では、安全・安心な兵庫を目指し、「備える」「支える」「つなぐ」の3つの視点のもと、緊急かつ重要な事業を計画的・効率的に進めています。西宮土木事務所と尼崎港管理事務所では、3つの視点に基づき、誰もが「住んでみたい、住んで良かった」と思える阪神南地域の実現に向け、地震・津波、土砂災害等の自然災害に備えるための防災・減災対策や地域の発展に必要な社会基盤の整備に取り組んでいます。

【社会基盤整備の基本的な考え方】

安全・安心な兵庫を目指し、社会基盤を取り巻く「課題」や「環境の変化」に的確に対応するため、「備える」「支える」「つなぐ」の3つの視点のもと、緊急かつ重要な事業を計画的・効率的に推進

○視点1「備える」～自然災害に備える強靭な国土の構築～

事前防災対策に加え、大規模災害にも『備える』ため、道路の輸送円滑化対策や減災の取組みを推進

○視点2「支える」～日常生活や移動を支える社会基盤の充実～

県民の日々の暮らしや交流を『支える』ため、地域の実情に応じ、利便性や快適性を向上

○視点3「つなぐ」～持続可能な地域をつなぐ社会基盤の形成～

ポストコロナ社会を見据え、持続可能な地域を『つなぐ』ため、ネットワークの強化や施設機能を確保

備える ~自然災害に備える強靭な国土の構築~

I.南海トラフ地震等に備える地震・津波対策

1) 津波対策の推進(津波防災インフラ整備計画(H26～R5))

南海トラフ地震による津波に備えるため、発生頻度を踏まえた2つのレベルの津波を対象に、緊急かつ重要な津波対策を計画的に推進

- ・新川【西宮市】新川水門工事、護岸等
- ・尼崎西宮芦屋港海岸【尼崎市】防潮堤沈下対策工事



【新川水門(西宮市)】

2) 道路防災の推進(ひょうご道路防災推進10箇年計画(R1～10))

災害に強い道路網を構築するため、緊急輸送道路等の対策を推進

- ・橋梁耐震補強：県道芦屋鳴尾浜線 凤川橋【芦屋市】等
- ・法面防災対策：県道宝塚唐櫃線【西宮市】等



【県道芦屋鳴尾浜線 凤川橋(芦屋市)】



【県道宝塚唐櫃線(西宮市)】

II.頻発する風水害に備える総合的な治水対策

1) 河川の事前防災対策の推進(河川対策アクションプログラム(R2～10))

豪雨災害が激甚化・頻発化しているため、流下能力を拡大する河道対策や都市部の浸水を防ぐ洪水調節施設整備、堆積土砂撤去等の河川の事前防災対策を重点的に推進

- ・河道対策：武庫川【尼崎市・西宮市】河床掘削、護岸整備等
- ・洪水調節施設整備：津門川【西宮市】地下貯留管



【武庫川 河床掘削工事 臨港線上流】



【武庫川 護岸工事 旧国道上流】



【仁川 堆積土砂撤去工事】

武庫川下流区間 治水対策 全体計画位置図



【武庫川下流区間 治水対策全体計画位置図】



【津門川地下貯留管】



【津門川地下貯留管立坑構築中】

2) 高高潮対策の推進(兵庫県高潮対策10箇年計画(R1～10))

平成30年の台風災害を踏まえ、優先度の高い箇所から高潮対策を推進

- ・新川・東川統合排水機場【西宮市】
- ・尼崎西宮芦屋港海岸【丸島地区】[尼崎市]
- ・尼崎西宮芦屋港海岸【鳴尾浜地区】[西宮市]
- ・尼崎西宮芦屋港海岸【南芦屋浜地区】[芦屋市] 等

III.土砂災害対策

人家等の保全のため、砂防堰堤等の重点整備を推進

- ・砂防事業：シリツキ川砂防堰堤【西宮市】等
- ・急傾斜事業等：奥池(1) I 地区【芦屋市】、青葉台2丁目地区【西宮市】等



【南芦屋浜地区 ビーチ護岸(芦屋市)】



【墓ヶ谷川砂防堰堤(西宮市)】(R3年度)

IV.警戒避難活動に役立つ災害危険情報の提供

県民や市町が的確に避難判断や行動ができるよう、災害危険情報を充実

①市町の警戒避難活動に役立つ予測システムの構築・活用

- ア) 河川氾濫予測システム
- イ) 箇所別土砂災害危険度予測システム
- ウ) 高潮危険度予測システム

②県民の自主避難活動に役立つ情報の提供

- ア) 洪水浸水想定区域
- イ) 高潮浸水想定区域
- ウ) 地域別土砂災害危険度
- エ) CGハザードマップ
- オ) 河川ライブカメラ

③土砂災害警戒区域等の指定

土砂災害特別警戒区域(R区域)の指定完了
(地形改変箇所等の見直しは、継続実施)



【船坂(4) I 地区山腹工事(西宮市)】(R2年度)

<参考>土砂災害警戒区域(Y区域)と土砂災害特別警戒区域(R区域)

土砂災害警戒区域等とは?

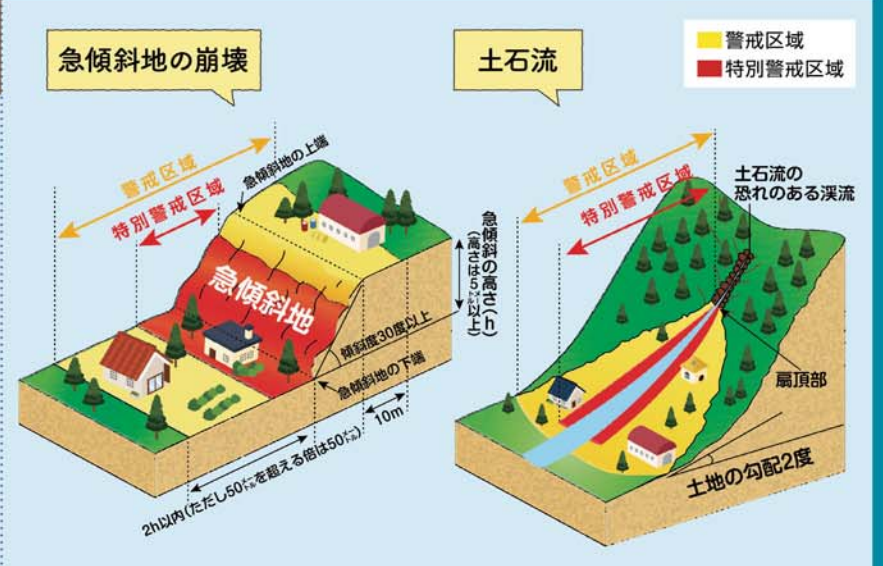
土砂災害警戒区域 (通称イエローゾーン:Y区域)

土砂災害が発生した場合に、住民等の生命または身体に危害が生じる恐れのある区域

土砂災害特別警戒区域 (通称レッドゾーン:R区域)

土砂災害警戒区域内で、土石の崩壊や流出などによる建築物の損壊により、住民等の生命または身体に著しい危害が生じる恐れのある区域

*土砂災害の種類には「急傾斜地の崩壊」「土石流」「地滑り」があります



III.安心・快適な都市基盤の整備

1) 街路網の整備推進

渋滞解消による交通円滑化や歩行者・自転車の安全の確保、都市の防災機能の向上を図るため、街路網の整備を計画的に推進

- ・都市計画道路 園田西武庫線[御園工区、藻川工区][尼崎市]
- ・都市計画道路 尼崎宝塚線[阪急立体工区][尼崎市]
- ・都市計画道路 尼崎伊丹線[阪神尼崎北工区][尼崎市]



2) 下水道の整備推進

下水処理場、下水管路及びマンホールの耐震化、施設更新を計画的に進める一方で、下水処理過程で発生する汚泥を活用して、効果的な下水汚泥エネルギー有効利用を図る下水道施設の改築や整備事業を推進

- ・兵庫東流域下水汚泥広域処理場[尼崎市]
下水汚泥エネルギー有効利用施設整備事業



下水汚泥エネルギー有効利用施設整備完成パース】

トピックス① 誰もが移動しやすい阪神間の公共交通利用促進事業

- ①日本遺産等を立ち寄りポイントにしたラリーイベント
低炭素型移動手段である鉄道・バスを利用し、日本遺産の酒蔵などに立ち寄るラリーイベントを実施

- ②「えきバスまっぷ。」を活用した低炭素型移動の普及啓発
鉄道バス路線図や乗り場の地図を掲載している「えきバスまっぷ。」を活用し、低炭素型社会に向けた公共交通利用の普及啓発を実施



支える ~日常生活や移動を支える社会基盤の充実~

I. 地域の交流を支える幹線道路の整備

- ・国道176号名塩道路[西宮市～宝塚市] (参考:国事業)
- ・都市計画道路 尼崎宝塚線[阪急立体工区][尼崎市] 等



II. 日々のくらしを支える道路整備

1) 歩行者・自転車の快適な通行空間の確保

①自転車通行空間整備の推進 (自転車通行空間整備5箇年計画 (R1～5))

「自転車ネットワーク計画」に基づき、自転車通行空間整備を計画的に推進
・県道大阪伊丹線[尼崎市] ・県道甲子園六湛寺線[西宮市] 等



②通学路の安全対策の推進 (通学路安全対策5箇年計画 (R1～5))

「通学路交通安全プログラム」に基づき、通学路の歩道整備等の交通安全対策を計画的に推進
・県道生瀬門戸荘線[西宮市] 等



I. 基幹道路ネットワークの充実強化(基幹道路八連携軸)

1) 基幹道路の整備促進

・名神湾岸連絡線(西宮市):調査設計(参考:国事業)

II. 港湾の機能強化・利用促進

1) 港湾の機能強化

岸壁の整備等を行い、物流・産業拠点となる港湾機能の強化を推進

・東海岸町沖地区[尼崎市]:-5.5m 岸壁整備

・東海岸町地区[尼崎市]:-10m岸壁改良(参考:国事業)



【東海岸町地区(尼崎市)-10m岸壁改良】

2) 港湾の利用促進

①港湾施設の更新・新設

港湾の利便性や安全性の向上とともに、港湾の競争力を維持・拡大するため、県営クレーンを計画的に更新

・東海岸町地区[尼崎市]:クレーン更新



【東海岸町地区(尼崎市)現況クレーン】

III. 計画的・効率的な老朽化対策

1) 老朽化対策の実施(ひょうごインフラ・メンテナンス10箇年計画(R1~10))

橋梁、排水機場等の主要26種類の施設について、計画的・効率的な老朽化対策を推進

・県道米谷昆陽尼崎線 芦原歩道橋[尼崎市]修繕等 ・東浜第2排水機場[尼崎市]ポンプ修繕等



【県道米谷昆陽尼崎芦原歩道橋(尼崎市)塗装塗替等】



【東浜第2排水機場(尼崎市)ポンプ分解整備】

2) 安全安心な日常維持管理の実施

排水機場等の施設点検や、除草・樹木剪定、舗装修繕等を適切に行い、維持管理を着実に実施

3) 参画と協働による維持管理

「ひょうごアドプト」など、地域住民が主体となって草刈り等の簡単な維持管理や美化活動を推進



【ひょうごアドプト(西宮市)】

トピックス② 道路を中心としたインフラメンテナンス技術プラットフォームの展開

①管内市と共同で「官民連携」による維持管理技術の確立

維持管理上の様々な課題に対し、アイデアコンテスト、実証実験等を実施し、よりよい手法の確立を官民で試行



【官民連携による維持管理】

②手軽な修繕手法確立によるインフラ維持への住民参加

扱いやすい技術や素材を使った手軽な手法を確立し、住民参加を促進



【手軽な修繕手法】

③万博おもてなし路線の美化を推進

2025大阪・関西万博に向け、アクセス道路を隙間除草等により重点的に美化推進



【万博おもてなし路線の美化】

トピックス③ まちの品格・風格を高める街路樹リノベーション

①街路樹リノベーション計画に基づく街路樹改善対策の実施

街路樹カルテに基づき、行政の担うべき街路樹剪定、伐採、樹種更新等を計画的に推進



【まちなみ景観になじむ街路樹(ケヤキ)】

②街路樹リノベーション計画のさらなる展開

街路樹更新を契機として、住民の参画と協働による樹木管理等の仕組みづくりを推進

・甲子園六湛寺線で街路樹更新計画策定のためのワークショップを開催
・浜甲子園甲子園口停車場線で街路樹更新計画に基づく取組の推進

③県及び管内市による街路樹管理のネットワーク形成

街路樹管理の課題や工夫などを情報共有する連絡会を開催し、方策の検討や連携した取組を推進

4) 水や緑の環境づくり

水や緑にふれあえる魅力ある空間の創出や自然環境の保全と再生を推進

・「尼崎21世紀の森構想」エリア[尼崎市] ・甲山森林公園[西宮市]



【尼崎運河オープンキャナルデイ】



【尼崎の森中央緑地森のフェスタ】



【甲山森林公園マルシェイベント】

5) 都市の環境改善:無電柱化の推進(兵庫県無電柱化推進計画(R1~5))

「防災」「安全・快適」「景観・観光」の観点から、無電柱化を推進

・県道芦屋停車場線[芦屋市]等