

神戸西バイパス事業概要



各地区の進捗状況 (令和5年3月末現在)

完了 ● 実施中 ●

区 間	進捗率※ (%)	神戸西バイパス							
		明石工事区				西神工事区			
		大久保町		平野町		蘆谷町		伊川谷町	
付加車線 明石SA～石ヶ谷JCT(仮称)[0.7km]		石ヶ谷JCT(仮称)～永井谷JCT[6.9km]							
工事区 町名		松陰 1.0	中津 1.4	下村 1.1	向井 0.6	菅野 2.4	別府 0.3	井吹 0.8	
自治会名 (km)									
幅杭設置	100	●	●	●	●	●	●	●	●
用地取得	99	●	●	●	●	●	●	●	●
埋蔵文化財調査	—	●	●	●	●	●	●	●	●
工事着手	99	●	●	●	●	●	●	●	●

井吹地区では、永井谷JCT橋の基礎工事に着手しました。井吹～菅野地区の間は、土工事を本格的に実施しています。菅野地区の橋梁工事では、橋の上を車が走れるようにコンクリートの床板を順次施工しています。菅野～中津地区の間は、土工事及び橋梁の基礎工事を実施しています。今後、西神ニュータウン～国道175号の間でう回路の工事に着手します。松陰地区では、引き続き工事用道路の工事を実施しています。

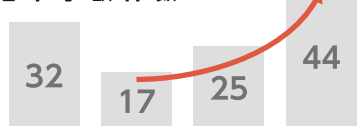
※進捗率は、神戸西バイパス区間(永井谷JCT～石ヶ谷JCT(仮称)間)の進捗率を示しています。

第二神明道路での落下物事故に注意

落下物が起因する事故が多発しています!!

～コロナ禍で減少していた事故件数が増加傾向にあります～

落下事故件数



令和1年度 令和2年度 令和3年度 令和4年度



たるみくん

落下物は、落とし主の責任です!!

落とし主に賠償が生じるほか、罰則が発生します。

出発前の積荷の確認やシート掛けをお願いします。

道交法第75条の10(自動車の運転者の遵守事項)

事故に遭わないために、スピードを控えて、車間距離をとりご走行下さい。

第二神明道路で回収された危険な落下物



道路緊急ダイヤル #9910

落下物を発見した際にご連絡下さい。

第二神明道路事務所連絡先

みち、ひと…未来へ。



西日本高速道路株式会社
関西支社 第二神明道路事務所 技術課

〒655-0852
兵庫県神戸市垂水区名谷町字前田953
Tel/078-708-8394
FAX/078-708-8398

事業の進捗状況等についてはホームページをご覧ください。



たるみくん



未来へ繋がるネットワーク!神戸西部の交通を快適に!

みち、ひと…未来へ。



てらすハイウェイ

Terrace Highway

第二神明道路事務所 神戸西バイパス建設事業 コミュニケーション誌

VOL. 5
MAY
2023



永井谷JCT付近



神メエ



第二神明道路事務所 西神工事区

西神工事区では、神戸西バイパス建設事業のうち、永井谷地区・井吹台西町地区・菅野地区・西神中央地区・下村地区の約5kmの工事6件を、NEXCO西日本社員3名、施工管理員(第一復建株式会社)10名の計13名で担当しております。工事の実施にあたっては安全第一で進めてまいります。ご迷惑をおかけいたしますが、ご協力よろしくお願いいたします。

西神工事長 西田 健一

神戸西バイパス 第二神明道路北線 建設状況図



施工者紹介

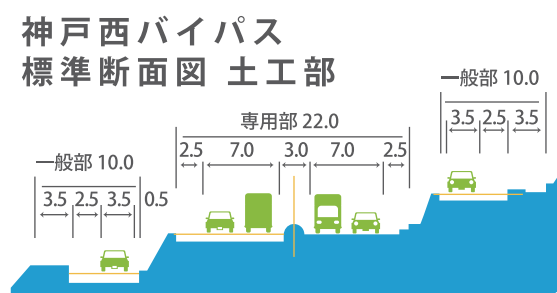
安西工業株式会社
第二神明道路 松陰工事



現場代理人 守田 寛 監理技術者 田代 秀夫 工事担当者 三木 孝博、生月 和晴、伏井 克哉、原田 将志

本工事は石ヶ谷JCT～明石SA間の付加車線事業に必要な工事用道路及び施工ヤード整備に伴う現況側道の迂回路を築造する工事となります。既に公園墓地橋の撤去・架設に必要な施工ヤードの整備に伴う現況側道の迂回路(約220m)の築造が完了し、一般のお客様にご利用いただいている状況です。現在、工事用道路(約980m)の築造に伴い、松陰地区内においてL型擁壁掘削・既設水路付替え・コンクリートブロック積み等の諸工事を行っています。工事区域内の土地利用者様には通行止め等により大変ご不便、ご迷惑をお掛けしている状況ではございますが、無事故・無災害で竣工することを目標に、職員・協力業者共に安全面に留意して日々の作業を行ってまいります。

E93 第二神明道路
大久保IC⇄玉津IC(上下線)
・幅員減少規制
・路肩固定規制
R5.1月中旬から
長期的に実施中



6 石ヶ谷JCT～明石SA
付加車線事業の工事が必要となる工事用道路の工事を実施しています。



5 石ヶ谷JCT付近
橋梁工事に必要なヤード整備を行っています。今後、橋脚の基礎工事に着手する予定です。



4 平野西IC付近
橋脚の基礎工事に着手しました。



3 菅野交差点付近
専用部の橋梁は、桁の架設が完了し、床版工事を実施しています。また一般部も橋梁工事に着手しました。



2 榎谷IC付近
県道小部明石線から東に向かって道路の計画高さまで山を掘削する工事を実施しています。



1 永井谷JCT付近
永井谷JCTから西に向かって道路の計画高さまで山を掘削する工事を実施しています。また、永井谷JCTにおいて橋脚の基礎工事に着手しました。