

供用予定箇所(赤字:今年度公表箇所11箇所) 黒字:過年度公表箇所【10箇所】

資料 1

凡例

□ :今年度新たに公表する箇所

令和6年度【10箇所】(今年度公表箇所【3箇所】 過年度公表箇所【7箇所】)

番号	供用予定年度	開通・改良別	路線名	箇所名	事業延長(m)	供用済延長(m)	供用予定延長(m)	期待される効果	
過年度公表箇所	①	R6	改良	国道25号	福住工区 天理市福住町	1000	540	180 (部分供用)	福住地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行及び歩行者の安全性を確保します。
	②	R6	改良	国道25号	小倉～針工区 奈良市小倉町～針町	1500	0	250 (部分供用)	小倉～針区間における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行及び歩行者の安全性を確保します。
	③	R6	改良	国道369号	大保道路 奈良市大保町	1600	475	270 (部分供用)	【骨格幹線道路ネットワーク】 大保地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
	④	R6	改良	一般県道 月瀬三ヶ谷線	大塩～箕輪工区 山辺郡山添村大塩～箕輪	700	0	380 (部分供用)	大塩～箕輪地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
	⑤	R6	改良	国道168号 香芝王寺道路	香芝市北今市～王寺町畠田4丁目	3200	660	340 (部分供用)	【骨格幹線道路ネットワーク】 4車線化により、香芝市・王寺町域における国道168号の慢性的な渋滞を緩和するとともに、歩行者の安全性を確保します。
	⑥	R6	改良 (1.5車線)	一般県道 大台河合線	小椋工区(3工区) 吉野郡上北山村小椋	260	80	180 (完成供用)	小椋地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
	⑦	R6	改良	主要地方道 高野天川線	中原工区(1工区) 五條市大塔町中原	310	0	150 (部分供用)	中原地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
新たな公表	⑧	R6	改良 (1.5車線)	主要地方道 洞川下市線	仔色工区 下市町仔色	80	0	80 (完成供用)	仔色地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行及び歩行者の安全性を確保します。
	⑨	R6	改良 (1.5車線)	主要地方道 勢井宗川野線	勢井～宗川野工区(6工区) 五條市西吉野町勢井	110	0	110 (完成供用)	勢井～宗川野地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行及び歩行者の安全性を確保します。
	⑩	R6	改良 (1.5車線)	国道425号	重里～迫西川工区(Ⅱ-3工区) 十津川村西中	90	0	90 (完成供用)	西中地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行及び歩行者の安全性を確保します。

令和7年度【6箇所】(今年度公表箇所【3箇所】 過年度公表箇所【3箇所】)

番号	供用予定年度	開通・改良別	路線名	箇所名	事業延長(m)	供用済延長(m)	供用予定延長(m)	期待される効果	
過年度公表箇所	⑪	R7	改良	国道369号	大保道路 奈良市大保町	1600	745	160 (部分供用)	【骨格幹線道路ネットワーク】 大保地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
	⑫	R7	開通	国道169号	高取バイパス 高市郡高取町兵庫～高取町清水谷	3400	1400	2000 (完成供用)	【骨格幹線道路ネットワーク】 バイパス整備により、吉野山等の観光地へのアクセス性の向上や慢性化した交通混雑の緩和を図ります。
	⑬	R7	改良 (1.5車線)	国道309号	西原工区(16工区) 吉野郡上北山村西原	90	0	90 (完成供用)	西原工区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
新たな公表	⑭	R7	改良	国道25号	福住工区 天理市福住町	1000	720	110 (部分供用)	福住地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行及び歩行者の安全性を確保します。
	⑮	R7	改良	国道25号	切幡工区 山添村切幡	700	420	100 (部分供用)	切幡地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行及び歩行者の安全性を確保します。
	⑯	R7	改良 (1.5車線)	国道425号	重里～迫西川工区(Ⅱ-8工区) 十津川村小山手	50	0	50 (完成供用)	小山手地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行及び歩行者の安全性を確保します。

令和8年度【5箇所】(今年度公表箇所【5箇所】)

番号	供用予定年度	開通・改良別	路線名	箇所名	事業延長(m)	供用済延長(m)	供用予定延長(m)	期待される効果	
新たな公表	⑰	R8	改良	一般県道 椿井王寺線	椿井～三室工区 三郷町夕陽ヶ丘	1000	0	360 (部分供用)	椿井～三室地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行及び歩行者の安全性を確保します。
	⑱	R8	改良	一般県道 大阪枚岡奈良線	月見工区 生駒市東葉畑1丁目	480	0	340 (部分供用)	月見地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行及び歩行者の安全性を確保します。
	⑲	R8	改良	一般県道 榎原新庄線	奥田工区 御所市柳原～大和高田市奥田	1100	0	550 (部分供用)	奥田地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行及び歩行者の安全性を確保します。
	⑳	R8	改良 (1.5車線)	主要地方道 吉野室生寺針線	田口元上田口～室生工区(A工区) 宇陀市室生田口元上田口	170	0	160 (部分供用)	室生田口元上田口地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行及び歩行者の安全性を確保します。
	㉑	R8	改良	主要地方道 大峯山公園線	蛇之倉工区 天川村洞川	700	0	340 (部分供用)	蛇之倉地区における幅員狭小区間を解消し、安全で円滑な通行及び歩行者の安全性を確保します。