

供用予定箇所一覧表(赤字:今年度公表箇所【12箇所】 黒字:昨年度公表箇所【8箇所】)

令和元年度(10箇所)

	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
	R1	開通	主要地方道 枚方大和郡山線	中町工区 奈良市中町	1,600	0	220 (部分供用)	【骨格幹線道路ネットワーク】 4車線整備により、慢性的な渋滞を緩和するとともに、砂茶屋橋東詰交差点の安全な通行を確保します。
	R1	開通	主要地方道 天理王寺線	長楽工区 川西町保田～河合町池部	1,700	0	500 (部分供用)	【骨格幹線道路ネットワーク】 バイパス整備により、曾我川で分断された河合町池部地区と川西町保田地区の連携強化を図ります。
	R1	改良	一般県道 助命下狹線	伏拝工区 山辺郡山添村伏拝	960	370	590 (完成供用)	伏拝地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
	R1	改良	一般県道 上笠間八幡名張線	毛原工区 山添村毛原	1,170	400	290 (部分供用)	毛原地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
	R1	改良	一般県道 上笠間三本松停車場線	三本松工区 宇陀市室生三本松	280	0	280 (完成供用)	三本松地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
	R1	改良	主要地方道 大峯山公園線	洞川工区 天川村洞川	330	130	200 (完成供用)	洞川地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
	R1	改良	一般県道 今木出口線	馬佐～新野工区 大淀町馬佐～新野	700	80	260 (部分供用)	馬佐～新野地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
新たな公表	R1	改良 (1.5車線)	一般県道 赤滝五條線	野原工区(5工区) 五條市野原	60 (5工区)	0	60 (完成供用)	野原地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
新たな公表	R1	改良	主要地方道 吉野東吉野線	小川～鷲家工区 吉野郡東吉野村小川	650	370	80 (部分供用)	小川～鷲家地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
新たな公表	R1	改良 (1.5車線)	主要地方道 高野天川線	上工区(11工区) 野迫川村池津川	160 (11工区)	110	50 (完成供用)	池津川地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。

令和2年度(7箇所)

	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
	R2	改良	主要地方道 笠置山添線	邑地工区 奈良市邑地町	450	220	230 (完成供用)	邑地地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
変更	R2	改良	一般県道 山添桔梗が丘線	広瀬工区 山辺郡山添村吉田	630	0	110 (部分供用)	吉田地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
新たな公表	R2	改良	一般県道 笠天理線	下仁興工区 天理市下仁興町	800	400	160 (部分供用)	下仁興地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
新たな公表	R2	改良	一般県道 今木出口線	馬佐～新野工区 大淀町馬佐～新野	700	340	180 (部分供用)	馬佐～新野地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
新たな公表	R2	改良	主要地方道 高野天川線	庵住工区 吉野郡天川村庵住	340	0	160 (部分供用)	庵住地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
新たな公表	R2	改良	主要地方道 吉野東吉野線	小川～鷲家工区 吉野郡東吉野村小川	650	450	100 (部分供用)	小川～鷲家地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
新たな公表	R2	改良 (交差点)	主要地方道 御所香芝線	名柄交差点 御所市森脇	160	0	160 (完成供用)	名柄交差点における拡幅および右折レーンの設置により、渋滞を解消し、安全で円滑な通行を確保します。

令和3年度(3箇所)

	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	R3	改良	一般県道 寺前千股線	中増～千股工区 吉野郡大淀町中増～千股	700	0	700 (完成供用)	中増～千股地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
新たな公表	R3	改良	国道369号	大保道路 奈良市大保町	1,600	0	400 (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箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。
新たな公表	R3	改良	主要地方道 吉野東吉野線	小川～鷲家工区 吉野郡東吉野村小川	650	550	100 (完成供用)	小川～鷲家地区における幅員狭小箇所を解消し、安全で円滑な通行を確保します。

※開通：新設区間又はバイパス区間の完成(部分含む)

改良：現道拡幅区間の完成(部分含む)。1.5車線改良、交差点改良も含む。

※骨格幹線道路ネットワーク：「奈良県道路整備基本計画」(平成26年7月策定)において、県土の骨格を形成すべき特に重要な路線に位置づけ、重点的に整備を推進する幹線道路

※供用予定年度は、標準的な工程を想定した場合の目安であり、今後の予算の状況や施工上の条件変化等により変更が生じる場合があります。