

# 農山漁村地域整備計画

<b>計画の名称</b> 奈良県農業農村整備計画(その3)
<b>計画策定主体</b> 奈良県
<b>対象市町村</b> 奈良市、大和高田市、大和郡山市、天理市、橿原市、桜井市、五條市、御所市、生駒市、香芝市、宇陀市、葛城市、山添村、平群町、三郷町、斑鳩町、安堵町、川西町、三宅町、田原本町、曾爾村、御杖村、高取町、明日香村、上牧町、広陵町、河合町、吉野町、大淀町、下市町、東吉野村
<b>計画の期間</b> 令和2年度 ~ 令和6年度 (5年間)
<b>計画の目標</b> 奈良県農業の重点課題である地域振興と地域農業のバランスの取れた農地を有効活用し、奈良県の農業生産を支える将来の農業を見据えた農業農村整備を推進する。  ・地域農業の特性を活かした農業生産を支える農地の保全・活用のための農業生産基盤の整備 ・農村地域の生活環境向上、耕作放棄地発生防止などを図る農業基盤の条件改善
<b>定量的指標</b>  (農地整備、農村整備) ・農業集落再編整備 整備対象地区における耕作放棄地になるおそれのある農地面積の減少(2.5ha→0ha) ・通作条件整備 橋長15m以上の農道橋の点検診断の実施率(100%) ※点検診断実施率=点検診断実施橋梁数/点検診断予定橋梁数 ・農業集落排水 農業集落排水施設における最適整備構想の策定率(100%) ※最適整備構想策定率=最適整備構想策定施設数/最適整備構想策定予定施設数 ・農道整備 交通の利便性の向上による営農に係る走行費用の節減率(38%)
<b>対象事業</b> 別紙のとおり

## 農山漁村地域整備計画の対象事業

事業名	事業型	事業箇所名 (地区名)	事業実施主体	関係市町村	計画期間内 の事業内容 (工種及び数量)	工期	計画期間内 の総事業費 (千円)	費用対効果	備考	
1	農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	大和高原南部8	大和高原南部 土地改良区	宇陀市、桜井市	農作業道L=100m、暗渠排水 A=80a 農業用排水施設 一式	R2	11,000	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	
2	農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	大和高原南部9	大和高原南部 土地改良区	宇陀市、桜井市	農作業道L=250m、暗渠排水 A=20a 農業用排水施設 一式	R3 ~ R4	20,000	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	
3	農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	大和高原南部10	大和高原南部 土地改良区	宇陀市、桜井市	暗渠排水A=4ha 農業用排水施設 一式 機械揚水 一式	R5 ~ R6	20,000	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	
4	農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	大和郡山4	大和郡山市	大和郡山市	農作業道L=300m	R2 ~ R4	39,000	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	
5	農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	南郷3	奈良県	広陵町	排水口改良 N=75個 畦畔再構築 A=4.5ha	R2 ~ R6	25,600	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	
6	農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	八川	葛城市	葛城市	農作業道L=1,100m	R3 ~ R6	(35,000) 36,418	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	
7	農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	満田	田原本町	田原本町	農作業道L=440m	R3 ~ R4	15,000	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	
8	農地整備	農業基盤整備促進事業(定額)	五條吉野	五條吉野土地 改良区	五條市	湧水処理 A=3.0ha 末端畑地かんがい施設 A=52.0ha	R2 ~ R6	40,700	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	
9	農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	五條吉野	五條吉野土地 改良区	五條市	農業用排水施設 A=38ha	R2	5,000	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	
10	農地整備	通作条件整備(一般農道一般型)	桜井	桜井市	桜井市	点検診断1式	R2	3,960	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	
11	農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査 及び最適整備構想の策定)	奈良	奈良市	奈良市	機能診断1式 最適整備構想策定1式	R2	5,000	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	
12	農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査 及び最適整備構想の策定)	天理	天理市	天理市	機能診断1式 最適整備構想策定1式	R2	14,000	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	
13	農村整備	農業集落排水事業(機能診断調査 及び最適整備構想の策定)	滝	五條市	五條市	機能診断1式 最適整備構想策定1式	R2	5,000	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	
14	農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(農 地環境整備(一般型事業))	明日香	奈良県	明日香村	整備工1式 換地工1式	R2	11,000	1.59	
15	農村整備	農村集落基盤再編・整備事業(農 地環境整備(一般型事業))	曾爾	奈良県	曾爾村	区画整理工A=2.5ha 水路工L=262m 環境保全等整備一式	R2 ~ R5	120,500	1.24	
16	農村整備	農道整備事業(一般農道整備事 業)	西吉野賀北2期	奈良県	五條市	道路工L=610m	R2 ~ R6	450,000	1.14	
17	農村整備	農道整備事業(一般農道整備事 業)	大野向洲2期	奈良県	宇陀市	道路工L=1,830m	R2 ~ R6	517,000	1.02	
18	効果促進	-	奈良県	奈良県	県内全域	調査検討1式	R2 ~ R6	50,000	効果促進事業のため未記 入	
19	農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	伊豆七条	大和郡山市	大和郡山市	護岸工L=160m	R5 ~ R5	26,000	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	
20	農地整備	通作条件整備(一般農道保全対策 型)	宇陀	宇陀市	宇陀市	点検診断1式	R6 ~	(3,300) 3,000	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	新規
21	農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	薬王寺	田原本町	田原本町	頭首工 N=1基	R6 ~	13,000	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	新規
22	農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	三宅	三宅町	三宅町	頭首工 N=1基	R6 ~	(13,100) 14,002	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	新規
23	農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	宮奥	宇陀市	宇陀市	ゲート機能診断 N=5基	R6 ~	40,000	土地改良法に基づかない 事業実施のため未記入	新規
合計 (全体事業 費)								(1,483,160) 1,485,180		