

農山漁村地域整備計画

令和4年3月1日

計画の名称 農村振興京カプラン(その2)
計画策定主体 京都府
対象市町村 福知山市、舞鶴市、京田辺市、京丹後市、木津川市、京丹波町
計画の期間 令和元年～令和3年(3年間)
計画の目標 <p>過疎化・高齢化により地域コミュニティが弱体化し、集落維持保全活動が困難になってきている中、農業生産活動においても、地域の経験で継承されてきた農業用施設管理が困難になるなどの影響が生じている。</p> <p>しかしながら、農村地域にはまだ生かされていない地域資源が豊富にあることから、本計画では、ほ場整備を契機とする担い手への農地集積促進や、また、地域特性を生かした農業展開に向けて基盤整備を進めることで、農山漁村地域の維持・再生・発展と未来への継承を図ることを目標とする。</p>
定量的指標 <p>(農地整備)</p> <ul style="list-style-type: none">山城地区で、農道の機能点検・診断を実施する。(実施率 0% →100%)丹後国営 I 期9地区で、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。(5ha→0ha) <p>(水利施設整備)</p> <ul style="list-style-type: none">木津用水地区で、基幹水利施設の適正な補修修繕により作物生産増加を図る。(効果額138,714千円/年) <p>(農村整備)</p> <ul style="list-style-type: none">福知山2期地区として、福知山市内の農業集落排水施設処理区において、マンホールポンプ操作盤が耐用年数を超過しているため、緊急時に対応できるよう更新し予防保全を図るとともに、集中監視装置5台を設置する。舞鶴市内の舞鶴1期地区の農業集落排水施設処理区において、マンホールポンプ操作盤が耐用年数を超過しているため、緊急時に対応できるよう最適化整備構想を策定する。舞鶴市内の舞鶴2期地区で最適整備構想に基づき浄化センター機械・電気設備、マンホールポンプ6基を更新する。蒲生地区で、農業集落排水施設の機能診断結果に基づく最適整備構想を策定し、計画的かつ効率的に改築、補改修に取り組む。(34施設)京田辺地区で、農業集落排水施設(処理施設等3施設)の最適化構想を策定する。
対象事業 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
	事業型	事業箇所名 (地区名)							
農地整備	通作条件整備(基幹農道保全対策型)	山城	木津川市	木津川市	機能点検・診断	R2	18,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農地整備	農業基盤整備促進事業(定率)	丹後国営1期9	京都府	京丹後市	暗渠排水、農用地の保全1式	R2	19,779	土地改良法に基づかない事業実施のため未記入	
水利施設整備	基幹水利施設保全型	木津用水	京都府	木津川市	水管理施設補修1式 取水ゲート設備補修1式	R元 ~ R3	126,000	1.25	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	福知山2期	福知山市	福知山市	集中監視装置5台	R元 ~ R3	20,000	1.33	
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)	舞鶴1期	舞鶴市	舞鶴市	最適整備構想策定	R元	10,500	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	舞鶴2期	舞鶴市	舞鶴市	マンホールポンプ6基、浄化センター機械設備	R2 ~ R3	13,000	1.20	
農村整備	農業集落排水事業(農業集落排水施設等の整備又は改築)	蒲生	京丹波町	京丹波町	汚水処理施設機械設備更新	R元 ~ R2	12,045	1.11	
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)	京田辺	京田辺市	京田辺市	最適整備構想策定	R元	5,000	調査及び計画策定等のソフト整備のため未記入	
合計 (全体事業費)							224,324		