

# 農山漁村地域整備計画

平成25年 3月26日

計画の名称					
中丹安心・安全な里づくり整備計画					
計画策定主体					
京都府					
対象市町村					
福知山市、綾部市、舞鶴市					
計画の期間					
H22年度～H24年度（3年間）					
計画の目標					
<p>中丹地域では、地域を流れる「由良川」という地域資源を活かした観光振興や、「由良川」が持つ自然特性を活かした産業振興を図るとともに、地域住民が主体的に行う自然環境の保全活動の推進、環境を保全するための施設整備の促進等により、日本海や由良川流域の豊かな自然環境と調和した地域づくりを目指している。</p> <p>本計画では、「新中丹」シンフォニー（中丹地域振興計画）に基づき、ほ場や水路等の農業生産基盤と農業集落における汚水処理施設の生活環境基盤の整備、農道整備による利便性向上、ため池の改修をさらに進めることにより農業収益の増加や担い手の確保を図るとともに快適で安心・安全な暮らしを府民に提供することを目標とする。</p>					
定量的指標					
<p>○福知山市河東地区で0.6haの区画整理を行い、担い手への農地集積を0.5ha増加させる。</p> <p>○1.5haの農地への通作条件の向上と併せて周辺山林への通行の利便性の向上を図る。</p> <p>○農道の整備により、綾部地域受益359haの農産物の集出荷及び流通の合理化を図る。</p> <p>○老朽化により被災する可能性の高いため池6地区の改修を行うことで、107.7haの農地の湛水被害の防止及び被害リスクの軽減を図る。</p> <p>○綾部市東八田地区において、集落排水処理施設の一部供用開始により、普及率80.6%から向上させ、全部供用時には、普及率89.9%とする。</p> <p>○基幹水利施設2施設の機能保全計画を作成し、施設の長寿命化を図る。</p> <p>○綾部市内全7処理施設で集落排水処理施設の最適な整備構想を策定する。</p>					
①対象事業					
事業名	地区名	事業実施主体	工期	総事業費(千円)	主な事業内容等
農道整備事業	大江南域 3期	京都府	H22～H24	637,282	道路工L=0.3km 隧道工L=0.3km 附帯工 1式
合計 (全体事業費)				637,282	
②関連事業					
事業名	地区名	事業実施主体	工期	総事業費(千円)	主な事業内容等
農地整備事業 (経営体育成型)	河東	京都府	H22～H23	24,744	区画整理A=2.7ha
効果促進事業	河東	京都府	H23	2,856	防護柵 1式
農道整備事業	以久田野 2期	京都府	H23	16,935	法面工 1式
農地防災事業 (ため池整備工事)	宮ノ奥池	京都府	H22～H24	50,000	堤体工 1式 洪水吐 1式 取水施設 1式
農地防災事業 (ため池整備工事)	室口池	京都府	H22～H24	102,496	堤体工 1式 洪水吐 1式 取水施設 1式
農地防災事業 (ため池整備工事)	早間池	京都府	H24	50,000	堤体工 1式 洪水吐 1式 取水施設 1式
農地防災事業 (ため池整備工事)	小畑	綾部市	H22～H24	53,500	洪水吐 1式・取水施設 1式
農地防災事業 (ため池整備工事)	福知山	福知山市	H23～H24	27,700	洪水吐 1式・取水施設 1式
農地防災事業 (ため池整備工事)	堂の奥池	綾部市	H24	8,400	堤体工 1式 洪水吐 1式 取水施設 1式
地域再生基盤強化交付金 (汚水処理施設)	東八田	綾部市	H22～H24	350,000	管路工L=2.3km 処理施設 1式
農業集落排水事業	綾部	綾部市	H24	18,900	機能診断調査 1式 最適整備構想策定 1式
水利施設整備事業 (基幹水利施設保全身)	京都府Ⅱ期	京都府	H23～H24	15,261	機能保全計画作成 1式
合計 (全体事業費)				720,792	

※対象事業を示した図面を添付