

主要目標	選定指標	対象地区・箇所名	個別事業の妥当性評価					貢献度 ランク	総合意見	評価結果	
			公共関 与、事 業執行 主体の 妥当性	経済妥 当性	事業実 施、規 模の妥 当性	整備手 法の有 効性	環境負 荷への 配慮				事業計 画の熟 度
農業生産力の向上	農業所得増加額の大きい地区を優先する。	塩山西部	○	－	○	○	○	○	－	調査計画が妥当である。	○
		旭	○	－	○	○	○	○	－	調査計画が妥当である。	○
中山間地域等の農村生活・生産機能の向上	農業所得増加額の大きく、生産環境施設受益者数等が多い地区を優先する。	富沢	○	－	○	○	○	○	－	調査計画が妥当である。	○
農業用排水能力の向上	既存施設の老朽化が進んでおり、用排水能力も劣っている地区を優先する。	西沢堰	○	－	○	○	○	○	－	調査計画が妥当である。	○
		大幡	○	－	○	○	○	○	－	調査計画が妥当である。	○
		四ヶ村堰	○	－	○	○	○	○	－	調査計画が妥当である。	○
		高岩	○	－	○	○	○	○	－	調査計画が妥当である。	○
洪水被害危険度の軽減	既存施設の老朽化に伴い、施設の脆弱化が進行し、災害発生危険度が高い地区を優先する。	谷戸・大八田	○	－	○	○	○	○	－	調査計画が妥当である。	○
		井詰原	○	－	○	○	○	○	－	調査計画が妥当である。	○
		下津金	○	－	○	○	○	○	－	調査計画が妥当である。	○
		寺沢	○	－	○	○	○	○	－	調査計画が妥当である。	○
		大井ヶ森	○	－	○	○	○	○	－	調査計画が妥当である。	○