🐧 非かんがい期における通水の推進

かまはら やめし 蒲原環境保全委員会 (福岡県八女市)

- 福岡県南部の住宅地と農地の混在化が進む水田地帯。集落排水を兼ねた農業用水路が集落内 を数多く流れ、非かんがい期は水質の悪化や悪臭が発生していた。
- 本制度により、活動組織が用水の流れを調査し、その結果をもとに水門等の管理を行って維持用 水を確保。
- 活動開始以前に比べ、非かんがい期の通水量が増加し、水質や悪臭が大幅に改善。 魚が多く生 息するようになり、非農業者を含む地域全体で環境保全に取り組む意識が向上。

【地区概要】

- ·取組面積 49ha (田23ha、畑26ha)
- •資源量 開水路12.0km、農道7.5km
- ・主な構成員 水利組合、行政区、消防団、 生産組合、子供会
- ·交付金 約3百万円(H29)

農地維持支払 資源向上支払(共同、長寿命化)

活動開始前の状況や課題

- 本地域は、福岡県南部の住宅地と農 地の混在化が進む、平地農業地域の 水田地带。
- 集落排水を兼ねた農業用水路が集 落内を数多く流れ、非かんがい期は、 かんがい用水の通水がないため、水 質の悪化や悪臭が発生していた。
- ○また、農業用水を非常時の防火用水 として、初期消火に活用していたが非 かんがい期には用水量が不足してい た。



【集落内を数多く流れる水路】

取組内容

- ○活動組織を発足し、集落全体の用水の 流れを調査。
- ○非かんがい期は全体に水量が少なくな るが、調査結果をもとに水門等の適切な 管理を行って、維持用水を確保した。
- 〇 また、非農業者も含めて、非かんがい 期に水路の清掃活動を行っている。



【非かんがい期の水門操作】

取組の効果

〇 非かんがい期の集落内水路の通水量 が増加。

まかんがい期に通水している水路延長 H19年度:3.6km ⇒ H29年度:10.8km

- 水質や悪臭が大幅に改善され、水路に はハヤ・メダカ等が多く生息するように なった。また、非常時の防火用水も確保。
- 活動には非農業者が多く参加している ため、地域全体として環境保全に取り組 む意識が向上。



【非かんがい期の水路清掃】