

事後評価調書

I 事業概要															
事業名	農業農村整備事業（排水対策特別事業）														
地区名	ふかいけ 深池地区														
事業箇所	西尾市 ^{ふかいけちょう} 深池町 地内														
事業のあらまし	<p>本地区の対象地域は、西尾市の南部に位置し、二級河川北浜川沿いに広がる水田地帯である。本地区の排水は、北浜川を排水先としているが、地区内排水路は老朽化・能力不足により地下水が高く湿潤状態となっており、転作に多大な労力を要し、収量減を招いている。また、降雨時には北浜川の水位上昇等により排水不良を起こし湛水被害を生じている。</p> <p>このため、排水路の改修及び排水機の設置により、地下水低下を図り、水田へより一層の畑作利用を可能とするとともに、転作を取り入れた収益性の高い水田営農の確立を図ることを目的として、2009年度から排水対策特別事業を実施し、2016年度に完了した。</p>														
事業目標	<p>【達成（主要）目標】</p> <p>排水路の老朽化及び能力不足のため排水不良が発生しており、これらを改善するために排水路を整備するとともに排水機を設置し、転作を取り入れた収益性の高い水田営農の確立を図る。</p> <p>【副次目標】</p> <p>なし</p>														
事業費	事業費		内訳												
	8.7億円		■工事費 8.0億円、■用補費 0.3億円、■その他 0.4億円												
事業期間	採択年度	2009年度	着工年度	2010年度	完成年度	2016年度									
事業内容	排水路工 1.1km、排水機場 1か所														
II 評価															
①事業目標の達成状況	1) 主要目標の達成状況	<p>【達成状況】</p> <p>本地区は営農者による転作が計画的に行われており、小麦・大豆の転作が進み、収益性の高い水田農業が営まれている地域である。本事業において、排水路及び排水機を整備したことにより、排水機能が向上し農地の乾田化が促進されたため、小麦・大豆の転作が進み、収益性の高い水田営農が確立されている。</p> <p>水田転換面積</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>水田受益面積</th> <th>実施前 (2008)</th> <th>計画 (2016)</th> <th>現在 (2021)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>小麦・大豆</td> <td>27.1ha</td> <td>9.0ha</td> <td>9.0ha</td> <td>11.4ha</td> </tr> </tbody> </table> <p>【達成状況に対する評価】</p> <p>事業目標を達成しており、事業による効果の発現が認められる。</p>				区分	水田受益面積	実施前 (2008)	計画 (2016)	現在 (2021)	小麦・大豆	27.1ha	9.0ha	9.0ha	11.4ha
	区分	水田受益面積	実施前 (2008)	計画 (2016)	現在 (2021)										
小麦・大豆	27.1ha	9.0ha	9.0ha	11.4ha											
2) 副次目標の達成状況	該当なし														
III 対応方針（案）															
今後の事後評価の必要性	主要目標が概ね計画通り達成されているため、今後の事後評価は不要である。														
改善措置の必要性	主要目標が概ね計画通り達成されているため、改善措置は不要である。														
同種事業に反映すべき事項	標準的な事業計画、工法で施工しているため、同種事業に反映すべき事項はない。														