

(様式1)

平成27年度試験研究課題設定のための要試験研究問題提案・回答書

(整理番号) 012	提案機関名 農業振興課
要望問題名 水稻優良品種の選定について	
要望問題の内容 【 背景、内容、対象地域及び規模（面積、数量等） 】 近年、本県の水稲生産において、地球温暖化等の影響と思われる高温障害等により品質の低下が問題となっていることから、耐暑性に優れた良食味品種の選定が必要であり、新品種のみならず既存の品種も選択枝に入れ、他県の栽培状況を参考としながら、安定的な種子の確保をふまえた、本県の栽培条件に適した品種の選定を早急をお願いしたい。	
解決希望年限	①1年以内 <input checked="" type="checkbox"/> ②2～3年以内 ③4～5年以内 ④5～10年以内
対応を希望する研究機関名	<input checked="" type="checkbox"/> ①農業技術センター ②畜産技術所 ③水産技術センター ④自然環境保全センター
備考	

※ ここから下の欄は、回答者が記入してください。

回答機関名	農業技術センター	担当部所	生産技術部野菜作物研究課
対応区分	①実施 <input checked="" type="checkbox"/> ②実施中 ③継続検討 ④実施済 ⑤調査指導対応 ⑥現地対応 ⑦実施不可		
試験研究課題名	(①、②、④の場合) 水稻奨励品種決定調査事業		
対応の内容等	神奈川県的主要品種である「キヌヒカリ」と「さとじまん」は高温に弱く、品質の低下が問題となっています。そのため、水稻奨励品種決定調査事業において、早生品種は高品質と良食味、中生品種は高品質、良食味と病害抵抗性を重点に選定し、「キヌヒカリ」、「さとじまん」に代わる品種の選定を行っています。併せて、高温耐性評価を行い、高温でも安定した品種の選定します。		
解決予定年限	①1年以内 ②2～3年以内 <input checked="" type="checkbox"/> ③4～5年以内 ④5～10年以内		
備考			