

リモートセンシングによる玄米タンパク質等推定技術実証委託業務
実施要領等に関する質問への回答【令和2年5月1日までの受付分】

No	資料名称	該当頁	該当項目	質問内容	回答
1	資料2 業務仕様書	1頁	2-(1)～(3)	解析に使用する衛星画像の空間分解能に関する記載がありませんが、特段の制約は無いとの認識で宜しいでしょうか？	県内の比較的小規模な水田（概ね5a）においても各推定が可能なことを目安として、適切な分解能の衛星画像を取得いただくことを想定しています。
2	資料2 業務仕様書	1頁	2-(1)～(3)	指定されている診断マップ作成時期に曇天の日が続き、衛星画像が取得できなかった場合の扱いはどうなりますでしょうか？	それまでどのように衛星画像の取得を試みたかの経緯を踏まえた上で、受託者と県が協議し、対応方針を検討します。
3	資料2 業務仕様書	1頁	2-(4)	Web上で閲覧できるシステム作成とのことですが、専用システムを想定されていますでしょうか？ スマート農業の分野では、安価なクラウド型の作業管理ツールやGoogle Earthを使った無償の閲覧環境を提案しているサービスもあり、これらの活用することは可能でしょうか？	不特定多数の者が閲覧できないようにする点、また、サービスの利用規約等に抵触しない点に留意し、仕様書に記載の要件を満たすものであれば提案可能です。