肥料価格高騰対策事業にかかる化学肥料低減に向けた取組状況報告書

取組実施者：

　　　　　　　　　　　（団体名もしくは氏名）

取組メニュー：ア　土壌診断による施肥設計

１．土壌診断の実施結果

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ほ場地名地番 | | | 作物・品種 | | | 土壌採取日 | | |
| （記入例）トヤマ１23 | | | コシヒカリ | | | 〇月○○日 | | |
|  | | |  | | |  | | |
| ｐＨ | ＥＣ | 腐植 | 有効体燐酸 | 塩基置換容量 | 置換生石灰 | 置換性苦土 | 置換性加里 | 有効体珪酸 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

２．土壌診断に基づく基肥施用判定（する・しないのどちらかに〇）

基肥の施用　する　・　しない

３．施肥実績（基肥を施用した場合のみ記入）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ほ場地名地番 | 品種 | 施肥日 | 施用量（/10a） |
| （記入例）トヤマ１23 | コシヒカリ | 〇月○○日 | △ｋｇ |
|  |  |  |  |