様式第８－１号

（業務方法書　別紙様式第９－１号）

年　月　日

〇〇〇〇　殿

記入者名

施設園芸等燃料価格高騰対策（〇事業年度）

環境負荷低減のクロスコンプライアンスチェックシート（農業経営体向け）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申請時  （します） |  | １　適切な施肥 |
| □ | (1) | 肥料の適切な保管 |
| □ | (2) | 肥料の使用状況等の記録・保存に努める |
| □ | (3) | 作物特性やデータに基づく施肥設計を検討 |
| □ | (4) | 有機物の適切な施用による土づくりを検討 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申請時  （します） |  | ２　適正な防除 |
| □ | (5) | 病害虫・雑草が発生しにくい生産条件の整備を検討 |
| □ | (6) | 病害虫・雑草の発生状況を把握した上で防除の要否及びタイミングの判断に努める |
| □ | (7) | 多様な防除方法（防除資材、使用方法）を活用した防除を検討 |
| □ | (8) | 農薬の適正な使用・保管 |
| □ | (9) | 農薬の使用状況等の記録・保存 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申請時  （します） |  | ３　エネルギーの節減 |
| □ | (10) | 農機、ハウス等の電気・燃料の使用状況の記録・保存に努める |
| □ | (11) | 省エネを意識し、不必要・非効率なエネルギーの消費をしないよう努める |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申請時  （します） |  | ４　悪臭及び害虫の発生防止 |
| □ | (12) | 悪臭・害虫の発生防止・低減に努める |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申請時  （します） |  | ５　廃棄物の発生抑制、適切な循環的な利用及び適正な処分 |
| □ | (13) | プラ等廃棄物の削減に努め、適正に処理 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申請時  （します） |  | ６　生物多様性への悪影響の防止 |
| □ | (14) | 病害虫・雑草の発生状況を把握した上で防除の要否及びタイミングの判断に努める（再掲） |
| □ | (15) | 多様な防除方法（防除資材、使用方法）を活用した防除を検討（再掲） |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 申請時  （します） |  | ７　環境関連法令の遵守等 |
| □ | (16) | みどりの食料システム戦略の理解 |
| □ | (17) | 関係法令の遵守 |
| □ | (18) | 農業機械等の装置・車両の適切な整備と管理の実施に努める |
| □ | (19) | 正しい知識に基づく作業安全に努める |

（注１）　業務方法書 第２４条第２項（１）の規定による支援対象者への提出に当たっては、「申請時（します）」欄の「□」に、チェックすること。

（注２）　（17）の「関係法令」とは、主に以下に掲げるものをいう。

* エネルギーの使用の合理化及び非化石エネルギーへの転換等に関する法律（昭和54年法律第49号）
* 労働安全衛生法（昭和47年法律第57号）
* 地球温暖化対策の推進に関する法律（平成10年法律第117号）
* 国等における温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約の推進に関する法律（平成19年法律第56号）