

(様式3)

自宅で保管

連作障害確認表

宮津市地域農業再生協議会長 殿

住 所： 宮津市字

氏 名：

番号	地名・地番	水張 実施年度	過去5年間の作物の収量 ※()内は作付作物					過去5年間における		連作障害によらず収量が 低下している場合の理由
			令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	令和8年	病害虫発生 の有無	連作障害 の有無	
1			() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	有・無	有・無	
2			() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	有・無	有・無	
3			() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	有・無	有・無	
4			() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	有・無	有・無	
5			() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	有・無	有・無	
6			() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	有・無	有・無	
7			() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	有・無	有・無	
8			() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	() kg/10a	有・無	有・無	

※ 裏面に注意点の記載がありますので必ずご覧ください。

【注意点】

- ・この書類は、令和9年度以降、過去5年間の収量の推移や病害虫の発生状況等から連作障害が発生していないことを確認するためのものです。
- ・水張りを行ったほ場のみ令和4年度～令和8年度の品目、収量を記載してください。
- ・この表の提出は不要ですが、令和9年度に提出を求める場合がありますので、必ず記録を残してください。
- ・一反あたりの収量 (kg/10a) (反収) は、以下の計算式で算出してください。

$$\text{反収 (kg/10a)} = \frac{\text{ほ場の収量 (kg)} \times 1000}{\text{ほ場の面積 (m}^2\text{)}}$$

- ・ほ場ごとの収量が分からない場合は、耕作者の全体収量で比較することも可。
- ・病害虫や連作障害の有無、収量等に関する根拠資料については、ご自身で保管してください。
- ・連作障害以外の理由(自然災害、鳥獣害被害等)により収量が減少している場合は、それらを証明する書類(被害写真等)を整備してください。