

圃場カルテ (水稻)

管理コード		土壌採取日	20 / /
対象作物名		生産団体/生産者	
		圃場名・番号	

1. 栽培管理における前年作との変更点 (前年作との変更点について該当するものにレ点を記入)

変更要素	品種	作土深	排水条件	水管理	稲わら処理	堆肥	土壌改良資材	肥料	その他	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
変更理由	収量向上	食味向上	白未熟粒の抑制	秋落ち症状の軽減	その他					
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

2. 栽培概要 (前年作との変更点について記入)

品種名		栽培期間	20 / / - 20 / /
排水条件	1 漏水過多, 2 適切, 3 排水不良		
水管理	1 常時湛水, 2 飽水管理, 3 間断灌漑	[2][3]の開始 - 終了	20 / / - 20 / /
稲わら処理	1 全量鋤込, 2 一部鋤込, 3 持ち出し	[1][2]の実施期間	年前から
堆肥	1 無施用, 2 毎年施用, 3 時々施用	[2][3]の実施期間	年前から
種類	1 牛ふん, 2 豚ふん, 3 鶏ふん	その他	年/1回
施用量	t/10a	施用日	20 / /
土壌改良資材	1 熔リン, 2 ケイカル, 3 苦土石灰, 4 石灰窒素	その他	
施用量	kg/10a	施用日	20 / /
肥料	1 全面全層施用, 2 側条施用, 3 苗箱施用	N-P-K (%)	日付/施用量(kg/10a)
基肥	肥料名		20 / / kg/10a
穂肥	肥料名		20 / / kg/10a
穂肥	肥料名		20 / / kg/10a
ケイ酸追肥	肥料名	ケイ酸(%)	20 / / kg/10a

3. 本年作の収量、品質等の結果 (「前年作との比較」は該当するものの番号を左端の欄に記入)

↓ 前年作との比較	1 改善, 2 同等程度, 3 悪化		
<input type="checkbox"/>	収量	地域(または生産組織)の平均との比較(平均を100とした場合) 1 80未満, 2 80~100, 3 100, 4 100~120, 5 120以上	実測値 kg/10a
<input type="checkbox"/>	等級	1 1等, 2 2等, 3 3等	
<input type="checkbox"/>	未熟粒などの発生	1 なし, 2 白未熟粒, 3 胴割粒, 4 着色粒	その他
<input type="checkbox"/>	倒伏	1 ほぼなし, 2 1/3, 3 1/2, 4 2/3, 5 全面	
<input type="checkbox"/>	生育異常 土壌病害虫	1 なし, 2 秋落ち症, 3 赤枯れ症, 4 ガス等発生による障害 (春先), 5 いもち病, 6 ごま葉枯病, 7 カメムシ類	その他

4. 特に重点を置いた改善対策とその結果の感想 (または収量・品質に特に影響した要因)

継続圃場

※ 輪作のため、対象作物が前年度と異なる場合、新規圃場のカルテ様式に記入してください。

圃場カルテ

管理コード		(ダイズ、エダマメ、ソバ、コムギなど)	土壌採取日	20	/	/
対象作物名			生産団体/生産者	圃場名・番号		

1. 栽培管理における前年作との変更点 (前年作との変更点について該当するものにレ点を記入)

変更要素	作土深	排水条件	堆肥	土壌改良資材	肥料	土壌消毒	その他	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
変更理由	収量向上	生理障害の抑制	土壌病害虫の抑制	その他				
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

2. 栽培概要 (前年作との変更点について記入)

栽培形態	1 ハウス, 2 露地	品種名		(積雪地域の秋播ムギの場合)	
栽培期間	20 / / - 20 / /	根雪日数		日	
排水条件	1 排水過多, 2 適切, 3 排水不良				
堆肥	1 無施用, 2 毎年施用, 3 時々施用	[2][3]の実施期間		年前から	
種類	1 牛ふん, 2 豚ふん, 3 鶏ふん	その他			
施用量		t/10a	施用日	20 / /	年/1回
土壌改良資材	1 苦土石, 2 石灰窒素	その他			
施用量		kg/10a	施用日	20 / /	
肥料			N-P-K (%)	日付/施用量(kg/10a)	
基肥	肥料名			20 / /	kg/10a
追肥	肥料名			20 / /	kg/10a
追肥	肥料名			20 / /	kg/10a
土壌消毒	1 なし, 2 あり	薬剤名		太陽熱消毒の有無	
		その他		実施月	20 /

3. 本年作の収量、品質等の結果 (「前年作との比較」は該当するものの番号を左端の欄に記入)

↓ 前年作との比較	1 改善, 2 同等程度, 3 悪化				
収量	地域(または生産組織)の平均との比較(平均を100とした場合) 1 80未満, 2 80~100, 3 100, 4 100~120, 5 120以上		実測値	kg/10a	
生理障害	1 なし, 2 実の異常, 3 葉/茎の異常	症状、障害名			
土壌病害虫	1 なし, 2 立枯病, 3 茎疫病, 4 黒根腐病, 5 白絹病, 6 縞萎縮病, 7 雪腐病, 8 ダイズシストセンチュウ		その他		

4. 特に重点を置いた改善対策とその結果の感想 (または収量・品質に特に影響した要因)

継続圃場

※ 輪作のため、対象作物が前年度と異なる場合、新規圃場のカルテ様式に記入してください。

圃場カルテ (葉菜/根菜類)

管理コード		土壌採取日	20 / /
対象作物名		生産団体/生産者	
		圃場名・番号	

1. 栽培管理における前年作との変更点 (前年作との変更点について該当するものにレ点を記入)

変更要素	作土深	排水条件	堆肥	土壌改良資材	肥料	土壌消毒	その他	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
変更理由	収量向上	生理障害の抑制	土壌病害虫の抑制	その他				
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

2. 栽培概要 (前年作との変更点について記入)

栽培形態	1 ハウス, 2 露地	品種名						
栽培期間	20 / /	-	20 / /					
排水条件	1 排水過多, 2 適切, 3 排水不良							
堆肥	1 無施用, 2 毎年施用, 3 時々施用			[2][3]の実施期間		年前から		年/1回
種類	1 牛ふん, 2 豚ふん, 3 鶏ふん			その他				
施用量		t/10a	施用日	20 / /				
土壌改良資材	1 苦土石灰, 2 石灰窒素			その他				
施用量		kg/10a	施用日	20 / /				
肥料	1 全面全層施用, 2 畝内施用			N-P-K (%)	日付/施用量(kg/10a)			
基肥	肥料名				%	20 / /		kg/10a
追肥	肥料名				%	20 / /		kg/10a
追肥	肥料名				%	20 / /		kg/10a
土壌消毒	1 なし, 2 あり		薬剤名			太陽熱消毒の有無		
			その他			実施月	20 /	

3. 本年作の収量、品質等の結果 (「前年作との比較」は該当するものの番号を左端の欄に記入)

↓ 前年作との比較	1 改善, 2 同等程度, 3 悪化							
収量	地域(または生産組織)の平均との比較(平均を100とした場合) 1 80未満, 2 80~100, 3 100, 4 100~120, 5 120以上					実測値	t/10a	
生育状況	1 旺盛すぎる, 2 適切, 3 劣る							
可販品率	1 ほぼ100%, 2 90%以上, 3 80%以上, 4 80%未満							
生理障害	1 なし, 2 葉の異常, 3 根の異常			症状、障害名				
土壌病害虫	1 なし, 2 根こぶ病(アブラ科), 3 立枯病, 4 萎凋病, 5 軟腐病, 6 萎黄病, 7 根腐病, 8 そうか病, 9 ネコブセンチュウ, 10 ネグサレセンチュウ, 11 ジャガイモシストセンチュウ, 12 ホウレンソウケナガコナダニ					その他		

4. 特に重点を置いた改善対策とその結果の感想 (または収量・品質に特に影響した要因)

継続圃場

※ 輸作のため、対象作物が前年度と異なる場合、新規圃場のカルテ様式に記入してください。

圃場カルテ (果菜類)

管理コード		土壌採取日	20 / /
対象作物名		生産団体/生産者	
		圃場名・番号	

1. 栽培管理における前年作との変更点 (前年作との変更点について該当するものにレ点を記入)

変更要素	作土深	排水条件	堆肥	土壌改良資材	肥料	土壌消毒	その他	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
変更理由	収量向上	生理障害の抑制	土壌病害虫の抑制	その他				
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

2. 栽培概要 (前年作との変更点について記入)

栽培形態	1 ハウス, 2 露地	品種名			
栽培期間	20 / /	-	20 / /		
排水条件	1 排水過多, 2 適切, 3 排水不良				
堆肥	1 無施用, 2 毎年施用, 3 時々施用		[2][3]の実施期間	年前から	年/1回
種類	1 牛ふん, 2 豚ふん, 3 鶏ふん		その他		
施用量		t/10a	施用日	20 / /	
土壌改良資材	1 苦土石灰, 2 石灰窒素		その他		
施用量		kg/10a	施用日	20 / /	
肥料			N-P-K (%)	日付/施用量(kg/10a)	
基肥	肥料名			20 / /	kg/10a
追肥	肥料名			20 / /	kg/10a
追肥	肥料名			20 / /	kg/10a
土壌消毒	1 なし, 2 あり	薬剤名	太陽熱消毒の有無		
		その他	実施月	20 /	

3. 本年作の収量、品質等の結果 (「前年作との比較」は該当するものの番号を左端の欄に記入)

↓ 前年作との比較	1 改善, 2 同等程度, 3 悪化				
	収量	地域(または生産組織)の平均との比較(平均を100とした場合) 1 80未満, 2 80~100, 3 100, 4 100~120, 5 120以上	実測値		t/10a
	樹勢の特徴	1 旺盛すぎる, 2 適切, 3 悪い			
	生理障害	1 なし, 2 果実の異常, 3 葉/茎の異常	症状、障害名		
	土壌病害虫	1 なし, 2 青枯病, 3 ホモブシス根腐病, 4 疫病, 5 つる割病, 6 半身萎凋病, 7 ネコブセンチュウ, 8 ネグサレセンチュウ	その他		

4. 特に重点を置いた改善対策とその結果の感想 (または収量・品質に特に影響した要因)

継続圃場

圃場カルテ (果樹)

管理コード		土壌採取日	20 / /
対象作物名		生産団体/生産者	
		圃場名・番号	

1. 栽培管理における前年作との変更点 (前年作との変更点について該当するものにレ点を記入)

変更要素	有効土層の深さ	排水条件	堆肥	土壌改良資材	肥料	土壌消毒	その他	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
変更理由	収量向上	生理障害の抑制	土壌病害虫の抑制	その他				
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

2. 栽培概要 (前年作との変更点について記入)

栽培形態	1 ハウス, 2 露地	品種名			
樹齢	年	台木名	表土管理	1 清耕, 2 草生, 3 マルチ	
排水条件	1 排水過多, 2 適切, 3 排水不良		日照条件	1 不良, 2 やや不良, 3 良好	
堆肥	1 無施用, 2 毎年施用, 3 時々施用		[2][3]の実施期間	年前から	年/1回
種類	1 牛ふん, 2 豚ふん, 3 鶏ふん		その他		
施用量	t/10a	施用日	20 / /		
土壌改良資材	1 苦土石灰, 2 石灰窒素		その他		
施用量	kg/10a	施用日	20 / /		
肥料			N-P-K (%)	日付/施用量(kg/10a)	
基肥	肥料名			20 / /	kg/10a
追肥	肥料名			20 / /	kg/10a
お礼肥	肥料名			20 / /	kg/10a
土壌消毒	1 なし, 2 あり	薬剤名	実施月	20 /	

3. 本年作の収量、品質等の結果 (「前年作との比較」は該当するものの番号を左端の欄に記入)

↓ 前年作との比較	1 改善, 2 同等程度, 3 悪化				
収量	地域(または生産組織)の平均との比較(平均を100とした場合) 1 80未満, 2 80~100, 3 100, 4 100~120, 5 120以上		実測値	t/10a	
糖度	地域平均との比較 1 低い, 2 普通, 3 高い		実測値	度	
樹勢の特徴	1 旺盛すぎる, 2 適切, 3 悪い				
生理障害	1 なし, 2 果実の異常, 3 葉/枝の異常	症状、障害名			
土壌病害虫	1 なし, 2 紋羽病, 3 根頭がんしゅ病, 4 ネコブセンチュウ, 5 ネグサレセンチュウ		その他		

4. 特に重点を置いた改善対策とその結果の感想 (または収量・品質に特に影響した要因)

継続圃場

※ 輪作のため、対象作物が前年度と異なる場合、新規圃場のカルテ様式に記入してください。

圃場カルテ (花き)

管理コード		土壌採取日	20 / /
対象作物名		生産団体/生産者	
		圃場名・番号	

1. 栽培管理における前年作との変更点 (前年作との変更点について該当するものにレ点を記入)

変更要素	作土深	排水条件	堆肥	土壌改良資材	肥料	土壌消毒	その他	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
変更理由	収量向上	生理障害の抑制	土壌病害虫の抑制	その他				
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

2. 栽培概要 (前年作との変更点について記入)

栽培形態	1 ハウス, 2 露地	品種名	1 切り花, 2 球根養成
栽培期間	20 / / - 20 / /		
排水条件	1 排水過多, 2 適切, 3 排水不良		
堆肥	1 無施用, 2 毎年施用, 3 時々施用	[2][3]の実施期間	年前から / 年/1回
種類	1 牛ふん, 2 豚ふん, 3 鶏ふん	その他	
施用量	kg/10a	施用日	20 / /
土壌改良資材	1 苦土石灰, 2 石灰窒素	その他	
施用量	kg/10a	施用日	20 / /
肥料		N-P-K (%)	日付/施用量(kg/10a)
基肥	肥料名		20 / / kg/10a
追肥	肥料名		20 / / kg/10a
追肥	肥料名		20 / / kg/10a
土壌消毒	1 なし, 2 あり	薬剤名	太陽熱消毒の有無
		その他	実施月 20 /

3. 本年作の収量、品質等の結果 (「前年作との比較」は該当するものの番号を左端の欄に記入)

↓ 前年作との比較	1 改善, 2 同等程度, 3 悪化		
収量	地域(または生産組織)の平均との比較(平均を100とした場合) 1 80未満, 2 80~100, 3 100, 4 100~120, 5 120以上	実測値	本/10a
生理障害	1 なし, 2 花の異常, 3 葉/茎の異常	症状、障害名	
土壌病害虫	1 なし, 2 立枯れ性病害, 3 萎凋病, 4 ネコブセンチュウ, 5 ネグサレセンチュウ	その他	

4. 特に重点を置いた改善対策とその結果の感想 (または収量・品質に特に影響した要因)