

新規圃場

圃場カルテ (果樹)

管理コード	<input type="text"/>	土壌採取日	20 / /
対象作物名	<input type="text"/>	生産団体/生産者	<input type="text"/>
		圃場名・番号	<input type="text"/>

※対象作物名は本年作の果樹で、これについて記入してください。

1. 圃場の概要

圃場面積	<input type="text"/> ha	排水条件	1 排水過多, 2 適切, 3 排水不良 <input type="text"/>
日照条件	1 不良, 2 やや不良, 3 良好 <input type="text"/>	土性	1 砂質, 2 壤質, 3 粘質 <input type="text"/>
表土の硬さ	1 硬い, 2 普通, 3 柔らかい <input type="text"/>	表土管理	1 清耕, 2 草生, 3 マルチ <input type="text"/>

2. 収量と品質

栽培形態	1 ハウス, 2 露地 <input type="text"/>	品種名	<input type="text"/>
樹齢	<input type="text"/> 年	台木名	<input type="text"/>
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	<input type="text"/> 実測値	<input type="text"/> t/10a
糖度	地域平均との比較 1 低い, 2 普通, 3 高い	<input type="text"/> 実測値	<input type="text"/> 度

3. 堆肥、土壌改良資材、肥料の施用状況

堆肥	1 無施用, 2 毎年施用, 3 時々施用 <input type="text"/>	[2][3]の実施期間	<input type="text"/> 年前から	<input type="text"/> 回/年
種類	1 牛ふん, 2 豚ふん, 3 鶏ふん <input type="text"/>	その他	<input type="text"/>	
施用量	<input type="text"/> t/10a	施用日	20 / /	
土壌改良資材	1 苦土石灰, 2 石灰窒素 <input type="text"/>	その他	<input type="text"/>	
施用量	<input type="text"/> kg/10a	施用日	20 / /	
肥料		N-P-K (%)	日付/施用量(kg/10a)	
基肥	肥料名 <input type="text"/>	<input type="text"/> %	20 / /	<input type="text"/> kg/10a
追肥	肥料名 <input type="text"/>	<input type="text"/> %	20 / /	<input type="text"/> kg/10a
お礼肥	肥料名 <input type="text"/>	<input type="text"/> %	20 / /	<input type="text"/> kg/10a
土壌消毒	1 なし, 2 あり <input type="text"/>	薬剤名	<input type="text"/>	実施月 20 /

4. 生育状況、可販品率、生理障害、病虫害、問題点など

樹勢の特徴	1 旺盛すぎる, 2 適切, 3 悪い <input type="text"/>
生理障害	1 なし, 2 果実の異常, 3 葉/枝の異常 <input type="text"/> 症状、障害名 <input type="text"/>
病害	1 なし, 2 紋羽病, 3 根頭がんしゅ病 <input type="text"/> 発生割合 <input type="text"/> % その他 <input type="text"/>
虫害	1 なし, 2 ネコブセンチュウ, 3 ネグサレセンチュウ <input type="text"/> 発生割合 <input type="text"/> % その他 <input type="text"/>
改善要望	1 収量向上, 2 生理障害の抑制, 3 土壌病虫害の抑制 <input type="text"/>
生育、収量、品質面で困っている問題 (改善のための創意工夫があれば記入)	
<input type="text"/>	

新規圃場

圃場カルテ (果樹)

管理コード	1 2 3 4 5 6 7 8	土壌採取日	20 21 / 11 / 19
対象作物名	リンゴ	生産団体/生産者	0000
		圃場名・番号	00-11

※対象作物名は本年作の果樹で、これについて記入してください。

1. 圃場の概要

圃場面積	0.5 ha	排水条件	1 排水過多, 2 適切, 3 排水不良	2	
日照条件	1 不良, 2 やや不良, 3 良好	3	土性	1 砂質, 2 壤質, 3 粘質	2
表土の硬さ	1 硬い, 2 普通, 3 柔らかい	2	表土管理	1 清耕, 2 草生, 3 マルチ	2

2. 収量と品質

栽培形態	1 ハウス, 2 露地	2	品種名	ふじ	
樹齢	10 年	台木名	00		
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	2	実測値	1.8	t/10a
糖度	地域平均との比較 1 低い, 2 普通, 3 高い	1	実測値	14	度

3. 堆肥、土壌改良資材、肥料の施用状況

堆肥	1 無施用, 2 毎年施用, 3 時々施用	2	[2][3]の実施期間	20	年前から	1	回/年
種類	1 牛ふん, 2 豚ふん, 3 鶏ふん	1	その他				
施用量	1 t/10a	1	施用日	20 21 / 4 / 13			
土壌改良資材	1 苦土石灰, 2 石灰窒素	1	その他				
施用量	100 kg/10a	100	施用日	20 21 / 4 / 20			
肥料			N-P-K (%)		日付/施用量(kg/10a)		
基肥	肥料名/要素	0000	15 5 5	%	20 21 / 4 / 13	100	kg/10a
追肥	肥料名/要素			%	20 / /		kg/10a
お礼肥	肥料名/要素			%	20 / /		kg/10a
土壌消毒	1 なし, 2 あり	1	薬剤名		実施月	20 /	

4. 生育状況、可販品率、生理障害、病虫害、問題点など

樹勢の特徴	1 旺盛すぎる, 2 適切, 3 悪い	1					
生理障害	1 なし, 2 果実の異常, 3 葉/枝の異常	2	症状、障害名	着色不良			
病害	1 なし, 2 紋羽病, 3 根頭がんしゅ病	1	発生割合		%	その他	
虫害	1 なし, 2 ネコブセンチュウ, 3 ネグサレセンチュウ	1	発生割合		%	その他	
改善要望	1 収量向上, 2 生理障害の抑制, 3 土壌病虫害の抑制	2					
生育、収量、品質面で困っている問題 (改善のための創意工夫があれば記入)	糖度がやや低く、着色不良						