

# 平成 30 年度 栽培管理表

管理番号 P1801

記入日 2018年11月12日

生産者	木村 平	栽培責任者	みすみファーム	確認責任者	(株)幸里 生産管理部
住所	熊本県宇城市三角町	住所	熊本県宇城市三角町戸馳2242-1	住所	熊本県宇城市三角町戸馳2653-2
連絡先		連絡先	0964-53-1158/0964-53-1704	連絡先	0964-53-0606/0964-53-1704

作物名	ポンカン	圃場番号	家の上・開墾	播種日	該当せず	栽培区分
品種名	中晩柑			定植日	該当せず	<b>特別栽培</b>
栽培面積	35 a	圃場住所	宇城市三角町	収穫予定日	2018年12月下旬	収穫予定数量
栽培方法	露地栽培			栽培期間	2018年1月中旬～2019年1月上旬収穫終了	4500kg
種・苗の入手先	該当せず	前作作物名	ポンカン	出荷予定日	2019年1月上旬	出荷予定数量
種子消毒有無	該当せず	前作終了日	2018年1月上旬	出荷期間	2019年1月上旬～3月上旬	4000kg

施肥資材投入計画（肥料・堆肥等）				施肥資材投入実績			
施用時期	投入資材名	使用量(10a)	備考(仕入先他)	施用月日	投入資材名	使用量(10a)	備考
2018年3～5月	オリジナル配合674	160kg	長崎肥料	年3月27日～4月3日	オリジナル配合674	130kg	
10～11月	オリジナル配合674	160kg		11月1日	オリジナル配合674	90kg	
	以後、計画無し				以後、施肥実績無し		

防除資材投入計画（農薬等）				防除資材投入実績			
防除時期	目的	使用農薬名	使用倍率・量(10a)	防除実施日	使用農薬名	使用倍率・量(10a)	備考
2018年6月下旬 ～7月上旬 混用予定	殺虫	モスピラン水溶剤	3000倍	2018年 6月7～13日 混用散布	モスピラン水溶剤	3000倍	
	殺菌	デランフロアブル	1000倍		デランフロアブル	1000倍	
	殺虫	アプロードエースフロアブル	1000倍 500L		アプロードエースフロアブル	1000倍	
6月下旬	殺菌	ストロビードライフロアブル	2000倍 500L	8月12～17日 混用散布	アビオンE	1000倍 500L	
9月中旬	殺虫	アルバリン顆粒水溶剤	2000倍 400L		サンマイト水和剤	2000倍	サビダニ対策
9月中旬	殺虫	ロディー乳剤	2000倍 400L		アビオンE	1000倍 500L	
9月下旬	殺虫	サンマイト水和剤	2000倍 400L				
10月中旬	殺菌	イオウフロアブル	400倍 300L		以後散布無し		
6月～7月	展着剤	アビオンE	1000倍 農薬混用予定				
		以後、計画無し					

特別栽培農産物の根拠					
県慣行栽培化学肥料使用量 (窒素成分)	24 kg/10a	当作計画(化学肥料使用量)	0 kg/10a	当作肥料計画	10 割減
県慣行栽培化学合成農薬使用回数 (成分回数)	22 回	当作計画(化学合成農薬使用回数)	8 回	当作農薬計画	6 割減
				当作実績(化学肥料使用量)	0 kg/10a
				当作実績(化学合成農薬使用回数)	5 回
				当作肥料実績	10 割減
				当作農薬実績	7 割減

産地概要(気候・風土等)他、栽培上こだわっている点	作物の特徴(アピールポイント等)
当産地は、気候的に年間平均気温17～18度、平均降水量2000ミリを有し、海から一気に駆け上がる台地は水はけの良い特性があり、温暖な気候とあいまって柑橘栽培にとって最適な条件を有しています。また安心・安全にこだわり、使用資材に制限を設けた特別栽培に取り組んでいます。	今年春先の気候が安定し、例年より芽だしが10日程早まりました。花芽も多く順調に生育していましたが、8月には例年以上の干ばつに見舞われ、玉肥大が鈍り生育が心配されました。しかし9月以降になると定期的な降雨があり、玉肥大も進み順調に生育したようです。ポンカン特有の甘さとまろやかな風味を、どうぞお楽しみください。

# 平成 30 年度 栽培 管理 表

管理番号 P1802

記入日 2018年11月12日

生産者	波村郁夫	栽培責任者	みすみファーム	確認責任者	(株)幸里 生産管理部
住 所	熊本県宇城市三角町	住 所	熊本県宇城市三角町戸馳2242-1	住 所	熊本県宇城市三角町戸馳2653-2
連絡先		連絡先	0964-53-1158/0964-53-1704	連絡先	0964-53-0606/0964-53-1704

作物名	ポンカン	圃場番号	開墾・内田方	播種日	該当せず	栽培区分
品種名	中晩柑			定植日	該当せず	特別栽培
栽培面積	20 a	圃場住所	宇城市三角町	収穫予定日	2018年12月下旬	収穫予定数量
栽培方法	露地栽培			栽培期間	2018年1月中旬～2019年1月上旬	5000kg
種・苗の入手先	該当せず	前作作物名	ポンカン	出荷予定日	2019年1月上旬	出荷予定数量
種子消毒有無	該当せず	前作終了日	2018年1月上旬	出荷期間	2019年1月上旬～3月上旬	4000kg

施肥資材投入計画 (肥料・堆肥等)				施肥資材投入実績			
施用時期	投入資材名	使用量(10a)	備考(仕入先他)	施用月日	投入資材名	使用量(10a)	備考
2018年3月上旬	有機配合	100kg		2018年1月30日～2月3日	有機配合	100kg	
4月上旬	尿素	500倍/1000L	葉面散布予定	4月1～5日	有機配合	80kg	
4月上旬	キトサン水	300倍/1000L	葉面散布予定	6月17～22日	有機配合	120kg	
6月中旬	有機配合	200kg					
9月中旬	有機配合	200kg					
	<b>有機配合内容</b> 魚粉 肉骨粉(鶏・豚) 血粉 硫酸カリ				以後、施肥実績無し		
	以後、施肥計画なし						

防除資材投入計画 (農薬等)				防除資材投入実績			
防除時期	目的	使用農薬名	使用倍率・量(10a)	防除実施日	使用農薬名	使用倍率・量(10a)	備考
2018年3月中旬	殺虫	ハーベストオイル	60倍 700L	2018年3月17～18日	ハーベストオイル	60倍 600L	
6月中旬 混用散布予定	殺虫	アブロードエースフロアブル	1000倍 700L	6月18～23日 混用散布	デランフロアブル	1000倍	
	殺菌	デランフロアブル	1000倍 700L		アルバリン顆粒水溶剤	1000倍	
6月中旬	殺虫	モスピラン水溶剤	3000倍 700L		アブロードエースフロアブル	1000倍	
6月中旬	殺菌	ストロビードライフロアブル	2500倍 700L	8月19～27日	アピオンE	1000倍 700L	
6月中旬	殺虫	アルバリン顆粒水溶剤	2000倍 700L		サンマイル水和剤	3000倍 700L	
6月中旬	殺虫	サンマイル水和剤	3000倍 700L				
10月上旬	殺菌	イオウフロアブル	400倍 600L				
		以後、計画なし			以後、農薬散布無し		

特別栽培農産物の根拠					
県慣行栽培化学肥料使用量 (窒素成分)	24 kg/10a	当作計画(化学肥料使用量)	1.0 kg/10a	当作肥料計画	9 割減
県慣行栽培化学合成農薬使用回数 (成分回数)	22 回	当作計画(化学合成農薬使用回数)	7 回	当作農薬計画	6 割減
				当作実績(化学肥料使用量)	0 kg/10a
				当作実績(化学合成農薬使用回数)	5 回
				当作肥料実績	10 割減
				当作農薬実績	7 割減

産地概要(気候・風土等)他、栽培上こだわっている点	作物の特徴(アピールポイント等)
<p>当産地は、気候的に年間平均気温17～18度、平均降水量2000ミリを有し、海から一気に駆け上がる台地は水はけの良い特性があり、温暖な気候とあいまって柑橘栽培にとって最適な条件を有しています。また安心・安全にこだわり、使用資材に制限を設けた特別栽培に取り組んでいます。</p>	<p>今年は春先の気候が安定し、例年より芽だしが10日程早まりました。花芽も多く順調に生育していましたが、8月には例年以上の干ばつに見舞われ、玉肥大が鈍り生育が心配されました。しかし9月以降になると定期的な降雨があり、玉肥大も進み順調に生育したようです。ポンカン特有の甘さとまろやかな風味を、どうぞお楽しみください。</p>

# 平成 30 年度 栽培 管理 表

管理番号 P1803

記入日 2018年11月14日

生産者	大坪啓二	栽培責任者	みすみファーム	確認責任者	(株)幸里 生産管理部
住 所	熊本県宇城市三角町	住 所	熊本県宇城市三角町戸馳2242-1	住 所	熊本県宇城市三角町戸馳2653-2
連絡先		連絡先	0964-53-1158/0964-53-1704	連絡先	0964-53-0606/0964-53-1704

作物名	ポンカン	圃場番号	開墾・栗畑	播種日	該当せず	栽培区分
品種名	中晩柑			定植日	該当せず	特別栽培
栽培面積	10 a	圃場住所	宇城市三角町	収穫予定日	2018年12月下旬	収穫予定数量
栽培方法	露地栽培			栽培期間	2018年1月上旬～2018年12月下旬	3000kg
種・苗の入手先	該当せず	前作作物名	ポンカン	出荷予定日	2019年1月上旬	出荷予定数量
種子消毒有無	該当せず	前作終了日	2018年1月上旬	出荷期間	2019年1月上旬～3月上旬	2500kg

施肥資材投入計画 (肥料・堆肥等)				施肥資材投入実績			
施用時期	投入資材名	使用量(10a)	備考(仕入先他)	施用月日	投入資材名	使用量(10a)	備考
2018年3月下旬	自家製ボカシ	600kg		2018年3月23～26日	自家製ボカシ	600kg	
6月上旬	自家製ボカシ	600kg		5月11～13日	自家製ボカシ	600kg	
	自家製ボカシ内容 シメジ粕 米ぬか 魚粉 蒸成骨粉 なたね粕 ヤシ灰				以後、施肥実績無し		
	以後、施肥計画無し						

防除資材投入計画 (農薬等)				防除資材投入実績			
防除時期	目的	使用農薬名	使用倍率・量(10a)	防除実施日	使用農薬名	使用倍率・量(10a)	備考
2018年6月上旬 混用予定	殺虫	アブロード水和剤	1000倍	2018年6月27日 混用散布	アブロード水和剤	1500倍	500L
	殺虫	モスピラン水溶剤	2000倍		ストロビードライフロアブル	2000倍	
	殺菌	ストロビードライフロアブル	2000倍		モスピラン水溶剤	2000倍	
	殺虫	サンマイル水和剤	2000倍		アピオンE	1000倍	
	展着剤	アピオンE	1000倍		サンマイル水和剤	2000倍	
9月中旬	殺菌	イオウフロアブル	400倍	8月19～23日 混用散布	アピオンE	1000倍	500L
		以後、計画無し					
					以後、散布無し		

特別栽培農産物の根拠					
県慣行栽培化学肥料使用量 (窒素成分)	24 kg/10a	当作計画(化学肥料使用量)	0 kg/10a	当作肥料計画	10 割減
県慣行栽培化学合成農薬使用回数 (成分回数)	22 回	当作計画(化学合成農薬使用回数)	4 回	当作農薬計画	8 割減
			当作実績(化学肥料使用量)	0 kg/10a	当作肥料実績
			当作実績(化学合成農薬使用回数)	4 回	当作農薬実績
				10 割減	

産地概要(気候・風土等)他、栽培上こだわっている点	作物の特徴(アピールポイント等)
<p>当産地は、気候的に年間平均気温17～18度、平均降水量2000ミリを有し、海から一気に駆け上がる台地は水はけの良い特性があり、温暖な気候とあいまって柑橘栽培にとって最適な条件を有しています。また安心・安全にこだわり、使用資材に制限を設けた特別栽培に取り組んでいます。</p>	<p>今年は春先の気候が安定し、例年より芽だしが10日程早まりました。花芽も多く順調に生育していましたが、8月には例年以上の干ばつに見舞われ、玉肥大が鈍り生育が心配されました。しかし9月以降になると定期的な降雨があり、玉肥大も進み順調に生育したようです。ポンカン特有の甘さとまろやかな風味を、どうぞお楽しみください。</p>