

品目	レモン・ライム
----	---------

水稲においては品種も記載すること

認証区分	エコ50
------	------

ほ場番号 所在地	栽培 面積 (アール)	作業計画		使用資材計画															
		作業名	時期	施肥・土づくり等					病害虫・雑草防除等										
				名称	成分含有率 N-P-K	使用量 (kg/10a)	窒素(N)量 (kg/10a) 全体 内化学肥料由来		使用時期	名称	成分名	用途	使用成分回数 (回)	使用時期					
市・町	0.25	前作収穫終了	平成30年 2月20日	(育苗等) 該当なし									(苗・種子)※ 該当なし						
		堆肥施用 サンライム施用	2月22日 2月22日	(ほ場)															
		元肥施用	3月8日																
		追肥	5月21日	パーク堆肥	0.8-0.5-0.4	1,000	8.0	0.0	平成30年 2月22日	ハーベストオイル	マシン油	殺虫	0回	平成30年 2月28日					
		摘果	6月下旬	サンライム	0	20	0.0	0.0	2月22日	アクトラ顆粒水溶剤	チアメトキサム	殺虫	1回	4月10日					
		収穫	8月10日 ~ 31年2月末	元肥(なたね油粕)	1.59-0.6-0.3	30	0.5	0.0	3月8日	フロンサイドSC	フルアジナム	殺菌	1回	4月23日					
		追肥	10月下旬	追肥(なたね油粕)	1.59-0.6-0.3	30	0.5	0.0	5月21日	モスピラン顆粒水溶剤	アセタミプリド	殺虫	1回	4月23日					
		剪定	31年2月末	追肥(なたね油粕)	1.59-0.6-0.3	30	0.5	0.0	10月下旬	アプロードフロアブル	プロフェジン	殺虫	1回	5月28日					
		除草	毎月	尿素葉面散布	40-0-0	0.36	0.2	0.2	2月28日	コルト顆粒水和剤	ピリフルキナゾン	殺虫	1回	5月28日					
				尿素葉面散布	40-0-0	0.36	0.2	0.2	4月10日	ハーベストオイル	マシン油	殺虫	0回						
				FTE(マンガン、ホウ素)		0.2	0.0	0.0	6月15日	ストロビドライフロアブル	クレンソキシムメチル	殺菌	1回	6月15日					
				尿素葉面散布	40-0-0	0.36	0.2	0.2	6月15日	コロマイト水和剤	ミルベメクチン	殺虫	0回						
				尿素葉面散布	40-0-0	0.36	0.2	0.2	6月15日	コサイド3000	水酸化第2銅	殺菌	0回	7月2日					
				尿素葉面散布	40-0-0	0.36	0.2	0.2	7月2日	モスピラン顆粒水溶剤	アセタミプリド	殺虫	1回	8月上旬					
計	0.25			尿素葉面散布	40-0-0	0.36	0.2	0.2		トップジンM水和剤	チオファメートメチル	殺菌	1回	8月中旬					
収穫量計画		出荷量計画		計			10.0 kg/10a	0.6 kg/10a	削減率				8回	削減率					
2,048 kg/10a		2,007 kg/10a		山口県基準				30.3 kg/10a	98.0%				20回	60.0%					

使用する資材はすべて記載すること。