

令和 元 年 度 裁 培 管 理 表

管理番号 1

記入日 2020年 2月 18日

生産者	高柳善仁	栽培責任者	西九州生産組合(玉葱部会)	確認責任者	西九州生産組合
住所	長崎県南島原市丁2358	住所	長崎県南島原市深江町丁7065	住所	長崎県南島原市深江町丁7065
連絡先	0957-72-2717	連絡先	0957-72-5550	連絡先	0957-72-5550

作物名	玉葱	圃場番号	11-1.2.3	播種日	2019年 9月 6日	栽培区分
品種名	スーパーアップ			定植日	2019年 11月 1日 ~ 11月 3日	特別栽培
栽培面積	60 a	圃場住所	長崎県南島原市深江町	収穫予定日	2020年 3月 上旬	収穫予定数量
栽培方法	露地マルチ栽培			栽培期間	2019年 9月 上旬 ~ 4月 上旬	26000k
種・苗の入手先	山本屋本店	前作作物名	水稲	出荷予定日	2020年 3月 上旬 ~ 4月 上旬	出荷予定数量
種子消毒有無	無	前作終了日	2019年10月1日	出荷期間	2020年 3月 上旬 ~ 4月 上旬	24000k

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)	メーカー or 仕入先	施用月日	投入資材名	使用量(10a)	備考
2019年 10月 下旬	鶏糞	500 kg	高柳養鶏	~	2019年 10月 24日	鶏糞	500 kg
2019年 10月 下旬	カキライム	100 kg	アグリロードK		カキライム	100 kg	
2019年 10月 下旬	モグラ堆肥V	100 kg	東海マルタ		モグラ堆肥V	100 kg	
2019年 10月 下旬	やさい209	80 kg	山本屋本店	2019年 10月 25日	やさい209	80 kg	有機入化成肥料 12-10-9 (内アンモニア性窒素8.7%)
	以後施肥計画無し				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
2019年 10月 中旬	殺虫	モスピラン(溶)	2000倍 100 ㍓	2019年 10月 30日	モスピラン(溶)	2000倍 100 ㍓	
2019年 12月 上旬	殺菌	Zボルドー	500倍 100 ㍓	2019年 12月 27日	Zボルドー	1000倍 100 ㍓	カウント無し
2019年 12月 下旬	殺菌	ダコニール1000	1000倍 100 ㍓	2020年 1月 10日	ダコニール1000	1000倍 100 ㍓	
2020年 1月 中旬	殺菌	ジマンダイセン水和剤	500倍 100 ㍓	2020年 1月 21日	ナレート水和剤	1000倍 100 ㍓	
2020年 2月 上旬	殺菌	マテリーナ水和剤	1000倍 100 ㍓	2020年 2月 6日	リドミルゴールドMZ	1000倍 150 ㍓	2成分
2020年 2月 中旬	殺菌	リドミルゴールドMZ	1000倍 100 ㍓				
2020年 2月 下旬	殺菌	ファンタジスタ顆粒水和剤	2000倍 100 ㍓				
		以後散布計画無し			以後散布実績無し		

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)	6.96 kg/10a	当作肥料計画	7 割減
県慣行栽培化学合成農薬使用回数 (成分回数)	16 回	当作計画(化学合成農薬使用回数)	7 回	当作農業計画	5 割減
				当作実績(化学肥料使用量)	6.96 kg/10a
				当作実績(化学合成農薬使用回数)	5 回
				当作肥料実績	7 割減
				当作農業実績	6 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)

令和元年度栽培管理表

管理番号 3

記入日 2020年 2月 18日

生産者	岩永至亮	栽培責任者	西九州生産組合(玉葱部会)	確認責任者	西九州生産組合
住所	長崎県南島原市深江町丁3621	住所	長崎県南島原市深江町丁7065	住所	長崎県南島原市深江町丁7065
連絡先	0957-72-3065	連絡先	0957-72-5550	連絡先	0957-72-5550

作物名	玉葱	圃場番号	三反間	播種日	2019年 9月 5日 ~ 9月 10日	栽培区分
品種名	スーパーアップ/春一番/貴錦			定植日	2019年 10月 31日 ~ 11月 14日	特別栽培
栽培面積	20 a	圃場住所	長崎県南島原市深江町丁1544	収穫予定日	2020年 3月 上旬	収穫予定数量
栽培方法	露地マルチ栽培			栽培期間	2019年 9月 上旬 ~ 4月 上旬	9000k
種・苗の入手先	山本屋本店	前作作物名	水稻	出荷予定日	2020年 3月 上旬	出荷予定数量
種子消毒有無	無	前作終了日	2019/10月	出荷期間	2020年 3月 上旬 ~ 4月 中旬	8000k

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)	メーカー or 仕入先	施用月日	投入資材名	使用量(10a)	備考
2019年 7月 下旬	モグラ堆肥A	40 kg	東海マルタ	2019年 7月 27日	モグラ堆肥A	40 kg	苗床に使用
2019年 7月 下旬	マルイ有機	40 kg	マルイ	2019年 7月 27日	マルイ有機	40 kg	苗床に使用
2019年 10月 下旬	モグラ堆肥A	100 kg	東海マルタ	2019年 10月 27日	モグラ堆肥A	100 kg	
2019年 10月 下旬	マルイ有機	200 kg	マルイ	2019年 10月 27日	マルイ有機	200 kg	
2019年 10月 下旬	カキライム	100 kg	小鉢商店	2019年 10月 27日	カキライム	100 kg	
2019年 10月 下旬	やさい209	80 kg	山本屋本店	2019年 10月 27日	やさい209	80 kg	有機入化成肥料 12-10-9 (内アンモニア性窒素8.7%)
	以後施肥計画無し				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
2019年 9月 下旬	殺菌	ダコニール1000	1000倍 100 ㍓	2019年 9月 19日	ダコニール1000	1000倍 60 ㍓	苗散布
2019年 10月 下旬	殺菌	Zボルドー	500倍 100 ㍓	2019年 10月 31日 ~ 11月 14日	セイビアーフロアブル20	500倍 40 ㍓	苗根部浸漬
2019年 11月 上旬	殺菌	セイビアーフロアブル20	500倍 定植前浸漬				
2019年 12月 下旬	殺菌	Zボルドー	500倍 200 ㍓	2020年 1月 10日 2月 11日	Zボルドー	500倍 250 ㍓	カウント無し
2019年 1月 中下旬	殺菌	Zボルドー	500倍 250 ㍓				
2020年 2月 中旬	殺菌	アミスター20フロアブル	2000倍 250 ㍓				
2020年 2月 下旬	殺菌	フロンサイドSC	2000倍 300 ㍓				
		以後散布計画無し			以後散布計画無し		

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)	6.96 kg/10a	当作肥料計画	7 割減	当作実績(化学肥料使用量)	6.96 kg/10a	当作肥料実績	7 割減
県慣行栽培化学合成農薬使用回数 (成分回数)	16 回	当作計画(化学合成農薬使用回数)	4 回	当作農薬計画	7 割減	当作実績(化学合成農薬使用回数)	3 回	当作農薬実績	8 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)

令和元年度栽培管理表

管理番号 4

記入日 2020年 2月 18日

生産者	水田 力	栽培責任者	西九州生産組合(玉葱部会)	確認責任者	西九州生産組合
住所	長崎県南島原市深江町丙1118	住所	長崎県南島原市深江町丁7065	住所	長崎県南島原市深江町丁7065
連絡先	0957-72-4408	連絡先	0957-72-5550	連絡先	0957-72-5550

作物名	玉葱	圃場番号	46-1	播種日	2019年 9月 10日	栽培区分
品種名	スーパーアップ、貴錦	圃場住所	長崎県南島原市畦津	定植日	2019年 11月 9日	特別栽培
栽培面積	30 a	収穫予定日	2020年 3月 中旬	栽培期間	2019年 9月 中旬 ~ 3月 中旬	収穫予定数量
栽培方法	露地マルチ栽培	出荷予定日	2020年 3月 下旬 ~ 4月 中旬	出荷期間	2020年 3月 下旬 ~ 4月 中旬	8000k
種・苗の入手先	山本屋本店	前作作物名	水稻	前作終了日	2019/10月中旬	出荷予定数量
種子消毒有無	無					8000k

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)	メーカー or 仕入先	施用月日	投入資材名	使用量(10a)	備考
2019年 11月 中旬	モグラ堆肥V	100 kg	東海マルタ	2019年 11月 2日	モグラ堆肥V	100 kg	有機入化成肥料 12-10-9 (内アンモニア性窒素8.7%)
2019年 11月 中旬	やさい209	80 kg	山本屋本店	2019年 11月 2日	やさい209	80 kg	
2019年 11月 中旬	カキライム	60 kg	小鉢商店	2019年 11月 2日	カキライム	60 kg	
2019年 11月 中旬	油かす	40 kg	JA	2019年 11月 2日	油かす	40 kg	
2019年 11月 中旬	牛糞堆肥	200 kg	町内農家	2019年 11月 2日	牛糞堆肥	200 kg	
	以後施肥計画無し				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
2019年 12月 下旬	殺菌	Zボルドー	1000倍 100 ㍓	2019年 12月 10日	Zボルドー	1000倍 120 ㍓	カウント無し
2020年 1月 下旬	殺菌	フロンスайдSC	2000倍 100 ㍓				
		以後散布計画無し			以後散布計画無し		

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) 6.96 kg/10a	当作肥料計画 7 割減	当作実績(化学肥料使用量) 6.96 kg/10a	当作肥料実績 7 割減
県慣行栽培化学合成農薬使用回数 (成分回数) 16 回	当作計画(化学合成農薬使用回数) 1 回	当作農薬計画 9 割減	当作実績(化学合成農薬使用回数) 0 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)

令和元年度栽培管理表

管理番号 5

記入日 2020年 2月 18日

生産者	水田英樹	栽培責任者	西九州生産組合(玉葱部会)	確認責任者	西九州生産組合
住所	長崎県南島原市深江町丙41	住所	長崎県南島原市深江町丁7065	住所	長崎県南島原市深江町丁7065
連絡先	0957-72-3638	連絡先	0957-72-5550	連絡先	0957-72-5550

作物名	玉葱	圃場番号	37-1	播種日	2019年 9月 6日	栽培区分
品種名	スーパーアップ・貴錦			定植日	2019年 11月 2日 ~ 11月 3日	特別栽培
栽培面積	30 a	圃場住所	長崎県南島原市深江町山房	収穫予定日	2020年 3月 中旬	収穫予定数量
栽培方法	露地マルチ栽培			栽培期間	2019年 9月 月上旬 ~ 4月 中旬	13000k
種・苗の入手先	山本屋本店	前作作物名	稲作	出荷予定日	2020年 3月 中旬 ~	出荷予定数量
種子消毒有無	無	前作終了日	2019年10月23日	出荷期間	2020年 3月 中旬 ~ 4月 中旬	12000k

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)	メーカー or 仕入先	施用月日	投入資材名	使用量(10a)	備考
2019年 10月 下旬	鶏糞	1000 kg	市内農家	2019年 10月 26日	鶏糞	1000 kg	
2019年 10月 下旬	カキライム	100 kg	松尾農事	2019年 10月 27日	カキライム	100 kg	
2019年 10月 下旬	モグラ堆肥V	100 kg	東海マルタ	2019年 10月 27日	モグラ堆肥V	100 kg	
2019年 10月 下旬	やさい209	100 kg	山本屋本店	2019年 10月 27日	やさい209	100 kg	有機入化成肥料 12-10-9 (内アンモニア性窒素8.7%)
	以後施肥計画無し				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
2019年 12月 下旬	殺菌	ダコニール1000	1000倍 100 ㍓	2019年 12月 24日	ダコニール1000	1000倍 100 ㍓	
2020年 1月 中旬	殺菌	リドミルゴールドMZ	1000倍 100 ㍓	2020年 1月 18日	リドミルゴールドMZ	1000倍 100 ㍓	2成分
2020年 2月 中旬	殺菌	ファンタジスタ顆粒水和剤	2000倍 100 ㍓	2020年 2月 10日	ファンタジスタ顆粒水和剤	2000倍 100 ㍓	
2020年 3月 月上旬	殺菌	フロンサイドSC	1000倍 100 ㍓				
		以後散布計画無し			以後散布実績無し		

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	当計計画(化学肥料使用量)	8.7 kg/10a	当計肥料計画	6 割減	当計実績(化学肥料使用量)	8.7 kg/10a	当計肥料実績	6 割減
県慣行栽培化学合成農薬使用回数 (成分回数)	16 回	当計計画(化学合成農薬使用回数)	5 回	当計農薬計画	6 割減	当計実績(化学合成農薬使用回数)	4 回	当計農薬実績	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)

令和元年度栽培管理表

管理番号 6

記入日 2020年 2月 18日

廣瀬 克	栽培責任者	西九州生産組合(玉葱部会)	確認責任者	西九州生産組合
住所 長崎県南島原市深江町3325	住所	長崎県南島原市深江町丁7065	住所	長崎県南島原市深江町丁7065
連絡先 0957-72-2762	連絡先	0957-72-5550	連絡先	0957-72-5550

作物名	玉葱	圃場番号	26-1.2.3.4.5.6.7.8	播種日	2019年 9月 5日	栽培区分
品種名	スーパーUP/貴錦/七宝			定植日	2019年 10月 28日	特別栽培
栽培面積	60 a	圃場住所	長崎県南島原市深江町瀬野	収穫予定日	2020年 3月 中旬	収穫予定数量
栽培方法	露地マルチ栽培			栽培期間	2019年 9月 中旬 ~ 5月 中旬	26000k
種・苗の入手先	山本屋本店	前作作物名	玉葱	出荷予定日	2020年 3月 中旬 ~ 5月 中旬	出荷予定数量
種子消毒有無	無	前作終了日	2019/4/下旬	出荷期間	2020年 3月 中旬 ~ 5月 中旬	

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)	メーカー or 仕入先	施用月日	投入資材名	使用量(10a)	備考
2019年 10月 中旬	モグラ堆肥V	100 kg	東海マルタ	2019年 10月 15日	モグラ堆肥V	100 kg	有機入化成肥料 12-10-9 (内アンモニア性窒素8.7%)
2019年 10月 中旬	やさい209	80 kg	山本屋本店	2019年 10月 15日	やさい209	80 kg	
2019年 10月 中旬	カキライム	100 kg	小鉢商店	2019年 10月 15日	カキライム	100 kg	
2019年 10月 中旬	牛糞	1000 kg	市内農家	2019年 10月 15日	牛糞	1000 kg	
	以後施肥計画無し				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
2019年 12月 下旬	殺菌	Zボルドー	500倍 100 ㍓	2019年 12月 27日	リドミルゴールドMZ	1000倍 150 ㍓	2成分
2020年 1月 中旬	殺菌	ダコニール1000	1000倍 100 ㍓	2020年 1月 21日	ジマンダイセン水和剤	500倍 150 ㍓	
2020年 1月 下旬	殺菌	マテリーナ水和剤	1000倍 100 ㍓	2020年 2月 11日	ダコニール1000	1000倍 150 ㍓	
2020年 2月 中旬	殺菌	リドミルゴールドMZ	1000倍 100 ㍓				
2020年 2月 下旬	殺菌	ファンタジスタ顆粒水和剤	2000倍 100 ㍓				
2020年 3月 中旬	殺菌	ジマンダイセン水和剤	500倍 100 ㍓				
		以後散布計画無し			以後散布計画無し		

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) 6.96 kg/10a	当作肥料計画 7 割減	当作実績(化学肥料使用量) 6.96 kg/10a	当作肥料実績 7 割減
県慣行栽培化学合成農薬使用回数 (成分回数) 16 回	当作計画(化学合成農薬使用回数) 6 回	当作農薬計画 6 割減	当作実績(化学合成農薬使用回数) 4 回	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)

令和元年度栽培管理表

管理番号 7

記入日 2020年 2月 18日

生産者	江川 徹	栽培責任者	西九州生産組合(玉葱部会)	確認責任者	西九州生産組合
住所	長崎県南島原市甲3726	住所	長崎県南島原市深江町丁7065	住所	長崎県南島原市深江町丁7065
連絡先	0957-72-3020	連絡先	0957-72-5550	連絡先	0957-72-5550

作物名	玉葱	圃場番号	32-1	播種日	2019年 9月 10日	栽培区分
品種名	スーパーアップ			定植日	2019年 11月 9日	特別栽培
栽培面積	25 a	圃場住所	長崎県南島原市甲3720	収穫予定日	2020年 3月 中旬	収穫予定数量
栽培方法	露地マルチ栽培			栽培期間	2019年 9月 中旬 ~ 4月 中旬	7500k
種・苗の入手先	山本屋本店	前作作物名	水稻	出荷予定日	2020年 3月 下旬 ~ 4月 中旬	出荷予定数量
種子消毒有無	無	前作終了日	2019年10月15日	出荷期間	2020年 3月 下旬 ~ 4月 中旬	7000k

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)	メーカー or 仕入先	施用月日	投入資材名	使用量(10a)	備考
2019年 10月 下旬	鶏糞	1000 kg	町内農家	2019年 10月 20日	鶏糞	1000 kg	
2019年 10月 下旬	モグラ堆肥V	100 kg	東海マルタ	2019年 10月 20日	モグラ堆肥V	100 kg	
2019年 10月 下旬	やさい209	80 kg	山本屋本店	2019年 10月 20日	やさい209	80 kg	有機入化成肥料 12-10-9 (内アンモニア性窒素8.7%)
	以後施肥計画無し				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
2020年 1月 下旬	殺菌	ジマンダイセン水和剤	500倍 100 ㍓	2020年 1月 25日	ナレート水和剤	1000倍 100 ㍓	
		以後散布計画無し			以後散布実績無し		

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	当季計画(化学肥料使用量)	6.96 kg/10a	当季肥料実績 7 割減
県慣行栽培化学合成農薬使用回数 (成分回数)	16 回	当季計画(化学合成農薬使用回数)	1 回	当季農薬実績 9 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)