

3) 野菜

(備考の表2は、作物別施肥基準の利用にあたっての留意点で示されている表-2をさす)

種別	作物名	作型 その他	品種名	形態	栽植 様式	作型模式図												目標 収量 (kg)	要素	基肥 (kg)	追肥(kg) (回)						要素 合計	備考	
						1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月				1	2	3	4	5	6			
果菜類	キュウリ	促成	シャープ1 グリーンラック ス2 シャープ301	施設	1条植 畦間 150cm 株間 50cm													18,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	25 35 25	2	2	2	2	2	2	2	37 35 37	・牛ふんたい肥を2t施用する。この時は表2により減肥量を基肥から差し引く。 ・追肥は液肥の場合、1回当りの施用量を1/2程度にし、施用回数を2倍にする。
		半促成	グリーンラック ス2 グリーンラック ス シャープ1	施設	1条植 畦間 160cm 株間 50cm													15,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	20 30 20	2	2	2	2	2	2		30 30 30	
		抑制	オナー ー心 アルファー節成	施設	1条植 畦間 150cm 株間 45cm													5,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 20 15	2	2	2	2	2	2		25 20 25	
		越冬	シャープ1 グリーンラック ス2 はるか2	施設	1条植 畦間150cm 株間 50cm													10,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	20 30 20	2	2	2	2	2	2		30 30 30	
		夏秋	北宝2号 つや太郎 新北星1号	露地	1条植 畦間 150cm 株間 45cm													10,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 25 15	3	3	3	3	3	3		30 25 30	
トマト	トマト	長期どり	ファーストアップ ハウス桃太郎 マイロック 麗容	施設	1条植 畦間 160cm 株間 50cm													18,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	20 30 25	2	2	2	2	2	2	2	32 30 37	
		促成	ハウス桃太郎 マイロック 麗容	施設	1条植 畦間 100cm 株間 50cm													16,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	18 30 22	2	2	2	2	2	2		28 30 32	
		半促成	麗容	施設	1条植 畦間 90cm 株間 45cm													10,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 25 20	2	2	2	2	2	2		25 25 30	
		抑制	桃太郎8 ハウス桃太郎 桃太郎ファイ ト	施設	1条植 畦間 150cm 株間 90cm													5,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	5 15 6	3	3	3					14 15 15	
		雨よけ	桃太郎8	施設	1条植 畦間 110cm 株間 45cm													10,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	12 25 15	2	3	3	2				22 25 25	

種別	作物名	作型 その他	品種名	形態	栽植 様式	作型模式図												目標 収量 (kg)	要素	基肥 (kg)	追肥(kg) (回)						要素 合計	備考
						1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月				1	2	3	4	5	6		
	ミニトマト	長期どり	サンチェリーエキストラ千果	施設	1条植 畦間 100cm 株間 50cm													11,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 30 15	2 2 2	2 2 2	2 2 2	2 2 2	2 2 2	27 30 27	・牛ふんたい肥を2t施用する。この時は表2により減肥量を基肥から差し引く。 ・追肥は液肥の場合、1回当りの施用量を1/2程度にし、施用回数を2倍にする。	
	スイカ	半促成	紅こだま キューティサン ひとりじめ	施設	1条植 畦間 450cm 株間 60cm													3,500	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	13 20 20	2 1 1	2 1 1						17 22 22
		抑制	サマーキッズ	施設	1条植 畦間 450cm 株間 45cm													1,500	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	10 10 10								10 10 10
	ナス	半促成	式部 一富士	施設	1条植 畦間 200cm 条間 45cm													8,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	20 25 20	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	30 25 30		
		トンネル早熟	早生大名 大黒田 千両2号	露地	1条植 畦間 90cm 株間 45cm													9,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	20 25 20	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	32 25 32		
		夏秋	千両2号 くろべい 大黒田	露地	1条植 畦間 200cm 株間 75cm													7,000 5,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	20 25 20	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	30 25 30		
	イチゴ	促成	とちおとめ やよいひめ	施設	2条植 畦間 120cm 条間 30cm 株間 25cm													4,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 20 15	2 2	2 2	2					21 20 21
		半促成	尾瀬はるか とねほっぺ	施設	2条植 畦幅 120cm 条間 30cm 株間 25cm													2,500	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	12 20 15	2 2	2 2						16 20 19
	カボチャ	トンネル早熟	みやこ	露地	1条植 畦間 250cm 株間 45cm													2,500	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	12 22 12	3 3	3 3						18 22 18
	オクラ	春まき	アーリーファイ ト ピークファイブ	露地	2条植 畦間 180cm 条間 45cm 株間 24cm													2,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	17 25 17	3 3	3 3						23 25 23

種別	作物名	作型 その他	品種名	形態	栽植 様式	作型模式図												目標 収量 (kg)	要素	基肥 (kg)	追肥(kg) (回)			要素 合計	備考		
						1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月				1	2	3				
葉茎 菜類	ホウレン ソウ	秋まき (平地)	アトランタ パレード サンピア アトラス パンドラ	露地	条間 20cm 株間 3cm													2,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 20 15	3 3			18 20 18	・たい肥を1t施用す る。この時は表2によ り減肥量を基肥から 差し引く。		
		夏まき (雨よけ/ 平地・中 山間地)	アクティブ プラトン ミストラル サンピア プリウス ジョーカー パレード アトラス	施設	条間 20cm 株間 5cm														700 ~ 1,200	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	8 10 8					8 10 8	
ハクサイ	春まき (中山間地 ・高冷地)	夏まき (中山間地 ・高冷地)	優黄 栄黄 明春 大福 萌黄 清雅65	露地	2条植え 畦間110cm 条間45cm 株間45cm													8,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	12 30 12	5 5			17 30 17	・たい肥を2t施用す る。この時は表2によ り減肥量を基肥から 差し引く。		
			優黄 新理想 黄ごころ	露地	2条植え 畦間110cm 条間45cm 株間45cm														8,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	12 30 12	5 5				17 30 17	
			黄皇85 黄月90 隆徳	露地	2条植え 畦間150cm 条間42cm 株間42cm															7,000 ~ 8,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	23 30 25	3 3				26 30 28
キャベツ	春~夏まき (高冷地)	夏まき (平地)	YRSE YR藍宝 YR新風 YR青春 YR錦秋 YR輝吉 岳陽	露地	1条植え 畦間45cm 株間30~33cm													6,300	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	16 20 15	4 1 5			20 21 20			
			いそどり 彩ひかり 冬くぐり YR藍宝	露地	1条植え 畦間60cm 株間40~45cm															5,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 30 15	3 3 3				21 30 21
			金系201 中早生2号 金春 涼嶺	露地	1条植え 畦間60cm 株間40~45cm															6,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 25 15	4 3 3				23 25 21
ブロッコ リー	夏まき (平地)	改良緑炎 しき緑96号 ピクセル のぞみ424 ハートランド 緑帝	露地	1条植え 畦間60~70 株間35~40cm														1,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 30 15	3 3			18 30 18			

種別	作物名	作型 その他	品種名	形態	栽植 様式	作型模式図												目標 収量 (kg)	要素	基肥 (kg)	追肥(kg) (回)			要素 合計	備考
						1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月				1	2	3		
																					1	2	3		
葉茎 菜類	レタス	春～夏まき (中山間地 ・高冷地)	ステディ Vレタス マイヤー ゼニス ララポート アサメグリーン ウィザード スパーク メイヤー シャトー	露地	1条植え 畦間45cm 株間25～27cm 全面マルチ		4,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 20 20											15 20 20	・前作にたい肥を3t 施用する。この時は 表2により減肥量を基 肥から差し引く。				
	シュンギク	秋まき (平坦地)	きわめ中葉 さとゆたか	施設	畦幅150cm 条間18cm 株間15cm		3,000 ～ 4,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 25 15	3 2 3	2 2				20 25 20	・たい肥を2t施用す る。この時は表2によ り減肥量を基肥から 差し引く。									
	ニラ	露地	スーパーグリーンハルト ワンダグリーンハルト	露地	条間30cm 株間30cm		2,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 25 15	5 5 5	4 4 4				29 25 29										
		半促成	スーパーグリーンハルト ワンダグリーンハルト	施設	条間30cm 株間30cm		3,500	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 25 15	4 4 4	4 4 4				27 25 27										
	ネギ	秋まき 夏どり	夏扇2号 錦蔵 元蔵	露地	1条植え 畦間90cm 株間2～3cm		3,500	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	12 30 14	3 3 3	3 3 3				21 30 23										
		春まき 秋冬どり	冬扇2号 冬扇一本 宏太郎	露地	1条植え 畦間90cm 株間2～3cm		4,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	14 30 14	3 3 3	3 3 3				23 30 23										
		春まき秋冬 どり 秋まき秋冬 どり	下仁田	露地	1条植え 畦間65～75cm 株間10～12cm		2,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	0 5 0	4 5 5	6 5 5	6 5 5			16 20 15										
	タマネギ	秋まき	ターボ ソニック	露地	畦幅90cm 条間15cm 株間15cm		6,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	25 30 20	5 5 5					30 30 25										
	ウド	促成(緑化)	紫	露地	1条植え 畦間150cm 株間50cm		1,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	10 20 20	3 3 3					13 20 23	・前作にたい肥を3t 施用する。この時は 表2により減肥量を基 肥から差し引く。									
		促成(軟化)	紫	露地	1条植え 畦間150cm 株間50cm		2,000 ～ 4,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	10 20 20	3 3 3					13 20 23										

種別	作物名	作型 その他	品種名	形態	栽植 様式	作型模式図												目標 収量 (kg)	要素	基肥 (kg)	追肥(kg) (回)			要素 合計	備考
						1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月				1	2	3		
																					1	2	3		
葉茎 菜類	ミョウガ	露地普通 (中山間地)	陣田早生	露地	1条植え 畦間60cm 株間15cm				x								300	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	5 20 5	5 5			10 20 10	・ 植付時にたい肥を2t施用する。この時は表2により減肥量を基肥から差し引く。 ・ 2年目は落葉4tをマルチする。	
																	750	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	3 10 3	3 3			6 10 6		
	アスパラガス	促成	バイトル ウェルカム グリーンタワー スーパーウェルカム	施設	1条植え 畦間95cm 株間20cm (育苗) 1条植え 畦間130~ 150cm 株間45~60cm												450	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	10 20 10	5 5			15 20 15	・ たい肥を2t施用する。この時は表2により減肥量を基肥から差し引く。	
									x	x								N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 25 20	5 5 5	3 5		23 30 30		
	フキ	半促成	水フキ	施設	1条植え 畦間60~70cm 株間20~30cm					x								2,500 ~ 3,500	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	5 10 5	10 10 10	10 10		25 30 25	・ たい肥は1年目の植付時に、1.5t全面施用する。 ・ 2年目から秋から冬にかけて1.5t畝間施用する。 ・ たい肥を施用したときは、表2により減肥量を基肥から差し引く。
																		N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 22 15	10 10 10			25 32 25		
	チンゲンサイ	周年	冬賞味 夏賞味 夏しんとく	施設	株間 15×15cm			x									3,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	12 20 12				12 20 12	・ たい肥を2t施用する。この時は表2により減肥量を基肥から差し引く。	
	カキナ	秋まき	宮内葉 芯切り葉 CO2号	露地	畦間50cm 株間35cm												1,500	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 20 15	3 3	3 3		24 20 24		
	コマツナ	春まき (中山間)	きよみ さやか なっちゃん ひとみ	露地	条間15cm 株間5cm												1,500	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 20 15				15 20 15		
根菜類	ダイコン	秋まき (平坦地)	(青果用) 新人総太り 達人総太り 冬じまん 秋峰 (加工用) 干し理想 新八州 秋まさり	露地	2条植え 畦間130cm 条間45cm 株間24~27cm												4,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	12 20 12				12 20 12		
		冬まき (平坦地)	Y R 鉄人 美春 天寶 夏つかさ 天翠 天河	露地	2条植え 畦間130cm条 間40cm												3,700	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 20 15				15 20 15		

種別	作物名	作型 その他	品種名	形態	栽植 様式	作型模式図												目標 収量 (kg)	要素 P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	基肥 (kg)	追肥(kg) (回)			要素 合計	備考
						1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月				1	2	3		
																					1	2	3		
根菜類	ダイコン	春～夏まき (中山間地・高冷地)	献夏37号 晩抽喜太一 夏入道 夏つかさ	露地	2条植え 畦間120cm 条間45cm 株間27cm												4,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	8 12 12				8 12 12	・前作にたい肥を2t施用する。この時は表2により減肥量を基肥から差し引く。	
	ニンジン	夏まき (短根)	ひとみ五寸 あかほり	露地	条間20cm 株間8～10cm												4,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	12 18 12	5 3 3	4 4	21 21 19			
	カブ	トンネル 冬まき	玉里 京小町	露地	条間13cm 株間10～12cm												2,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	12 15 12	5 5			17 15 17		
	ゴボウ	春まき  秋まき	伊助  伊助	露地	2条植え 畦間160cm 条間70～80cm 株間8cm												2,500	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	15 30 15	5 5	5 5	25 30 25			
莢菜類	サイイン ゲン	露地普通 (中山間地)	ケンタッキーワ ンダー モロッコ いちず	露地	畦間120cm 株間45cm												1,500	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	8 24 10	3 3 3	3 3 3	17 24 19			
		半促成	サーベル ミカグリーン	施設	2条植え 畦間130cm条 間50cm 株間45cm												1,500	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	14 18 18	3 3 3	3 3	20 18 24			
	サヤエン ドウ	露地普通	関東1号ニュー タイプ 早生あさか	露地	畦間150cm 株間30～40cm												1,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	5 18 10	4 2			9 18 12		
	エダマメ	露地早熟・ 普通 (平坦地)	ユキムスメ ふくら キタノスズメ サヤムスメ 幸房成(黒)	露地	2条植え 畦間125cm 条間45cm 株間24～30cm												800	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	5 24 15	3 3			8 24 18	・たい肥を1.5t施用する。この時は表2により減肥量を基肥から差し引く。	
露地早熟・ 普通 (中山間地)	ユキムスメ 福鈴 福の舞 たんくろう (黒) 錦秋	露地	2条植え 畦間125cm 条間45cm 株間30～45cm												1,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	8 28 8	3 3			11 28 11				

種別	作物名	作型 その他	品種名	形態	栽植 様式	作型模式図												目標 収量 (kg)	要素	基肥 (kg)	追肥(kg) (回)			要素 合計	備考
						1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月				1	2	3		
莢菜類	スイート コーン	露地早熟・ 普通 (平坦地)	味来390 味来早房	露地	2条植え 畦間140cm 条間50cm 株間30~35cm												1,200	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	25 30 25	5 5	5 5		35 30 35	・前作にたい肥を2t 施用する。この時は 表2により減肥量を基 肥から差し引く。	
		露地早熟・ 普通 (中山間地 ・高冷地)	ピーターコーン 味来397 キャンベラ90 おひさまコーン ゆめのコーン	露地	2条植え 畦間140cm 条間45cm 株間40cm													1,200	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	24 35 24					24 35 24
イモ類	バレイシ ヨ	露地普通 (高冷地)	男爵 ワセシロ	露地	畦間60cm 株間30cm													1,100	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	8 25 8	3 3			11 25 11	
	サトイモ	露地普通	土垂 石川早生	露地	畦間135cm 株間 40cm													3,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	10 20 15	5 5	5 5		20 20 25	
	ヤマノイ モ	露地普通	いちょういも (中首系)	露地	畦間75cm 株間21cm													2,400	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	8 20 8	8 6 8	5 5 5		21 31 21	
	カンシヨ	露地普通	ベニアズマ 農林5号 タマユタカ(干 し用)	露地	畦間90cm 株間30~35cm													2,000	N P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> K <sub>2</sub> O	2 6 16				2 6 16	