

イ 根菜類

作物名	栽培型 又は 作型	品種名	栽培 様式	作型模式図											
				1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
				だいこん	春どり	役者紀行 春のいぶき 貴誉	60×30cm 5,500~ 6,000株	○	—	—	—	—	—	—	—
夏どり (高冷地)	夏つかさ 春のいぶき					○	—	○	—	—	—	—	—	—	
秋冬どり	天寿 夏つかさ	70×30cm 5,000株									○	○	—	—	
かぶ	春どり	白白 涼統	60cm 広幅播	○	—	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—
夏どり (高冷地)	碧寿	60cm 広幅播 又はシート テープ						○	○	—	—	—	—	—	—
にんじん	初夏どり	ベ-リッチ 彩誉	60×12cm 2条 (条間12) 28,000株	○	○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
秋冬どり (加工用 含む)	愛紅			—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	—
ごぼう	夏どり	柳川理想	60×10cm 16,700株	—	—	—	○	○	—	—	—	—	—	○	—
秋冬どり	柳川理想			—	—	—	—	○	○	—	—	—	—	—	—

目標収量 (kg/10a)	適正 pH	施肥量 (kg/10a)					堆肥及び 土づくり資材等 の施用例	備考
		成分	基肥	追肥		成分 合計		
				1回目	2回目			
5,000		N P ₂ O ₅ K ₂ O	15 20 18			15 20 18	<ul style="list-style-type: none"> オガクズ牛ふん堆肥を1,000kg施用する。【この場合、左の基肥から窒素：0.7kgりん酸：4.0kg加里：8.2kgを差し引く】 苦土炭カルを60kg施用する。 	ほう素欠乏地帯では必要に応じてほう素を含む肥料を施用する。
5,000	5.5 ~ 6.5	N P ₂ O ₅ K ₂ O	15 20 15	3 3		18 20 18		
6,000		N P ₂ O ₅ K ₂ O	13 20 13	3 3		16 20 16		
5,000		N P ₂ O ₅ K ₂ O	16 16 16			16 16 16	<ul style="list-style-type: none"> オガクズ牛ふん堆肥を1,000kg施用する。【この場合、左の基肥から窒素：0.7kgりん酸：4.0kg加里：8.2kgを差し引く】 苦土炭カルを60kg施用する。 	
4,000	5.5 ~ 6.5	N P ₂ O ₅ K ₂ O	15 15 15			15 15 15		
4,000		N P ₂ O ₅ K ₂ O	15 22 15			15 22 15	<ul style="list-style-type: none"> オガクズ牛ふん堆肥を1,000kg施用する。【この場合、左の基肥から窒素：0.7kgりん酸：4.0kg加里：8.2kgを差し引く】 苦土炭カルを80kg施用する。 	粗大有機物を施用すると乾燥しやすく発芽揃いが劣ることが多い。
4,000	5.5 ~ 6.5	N P ₂ O ₅ K ₂ O	10 22 10	3 3		13 22 13		
2,500		N P ₂ O ₅ K ₂ O	12 40 12	5 5	5 5	22 40 22	<ul style="list-style-type: none"> オガクズ牛ふん堆肥を1,000kg施用する。【この場合、左の基肥から窒素：0.7kgりん酸：4.0kg加里：8.2kgを差し引く】 苦土炭カルを100kg施用する。 	
2,500	5.5 ~ 6.5	N P ₂ O ₅ K ₂ O	17 40 17	3 3	3 3	23 40 23		