

平成29年度大学農園作付図(後期)

共用サツマイモ
サツマイモ
サツマイモ
サツマイモ
サツマイモ
サツマイモ
サツマイモ
サツマイモ pH6.2(春)
サツマイモ

共用サツマイモ
共用サツマイモ
共用サツマイモ
共用サツマイモ
pH6.2
サツマイモ
サツマイモ pH6.5(春)

アズキ
アズキ
アズキ
秋ジャガイモ
秋ジャガイモ pH6.1

ヨモギ

ニガウリ

ニガウリ

リーキ
リーキ

ミヨウガ

シソ

トウガン

	1	2	3	4	5
A01	共用サツマイモ				
A02	共用サツマイモ→タマネギ pH6.8(春)				
A03	共用サツマイモ→サヤエンドウ				
A04	共用サツマイモ→サヤエンドウ				
A05	キャベツ				
A06	キャベツ				
A07					
A08					
A09	秋	野	菜	組	
A10					
A11					
A12					
A13	pH6.8(春)→6.5				
A14					
A15					
A16					
A17	ダ	イ	コ	ン	組
A18					
A19					
A20					
A21					
A22					
A23	pH6.7(春)→6.4				
A24					
A25	ノザワナ				
	草 花				

E01	カブ・ミズナ pH5.7 +草木灰(春) →6.3	シュンギク・ミニハクサイ	コマツナ	コールラビ	赤ネギ	フキ	ルバーブ	コゴミ	ミツバ	ニラ
E02										
E03										
E04										
E05										

紅芯ダイコン
タマネギ苗

サトイモ
pH6.3(春)

ハーブ・小果樹

	1	2	3	4	5
B01	共用サツマイモ				
B02	共用サツマイモ				
B03	共用サツマイモ				
B04	共用サツマイモ				
B05	三太郎ダイコン				
B06	三太郎ダイコン pH6.4(春)→6.6				
B07	三太郎ダイコン				
B08	黒豆エダマメ				
B09	黒豆エダマメ				
B10	シカクマメ				
B11	ミニトマト(挿し木)				
B12	ミニトマト(挿し木)				

ハーブ	ハーブ	ハーブ	ハーブ	ハーブ	ハーブ
pH5.6 +草木灰(春) →6.0	エンサイ・モロヘイヤ				

	1	2	3	4	5
F01	サツマイモ pH5.9(春)				
F02	サツマイモ				
F03					
F04	干しダイコン				
F05	ニンニク				
F06	サンチュ・アルタリ大根・ネズミ大根				
F07	サラダカブ				
F08	カブ				
F09	三浦・聖護院ダイコン pH6.2(春)→6.5				
F10	青首・紅化粧ダイコン				
F11	赤ネギ				

ピーマン
ナス
ナス PH5.4+草木灰(春)

ミニトマト	ミニトマト pH5.9(春)	すいおう(根岸研)
-------	----------------	-----------

	1	2	3	4	5
C01	共用サツマイモ				
C02					
C03	サ	ツ	マ	イ	モ
C04	組				
C05					
C06	pH6.9(春)				
C07					
C08					
C09					
C10	ブロッコリー				
C11	ブロッコリー pH6.9				
C12	茎ブロッコリー				

	1	2	3	4	5
D01	サツマイモ				
D02	共用サツマイモ				
D03	共用サツマイモ				
D04	共用サツマイモ				
D05					
D06	サ	ツ	マ	イ	モ
D07	組	pH6.5(春)			
D08					
D09					
D10					
D11	サトイモ				
D12	ヤーコン				

ラッキョウ
pH6.5

ノザワナ

韓国トウガラシ
pH5.8(春)

(参考)草木灰 pH8.7
P=4%、K=8%、石灰分=11%

農園教室