

平成27年ミニ家庭菜園記録簿(その1)

月日	作物	作業内容
3月20日		<ul style="list-style-type: none"> 平成27年家庭菜園作付け計画を練る。 今年は、新メニューとして、ニンニクとショウガに挑戦
3月24日	・プルーン	<ul style="list-style-type: none"> 剪定 黒斑病？予防のため、石灰硫黄合剤の散布要(昨年、早期落葉・落果)
3月26日	<ul style="list-style-type: none"> ・リンゴ ・ナシ(ブランディ) ・プルーン 	<ul style="list-style-type: none"> 農薬散布:石灰硫黄合剤 希釈倍数:20倍 散布後、雪面は硫黄合剤の色で真黄になるが、30分もしないうちに、雪面は元の白に戻った。黄色の合剤は下に沈むようだ。
3月28日	・ショウガ	<ul style="list-style-type: none"> 種ショウガ購入 購入先:ビバホーム平岸店 品種:お多福(大しようが) 重量:500g
4月2日	・ミニトマト、ピーマン、シシトウ	<ul style="list-style-type: none"> は種 ・トマト 3セル ・ピーマン 8セル ・シシトウ 7セル <p>ショウガ:ガレージに保管場所を変える</p>
4月4日	・ミニトマト	は種 18セル 20粒
4月6日	・ミニトマト、ピーマン、シシトウ	<ul style="list-style-type: none"> 4月2日に、は種したセルトレイを発泡スチロール箱に 目的:保温のため 熱いお湯を入れた湯のみ茶碗を発泡スチロールに入れる。
4月10日	・ミニトマト	<ul style="list-style-type: none"> 4月4日、種をまいたトマト、概ね発芽がそろそろ。 発芽を確認しようと、爪楊枝で土をほじくったセルは、発芽せず。
4月12日	・ピーマン、シシトウ	<ul style="list-style-type: none"> やっと、芽が出てくる。 湯のみ茶碗にお湯を入れて、それを発泡スチロール箱に入れて保温。26℃まであがるが、熱量が少ないので、日に3~4回、お湯の入れ替えが必要。
4月13日		予想通り、庭(家庭菜園)の雪が解ける。
4月14日	<ul style="list-style-type: none"> ・ピーマン、シシトウ ・ミニトマト 	<ul style="list-style-type: none"> 発芽がそろそろ 本葉が出始める
4月19日		<ul style="list-style-type: none"> 畑起こし開始 雪が解けて1週間しか経ってないので、土壌中の水分を多含んでいるため、土が重くて、剣先スコップで掘り起こすのが一苦労 コガネムシとネキリムシの幼虫を見つける。
4月21日	・ピーマン、シシトウ	本葉が出揃う
4月25日		<ul style="list-style-type: none"> 畑起こし完了 1日30分程度を5回 有機石灰
4月25日		<ul style="list-style-type: none"> 肥料購入 有機石灰 20kg ホタテの貝殻を粉砕したもの。副産石灰肥料 アルカリ53%以上 鶏糞堆肥N:P:K=2. 5:2. 3:3. 2 高度化成肥料NPK=14:14:14
4月26日	・ミニトマト	<ul style="list-style-type: none"> 7. 5cmポリポットに鉢上げ 18ポット 用土は、庭(畑)の土にピートモスを2~3割混ぜる

4月29日	・バレイショ	・バレイショ種芋(男爵)植え付け ・2kg 57個
4月29日	・ネギ(購入苗)	・植付け 50株/束:537円
4月30日	・キュウリ ・チマサンチェ ・スティックブロッコリー	・は種 ・キュウリ:9cmポリポット ・スティックブロッコリー:7.5cmポリポット ・は種用土=畑土7:ピートモス3くらいの割合
5月2日	・ショウガ	・購入した根を100g前後に切り分ける ・天日さらす
5月3日	・キュウリ	・発芽でそろそろ
5月3日	・ショウガ	・芽だしを始める ・発泡スチロール箱に入れて、霧吹きでショウガを湿らせて、その上に新聞紙をかけて保管
5月3日	・ナシ(ブランディ)	・開花
5月5日	・リンゴ(品種:不明) ・プルーン(品種:サンプルーン)	・開花
5月6日	・ダイコン(時無しダイコン) ・ハウレンソウ ・カブ ・ビタミンナ ・ミズナ ・ハマボウフウ	・は種
5月9日	・ミニトマト	・2回目の鉢上げ(10.5cmポリポット)
5月11日	・キュウリ	・小さい本葉が出揃い、開き始める
5月12日	・夏ダイコン ・カブ ・ミズナ ・ビタミン菜	・発芽がそろそろ ・ハウレンソウは少し遅れそう
5月13日	・ショウガ	・5月2日から発泡で芽だしを始めたが、根の中から白い芽らしものが出始めたのに気づく、
5月14日		畑 床作り
5月15日	・青シソ ・チマサンチェ	・定植(購入苗)
5月16日	・エダマメ ・スナックエンドウ	・は種
5月16日	・果樹	・殺虫剤散布(アクテリック750倍)
5月18日	・ダイコン(時無しダイコン)	・間引き
5月21日	カブ	・間引き
5月23日	・ミニトマト ・チマサンチェ	・定植 ・ミニトマト(12株:4月4日は種) ・チマサンチェ(1株:4月30日は種)
5月26日	・エダマメ	・は種 ・今回は、は種前に一晩種子を水に浸漬。 ・5月16日には種したものが、発芽始める
5月27日	・ミョウガ	・1週間程前に、芽だしを確認。 ・今日、7芽を確認 ・その内の1本は、細く伸び始める
5月28日	・バレイショ	・芽かき(2本仕立て)
5月28日	・ミニトマト	・開花(12株のうち1株)
5月29日	・ショウガ	・定植 ・発泡スチロール箱で芽だしをしていたが、芽の基部から発根する。 ・芽の先が黒く変色するショウガ発見
	・ピーマン	・定植

5月30日	<ul style="list-style-type: none"> ・シシトウ ・キュウリ ・スティックブロッコリー ・ナス(購入苗) ・アジウリ(購入苗) 	
5月30日	・ナシ(幸水)	・オルトラン粒剤根元に施用
5月30日	・ミョウガ	・13個の新芽が出る
5月31日	<ul style="list-style-type: none"> ・リンゴ ・ナシ(ブランディ) 	・摘果
5月31日	・エダマメ	・5月16日には種したエダマメの本葉が出そろふ。
6月1日	・アジウリ(2株)	・5月30日に定植したアジウリは高温性作物のため、ビニールでトンネルをしたが、当日は朝から高温で、葉が焼ける。(トンネルのビニールに空気抜きの穴をあけていたのだが、小さかったようだ。
6月2日	・バレイショ	・土寄せ
6月4日	・エダマメ	<ul style="list-style-type: none"> ・5月26日には種したエダマメ、発芽が出そろふ ・欠株が多い ・は種前に浸漬したのが原因か？ ・欠株跡に再度、は種
6月4日	・ネギ(購入苗:4月29日定植)	・土寄せ
6月6日	<ul style="list-style-type: none"> ・エダマメ(早生枝豆) ・ダイコン(時無しダイコン) 	・は種
6月7日		<ul style="list-style-type: none"> ・農薬散布 ・カルホス 1000倍液 ・ダコニール 1000倍液
6月8日	ナシ(ブランディ)	・摘果