




◎ 学習園、ビオトープ 約700m² (24×30m)、(内ビオトープ 約350m²)

- 池 : トンボ池 約4.5m³ 水道水補水 34T/月。
: ひょうたん池 約2.5m³ 水道水補水 8T/月。
- 小川 トンボ池水の循環 約12m長、落差50cm(勾配0.04)(ポンプ吐出口からトンボ池間)。
: 堰堤 ザリガニ等の溯上止 (かわにな等貝の生育保護)
- 雑木林 (約150m²) 約50本の雑木林(詳細別紙)。 実の生る木 .
- ちび山 (約16m²) 百葉箱を設置 (自動温度記録計、最高最低温湿度計 等)。
- 虫の館 (約3.8m²) (旧鳥小屋) 昆虫……の飼育。 水槽飼育。
- ポンプ小屋 毎日 8、12、15時に1Hの自動運転 (1日3時間運転)。 コンセント設置。
- 浄水 : ろ過槽 φ30(約45L)、: 沈殿槽 丸桶(約30L)、: ろ過綿槽 角槽(25角)、: 堰堤(小川出口)
- 腐葉土樹 : 約1m角の木樹、 虫の幼虫たちが育っています。

・ インゲン

はじめのページにもどる

6月17日



学習園のページにもどる

アマリリス（6月8日）

はじめのページにもどる



やま
ちび山

はじめのページにもどる



・ カボチャ

はじめのページにもどる

6月9日



7月7日



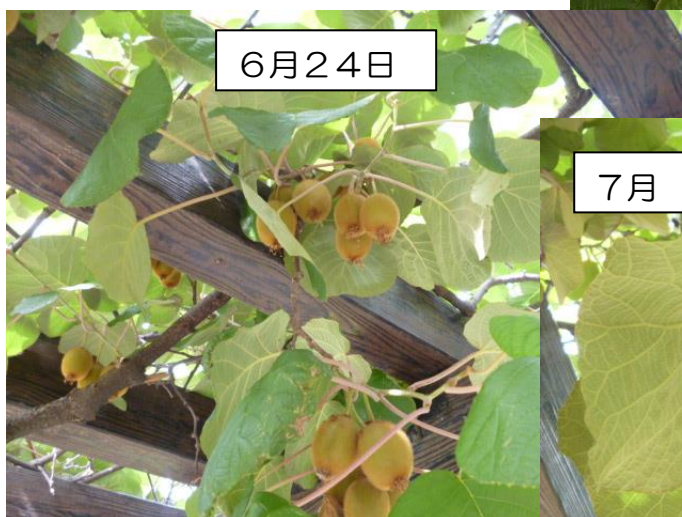
7月12日



学習園のページにもどる

キウイ

はじめのページにもどる



・ キュウリ

はじめのページにもどる



学習園のページにもどる

スモモ

はじめのページにもどる



・ トウモロコシ

はじめのページにもどる

6月13日



6月24日



7月 7日

学習園のページにもどる

いけ い もの
トンボ池の生き物

はじめのページにもどる

・ザリガニ (6月10日)



・ザリガニ (6月24日)



・フナ (7月12日)



- ・ ヒョウタン
- ・ ヘチマ

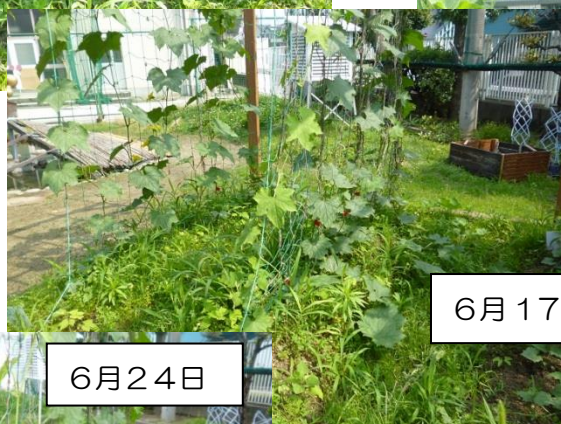
はじめのページにもどる



5月17日



6月13日



6月17日



6月24日



7月 7日



7月12日



学習園のページにもどる

ひょうたん^{いけ}池の^い生き^{もの}物

はじめのページにもどる



・ ヒシ (7月12日)

・ ホウセンカ

はじめのページにもどる

6月17日



7月 7日

学習園のページにもどる

ひやくようばこ
百葉箱 (7月7日)

はじめのページにもどる



・ サツマイモ

はじめのページにもどる



6月10日



6月24日



9月12日



5月17日



6月15日

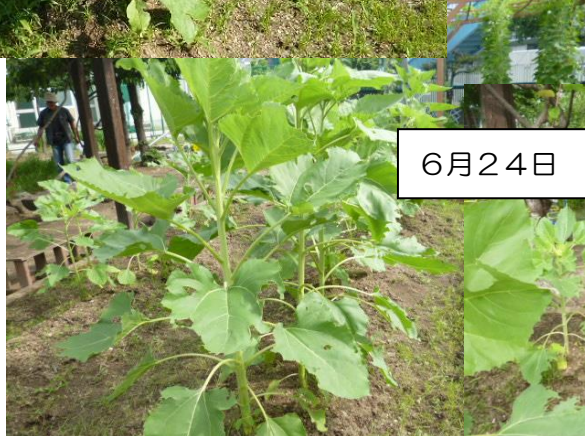
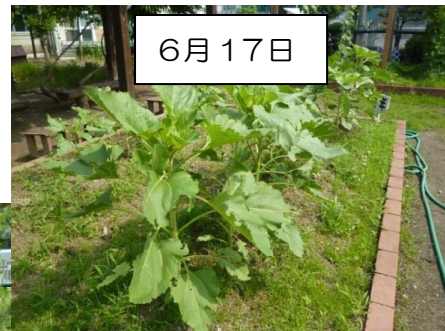


7月 7日

学習園のページにもどる

・ ヒマワリ

はじめのページにもどる



学習園のページにもどる

はなしょうぶ
花菖蒲

はじめのページにもどる

6月 8日



7月1日
株分け



9月2日
植え替え



・カブトムシの幼虫
(10月19日)



カキ

はじめのページにもどる

5月16日



6月8日



6月24日



7月 7日

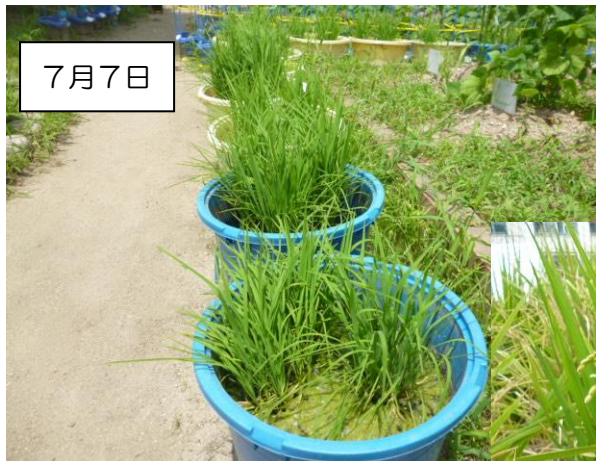


10月19日



・バケツ稲^{いね}

はじめのページにもどる



7月7日



6月16日



9月12日



10月13日

稲刈り

学習園のページにもどる

ぞうきばやし

どうしよくぶつ

雑木林で見つけた動植物

はじめのページにもどる



・ せみのぬけがら
(7月7日)



・ 弱った鳥がビオトープの草
むらに身を隠していました！
(8月29日)



・ スイセンが芽を
出していました！
(10月19日)

ハッサク

はじめのページにもどる

5月16日



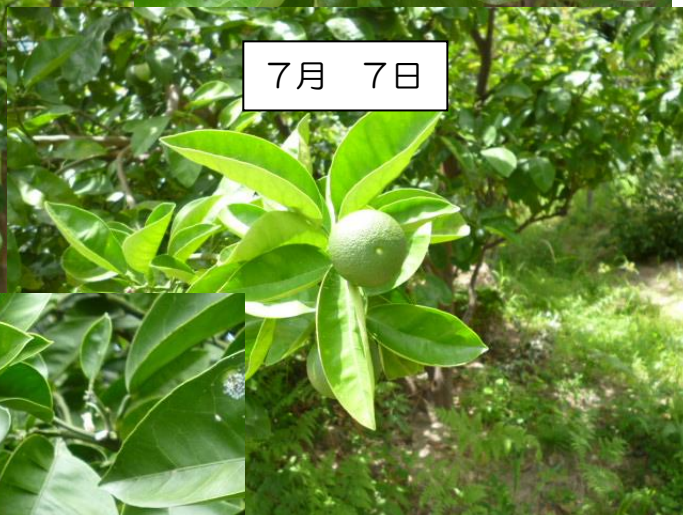
6月8日



6月24日



7月 7日



9月12日



1月16日



がくしゅうえん
学習園

はじめのページにもどる

✚や☞ (ポインター) が ☞ にかわるところをさがして、クリックしてみよう!

