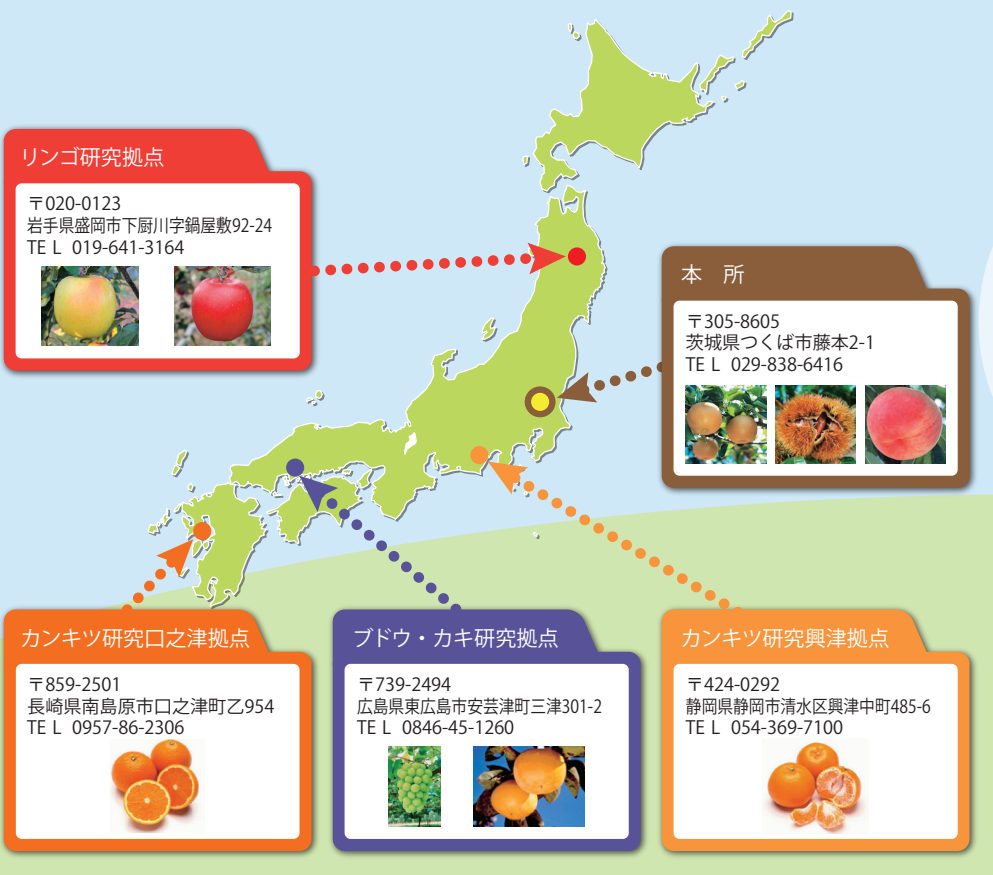


果樹研究所の場所はこちら



“くだもの”のヒミツがいっぱい!

か じゅ けん きゅう しょ

果樹研究所



国立研究開発法人
農業・食品産業技術総合研究機構

果樹研究所

〒305-8605 茨城県つくば市藤本2-1 TEL 029-838-6447(情報広報課)
2-1 Fujimoto, Tsukuba, Ibaraki 305-8605, JAPAN
URL <http://www.naro.affrc.go.jp/fruit/>

…… 彩り・潤い・健康を、果物とともに ……

果樹研究所では果樹に関するいろいろな研究をしています

▼果樹って何のこと？

果樹は “くだもの” のなる木のこと！

▼“くだもの”にも色々あるけれど、どれが果樹だけ知ってる？

果樹は、ミカンなどのカンキツ・リンゴ・ナシ・カキ
ブドウ・モモ・クリ・ウメ・スモモなど

果樹研究所では、主にこれらの果樹の研究をしています。
(例えば、イチゴ・メロン・スイカは果樹ではなく野菜なんです。)

新しい品種を生み出す

果樹研究所が生み出した品種たち

品種って？
”同じ果樹だけれど、形や色や味がちがうもの”のこと。

同じリンゴ
ちがう品種



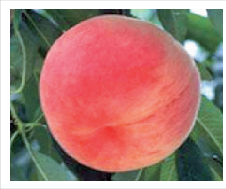
ナシ
幸水
豊水
あきづき(2001年)
なめらかでおいしいナシ



クリ
筑波
丹沢
ぼろたん(2007年)
しぶ皮がかんたんにむける



ウメ
露西(2009年)
赤くてきれいな梅ジュースができる



モモ
あかつき
なつおとめ(2002年)
甘くて食べごたえがある、きれいなモモ



カンキツ
不知火(デコポン)
清見
せとが(2001年)
皮がうすくて種がなくておいしい



カキ
太秋(1995年)
サクサクして、やわらかくジューシーなおいしさ



ブドウ
シャインマスカット(2006年)
大ついでマスカットの香りがする皮ごと食べられる



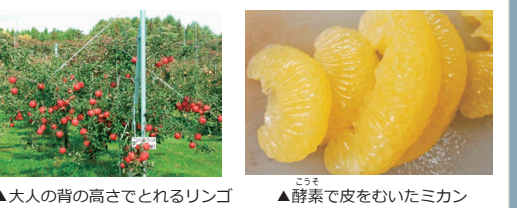
リンゴ
ふじ
もりのかがやき(2011年)
ジューシーで甘みが強く、いい香りがする

遺伝子を調べて、数ヶ月で花が咲くミカンをつくる研究

おいしく早く作れるように遺伝子をしらべたりして、親を決めているんだ!

くだものを育て、おいしく食べる

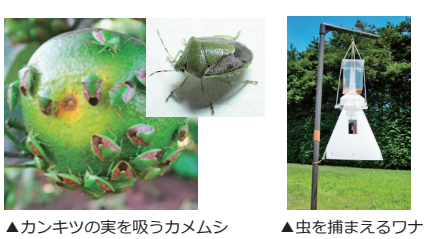
- くだものを育てる作業をらくに、たくさん作れるようにする
- くだものを食べやすくする方法を考える
- くだもののもつ健康へのはたらきを調べる
- くだものを長持ちさせる



くだものを、もっとたくさん食べてもらいたいから、いろいろ研究しているんだ。

くだものを敵から守る

悪い虫や病気からくだものを守る



いつでも、くだものが安全に食べられるよう、環境にやさしい方法で守りたいな。

研究を広める・技術をつたえる

- イベントなどで情報をつたえる
- 勉強をしにきたい人をうけ入れる

新しいもの、分かったことは、みんなに伝えていこう!

