

## 年末販売用に種が少ない早生カンキツ「みえ紀南6号」

利用対象：ミカン栽培農家

露地栽培で 12 月中旬から収穫でき糖度が 12%前後で安定し、果皮障害や種子も少なく作りやすい早生カンキツ「みえ紀南 6 号」を育成しました（平成 27 年 3 月 30 日品種登録出願 30057 号）。



写真1 「みえ紀南6号」果実

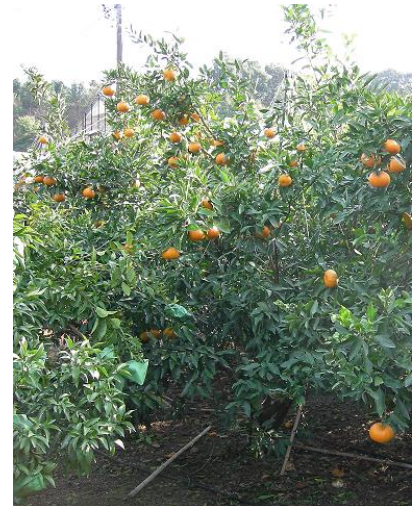


写真2 露地栽培での着果状況

表1 「みえ紀南6号」の果実品質（2007年度）

調査日	系統名	全重 (g)	横径 (mm)	果肉 率(%)	果皮厚 (mm)	果皮 色	果肉 色	糖度 (%)	クエン 酸(%)	着色歩 合(分)	種 完全	子 不完全
12月25日	みえ紀南6号	173	80.7	77.7	3.39	6.5	7.4	12.0	0.73	8.7	1.0	0.0
	早香(対照)	191	81.9	78.3	3.28	6.4	7.4	11.4	0.64	9.1	13.3	1.4

果皮色・果肉色はカラーチャート値

「みえ紀南6号」は、農林水産省が「今村温州」に「中野3号ポンカン」を交配し育成した品種である「早香」に放射線を利用した突然変異育種を行い少核系統を作出したものです。

「早香」は、はく皮性良好で糖度も12%前後で安定しており果皮障害等も少なく栽培しやすい品種であるが、種子が多いことが販売面で不利な条件となっています。

糖度は「早香」にくらべてやや高いが、その他の果実形質に違いはありません。栽培は、ポンカンに準じた管理で良く、樹勢がやや強いが結実性に問題は少ないため連年結実が可能です。

本県での露地栽培における年末カンキツ商材としてカンキツ振興地域への導入が期待できます。

お問い合わせ先	紀南果樹研究室 市ノ木山浩道、湊 英也 中央農業改良普及センター 鈴木孝明	電話 05979-2-0008 電話 0598-42-6323
参考になる資料	三重農研HP: <a href="http://www.mate.pref.mie.lg.jp/marc/KenSeika/index.htm">http://www.mate.pref.mie.lg.jp/marc/KenSeika/index.htm</a>	