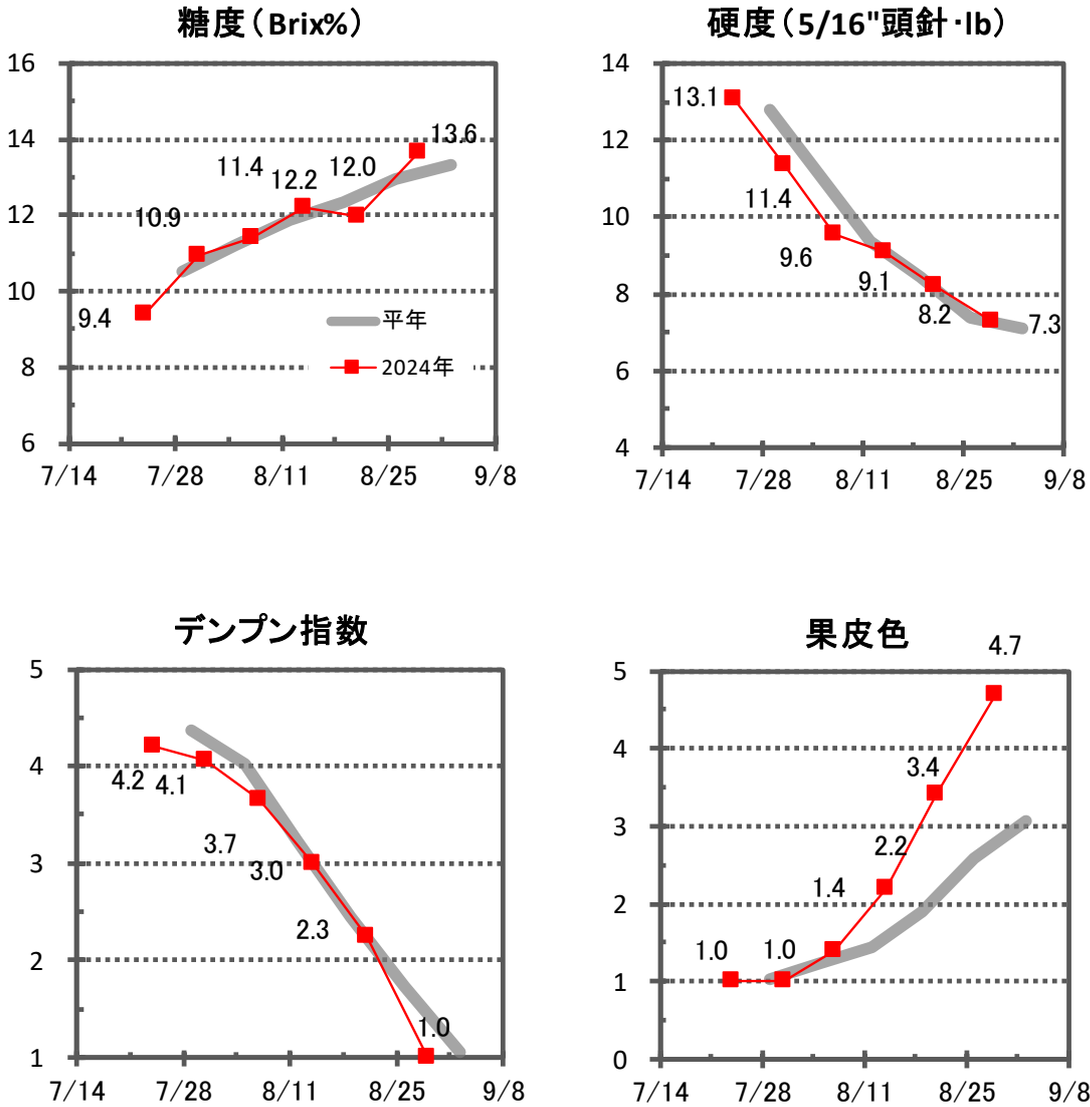


ニホンナシ主要品種の熟度調査結果

更新日：令和6年(2024年)8月30日 南信農業試験場

幸水(8月29日サンプリング、8月29日調査)



図「幸水」の果実品質調査結果(南信農業試験場,2024年)

令和6年度収穫状況(収穫始め:8月15日、収穫最盛期:8月19日、収穫終了:8月23日)

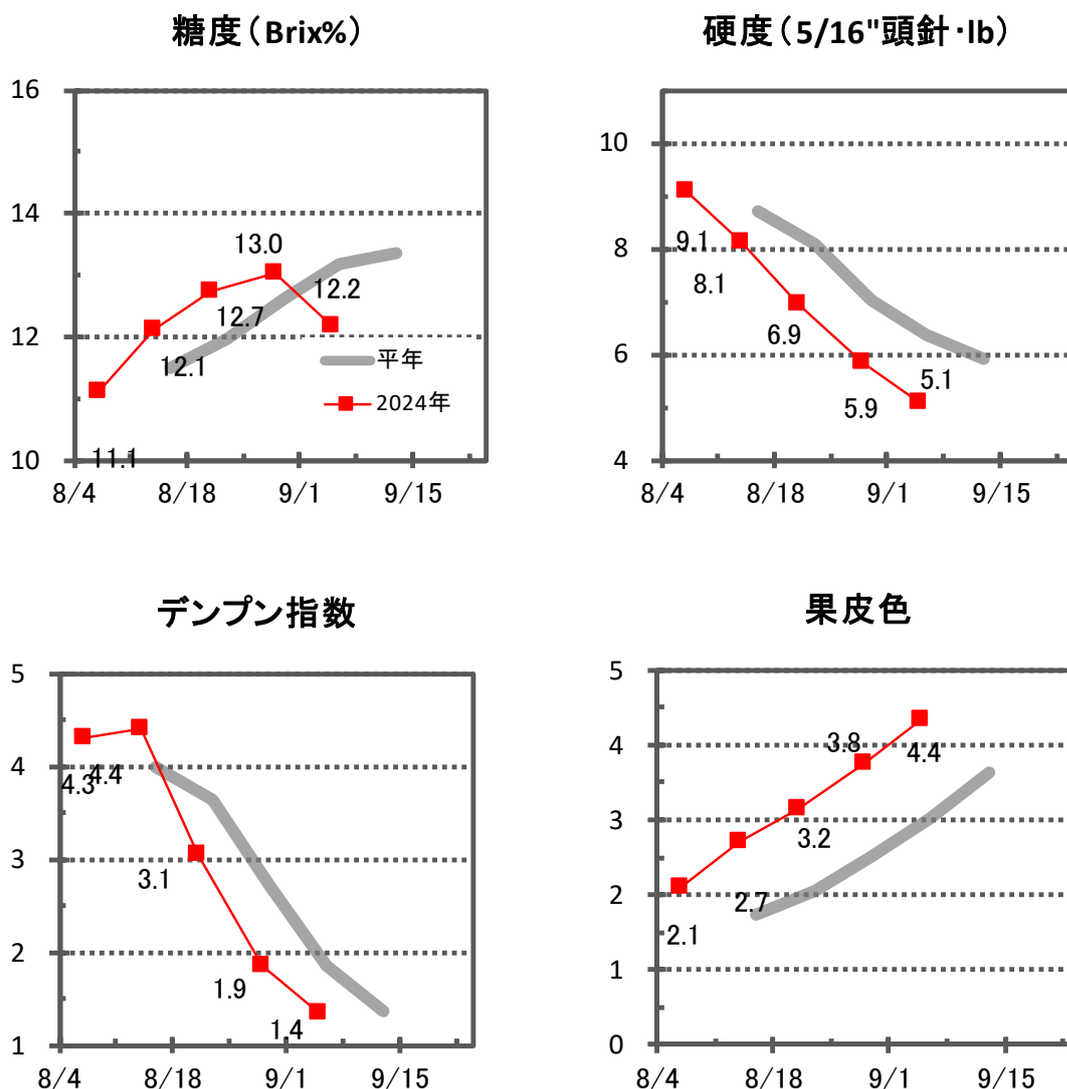
果皮色の測定には果実カラーチャート(ニホンナシ・幸水、農林水産省果樹試作成)を使用。

硬度の測定には5/16"頭針を使用。

平年値は2001~2020年の平均。

2024年の5月23日現在の収穫予測日は8月16日。

豊水 (9月5日サンプリング、9月5日調査)



図「豊水」の果実品質調査結果 (南信農業試験場, 2024年)

令和6年度収穫状況 (収穫始め: 8月28日、収穫最盛期: 9月3日、収穫終了: -)

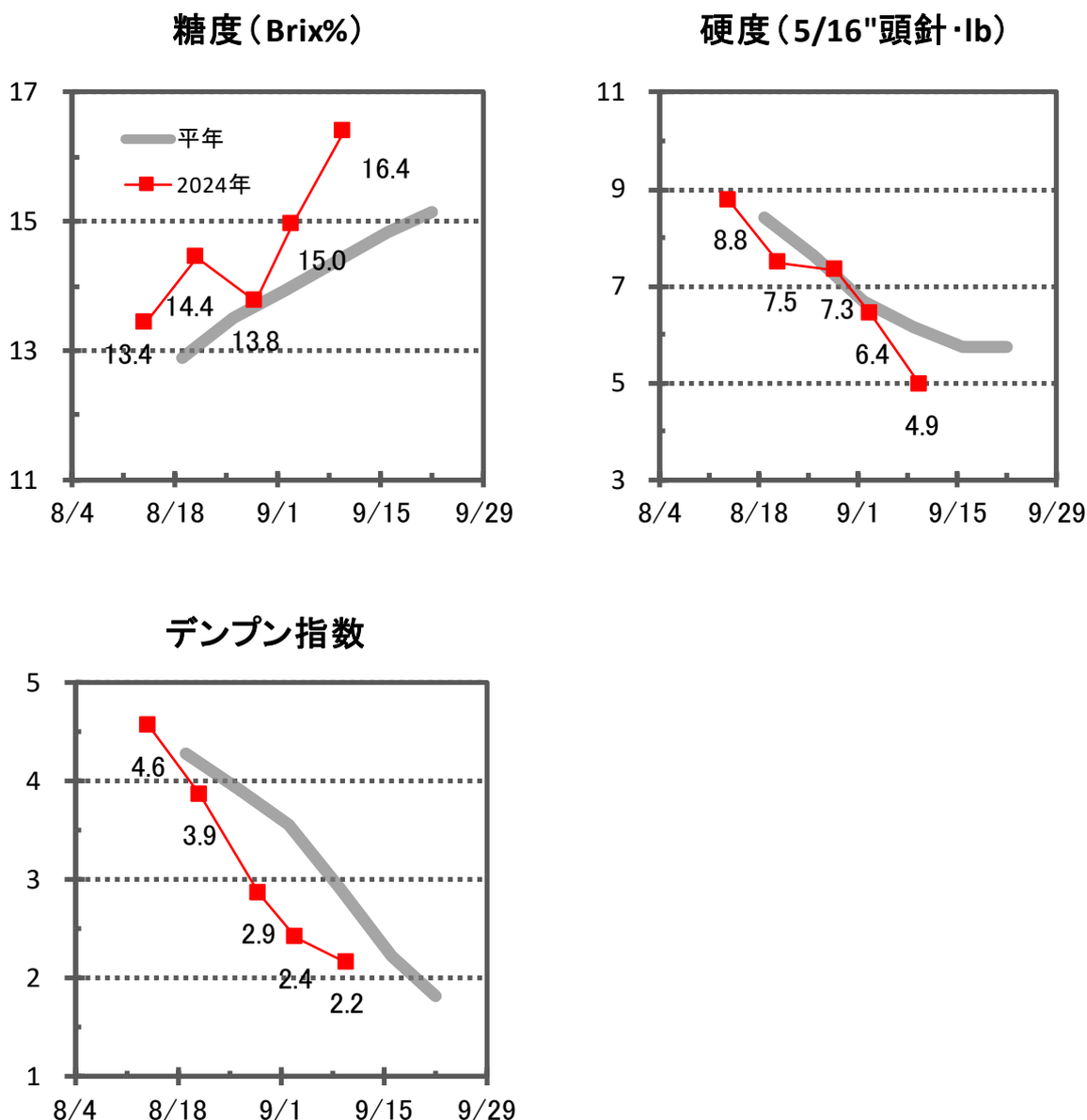
果皮色の測定には果実カラーチャート (ニホンナシ・豊水、農林水産省果樹試作成) を使用。

硬度の測定には5/16" 頭針を使用。

平均値は2001~2020年の平均。ただし、デンプン指数は2002~2020年。

2024年の5月23日現在の収穫予測日は8月29日。

南水(9月10日収穫、9月10日調査)



図「南水」の果実品質調査結果 (南信農業試験場, 2024年)

令和6年度収穫状況 (収穫始め: 、収穫最盛期: 、収穫終了:)

硬度の測定には5/16" 頭針を使用。

平均値は2001~2020年の平均。

2024年の5月23日現在の収穫予測日は9月7日。