

<参 考>

愛知の梨栽培

1 愛知の梨の産出額は全国第13位

平成25年産の結果樹面積及び収穫量はそれぞれ384ヘクタール、7,040トンで全国第12位、平成24年産の産出額は19億円で全国第13位となっています。

主産地である安城市と豊橋市の栽培面積の合計は、県内栽培面積の約4割を占めています。

※「結果樹面積」

生産者が収穫するために果実を実らせた面積で、育成段階にある幼木園や耕作放棄園などの面積は含まれない。

表1 結果樹面積（25年産）

順位	県名	結果樹面積 (ha)	シェア (%)
1	千葉県	1,590	12.2
2	茨城県	1,230	9.5
12	愛知県	384	3.0
全 国		13,000	—

(出典：果樹生産出荷統計)

表2 収穫量（25年産）

順位	県名	収穫量 (トン)	シェア (%)
1	千葉県	36,900	13.8
2	茨城県	28,000	10.5
12	愛知県	7,370	2.8
全 国		267,200	—

(出典：果樹生産出荷統計)

表3 産出額（24年産）

順位	県名	産出額 (億円)	シェア (%)
1	千葉県	133	16.3
2	茨城県	73	8.9
13	愛知県	19	2.3
全 国		817	—

(出典：生産農業所得統計)

表4 愛知県内の状況（24年産）

順位	市町村	栽培面積 (ha)
1	安城市	45.4
2	豊橋市	44.2
3	豊田市	40.6
県 計		214.8

(出典：愛知県調べ)

2 本県で栽培されている主要な品種

品種名 (○は試食品種)	収穫出荷 時期	重さ (g)	特記事項	栽培面積 割合 (%)
あけみず ○	7/下～8/上	350	主な品種のうち、最も早生の品種。	1.4
<small>あいかんすい</small> 愛甘水 ○	7/下～8/上	350	安城市の生産者が育成した品種。	4.8
甘ひびき ○	7/下～8/上	600	安城市の生産者が育成した品種。今後、増産見込み。	0.1
幸水 ○	8/上～8/中	350	甘さが特徴である梨の代表品種。栽培面積が全国第1位。	47.5
豊水	9/上～9/中	400	甘さと酸味のバランスが良い品種。栽培面積が全国第2位。	25.8
あきづき	9/中～9/下	500	全国的に栽培増加中。	4.3
新高	9/下～10/中	800	晩生梨の代表品種。大きなものは1kgを超える。	12.1
歎月	10/中～10/下	600	県農業総合試験場が育成した品種。氷温で翌年6月まで貯蔵できる。	0.4
愛宕	11/中～12/上	1,000	日本で最も大きい梨。大きなものは2kgを超える。	2.4

*栽培面積割合は愛知県調べ（平成24年産）。