

Table with columns for fruit type (品目別産地), month (1月 to 12月), quantity (数量), and value (金額). The table is divided into 12 monthly sections, each with a sub-total row. The final row shows the annual total (年間合計).

Table with columns for fruit categories (e.g., 柿, 梨, 桃), origin (e.g., 静岡県, 長野県), and monthly sales data (数量, 金額, 平均単価) from January to December. Includes sub-totals for each month and a grand total at the bottom.

品目別産地	1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
合計	835	302,292,362	115	27,216,237	0	0	0	0	0	0	835	302,292,362	115	27,216,237	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
北海道	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
青森	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岩手	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮城	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
秋田	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山形	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
茨城	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
栃木	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
群馬	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
千葉県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新潟	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山梨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長野	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
岐阜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
静岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三重	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
滋賀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
京都	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
和歌山	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
奈良	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
兵庫県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
徳島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
香川県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
愛媛県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高知県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
福岡県	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
佐賀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
熊本	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大分	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
沖縄	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	835	302,292,362	115	27,216,237	0	0	0	0	0	0	835	302,292,362	115	27,216,237	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(単位:数量=kg 金額=円 平均単価=円/kg)

Main data table with columns for product/region, month, quantity, and price. Includes sub-sections for various fruits like apples, oranges, and grapes.

Table with columns for fruit types (品目別産地), months (1月 to 12月), and market types (数量, 金額, 平均単価). Includes a sub-header for '本場' and a unit note at the top right: (単位: 数量=kg 金額=円 平均単価=円/kg).

果実品別・産地別・市場別取扱高(本場) 2022(令和4年)

品目別産地	集計																																																																																																																																															
	1月												2月												3月												4月												5月												6月												7月												8月												9月												10月												11月												12月											
	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価																																																																														
岡山	150	295,488	1,970	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																									

Main data table with columns for month (1月 to 12月), quantity, and amount. Rows are categorized by fruit type (e.g., 長崎, 山梨, 長野) and region (e.g., (山梨県), (長野県)).

【単位 数量＝kg 金額＝円 平均単価＝円/kg】

品目別産地	本場																																						
	1月			2月			3月			4月			5月			6月			7月			8月			9月			10月			11月			12月					
	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価	数量	金額	平均単価			
宮崎	80	661,802	8,273	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
沖縄	4	8,424	2,106	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3,888	1,944	2	4,536	2,268	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
北海道	60	119,232	1,987	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	119,232	1,987	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中国	2,256	4,449,384	1,972	0	0	0	0	0	0	0	0	0	752	1,624,520	2,160	760	1,503,576	1,978	648	1,101,168	1,699	96	220,320	2,295	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他アジア	3	8,208	2,736	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	8,208	2,736	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	2,403	5,247,056	2,184	0	0	0	0	0	0	0	0	0	814	1,743,552	2,147	765	1,849,296	2,355	688	1,431,000	2,050	96	220,320	2,295	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
（うち、国産）	84	670,226	7,979	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3,888	1,944	32	336,506	10,516	50	329,832	6,597	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
（うち、輸入）	2,319	4,576,824	1,974	0	0	0	0	0	0	0	0	0	812	1,743,552	2,147	763	1,511,784	1,981	648	1,101,168	1,699	96	220,320	2,295	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Main data table with columns for product categories (e.g., 山梨, 長野, 岐阜), months (1月 to 12月), and various metrics like quantity and price. The table is organized into sections for different regions and products.

Main data table with columns for product categories (e.g., 山梨, 長野, 岐阜), months (1月 to 12月), and metrics (数量, 金額, 平均単価). Includes sub-sections for '北都市場' and 'その他の産地'.

果実品目別・産地別・市場別取扱高【北部市場】 2022(令和4年)

(単位：数量＝kg 金額＝円 平均単価＝円/kg)

Table with columns for product categories (e.g., 梨, りんご, ぶどう), origin (e.g., 山梨, 長野, 新潟), and monthly data from 1月 to 12月. Each cell contains numerical values for quantity, amount, and average price.

