大阪中央卸売市場本場扱

(注) 上段…平均単価、下段…入荷数量

大阪中央青果株式会社

	1													( }	主)上段…平均単価、下段…入荷数量 <b>リ</b> スペース 3 月								***************************************				
種別			1		月					2   月     ) 入 荷 数 量 (kg)     + 上旬 中旬 下旬 月計										3		月					前占
		荷 数	量	( k g )	占左	前年	<b>手_</b> 対	比	(%)	入 7	苛数	量	( k g )	占	前	年_対	比(	%) 入	荷数	量	( k g )	占女	前年	対比	(%)	$(1 \sim 3)$	一 有
県 別	上旬	中旬	下 旬	月 計	率	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月 計	率	上旬	中旬	下旬 月	計上有	中旬	下旬	月 計	率	上旬中	旬下旬	月計	(1~3) 合計	前年対比
令和 3年																	_										<del>                                     </del>
令和 4年					1									1								1					$\vdash$
17/10 11																				594	594					594	
令和 5年																				92	92					92	
Δ.ξη .c./π:							_							-								-					
令和 6年																											<del>                                     </del>
鳥 取					1									1								1					
宮崎																	_										<del>                                     </del>
					1									1								1					$\vdash$
					$\Box$			+								$\vdash$	$\dashv$						+ +		+		
								-						-			_					-		-			$\vdash$
								$\dashv$									+	+					+ +				<del>     </del>
					<u> </u>																						
																		-									<del></del>
					1									-								1					
					-									-			_					-					$\vdash$
							_	_	-								_										+-
								-	_																		<del></del>
					1									1								1					$\vdash$
																											$\vdash$
					<del> </del>									-								-					
								$\rightarrow$						-								-					$\square$
								$\dashv$									-	+									<del>                                     </del>
					<u>_</u>									L													
								_									_	+									<del></del>
					1			$\dashv$	-					-			+					1					+
					┨			$\dashv$						-			-	-				-					$\vdash$
								_									+	+					+ +		<del>   </del>		$\vdash$
																		<u> </u>									
					$\vdash$			_									-	+					+ +		$\vdash$		+-
					1		$\rightarrow$	$\dashv$	$\dashv$					1			+	+				1					+
		ì	i .	i				- 1																			

<u>令和 6年</u> <u>品目 エリザベス</u>

## 大阪中央卸売市場本場扱

_	,																	注)上段…平均单価、下段…人荷数量							_				
種別								5 月									6 月									前			
\	入	<b></b> 数	量	( k g )	占	前右	<b>大</b> 手	比	(%)	入 7	<b>节</b> 数	量	( k g )	占	前	年女	t <u>tt</u>	(%)	入 布	<b>劳</b> 数	量	( k g )	占	前右	- 対	比 (%)	(1	~ 6 ) 年	有
					有	1. A	, /·J	7 <u>5</u>	(/°/					有	1. 4	, , ,,	下旬	0 =1	1. 4				有	[, ]	, ,,, ,,,	比 (%) 下旬 月記	d`	~ 6 ) 年 対 比	率
県 別	上旬	中旬	下 旬	月 計	率	上旬	甲旬	「旬」	月計	上旬	中旬	下 旬	月 計		上旬	甲旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月 計	率	上旬	甲旬	下旬 月青	合		
1	625	564	508	589	] [	89	91 72	94	95	477	517	403	446		92	102	111 130	103	1									525 102	2
令和 3年	3144	1312	952	5408	<u> </u>	352	72	94	146	88		2720			25	106	130	111										9860 102	2
		704	594	663 3768			125 180	117	113	503	500	473	497		105	97	117 19	111	455	454	411	438						555 106 8828 90 620 112	3
令和 4年		2368	1400	3768	1		180	147	70	1656	964	512	3132	1	999	59	19	70	576	640	712	1928						8828 90	)
	662	728	603	664			103 60	102	100	567		538	609	1	1113	1126	1114	123	566	516	459	529		124	114	112 121		620 112	2
令和 5年	556	1424	1480		1		60	106	92	240	1800	452	2492	1	14	187	88	80	453	842	92	1387		79	132	13 72	2	7431 84	1
14-11-0-1	675	728	654			102	100	108	104	572	559	538	550		101	88	100	90	494	377	309	416		87	73	67 79	)	7431 84 548 88	3
令和 6年	20		1816		1	4	121	123	103	312	888	1256	2456	1	130	49	88 100 278	99	1726	1411	724	3861		381	168	787 278	?	9873 133	3
11/10 0-	20	1120	1010	5550		I	141	120	100	012	000	1200	2400		100	10	210	33	1120	520	121								
± ±					-									-					480	520		504	c	82	87	85		504 85 225 40	2
鳥 取	075	700	05.4	200		100	100	100	104	550	550	500	FFA		101	00	100	00	90	135	000	225	ь	40	40	4(	<u>'</u>	225 40	) Z
	675	728	654			102	100	108	104	572	559	538	550		101	88	100	90	494	362	309	411		91	79	67 85	)	549 88	3
宮崎	20	1720	1816	3556	100	4	121	123	103	312	888	1256	2456	100	130	49	278	99	1636	1276	724	3636	94	718	253	787 441		9648 140	) 98
					]									1															
1					1			$\neg$						1					<b> </b>								1		
					$\vdash$		<del>   </del>	$\overline{}$									$\vdash$		<del> </del>								1		
	+				1			+						1					<del>                                     </del>		+						1		
								+	$\dashv$										+							_	1		
1					1	$\vdash\vdash$	<del>   </del>	$\overline{}$	-					1	_		$\vdash$		+		-			$\vdash$			1		-
								+	$\dashv$										+								-		+
1								-+			-			-		_			<b> </b>		-			$\vdash$		-	1		-
								$\rightarrow$											<b>-</b>					$\vdash$			<del>                                     </del>		
]														4												-	1		
																										_	<u> </u>		
					1				]					1					1								<u> </u>		
					]																								
					1									1					<b>†</b>										
																			<del>                                     </del>								1		
]					1			+						1					+								1		
					$\vdash$		<del>   </del>	$\overline{}$	$\dashv$	+				<del>                                     </del>			$\vdash$		+		+			$\vdash$		-	1		+
]	<del>                                     </del>				1	$\vdash \vdash \vdash$	<del>   </del>	+	$\dashv$	-	+			1	_		+		+		+			$\vdash$			1		-
					$\vdash$			+	-								$\vdash$		+							-	+		+
	<b></b>				1			+						1					+								<del>                                     </del>		-
					$\vdash$		-	+	-					-			$\vdash$		<del>                                     </del>					$\vdash$			1		+
1						$\vdash \vdash \mid$								-		_	$\vdash$		<b>-</b>					$\vdash \vdash$			1		4
								_	ļ										<b>_</b>								1		
]					↓				ļ					1		_	$\sqcup$							$\sqcup$			1		4
1	<u> </u>				] ]										$\Box$		$oxed{oxed}$		⊺										
<u> </u>																			<u> </u>										
]					1				1					1															
								-											<b>i</b>								1		
]					1			$\dashv$						1					<del> </del>								1		1
		+						$\overline{}$	_	+	+								<del>                                     </del>		+			<del>                                     </del>		_	1		
]					1	$\vdash$	-	-+						1			$\vdash$		<del>                                     </del>					$\vdash$			1		+ 1
					$\vdash$	$\vdash$		-+						-			$\vdash$		+								1		
								-+						-					<b> </b>					$\vdash$			-		-
<b></b>								$\rightarrow$											<b>.</b>					$\vdash$			<del>                                     </del>		+
														1										$\sqcup \sqcup$					<b>.</b>
																											1		
1 7					]									_															
														L										$\Box$					
									j																				
					1			-						1													1		1
-																													

大阪中央卸売市場本場扱

(注)上段…平均単価、下段…入荷数量

**青** 大阪中央青果株式会社

66 Bil	7																主)上段…平均単価、卜段…人荷数量								H				
種別	7 月								8 月											9		1					前	. 占	
	入	苛 数	量	( k g )	占	前	丰 対	比	(%)	入	荷数中旬	量 下 旬	(kg) 月 計	占	前	年 対	· 比(9 下旬月	6) 入	. 荷	数   中 旬	量	(kg) 月 計	占	前 年	三対	比 (%) 下旬 月計	( 1 ~	9) 年 対 計	占有率
	上旬	中旬	下旬	月計	有。	上旬	山旬	下旬	日計	L 句	由句	下旬	日針	有。	上旬	山旬	下旬日	# L	白	由旬	下 旬	日針	有一家	上旬	山旬 -	下旬日計	合	卦 川	率
県別	T 10	-1. H)	I HJ	刀町	平	ㅗы	T 10	1 10	)1 EI	т н	-1. H)	1 11	刀町	平	エャ	1 HU	1 HJ 71		H)	.l. m	1 10	Д П	4	T- H)	1 HJ	1 10 11 11	П	FDF 10	,
1 to 0 to					-									4									-					525 100 9860 10 555 100 8828 90 620 111 7431 8 534 8 10425 144	2
令和 3年																												9860 10	1
A 4					4									4		$\vdash$							1	$\vdash$				555 10	6
令和 4年																												8828 9	0
																												620 11	2
令和 5年																												7431 8	4
	289	295		290 552																								534 8	6
令和 6年	492	60		552										1									1					0425 14	0
								i	T					İ				i	i		i				İ			504 85 225 40 535 80	5
鳥 取					1									1									1					225 4	0 2
710 AV	289	295		290																								535 8	6
宮崎	492	60		290 552	100			-+						1									1	$\vdash$				10200 149	0 08
当 啊	432	00		332	100													+										.0200 143	9 90
					-									1				+					-						-  '
									-									+											+
					4	$\vdash$								4	<u> </u>	$\vdash$							1	$\vdash$	$\dashv$				<u>'</u> ا
														_				+					<u> </u>	$\vdash$	_			$\longrightarrow$	——
					1	$\square$								1									1	$\sqcup$			ļ		<u>'</u> ا
																													'
																													] !
																													$\neg$
					1	$\Box$								1				1					1					$\overline{}$	¬ '
																													+
					1									1									1						- '
																		+										-+	+
					-									1				-					-						-  '
					-			-						-		-		+					_	$\vdash$	_				+-
					-			$\rightarrow$						4				-					1	$\vdash$		_			'
																		4											'
														1															_ '
														1															7
					1									1									1						7 '
																													$\overline{}$
					1									1									1						- '
									_									+								_		<del></del>	+
					1	$\vdash$		-	-					1		+		+					1	$\vdash$	-+	_	<b>-</b>		┦ ′
					+	$\vdash$		-	-					+		<del>   </del>	<del>-  </del> -	+						<del>                                     </del>	$\dashv$	-	<del>                                     </del>	-+	+
					-									1				-					1			_			<u>ا</u> ا
					1			_	_					-		$\vdash$		+					<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$	_	<b>!</b>	-+	+
					4									4									-	$\vdash$			<u> </u>		⊣ ′
														_									<u> </u>	$\vdash$				$\longrightarrow$	
					1									1		$\sqcup$	_						1	$\sqcup \sqcup$			ļ		' ا
																													'
									]					]									]						
					L																		L						
					1									1									1						7 '
					1									İ															$\neg \neg$
					1	$\Box$								1									1					-	7 '
					1			$-\dagger$	-								_	+							-+			$\overline{}$	+
					1	$\vdash$								1	<u> </u>	+		-					1	$\vdash$	+			-+	-
						$\vdash$		-	-					-			_	+-					-	<del>                                     </del>	-	_	}	-+	+-
					-	$\vdash$								1		-		-					1	$\vdash$			-		_
					1									-		$\vdash$							_	$\vdash$	_				+
					1	$\square$								1		$\sqcup$	_						1	$\sqcup$					' ا
																													'
									[					_		$\Box$							]	oxdot					
								$\neg$	$\Box$																				7 '
				•		_		_				•		_		_	_												

大阪中央卸売市場本場扱

(注) 上段…平均単価。下段…入荷数量

大阪中央青果株式会社

						_						円)	E) 上段…	半均里価、	下段…人 12		前 年 対 比 (%) (1~12) 上旬中旬下旬月計 合 計 比 525 102									
種別	10 月							11 月											月	1	前	占				
		荷 数	量	( k g )	占上	前年	対	比 (%)	入	荷数	量	( k g )	占	前	年 対	比 (%	入	荷 数	量	( k g )	占女	前年	対比(%)	$(1 \sim 1)$	2) 年	有
県別	上旬	中旬	下旬	月計	率	上旬	中旬 7	「旬 月言	) 入 上 旬	中旬	下旬	月 計	率	上旬	中旬	下旬 月言	) 入 十 上 旬	中旬	下旬	月計	率	上旬中	旬 下旬 月計	合	2) 年 対 比	占有率
VI 231										, ,											Ė				525 102 9860 103 555 100 3828 90 620 113 7431 84 534 86 0425 146	2
令和 3年					1								1								1			Ç	9860 10	ī
																									555 100	3
令和 4年																								8	3828 90	)
A T F													-								-			ļ	620 113	4
令和 5年	<u> </u>															-	+							1	(431) 84	Ł
令和 6年													-			-					-			1.0	034 80	<u>)</u>
771 04														<u> </u>		_								10	504 8	<u>'</u>
鳥 取					1								1								1				504 85 225 40 535 86 0200 149	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix} = 2$
My 4A																									535 86	3
宮崎					1								1								1			10	0200 149	98
																										$\perp$
	<u> </u>				↓ ↓				1				4										$\perp$			-
	<u> </u>						_		1		-						+									+
	<u> </u>				┨	-	_		1		1		1				+	-			-		+			-
	<del>                                     </del>				+ +	+	+	+	1						$\vdash$		+						+ + -			+
					1	+	_		1				1		$\vdash$	-	+				1		++-			
																										+
					1								1								1					1
					]								1													_
	<u> </u>												-													+
													-		$\vdash$						-					-
	<del>                                     </del>						_	_							$\vdash$	_										+
					1								1								1					1
																										+
					1								1								1					1
													1								_					<b>」</b>
	<u> </u>												_													+
								_					-								-					-
	<del></del>				+	$\overline{}$	+	+					-		<del>                                     </del>	_	+						++-			+
					1	$\overline{}$	+	+					1		+		+				1		++-			
					+ +		$\neg$				<u> </u>															+
					1_								1_								_					1
																										$\perp$
													-								-					_
	<u> </u>					_	_		-		-				$\vdash$		+							-		+
	<u> </u>				┨	+	_				+		1		$\vdash$	_					-		+			-
	<del></del>				+ +	+	_								$\vdash$								+ + -			+
					† †	+							1		+						1					1
											<u> </u>						1						++-	1		+
					1_								1_								_					1
	<u> </u>				<b>↓</b>								-								-		$\perp$			<b> </b>
	<u> </u>				+										$\vdash$		+									+
	<u> </u>				- I	-	_						-		$\vdash$						-					-
	1								1	I		1	1	I	1		1	1	I		1	ı I		I		