

品名	量り	数量	高値	中値	安値	Kg	規格
長崎	量り	数量	高値	中値	安値	Kg	規格
だいこん	量り	25.5	↘	↘			
長崎	量り	25.4	525	-	105	10	ｼﾝｼﾞ L
にんじん	量り	18.4	→	→			
長崎	量り	15.9	2625	2415	2415	10	A M
熊本	量り	1.9	2100	-	2016	10	ｼﾝｼﾞ M
ごぼう	量り	6.6	↘	↘	↘		
青森	量り	5.7	3864	2520	2520	10	A M
台湾	量り	0.6	-	1680	-	10	LL
れんこん	量り	0.4	→	→	→		
佐賀	量り	0.4	2310	-	2100	4	A L
はくさい	量り	40.3	↘	↘	↘		
長崎	量り	37.6	1313	1239	1155	15	A 6
熊本	量り	2.7	1575	1575	1470	15	6
こまつな	量り	0.6	↘	↘	↘		
長崎	量り	0.2	74	74	63	.2	
福岡	量り	0.4	74	-	63	.2	
キャベツ	量り	20.4	↘	↘	↘		
長崎	量り	14.6	735	735	633	10	A 8
宮崎	量り	3.5	735	-	630	10	8
福岡	量り	1.3	-	893	-	10	1 L
グリーンボール	量り	1.3	↘	↘	↘		
鹿児島	量り	0.4	-	840	-	10	1 8
熊本	量り	0.9	893	-	840	10	8
ほうれんそう	量り	2.0	↘	↘	↘		
長崎	量り	1.8	116	116	70	.2	
熊本	量り	0.2	2363	-	2231	5	ｼﾝｼﾞ L
おぎ	量り	1.7	→	→	→		
長崎	量り	1.7	1260	1260	1050	3	A M
おねぎ	量り	0.7	↘	↘	↘		
長崎	量り	0.0	18	16	16	.05	
福岡	量り	0.3	1365	-	420	1	A M
みつば	量り	0.2	↘	↘	↘		
長崎	量り	0.0	630	-	525	1	ｼﾝｼﾞ
宮崎	量り	0.1	315	-	210	2	A M
にち	量り	0.5	↘	↘	↘		
宮崎	量り	0.3	1838	1733	1575	5	A M
長崎	量り	0.2	37	29	27	.1	
セルリー	量り	0.5	↘	↘	↘		
福岡	量り	0.3	2310	1890	1890	10	A LL
アスパラガス	量り	0.8	→	→	→		
長崎	量り	0.8	158	-	147	.1	A L
ブロッコリー	量り	2.3	↘	↘	↘		
長崎	量り	2.1	2520	1365	1050	6	A 20
レタス	量り	15.0	↘	↘	↘		
長崎	量り	14.4	840	630	525	7	A 12
福岡	量り	0.6	735	735	683	4	A L
サニーレタス	量り	0.7	→	→	→		
福岡	量り	0.6	945	-	840	4	A L
長崎	量り	0.1	840	-	735	4	ｼﾝｼﾞ 15
チンゲンサイ	量り	0.5	↘	↘	↘		
熊本	量り	0.3	420	-	315	2	
きゅうり	量り	12.5	↘	↘	↘		
長崎	量り	8.7	1575	1260	1155	5	A M
佐賀	量り	2.4	1470	1418	1365	5	M
かぼちゃ	量り	6.8	→	→	→		
ニウシ	量り	6.8	1029	924	840	10	5
宮崎	量り	0.0	-	2625	-	5	8
なす	量り	3.9	→	↘	↘		
熊本	量り	3.5	1334	1313	1292	5	ｼﾝｼﾞ L
長崎	量り	0.4	-	1260	-	5	ｼﾝｼﾞ 4L
トマト	量り	9.5	→	→	→		
長崎	量り	8.4	1995	-	1785	4	ｼﾝｼﾞ L
熊本	量り	1.1	-	1995	-	4	ｼﾝｼﾞ M
ミニトマト	量り	1.1	→	↘	↘		
長崎	量り	0.7	147	137	126	.2	A M
熊本	量り	0.4	-	1733	-	3	ｼﾝｼﾞ L
ピーマン	量り	2.8	→	→	→		
宮崎	量り	2.1	61	54	53	15	A L
熊本	量り	0.4	1470	1397	1334	4	ｼﾝｼﾞ L
さやいんげん	量り	0.4	↘	↘	↘		
鹿児島	量り	0.2	2100	-	1890	2	ﾄﾞ
かんしょ	量り	1.7	→	↘	↘		
宮崎	量り	1.1	-	735	-	5	B L
長崎	量り	0.4	1050	525	473	10	
ばれいしょ	量り	24.9	→	→	→		
長崎	量り	1.9	-	893	-	10	L
鹿児島	量り	13.7	1470	-	1418	10	A M
北海道	量り	9.4	683	525	525	10	L
さといも	量り	1.2	↘	↘	↘		
鹿児島	量り	0.5	2100	1995	1943	5	A L
長崎	量り	0.4	2006	2006	1082	5	L

品名	数量	高値	中値	安値	Kg	規格	
ながいも	2.8	→	↘	↘			
青森	-	-	-	-		ﾄﾞｽ	
たまねぎ	46.4	→	↘	↘			
長崎	8.8	1050	735	714	10	A L	
北海道	33.2	1943	1890	1638	20	Lﾄﾞｲ	
佐賀	3.4	368	368	263	10		
根しょうが	0.6	→	→	→			
長崎	0.1	-	1260	-	4	L 困い	
生しいたけ	0.9	↘	→	↘			
長崎	0.7	126	74	74	.1	A L	
長崎	-	84	60	42	.1	B LL	
長崎	-	-	74	-	.1	C L	
えのきだけ	2.3	→	→	→			
長崎	1.9	37	27	27	.1		
しめじ	1.3	↘	↘	↘			
長崎	0.2	37	33	33	.1	A	
福岡	1.0	68	58	53	.1	A	
野菜総計	264.4					ぶな	
甘なつみかん	3.2	↘	→	→			
長崎	2.0	1355	1355	1260	10	ｼﾝｼﾞ LL	
愛媛	1.1	735	-	630	10	ｼﾝｼﾞ L	
サンプルーツ	1.3	-	-	-			
愛媛	1.3	1733	-	1470	9	ｼﾝｼﾞ LL	
いよかん	3.0	↘	↘	↘			
長崎	3.0	1155	735	735	10	ｼﾝｼﾞ L	
はっさく	2.0	↘	↘	↘			
長崎	2.0	2415	1869	1050	10	ｼﾝｼﾞ LL	
レモン	0.8	↘	→	→			
アメリカ	0.8	6090	5985	5775	16	115	
アメリカ	-	6510	6300	6195	16	140	
パレンシア	0.8	↘	↘	↘			
アメリカ	0.8	3465	3465	525	16	88	
グレプフルーツ	1.4	↘	↘	↘			
アメリカ	1.4	2856	2468	1050	16	64	
清見	3.8	↘	→	↘			
長崎	2.8	1491	1491	1449	10	ｼﾝｼﾞ L	
しらぬひ	2.7	↘	↘	↘			
長崎	2.7	1523	1050	903	4	ｼﾝｼﾞ LL	
りんご計	21.6						
ジョナゴールド	5.1	↘	→	→			
青森	5.1	3360	3150	3087	10	ﾄﾞｷﾝ36	
青森	-	3150	3150	2919	10	ﾄﾞｷﾝ40	
陸奥	0.2	-	-	-	10	26	
青森	0.2	-	5565	-	5460	10	28
青森	13.5	→	↘	↘			
ふじ	12.4	2993	2205	2121	10	36	
青森	3045	2205	2205	10	32		
長崎	1.1	-	1964	-	10	ｼﾝｼﾞ 32	
長崎	-	-	1964	-	10	ｼﾝｼﾞ 36	
王林	2.5	↘	↘	↘			
青森	2.4	2678	2604	2489	10	ﾄﾞｷﾝ36	
青森	-	2363	2331	2247	10	ﾄﾞｷﾝ40	
長崎	0.1	-	2730	-	10	ﾄﾞｷﾝ32	
長崎	-	-	2489	-	10	ﾄﾞｷﾝ36	
びわ	0.2	↘	↘	↘			
長崎	0.2	3150	3045	2100	1	ｱｶｼﾅ L	
長崎	-	3360	-	3150	1	ｱｶｼﾅ LL	
長崎	-	1680	-	1355	1	ｱｶｼﾅ M	
桃太郎	8.8	→	↘	↘			
桃太郎	3.3	210	142	126	.3	ｼﾝｼﾞ M	
とよのか	3.3	→	↘	↘			
長崎	3.5	→	↘	↘			
さちのか	3.5	305	231	210	.3	ｼﾝｼﾞ L	
メロン計	4.6						
アールス	0.1	↘	↘	↘			
静岡	0.1	14280	-	12495	8.5	ｷﾞ	
ホームラン	0.0	↘	→	→			
熊本	0.0	3255	-	2625	5	ｼﾝｼﾞ LA	
その他メロン	4.1	↘	↘	→			
宮崎	0.3	8400	-	7350	7	A3 M	
長崎	2.8	2310	2205	2100	5	ｱｶｼﾅ	
すいか計	0.5						
すいか	0.5	↘	→	→			
長崎	0.5	-	4200	-	10	ｱｶｼﾅ L	
メクイン	8.2	↘	→	→			
メクイン	6.0	2520	1838	1785	13	A	
セレベス	1.8	2468	2258	1985	10	A	
赤芽	0.4	4620	-	4515	12		

品名	数量	高値	中値	安値	Kg	規格
パイナップル	0.9	↘	↘	↘		
ヒリピン	0.9	2310	1365	1365	10	6
果実総計	73.1					