

市況概況

【野菜】

品名	数量(kg)	量目(kg)	単位	高値	中値	安値
大根	10,125	10	DB	2,000	1,800	-
人参						
ごぼう	240	10	Kg	280	271	260
たけのこ						
れんこん	300	4	Kg	300	270	266
白菜	4,950	15	DB	2,000	1,900	1,800
キャベツ	34,220	10	DB	4,000	3,000	2,926
グリーンボール	30	10	DB	-	3,500	2,000
ほうれんそう	573	0.15	ホリ	120	100	-
青葱	2,061	10	DB	-	2,200	-
白葱	1,187	3	DB	2,200	2,000	1,600
小葱	184	3	スチロール	6,000	2,550	-
チンゲンサイ	140	2	DB	-	1,000	-
みず菜	129	0.15	袋	-	84	-
小松菜	398	0.15	袋	-	74	-
みつば	22	0.1	束	70	63	-
春菊	63	0.15	束	-	150	-
ニラ	80	5	袋	-	3,750	-
セルリー	50	10	DB	-	5,200	4,500
アスパラガス	13	0.1	束	-	180	-
カリフラワー	582	6	DB	-	1,300	1,100
ブロッコリー	2,034	10	スチロール	7,000	5,000	3,600
レタス	6,800	10	DB	-	2,000	1,800
サニーレタス	716	4	DB	-	2,100	2,000
パセリ	5	5	DB	-	21,250	-
きゅうり	3,887	0.17	バラ	86	72	65
かぼちゃ	630	10	DB	2,280	2,070	-
なす	5,105	0.17	バラ	-	54	-
とまと	8,157	4	DB	3,600	3,300	2,800
ミニとまと	4,673	3	DB	3,520	3,000	2,700
ピーマン	941	0.2	袋	-	190	180

品名	数量(kg)	量目(kg)	単位	高値	中値	安値
ししとうがらし						
とうもろこし						
おくら	16	2	DB	-	1,360	-
レイシ						
いんげん	27	0.1	パック	-	90	80
さやえんどう	3	1	Kg	-	3,000	-
ピース						
そらまめ						
えだまめ						
甘藷	595	5	Kg	-	400	-
馬鈴薯	3,220	10	DB	-	1,300	-
メークイン						
里芋	1,110	10	Kg	320	300	290
長芋	6,000	10	DB	2,700	2,600	-
玉葱	5,800	20	DB	-	1,520	-
にんにく						
生姜	97	4	Kg	344	313	-
生椎茸	151	0.1	パック	-	170	-
えのき茸	804	6	DB	-	2,400	-
しめじ茸	598	0.1	パック	-	100	-
かいわれ	296	2	DB	500	440	-

※高値・・・中値を超える平均値となります

※安値・・・中値未満の平均値となります

市況概況

【 果 実 】

品名	数量(kg)	量目(kg)	単位	高値	中値	安値
みかん	21,410	10	Kg	460	220	180
みかん(ネット)	8,505	5	Kg	100	50	30
ハウスみかん						
ネーブル						
甘夏柑						
八朔						
ポンカン						
しらぬひ						
サンふじ	680	10	DB	-	5,200	-
ジョナゴールド	1,940	10	DB	4,400	4,310	4,100
王林						
新高						
新興						
早生柿						
富有柿						
デラウェア						
ピオーネ						
巨峰						
もも						
プラム						
おうとう						
くり						
アールスメロン	498	4	DB	-	2,300	2,200
アンデスメロン						
肥後グリーンメロン						
白系メロン						
西瓜						
小玉西瓜						
干柿						

品名	数量(kg)	量目(kg)	単位	高値	中値	安値
バナナ	13,101	13	DB	4,200	2,750	2,200
パインアップル	156	12	DB	-	4,000	-
レモン	136	17	DB	8,000	7,500	-
グレープ	85	17	DB	5,000	3,825	3,749
オレンジ	289	17	DB	-	7,500	6,500
キーウイ	3,528	0.5	パック	383	375	281

※高値・・・中値を超える平均値となります

※安値・・・中値未満の平均値となります