

やさいレポート (令和3年6月号)



レタス



発行日：令和3年6月4日

1. 卸売価格の動向

○**272 円/kg** (6月1日)

➢ 平年比：189%

○6月の価格見通し

平年並みで推移

(農林水産省、東京都中央卸売市場)

2. 小売価格の動向

○**321 円/kg** (5月全国平均)

➢ 前月比：99%、平年比：85%

➢ 東京：136 円 (1玉)

➢ 大阪：158 円 (1玉)

(機構調べ)

3. 家計消費動向

○**198g/人** (4月全国平均)

➢ 前月比：98%

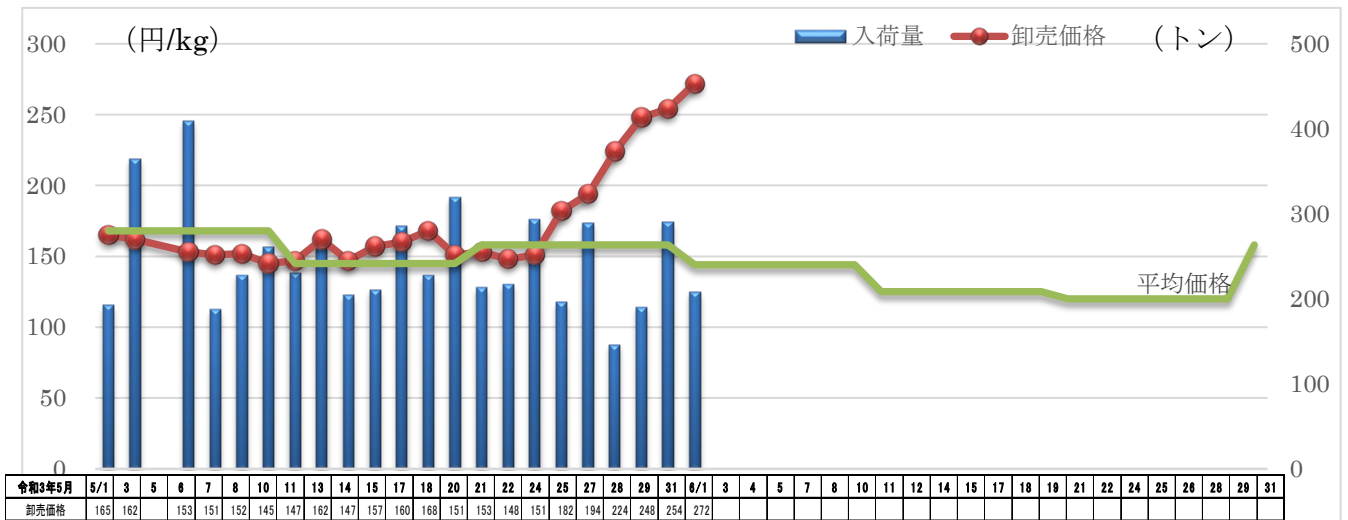
➢ 前年同月比：104%

○**2,140g/人** (2020年年間)

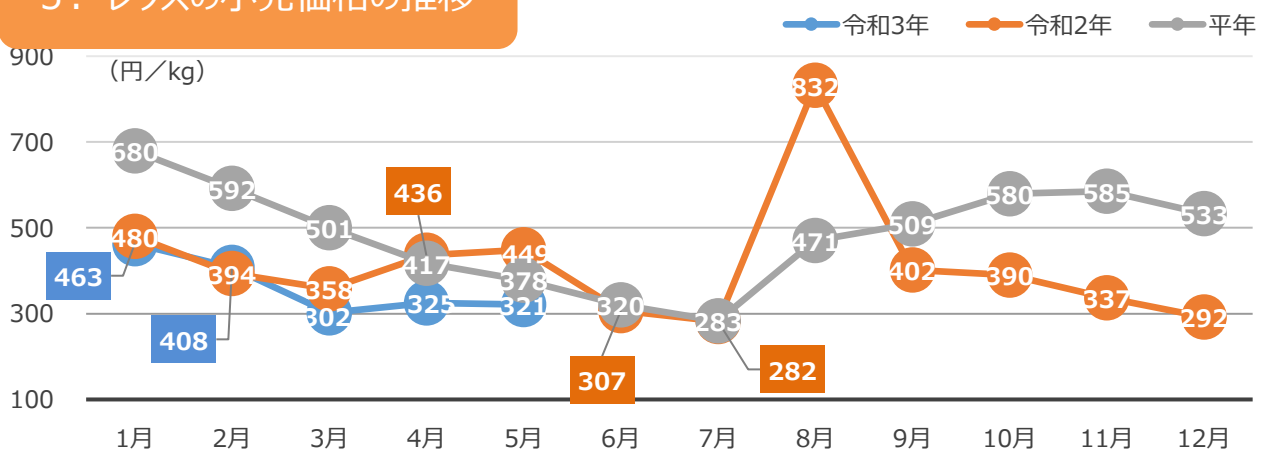
➢ 前年比：106%

(総務省統計局家計調査)

4. レタスの卸売数量と価格の推移 (東京都中央卸売市場)



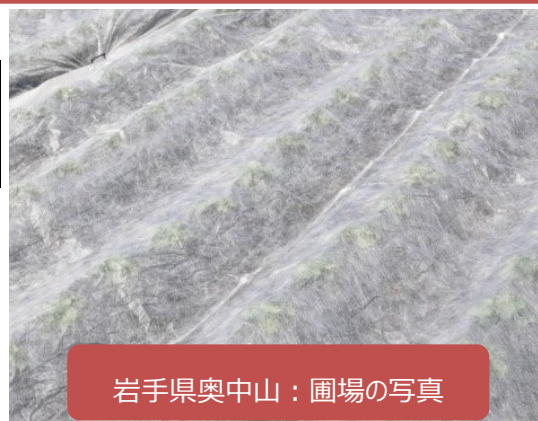
5. レタスの小売価格の推移



6. 主産地の生育・出荷動向

産地名	作付面積	作況	生育進度	出荷進度
岩手県奥中山 (4/27)	前年並み	-	-	-

※特記ない場合は平年比。()内は調査日。



岩手県奥中山：圃場の写真

(機構調べ)

7. 主産地の向こう1ヶ月の気象情報 (5/29~6/25：毎週更新)

予測地点	要素	予報期間							
		5/29 ~ 6/4		6/5 ~ 6/11		6/12 ~ 6/18		6/19 ~ 6/25	
		予報	平年	予報	平年	予報	平年	予報	平年
盛岡	平均気温(°C)	17.0	14.1	15.7	15.2	17.0	16.4	18.3	17.5
	日照時間(時間)	32.5	41.4	23.4	43.2	34.1	43.3	30.5	40.2
	降水量(mm)	35.0	23.6	22.4	21.5	13.7	17.4	14.5	18.9
沼田	平均気温(°C)	19.9	15.5	18.2	16.5	18.5	17.6	19.4	18.5
	日照時間(時間)	31.1	45.4	28.5	47.9	33.3	47.7	31.2	42.5
	降水量(mm)	26.2	23.5	28.0	19.8	19.3	17.5	24.0	20.9
佐久	平均気温(°C)	22.9	14.7	19.1	15.6	19.3	16.7	19.6	17.6
	日照時間(時間)	32.3	45.7	28.0	46.8	33.7	45.0	28.9	39.7
	降水量(mm)	18.2	22.7	28.0	20.0	15.0	17.0	26.0	18.4
下妻	平均気温(°C)	20.4	17.4	19.5	18.3	20.0	19.2	21.0	19.9
	日照時間(時間)	32.2	36.0	23.7	38.2	29.5	36.9	24.2	30.6
	降水量(mm)	15.1	32.6	35.0	28.2	11.5	21.4	21.0	22.9
熊本	平均気温(°C)	23.3	20.2	22.3	21.1	21.2	22.1	22.5	23.0
	日照時間(時間)	27.4	42.9	25.1	43.6	26.7	43.7	28.2	39.5
	降水量(mm)	33.4	42.7	40.0	37.3	35.0	42.1	60.0	56.8
島原	平均気温(°C)	20.0	15.7	19.5	16.5	18.6	17.5	20.1	18.3
	日照時間(時間)	27.7	35.3	19.8	36.4	24.9	35.7	23.8	31.2
	降水量(mm)	40.5	67.1	53.0	57.9	45.0	61.3	85.0	76.1
洲本	平均気温(°C)	22.7	17.9	21.0	18.8	21.0	19.8	22.0	20.6
	日照時間(時間)	32.4	45.7	28.6	48.1	34.3	47.9	28.6	44.3
	降水量(mm)	26.0	37.0	35.7	31.3	19.5	31.5	28.3	36.1
高松	平均気温(°C)	23.3	19.2	21.9	20.2	22.0	21.2	23.0	22.2
	日照時間(時間)	33.9	45.9	28.7	48.2	35.4	48.1	29.1	45.0
	降水量(mm)	19.9	25.4	25.8	21.4	16.8	21.6	19.7	23.4

(機構調べ)

8. 輸入動向 (生鮮結球レタス)

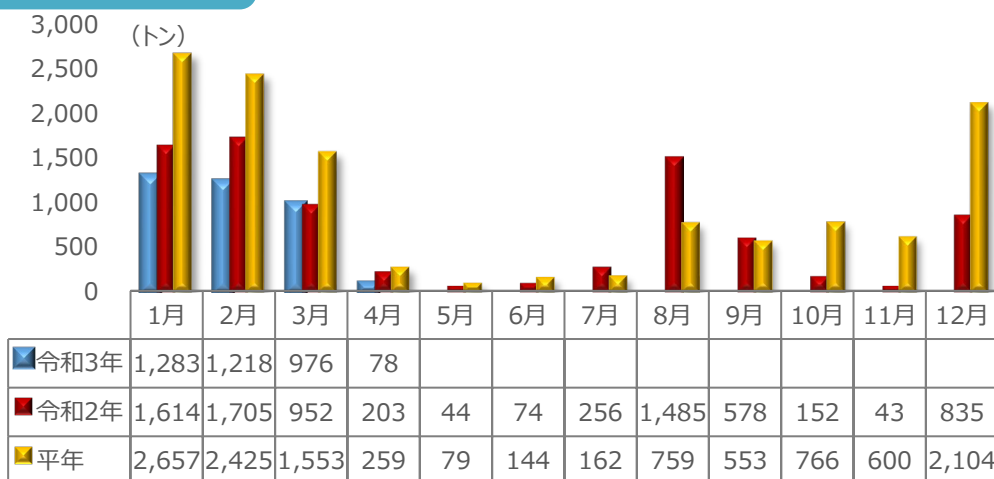
○78 t (4月輸入量)

➤ 前年同月比：39%

○輸入先国ベスト3

1位 台湾 60トン

2位 中国 18トン



(財務省貿易統計)

9. 一口メモ

レタスには、骨の形成に欠かせないビタミン K や塩分を体外に排出するカルウムが豊富に含まれています。

天候に恵まれて前進傾向となっていた茨城産が減少した中、群馬産及び長野産の入荷が始まったことで端境にならず、安定した入荷量となりました。

6月は、気温の上昇で生育が回復した群馬産及び長野産が安定した入荷量となることにより、価格は前年並みの見込みです。

本データは全てベジ探から入手できます。
詳細はベジ探をご覧ください。

ベジ探：<https://vegetan.alic.go.jp/>
<問い合わせ先>

農畜産業振興機構

野菜業務部 管理課

野菜振興部 需給業務課

Tel:03-3583-9793