

やさいレポート (令和3年9月号)



レタス



発行日：令和3年9月7日

1. 卸売価格の動向

○259 円/kg (9月4日)

➢ 平年比：128%

○9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

○344 円/kg (8月全国平均)

➢ 前月比：114%、平年比：72%

➢ 東京：147 円 (1玉)

➢ 大阪：153 円 (1玉)

○特売店舗数/調査店舗数

➢ 東京：3/20 (前月 5/20)

➢ 大阪：3/10 (前月 4/10)

(機構調べ)

3. 家計消費動向

○213g/人 (7月全国平均)

➢ 前月比：99%

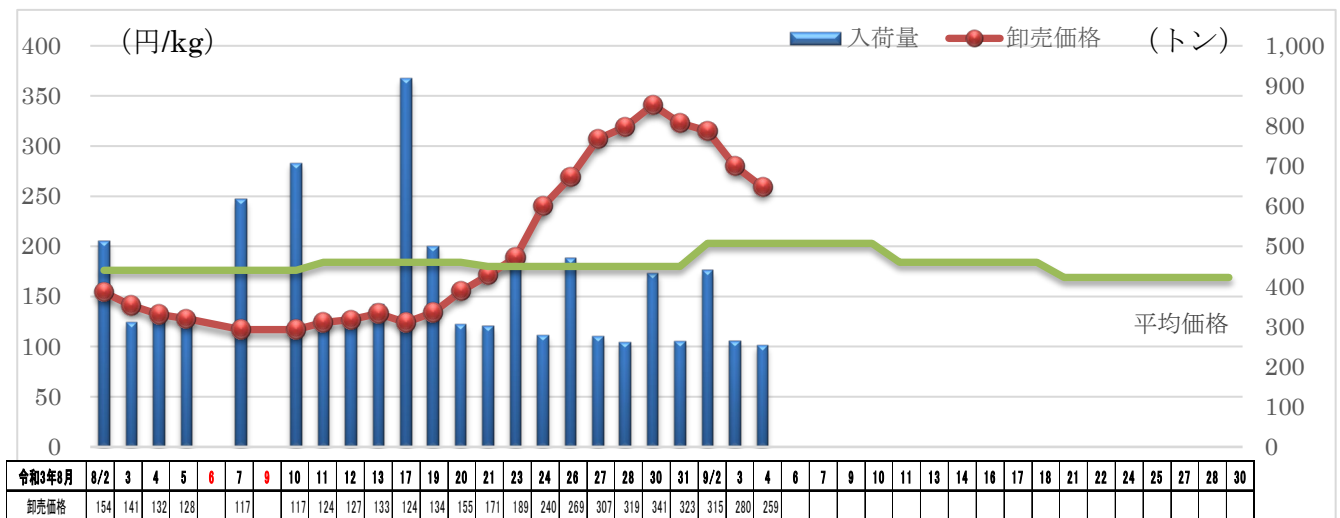
➢ 前年同月比：108%

○2,140g/人 (2020年年間)

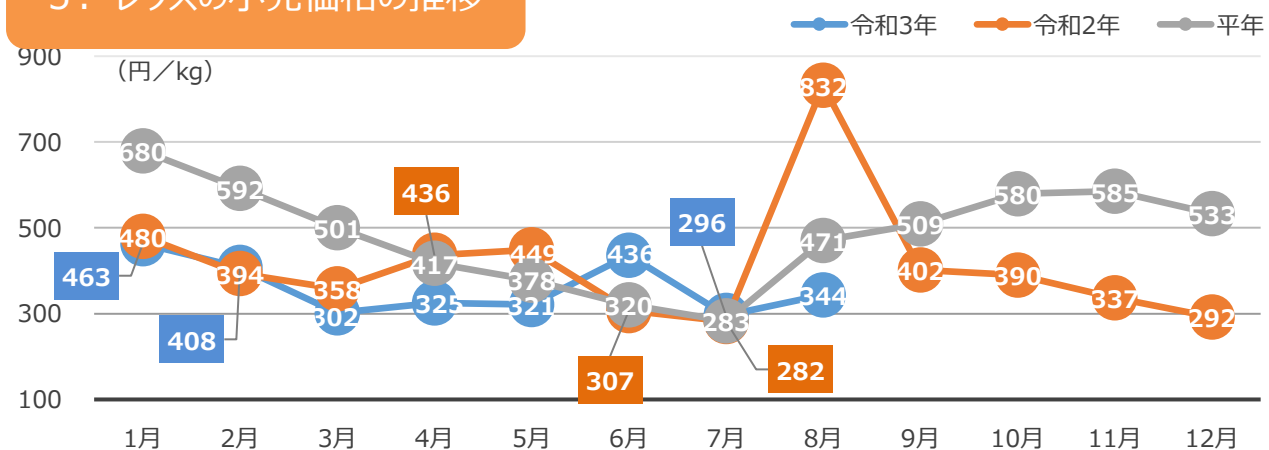
➢ 前年比：106%

(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 (9/2)	前年並み	前年並み	前年並み	前年並み
群馬県あがつま (8/25)	減少	やや不良	平年並み	平年並み
長野県南佐久 (8/6)	減少	平年並み	やや早い	やや早い

※特記ない場合は平年比。()内は調査日。

(機構調べ)



長野県南佐久：圃場の写真

7. 主産地の向こう1ヶ月の気象情報 (9/4~10/1)

予測地点	要素	予報期間							
		9/4 ~ 9/10		9/11 ~ 9/17		9/18 ~ 9/24		9/25 ~ 10/1	
		予報	平年	予報	平年	予報	平年	予報	平年
盛岡	平均気温(°C)	20.0	21.2	20.1	19.7	19.0	18.0	18.2	16.3
	日照時間(時間)	11.2	28.9	14.7	28.7	21.1	30.1	28.2	31.5
	降水量(mm)	10.3	38.4	57.4	42.5	21.7	36.9	24.3	31.0
田代	平均気温(°C)	16.8	17.3	16.4	16.0	14.8	14.3	14.4	12.8
	日照時間(時間)	10.2	38.1	19.1	37.5	20.6	34.9	29.2	34.6
	降水量(mm)	26.6	54.8	63.0	58.1	31.9	50.7	50.7	42.3
沼田	平均気温(°C)	23.8	22.3	22.5	21.0	20.8	19.2	20.4	17.7
	日照時間(時間)	11.4	35.9	17.5	34.3	20.4	33.1	27.3	32.8
	降水量(mm)	32.0	40.5	51.7	40.9	18.2	36.3	26.0	29.2
佐久	平均気温(°C)	23.8	21.3	21.9	19.8	20.1	18.0	19.8	16.5
	日照時間(時間)	10.3	36.6	17.2	33.7	19.5	31.0	27.4	30.8
	降水量(mm)	28.0	39.2	52.5	42.5	17.8	35.5	34.0	29.6
野辺山	平均気温(°C)	20.6	17.4	18.4	16.0	16.8	14.3	16.6	12.7
	日照時間(時間)	9.1	30.0	14.7	28.7	17.7	27.7	23.0	28.0
	降水量(mm)	27.4	46.6	55.0	52.0	25.5	49.0	34.0	43.5
松本	平均気温(°C)	21.7	22.5	21.5	21.0	20.0	19.1	19.1	17.5
	日照時間(時間)	10.1	37.0	18.0	35.5	21.4	33.9	29.0	33.0
	降水量(mm)	19.8	33.0	44.0	38.8	21.9	38.3	38.0	33.6

(機構調べ)

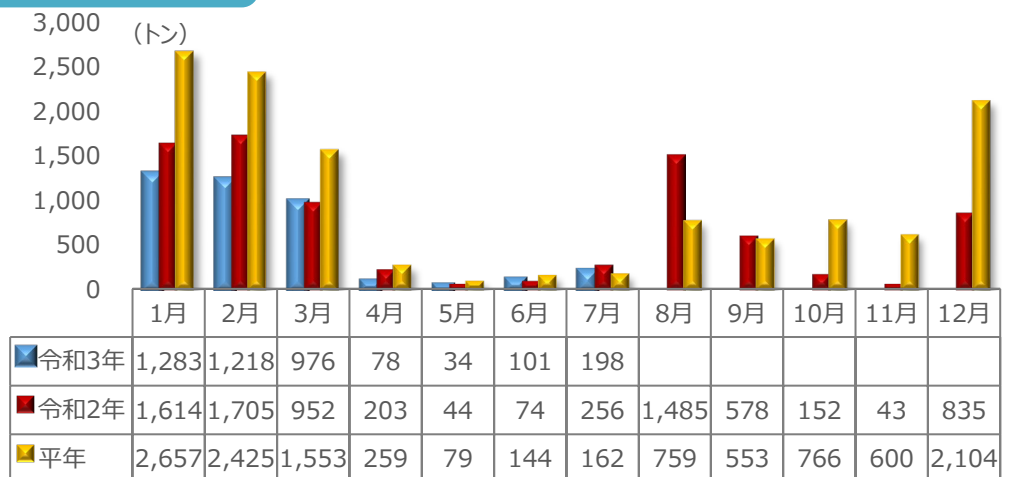
8. 輸入動向 (生鮮結球レタス)

○198 t (7月輸入量)

➤ 前年同月比：73%

○輸入先国ベスト3

- 1位 米国 171トン
- 2位 中国 27トン
- 3位 カナダ 1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リウムが豊富に含まれています。

安定した生育の長野産、群馬産などが市場入荷となり、各地とも順調な生育から市場入荷量が伸びたことから前半の価格は下げに転じ、後半は秋雨前線による気温の低下や消費地での引き合いが強まったことから持ち直したものの、価格は平年を下回りました。

9月は、大雨により長野産の一部地域では品質低下や小玉傾向が続くことから上旬を中心に市場入荷量が伸びず、価格は平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