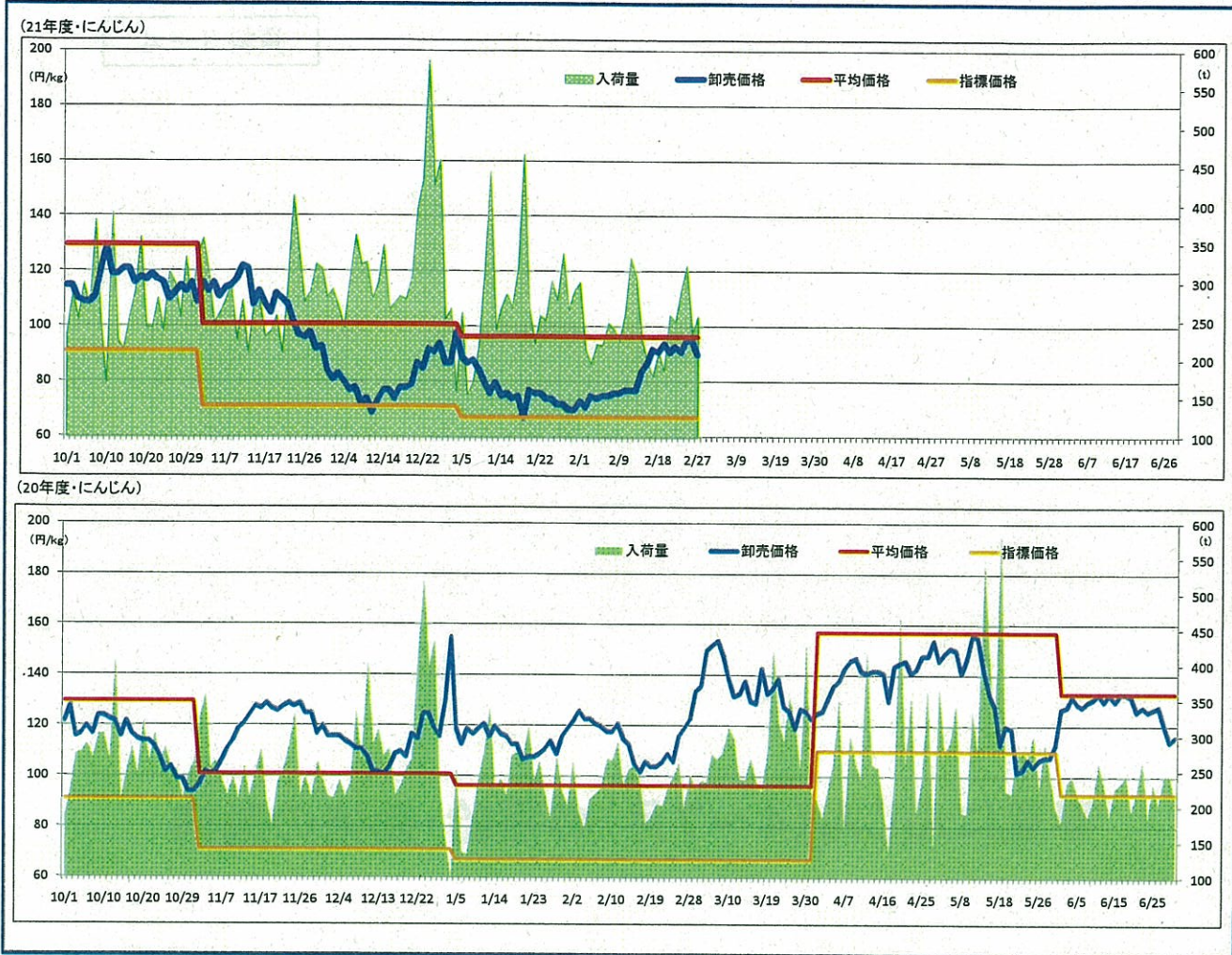


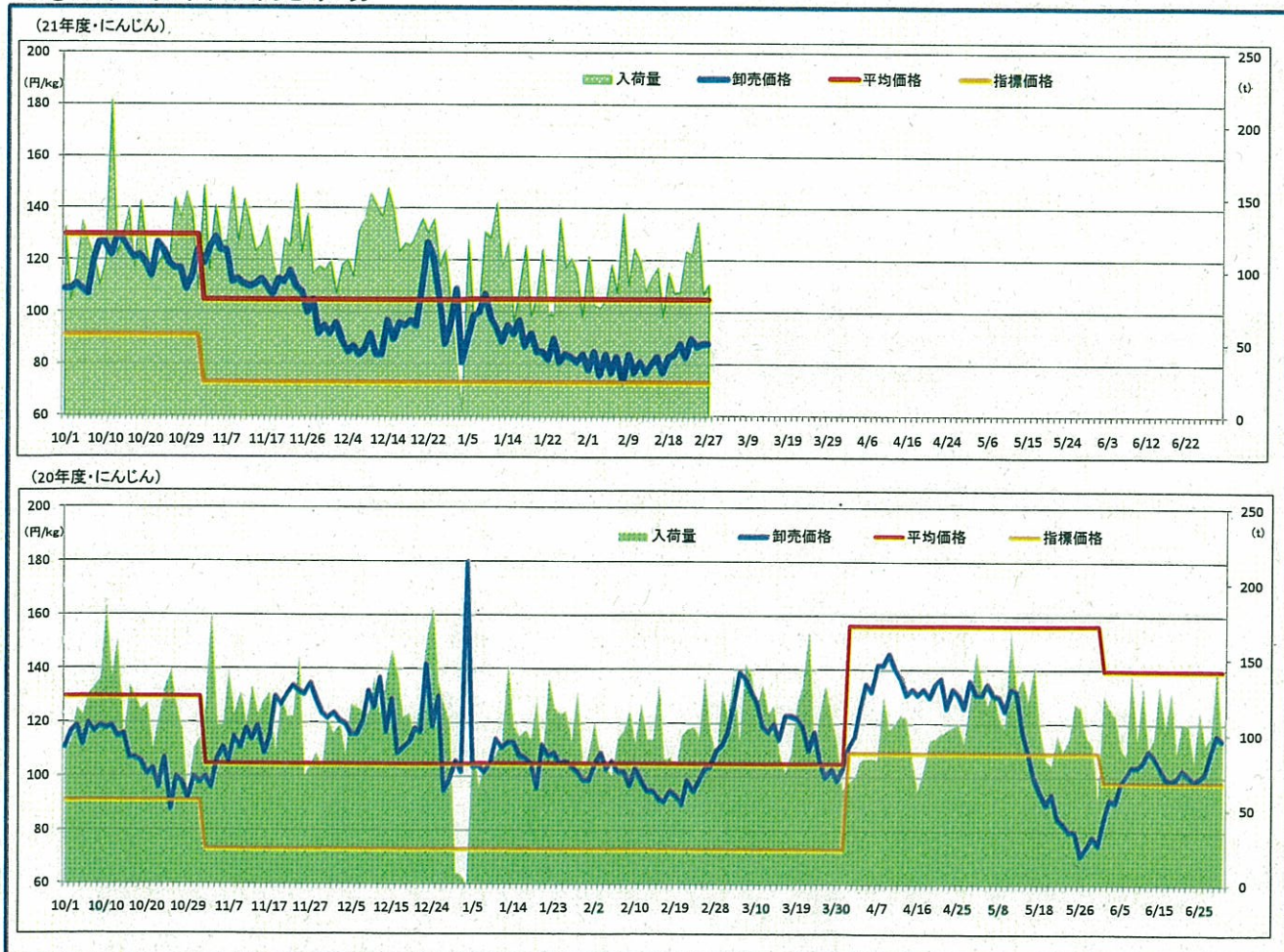
春夏にんじん(4~7月)の需給・価格の動向

1. これまでの入荷量と価格の推移

① 東京都中央卸売市場



② 大阪市中心卸売市場



2 生産出荷をめぐる状況

(1) 生産（生育）・出荷状況

資料3-7のとおり

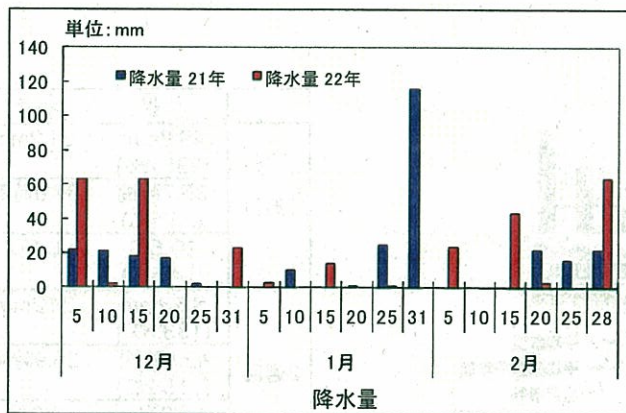
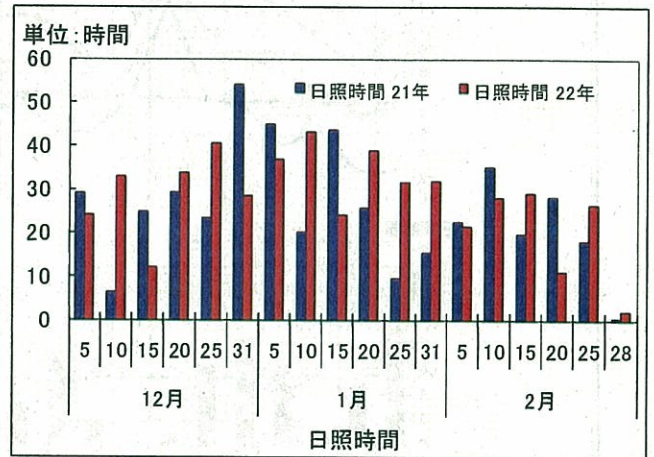
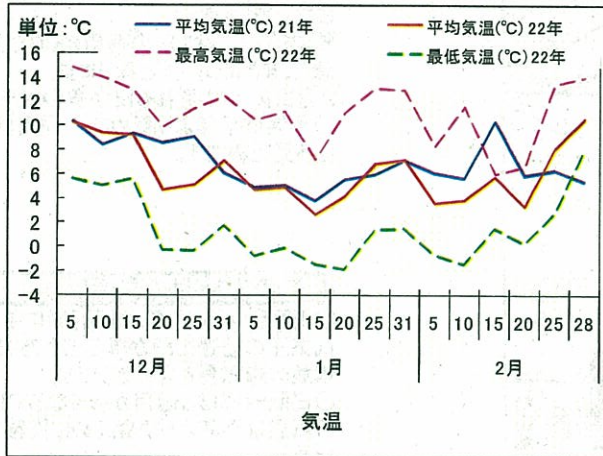
(2) 天候

これまでの気象の推移（千葉県 横芝光）

気温は、12月以降前年を下回って推移しており、特に12月中旬及び2月上中旬は大きく下回ったが、2月下旬は前年を大きく上回って推移している。

日照時間は、前年に比べて12月～1月は116%であり、2月は72%と急激に減少したが、12月～2月計は104%となった。

降水量は、前年に比べて1月は12%と極めて少なかったが、12月～2月計では103%であった。



資料：農畜産業振興機構「ベジ探」

原資料：気象庁「AMeDAS」

② この先の気象状況

- ・ 横芝光
- ・ 徳島

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:2月27日(土)~3月26日(金)

地点:横芝光

作成日:2010年2月26日

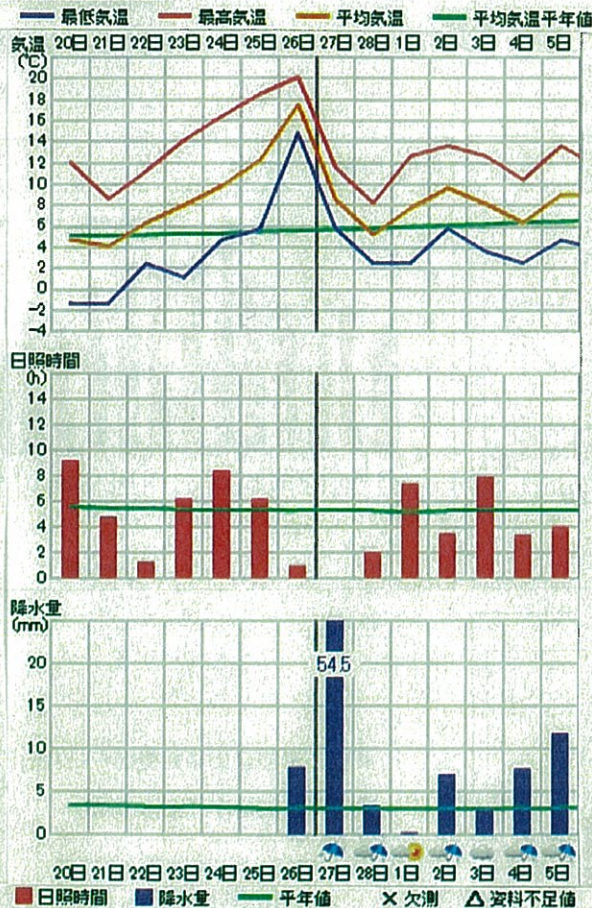
本年(3月~5月)の気象傾向

3月は周期変化する天候で、低気圧が本州南岸を頻繁に通過する見込みです。このため、東日本の太平洋側や西日本では、平年に比べて曇りや雨の日が多いでしょう。4月も引き続き周期変化しますが、北日本や北陸では平年に比べて晴れる日が多くなりそうです。一方、東日本の太平洋側から西日本にかけては低気圧や前線の影響を受けやすく、曇りや雨の日が多くなるでしょう。また、北日本では寒気の影響を受けて、気温の低くなる時期がある見込みです。5月に入ると晴れる日が多くなりますが、北日本では引き続き、寒気の影響を受ける日があるでしょう。

直近1ヶ月の経過

- 直近一週間は、雨がほとんど降っていないが、2月は1、11、15日にそれぞれ22ミリ、14ミリ、26ミリのまとまった雨が降ったため、一ヶ月の降水量は概ね平年並。
- 22日以降、徐々に気温が上がっている。25日は最高気温が18.5℃まで上がった。一ヶ月の平均気温は、平年の+0.6℃で概ね平年並。
- この一週間は晴れた日が多かったため、日照時間は増えた。ただ、一ヶ月で見ると、日照時間は平年の6割程度と少ない。

直近2週の詳細予報



※2週目の日別予報は、週の天気傾向から算出した予測値の1つであり、1週目の日別予報に比べて、前後のずれやブレが大きくなっています。週の傾向として幅を持ってとらえてご利用ください。

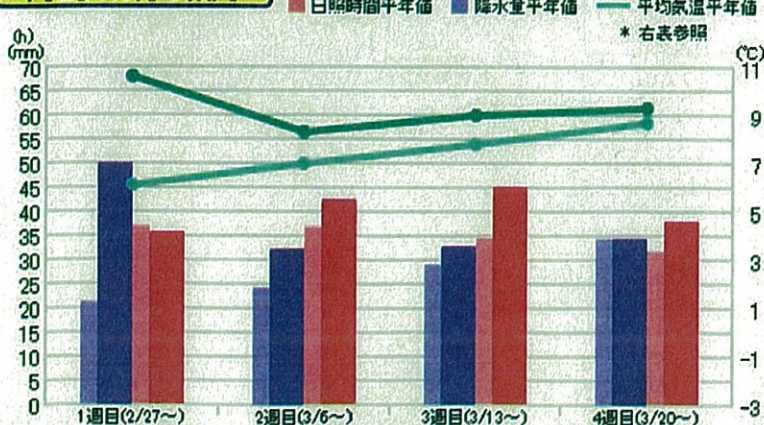
この先2週間の見通し

- 2週目にかけて、低気圧の影響を受けやすく、雨の降る日が多くなりそうです。しっかりと降る雨になるでしょう。
- 特に27日には1日の雨量が60ミリを超える予想で、まとまった雨となります。
- 2週目後半は晴れる日が多くなりそうです。
- 気温は平年より高めで、1週目はかなり高めになる見込みです。

この先1ヶ月の見通し

- 3週目以降、天気は周期的に変化します。低気圧の通過で雨が降る日もありますが、概ね平年並の降水量となりそうです。
- 日照時間は3週目が多くなるでしょう。
- 気温は平年よりやや高めに推移する見込みです。

向こう1カ月の傾向



	予報	平年
1週目	49.9mm (235.4%)	21.2mm
	35.7時間 (96.5%)	37.0時間
	10.6℃ (+4.5℃)	6.1℃
2週目	32.3mm (133.5%)	24.2mm
	42.5時間 (115.2%)	36.9時間
	8.3℃ (+1.3℃)	7.0℃
3週目	32.8mm (112.7%)	29.1mm
	44.9時間 (130.1%)	34.5時間
	9.0℃ (+1.2℃)	7.8℃
4週目	34.4mm (100.0%)	34.4mm
	37.9時間 (119.2%)	31.8時間
	9.3℃ (+0.6℃)	8.7℃

【この先1ヶ月の気象状況】

期間:2月27日(土)~3月26日(金)

地点:徳島

作成日:2010年2月26日

本年(3月~5月)の気象傾向

3月は周期変化する天候で、低気圧が本州南岸を頻繁に通過する見込みです。このため、東日本の太平洋側や西日本では、平年に比べて曇りや雨の日が多いでしょう。4月も引き続き周期変化しますが、北日本や北陸では平年に比べて晴れる日が多くなりそうです。一方、東日本の太平洋側から西日本にかけては低気圧や前線の影響を受けやすく、曇りや雨の日が多くなるでしょう。また、北日本では寒気の影響を受けて、気温の低くなる時期がある見込みです。5月に入ると晴れる日が多くなりますが、北日本では引き続き、寒気の影響を受ける日があるでしょう。

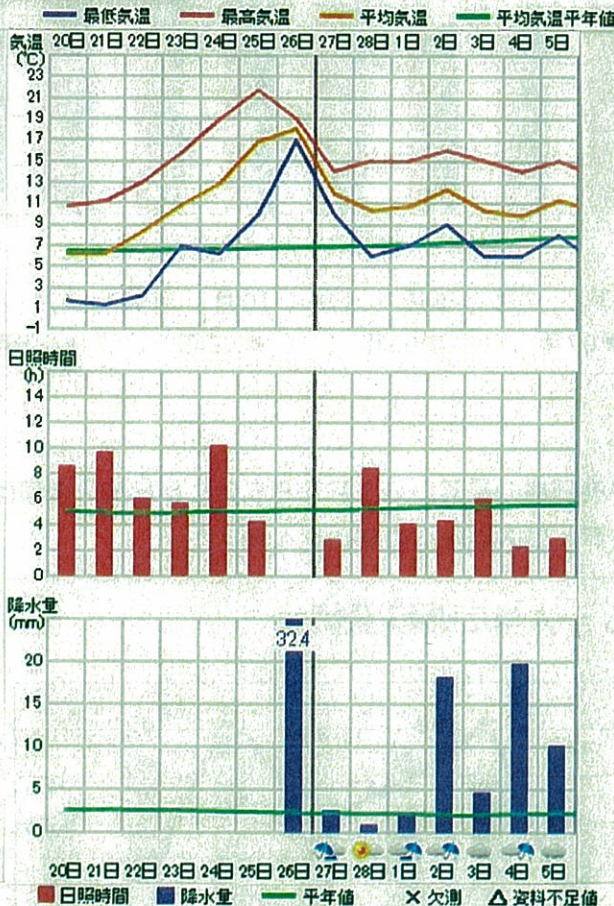
直近1ヶ月の経過

○16日以降はまとまった雨が降っていない。2月は1、15日にそれぞれ21.5ミリ、12.5ミリのまとまった雨を観測。一か月の降水量は、56.5ミリで平年並。

○直近5日間は気温がかなり高めに推移している。一か月の平均気温は、平年の+1.5℃。

○日照時間は徐々に増えている。一か月の日照時間は、平年比98%となった。

直近2週の詳細予報



※2週目の日別予報は、週の天気傾向から算出した予測値の1つであり、1週目の日別予報に比べて、前後のずれやブレが大きくなっています。週の傾向として幅を持ってとらえてご利用ください。

この先2週間の見通し

○2週目前半にかけて、低気圧や前線の影響で、雨の降る日が続くでしょう。

特に2日と4日は、1日の雨量が15ミリを超えるまとまった雨になるでしょう。

○2週目後半は晴れて、日照時間が増えそうです。

○気温は、1週目はかなり高く、2週目は前半まで高く、後半は平年並になるでしょう。

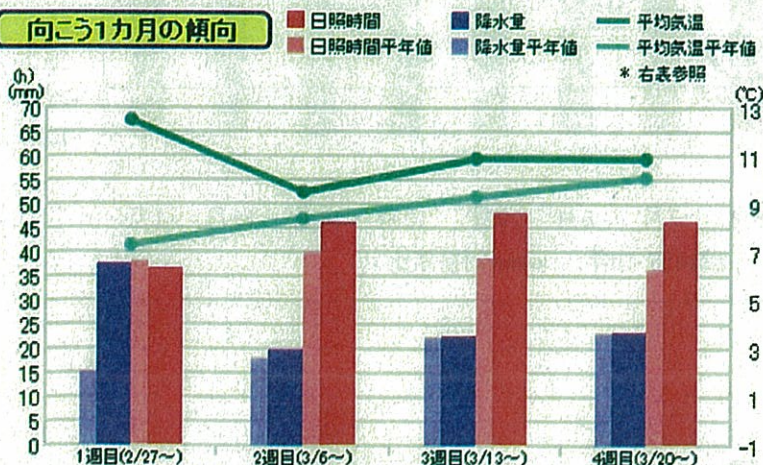
この先1ヶ月の見通し

○この先も天気は周期的に変わり、雨の日も多いでしょう。

○降水量は概ね平年並、日照時間は平年よりやや多くなりそうです。

○3、4週目も気温は高めに推移する見込みです。

向こう1カ月の傾向



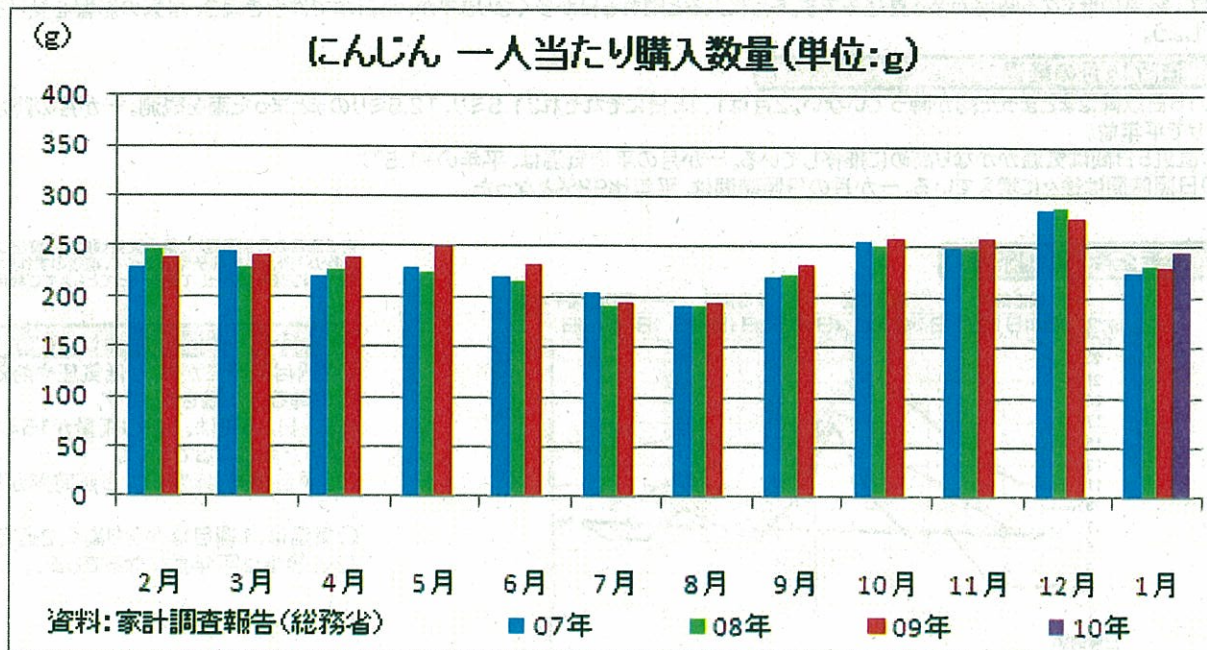
	予報	平年
1週目	37.6mm (245.8%)	15.3mm
	36.5時間 (95.8%)	38.1時間
	12.5℃ (+5.2℃)	7.3℃
2週目	19.7mm (108.8%)	18.1mm
	46.1時間 (115.8%)	39.8時間
3週目	9.5℃ (+1.1℃)	8.4℃
	22.5mm (100.4%)	22.4mm
	48.0時間 (124.4%)	38.6時間
4週目	10.9℃ (+1.6℃)	9.3℃
	23.3mm (100.4%)	23.2mm
	46.2時間 (127.3%)	36.3時間
	10.9℃ (+0.8℃)	10.1℃

3 需要動向（個別品目）

(1) 家計消費

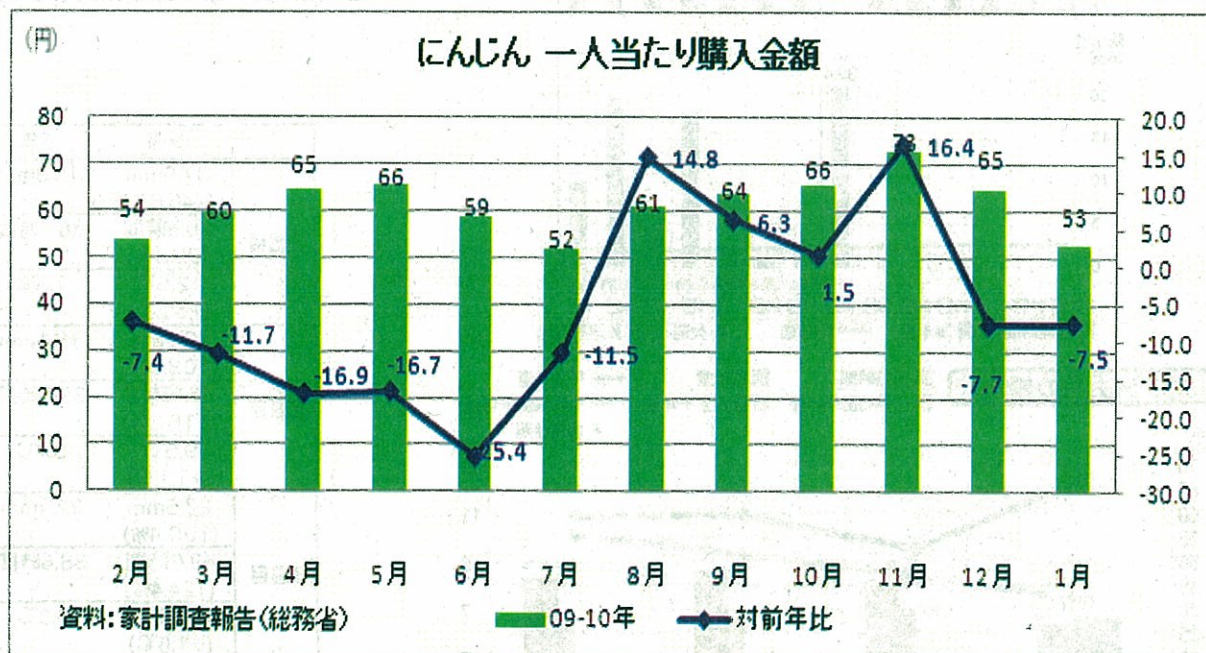
① 1人当たり購入数量

価格が安かった5月、6月にやや増えているものの、一年を通して200g~300gの間で安定して推移した。



② 1人当たり購入金額

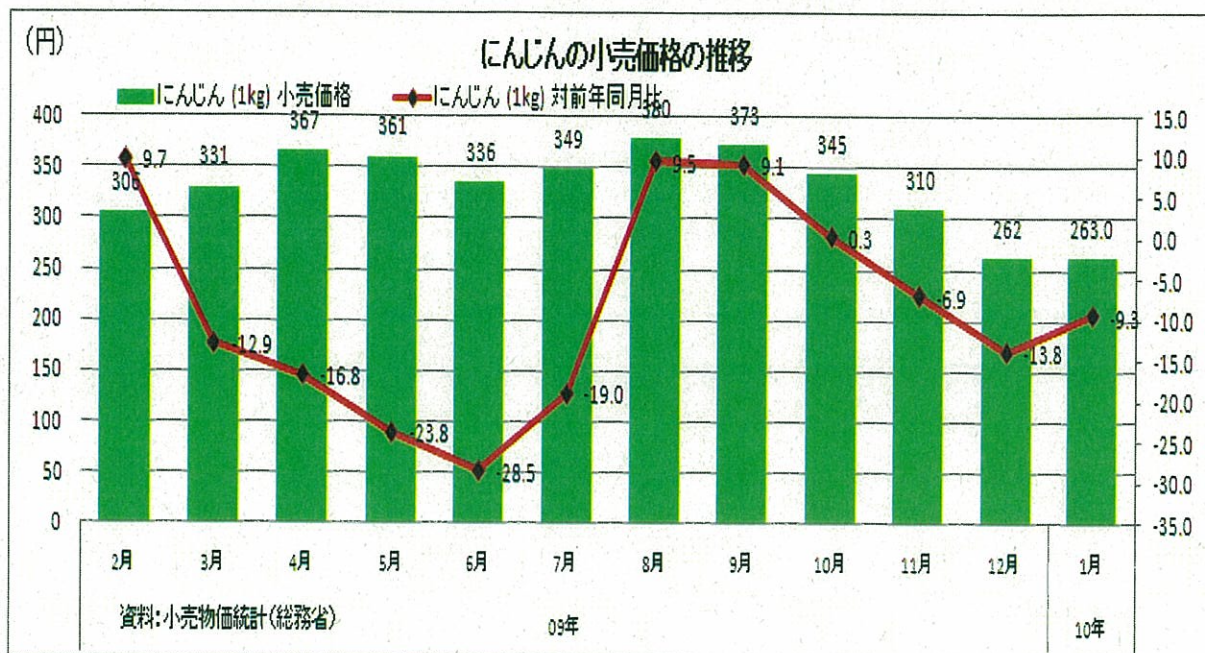
購入数量に大きな変化がないものの小売価格の暴落から3月から6月にかけて購入金額は大きく減少したが、夏場以降は価格が上昇し購入金額も前年に比べ増えた。



(2) 小売価格(個別品目)

① 小売価格(東京都区部)

夏場は主力産地である北海道の作柄不良で入荷が伸びず価格が上昇したが、11月以降は千葉県産が安定した出荷となったことから価格は下がり、前年を割り込んだ。



② 小売価格(全国)

卸売価格と小売価格の連動性などについて検証するため、平成21年7月から当機構による全国的な小売価格の定点調査が開始された。(参考資料3)

○調査結果の公表先

当機構のホームページの野菜情報サイト「ベジ探」

「野菜の小売実態調査」

(URL: <http://vegetan.vegenet.jp/>)

(参考)

○春夏にんじんの過去における市場隔離等の実施状況

実績なし

