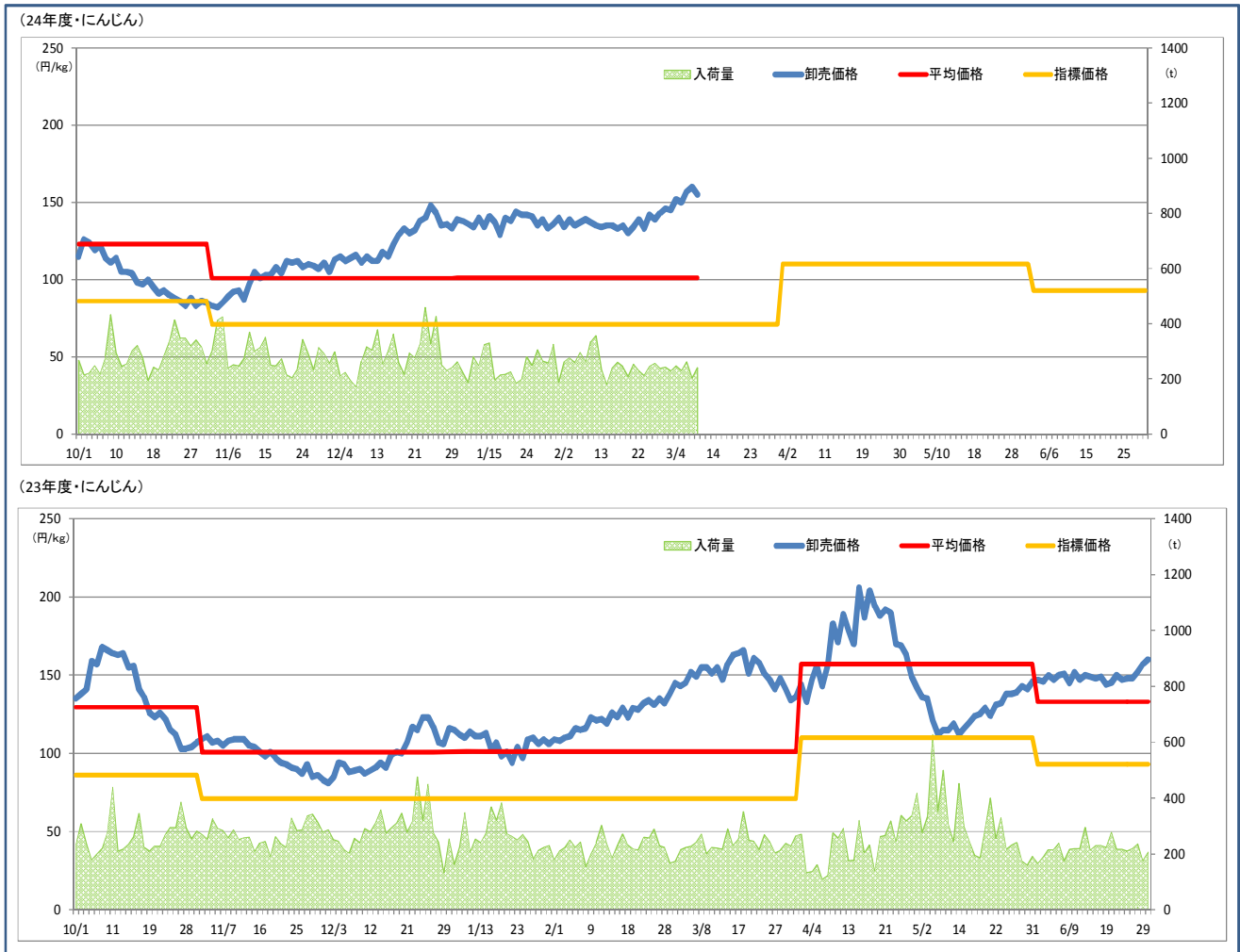


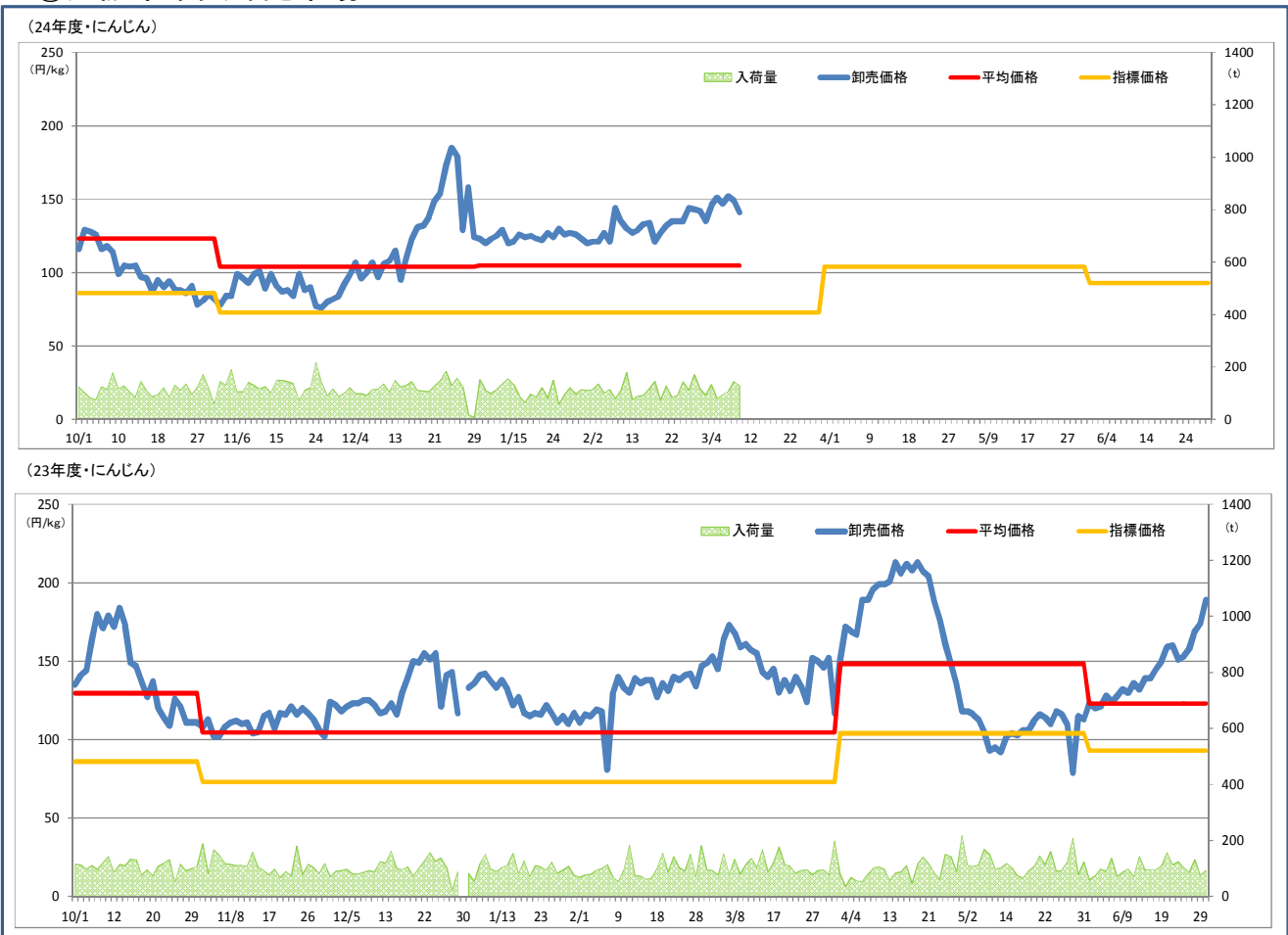
春夏にんじん(4～7月)の需給・価格をめぐる状況

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2-9のとおり

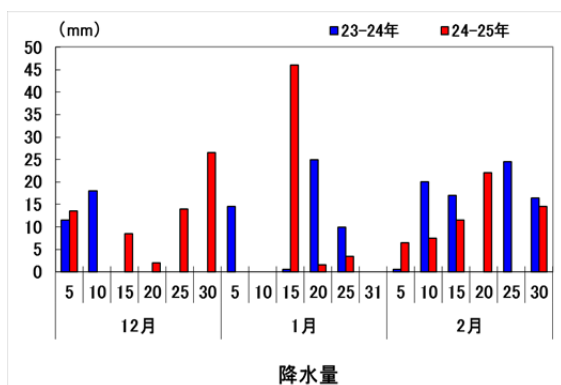
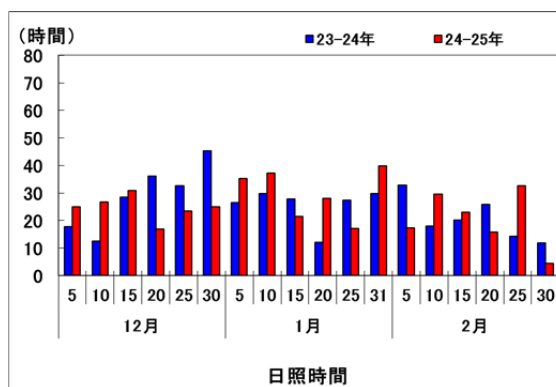
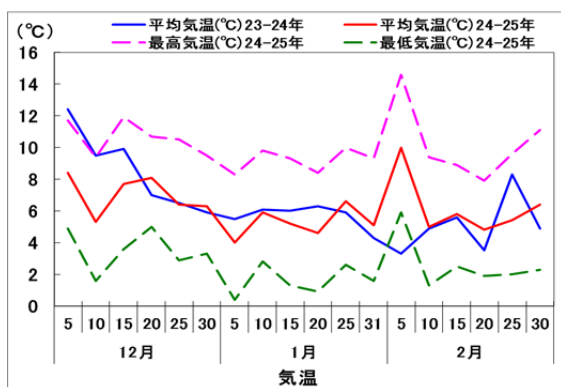
(2) 天候

① これまでの気象の推移（徳島県 徳島）

気温は、12月及び1月は強い寒気が流れ込んだ影響で前年を下回った。2月は前年を上回った。

日照時間は、12月は前年同月比86%と前年を下回ったが、1月は同117%、2月は同102%と前年を上回った。

降水量は、雪や雨が降ったことから、12月は同219%、1月は同102%と前年を上回った。2月は、前年が強い寒気が流れ込んだことによる気温の低下や前線の影響を受けて、上旬は雨、下旬は降雪が多かったため、同78%と、前年を下回った。



資料：農畜産業振興機構「ベジ探」

原資料：気象庁「AMeDAS」

② この先の主産地の気象状況

- ・板野（徳島県 観測地点名：徳島）
- ・おいらせ（青森県 観測地点名：八戸）
- ・大里（埼玉県 観測地点名：熊谷）
- ・山武（千葉県 観測地点名：横芝光）

【この先1ヶ月の気象状況】

予測期間：3月9日(土)～4月5日(金)

予測地点：徳島 発表日：2013年3月8日(金)

3月から5月までの気象傾向

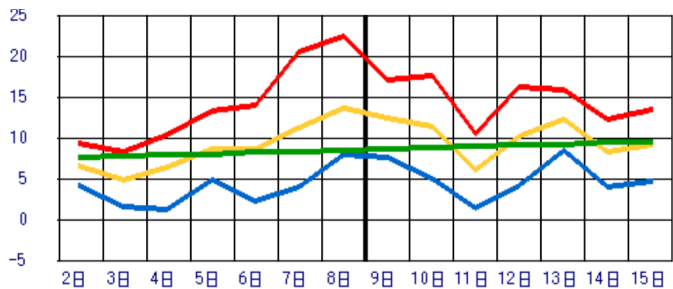
東部太平洋赤道域では海面水温が平年より低い値がしばらく続くが、春の間にこの傾向は弱まり、ラニーニャ現象の発生に至らない可能性が大きい。また、日本付近での偏西風の位置は平年程度になる予想です。
 天気は3～5月は数日の周期で変わり平年と同様に晴れの日が多いでしょう。
 気温は3～4月は平年並みで、5月は平年より高くなるでしょう。
 降水量は3～5月は平年並みになるでしょう。

直近1ヶ月の経過

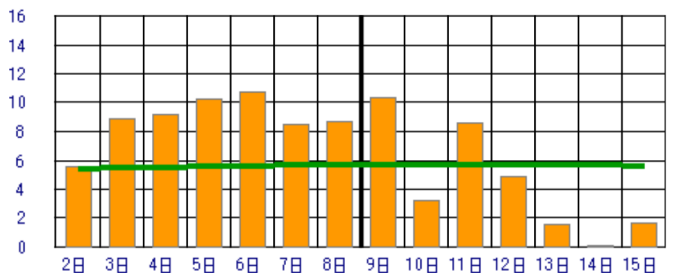
- この1ヶ月間は低気圧や前線の影響を周期的に受けて、降水量は平年比97%と平年並みになりました。
- 日照時間は平年並みで、平年比100%となりました。
- 平均気温は、平年比-0.8℃と平年より低くなりました。

直近1週間の詳細予報

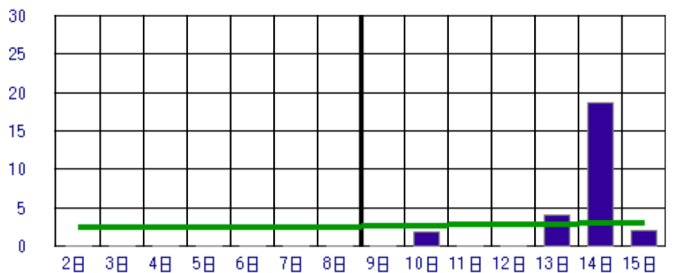
気温 (°C) ■ 最高気温 ■ 最低気温 ■ 平均気温 ■ 平年値



日照時間 (h) ■ 日照時間 ■ 平年値



降水量 (mm) ■ 降水量 ■ 平年値



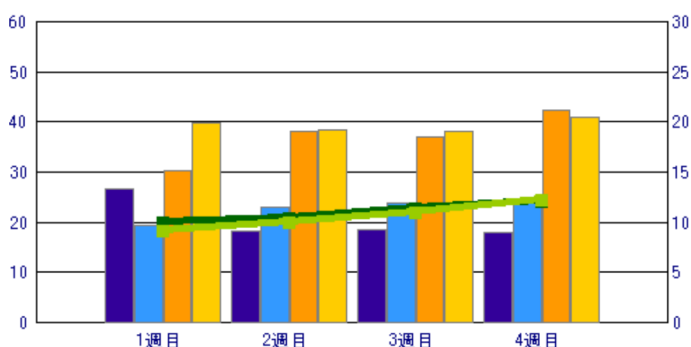
×：欠測 △：資料不足



向こう1ヶ月の傾向

■ 日照時間 ■ 降水量 ■ 平均気温
■ // 平年値 ■ // 平年値 ■ // 平年値

(h)(mm) (°C)



この先2週間の見通し

- 1週目は10日・13日～15日に一時雨になるでしょう。その他の日は晴れ間が出る見込みです。
- 2週目は、晴れる日が多いでしょう。
- 降水量は1週目は平年より多く、2週目は平年より少ないでしょう。
- 日照時間は1週目は平年より少なく、2週目は平年並みでしょう。
- 気温は1週目は平年より高く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

- この先1ヶ月は、晴れる日が多くなるでしょう。
- 3・4週ともに晴れる日が多くなるでしょう。
- 降水量は3・4週目ともに平年より少ないでしょう。
- 日照時間は3・4週目ともに平年並みでしょう。
- 気温は3・4週目ともに平年並みでしょう。

	項目	予報	平年	平年比/差
1週目 (3/9～)	降水量	26.5mm	19.3mm	137.3%
	日照時間	30.4時間	39.8時間	76.4%
	平均気温	9.9℃	9.1℃	0.8℃
	晴れ日数	2.0日	4.3日	-2.3日
	くもり日数	4.0日	2.0日	2.0日
	雨日数	1.0日	0.7日	0.3日
2週目 (3/16～)	降水量	18.2mm	23.1mm	78.8%
	日照時間	38.1時間	38.5時間	99.0%
	平均気温	10.4℃	10.0℃	0.4℃
	晴れ日数	3.9日	4.0日	-0.1日
	くもり日数	2.3日	2.2日	0.1日
	雨日数	0.8日	0.8日	0.0日
3週目 (3/23～)	降水量	18.6mm	23.8mm	78.2%
	日照時間	37.0時間	38.1時間	97.1%
	平均気温	11.3℃	10.9℃	0.4℃
	晴れ日数	3.7日	3.9日	-0.2日
	くもり日数	2.5日	2.3日	0.2日
	雨日数	0.8日	0.8日	0.0日
4週目 (3/30～)	降水量	18.0mm	23.7mm	75.9%
	日照時間	42.4時間	40.8時間	103.9%
	平均気温	12.1℃	12.2℃	-0.1℃
	晴れ日数	4.3日	4.2日	0.1日
	くもり日数	2.0日	2.1日	-0.1日
	雨日数	0.7日	0.7日	0.0日

【この先1ヶ月の気象状況】

予測期間：3月9日(土)～4月5日(金)

予測地点：八戸 発表日：2013年3月8日(金)

3月から5月までの気象傾向

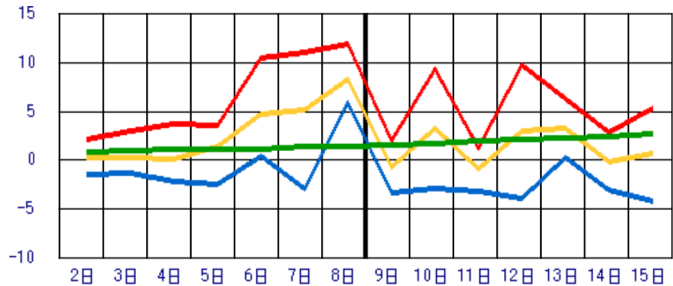
東部太平洋赤道域では海面水温が平年より低い値がしばらく続くが、春の間にこの傾向は弱まり、ラニーニャ現象の発生に至らない可能性が大きい。また、日本付近での偏西風の位置は平年程度になる予想です。
 天気は3月は平年と同様に晴れの日が多く、4～5月は数日の周期で変わるでしょう。
 気温は3月は平年並みで、4月は平年より高くなるでしょう。5月は平年並みか平年より高くなる見込みです。
 降水量は3月と5月は平年より多く、4月は平年並みになるでしょう。

直近1ヶ月の経過

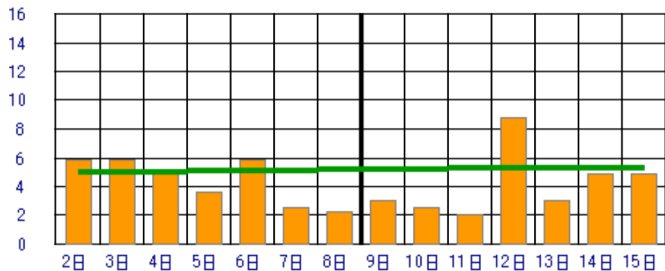
- この1ヶ月間はまとまった雨や雪が少なく、降水量は平年比44%と平年よりかなり少なくなりました。
- 日照時間は平年並みで、平年比100%となりました。
- 平均気温は、平年比-1.0℃と平年より低くなりました。

直近1週間の詳細予報

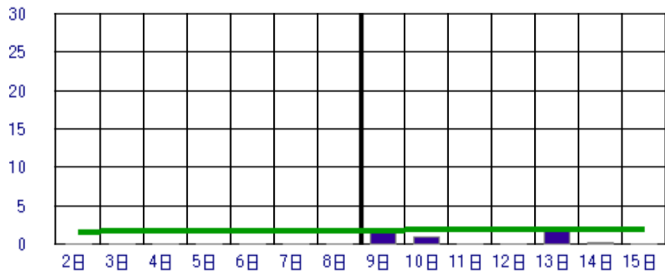
気温 (°C) ■ 最高気温 ■ 最低気温 ■ 平均気温 ■ 平年値



日照時間 (h) ■ 日照時間 ■ 平年値



降水量 (mm) ■ 降水量 ■ 平年値



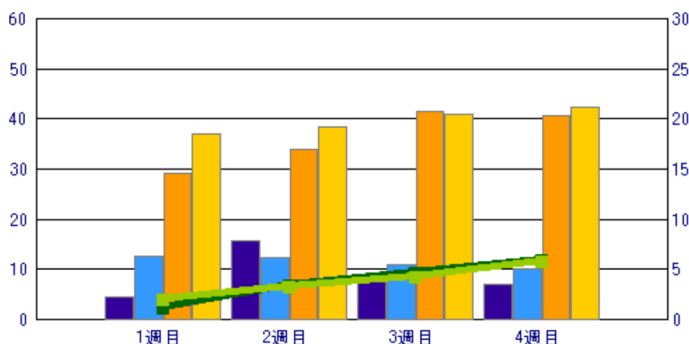
×：欠測 △：資料不足



向こう1ヶ月の傾向

■ 日照時間 ■ 降水量 ■ 平均気温
■ " 平年値 ■ " 平年値 ■ " 平年値

(h)(mm) (°C)



この先2週間の見通し

- 1週目は9日～10日・13日に一時雪、11日に曇るでしょう。その他の日は晴れ間が出る見込みです。
- 2週目は、晴れる日と曇る日が同じくらいでしょう。
- 降水量は1週目は平年よりかなり少なく、2週目は平年より多いでしょう。
- 日照時間は1・2週目ともに平年より少ないでしょう。
- 気温は1週目は平年より低く、2週目は平年並みでしょう。

この先1ヶ月の見通し

- この先1ヶ月は、晴れる日が多くなるでしょう。
- 3・4週ともに晴れる日が多くなるでしょう。
- 降水量は3・4週目ともに平年より少ないでしょう。
- 日照時間は3・4週目ともに平年並みでしょう。
- 気温は3・4週目ともに平年並みでしょう。

	項目	予報	平年	平年比/差
1週目 (3/9～)	降水量	4.6mm	12.5mm	36.8%
	日照時間	29.1時間	36.9時間	78.9%
	平均気温	1.1℃	2.0℃	-0.9℃
	晴れ日数	1.0日	4.0日	-3.0日
	くもり日数	6.0日	2.7日	3.3日
	雨日数	0.0日	0.3日	-0.3日
2週目 (3/16～)	降水量	15.7mm	12.3mm	127.6%
	日照時間	33.9時間	38.5時間	88.1%
	平均気温	3.3℃	3.2℃	0.1℃
	晴れ日数	3.6日	4.2日	-0.6日
	くもり日数	2.8日	2.5日	0.3日
	雨日数	0.6日	0.3日	0.3日
3週目 (3/23～)	降水量	7.9mm	11.0mm	71.8%
	日照時間	41.4時間	41.0時間	101.0%
	平均気温	4.6℃	4.2℃	0.4℃
	晴れ日数	4.3日	4.3日	0.0日
	くもり日数	2.3日	2.3日	0.0日
	雨日数	0.4日	0.4日	0.0日
4週目 (3/30～)	降水量	7.0mm	10.1mm	69.3%
	日照時間	40.7時間	42.4時間	96.0%
	平均気温	5.9℃	5.8℃	0.1℃
	晴れ日数	4.1日	4.2日	-0.1日
	くもり日数	2.5日	2.4日	0.1日
	雨日数	0.4日	0.4日	0.0日

【この先1ヶ月の気象状況】

予測期間：3月9日(土)～4月5日(金)

予測地点：熊谷 発表日：2013年3月8日(金)

3月から5月までの気象傾向

東部太平洋赤道域では海面水温が平年より低い値がしばらく続くが、春の間にこの傾向は弱まり、ラニーニャ現象の発生に至らない可能性が大きい。また、日本付近での偏西風の位置は平年程度になる予想です。

天気は3～4月は数日の周期で変わり平年と同様に晴れの日が多く、5月は数日の周期で変わるでしょう。

気温は3～4月は平年並みで、5月は平年並みか平年より高くなるでしょう。

降水量は3～4月は平年並みで、5月は平年より多くなるでしょう。

直近1ヶ月の経過

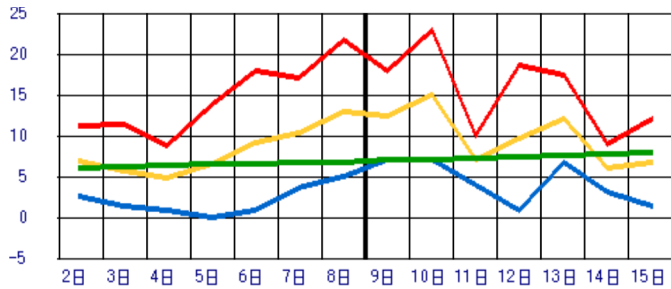
○この1ヶ月間はまとまった雨や雪が少なく、降水量は平年比44%と平年よりかなり少なくなりました。

○日照時間は平年より多く、平年比114%となりました。

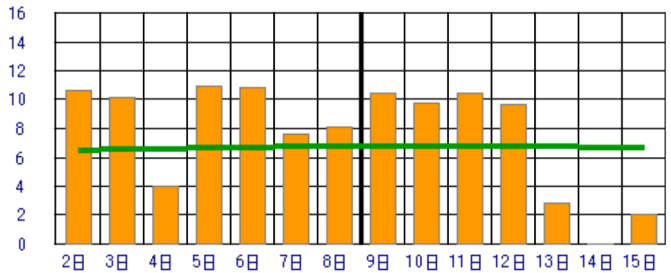
○平均気温は、平年比-0.8℃と平年より低くなりました。

直近1週間の詳細予報

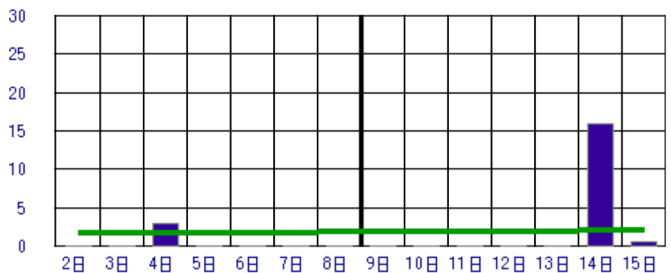
気温 (°C) ■ 最高気温 ■ 最低気温 ■ 平均気温 ■ 平年値



日照時間 (h) ■ 日照時間 ■ 平年値



降水量 (mm) ■ 降水量 ■ 平年値



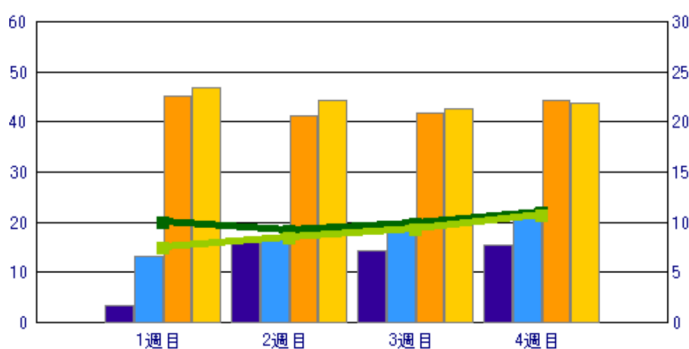
×：欠測 △：資料不足



向こう1ヶ月の傾向

■ 日照時間 ■ 降水量 ■ 平均気温
■ // 平年値 ■ // 平年値 ■ // 平年値

(h)(mm) (°C)



この先2週間の見通し

○1週目は14日に一時雨、13日・15日に曇るでしょう。その他の日は晴れ間が出る見込みです。

○2週目は、晴れる日が多いでしょう。

○降水量は1週目は平年よりかなり少なく、2週目は平年並みでしょう。

○日照時間は1・2週目ともに平年並みでしょう。

○気温は1週目は平年よりかなり高く、2週目も平年より高いでしょう。

この先1ヶ月の見通し

○この先1ヶ月は、晴れる日が多くなるでしょう。

○3・4週ともに晴れる日が多くなるでしょう。

○降水量は3・4週目ともに平年より少ないでしょう。

○日照時間は3・4週目ともに平年並みでしょう。

○気温は3週目は平年より高く、4週目は平年並みでしょう。

	項目	予報	平年	平年比/差
1週目 (3/9～)	降水量	3.3mm	13.1mm	25.2%
	日照時間	45.1時間	46.7時間	96.6%
	平均気温	9.9℃	7.4℃	2.5℃
	晴れ日数	4.0日	4.9日	-0.9日
	くもり日数	2.0日	1.6日	0.4日
	雨日数	1.0日	0.5日	0.5日
2週目 (3/16～)	降水量	16.2mm	16.7mm	97.0%
	日照時間	41.2時間	44.3時間	93.0%
	平均気温	9.1℃	8.4℃	0.7℃
	晴れ日数	4.2日	4.6日	-0.4日
	くもり日数	2.0日	1.8日	0.2日
	雨日数	0.8日	0.6日	0.2日
3週目 (3/23～)	降水量	14.3mm	19.1mm	74.9%
	日照時間	41.7時間	42.6時間	97.9%
	平均気温	9.8℃	9.3℃	0.5℃
	晴れ日数	4.2日	4.3日	-0.1日
	くもり日数	2.1日	2.0日	0.1日
	雨日数	0.7日	0.7日	0.0日
4週目 (3/30～)	降水量	15.3mm	21.0mm	72.9%
	日照時間	44.2時間	43.8時間	100.9%
	平均気温	10.9℃	10.7℃	0.2℃
	晴れ日数	4.3日	4.4日	-0.1日
	くもり日数	2.0日	1.9日	0.1日
	雨日数	0.7日	0.7日	0.0日

【この先1ヶ月の気象状況】

予測期間：3月9日(土)～4月5日(金)

予測地点：横芝光 発表日：2013年3月8日(金)

3月から5月までの気象傾向

東部太平洋赤道域では海面水温が平年より低い値がしばらく続くが、春の間にこの傾向は弱まり、ラニーニャ現象の発生に至らない可能性が大きい。また、日本付近での偏西風の位置は平年程度になる予想です。

天気は3～4月は数日の周期で変わり平年と同様に晴れの日が多く、5月は数日の周期で変わるでしょう。

気温は3～4月は平年並みで、5月は平年並みか平年より高くなるでしょう。

降水量は3～4月は平年並みで、5月は平年より多くなるでしょう。

直近1ヶ月の経過

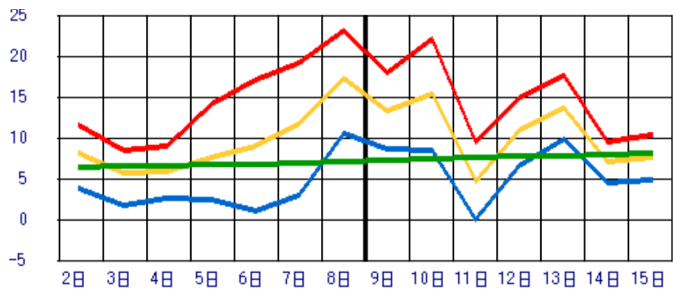
○この1ヶ月間はまとまった雨や雪が少なく、降水量は平年比83%と平年より少なくなりました。

○日照時間は平年より多く、平年比113%となりました。

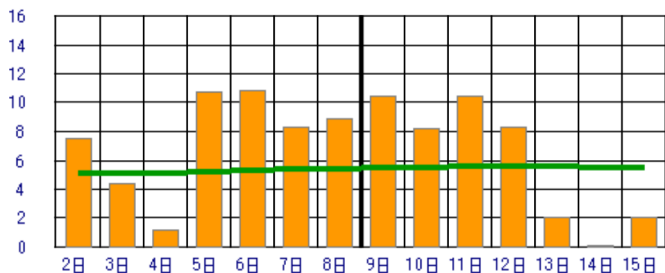
○平均気温は、平年比-0.6℃と平年並みになりました。

直近1週間の詳細予報

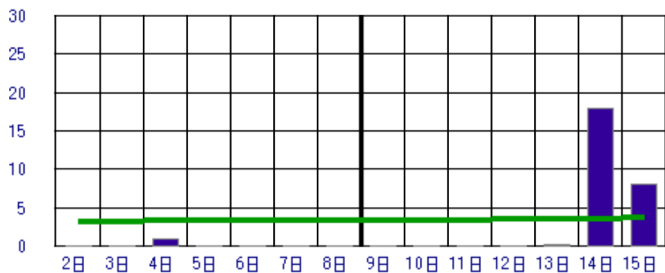
気温 (°C) ■ 最高気温 ■ 最低気温 ■ 平均気温 ■ 平年値



日照時間 (h) ■ 日照時間 ■ 平年値



降水量 (mm) ■ 降水量 ■ 平年値



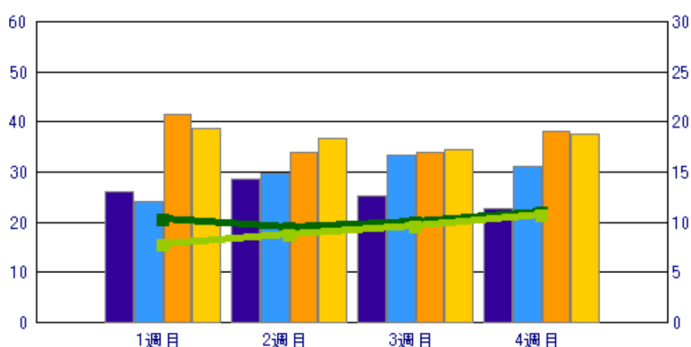
×：欠測 △：資料不足



向こう1ヶ月の傾向

■ 日照時間 ■ 降水量 ■ 平均気温
■ // 平年値 ■ // 平年値 ■ // 平年値

(h)(mm) (°C)



この先2週間の見通し

○1週目は14日～15日に一時雨、13日に曇るでしょう。その他の日は晴れ間が出る見込みです。

○2週目は、晴れる日が多いでしょう。

○降水量は1・2週目ともに平年並みでしょう。

○日照時間は1・2週目ともに平年並みでしょう。

○気温は1週目は平年よりかなり高く、2週目も平年より高いでしょう。

この先1ヶ月の見通し

○この先1ヶ月は、晴れる日が多くなるでしょう。

○3・4週ともに晴れる日が多くなるでしょう。

○降水量は3・4週目ともに平年より少ないでしょう。

○日照時間は3・4週目ともに平年並みでしょう。

○気温は3週目は平年より高く、4週目は平年並みでしょう。

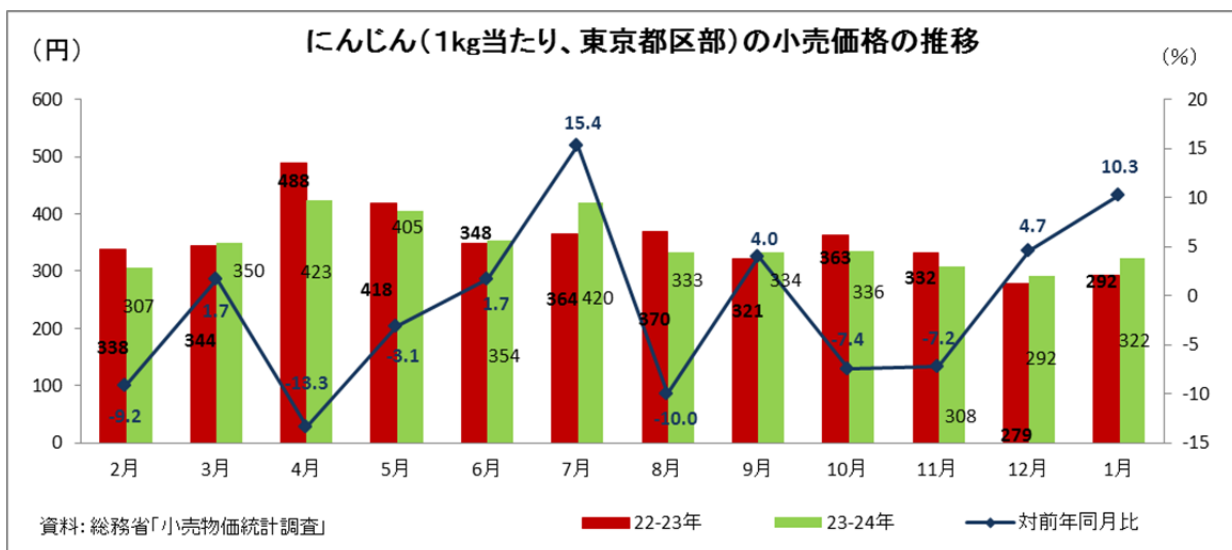
	項目	予報	平年	平年比/差
1週目 (3/9～)	降水量	26.2mm	24.0mm	109.2%
	日照時間	41.4時間	38.8時間	106.7%
	平均気温	10.3℃	7.7℃	2.6℃
	晴れ日数	4.0日	4.8日	-0.8日
	くもり日数	2.0日	1.7日	0.3日
	雨日数	1.0日	0.5日	0.5日
2週目 (3/16～)	降水量	28.7mm	29.6mm	97.0%
	日照時間	34.0時間	36.6時間	92.9%
	平均気温	9.4℃	8.7℃	0.7℃
	晴れ日数	4.2日	4.6日	-0.4日
	くもり日数	2.0日	1.8日	0.2日
	雨日数	0.8日	0.6日	0.2日
3週目 (3/23～)	降水量	25.1mm	33.5mm	74.9%
	日照時間	33.9時間	34.6時間	98.0%
	平均気温	10.0℃	9.5℃	0.5℃
	晴れ日数	4.3日	4.4日	-0.1日
	くもり日数	2.0日	1.9日	0.1日
	雨日数	0.7日	0.7日	0.0日
4週目 (3/30～)	降水量	22.6mm	31.0mm	72.9%
	日照時間	38.1時間	37.7時間	101.1%
	平均気温	10.9℃	10.7℃	0.2℃
	晴れ日数	4.4日	4.5日	-0.1日
	くもり日数	1.9日	1.8日	0.1日
	雨日数	0.7日	0.7日	0.0日

3. 需要動向

(1) 小売価格

① 小売価格（東京都区部）

小売価格は、生育が順調であったことから、5月までは概ね前年を下回って推移した。6月及び7月は、産地の低温による生育遅れ等の影響から、前年を上回った。8～11月は、前年が安値だった9月を除き、好天により生育が回復して出荷量が伸びたことから、前年を下回った。12月及び1月は、寒さや雪の影響で少なめの出荷量となったことから、前年を上回った。



② 小売価格（全国）

卸売価格と小売価格の連動性等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を行っている（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」

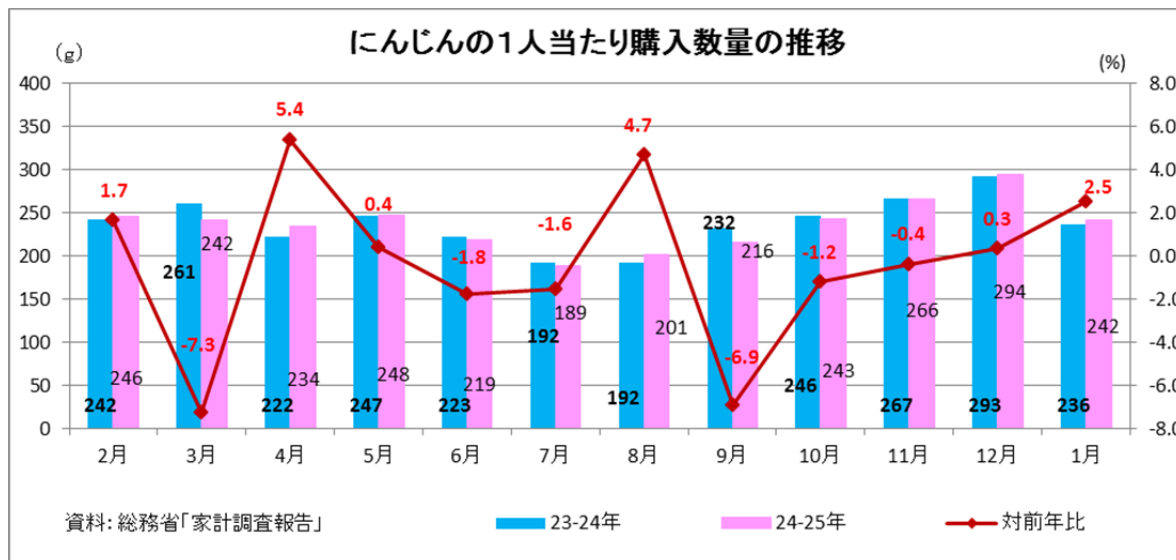
「野菜の小売実態調査」

(URL : <http://vegetan.alic.go.jp/>)

(2) 家計消費

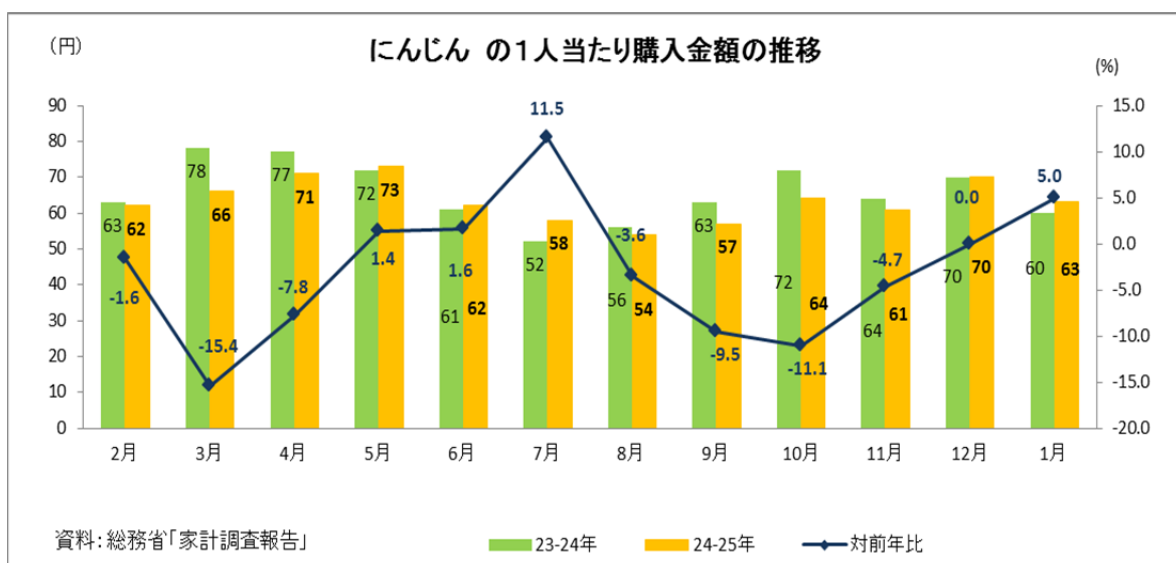
① 1人あたり購入数量

1人あたり購入数量は、小売価格が概ね前年を下回って推移したこともあり、小売価格が高かった3月、6月、7月及び9月、夏場の高温と干ばつの影響で小振り傾向となった10月及び11月を除き、前年を上回って推移した。



② 1人あたり購入金額

1人あたり購入金額は、4月までは、小売価格が概ね前年を下回っていたことから、前年を下回った。6月及び7月は、千葉産や青森産の出荷が遅れたことにより小売価格が上昇したことから、前年を上回った。8～11月は、9月を除き、小売価格が安値に転じたため、前年を下回った。12月及び1月は、寒さや雪の影響により少なめの出荷量となったことから、前年並み又は前年を上回った。



(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