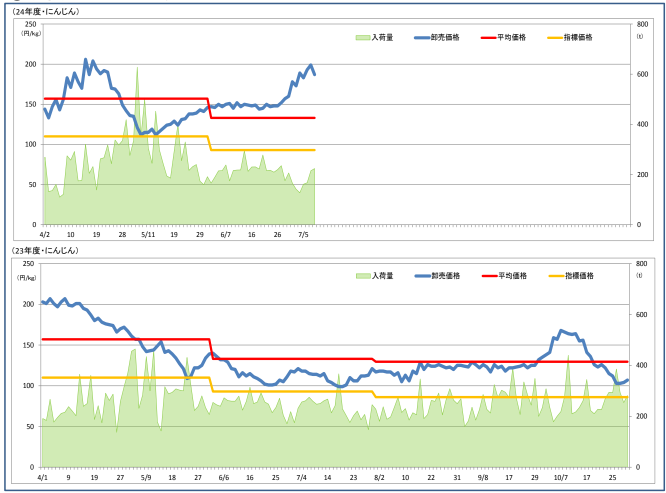
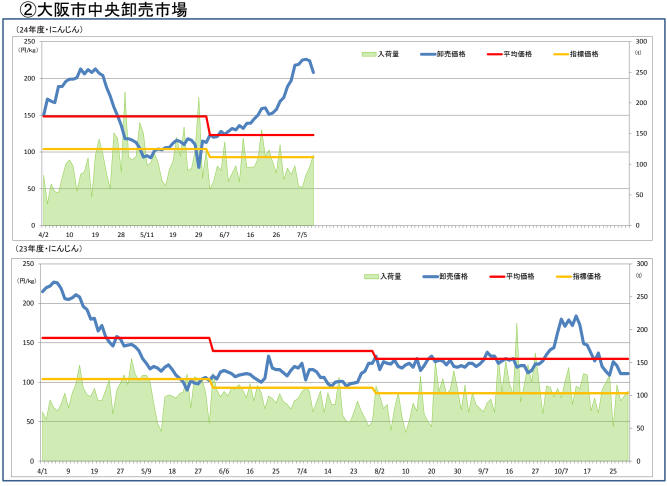
秋にんじん(8~10月)の需給・価格をめぐる状況

# 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. 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

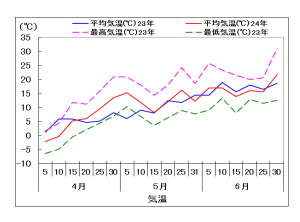
# (2) 天候

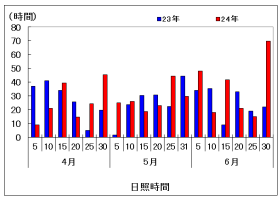
① これまでの気象の推移(北海道 富良野)

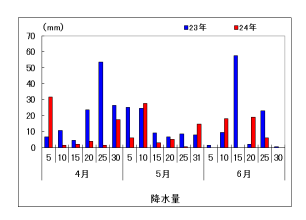
気温は、4~6月を通して前年並み又は前年を上回って推移した。

日照時間は、4月は前年同月比95%と前年を下回ったが、5月は同108%、6月は同140%と前年を上回った。

降水量は、4月は前年同月比46%、5月は同69%、6月は同46%と、全体を通して 前年を大幅に下回った。







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

上川(北海道 観測地点名:富良野)

•上川(北海道 観測地点名:旭川)

・網走(北海道 観測地点名:小清水)

• 道南(北海道 観測地点名:函館)

・おいらせ(青森県 観測地点名:八戸)

予測期間:7月7日(土)~8月3日(金)

予測地点:**富良野** 発表日:2012年7月6日(金)

#### 7月から9月までの気象傾向

今夏は顕著なラニーニャ現象やエルニーニョ現象が発生する可能性は低く、ほぼ平常な状態が続くでしょう。

7~9月は低気圧と高気圧が交互に通り天気は数日の周期で変わるでしょう。

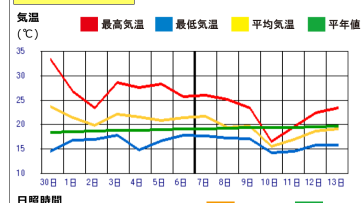
気温は7~9月ともに平年並みになるでしょう。

降水量は7月は平年より少なく、8~9月は平年並みになるでしょう。

#### 直近1ヶ月の経過

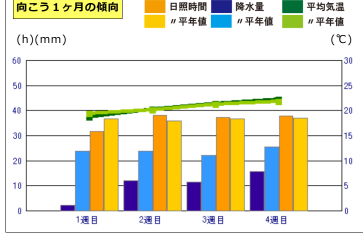
- ○この1ヶ月間は低気圧の影響を受けてまとまった雨が降る日が多く、降水量は平年比130%と平年より多くなりました。
- ○日照時間は平年並みで、平年比105%となりました。
- ○平均気温は、平年比0.3℃と平年並みになりました。

#### 直近1週間の詳細予報









#### この先2週間の見通し

- $\bigcirc$ 1週目は、 $9\sim10$ 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、天気は数日の周期で変わるでしょう。
- ○降水量は1・2週目ともに平年より少ないでしょう。
- ○日照時間は1週目が平年より少なく、2週目は平年並みでしょう。
- ○気温は1週目が平年より低く、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、天気は数日の周期で変わるでしょう。
- ○3・4週目ともに低気圧と高気圧が交互に通り、天気は数日の周期で変わるでしょう。
- ○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週目が平年並みで、4週目は平年より高いでしょう。

項目 予報 平年 平年比/表   日照時間 31.6時間 36.8時間 85.9%   日照時間 31.6時間 36.8時間 85.9%   中均気温 18.6℃ 19.3℃ -0.7℃   晴れ日数 2.0日 2.8日 -0.8日   くもり日数 5.0日 3.5日 1.5日   雨日数 0.0日 0.7日 -0.7日   降水量 12.1mm 23.8mm 50.8%   日照時間 38.2時間 36.0時間 106.1%   平均気温 20.2℃ 20.1℃ 0.1℃   「7/14~)   晴れ日数 2.9日 2.7日 0.2日   くもり日数 3.4日 3.6日 -0.2日   雨日数 0.7日 0.7日 0.0日   降水量 11.5mm 22.1mm 52.0%   日照時間 37.4時間 36.7時間 101.9%   日期	<b>'</b> 羊
日照時間 31.6時間 36.8時間 85.9% 平均気温 18.6℃ 19.3℃ -0.7℃ 晴れ日数 2.0日 2.8日 -0.8日 < もり日数 5.0日 3.5日 1.5日 雨日数 0.0日 0.7日 -0.7日	左
1週目 (7/7~)   中均気温   18.6℃   19.3℃   -0.7℃	ט
(7/7~) 晴れ日数 2.0日 2.8日 -0.8日 〈もり日数 5.0日 3.5日 1.5日 雨日数 0.0日 0.7日 -0.7日 降水量 12.1mm 23.8mm 50.8% 日照時間 38.2時間 36.0時間 106.1% 平均気温 20.2℃ 20.1℃ 0.1℃ (7/14~) 晴れ日数 2.9日 2.7日 0.2日 〈もり日数 3.4日 3.6日 -0.2日 雨日数 0.7日 0.7日 0.0日 降水量 11.5mm 22.1mm 52.0% 日照時間 37.4時間 36.7時間 101.9%	6
大きり日数   5.0日   3.5日   1.5日   1.5日   雨日数   0.0日   0.7日   -0.7日     -0.7日	3
雨日数 0.0日 0.7日 -0.7日    降水量 12.1mm 23.8mm 50.8%     日照時間 38.2時間 36.0時間 106.1%     平均気温 20.2℃ 20.1℃ 0.1℃     「イ/14~)   晴れ日数 2.9日 2.7日 0.2日     くもり日数 3.4日 3.6日 -0.2日     雨日数 0.7日 0.7日 0.0日     降水量 11.5mm 22.1mm 52.0%     日照時間 37.4時間 36.7時間 101.9%	3
降水量 12.1mm 23.8mm 50.8% 日照時間 38.2時間 36.0時間 106.1% 平均気温 20.2℃ 20.1℃ 0.1℃ 情れ日数 2.9日 2.7日 0.2日 くもり日数 3.4日 3.6日 -0.2日 雨日数 0.7日 0.7日 0.0日 降水量 11.5mm 22.1mm 52.0% 日照時間 37.4時間 36.7時間 101.9%	
□照時間 38.2時間 36.0時間 106.1% 平均気温 20.2℃ 20.1℃ 0.1℃ 晴れ日数 2.9日 2.7日 0.2日 〈もり日数 3.4日 3.6日 -0.2日 雨日数 0.7日 0.7日 0.0日 降水量 11.5mm 22.1mm 52.0% 日照時間 37.4時間 36.7時間 101.9%	3
2週目 (7/14~) 平均気温 20.2℃ 20.1℃ 0.1℃ 晴れ日数 2.9日 2.7日 0.2日 くもり日数 3.4日 3.6日 -0.2日 雨日数 0.7日 0.7日 0.0日 降水量 11.5mm 22.1mm 52.0% 日照時間 37.4時間 36.7時間 101.9%	6
(7/14~)     晴れ日数     2.9日     2.7日     0.2日       くもり日数     3.4日     3.6日     -0.2日       雨日数     0.7日     0.7日     0.0日       降水量     11.5mm     22.1mm     52.0%       日照時間     37.4時間     36.7時間     101.9%	%
くもり日数       3.4日       3.6日       -0.2日         雨日数       0.7日       0.7日       0.0日         降水量       11.5mm       22.1mm       52.0%         日照時間       37.4時間       36.7時間       101.9%	:
雨日数 0.7日 0.7日 0.0日 降水量 11.5mm 22.1mm 52.0% 日照時間 37.4時間 36.7時間 101.9%	
降水量     11.5mm     22.1mm     52.0%       日照時間     37.4時間     36.7時間     101.9%	3
日照時間 37.4時間 36.7時間 101.9%	
	6
	%
3週目 平均気温 21.3℃ 21.1℃ 0.2℃	:
(7/21~) 晴れ日数 3.0日 2.9日 0.1日	
くもり日数 3.3日 3.4日 -0.1日	3
雨日数 0.7日 0.7日 0.0日	
降水量 15.7mm 25.4mm 61.8%	6
日照時間 37.8時間 37.1時間 101.9%	%
4週目 平均気温 22.2℃ 21.7℃ 0.5℃	
(7/28~) 晴れ日数 3.1日 3.1日 0.0日	l
くもり日数 3.1日 3.1日 0.0日	I
雨日数 0.8日 0.8日 0.0日	

予測期間:7月7日(土)~8月3日(金)

予測地点: 旭川 発表日: 2012年7月6日(金)

#### 7月から9月までの気象傾向

今夏は顕著なラニーニャ現象やエルニーニョ現象が発生する可能性は低く、ほぼ平常な状態が続くでしょう。

7~9月は低気圧と高気圧が交互に通り天気は数日の周期で変わるでしょう。

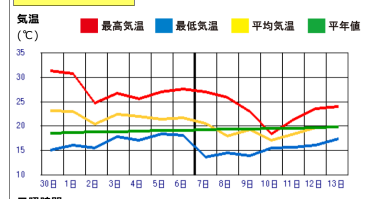
気温は7~9月ともに平年並みになるでしょう。

降水量は7月は平年より少なく、8~9月は平年並みになるでしょう。

#### 直近1ヶ月の経過

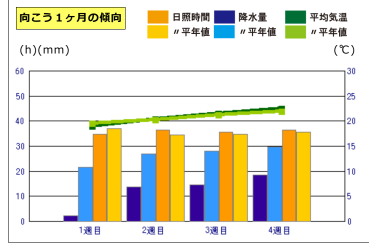
- ○この1ヶ月間は低気圧の影響を周期的に受けてまとまった雨が降る日が多く、降水量は平年比175%と平年よりかなり多くなりました。
- ○日照時間は平年並みで、平年比101%となりました。
- ○平均気温は、平年比0.7℃と平年より高くなりました。

#### 直近1週間の詳細予報









# この先2週間の見通し

- ○1週目は、9~10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、天気は数日の周期で変わるでしょう。
- ○降水量は1・2週目ともに平年より少ないでしょう。
- ○日照時間は1・2週目ともに平年並みでしょう。
- ○気温は1週目が平年より低く、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、天気は数日の周期で変わるでしょう。
- ○3・4週目ともに低気圧と高気圧が交互に通り、天気は数日の周期で変わるでしょう。
- ○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週目が平年並みで、4週目は平年より高いでしょう

○気温は3週目が平年並みで、4週目は平年より高いでしょう。 				
	項目	予報	平年	平年比/差
1週目	降水量	2.2mm	21.7mm	10.1%
	日照時間	34.9時間	37.0時間	94.3%
	平均気温	18.9℃	19.5℃	-0.6℃
(7/7~)	晴れ日数	2.0日	2.9日	-0.9日
	くもり日数	5.0日	3.3日	1.7日
	雨日数	0.0日	0.8日	-0.8日
	降水量	13.7mm	26.9mm	50.9%
	日照時間	36.5時間	34.4時間	106.1%
2週目	平均気温	20.3℃	20.2℃	0.1℃
(7/14~)	晴れ日数	2.9日	2.7日	0.2日
	くもり日数	3.2日	3.4日	-0.2日
	雨日数	0.9日	0.9日	0.0日
	降水量	14.6mm	28.0mm	52.1%
	日照時間	35.6時間	34.9時間	102.0%
3週目	平均気温	21.4℃	21.2℃	0.2℃
(7/21~)	晴れ日数	3.0⊟	2.9日	0.1日
	くもり日数	3.2日	3.3日	-0.1日
	雨日数	0.8日	0.8日	0.0日
4週目 (7/28~)	降水量	18.4mm	29.7mm	62.0%
	日照時間	36.4時間	35.7時間	102.0%
	平均気温	22.4℃	21.9℃	0.5℃
	晴れ日数	3.0日	3.0日	0.0日
	くもり日数	3.1日	3.1日	0.0日
	雨日数	0.9日	0.9日	0.0日

予測期間:7月7日(土)~8月3日(金)

予測地点:**小清水** 発表日:2012年7月6日(金)

#### 7月から9月までの気象傾向

今夏は顕著なラニーニャ現象やエルニーニョ現象が発生する可能性は低く、ほぼ平常な状態が続くでしょう。

7~9月は低気圧と高気圧が交互に通り天気は数日の周期で変わるでしょう。

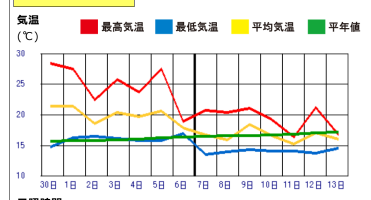
気温は7~9月ともに平年並みになるでしょう。

降水量は7月は平年より少なく、8~9月は平年並みになるでしょう。

#### 直近1ヶ月の経過

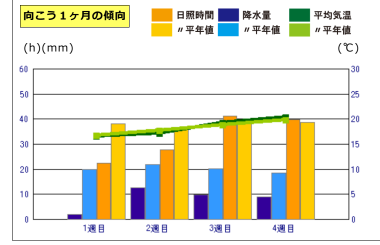
- ○この1ヶ月間は低気圧の影響を受けてまとまった雨が降る日が多く、降水量は平年比184%と平年よりかなり多くなりました。
- ○日照時間は平年並みで、平年比96%となりました。
- ○平均気温は、平年比-0.5℃と平年より低くなりました。

#### 直近1週間の詳細予報









#### この先2週間の見通し

- $\bigcirc$ 1週目は、 $9\sim10$ 日に一時雨、8日・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、天気は数日の周期で変わるでしょう。
- ○降水量は1・2週目ともに平年より少ないでしょう。
- ○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週目が平年並みで、2週目は平年より低いでしょう。

#### この先1ヶ月の見通し

- ○この先1ヶ月は、天気は数日の周期で変わるでしょう。
- ○3・4週目ともに低気圧と高気圧が交互に通り、天気は数日の周期で変わるでしょう。
- ○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週目が平年並みで、4週目は平年より高いでしょう。

○気温は3週目が平年並みで、4週目は平年より高いでしょう。 				
	項目	予報	平年	平年比/差
1週目 (7/7~)	降水量	1.9mm	20.0mm	9.5%
	日照時間	22.3時間	38.0時間	58.7%
	平均気温	16.6℃	16.7℃	-0.1℃
	晴れ日数	1.0日	2.5日	-1.5日
	くもり日数	6.0日	3.8日	2.2日
	雨日数	0.0日	0.7日	-0.7日
	降水量	12.5mm	22.0mm	56.8%
	日照時間	27.7時間	36.5時間	75.9%
2週目	平均気温	17.1℃	17.6℃	-0.5℃
(7/14~)	晴れ日数	1.5日	2.3日	-0.8日
	くもり日数	4.9日	4.0日	0.9日
	雨日数	0.6日	0.7日	-0.1日
	降水量	9.9mm	20.2mm	49.0%
	日照時間	41.3時間	38.2時間	108.1%
3週目	平均気温	19.2℃	18.8℃	0.4℃
(7/21~)	晴れ日数	2.6日	2.4日	0.2日
	くもり日数	3.7日	3.8日	-0.1日
	雨日数	0.7日	0.8日	-0.1日
4週目	降水量	9.0mm	18.4mm	48.9%
	日照時間	39.9時間	38.7時間	103.1%
	平均気温	20.3℃	19.8℃	0.5℃
(7/28~)	晴れ日数	2.8日	2.7日	0.1日
	くもり日数	3.5日	3.5日	0.0日
	雨日数	0.7日	0.8日	-0.1日

予測期間:7月7日(土)~8月3日(金)

予測地点:**函館** 発表日:2012年7月6日(金)

#### 7月から9月までの気象傾向

今夏は顕著なラニーニャ現象やエルニーニョ現象が発生する可能性は低く、ほぼ平常な状態が続くでしょう。

7~9月は低気圧と高気圧が交互に通り天気は数日の周期で変わるでしょう。

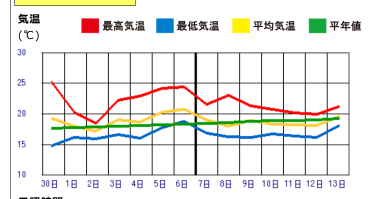
気温は7~9月ともに平年並みになるでしょう。

降水量は7月は平年より少なく、8~9月は平年並みになるでしょう。

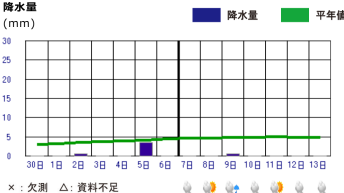
#### 直近1ヶ月の経過

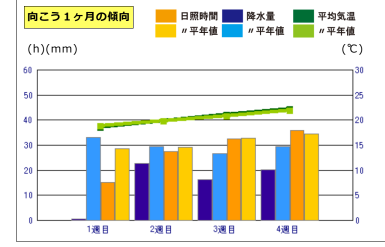
- ○この1ヶ月間はまとまった雨が少なく、降水量は平年比62%と平年より少なくなりました。
- ○日照時間は平年より少なく、平年比88%となりました。
- ○平均気温は、平年比-0.1℃と平年並みになりました。

#### 直近1週間の詳細予報









#### この先2週間の見通し

- $\bigcirc$ 1週目は、9日に一時雨、7日・10日・12 $\sim$ 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、天気は数日の周期で変わるでしょう。
- ○降水量は1・2週目ともに平年より少ないでしょう。
- ○日照時間は1週目が平年より少なく、2週目は平年並みでしょう。
- ○気温は1・2週目ともに平年並みでしょう。

#### この先1ヶ月の見通し

- ○この先1ヶ月は、天気は数日の周期で変わるでしょう。
- ○3・4週目ともに低気圧と高気圧が交互に通り、天気は数日の周期で変わるでしょう。
- ○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。

○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	降水量	0.5mm	33.2mm	1.5%
	日照時間	15.1時間	28.6時間	52.8%
	平均気温	18.5℃	18.8℃	-0.3℃
(7/7~)	晴れ日数	0.0日	2.2日	-2.2日
	くもり日数	7.0日	3.7日	3.3日
	雨日数	0.0日	1.1日	-1.1日
	降水量	22.7mm	29.5mm	76.9%
	日照時間	27.6時間	29.1時間	94.8%
2週目	平均気温	19.7℃	19.7℃	0.0℃
(7/14~)	晴れ日数	2.1日	2.2日	-0.1日
	くもり日数	3.7日	3.8日	-0.1日
	雨日数	1.2日	1.0日	0.2日
	降水量	16.2mm	26.5mm	61.1%
	日照時間	32.4時間	32.7時間	99.1%
3週目 (7/21~)	平均気温	21.0℃	20.8℃	0.2℃
	晴れ日数	2.6日	2.6日	0.0日
	くもり日数	3.5日	3.5日	0.0日
	雨日数	0.9日	0.9日	0.0日
4週目	降水量	20.1mm	29.5mm	68.1%
	日照時間	35.8時間	34.4時間	104.1%
	平均気温	22.2℃	21.8℃	0.4℃
(7/28~)	晴れ日数	3.0日	2.9日	0.1日
	くもり日数	3.2日	3.2日	0.0日
	雨日数	0.8日	0.9日	-0.1日

予測期間:7月7日(土)~8月3日(金)

予測地点:**八戸** 発表日:2012年7月6日(金)

#### 7月から9月までの気象傾向

今夏は顕著なラニーニャ現象やエルニーニョ現象が発生する可能性は低く、ほぼ平常な状態が続くでしょう。

7月は梅雨前線の影響で平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。

8~9月は低気圧と高気圧が交互に通り天気は数日の周期で変わるでしょう。

気温は7~9月ともに平年並みになるでしょう。

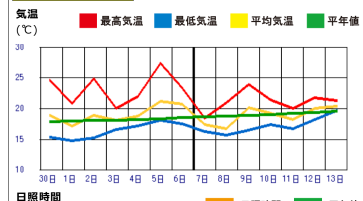
降水量は7月は平年より少なく、8~9月は平年並みの見込みです。

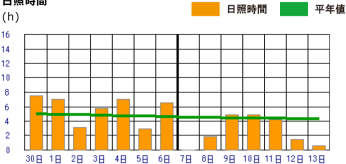
#### 直近1ヶ月の経過

- ○この1ヶ月間は低気圧の影響を周期的に受けて、降水量は平年比98%と平年並みなりました。
- ○日照時間は平年より少なく、平年比86%となりました。
- ○平均気温は、平年比-0.6℃と平年より低くなりました。

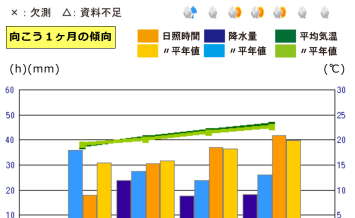
### 直近1週間の詳細予報

降水量









3週目

4週目

1週目

2週目

#### この先2週間の見通し

- $\bigcirc$ 1週目は、7日に一時雨、8日・12~13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、梅雨前線の影響で曇りや雨の日が多いでしょう。
- ○降水量は1・2週目ともに平年より少ないでしょう。
- ○日照時間は1週目が平年より少なく、2週目は平年並みでしょう。
- ○気温は1・2週目ともに平年並みでしょう。

#### この先1ヶ月の見通し

- ○この先1ヶ月は、前半は梅雨前線の影響で曇りや雨の日が多いでしょう。後半は低気圧と高気圧が交互に通り、天気は数日の周期で変わるでしょう。
- ○3・4週目ともに天気は数日の周期で変わるでしょう。
- ○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週目が平年並みで、4週目は平年より高いでしょう。

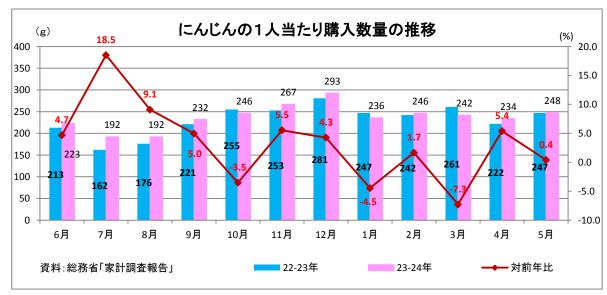
○気温は3週目が平年並みで、4週目は平年より高いでしょう。 				
	項目	予報	平年	平年比/差
	降水量	4.4mm	36.0mm	12.2%
	日照時間	18.0時間	30.8時間	58.4%
1週目	平均気温	18.8℃	19.0℃	-0.2℃
(7/7~)	晴れ日数	0.0日	2.3日	-2.3日
	くもり日数	7.0日	3.5日	3.5日
	雨日数	0.0日	1.2日	-1.2日
	降水量	23.7mm	27.6mm	85.9%
	日照時間	30.7時間	31.7時間	96.8%
2週目	平均気温	20.3℃	20.1℃	0.2℃
(7/14~)	晴れ日数	2.4日	2.5日	-0.1日
	くもり日数	3.4日	3.5日	-0.1日
	雨日数	1.2日	1.0日	0.2日
	降水量	17.6mm	23.8mm	73.9%
	日照時間	37.1時間	36.4時間	101.9%
3週目 (7/21~)	平均気温	21.7℃	21.5℃	0.2℃
	晴れ日数	3.1日	3.0日	0.1日
	くもり日数	3.1日	3.2日	-0.1日
	雨日数	0.8日	0.8日	0.0日
4週目 (7/28~)	降水量	18.2mm	26.0mm	70.0%
	日照時間	41.9時間	39.9時間	105.0%
	平均気温	23.0℃	22.5℃	0.5℃
	晴れ日数	3.5日	3.3日	0.2日
	くもり日数	2.7日	2.9日	-0.2日
	雨日数	0.8日	0.8日	0.0日

# 3. 需要動向

#### (1) 家計消費

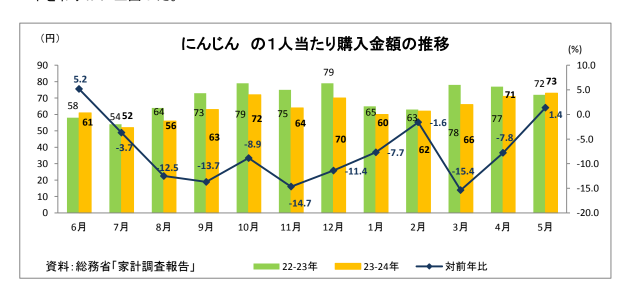
# ① 1人当たり購入数量

1人当たり購入数量は、小売価格が概ね前年を下回って推移したことから、10月、1 月及び3月を除き、前年を上回って推移した。



# ② 1人当たり購入金額

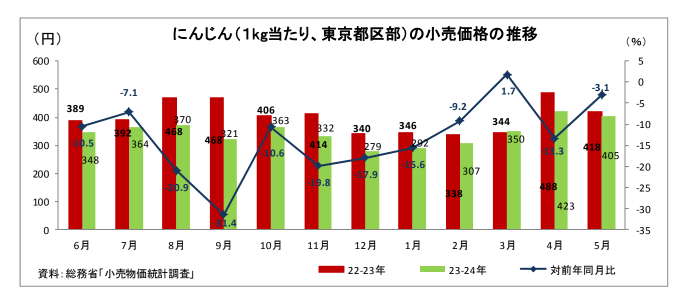
1人当たり購入金額は、小売価格が概ね前年を下回っていたことから、7月以降は前年を下回って推移したが、千葉産の出荷が遅れたことによる小売価格の上昇から、5月は前年をわずかに上回った。



# (2) 小売価格

# ① 小売価格 (東京都区部)

小売価格は、天候の回復により順調な入荷となったことから、低温の影響で徳島産の出荷 が遅れ、市場価格が平年を上回った3月を除き、前年を下回って推移した。



# 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4)。

# 〇調査結果の公表先

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/)

# (参考)

# ○秋にんじんの過去における市場隔離等の実施状況

年度	実施期間	実施数量(t)
H16	9月下旬~10月上旬	6, 330
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		