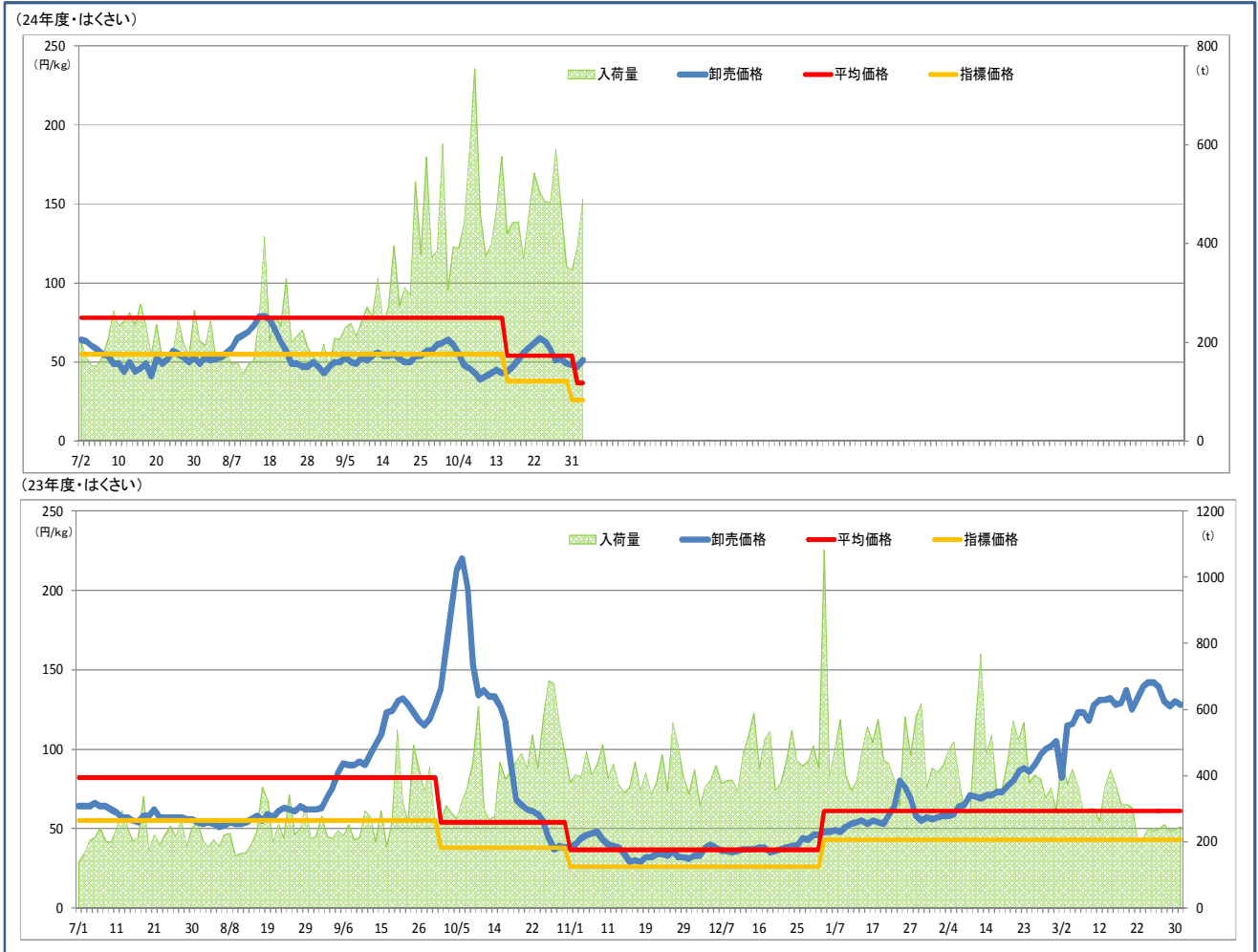


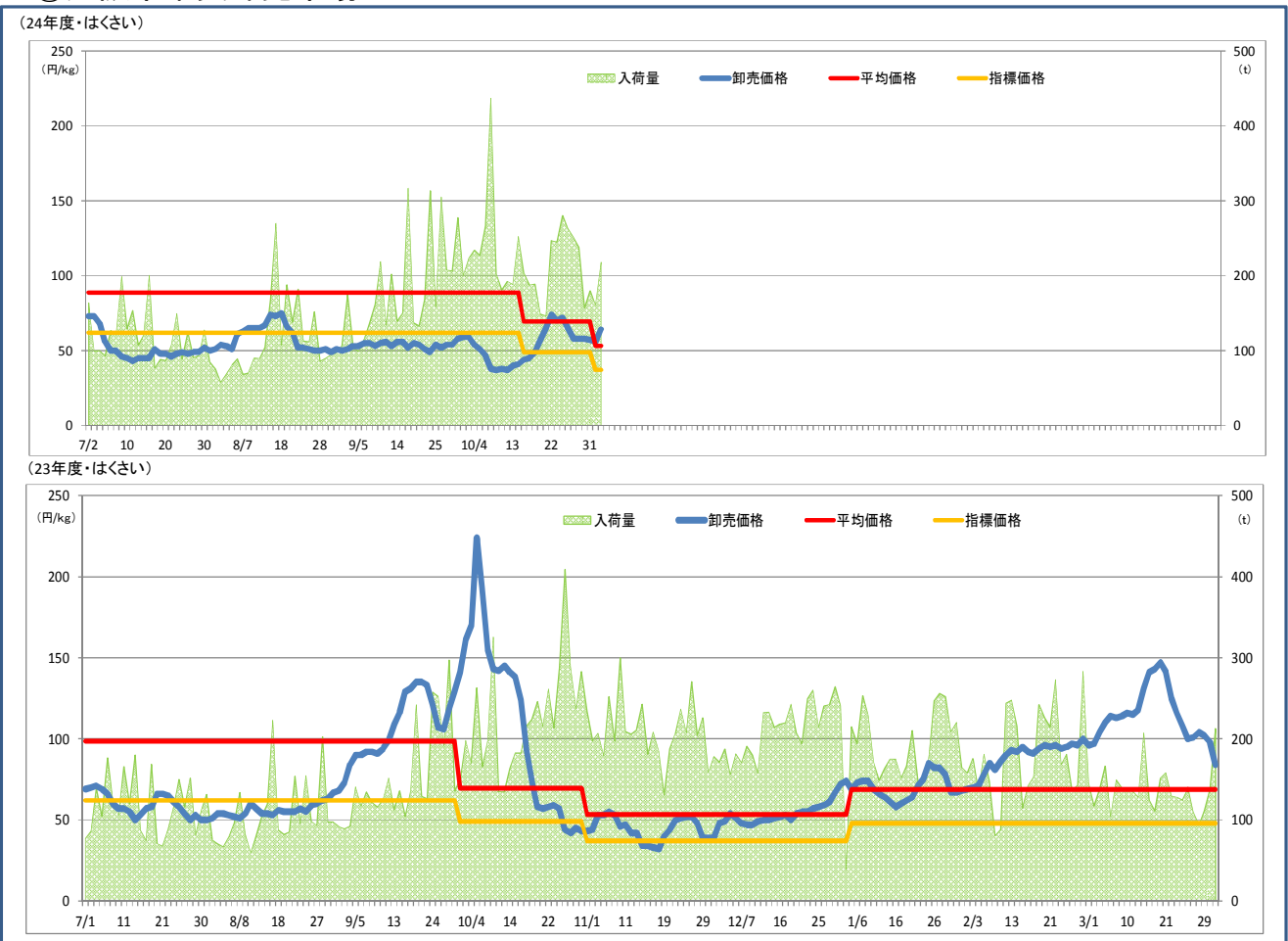
秋冬はくさい(10～3月)の需給・価格をめぐる状況

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

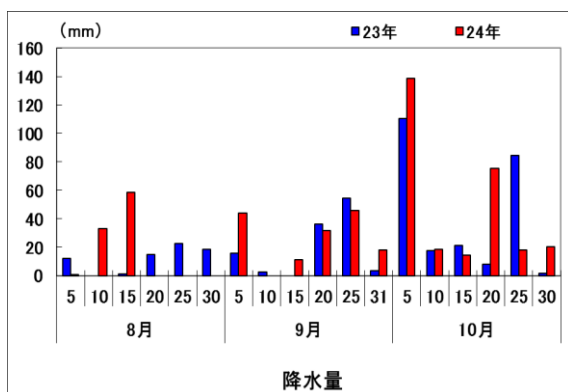
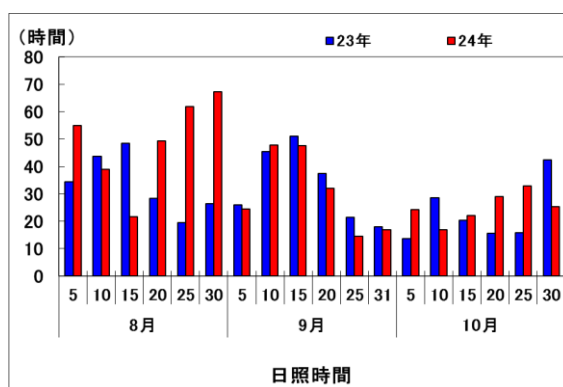
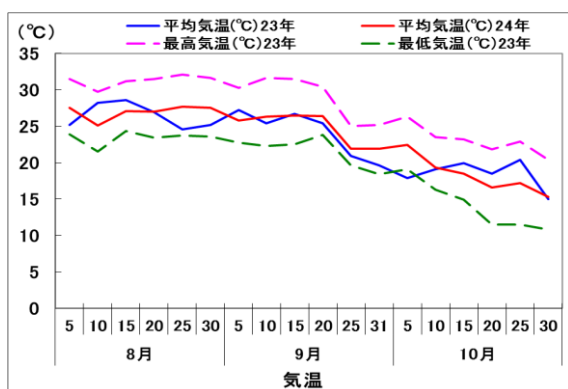
(2) 天候

① これまでの気象の推移（茨城県 下妻）

気温は、8～10月を通して前年を上回った。

日照時間は、8月は前年同月比155%、9月は同100%、10月は135%となった。

降水量は、8月は同16%、9月は同93%と前年を下回ったが、10月は、同121%と前年を上回った。



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

- ・茨城県西（茨城県 観測地点名：下妻）
- ・空知（北海道 観測地点名：岩見沢）
- ・豊橋（愛知県 観測地点名：豊橋）
- ・島原（長崎県 観測地点名：島原）
- ・三原（兵庫県 観測地点名：洲本）

【この先1ヶ月の気象状況】

予測期間：11月3日(土)～11月30日(金)

予測地点：下妻 発表日：2012年11月2日(金)

11月から1月までの気象傾向

この冬にかけてエルニーニョ現象が持続する可能性と平常の状態になる可能性が同程度の見込みです。また、期間前半を中心に東日本より西では平年にくらべ暖かく湿った気流が入りやすくなるでしょう。

天気は11月は平年に比べ晴れの日が少ないでしょう。12～1月は平年と同様に晴れの日が多い見込みです。

気温は11月は平年並みか平年より高くなり、12月は平年より高くなるでしょう。1月は平年並みになる見込みです。

降水量は11月は平年並みか平年より多くなり、12月は平年より多くなるでしょう。1月は平年並みになる見込みです。

直近1ヶ月の経過

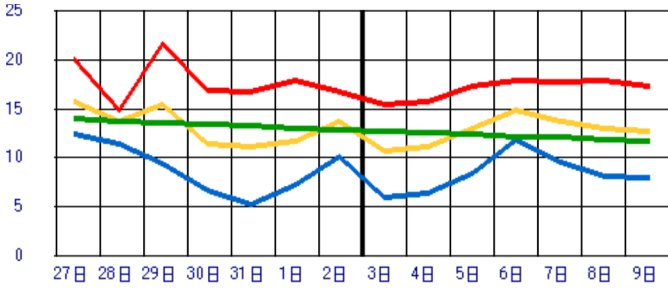
○この1ヶ月間はまとまった雨が少なく、降水量は平年比88%と平年より少なくなりました。

○日照時間は平年より多く、平年比123%となりました。

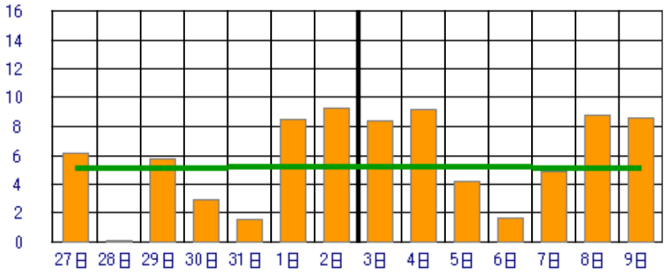
○平均気温は、平年比0.6℃と平年より高くなりました。

直近1週間の詳細予報

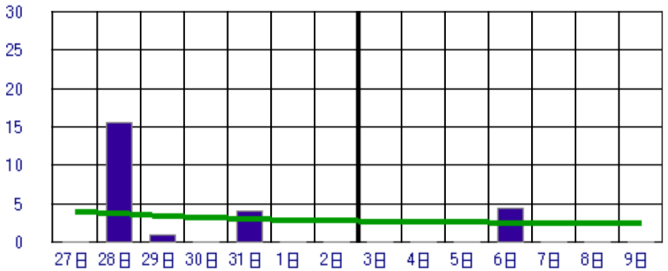
気温 (°C) ■ 最高気温 ■ 最低気温 ■ 平均気温 ■ 平年値



日照時間 (h) ■ 日照時間 ■ 平年値



降水量 (mm) ■ 降水量 ■ 平年値

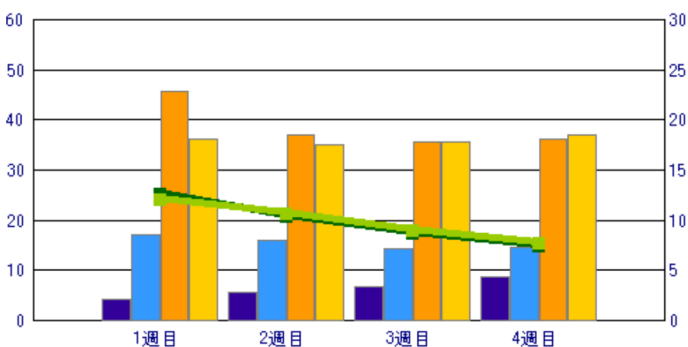


×：欠測 △：資料不足 ☀ ☀ ☁ ☁ ☁ ☁ ☁ ☁ ☁ ☁

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、6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週目が平年より多く、2週目は平年並みでしょう。

○気温は1週目が平年より高く、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、天気は数日の周期で変わるでしょう。

○3・4週目ともに寒気の影響を受け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 (11/3～)	降水量	4.3mm	17.2mm	25.0%
	日照時間	45.8時間	36.1時間	126.9%
	平均気温	12.6℃	12.1℃	0.5℃
	晴れ日数	4.0日	4.5日	-0.5日
	くもり日数	3.0日	2.0日	1.0日
	雨日数	0.0日	0.5日	-0.5日
2週目 (11/10～)	降水量	5.5mm	16.1mm	34.2%
	日照時間	37.1時間	35.0時間	106.0%
	平均気温	10.4℃	10.7℃	-0.3℃
	晴れ日数	4.8日	4.5日	0.3日
	くもり日数	1.9日	2.1日	-0.2日
	雨日数	0.3日	0.4日	-0.1日
3週目 (11/17～)	降水量	6.7mm	14.2mm	47.2%
	日照時間	35.7時間	35.7時間	100.0%
	平均気温	8.7℃	9.0℃	-0.3℃
	晴れ日数	4.8日	4.7日	0.1日
	くもり日数	1.7日	1.9日	-0.2日
	雨日数	0.5日	0.4日	0.1日
4週目 (11/24～)	降水量	8.8mm	14.7mm	59.9%
	日照時間	36.2時間	36.9時間	98.1%
	平均気温	7.4℃	7.7℃	-0.3℃
	晴れ日数	4.7日	4.8日	-0.1日
	くもり日数	1.7日	1.7日	0.0日
	雨日数	0.6日	0.5日	0.1日

【この先1ヶ月の気象状況】

予測期間：11月3日(土)～11月30日(金)

予測地点：岩見沢 発表日：2012年11月2日(金)

11月から1月までの気象傾向

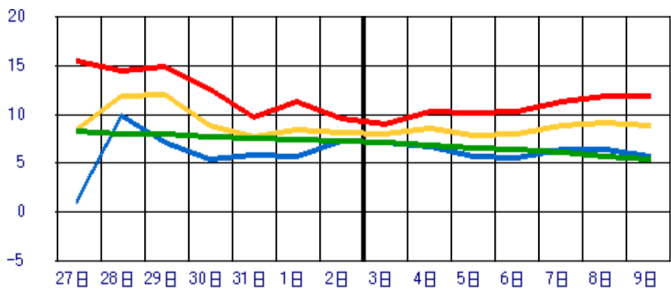
この冬にかけてエルニーニョ現象が持続する可能性と平常の状態になる可能性が同程度の見込みです。また、期間前半を中心に東日本より西では平年に比べ暖かく湿った気流が入りやすくなるでしょう。
 天気は11～1月は平年と同様に曇りや雪または雨の日が多いでしょう。
 気温は11月は平年より高くなり、12～1月は平年並みになるでしょう。
 降水量は11～1月は平年並みになるでしょう。

直近1ヶ月の経過

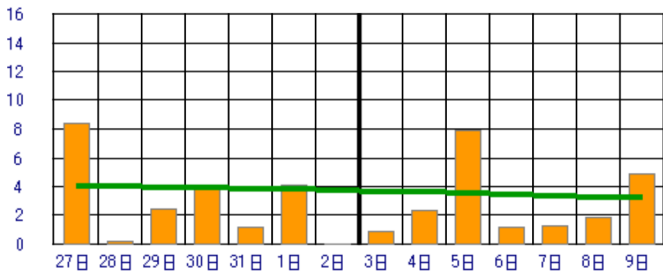
- この1ヶ月間は低気圧や前線の影響を周期的に受けて、降水量は平年比99%と平年並みになりました。
- 日照時間は平年並みで、平年比92%となりました。
- 平均気温は、平年比1.0℃と平年より高くなりました。

直近1週間の詳細予報

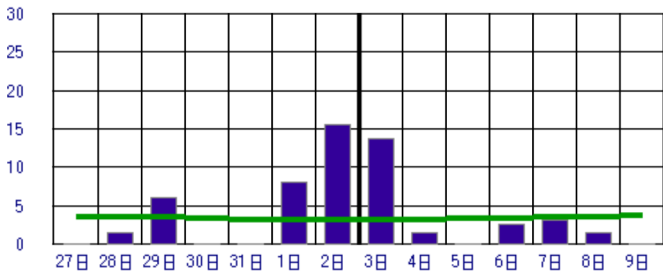
気温 (°C) ■ 最高気温 ■ 最低気温 ■ 平均気温 ■ 平年値



日照時間 (h) ■ 日照時間 ■ 平年値



降水量 (mm) ■ 降水量 ■ 平年値



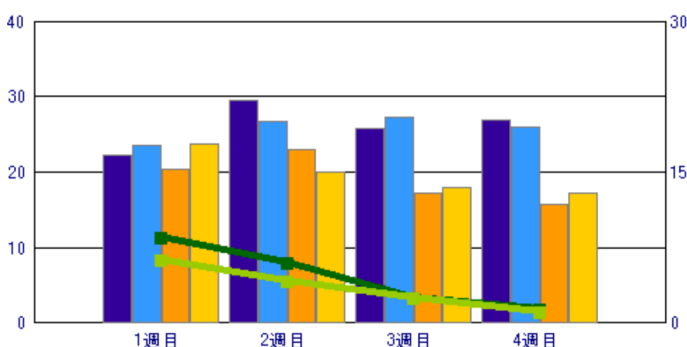
×：欠測 △：資料不足



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、3日～4日・6日～8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週目が平年並みで、2週目は平年より多いでしょう。
- 日照時間は1週目が平年より少なく、2週目は平年より多いでしょう。
- 気温は1週目が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、曇りや雨の日が多くなるでしょう。
- 3・4週目ともに低気圧や寒気の影響を受ける日が多くなるでしょう。
- 降水量は3・4週目ともに平年並みでしょう。
- 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 (11/3～)	降水量	22.3mm	23.5mm	94.9%
	日照時間	20.4時間	23.8時間	85.7%
	平均気温	8.4℃	6.2℃	2.2℃
	晴れ日数	1.0日	2.7日	-1.7日
	くもり日数	5.0日	3.5日	1.5日
	雨日数	1.0日	0.8日	0.2日
2週目 (11/10～)	降水量	29.6mm	26.7mm	110.9%
	日照時間	23.0時間	20.0時間	115.0%
	平均気温	5.9℃	4.1℃	1.8℃
	晴れ日数	2.7日	2.2日	0.5日
	くもり日数	3.2日	3.8日	-0.6日
	雨日数	1.1日	1.0日	0.1日
3週目 (11/17～)	降水量	25.8mm	27.2mm	94.9%
	日照時間	17.2時間	17.9時間	96.1%
	平均気温	2.4℃	2.4℃	0.0℃
	晴れ日数	1.9日	2.0日	-0.1日
	くもり日数	3.9日	4.1日	-0.2日
	雨日数	1.2日	0.9日	0.3日
4週目 (11/24～)	降水量	26.9mm	25.9mm	103.9%
	日照時間	15.7時間	17.2時間	91.3%
	平均気温	1.3℃	1.0℃	0.3℃
	晴れ日数	1.8日	2.0日	-0.2日
	くもり日数	4.4日	4.3日	0.1日
	雨日数	0.8日	0.7日	0.1日

【この先1ヶ月の気象状況】

予測期間：11月3日(土)～11月30日(金)

予測地点：豊橋 発表日：2012年11月2日(金)

11月から1月までの気象傾向

この冬にかけてエルニーニョ現象が持続する可能性と平常の状態になる可能性が同程度の見込みです。また、期間前半を中心に東日本より西では平年に比べ暖かく湿った気流が入りやすくなるでしょう。

天気は11月は平年に比べ晴れの日が少ないでしょう。12～1月は平年と同様に晴れの日が多い見込みです。

気温は11月は平年並みか平年より高くなり、12月は平年より高くなるでしょう。1月は平年並みになる見込みです。

降水量は11月は平年並みか平年より多くなり、12月は平年より多くなるでしょう。1月は平年並みになる見込みです。

直近1ヶ月の経過

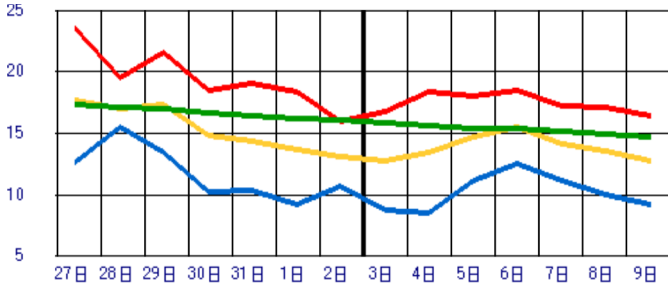
○この1ヶ月間は低気圧や前線の影響を周期的に受けて、降水量は平年比98%と平年並みになりました。

○日照時間は平年より多く、平年比124%となりました。

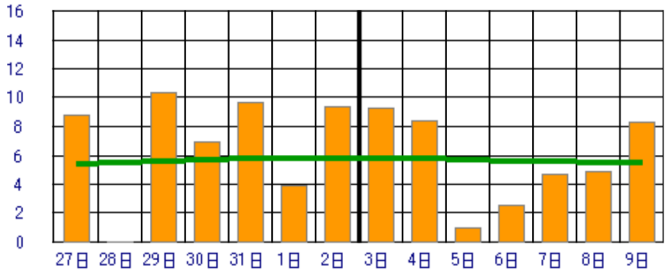
○平均気温は、平年比-0.5℃と平年より低くなりました。

直近1週間の詳細予報

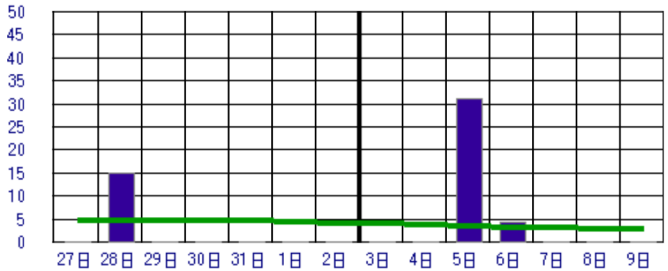
気温 (°C) ■ 最高気温 ■ 最低気温 ■ 平均気温 ■ 平年値



日照時間 (h) ■ 日照時間 ■ 平年値



降水量 (mm) ■ 降水量 ■ 平年値



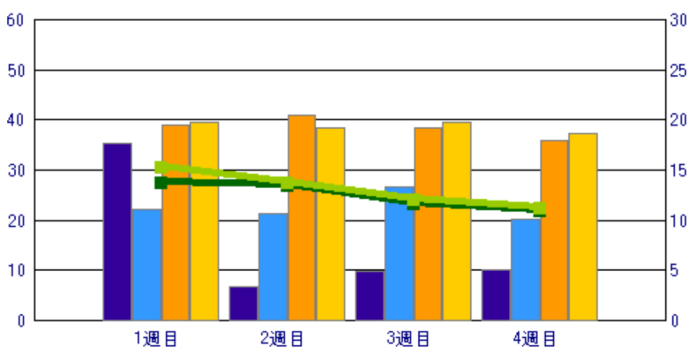
×: 欠測 △: 資料不足



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、5日～6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週目が平年より多く、2週目は平年より少ないでしょう。

○日照時間は1・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週目ともに寒気の影響を受け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 (11/3～)	降水量	35.4mm	22.2mm	159.5%
	日照時間	39.1時間	39.5時間	99.0%
	平均気温	13.8℃	15.3℃	-1.5℃
	晴れ日数	3.0日	4.1日	-1.1日
	くもり日数	3.0日	2.1日	0.9日
	雨日数	1.0日	0.8日	0.2日
2週目 (11/10～)	降水量	6.8mm	21.2mm	32.1%
	日照時間	40.8時間	38.5時間	106.0%
	平均気温	13.4℃	13.7℃	-0.3℃
	晴れ日数	4.4日	4.1日	0.3日
	くもり日数	2.0日	2.2日	-0.2日
	雨日数	0.6日	0.7日	-0.1日
3週目 (11/17～)	降水量	9.8mm	26.6mm	36.8%
	日照時間	38.3時間	39.5時間	97.0%
	平均気温	11.6℃	12.0℃	-0.4℃
	晴れ日数	4.2日	4.3日	-0.1日
	くもり日数	2.2日	2.1日	0.1日
	雨日数	0.6日	0.6日	0.0日
4週目 (11/24～)	降水量	10.2mm	20.3mm	50.2%
	日照時間	35.9時間	37.4時間	96.0%
	平均気温	10.9℃	11.2℃	-0.3℃
	晴れ日数	4.2日	4.3日	-0.1日
	くもり日数	2.2日	2.1日	0.1日
	雨日数	0.6日	0.6日	0.0日

【この先1ヶ月の気象状況】

予測期間：11月3日(土)～11月30日(金)

予測地点：島原 発表日：2012年11月2日(金)

11月から1月までの気象傾向

この冬にかけてエルニーニョ現象が持続する可能性と平常の状態になる可能性が同程度の見込みです。また、期間前半を中心に東日本より西では平年に比べ暖かく湿った気流が入りやすくなるでしょう。

天気は11月は数日の周期で変わるでしょう。12～1月は平年と同様に曇りや雨または雪の日が多い見込みです。

気温は11月は平年より高くなり、12月は平年並みか平年より高くなるでしょう。1月は平年並みになる見込みです。

降水量は11～12月は平年より多くなり、1月は平年並みになるでしょう。

直近1ヶ月の経過

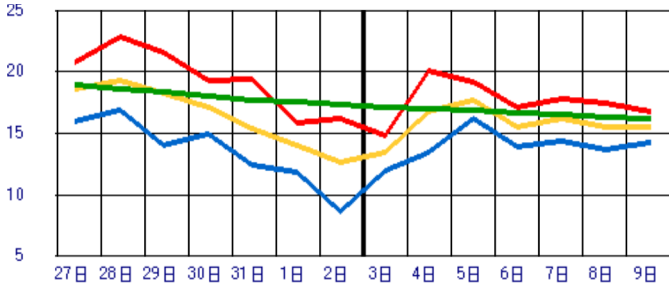
○この1ヶ月間は低気圧や前線の影響を受けてまとまった雨の降る日が多く、降水量は平年比214%と平年よりかなり多くなりました。

○日照時間は平年並みで、平年比98%となりました。

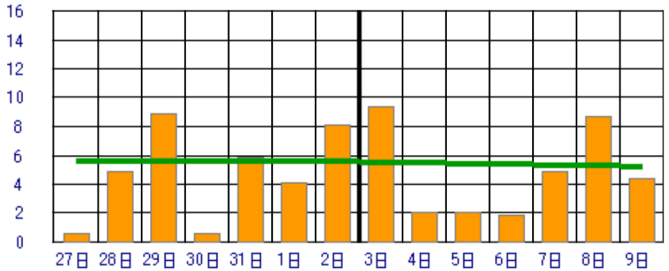
○平均気温は、平年比-1.3℃と平年より低くなりました。

直近1週間の詳細予報

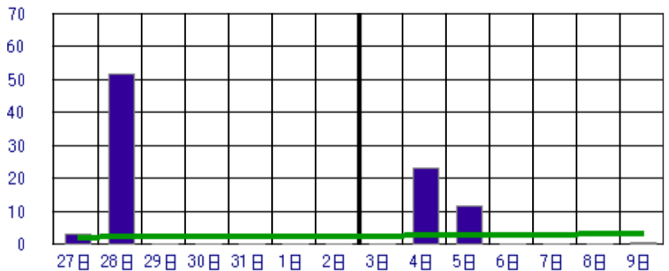
気温 (°C) ■ 最高気温 ■ 最低気温 ■ 平均気温 ■ 平年値



日照時間 (h) ■ 日照時間 ■ 平年値



降水量 (mm) ■ 降水量 ■ 平年値

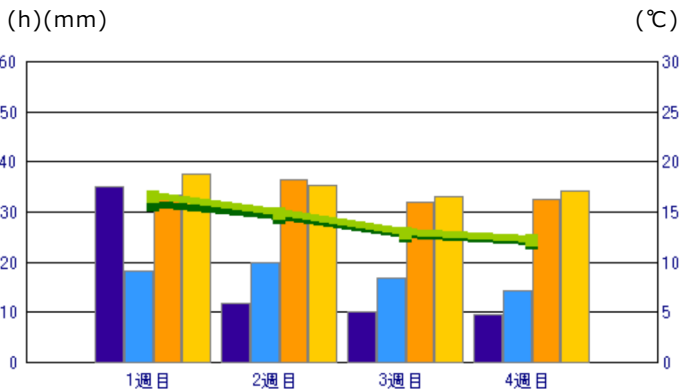


×：欠測 △：資料不足



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



この先2週間の見通し

○1週目は、4日～5日に一時雨、6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週目が平年よりかなり多く、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週目ともに寒気の影響を受け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 (11/3～)	降水量	35.0mm	18.2mm	192.3%
	日照時間	33.3時間	37.6時間	88.6%
	平均気温	15.7℃	16.6℃	-0.9℃
	晴れ日数	2.0日	4.0日	-2.0日
	くもり日数	3.0日	2.4日	0.6日
	雨日数	2.0日	0.6日	1.4日
2週目 (11/10～)	降水量	11.7mm	19.9mm	58.8%
	日照時間	36.4時間	35.3時間	103.1%
	平均気温	14.4℃	14.8℃	-0.4℃
	晴れ日数	3.8日	3.7日	0.1日
	くもり日数	2.5日	2.6日	-0.1日
	雨日数	0.7日	0.7日	0.0日
3週目 (11/17～)	降水量	10.0mm	16.7mm	59.9%
	日照時間	32.1時間	33.1時間	97.0%
	平均気温	12.6℃	12.9℃	-0.3℃
	晴れ日数	3.6日	3.7日	-0.1日
	くもり日数	2.8日	2.7日	0.1日
	雨日数	0.6日	0.6日	0.0日
4週目 (11/24～)	降水量	9.5mm	14.4mm	66.0%
	日照時間	32.6時間	34.3時間	95.0%
	平均気温	11.9℃	12.2℃	-0.3℃
	晴れ日数	3.3日	3.6日	-0.3日
	くもり日数	3.0日	2.8日	0.2日
	雨日数	0.7日	0.6日	0.1日

【この先1ヶ月の気象状況】

予測期間：11月3日(土)～11月30日(金)

予測地点：洲本 発表日：2012年11月2日(金)

11月から1月までの気象傾向

この冬にかけてエルニーニョ現象が持続する可能性と平常の状態になる可能性が同程度の見込みです。また、期間前半を中心に東日本より西では平年にくらべ暖かく湿った気流が入りやすくなるでしょう。

天気は11～12月は平年に比べ晴れの日が少ないでしょう。1月は平年と同様に晴れの日が多い見込みです。

気温は11月は平年より高くなり、12月は平年並みか平年より高くなるでしょう。1月は平年並みになる見込みです。

降水量は11～12月は平年並みか平年より多くなり、1月は平年並みになるでしょう。

直近1ヶ月の経過

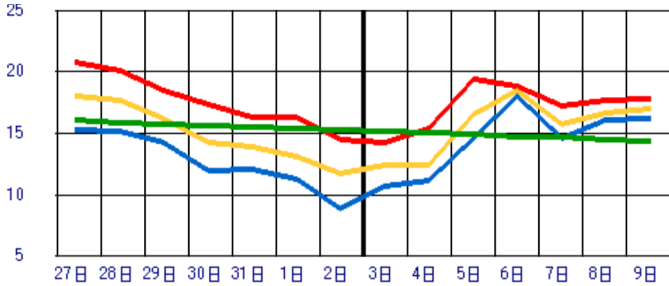
○この1ヶ月間は低気圧や前線の影響を受けてまとまった雨の降る日が多く、降水量は平年比133%と平年より多くなりました。

○日照時間は平年より多く、平年比118%となりました。

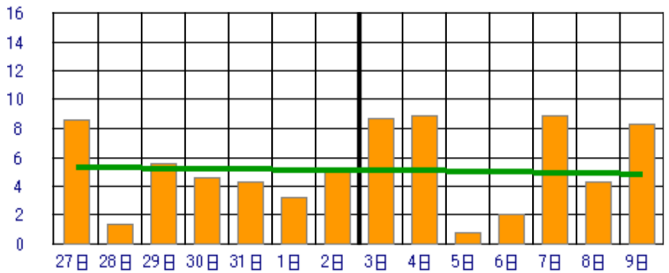
○平均気温は、平年比0.2℃と平年並みになりました。

直近1週間の詳細予報

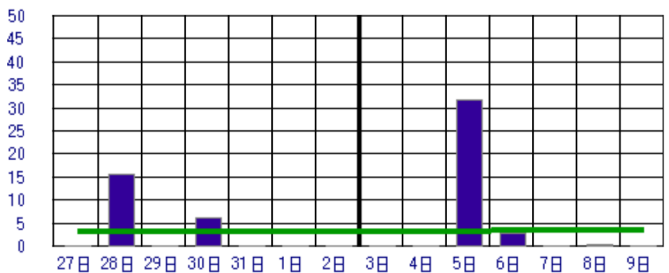
気温 (°C) ■ 最高気温 ■ 最低気温 ■ 平均気温 ■ 平年値



日照時間 (h) ■ 日照時間 ■ 平年値



降水量 (mm) ■ 降水量 ■ 平年値



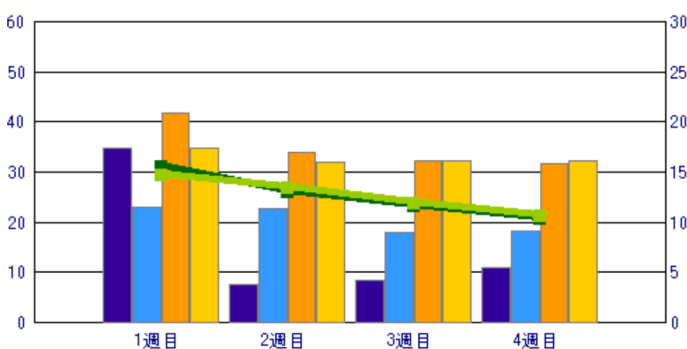
×：欠測 △：資料不足



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、5日～6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週目が平年より多く、2週目は平年より少ないでしょう。

○日照時間は1週目が平年より多く、2週目は平年並みでしょう。

○気温は1週目が平年より高く、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、天気は数日の周期で変わるでしょう。

○3・4週目ともに寒気の影響を受け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。

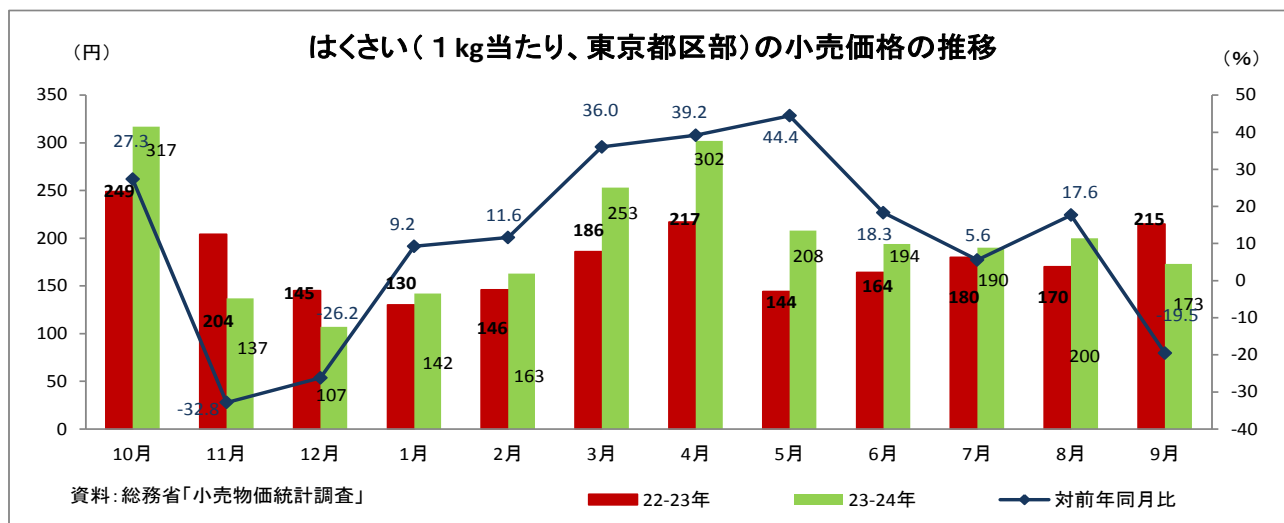
	項目	予報	平年	平年比/差
1週目 (11/3～)	降水量	34.7mm	22.9mm	151.5%
	日照時間	41.9時間	34.8時間	120.4%
	平均気温	15.5℃	14.7℃	0.8℃
	晴れ日数	4.0日	4.3日	-0.3日
	くもり日数	2.0日	2.1日	-0.1日
	雨日数	1.0日	0.6日	0.4日
2週目 (11/10～)	降水量	7.7mm	22.7mm	33.9%
	日照時間	34.0時間	32.1時間	105.9%
	平均気温	13.1℃	13.4℃	-0.3℃
	晴れ日数	4.3日	4.0日	0.3日
	くもり日数	2.2日	2.4日	-0.2日
	雨日数	0.5日	0.6日	-0.1日
3週目 (11/17～)	降水量	8.5mm	18.0mm	47.2%
	日照時間	32.3時間	32.3時間	100.0%
	平均気温	11.6℃	11.9℃	-0.3℃
	晴れ日数	4.2日	4.0日	0.2日
	くもり日数	2.2日	2.4日	-0.2日
	雨日数	0.6日	0.6日	0.0日
4週目 (11/24～)	降水量	10.9mm	18.2mm	59.9%
	日照時間	31.7時間	32.3時間	98.1%
	平均気温	10.4℃	10.7℃	-0.3℃
	晴れ日数	4.1日	4.2日	-0.1日
	くもり日数	2.2日	2.2日	0.0日
	雨日数	0.7日	0.6日	0.1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、10月は台風の影響等により入荷量が減少したことから、前年を大幅に上回った。11～12月にかけては、気温が高く鍋物需要が減退したことから、前年を大幅に下回って推移したが、1月以降は、低温・少雨等の影響により生育が停滞した中で、鍋物需要が堅調なこともあり、前年を上回った。9月は、前年に長野産で病害が発生した影響により、高値であった前年を下回った。



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2）。

○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」

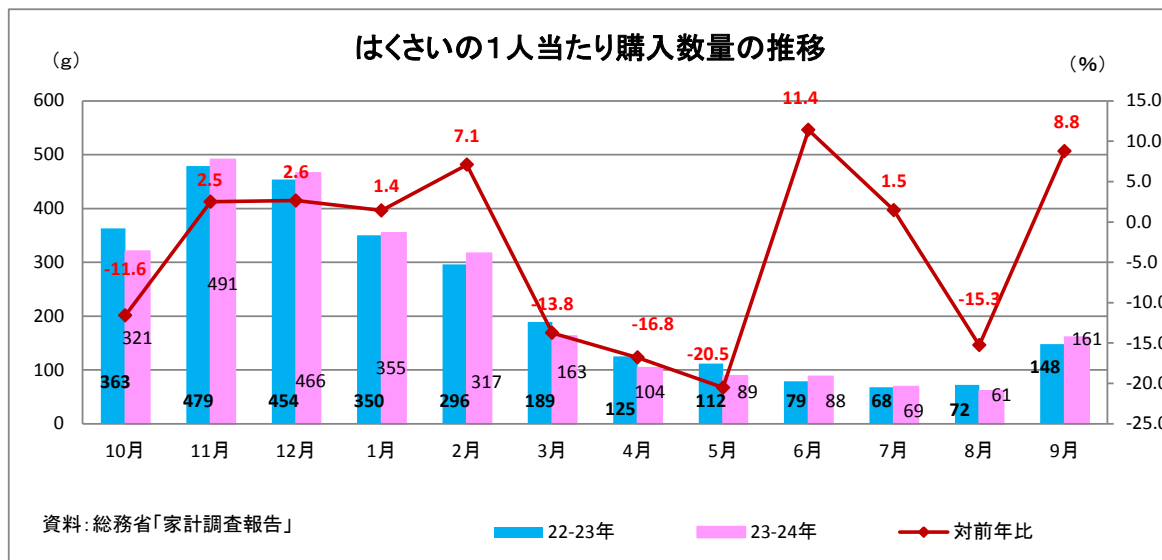
「野菜の小売実態調査」

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

(2) 家計消費

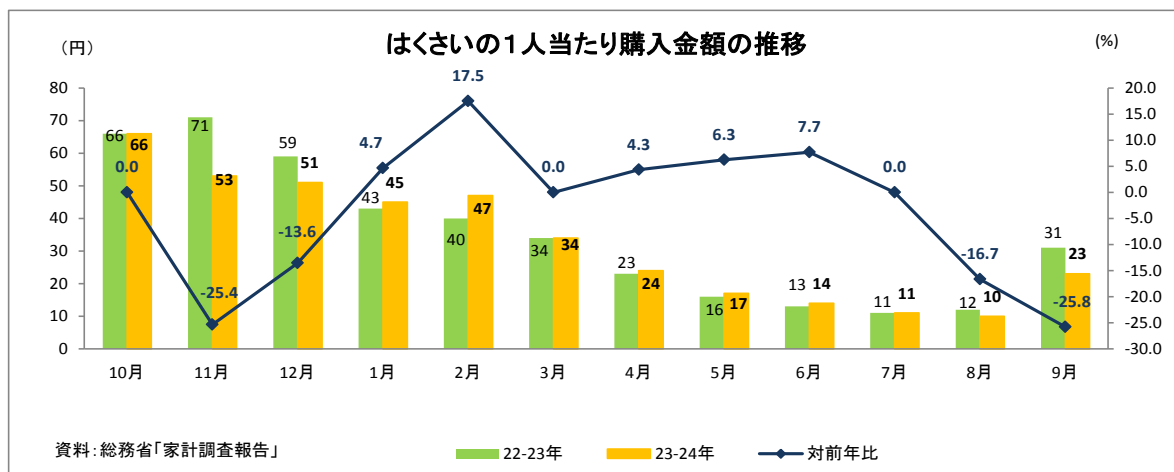
① 1人あたり購入数量

1人あたり購入数量は、11月以降、前年を上回って推移したが、3～5月は、低温等の影響により、8月は、小売価格が安値に転じたものの、猛暑の影響により消費が減退したことから、前年を下回った。9月は、長野産の病気の発生により小売価格が高騰し、前年を上回った。



② 1人あたり購入金額

1人あたり購入金額は、小売価格の低下に伴い、10～12月は前年並み又は前年を下回って推移したが、12月下旬以降の低温の影響から、1月以降は小売価格の上昇により、前年並み又は前年を上回った。また、9月は、昨年の小売価格が高値であったため、前年を下回った。なお、8月の小売価格は前年を上回ったものの、購入数量が伸びなかったため、購入金額は前年を下回った。



(参考)

○秋冬はくさいの過去における市場隔離等の実施状況

年度	実施時期	実施数量(t)
S55		
56	11月下旬、1月下旬~2月下旬	2,912
57	11月中旬~12月中旬	6,245
58	3月上旬	1,118
59	11月中旬~12月中旬、1月上旬~2月上旬、 3月下旬	17,913
60	2月中旬~3月中旬	1,498
61	2月上旬~2月中旬	10,335
62	12月下旬	2,500
63	11月中・下旬	1,646
H元		
2		
3	3月上旬	400
4		
5		
6		
7		
8		
9	12月上・中旬	670
10	11月中旬	293
11	12月上旬、1月下旬~2月上旬	3,686
12		
13	12月中旬、1月下旬~2月上旬、2月下旬	6,139
14		
15	12月中旬	1,201
16	11月上・中旬	163
17		
18	11月下旬、1月中旬、2月上旬	9,699
19	2月上旬	1,026
20		
21		
22		
23		