

## 野菜の入荷量と卸売価格の見通し (平成30年8月、大阪市中心卸売市場)

### 【8月の見通し】

#### 1. 入荷の見通し

8月の主要野菜(13品目)は、北海道、東北、関東、東海、近畿、中国、四国、九州産が出回ると見込まれる。入荷量は、前月を上回り、前年及び平年と同等の入荷が見込まれる。

#### 2. 価格の見通し

このような入荷状況のもとで、8月の主要野菜の価格は、前月及び前年と同等、平年を下回る価格が見込まれる。

(参考) 8月の入荷量と卸売価格の見通し

| 品目       | 入 荷 量 |      |      | 価 格  |      |      | 8 月 の 主 産 県              |
|----------|-------|------|------|------|------|------|--------------------------|
|          | 前月比較  | 前年比較 | 平年比較 | 前月比較 | 前年比較 | 平年比較 |                          |
| だいこん     | ↗     | ↘    | =    | =    | ↗    | ↗    | 北海道81%、岐阜9%、青森8%         |
| にんじん(西洋) | ↗     | =    | =    | ↘    | ↗    | =    | 北海道95%                   |
| はくさい     | =     | =    | =    | ↗    | ↘    | ↘    | 長野100%                   |
| キャベツ     | =     | =    | ↗    | =    | =    | =    | 群馬77%、長野22%              |
| ほうれんそう   | ↘     | ↗    | ↘    | ↗    | =    | ↗    | 岐阜77%、北海道16%             |
| ねぎ(青)    | ↗     | ↘    | ↘    | ↗    | ↗    | =    | 香川26%、徳島21%、三重17%、奈良11%  |
| レタス      | =     | =    | ↗    | ↗    | =    | ↘    | 長野98%                    |
| きゅうり     | ↗     | ↘    | ↘    | ↘    | =    | ↗    | 福島36%、北海道28%、愛媛17%       |
| なす       | ↗     | =    | ↘    | ↘    | =    | =    | 山梨33%、徳島20%、大阪8%         |
| トマト      | ↗     | =    | =    | ↘    | ↘    | =    | 北海道34%、岐阜32%、群馬10%、岡山8%  |
| ピーマン     | ↗     | =    | =    | ↘    | ↘    | ↘    | 青森22%、兵庫15%、北海道12%、大分10% |
| ばれいしょ    | ↗     | ↘    | ↘    | ↗    | ↘    | ↘    | 北海道76%、青森18%             |
| たまねぎ     | =     | ↘    | ↗    | =    | =    | ↘    | 兵庫68%、北海道20%             |
|          |       |      |      |      |      |      |                          |
|          |       |      |      |      |      |      |                          |
| 計        | ↗     | =    | =    | =    | =    | ↘    |                          |

注 1 入荷量と価格の表し方

| 符 号 | 入 荷 量 | 価 格 |
|-----|-------|-----|
| ↗   | 多 い   | 高 い |
| =   | 並 み   | 並 み |
| ↘   | 少 ない  | 安 い |

- 2 8月の主産県の数値は、前年の大阪市中心卸売市場における占有率である。
- 3 平年とは過去5カ年の平均値である。
- 4 「ばれいしょ」とは、「じゃがいも」を指す。
- 5 この資料の内容は、平成30年7月24日現在で見込んだものであり、今後の気象条件の変化等により変動があり得る。