

# 大豆作柄解析試験 福島県農業総合センター

9/13現在

表1. 生育ステージ

| 場所                | 播種期 | 品種名   | 年次  | 播種期   | 出芽期   | 出芽  | 5葉期  | 開花期   | 開花まで | 成熟期   | 結実 |       |
|-------------------|-----|-------|-----|-------|-------|-----|------|-------|------|-------|----|-------|
|                   |     |       |     | (月/日) | (月/日) | 日数  |      | (月/日) | 日数   |       |    | (月/日) |
| 本部<br>(郡山)        | 標播  | タチナガハ | 本年  | 6/02  | 6/12  | 10  | 7/05 | 7/26  | 54   |       |    |       |
|                   |     |       | 前年  | 5/29  | 6/08  | 10  | 7/04 | 7/23  | 55   | 10/18 | 87 |       |
|                   |     |       | 平年  | 5/30  | 6/08  | 9   | 7/04 | 7/22  | 53   | 10/21 | 91 |       |
|                   |     |       | 平年差 | 3日    | 4日    | +1日 | +1日  | +4日   | +1日  |       |    |       |
| 会津地域研究所<br>(会津坂下) | 標播  | あやこがね | 本年  | 6/02  | 6/10  | 8   | 7/06 | 7/26  | 54   |       |    |       |
|                   |     |       | 前年  | 5/31  | 6/09  | 9   | 7/02 | 7/24  | 54   | 10/15 | 83 |       |
|                   |     |       | 平年* | 6/01  | 6/09  | 8   | 7/02 | 7/23  | 52   | 10/16 | 85 |       |
|                   |     |       | 平年差 | 1日    | 1日    | +0日 | +4日  | +3日   | +2日  |       |    |       |
| 浜地域研究所<br>(相馬)    | 晩播  | タチナガハ | 本年  | 6/25  | 7/01  | 6   | 7/25 | 8/08  | 44   |       |    |       |
|                   |     |       | 前年  | 6/25  | 7/01  | 6   | 7/23 | 8/09  | 45   | 11/10 | 93 |       |

\*会津の平年値は、H22～H25年の4ヵ年分の平均

郡山：開花までの日数は平年並みだった。  
 会津坂下：開花までの日数は平年並みだった。  
 相馬：開花までの日数は前年並みだった。

表2. 生育調査

| 場所                | 播種期 | 品種名   | 年次  | 9月1日       |             |             |                                   |
|-------------------|-----|-------|-----|------------|-------------|-------------|-----------------------------------|
|                   |     |       |     | 草丈<br>(cm) | 主茎長<br>(cm) | 主茎節数<br>(節) | 地上部<br>乾物重<br>(g/m <sup>2</sup> ) |
| 本部<br>(郡山)        | 標播  | タチナガハ | 本年  | 134.4      | 92.0        | 17.5        | 826                               |
|                   |     |       | 前年  | 124.0      | 74.8        | 15.6        | 1,110                             |
|                   |     |       | 平年  | 126.7      | 78.4        | 15.9        | 866                               |
|                   |     |       | 平年比 | 106%       | 117%        | 110%        | 95%                               |
| 会津地域研究所<br>(会津坂下) | 標播  | あやこがね | 本年  | 137.5      | 88.5        | 16.9        | 1,019                             |
|                   |     |       | 前年  | 144.0      | 91.9        | 16.7        | 851                               |
|                   |     |       | 平年* | 121.0      | 72.4        | 15.7        | 796                               |
|                   |     |       | 平年比 | 114%       | 122%        | 108%        | 128%                              |
| 浜地域研究所<br>(相馬)    | 晩播  | タチナガハ | 本年  | 133.1      | 82.0        | 13.5        | 754                               |
|                   |     |       | 前年  | 123.2      | 82.2        | 13.4        | 825                               |

\*会津の平年値は、H22～H25年の4ヵ年分の平均

郡山：草丈、主茎長、主茎節数は平年を上回った。乾物重は、平年をやや下回った。  
 会津坂下：草丈、主茎長、主茎節数、乾物重ともに平年を上回った。  
 相馬：草丈は前年を上回り、主茎長と主茎節数は前年並みだった。乾物重は前年を下回った。