

作物統計調査 令和7年産大豆（乾燥子実）の作付面積及び収穫量

令和7年産大豆の収穫量は、作付面積が減少したものの、
天候に恵まれ生育がおおむね良好であったことにより、前年産に比べ3%増加

【調査結果の概要】

1 作付面積

作付面積は14万4,100haで、前年産に比べ9,800ha（6%）減少した。
これは、水稻等への転換や作付中止があったためである。

2 10a当たり収量

10a当たり収量は181kgで、前年産を10%上回った。
これは、天候に恵まれ生育がおおむね良好であったためである。
なお、10a当たり平均収量対比は113%となった。

3 収穫量

収穫量は26万1,200tで、前年産に比べ8,800t（3%）増加した。

図1 大豆（乾燥子実）の作付面積、
10a当たり収量及び収穫量の推移（全国）

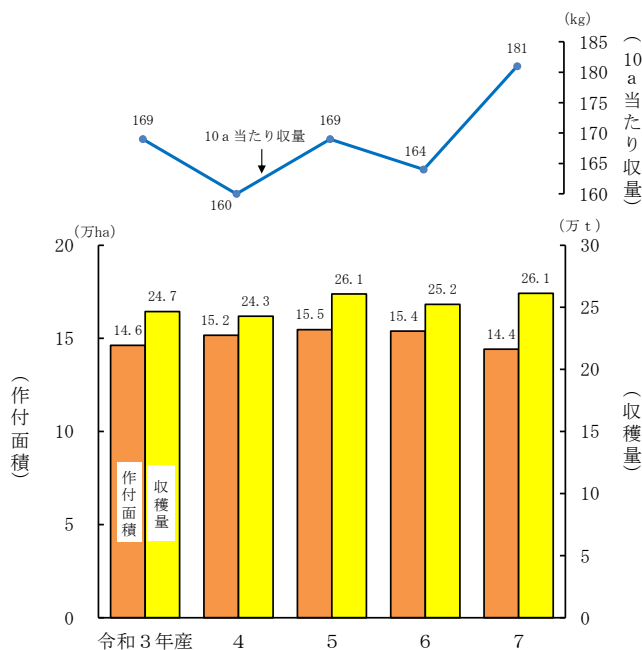
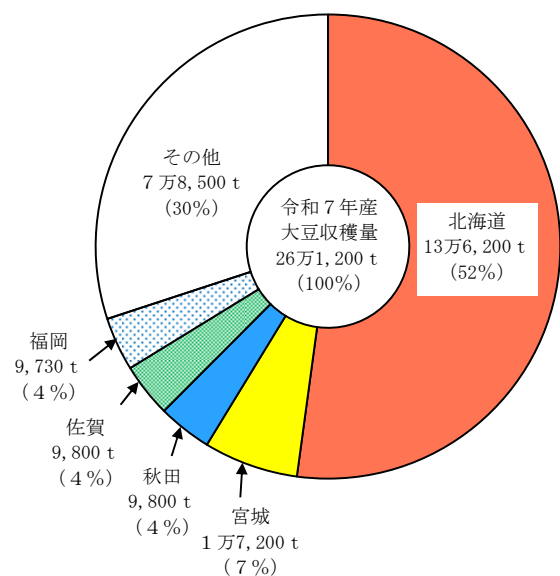


図2 令和7年産大豆（乾燥子実）の
都道府県別収穫量及び割合



注：統計数値及び割合については、表示単位未満を四捨五入しているため、合計値と内訳の計が一致しない。

○ 「乾燥子実」とは、食用を目的に未成熟（完熟期以前）で収穫されるもの（えだまめ）を除いたものをいう。
○ 10a当たり平均収量は、前年産を起点とした過去7か年のうち、最高及び最低を除いた5か年の平均値である。

◎ 累年データ

大豆（乾燥子実）の作付面積、10 a 当たり収量及び収穫量の推移（全国）

区 分	作付面積	10 a 当たり収量	収穫量
	ha	kg	t
平成28年産	150,000	159	238,000
29	150,200	168	253,000
30	146,600	144	211,300
令和元	143,500	152	217,800
2	141,700	154	218,900
3	146,200	169	246,500
4	151,600	160	242,800
5	154,700	169	260,800
6	153,900	164	252,400
7	144,100	181	261,200

資料：農林水産省統計部「作物統計」

【 統計表 】

<https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files/data?sinfid=000040442810&ext=xls>

【 調査の概要 】

- ・ 面積調査

<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/menseki/gaiyou/>

- ・ 作況調査（水陸稲、麦類、大豆、そば、かんしょ、飼料作物、工芸農作物）

https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/sakkyou_kome/gaiyou/

【 調査結果の主な利活用 】

- ・ 食料・農業・農村基本計画における品目ごとの生産量や作付面積等の KPI の設定及び検証のための資料
- ・ 経営所得安定対策（畑作物の直接支払交付金）の交付単価の算定のための資料
- ・ 大豆に関する生産振興に資する各種事業の推進のための資料
- ・ 農業保険法（昭和 22 年法律第 185 号）に基づく畑作物共済事業の適切な運営のための資料

【 ホームページ掲載案内 】

- ・ 本資料は、農林水産省ホームページの統計情報に掲載している分野別分類「作付面積・生産量、家畜の頭数など」、品目別分類「いも・雑穀・豆」の「作況調査（水陸稲、麦類、大豆、そば、かんしょ、飼料作物、工芸農作物）」で御覧いただけます。

https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/sakumotu/sakkyou_kome/#y9

- ・ 公表した数値の正誤情報は、ホームページでお知らせします。

【 関連リンク 】

農林水産政策関係ページ：農林水産省>組織別から探す>大臣官房

<https://www.maff.go.jp/j/kanbo/>

農業生産振興関係ページ：農林水産省>組織別から探す>農産局>米（稲）・麦・大豆
>大豆のホームページ

<https://www.maff.go.jp/j/seisan/ryutu/daizu/>

お問合せ先

◎本統計調査結果について

農林水産省 大臣官房統計部

生産流通消費統計課 普通作物統計班

電話：（代表）03-3502-8111 内線 3680

（直通）03-6744-2044

◎農林水産統計全般について

農林水産省 大臣官房統計部

統計企画管理官 統計広報推進班

電話：（代表）03-3502-8111 内線 3589

（直通）03-6744-2037



政府統計

政府統計の総合窓口
(e-Stat)

<https://www.e-stat.go.jp/>



SAFF

データの力で。
農林水産統計
Statistics of Agriculture,
Forestry and Fisheries