

平成22年10月22日公表

平成22年産 大豆の作付面積（乾燥子実）

－大豆の作付面積は、前年産に比べて5%減少－

【調査結果の概要】

大豆の作付面積（乾燥子実）は13万7,700haで、前年産に比べて7,700ha（5%）減少した。

これは、一部の道県で麦あと大豆の作付けや飼肥料作物等からの作付転換による増加がみられたものの、新規需要米等の他作物への転換や、生産者の高齢化に伴う労働力不足等により作付けが減少したためである。

また、田畑別にみると田は11万9,000haで、前年産に比べて5,800ha（5%）減少し、畑は1万8,700haで、前年産に比べて1,900ha（9%）減少した。

表 大豆の作付面積

単位 { 作付面積、対差：ha
対比：%

区 分	計			田			畑		
	作付面積	前年産との比較		作付面積	前年産との比較		作付面積	前年産との比較	
		対差	対比		対差	対比		対差	対比
全 国	137 700	△ 7 700	95	119 000	△ 5 800	95	18 700	△ 1 900	91
北 海 道	24 400	△ 100	100	14 400	400	103	10 100	△ 300	97
東 北	37 700	△ 3 900	91	34 700	△ 3 300	91	2 970	△ 660	82
北 陸	14 600	△ 800	95	14 000	△ 600	96	650	△ 123	84
関東・東山	13 500	△ 900	94	10 700	△ 600	95	2 820	△ 340	89
東 海	11 100	400	104	10 600	500	105	497	△ 75	87
近 畿	9 020	20	100	8 760	60	101	262	△ 44	86
中 国	5 530	△ 430	93	4 810	△ 350	93	717	△ 76	90
四 国	707	△ 138	84	646	△ 59	92	61	△ 79	44
九 州	21 100	△ 1 900	92	20 500	△ 1 700	92	628	△ 180	78
沖 縄	1	1	-	-	-	-	1	1	-

この統計調査結果で使用している統計表は、政府統計の総合窓口(e-Stat)の「統計データ新着情報」でご覧になれます。

【 <http://www.e-stat.go.jp/SG1/estat/eStatTopPortal.do> 】

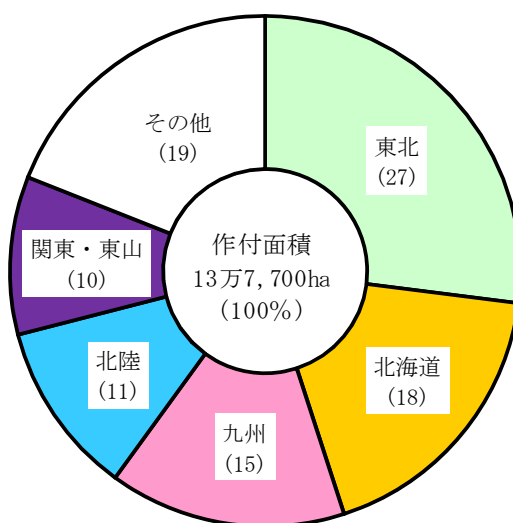
【関連するデータ、情報】

◎ 調査結果の利活用

- ・ 「食料・農業・農村基本計画」における生産数量目標の策定及び目標達成に向けた生産指導・達成状況検証のための資料
- ・ 「畑作物共済事業」における共済基準収量算定及び農業共済組合連合会当初評価高の審査・認定の資料

◎ 関連データ

大豆の全国農業地域別作付面積割合（平成22年産）



大豆の作付面積（乾燥子実）累年統計表

区 分	単位：ha		
	計	田	畑
平成12年産	122 500	97 200	25 300
13	143 900	119 400	24 600
14	149 900	125 900	24 000
15	151 900	129 000	22 900
16	136 800	114 800	22 000
17	134 000	110 500	23 500
18	142 100	117 700	24 500
19	138 300	117 600	20 700
20	147 100	126 300	20 800
21	145 400	124 800	20 600
22（概数）	137 700	119 000	18 700

資料：農林水産省統計部『耕地及び作付面積統計』

【統計表】

平成22年産 大豆の作付面積（乾燥子実）

単位 { 作付面積、対差：ha
対比：%

全国農業地域 都道府県	計			田			畑		
	作付面積	前年産との比較		作付面積	前年産との比較		作付面積	前年産との比較	
		対差	対比		対差	対比		対差	対比
全 国 (全国農業地域)	137 700	△ 7 700	95	119 000	△ 5 800	95	18 700	△ 1 900	91
北 海 道	24 400	△ 100	100	14 400	400	103	10 100	△ 300	97
都 府 県	113 200	△ 7 700	94	104 600	△ 6 200	94	8 610	△ 1 590	84
東 北	37 700	△ 3 900	91	34 700	△ 3 300	91	2 970	△ 660	82
北 陸	14 600	△ 800	95	14 000	△ 600	96	650	△ 123	84
関東・東山	13 500	△ 900	94	10 700	△ 600	95	2 820	△ 340	89
東 海	11 100	400	104	10 600	500	105	497	△ 75	87
近 畿	9 020	20	100	8 760	60	101	262	△ 44	86
中 国	5 530	△ 430	93	4 810	△ 350	93	717	△ 76	90
四 国	707	△ 138	84	646	△ 59	92	61	△ 79	44
九 州	21 100	△ 1 900	92	20 500	△ 1 700	92	628	△ 180	78
沖 縄 (都道府県)	1	1	-	-	-	-	1	1	-
北 海 道	24 400	△ 100	100	14 400	400	103	10 100	△ 300	97
青 森	4 320	△ 560	89	3 980	△ 410	91	333	△ 159	68
岩 手	4 420	△ 260	94	3 730	△ 230	94	693	△ 31	96
宮 城	11 100	△ 400	97	10 700	△ 400	96	350	△ 73	83
秋 田	8 420	△ 1 680	83	8 160	△ 1 580	84	262	△ 145	64
山 形	6 580	△ 670	91	6 470	△ 500	93	118	△ 165	42
福 島	2 880	△ 310	90	1 660	△ 230	88	1 220	△ 80	94
茨 城	4 440	△ 290	94	3 420	△ 140	96	1 020	△ 150	87
栃 木	4 360	△ 470	90	4 210	△ 450	90	151	△ 15	91
群 馬	378	△ 26	94	202	△ 16	93	176	△ 10	95
埼 玉	707	△ 36	95	395	△ 1	100	312	△ 35	90
千 葉	900	△ 94	91	655	△ 63	91	245	△ 31	89
東 京	5	△ 1	83	-	-	-	5	△ 1	83
神 奈 川	31	△ 9	78	4	0	100	27	△ 9	75
新 潟	6 670	△ 470	93	6 530	△ 400	94	134	△ 81	62
富 山	4 890	△ 190	96	4 880	△ 190	96	12	0	100
石 川	1 640	△ 40	98	1 180	△ 20	98	464	△ 22	95
福 井	1 430	△ 60	96	1 390	△ 40	97	40	△ 20	67
山 梨	282	△ 33	90	153	△ 15	91	129	△ 18	88
長 野	2 370	10	100	1 610	80	105	754	△ 70	92
岐 阜	2 660	△ 30	99	2 520	△ 20	99	138	△ 10	93
静 岡	369	△ 14	96	308	0	100	61	△ 14	81
愛 知	4 220	△ 50	99	4 000	△ 10	100	224	△ 45	83
三 重	3 840	480	114	3 770	490	115	74	△ 6	93
滋 賀	5 500	70	101	5 450	70	101	50	△ 5	91
京 都	509	△ 20	96	431	△ 6	99	78	△ 14	85
大 阪	34	△ 27	56	34	△ 24	59	0	△ 3	...
兵 庫	2 720	50	102	2 630	50	102	84	△ 14	86
奈 良	207	△ 14	94	166	△ 9	95	41	△ 5	89
和 歌 山	56	△ 27	67	47	△ 24	66	9	△ 3	75
鳥 取	917	△ 66	93	831	△ 66	93	86	0	100
島 根	1 070	△ 90	92	917	△ 68	93	153	△ 25	86
岡 山	1 900	△ 220	90	1 620	△ 170	91	288	△ 35	89
広 島	847	△ 5	99	701	4	101	146	△ 9	94
山 口	791	△ 52	94	747	△ 45	94	44	△ 7	86
徳 島	96	△ 41	70	70	△ 13	84	26	△ 28	48
香 川	143	△ 37	79	135	△ 29	82	8	△ 8	50
愛 媛	329	△ 22	94	311	△ 9	97	18	△ 13	58
高 知	139	△ 38	79	130	△ 8	94	9	△ 30	23
福 岡	7 900	△ 130	98	7 850	△ 110	99	47	△ 15	76
佐 賀	7 620	△ 1 220	86	7 520	△ 1 190	86	99	△ 34	74
長 崎	509	△ 25	95	427	5	101	82	△ 30	73
熊 本	2 550	△ 350	88	2 300	△ 300	88	251	△ 47	84
大 分	1 900	△ 120	94	1 850	△ 100	95	41	△ 27	60
宮 崎	301	△ 32	90	264	△ 7	97	37	△ 25	60
鹿 児 島	308	△ 15	95	237	△ 13	95	71	△ 2	97
沖 縄	1	1	-	-	-	-	1	1	-

【調査の概要】

1 調査の目的

この調査は、作物統計調査の面積調査として実施したものであり、大豆の生産に関する実態を明らかにし、「食料・農業・農村基本計画」における生産数量目標の策定及び目標達成に向けた生産指導・達成状況検証のための資料等とすることを目的とする。

2 調査の対象

(1) 調査の範囲

全国の各都道府県を対象に行っている。

(2) 調査対象の選定

調査対象作物の集荷を行っている全ての農協等の関係団体とした。(全数調査)

(3) 調査対象数

	関係団体調査			巡回・ 見積り 市町村数
	団体数 ①	回収数 ②	回収率 ③=②/①	
大豆	団体 656	団体 643	% 98.0	市町村 1,728

3 調査事項

作付面積

4 調査期日

9月1日

5 調査方法

関係団体に対する往復郵送調査、職員による巡回・見積り及び情報収集による。

6 集計方法

関係団体調査結果を基に、巡回・見積り結果及び情報収集結果により補完し算出している。

7 目標精度

本調査は、関係団体に対する全数調査であり、目標精度は設定していない。

8 統計表の見方

(1) 統計数値については、下記の方法によって四捨五入しており、合計と内訳の計が一致しないことがある。

原 数		6 けた (10万)	5 けた (万)	4 けた (1 000)	3 けた以下 (100)
四捨五入するけた数 (下から)		2 けた		1 けた	四捨五入 しない
例	四捨五入する前 (原 数)	123 456	12 345	1 234	123
	四捨五入した後 (統計数値)	123 500	12 300	1 230	123

(2) 表中に用いた記号は以下のとおりである。

「0」：単位に満たないもの (例：0.4ha→0ha)

「-」：事実のないもの

「△」：負数又は減少したもの

9 全国農業地域の表章区分

全国農業地域	所 属 都 道 府 県 名
北 海 道	北海道
東 北	青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島
北 陸	新潟、富山、石川、福井
関東・東山	茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、山梨、長野
東 海	岐阜、静岡、愛知、三重
近 畿	滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山
中 国	鳥取、島根、岡山、広島、山口
四 国	徳島、香川、愛媛、高知
九 州	福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島
沖 縄	沖縄

10 その他

(1) 大豆の収穫量 (概数) については、『平成22年産大豆、小豆、いんげん及びらっかせい (乾燥子実) の収穫量』として平成23年2月下旬に公表する予定である。

(2) この資料の数値は概数であり、確定値は平成23年6月刊行予定の『耕地及び作付面積統計』に掲載する。

【ホームページ掲載案内】

- 各種農林水産統計調査結果は、農林水産省ホームページ中の統計情報でご覧いただけます。

【 <http://www.maff.go.jp/j/tokei/> 】

この結果の分野別分類は「作付面積・生産量、家畜の頭数など」、品目別分類は「いも・雑穀・豆」に分類しています。

【関連リンク】

農林水産施策関係ページ：農林水産省＞基本政策 <http://www.maff.go.jp/j/kanbo/>

食料政策関係ページ：農林水産省＞食料 <http://www.maff.go.jp/j/soushoku/>

農業生産振興関係ページ：農林水産省＞生産 <http://www.maff.go.jp/j/seisan/>

問い合わせ先

◎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

面積統計班 電話：03(6744)2045

◎農林水産統計全般について

農林水産省 大臣官房統計部 統計企画課

広報普及班 電話：03(6744)2037