

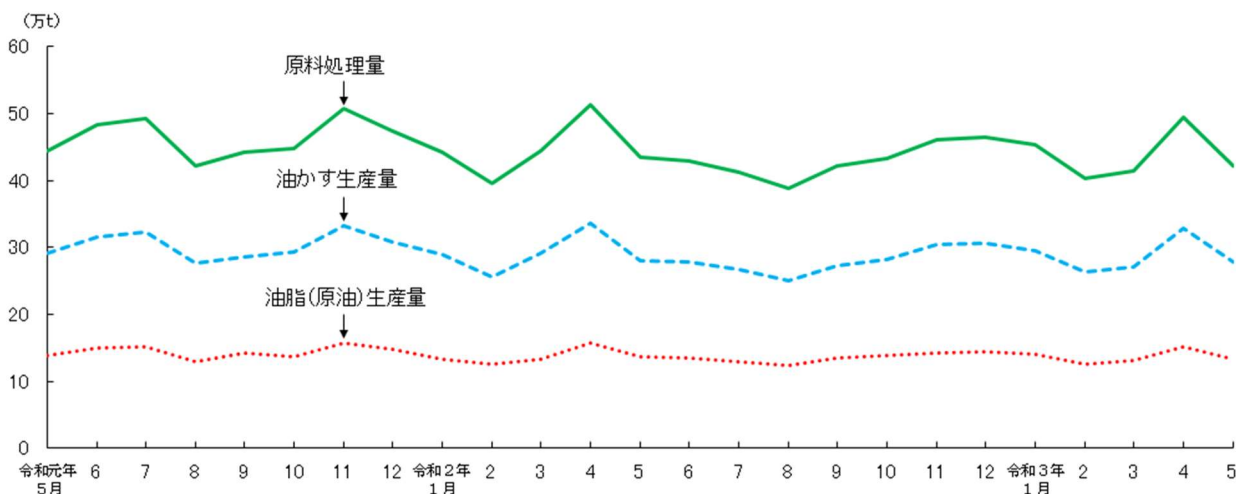
油糧生産実績（令和3年5月分）

— 植物油脂の原油生産量は、前年同月に比べ3.6%減少 —

【調査結果の概要】

- 1 植物油脂の原料処理量は42万2,162tとなり、前年同月に比べ2.8%減少し、うち国産品は2万9,253tとなり、前年同月に比べ14.8%増加した。
- 2 植物油脂の月末原料在庫量は47万7,401tとなり、前年同月に比べ11.5%増加し、うち国産品は3,894tとなり、前年同月に比べ13.1%増加した。
- 3 植物油脂の原油生産量は13万1,558tとなり、前年同月に比べ3.6%減少し、うち国産品は5,891tとなり、前年同月に比べ16.0%増加した。
- 4 植物油脂の月末原油在庫量は6万738tとなり、前年同月に比べ43.7%減少し、うち国産品は4,245tとなり、前年同月に比べ8.0%増加した。
- 5 植物油脂の油かす生産量は27万8,619tとなり、前年同月に比べ0.3%減少し、うち国産品は2万2,624tとなり、前年同月に比べ14.9%増加した。
- 6 植物油脂の月末油かす在庫量は10万8,655tとなり、前年同月に比べ6.7%減少し、うち国産品は5,775tとなり、前年同月に比べ10.8%増加した。

図 植物油脂の原料・油脂（原油）・油かすの生産（処理）量の推移



本資料は、農林水産省ホームページ「統計情報」の次のURLから御覧いただけます。

【 <https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/oil/index.html#m> 】

【統計表】

1 植物油脂の原料、油脂（原油）、油かすの生産（処理）量及び在庫量

単位：t

月 別	原料処理量	原料在庫量	原油生産量	原油在庫量	油かす生産量	油かす在庫量
令和2年 5月	434,367	428,150	136,476	107,921	279,503	116,448
6	429,548	461,677	133,525	122,052	278,660	88,705
7	413,232	484,030	128,939	115,446	267,445	101,473
8	389,407	476,363	123,575	115,394	250,696	106,579
9	420,513	467,396	134,368	109,098	271,642	95,125
10	433,184	472,108	137,578	100,627	282,214	107,426
11	461,341	438,323	143,348	100,426	303,553	119,420
12	464,069	397,052	143,979	93,153	305,774	96,653
令和3年 1月	453,072	336,276	140,026	79,809	295,560	138,667
2	403,537	372,643	126,105	82,603	263,901	137,022
3	414,809	418,280	130,776	66,944	271,325	80,426
4	495,346	379,004	150,731	63,254	329,102	109,316
5	422,162	477,401	131,558	60,738	278,619	108,655
対前月比 (%)	85.2	126.0	87.3	96.0	84.7	99.4
対前年同月比 (%)	97.2	111.5	96.4	56.3	99.7	93.3

2 植物油脂の原料処理量及び在庫量（5月分）

区 分	処理量				在庫量	
	実数	対前年 同月比	令和3年 1～5月	対前年 同期比	実数	対前年 同月比
	t	%	t	%	t	%
計	422,162	97.2	2,188,925	98.1	477,401	111.5
国産計	29,253	114.8	147,202	100.1	3,894	113.1
可食油	29,253	114.8	147,199	100.1	3,891	113.0
大豆	-	-	316	160.4	-	nc
なたね	269	126.9	1,499	123.4	1,969	106.3
米ぬか	28,897	115.6	144,965	99.8	1,903	120.7
落花生	87	100.0	419	93.7	19	126.7
非可食油	-	-	2	40.0	3	nc
その他	-	-	2	40.0	3	nc
輸入計	392,909	96.1	2,041,723	98.0	473,507	111.5
可食油	391,959	96.1	2,039,732	98.0	473,507	111.6
大豆	180,407	94.7	961,416	94.7	212,306	106.2
なたね	186,186	95.6	955,738	101.3	201,247	128.0
からし	-	nc	-	nc	-	nc
米ぬか	-	nc	-	nc	-	nc
綿実	1,950	91.7	9,280	87.4	2,440	107.6
サフラワ	-	nc	-	nc	-	nc
ごま	9,313	119.8	48,976	104.9	55,334	89.8
とうもろこし	14,103	109.9	64,322	96.2	2,179	67.7
落花生	-	nc	-	nc	-	nc
ひまわり	-	nc	-	nc	-	nc
非可食油	950	104.5	1,991	101.5	-	-
パーム	-	nc	-	nc	-	nc
コブラ	-	nc	-	nc	-	nc
パーム核	-	nc	-	nc	-	nc
あまに	912	104.9	1,786	103.4	-	-
ひまし	-	nc	-	nc	-	nc
その他	38	95.0	205	87.2	-	nc

注：1 国産原料のなたねは、からしを含む（以下4の統計表まで同じ。）。

2 内訳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場合がある（以下4の統計表まで同じ。）。

3 植物油の油脂（原油）生産量及び在庫量（5月分）

区 分	生産量				在庫量	
	実数	対前年 同月比	令和3年 1～5月	対前年 同期比	実数	対前年 同月比
	t	%	t	%	t	%
計	131,558	96.4	679,197	99.1	60,738	56.3
国産計	5,891	116.0	29,537	101.3	4,245	108.0
可食油	5,891	116.0	29,536	101.3	4,244	108.0
大豆	-	-	63	134.0	-	nc
なたね	103	137.3	579	130.4	98	130.7
米ぬか	5,752	116.9	28,725	100.9	3,634	107.2
落花生	36	109.1	169	96.6	512	110.6
非可食油	-	nc	1	100.0	1	100.0
その他	-	nc	1	100.0	1	100.0
輸入計	125,667	95.6	649,660	99.0	56,493	54.3
可食油	125,293	95.6	648,937	99.0	47,367	62.3
大豆	35,145	95.8	185,626	95.2	12,370	47.3
なたね	78,837	93.7	408,316	100.8	17,288	53.2
からし	-	nc	-	nc	-	nc
米ぬか	-	nc	-	nc	1,346	206.4
綿実	285	77.0	1,676	88.3	14	8.6
サフラワー	-	nc	-	nc	2,348	85.5
ごま	4,333	116.4	22,817	104.7	6,899	106.8
とうもろこし	6,693	109.6	30,502	97.1	5,901	127.9
落花生	-	nc	-	nc	-	-
ひまわり	-	nc	-	nc	1,201	43.5
非可食油	374	113.0	723	110.6	9,126	32.7
パーム	-	nc	-	nc	7,353	35.2
コブラ	-	nc	-	nc	144	14.8
パーム核	-	nc	-	nc	262	10.7
あまに	370	112.8	706	111.0	1,358	156.5
ひまし	-	nc	-	nc	-	-
その他	4	133.3	17	94.4	9	25.7

4 植物油の油かす生産量及び在庫量（5月分）

区 分	生産量				在庫量	
	実数	対前年 同月比	令和3年 1～5月	対前年 同期比	実数	対前年 同月比
	t	%	t	%	t	%
計	278,619	99.7	1,438,507	99.0	108,655	93.3
国産計	22,624	114.9	113,494	99.5	5,775	110.8
大豆	-	-	209	157.1	-	nc
なたね	146	119.7	842	123.1	147	53.5
米ぬか	22,428	115.7	112,199	99.3	5,622	114.5
落花生	50	94.3	243	91.0	6	26.1
その他	-	-	2	50.0	-	-
輸入計	255,994	98.5	1,325,013	98.9	102,880	92.5
大豆	138,345	96.9	728,314	95.2	51,900	98.8
なたね	104,692	99.8	534,652	104.5	47,391	87.3
からし	-	nc	-	nc	-	nc
米ぬか	-	nc	-	nc	-	nc
綿実	774	74.6	4,540	82.4	402	26.4
サフラワ	-	nc	-	nc	-	nc
ごま	4,019	114.0	21,407	103.6	861	73.5
とうもろこし	7,618	108.5	34,909	98.3	1,679	142.9
落花生	-	nc	-	nc	-	nc
ひまわり	-	nc	-	nc	-	nc
パーム	-	nc	-	nc	-	nc
コブラ	-	nc	-	nc	-	nc
パーム核	-	nc	-	nc	-	nc
あまに	515	101.8	1,021	100.2	599	123.3
ひまし	-	nc	-	nc	-	nc
その他	32	100.0	170	90.4	48	75.0

◎ 調査結果の主な利活用

- ・食料需給表を作成する際の基礎データとして利用
- ・大豆・油糧需給見通しを作成する際の基礎データとして利用 等

【調査の概要】

1 調査の目的

本調査は、国民の食生活上欠くことのできない植物油脂の生産状況等を把握し、植物油脂施策の基礎資料とすることを目的としている。

2 調査の対象

- (1) 全国の年間原料処理実績が100トン以上でかつ1日当たりの原料処理能力が10トン以上の植物油脂製造工場を有する全ての企業を対象とした。
- (2) 令和3年5月の調査対象企業数は、35企業（有効回答数35、有効回答率100%）である。

3 調査品目

品 目	
国産	大豆、なたね・からし、米ぬか、落花生、その他
輸入	大豆、なたね、からし、米ぬか、綿実、サフラワー、ごま、とうもろこし、落花生、ひまわり、パーム、コブラ、パーム核、あまに、ひまし、その他

4 調査事項

- (1) 品目別の原料の処理量及び月末在庫
- (2) 品目別の原油の生産量及び月末在庫
- (3) 品目別の油かすの生産量及び月末在庫

5 調査対象期間

令和3年5月の1か月間である。

6 調査方法

農林水産省が契約した民間事業者が調査対象企業にオンライン（電子メール）又は郵送により調査票を配布し、オンライン（電子メール）、郵送又はFAXにより回収する方法で実施した。

7 集計方法

調査対象企業の結果の積上げにより集計した。

8 実績精度

本調査は全数調査のため、実績精度の算定は行っていない。

9 用語の解説

- (1) 「国産原料」とは、国内で生産した植物油の採取原料となる農作物をいう。
- (2) 「輸入原料」とは、海外から輸入した植物油の採取原料となる農作物をいう。
- (3) 「原油」とは、植物体に含まれる油分を搾油（圧搾や抽出）して得られた粗油（不純物や浮遊物を含んでいる精製前の油脂）の状態のものをいう。
- (4) 「油かす」とは、植物体に含まれる油分を採取した搾り粕をいう。
- (5) 「原料処理量」とは、当月中に搾油処理した原料の数量（搾油工程の受入数量）をいう。
- (6) 「原料在庫量」とは、当月末日において、工場又は倉庫（営業倉庫、他の製油業者の工場付属倉庫及び野積み倉庫を含む。以下(8)「油脂（原油）在庫量」において同じ。）に保管されているものの数量をいう。
- (7) 「油脂（原油）生産量」とは、当月中に生産した原油の数量をいう。
- (8) 「油脂（原油）在庫量」とは、当月末日において、工場、倉庫、タンクターミナル等に保管されているものの数量をいう。
- (9) 「油かす生産量」とは、当月中に生産した油かすの数量をいう。
- (10) 「油かす在庫量」とは、当月末日において、工場、倉庫（営業倉庫、他の製油業者の工場付属倉庫、野積み倉庫及びストックポイントを含む。）に保管されているものの数量をいう。
- (11) 「可食油」とは、大豆、なたね、からし、米ぬか、綿実、サフラワー、ごま、とうもろこし、落花生又はひまわりを原料とした油脂（原油）をいう。

10 利用上の注意

- (1) 表中に用いた記号は次のとおりである。
 - 「0」：単位に満たないもの（0.4 t → 0 t）
 - 「－」：事実のないもの
 - 「nc」：計算不能
- (2) この統計表に掲載された数値を他に掲載する場合は、「油糧生産実績」（農林水産省）による旨を記載してください。

11 その他

この資料の数値は概数値である。確定した詳細な数値は、令和3年の年間の月別統計表に編集し、ホームページに掲載する（令和4年3月予定）。

なお、公表した数値の正誤情報は、ホームページでお知らせする。

【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御覧いただけます。

【 <https://www.maff.go.jp/j/tokei/> 】

この結果は、分野別分類「その他（食料需給表、産業連関表、食品産業、環境など）」、品目別分類「加工・食品」で御覧いただけます。

【 <https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/oil/index.html#m> 】

【関連リンク】

農林水産省食料産業局食品製造課のページ：

<https://www.maff.go.jp/j/shokusan/sanki/soumu/>

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 3682

（直通）03-3502-5687

FAX： 03-5511-8771

◎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

FAX： 03-3501-9644



政府統計

政府統計の総合窓口
(e-Stat)

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

次回（令和3年6月分）の公表は、令和3年7月30日午後2時の予定です。