

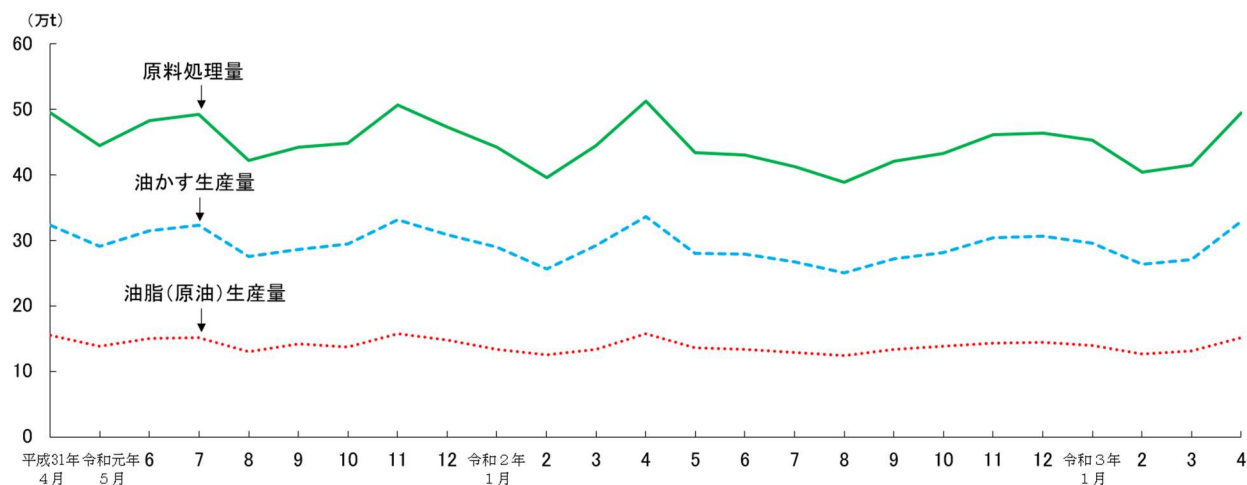
油糧生産実績（令和3年4月分）

— 植物油脂の原油生産量は、前年同月に比べ4.1%減少 —

【調査結果の概要】

- 1 植物油脂の原料処理量は49万5,346 tとなり、前年同月に比べ3.5%減少し、うち国産品は3万1,519 tとなり、前年同月に比べ1.6%増加した。
- 2 植物油脂の月末原料在庫量は37万9,004 tとなり、前年同月に比べ3.2%増加し、うち国産品は3,891 tとなり、前年同月に比べ3.2%増加した。
- 3 植物油脂の原油生産量は15万731 tとなり、前年同月に比べ4.1%減少し、うち国産品は6,297 tとなり、前年同月に比べ1.3%増加した。
- 4 植物油脂の月末原油在庫量は6万3,254 tとなり、前年同月に比べ33.1%減少し、うち国産品は3,129 tとなり、前年同月に比べ24.2%減少した。
- 5 植物油脂の油かす生産量は32万9,102 tとなり、前年同月に比べ2.0%減少し、うち国産品は2万4,329 tとなり、前年同月に比べ0.9%増加した。
- 6 植物油脂の月末油かす在庫量は10万9,316 tとなり、前年同月に比べ2.9%減少し、うち国産品は5,225 tとなり、前年同月に比べ32.3%減少した。

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 4月	513,132	367,321	157,171	94,493	335,743	112,588
5	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
対前月比 (%)	119.4	90.6	115.3	94.5	121.3	135.9
対前年同月比 (%)	96.5	103.2	95.9	66.9	98.0	97.1

2 植物油脂の原料処理量及び在庫量（4月分）

区 分	処理量				在庫量	
	実数	対前年 同月比	令和3年 1～4月	対前年 同期比	実数	対前年 同月比
	t	%	t	%	t	%
計	495,346	96.5	1,766,763	98.3	379,004	103.2
国産計	31,519	101.6	117,949	97.0	3,891	103.2
可食油	31,519	101.6	117,947	97.0	3,888	103.2
大豆	316	nc	316	nc	-	nc
なたね	216	65.7	1,230	122.6	1,851	118.2
米ぬか	30,888	101.0	116,069	96.5	2,008	91.8
落花生	99	83.2	332	92.2	29	207.1
非可食油	-	-	2	50.0	3	300.0
その他	-	-	2	50.0	3	300.0
輸入計	463,827	96.2	1,648,814	98.4	375,113	103.2
可食油	463,767	96.2	1,647,773	98.4	374,201	103.2
大豆	227,880	96.0	781,009	94.8	152,919	86.3
なたね	208,521	96.0	769,552	102.8	162,102	128.4
からし	-	nc	-	nc	-	nc
米ぬか	-	nc	-	nc	-	nc
綿実	1,563	72.3	7,330	86.4	1,257	36.1
サフラワー	-	nc	-	nc	-	nc
ごま	11,425	106.1	39,663	102.0	55,185	103.4
とうもろこし	14,377	99.3	50,219	93.0	2,738	115.4
落花生	-	nc	-	nc	-	nc
ひまわり	-	nc	-	nc	-	nc
非可食油	60	93.8	1,041	98.9	912	104.9
パーム	-	nc	-	nc	-	nc
コブラ	-	nc	-	nc	-	nc
パーム核	-	nc	-	nc	-	nc
あまに	-	nc	874	101.9	912	104.9
ひまし	-	nc	-	nc	-	nc
その他	60	93.8	167	85.6	-	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 植物油脂の油脂（原油）生産量及び在庫量（4月分）

区 分	生産量				在庫量	
	実数	対前年 同月比	令和3年 1～4月	対前年 同期比	実数	対前年 同月比
	t	%	t	%	t	%
計	150,731	95.9	547,639	99.8	63,254	66.9
国産計	6,297	101.3	23,646	98.2	3,129	75.8
可食油	6,297	101.3	23,645	98.2	3,128	75.8
大豆	63	nc	63	nc	-	nc
なたね	83	70.3	476	129.0	64	90.1
米ぬか	6,110	101.0	22,973	97.5	2,561	71.2
落花生	41	85.4	133	93.7	503	110.3
非可食油	-	nc	1	100.0	1	100.0
その他	-	nc	1	100.0	1	100.0
輸入計	144,435	95.7	523,993	99.9	60,125	66.5
可食油	144,430	95.7	523,644	99.9	48,284	80.8
大豆	43,566	95.9	150,481	95.0	14,538	81.7
なたね	88,432	94.6	329,480	102.6	18,369	75.6
からし	-	nc	-	nc	-	nc
米ぬか	-	nc	-	nc	716	46.3
綿実	337	89.2	1,391	91.0	14	7.9
サフラワー	-	nc	-	nc	2,063	109.4
ごま	5,337	107.9	18,484	102.2	6,870	101.5
とうもろこし	6,757	100.5	23,808	94.1	5,102	108.6
落花生	-	nc	-	nc	-	-
ひまわり	-	nc	-	nc	612	24.2
非可食油	5	100.0	349	108.0	11,841	38.6
パーム	-	nc	-	nc	10,287	44.7
コブラ	-	nc	-	nc	97	10.6
パーム核	-	nc	-	nc	551	22.3
あまに	-	nc	336	109.1	897	91.3
ひまし	-	nc	-	nc	-	-
その他	5	100.0	13	86.7	9	16.4

4 植物油脂の油かす生産量及び在庫量（4月分）

区 分	生産量				在庫量	
	実数	対前年 同月比	令和3年 1～4月	対前年 同期比	実数	対前年 同月比
	t	%	t	%	t	%
計	329,102	98.0	1,159,889	98.8	109,316	97.1
国産計	24,329	100.9	90,870	96.3	5,225	67.7
大豆	209	nc	209	nc	-	nc
なたね	117	61.9	696	123.8	32	11.9
米ぬか	23,947	100.4	89,770	95.9	5,180	69.7
落花生	56	81.2	193	90.2	13	118.2
その他	-	-	2	66.7	-	-
輸入計	304,773	97.8	1,069,019	99.0	104,092	99.3
大豆	173,366	96.8	589,969	94.8	54,745	101.0
なたね	117,665	99.4	429,960	105.7	46,137	99.3
からし	-	nc	-	nc	-	nc
米ぬか	-	nc	-	nc	-	nc
綿実	820	65.5	3,766	84.1	205	15.3
サフラワ	-	nc	-	nc	-	nc
ごま	5,037	105.8	17,388	101.5	1,297	93.4
とうもろこし	7,836	97.6	27,291	95.8	1,428	115.3
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	-	nc	506	98.6	234	146.3
ひまし	-	nc	-	nc	-	nc
その他	50	96.2	138	88.5	46	68.7

◎ 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4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4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5月分）の公表は、令和3年6月30日午後3時の予定です。