

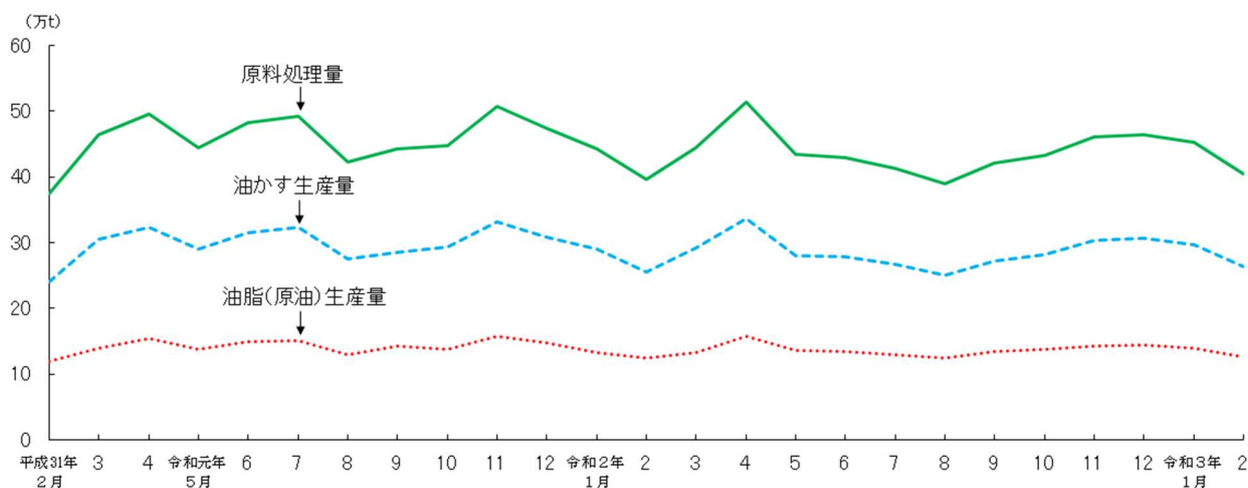
油糧生産実績（令和3年2月分）

— 植物油脂の原油生産量は、前年同月に比べ0.6%増加 —

【調査結果の概要】

- 1 植物油脂の原料処理量は40万3,537tとなり、前年同月に比べ1.9%増加し、うち国産品は2万7,441tとなり、前年同月に比べ4.5%減少した。
- 2 植物油脂の月末原料在庫量は37万2,643tとなり、前年同月に比べ16.0%増加し、うち国産品は2,618tとなり、前年同月に比べ29.7%減少した。
- 3 植物油脂の原油生産量は12万6,105tとなり、前年同月に比べ0.6%増加し、うち国産品は5,441tとなり、前年同月に比べ3.6%減少した。
- 4 植物油脂の月末原油在庫量は8万2,603tとなり、前年同月に比べ15.9%減少し、うち国産品は3,603tとなり、前年同月に比べ7.9%減少した。
- 5 植物油脂の油かす生産量は26万3,901tとなり、前年同月に比べ3.2%増加し、うち国産品は2万1,043tとなり、前年同月に比べ5.9%減少した。
- 6 植物油脂の月末油かす在庫量は13万7,022tとなり、前年同月に比べ19.4%増加し、うち国産品は5,755tとなり、前年同月に比べ37.1%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 2月	395,932	321,273	125,298	98,166	255,831	114,805
3	445,426	307,419	133,024	85,640	292,454	90,694
4	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
対前月比 (%)	89.1	110.8	90.1	103.5	89.3	98.8
対前年同月比 (%)	101.9	116.0	100.6	84.1	103.2	119.4

2 植物油脂の原料処理量及び在庫量（2月分）

区 分	処理量				在庫量	
	実数	対前年 同月比	令和3年 1～2月	対前年 同期比	実数	対前年 同月比
	t	%	t	%	t	%
計	403,537	101.9	856,608	102.2	372,643	116.0
国産計	27,441	95.5	54,883	94.9	2,618	70.3
可食油	27,441	95.5	54,883	94.9	2,613	70.2
大豆	-	nc	-	nc	-	nc
なたね	202	104.1	832	213.3	1,569	113.9
米ぬか	27,161	95.4	53,922	94.1	1,026	43.9
落花生	78	111.4	129	95.6	18	300.0
非可食油	-	-	-	-	5	166.7
その他	-	-	-	-	5	166.7
輸入計	376,096	102.4	801,726	102.7	370,025	116.5
可食油	375,173	102.2	800,780	102.7	369,793	116.7
大豆	173,542	108.7	379,697	101.7	153,558	98.6
なたね	178,795	98.4	376,803	105.4	146,143	138.1
からし	-	nc	-	nc	-	nc
米ぬか	-	nc	-	nc	-	nc
綿実	1,495	70.2	3,467	87.3	1,522	72.9
サフラワー	-	nc	-	nc	-	nc
ごま	9,299	94.1	18,839	99.9	67,300	131.7
とうもろこし	12,042	86.7	21,974	85.6	1,269	60.3
落花生	-	nc	-	nc	-	nc
ひまわり	-	nc	-	nc	-	nc
非可食油	923	2,197.6	946	100.7	232	36.0
パーム	-	nc	-	nc	-	nc
コブラ	-	nc	-	nc	-	nc
パーム核	-	nc	-	nc	-	nc
あまに	874	nc	874	101.9	225	35.2
ひまし	-	nc	-	nc	-	nc
その他	49	116.7	72	88.9	7	116.7

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（2月分）

区 分	生産量				在庫量	
	実数	対前年 同月比	令和3年 1～2月	対前年 同期比	実数	対前年 同月比
	t	%	t	%	t	%
計	126,105	100.6	266,131	103.0	82,603	84.1
国産計	5,441	96.4	10,971	96.5	3,603	92.1
可食油	5,441	96.4	10,971	96.5	3,603	92.1
大豆	-	nc	-	nc	-	nc
なたね	71	101.4	321	218.4	83	180.4
米ぬか	5,339	96.3	10,599	94.9	3,032	88.2
落花生	31	110.7	51	98.1	488	114.0
非可食油	-	nc	-	nc	-	-
その他	-	nc	-	nc	-	-
輸入計	120,664	100.8	255,160	103.3	78,999	83.8
可食油	120,324	100.6	254,818	103.3	70,217	104.4
大豆	33,470	110.5	73,311	102.1	21,854	138.7
なたね	76,418	98.3	161,578	105.4	31,888	93.6
からし	-	nc	-	nc	-	nc
米ぬか	-	nc	-	nc	1,398	218.4
綿実	315	83.1	681	94.7	14	4.4
サフラワー	-	nc	-	nc	1,904	82.4
ごま	4,375	94.1	8,820	100.2	7,337	106.9
とうもろこし	5,746	87.2	10,428	85.9	5,390	107.2
落花生	-	nc	-	nc	-	-
ひまわり	-	nc	-	nc	433	19.4
非可食油	340	11,333.3	342	109.3	8,782	32.5
パーム	-	nc	-	nc	6,940	36.1
コブラ	-	nc	-	nc	72	5.1
パーム核	-	nc	-	nc	564	38.7
あまに	336	nc	336	109.1	1,200	197.7
ひまし	-	nc	-	nc	-	-
その他	4	133.3	6	120.0	6	14.6

4 植物油の油かす生産量及び在庫量（2月分）

区 分	生産量				在庫量	
	実数	対前年 同月比	令和3年 1～2月	対前年 同期比	実数	対前年 同月比
	t	%	t	%	t	%
計	263,901	103.2	559,461	102.5	137,022	119.4
国産計	21,043	94.1	42,056	93.4	5,755	62.9
大豆	-	nc	-	nc	-	nc
なたね	118	106.3	484	227.2	93	35.4
米ぬか	20,880	94.0	41,497	92.8	5,636	63.6
落花生	45	107.1	75	92.6	26	108.3
その他	-	nc	-	-	-	nc
輸入計	242,859	104.0	517,405	103.3	131,267	124.2
大豆	130,795	108.5	285,493	101.3	74,389	163.2
なたね	100,041	100.2	209,304	107.7	53,723	96.6
からし	-	nc	-	nc	-	nc
米ぬか	-	nc	-	nc	-	nc
綿実	879	84.2	1,955	99.1	518	44.0
サフラワ	-	nc	-	nc	-	nc
ごま	4,080	94.6	8,173	99.4	1,176	99.0
とうもろこし	6,518	85.7	11,915	85.0	880	61.2
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	506	nc	506	98.6	532	80.5
ひまし	-	nc	-	nc	-	nc
その他	40	111.1	59	92.2	49	188.5

◎ 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2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2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3月分）の公表は、令和3年4月30日午後2時の予定です。