

1 生産

(1) 世界の豆類の生産状況 (2021~2024) (豆類計)

	収穫面積(1,000ha)				単収(kg/10a)				生産量(1,000t)			
	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
豆類(Pulses)計	91,165	90,768	89,573	91,238	99	107	105	106	90,556	97,548	93,610	97,073
うち												
いんげん(Beans dry)計	34,672	33,475	32,670	33,701	85	90	91	90	29,309	30,058	29,727	30,277
えんどう(Peas dry)計	7,245	7,227	7,437	7,359	172	197	185	192	12,492	14,217	13,754	14,158
そらまめ(Broad beans, horse beans, dry)計	2,789	2,743	2,821	2,776	223	225	224	226	6,209	6,177	6,308	6,259
ささげ(Cow peas dry)計	15,398	15,801	15,506	15,784	57	64	61	64	8,850	10,119	9,527	10,102
きまめ(Pigeon peas)計	6,029	5,223	5,486	5,284	89	84	86	88	5,340	4,394	4,730	4,658
バンバラまめ(Bambara beans)計	376	426	410	344	62	64	63	69	232	274	256	238
ひよこまめ(Chick peas)計	14,039	14,408	14,107	14,123	114	124	114	120	15,992	17,820	16,050	16,880
ひらまめ(Lentils)計	5,376	5,800	5,631	6,422	107	129	121	123	5,755	7,491	6,785	7,887
ルーピン(Lupins)計	891	1,145	1,024	972	169	172	142	155	1,509	1,968	1,455	1,509
ベッチ(Vetches)計	338	336	336	339	183	192	200	193	620	646	673	655
その他のまめ(Pulses, nes)	4,013	4,184	4,146	4,135	106	105	105	108	4,249	4,386	4,343	4,449

資料:FAOSTAT Production Crops 2025.12.31公表

(注)国によっては非公式のデータやFAOの推計を含む。

(2) 世界の豆類の生産状況 (2021~2024) (いんげん、えんどう)

	収穫面積(1,000ha)				単収(kg/10a)				生産量(1,000t)			
	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
いんげん(Beans dry)												
世界全体	34,672	33,475	32,670	33,701	85	90	91	90	29,309	30,058	29,727	30,277
インド	12,470	11,725	11,354	11,713	60	73	72	68	7,455	8,564	8,168	7,991
ブラジル	2,614	2,635	2,465	2,632	111	109	118	115	2,901	2,872	2,899	3,018
ミャンマー	2,870	2,888	2,812	2,546	94	94	95	94	2,694	2,724	2,677	2,393
メキシコ	1,670	1,449	761	1,366	77	67	95	73	1,289	965	724	996
ケニア	1,132	1,269	1,220	1,230	59	59	71	73	669	750	861	904
モザンビーク	908	566	1,164	1,207	46	83	47	52	416	470	549	629
タンザニア	994	949	1,088	1,053	130	134	136	139	1,287	1,269	1,484	1,464
ウガンダ	963	1,034	897	863	80	80	85	92	770	827	766	793
ブルンジ	807	883	856	748	61	59	57	67	490	520	490	505
中国	737	740	736	733	179	179	180	180	1,323	1,322	1,323	1,323
アンゴラ	699	701	711	713	49	51	52	52	341	358	367	371
ルワンダ	694	634	626	660	71	71	72	72	492	449	450	478
アメリカ	529	489	461	608	190	237	233	232	1,006	1,160	1,071	1,409
アルゼンチン	523	535	572	566	145	127	138	84	759	680	793	475
コンゴ	485	498	506	513	54	55	55	55	264	272	276	280
カザフスタン	183	278	379	490	87	111	94	130	158	308	357	639
トーゴ	392	394	396	415	54	55	57	57	212	217	224	238
マラウイ	352	359	391	389	65	61	60	62	228	219	235	240
北朝鮮	373	372	373	373	88	88	88	88	327	327	328	328
エチオピア	581	614	374	354	131	124	167	171	764	763	624	605
カメルーン	292	295	300	300	127	130	129	129	370	385	386	388
チャド	226	230	223	285	67	69	67	64	152	159	150	183
ハイチ	240	261	269	276	33	32	30	29	79	84	82	80
ジンジュラス	159	161	189	194	81	81	82	82	130	131	155	160
パキスタン	310	225	208	193	87	62	76	71	270	139	159	137
えんどう(Peas dry)												
世界全体	7,245	7,227	7,437	7,359	172	197	185	192	12,492	14,217	13,754	14,158
ロシア	1,410	1,612	1,699	1,469	225	224	218	221	3,168	3,616	3,710	3,252
カナダ	1,505	1,348	1,200	1,281	149	254	217	234	2,244	3,423	2,609	2,997
中国	952	936	935	933	153	156	158	160	1,452	1,461	1,475	1,489
インド	638	762	839	772	137	132	135	138	877	1,004	1,134	1,067
アメリカ	362	359	378	380	115	196	216	199	416	704	814	757
エチオピア	251	260	228	215	158	155	181	186	397	402	411	400
ウクライナ	240	126	150	210	236	207	246	220	566	260	368	463
スペイン	115	123	229	193	154	111	67	137	178	136	153	263
オーストラリア	252	192	198	192	159	136	158	119	399	261	314	228
フランス	194	133	152	166	284	300	320	292	552	400	485	487
ドイツ	98	107	118	129	306	302	225	291	299	323	266	376
カザフスタン	97	117	145	127	95	128	107	133	93	150	155	168
リトアニア	62	71	71	98	197	213	210	220	121	152	149	216
アルゼンチン	87	112	54	91	224	264	110	236	194	297	60	215
イギリス	61	57	61	89	320	280	300	330	195	160	183	293

(2) 世界の豆類の生産状況 (2021~2024) (そらまめ、ひよこまめ、ひらまめ)

	収穫面積(1,000ha)				単収(kg/10a)				生産量(1,000t)			
	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
そらまめ (Broad beans, horse beans, dry)												
世界全体	2,789	2,743	2,821	2,776	223	225	224	226	6,209	6,177	6,308	6,259
中国	819	822	820	818	212	214	215	214	1,741	1,756	1,767	1,755
エチオピア	512	526	505	492	211	208	229	235	1,078	1,096	1,157	1,156
オーストラリア	302	288	330	343	225	225	221	187	680	646	730	640
イギリス	188	212	214	135	370	300	320	340	694	635	685	460
リトアニア	76	55	80	90	179	381	237	259	136	211	191	234
フランス	78	68	80	80	236	232	270	269	184	158	216	216
モロッコ	105	80	87	72	125	46	51	68	131	37	44	49
ドイツ	58	71	61	62	410	351	288	396	236	250	175	244
チュニジア	55	48	52	55	120	133	133	134	66	64	69	74
ペルー	53	53	50	54	156	163	161	192	82	87	81	104
イタリア	62	54	50	53	190	184	201	214	119	98	100	114
ひよこまめ (Chick peas)												
世界全体	14,039	14,408	14,107	14,123	114	124	114	120	15,992	17,820	16,050	16,880
インド	9,996	10,740	10,471	9,587	119	126	117	115	11,911	13,544	12,267	11,039
オーストラリア	616	283	289	1,039	173	330	189	218	1,062	935	546	2,267
パキスタン	883	862	843	797	27	37	29	26	234	316	244	209
トルコ	482	456	459	459	99	127	126	125	475	580	580	575
イラン	452	440	426	430	38	38	41	42	173	168	175	181
ロシア	313	344	403	360	101	136	108	115	317	468	436	414
ミャンマー	352	337	321	323	131	129	128	130	463	435	412	419
エチオピア	237	217	212	207	199	192	214	214	472	417	453	444
アメリカ	141	138	144	199	91	121	146	128	129	167	211	255
カナダ	88	95	127	194	104	154	125	148	91	146	159	287
メキシコ	92	111	75	126	187	170	189	211	172	189	143	267
アルゼンチン	78	81	67	111	108	125	99	105	85	102	66	117
シリア	63	55	52	60	57	36	58	65	36	20	30	39
ひらまめ (Lentils)												
世界全体	5,376	5,800	5,631	6,422	107	129	121	123	5,755	7,491	6,785	7,887
インド	1,468	1,412	1,637	1,743	102	90	95	103	1,494	1,269	1,559	1,791
カナダ	1,675	1,715	1,460	1,693	95	136	123	144	1,594	2,331	1,801	2,431
オーストラリア	575	873	804	1,037	174	211	176	122	1,000	1,841	1,413	1,265
アメリカ	234	251	212	365	67	102	122	112	157	256	258	410
カザフスタン	72	143	225	351	77	102	86	130	56	146	193	456
トルコ	297	343	323	242	89	130	147	167	263	445	474	405
ロシア	161	217	178	237	109	119	103	101	176	258	183	240
ネパール	202	198	173	146	122	127	116	105	246	252	201	153
イラン	132	133	132	130	60	59	59	60	79	78	78	78
バングラデシュ	146	144	135	125	127	132	145	148	186	191	197	185
シリア	111	81	82	89	84	33	83	100	94	27	68	89
エチオピア	98	83	82	77	123	108	137	137	120	90	112	106
中国	66	65	65	65	256	258	255	257	168	168	166	168

(3-1) 米国におけるいんげんまめ等 (Dry Edible Bean) の州別生産状況 (2021~2025)

(種類別)	収穫面積(千ha)					単収(kg/10a)					生産量(千t)				
	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
ピント	243	228	201	283	221	138	213	194	214	197	335	486	390	607	435
ノースダコタ	185	168	153	216	166	103	203	178	200	177	190	341	273	432	294
ネブラスカ	23	30	20	30	21	287	250	225	257	271	66	75	45	77	57
コロラド	8	9	7	12	8	200	222	214	225	200	16	20	15	27	16
ネイビー	79	66	55	51	61	200	247	265	233	233	158	163	146	119	142
ノースダコタ	31	22	17	17	21	119	223	218	206	200	37	49	37	35	42
ミシガン	28	24	19	19	20	296	267	274	268	255	83	64	52	51	51
ミネソタ	20	19	19	15	19	190	258	284	207	247	38	49	54	31	47
ブラック	104	111	118	174	135	201	244	258	240	240	209	271	304	418	324
ミシガン	40	49	50	64	58	270	273	280	275	276	108	134	140	176	160
ノースダコタ	33	29	30	48	28	109	183	203	206	171	36	53	61	99	48
グレートノーザン	22	11	18	22	19	236	227	222	232	268	52	25	40	51	51
ネブラスカ	15	9	13	16	14	267	233	231	213	271	40	21	30	34	38
レッドキドニーライト	23	19	13	12	20	243	268	231	275	210	56	51	30	33	42
ミネソタ	10	10	7	7	10	290	280	286	300	220	29	28	20	21	22
ネブラスカ	4	2	1		3	200	250	200		133	8	5	2		4
レッドキドニーダーク	34	22	16	21	31	241	277	263	243	229	82	61	42	51	71
ミネソタ	27	19	13	18	27	267	289	277	250	219	72	55	36	45	59
スモールレッド	19	14	20	23	26	216	264	245	248	238	41	37	49	57	62
ミシガン	8	6	8	11	12	250	267	275	245	250	20	16	22	27	30
ピンク	7	8	10	7	7	214	225	230	286	286	15	18	23	20	20
ノースダコタ	2	2	2		2	150	250	250		350	3	5	5		7
クランベリー	6	4	5	6	8	200	225	220	183	225	12	9	11	11	18
ミシガン	1	1	1	1	1	100	300	200	200	300	1	3	2	2	3
スモールホワイト	2	2	2			300	200	300			6	4	6		
アイダホ	1	0				300					3	1			
ラージライマ	2	3	3			350	233	267			7	7	8		
カリフォルニア	2	2	2			250	300	250			5	6	5		
ベビーライマ	3	2	2			233	300	300			7	6	6		
カリフォルニア	1	1	2			300	300	250			3	3	5		
ブツクアイ	5	4	8	10	7	200	175	163	100	114	10	7	13	10	8
コロラド	1	1		6	4	400	200		83	100	4	2		5	4
ホワイトキドニー				3	5				300	220				9	11
ミネソタ				2	3				250	200				5	6
その他	12	9	8	12	14	208	233	200	283	243	25	21	16	34	34
米国合計	561	502	478	623	553	181	232	227	228	220	1,016	1,167	1,084	1,420	1,218

資料: Crop Production Annual Summary 2024.01.12 ,2025.1.10 ,2026.1.12
 USDA National Agricultural Statistics Service (NASS)

(注) 州別については主要生産州であり、種類別の内数である。空欄は不明である
 ひよこまめ(Chickpea)は、除く

(3-2) 米国におけるひらまめ、ひよこまめ、えんどうの州別生産状況 (2021~2025)

	収穫面積(千ha)					単収(kg/10a)					生産量(千t)				
	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025	2021	2022	2023	2024	2025
ひらまめ(Lentil)															
モンタナ	214	210	158	291	336	46	89	116	97	107	99	187	183	282	358
ノースダコタ	49	40	37	67	75	86	120	132	160	125	42	48	49	107	94
ワシントン	15	18	18	21	23	87	100	100	105	117	13	18	18	22	27
アイダホ	8	6	7			50	67	129			4	4	9		
米国合計	287	275	221	379	434	55	93	117	108	110	157	256	258	410	479
ひよこまめ(Chickpea)															
ラージ(7.9mm大)	125	112	108	148	165	89	105	139	122	136	111	118	150	180	225
モンタナ	58	62	54	70	81	78	69	131	104	128	45	43	71	73	104
ワシントン	33	27	27	42	43	91	148	148	136	149	30	40	40	57	64
アイダホ	28	19	20	24	29	100	147	145	125	141	28	28	29	30	41
スモール(7.9mm小)	24	33	41	57	52	75	148	149	137	163	18	49	61	78	85
モンタナ	13	13	16	20	24	38	115	113	100	183	5	15	18	20	44
ワシントン	6	11	13	15	14	83	191	162	153	150	5	21	21	23	21
アイダホ	4	6	9	15	11	100	133	167	133	145	4	8	15	20	16
米国合計	149	145	149	205	217	87	115	142	126	143	129	167	211	258	310
えんどう(Dry Edible Pea [Wrinkled seed pea と Austrian Winter Pea を除くが、2019以降は含める])															
モンタナ	223	235	235	241	279	150	191	191	156	139	335	450	450	376	389
ノースダコタ	93	105	105	123	154	266	251	251	266	243	247	264	264	327	374
ワシントン	34	25	25	20	23	229	220	220	205	191	78	55	55	41	44
ネブラスカ	14	8	8	11	9	50	263	263	164	167	7	21	21	18	15
アイダホ	13	8	8	5	9	185	163	163	200	178	24	13	13	10	16
サウスダコタ	6	5	5			217	220	220			13	11	11		
米国合計	382	386	386	400	475	184	211	211	193	176	704	814	814	772	838

資料: Crop Production Annual Summary 2024.01.12 ,2025.1.10 ,2026.1.12
 USDA National Agricultural Statistics Service (NASS)

(注) 空欄は不明である。

(4) カナダの豆類の生産と需給状況 (2023~2026)

	収穫面積 (千ha)	単収 (kg/10a)	生産量 (千t)	輸入量 (千t)	総供給量 (千t)	輸出量 (千t)	国内需要 量(千t)	在庫量 (千t)	生産者価格 (\$/t)
えんどう (Dry Peas)									
2023-2024	1,200	2.17	2,609	127	3,286	2,402	584	299	460
2024-2025	1,281	2.34	2,997	38	3,335	2,175	671	489	405
2025-2026 f	1,385	2.57	3,563	20	4,072	2,200	672	1,200	280
ひらまめ (Lentils)									
2023-2024	1,460	1.23	1,801	92	2,104	1,675	264	165	1,000
2024-2025	1,693	1.44	2,431	124	2,721	1,821	350	549	790
2025-2026 f	1,748	1.70	2,972	75	3,596	2,100	351	1,145	530
いんげん (Dry Beans)									
2023-2024	129	2.63	339	70	489	408	61	20	1,215
2024-2025	160	2.65	424	71	515	402	73	40	1,075
2025-2026 f	146	2.42	352	70	462	380	62	20	850
ひよこまめ (Chick peas)									
2023-2024	127	1.25	159	47	299	184	86	30	1,005
2024-2025	194	1.48	287	43	359	209	88	62	735
2025-2026 f	214	1.55	331	40	433	200	88	145	600

資料: Agriculture and Agri-Food Canada ; Outlook for Principal Field Crops 2025.11.24 公表

(注) 1 作物年度は8月から7月である

2 2025-2026の一部(f)はSTC(カナダ統計局)、その他はAAFC(カナダ農業食料省)の予測値である

3 輸出入には加工品の量は含まれない

4 国内需要量は、食用、工業用、飼料用、種子用、廃棄からなり、差し引きで計算されている

5 生産者価格は、全ての品目、等級、市場の平均価格でFOB価格である

(5-1) オーストラリアの豆類の州別生産状況 (2022~2026)

	オーストラリア全体		うち ニューサウス ウェールズ州		うち ビクトリア州		うち クイーンズランド 州		うち サウスオーストラ リア州		うち ウェスタンオース トラリア州	
	収穫面 積(千 ha)	生産量 (千t)	収穫面 積(千 ha)	生産量 (千t)	収穫面 積(千 ha)	生産量 (千t)	収穫面 積(千 ha)	生産量 (千t)	収穫面 積(千 ha)	生産量 (千t)	収穫面 積(千 ha)	生産量 (千t)
ひよこまめ (Chick peas)												
2022-23 s	398	541	160	192	25	40	200	292	8	10	5	7
2023-24 s	409	491	150	165	25	30	220	280	10	12	4	4
2024-25 s	1,039	2,267	580	1,280	24	22	420	950	10	9	5	6
2025-26 f	1,084	2,120	590	1,180	8	11	470	910	11	14	5	5
そらまめ (Faba Beans)												
2022-23 s	330	730										
2023-24 s	343	640										
2024-25 s	401	750										
2025-26 f	441	930										
えんどう (Field Peas)												
2022-23 s	198	314	45	47	40	77	0	0	75	120	38	70
2023-24 s	192	228	40	40	45	60	0	0	75	86	32	42
2024-25 s	193	228	50	65	40	40	0	0	70	65	33	58
2025-26 f	179	221	45	58	35	38	0	0	65	70	34	55
ひらまめ (Lentils)												
2022-23 s	692	1,689	15	16	345	750	1	2	320	900	11	22
2023-24 s	865	1,643	15	14	450	856	1	0	390	760	10	13
2024-25 s	1,037	1,265	35	43	520	650	1	1	470	555	11	16
2025-26 f	1,137	1,910	75	90	530	860	2	2	515	937	15	21
ルーピン (Lupins)												
2022-23 s	536	1,101	50	70	40	48	1	3	45	55	400	925
2023-24 s	441	611	45	60	40	41	1	1	40	48	315	460
2024-25 s	515	778	90	125	35	30	2	3	38	35	350	585
2025-26 f	551	991	80	130	34	32	1	2	36	47	400	780

(注) s:ABARESの推計値、f:ABARESの予測値

(5-2) オーストラリアの豆類の需給状況

		生産量(千トン)	国内利用量(千トン)	輸出量(千トン)
ルーピン (Lupins)	2020-21	866	406	459
	2021-22	958	400	557
	2022-23s	1,101	268	833
	2023-24s	611	216	395
えんどう (Field Peas)	2020-21	399	275	126
	2021-22	261	65.7	196
	2022-23s	314	186	129
	2023-24s	228	125	104
ひよこまめ (Chick peas)	2020-21	876	1.0	879
	2021-22	1,062	1.0	594
	2022-23s	541	1.0	725
	2023-24s	491	1.0	518

(注) 1 国内利用量は生産量から輸出量、輸入量、在庫量を考慮し算出している

2 市場流通年度ベース(11月~10月)の数値である

資料:ABARES (Australian Bureau of Agricultural and Resource Economics and Sciences); Australian Bureau of statistics; Pulse Australia; Australian crop report 2025.12.2 公表