

1 生産

(1) 世界の豆類の生産状況 (2018~2021) (豆類計)

	収穫面積(1,000ha)				単収(kg/10a)				生産量(1,000t)			
	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
豆類(Pulses)計	95,877	89,056	91,357	95,439	95	95	99	93	90,610	84,434	90,098	88,967
うち												
いんげん(Beans dry)計	36,303	33,086	34,467	35,921	76	77	80	77	27,488	25,553	27,413	27,715
えんどう(Peas dry)計	7,511	7,174	7,220	7,044	179	196	204	176	13,436	14,034	14,743	12,404
そらまめ(Broad beans, horse beans, dry)計	2,848	2,611	2,659	2,723	195	206	213	219	5,552	5,365	5,675	5,964
ささげ(Cow peas dry)計	14,272	14,393	15,311	14,911	59	59	59	60	8,387	8,531	9,044	8,986
きまめ(Pigeon peas)計	5,488	5,611	5,663	6,357	98	78	89	86	5,379	4,364	5,049	5,477
バンバラまめ(Bambara beans)計	382	378	398	407	62	60	65	59	236	227	259	240
ひよこまめ(Chick peas)計	16,190	13,840	13,562	15,005	105	103	111	106	16,940	14,219	15,066	15,872
ひらまめ(Lentils)計	5,512	4,863	4,959	5,586	119	119	130	100	6,580	5,788	6,471	5,610
ルーピン(Lupins)計	983	1,056	893	984	121	125	117	141	1,186	1,322	1,043	1,385
ベッチ(Vetches)計	337	350	353	334	189	201	201	188	637	703	711	626
その他のまめ(Pulses, nes)	6,050	5,693	5,872	6,168	79	76	79	76	4,789	4,328	4,623	4,688

資料:FAOSTAT Production Crops 2023.3.24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 (2018~2021) (いんげん、えんどう)

	収穫面積(1,000ha)				単収(kg/10a)				生産量(1,000t)			
	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
いんげん(Beans dry)												
世界全体	36,303	33,086	34,467	35,921	76	77	80	77	27,488	25,553	27,413	27,715
インド	14,987	12,757	13,093	14,648	42	42	42	42	6,220	5,310	5,460	6,120
ミャンマー	2,918	2,910	2,854	2,673	93	93	93	93	2,721	2,717	2,659	2,483
ブラジル	2,838	2,608	2,687	2,613	103	112	113	111	2,916	2,908	3,035	2,900
メキシコ	1,596	1,207	1,567	1,670	75	73	67	77	1,196	879	1,056	1,289
ケニア	1,177	1,189	1,148	1,172	71	63	67	57	837	747	774	666
タンザニア	897	894	963	1,019	122	134	133	130	1,097	1,197	1,277	1,326
ブルンジ	599	975	1,020	828	66	64	62	59	393	619	628	492
モザンビーク	877	940	883	826	41	43	45	47	361	400	398	388
中国	756	764	742	737	175	174	174	175	1,324	1,328	1,291	1,293
アンゴラ	747	673	692	699	45	48	50	49	333	326	345	341
ルワンダ	557	583	648	694	87	83	68	71	486	484	439	492
アメリカ	466	465	666	535	238	198	220	191	1,108	920	1,465	1,020
アルゼンチン	416	420	488	523	114	138	130	145	473	579	634	759
コンゴ	471	477	477	484	54	54	55	55	256	260	260	264
ウガンダ	550	247	434	462	171	177	181	185	940	437	786	856
トーゴ	379	389	410	422	55	52	53	55	208	203	215	232
北朝鮮	373	372	373	374	88	88	88	88	327	327	328	329
マラウイ	348	360	362	367	54	60	65	63	188	216	234	230
エチオピア	333	281	312	356	170	173	177	174	564	486	553	619
ハイチ	391	228	231	314	26	41	41	31	102	94	94	97
パキスタン	177	187	242	310	70	71	87	87	125	132	211	270
カメルーン	291	292	290	291	128	129	128	128	373	376	372	374
ニカラグア	230	230	243	243	86	86	87	89	197	197	211	217
えんどう(Peas dry)												
世界全体	7,511	7,174	7,220	7,044	179	196	204	176	13,436	14,034	14,743	12,404
カナダ	1,431	1,711	1,685	1,491	250	248	273	151	3,581	4,237	4,594	2,258
ロシア	1,386	1,210	1,287	1,410	166	196	213	225	2,304	2,369	2,740	3,168
中国	1,002	966	936	935	152	150	155	157	1,525	1,452	1,449	1,467
インド	825	607	597	606	120	134	144	144	993	812	860	876
アメリカ	327	426	393	338	221	238	250	115	723	1,014	981	388
オーストラリア	291	230	248	252	109	70	85	159	317	160	211	399
ウクライナ	426	253	235	240	182	226	204	236	776	573	479	566
エチオピア	218	224	220	221	169	175	171	173	367	391	376	384
フランス	167	176	230	194	353	404	274	284	590	709	629	552
スペイン	149	145	117	115	180	113	195	154	269	164	228	178
ドイツ	71	75	83	98	279	306	360	306	197	228	298	299
カザフスタン	101	88	107	97	135	123	111	95	137	108	118	93
アルゼンチン	54	59	79	87	202	233	248	224	110	136	196	194

(2) 世界の豆類の生産状況 (2018~2021) (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)			
	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021	2018	2019	2020	2021
そらまめ (Broad beans, horse beans, dry)												
世界全体	2,848	2,611	2,659	2,723	195	206	213	219	5,552	5,365	5,675	5,964
中国	874	841	810	804	207	207	208	210	1,806	1,743	1,687	1,691
エチオピア	492	467	505	499	212	216	212	218	1,042	1,007	1,071	1,089
オーストラリア	313	234	215	269	133	100	146	190	416	233	313	510
イギリス	155	137	181	188	260	400	306	370	402	548	554	694
モロッコ	137	126	107	105	109	58	46	125	149	73	49	131
フランス	57	63	77	78	249	281	194	236	143	177	148	184
リトアニア	70	55	58	76	214	231	375	179	150	127	219	136
イタリア	57	66	68	62	203	202	200	190	115	132	135	119
ドイツ	55	49	59	58	291	324	402	410	161	160	236	236
チュニジア	55	61	51	55	137	145	113	139	75	88	58	76
ペルー	54	56	54	53	147	149	152	157	80	83	83	82
ひよこまめ (Chick peas)												
世界全体	16,190	13,840	13,562	15,005	105	103	111	106	16,940	14,219	15,066	15,872
インド	10,560	9,547	9,699	10,944	108	104	114	109	11,379	9,938	11,079	11,910
パキスタン	977	943	944	883	33	47	53	27	323	447	498	234
オーストラリア	1,075	294	263	606	93	70	107	145	998	205	281	876
トルコ	514	518	511	482	123	122	123	99	630	630	630	475
イラン	441	453	452	440	43	42	38	38	190	192	173	168
ミャンマー	383	380	361	344	140	132	133	136	535	499	482	467
ロシア	819	552	335	313	76	92	87	101	620	506	291	317
エチオピア	240	209	221	228	191	208	207	209	459	435	457	478
アメリカ	343	183	102	142	169	154	183	91	580	283	185	130
メキシコ	194	96	62	92	181	212	202	187	352	203	126	172
タンザニア	73	46	96	91	91	91	94	97	67	42	90	88
アルゼンチン	87	138	113	78	167	138	157	108	145	190	177	85
カナダ	176	156	120	74	177	161	179	104	311	252	214	76
ひらまめ (Lentils)												
世界全体	5,512	4,863	4,959	5,586	119	119	130	100	6,580	5,788	6,471	5,610
インド	1,549	1,363	1,303	1,734	105	90	85	86	1,622	1,228	1,103	1,490
カナダ	1,499	1,489	1,705	1,716	146	160	168	94	2,192	2,382	2,868	1,606
オーストラリア	418	400	412	501	130	90	128	170	543	359	526	854
トルコ	259	282	248	297	136	126	150	89	353	354	371	263
アメリカ	291	174	206	222	131	140	163	68	381	244	336	151
ネパール	199	209	213	202	126	120	123	122	249	251	263	246
ロシア	248	130	129	161	79	90	90	109	195	117	116	176
バングラデシュ	156	142	141	146	113	123	126	127	177	175	177	186
イラン	134	133	131	133	59	60	61	60	80	80	79	80
シリア	125	114	113	111	59	89	178	84	74	101	200	94
エチオピア	100	87	85	87	141	136	134	141	141	119	113	123
カザフスタン	295	102	61	72	86	74	83	77	254	75	51	56
中国	68	66	65	65	253	249	251	254	172	164	164	165

(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 (2019~2023)

(種類別)	収穫面積(千ha)					単収(kg/10a)					生産量(千t)				
	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023
ピント	201	308	243	228	201	154	197	138	213	194	309	606	335	486	390
ノースダコタ	149	227	185	168	153	137	181	103	203	178	204	412	190	341	273
ネブラスカ	21	31	23	30	20	181	258	287	250	225	38	80	66	75	45
コロラド	10	16	8	9	7	170	206	200	222	214	17	33	16	20	15
ネイビー	70	95	79	66	55	193	217	200	247	265	135	206	158	163	146
ノースダコタ	30	37	31	22	17	157	170	119	223	218	47	63	37	49	37
ミシガン	22	34	28	24	19	241	268	296	267	274	53	91	83	64	52
ミネソタ	16	22	20	19	19	200	218	190	258	284	32	48	38	49	54
ブラック	120	136	104	111	118	192	218	201	244	258	230	297	209	271	304
ミシガン	38	51	40	49	50	232	263	270	273	280	88	134	108	134	140
ノースダコタ	53	51	33	29	30	145	161	109	183	203	77	82	36	53	61
グレートノーザン	25	32	22	11	18	188	250	236	227	222	47	80	52	25	40
ネブラスカ	19	23	15	9	13	179	261	267	233	231	34	60	40	21	30
レッドキドニーライト	20	24	23	19	12	205	246	243	268	250	41	59	56	51	30
ミネソタ	8	10	10	10	7	250	280	290	280	286	20	28	29	28	20
ネブラスカ	4	5	4	2	1	150	200	200	250	100	6	10	8	5	1
レッドキドニーダーク	32	42	34	22	16	203	224	241	277	263	65	94	82	61	42
ミネソタ	27	34	27	19	13	215	238	267	289	277	58	81	72	55	36
スモールレッド	13	19	19	14	20	200	232	216	264	245	26	44	41	37	49
ミシガン	4	8	8	6	8	275	275	250	267	275	11	22	20	16	22
ピンク	8	7	7	8	10	163	200	214	225	230	13	14	15	18	23
ノースダコタ	3	2	2	2	2	133	150	150	250	250	4	3	3	5	5
クランベリー	4	3	6	4	5	175	200	200	225	220	7	6	12	9	11
ミシガン	1	1	1	1	1	200	200	100	300	200	2	2	1	3	2
スモールホホワイト	2	2	2	2	2	250	300	300	200	300	5	6	6	4	6
アイダホ	0	1	1	0			200	300			1	2	3	1	
ラージライマ	4	4	2	3	3	225	250	350	233	267	9	10	7	7	8
カリフォルニア	3	3	2	2	2	267	300	250	300	250	8	9	5	6	5
ベビーライマ	4	4	3	2	2	325	225	233	300	300	13	9	7	6	6
カリフォルニア	3	2	1	1	2	367	300	300	300	250	11	6	3	3	5
ブツラクアイ	6	8	5	4	8	200	200	200	175	163	12	16	10	7	13
カリフォルニア	3	3	1	1	1	233	300	400	200	300	7	9	4	2	3
その他	15	15	12	9	8	193	220	208	233	213	29	33	25	21	17
米国合計	522	699	561	502	478	180	212	181	232	227	941	1,482	1,016	1,167	1,085

資料: Crop Production Annual Summary 2022.01.12, 2023.01.12, 2024.01.12
 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 (2019~2023)

	収穫面積(千ha)					単収(kg/10a)					生産量(千t)				
	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023
ひらまめ(Lentil)															
モンタナ	119	150	214	210	158	128	161	46	89	116	152	242	99	187	184
ノースダコタ	38	32	49	40	38	111	159	86	120	132	42	51	42	48	50
ワシントン	25	19	15	18	18	120	142	87	100	100	30	27	13	18	18
アイダホ	14	11	8	6	7	114	136	50	67	114	16	15	4	4	8
米国合計	197	212	287	275	221	122	158	55	93	118	241	336	157	256	260
ひよこまめ(Chickpea)															
ラージ(7.9mm大)	141	86	125	112	108	157	179	89	105	140	221	154	111	118	151
ワシントン	35	25	33	27	27	183	192	91	148	148	64	48	30	40	40
アイダホ	28	21	28	19	20	161	167	100	147	140	45	35	28	28	28
スモール(7.9mm小)	42	17	24	33	43	150	182	75	148	149	63	31	18	49	64
アイダホ	8	2	4	6	9	150	250	100	133	167	12	5	4	8	15
ワシントン	10	2	6	11	13	190	250	83	191	169	19	5	5	21	22
米国合計	183	103	149	145	151	155	180	87	115	142	284	185	129	167	214
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	214	200	235	223	235	215	225	69	150	191	460	449	163	335	450
ノースダコタ	172	132	109	93	109	241	266	159	266	250	415	351	173	247	272
ワシントン	29	32	29	34	25	221	334	148	229	220	64	107	43	78	55
ネブラスカ	13	15	12	14	8	223	107	133	50	238	29	16	16	7	19
アイダホ	11	14	13	13	8	209	279	115	185	163	23	39	15	24	13
サウスダコタ	6	12	11	6	6	250	158	55	217	183	15	19	6	13	11
米国合計	446	404	409	382	391	226	243	102	184	210	1,007	981	416	704	820

資料: Crop Production Annual Summary 2022.01.12, 2023.01.12, 2024.01.12
 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 (2021~2024)

	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)									
2021-2022	1,505	1.49	2,244	29	2,832	1,912	581	339	590
2022-2023	1,348	2.54	3,423	35	3,797	2,562	737	498	440
2023-2024[f]	1,204	1.89	2,272	40	2,810	1,900	635	275	420
ひらまめ (Lentils)									
2021-2022	1,675	0.95	1,594	51	2,083	1,602	258	223	970
2022-2023	1,715	1.34	2,301	87	2,610	2,198	266	147	820
2023-2024[f]	1,463	1.05	1,542	95	1,784	1,400	284	100	980
いんげん (Dry Beans)									
2021-2022	162	2.25	364	71	535	324	71	140	1,210
2022-2023	117	2.67	313	70	523	368	75	80	1,165
2023-2024[f]	119	2.33	277	75	432	320	77	35	1,180
ひよこまめ (Chick peas)									
2021-2022	88	1.04	91	30	395	176	64	155	975
2022-2023	95	1.35	128	42	325	225	73	27	1,000
2023-2024[f]	124	1.08	134	45	207	120	72	15	1,060

資料: Agriculture and Agri-Food Canada ; Outlook for Principal Field Crops 2023.11.21 公表

(注) 1 作物年度は8月から7月である

2 2022-2023の一部は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 (2020~2024)

	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)
ひよこめめ (Chick peas)												
2019-20	606	876	338	567	36	38	214	251	10	13	8	7
2020-21	616	1,062	280	504	30	40	293	501	8	11	5	7
2021-22 s	398	541	160	192	25	40	200	292	8	10	5	7
2022-23 f	427	528	150	165	25	30	240	320	8	8	4	5
そらまめ (Faba Beans)												
2019-20	302	680										
2020-21	288	646										
2021-22 s	305	635										
2022-23 f	268	484										
えんどう (Field Peas)												
2019-20	252	399	30	48	81	148	0	0	83	139	58	64
2020-21	192	261	37	45	40	71	0	0	80	85	35	60
2021-22 s	198	314	45	47	40	77	0	0	75	120	38	70
2022-23 f	197	238	45	50	45	60	0	0	75	86	32	42
ひらまめ (Lentils)												
2019-20	501	854	12	11	261	457	0	0	219	380	8	5
2020-21	575	999	12	16	280	420	1	1	270	540	12	22
2021-22 s	646	1,687	15	16	300	750	0	0	320	900	11	22
2022-23 f	675	1,393	10	15	305	650	0	0	350	715	10	13
ルーピン (Lupins)												
2019-20	665	591	43	24	43	39	0	0	45	41	533	485
2020-21	604	866	82	132	37	47	2	2	57	84	427	600
2021-22 s	497	958	68	122	38	39	1	1	40	45	350	750
2022-23 f	395	757	50	70	40	48	0	0	35	39	270	600

(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)	2019-20	591	376	215
	2020-21	866	406	459
	2021-22	958	400	557
	2022-23s	1,098	290	808
えんどう (Field Peas)	2019-20	210	165	48.0
	2020-21	399	275	126
	2021-22	261	65.7	196
	2022-23s	314	180	134
ひよこめめ (Chick peas)	2019-20	235	1.0	349
	2020-21	876	1.0	879
	2021-22	1,062	1.0	594
	2022-23s	541	1.0	732

(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 2023.12.5 公表