農林水産基本データ集 【令和7年11月1日現在】

*更新された年次、データ欄を赤字で記載しています。

項目		年次 (令和)	単位	直近 データ	前年 (前回)	増減率 (差)(%)	備考	
		産出額	5年 (第一次年次推計)	兆円	1, 159. 86	1, 117. 50	3. 8	内閣府「国民経済計算」、中間投入分の重複計上を含
		農業・食料関連産業の国内生産額	5年	兆円	124. 69	115. 58	7. 9	ジェ7 10.8%、農林水産省「農業・食料関連産業の経済 計算」
		うち食品産業	(概算) "	"	105. 78	97. 30	8. 7	可身」 シェア 9.1%、農林水産省「農業・食料関連産業の経済 計算
3	毛	国内総生産(GDP)	5年 (第一次年次推計)	兆円	591. 91	560. 51	5. 6	内閣府「国民経済計算」
	見莫	うち農業	II.	"	4. 53	4. 18	8.4	
		林業水産業))))))))	0. 27 0. 75	0. 28 0. 71	▲ 5. 0 6. 4	
		農業・食料関連産業の国内総生産	5年 (概算)	兆円	54. 63	49. 67	10.0	シュア 9.2%、農林水産省「農業・食料関連産業の経済計
		飲食料の最終消費額	令和2年	兆円	76. 05	(83. 44)	▲ 8.9	前回は平成27年、農林水産省「農林漁業及び関連産業を中心 とした産業連関表(飲食費のフローを含む。)」
		自給率・供給熱量	6 年度 (概算)	%	38	38	(0)	目標 45%(12年度(令和7年食料・農業・農村基本計画))
	自	生産額	(似乎) II	"	64	61		目標 69%(12年度 (〃))
	給	摂取熱量 国産率・供給熱量	II II	"	46 47	45 47		目標 53%(12年度 (〃)) KPI 54%(12年度 (〃))
	率	生産額	n n	"	69	67	(2)	KPI 76%(12年度 (〃))
	消費	飼料自給率	# C /F # F	II.	26	27	(1)	KPI 28%(12年度(#)) ピークは118.3kg(昭和37年度)、
	量	1人・1年当たり消費量・米	6 年度 (概算)	kg/年	53. 4	50. 3	(3.1)	食料需給表の「1人・1年当たり供給純食料」。以下 同じ。
		肉類油脂類	n n))]]	34. 3 12. 8	33. 9 12. 8		昭和40年度 (9. 2kg) の3. 7倍 昭和40年度 (6. 3kg) の2. 0倍
		販売(売上)金額						
		農業生産関連事業 うち農産加工	5年度 "	兆円	2. 21 1. 00	2. 18 1. 01		農業生産関連事業とは、農産加工、農産物直売所、観 光農園、農家民宿及び農家レストランの各事業である
食料		農産物直売所	"	"	1. 13	1. 01	3. 5	
料	6	漁業生産関連事業 うち水産加工))))	"	0. 23 0. 18	0. 24 0. 18	▲ 1.7	漁業生産関連事業とは、水産加工、水産物直売所、漁 家民宿及び漁家レストランの各事業である
	次産	水産物直売所	"	"	0. 03	0. 04	▲ 6.5	ALPHIDA O MINANT TO
	業	従事者						
	化等	農業生産関連事業 うち農産加工	5年度 "	万人	40. 4 15. 5	40. 3 16. 8	0.3 A 8.2	
		農産物直売所	"	"	19. 3	18. 1	6. 5	
		漁業生産関連事業 うち水産加工))))	"	2. 9 1. 4	2. 8 1. 5	4. 3 • 6. 6	
		水産物直売所	jj	"	0.7	0.6	16. 4	
		食品産業の就業者 農林水産物輸入額	6年 6年	万人 兆円	833 13, 40	820 12, 80	1. 6 4. 7	ジェア 12.3%、就業者総数は6,781万人
		うち農産物	<i>"</i>	"	9. 55	9.06	5.4	
	貿	林産物 水産物))))))))	1. 80 2. 06	1. 72 2. 02	4. 3 2. 3	
	易	農林水産物輸出額うち農産物	6年	兆円	1. 41	1. 36		目標 5兆円(令和12年)
		林産物	II))))	0. 98 0. 07	0. 91 0. 06	8. 4 7. 5	
		水産物 農業総産出額	" 5年	兆円	0.36 9.5	0. 39 9. 0	▲ 7.5	ピークは11.7兆円(昭和59年)
	産	うち米	"	9613	1.5	1.4	8.9	ピークは3.9兆円(昭和59年)
	出	野菜 果実))))	"	2. 3 1. 0	2. 2 0. 9		ピークは2.8兆円(平成3年) ピークは1.1兆円(平成3年)
	額	畜産	IJ	"	3. 7	3. 5	7.4	ピークは3.7兆円(令和5年)
		生産農業所得	5年	兆円	3. 3	3. 1		ピークは5.4兆円(昭和53年) 経営耕地30a以上又は販売金額50万円に相当する規模以
		農業経営体	6年2月	万経営体	88. 3	92. 9	▲ 5.0	上の農業を営む、又は農作業受託
		うち個人経営体 うち主業経営体))))	"	84. 2 17. 7	88. 9 19. 1	▲ 5.2 ▲ 7.2	農業所得が主、65歳未満の60日以上従事者あり
		準主業経営体 副業的経営体))))	"	10. 2	11. 6 58. 2		農外所得が主、65歳未満の60日以上従事者あり
		一副業の経営体 うち団体経営体	"	"	56. 4 4. 1	58. 2 4. 1	0.7	65歳未満の60日以上従事者なし
	経	うち法人	n .	JJ	3. 3	3. 3	1.2	前回は平成27年 経営耕地10。以上又は販売へ第15万円以上
	営	総農家	2年2月	万戸	174. 7	(215. 5)		性者構地10 4 以上人は販売並做10万円以上
	体	うち販売農家 自給的農家	JI JI))))	102. 8 71. 9	(133. 0) (82. 5)		経営耕地30 a 以上又は販売金額50万円以上 経営耕地30 a 未満かつ販売金額50万円未満
		認定農業者	6年3月末	経営体	216, 784	219, 896		市町村等が農業経営改善計画を認定
		集落営農	7年2月	集落営農	13, 952	14, 005	▲ 0.4	令和6年(前年値)の調査結果には、令和6年能登半 島地震の影響により調査を実施していない石川県の6
		うち法人	ル 6年1日)) 3+ 1	5, 852	5, 750		市町の集落営農を含まない。
		農地所有適格法人 うち株式会社	6年1月 "	法人	21, 857 9, 664	21, 213 9, 173		農地を所有できる法人の総称 特例有限会社を除く
		農地のリース方式により参入した一般法人	6年1月	11	4, 544	4, 121	10.3	

項目		年次 (令和)	単位	直近 データ	前年 (前回)	増減率 (差)(%)	備考	
		基幹的農業従事者	6年2月	万人	111. 4	116. 4	▲ 4.3	ふだん仕事として主に自営農業に従事
		うち女性	II.	"	43. 1	45. 2	▲ 4.5	
	労	平均年齢	6年2月	歳	69. 2	68. 7	(0.5)	
	働力	新規就農者 うち49歳以下	5年 "	万人 "	4. 3 1. 6	4. 6 1. 7	▲ 5. 2 ▲ 5. 8	
	JJ	雇用	,,,	"	0.9	1.1	▲ 12.0	
		雇用労働者(常雇) " (臨時雇)	6年2月 "	万人 "	15. 8 151. 5	15. 7 158. 2	0. 6 • 4. 2	
		外国人雇用労働者(農林業)	6年10月末	"	5.8	5. 2	13. 1	厚生労働省「外国人雇用状況の届出状況」
		1 経営体当たり農業所得(全農業経営体) " (個人経営体)	5年 "	万円 "	114. 2 114. 7	98. 2 103. 1	16. 3 11. 3	
		うち主業(個人経営体)	"	"	404. 2	362. 9	11. 4	
	紅	1 経営体当たり農業所得(法人経営体) 米・全算入生産費(個別経営体)(10 a)	6年産	円	79. 5 132, 112	<u>▲</u> 76. 4 132, 863	nc ▲ 0.6	
	営	(60 kg)	'n —	,,	15, 814	15, 948	▲ 0.8	
	収支	米・全算入生産費(組織法人経営体)(10 a) (60kg)	6年産	円	97, 057 12, 090	99, 462 11, 841	▲ 2.4 2.1	
	^	小麦・全算入生産費(個別経営体)(10 a)	6年産	円	73, 670	74, 230	△ 0.8	
		(60kg)	॥	<i>II</i>	8, 722	8, 638	1.0	
		大豆・全算入生産費(個別経営体)(10 a) (60kg)	6年産 "	円 "	71, 669 17, 928	71, 073 20, 087	0.8 ▲10.7	
		耕地面積	7年7月	万ha	424	427	▲ 0.8	
農		うち田 畑	II II))))	230 194	232 195	▲ 0.8 ▲ 0.7	目標 412万ha(12年) 、ピークは609万ha(昭和36年)
業		かい廃面積	II .	"	4. 1	3. 5	16. 9	
		拡張面積 担い手の利用割合	7年3月末	%	0. 9 61. 5	1.0	▲10.9	 目標 担い手利用 7割(12年度)
		1EA 1 ANAGARES C	7 十 3 万 永	/0	01. 0	00.4	1. 1	農地面積の目標は412万ha(12年)、延べ作付面積の見通
	農地	耕地利用率	6年	%	90. 4	91. 0	▲ 0.6	展地面積の日保は412万間(12平)、延べ行り面積の見通 しは414万ha(12年)であり、その場合、耕地利用率は 101%(12年)、ピークは138%(昭和31年)
		再生利用が可能な荒廃農地	5年度	万ha	9. 4	9. 0	4. 4	抜根、整地、区画整理、客士等により再生することに よって、通常の農作業による耕作が可能となると見込 まれる荒廃農地
		1 経営体当たり経営耕地・全国 ・北海道	6年2月	ha	3.6	3. 4	5. 9	
		"・北海道"・都府県	II II))]]	34. 1 2. 5	34. 0 2. 4	0. 3 4. 2	
		水稲 (作付面積(子実用))	6年産	千ha	1, 359	1, 344	1. 1	
		(旧株具)						1.8 ないは、400 T 、(四本・40 左文)
		(収穫量)	"	手t	7, 345	7, 165	2.5	ビークは1,426万t(昭和42年産) KPI 818万t(12年度、飼料用含む)
		うち主食用(作付面積) (収穫量)))))	千ha 千t	1, 259 6, 792	1, 242 6, 610	1. 4 2. 8	
		作況単収指数	11		101	101	(-)	平成元年産以降で90以下は平成15年(89)、平成5年(75)
		飼料用米(生産量)	6 年産 (実績)	千t	523	745	▲ 29. 8	農産局調べ
		小麦 (作付面積(子実用))	6年産	千ha	232	232	0.0	
		(収穫量)	"	手t	1,029	1,094		KPI 137万t(12年度)、ピークは179万t(昭和15年産)
		二条大麦(作付面積(子実用)) (収穫量))))	千ha 千t	40 119	39 151	3. 1 ▲21. 3	L.
		六条大麦(作付面積(子実用))	"	千ha	20	20	▲ 0.5	
		(収穫量) はだか麦(作付面積(子実用))	II II	千t 千ha	54 5	64 6	▲16.0 ▲ 1.6	
	生産	(収穫量)	"	于t	12	17	▲ 25. 3	
		大豆 (作付面積(乾燥子実))	6年産	千ha	154	155	▲ 0.5	
		(収穫量(乾燥子実))	II.	手t	252	261	▲ 3.2	KPI 39万t(12年度)
		そば (作付面積(乾燥子実))	6年産	千ha 千t	69 40	67 26	2.8	
		(収穫量(乾燥子実)) てんさい(作付面積)	6年産	于tha	49	36 51	13. 5 ▲ 4. 5	KPI 4.9万t(12年度)
		(収穫量)	7/50 8	手t	3, 485	3, 403	2. 4	KPI 337万t(12年度)
		乳用牛 (飼養戸数)	7年2月 (概数)	千戸	11. 3	11. 9		令和2年から加工統計として取りまとめた。
		(飼養頭数) 肉用牛 (飼養戸数)	"	千頭	1, 293	1, 313		生乳KPI 732万t (12年度)
		肉用牛 (飼養戸数) (飼養頭数)	<i>11</i>	千戸 千頭	34. 0 2, 595	36. 5 2, 672		令和2年から加工統計として取りまとめた。 牛肉(枝肉換算) KPI 51万t (12年度)
		豚 (飼養戸数)	6年2月	千戸	3. 1	3. 4	▲ 7.1	
		(飼養頭数) 採卵鶏 (飼養戸数)	II II	千頭 千戸	8, 798 1. 6	8, 956 1. 7	▲ 1.8 ▲ 3.0	豚肉(枝肉換算)KPI 132万t(12年度)
		(飼養羽数)	"	千羽	168, 599	169, 810	▲ 0.7	鶏卵KPI 252万t (12年度)
		ブロイラー(飼養戸数) (飼養羽数)))))	千戸 千羽	2. 1 144, 859	2. 1 141, 463	▲ 2.4	 鶏肉KPI 172万t (12年度)
		(四)2尺707以)	"	1 44	144, 809	141, 403	2.4	畑内 1111 111 111 11

			t-vit		-4-1-	V: 6-		
		項目	年次 (令和)	単位	直近 データ	前年 (前回)	増減率 (差)(%)	備考
	農村	農業集落	2年2月	万集落	13. 8	(13. 8)	0.0	前回は平成27年、全域が市街化区域の集落を除く
	都	市街化区域内農地面積	6年度	万ha	5. 4	5. 7	▲ 4.5	総務省「固定資産の価格等の概要調書」
是大	計井井	うち生産緑地面積	II.	"	1.1	1.2	▲ 5. 2	国土交通省「都市計画年報」
1	業	市民農園	6年3月末	農園	4, 257	4, 308	▲ 1.2	農村振興局調べ
	被害	野生鳥獣による農作物被害	5年度	億円	164	156	5. 1	被害防止計画作成数1,517市町村(令和5年4月)
		総合農協	5年度末	組合	537	553	▲ 2.9	
	農	農協組合員 うち正組合員	5年度末	万人	1,021	1, 027	▲ 0.6	
	協	1 りら正祖音員	"	"	385 636	393 634	▲ 2.0 0.3	
		農協への貯金総額	7年8月末	兆円	107. 4	108.8		農林中金調べ、前年は令和6年8月末
F	ī	農業委員会	6年10月	委員会	1,696	1,696	0.0	
7	農	農業委員 うち女性委員	6 年10月	人	23, 016	23, 029	▲ 0.1	2 7 1 10/
	3	うち女性委員 農地利用最適化推進委員	6年10月	" 人	3, 323 17, 513	3, 216 17, 595	10. 3 A 0. 5	У17 14.4%
	7	農業共済組合等	4年4月	組合等	49	56		ピークは10,907組合等(昭和30年) 前回は令和3年4月
	0	土地改良区	7年3月末	地区	4,043	4, 095		ピークは13,163改良区(昭和36年)
	他	普及職員	6年度末	人	7, 069	7, 104	▲ 0.5	ピークは13,748人(昭和39年) 普及職員とは、普及指導員及び実務経験中職員等
	自給率	- 木材目結率	5年	%	43.0	40.7	2. 3	ボトムは平成14年の18.8%
	一 産	林業産出額	5年	兆円	0. 56	0. 58	▲ 4.0	ピークは1.16兆円(昭和55年)
	出	うち木材生産	"	"	0.33	0.36		ピークは0.99兆円(昭和46年)
	額	7.7.	"	"	0. 22	0. 21	6. 4	ピークは0.24兆円(平成3年) 前回は平成27年、保有山林3ha以上で施業を行うも
		林業経営体	2年2月	万経営体	3. 4	(8.7)	▲ 61. 0	の、又は林業作業の受託を行うもの、若しくは、年間
	100	うち法人	"	"	0.4	(0.6)	▲ 26. 9	素材生産200㎡以上のもの
	組出	林家	11	万戸	69.0	(82.9)		前回は27年、保有山林 1 ha以上
	一体	林業従事者	2年10月	万人	4. 4	(4. 5)		総務省「国勢調査」、前回は平成27年
柔	Ŕ.) うち65歳以上 新規林業就業者	5年度	万人	1. 1 0. 33	(1. 1) 0. 31		総務省「国勢調査」、前回は平成27年 林野庁調べ
市	労	a AT NO LLAND TO BE AND THE	5年	万円	144. 5	103.8		前回は平成30年、令和5年より一戸一法人を除く
市	トガ		6年 (概数)	工場	3, 547	3, 749		
Э	É	合単板製造業・工場数	11	"	154	164		
	_	木材チップ製造業・工場数	,,,	<i>II</i>	1,073	1, 119		V
	-	林野面積	2年2月	万k㎡ %	24. 8	(24. 8)		前回は平成27年
	材材	国土面積に占める森林の割合 うち人工林の割合	令和4年3月末 "	% #	67 40	(67) (41)		前回は平成29年 前回は平成29年
	1	国有林の割合	"	"	31	(31)		前回は平成29年
		きのこ類生産量	6年	万 t	43	44	▲ 0.3	KPI 47万t(12年度)
	生産		6年 (概数)	万㎡	1, 977	2, 065		
	L	製材品出荷量	"	"	761	797	▲ 4.5	
		森林組合員	5年度末	組合 万人	602 146	607 147	▲ 0.8 ▲ 0.7	
	14		"	カハ	140	147	▲ 0.7	

		項目	年次 (令和)	単位	直近 データ	前年 (前回)	増減率 (差)(%)	備考
		魚介類自給率(食用)	6 年度 (概算)	%	52	54	(A 2.0)	目標 94%(14年度)
1	給率	1人・1年当たり消費量・魚介類	n	kg/年	21. 3	21. 7	(△ 0.4)	ピークは40.2kg(平成13年度)、 食料需給表の「1人・1年当たり供給純食料」
l	産	漁業産出額	5年	兆円	1.66	1. 57		ピークは2.96兆円(昭和57年)
	出	うち海面漁業・養殖業))))))))	1. 53	1.44		ピークは2.76兆円(昭和57年)
i	額	内水面漁業・養殖業 生産漁業所得	"	",	0. 13 0. 77	0. 14 0. 74	4. 5	ピークは0.20兆円(昭和57年)
		海面漁業経営体	6年11月 (概数値)	万経営体	6. 05	6. 57	▲ 7.8	
ì	経	内水面漁業経営体	5年11月	"	0.41	(0.48)	▲ 14.6	前回は平成30年
	営体	漁業就業者	6年11月 (概数値)	万人	11. 5	12. 1	▲ 5.4	15歳以上、海上作業に30日以上従事
	• 労	うち65歳以上	II	"	4.5	4.8	▲ 5.7	
	カ働	新規漁業就業者	6年度	万人	0.18	0.17		水産庁調べ
	万	沿岸漁家の漁労所得	5年	万円	413	378	8. 5	制度受取金等(漁業)を含む
水	等	燃油価格	7年11月	万円/kl	10.8	11.0		前回は7年10月 (全漁連京浜地区のA重油価格であり、主に20トン未 満の漁船への供給について適用)
業	水域	排他的経済水域面積	_	万k㎡	447	-	_	国土面積(37.8万k㎡)の約12倍
1	環境	薬場面積	5年	万ha	14. 9	15	▲ 0.9	日本国温室効果ガスインベントリ報告書2025 年
		漁業生産量	6年 (概数)	万 t	363	383	▲ 5.1	ピークは1,282万 t (昭和59年)
		海面漁業	"	"	279	293		ピークは1,150万 t (昭和59年)
	生	うち遠洋漁業	"	"	29	25	14. 4	
	産	沖合漁業 沿岸漁業	"))))	173 76	180 87	▲ 3.7 ▲12.6	
		海面養殖業	"	"	80	85		ピークは134万 t (平成6年)
		内水面漁業	"	"	2	2		ピークは14万 t (昭和53年)
		内水面養殖業	,,,	"	3	3	▲ 5.8	ピークは10万 t (昭和63年、平成元年)
	漁	漁船	6 年11月 (概数値)	万隻	10. 7	10. 9	▲ 2.5	
7	村	漁港	7年4月	港	2,772	2,774		平均で海岸線12.8km毎に存在
l 1	- 파	漁業集落 漁協(沿海地区漁協)	5年11月 6年度末	集落 漁協	6, 303 829	(6, 298) 852		前回は平成30年、平均で海岸線5.6km毎に存在 ピークは3.542漁協(昭和30年度末)
		漁協組合員	5年度末	万人	829 24	25		統計調査開始時は約70万人(昭和25年度末)
	被	被災農地面積	平成23年3月	ha	24, 477	-		統計部、農村振興局調べ
	放害	うち津波被災	11	"	21, 476	-	-	
	規規	農林水産関係被害額	平成24年7月	兆円	2. 4	-	-	大臣官房調べ
東	塻	うち農林業関係 水産関係	II II))))	1. 1 1. 3	_	_	
吊本大		農地	7年3月末	%	96	(96)	(0)	農村振興局調べ、津波被災農地から農地転用が行われた もの(見込みを含む)を除いた復旧対象農地面積 (19,640ha) に対するもの、前回は令和6年3月末
震		木材加工流通施設	平成27年2月末	,,	100	(100)	(0)	林野庁調べ、再開を希望する41箇所に対するもの
火 関 油	復旧状況	漁港(陸揚げ機能)	4年3月末	%	100	(100)		水産庁調べ、被災した319漁港に対するもの、前回は平成30年3月末で部分的に陸揚げ機能が回復した漁港を含む
i	況	漁船	7年3月末	11	94	(94)	(0)	水産庁調べ、復旧を目指す20,000隻に対するもの、前 回は令和6年12月末
		水産加工施設	6年12月末	"	99	98	1	水産庁調べ、被災3県で再開を希望する766施設に対す るもの、前回は令和5年12月末