

# 【特用林産 統計情報 令和3年度 No.Ⅱ】

## 目 次

◆	きのこ類生産量の推移(前年～過去10年間).....	1
◆	しいたけ生産量の都道府県別順位一覧表(前年).....	2
◆	きのこ類生産量の都道府県別順位一覧表(前年).....	3
◆	生しいたけ生産量上位5県及び茨城県における生産量の推移(前年～過去5年間).....	4
◆	きのこ類生産者数の推移(前年～過去10年間).....	5
◆	きのこ類生産者数の都道府県別一覧表(前年).....	6
◆	生しいたけ生産量上位5県及び茨城県における生産者数の推移(前年～過去5年間).....	7
◆	きのこ類以外の特用林産物生産量の推移(前年～過去10年間).....	8
◆	きのこ類以外の特用林産物生産量の都道府県別順位一覧表(前年).....	9
◆	特用林産物の供給量・需要量の推移 (昭和40年～前年)	
◆	乾しいたけ・生しいたけ.....	10
◆	なめこ・えのきたけ.....	11
◆	ひらたけ・ぶなしめじ.....	12
◆	まいたけ・エリンギ.....	13
◆	きくらげ類・まつたけ.....	14
◆	たけのこ・わさび.....	15
◆	生うるし・竹材.....	16
◆	桐材・木炭.....	17
◆	きのこ類国内価格の推移 (昭和40年～前年).....	18
◆	きのこ以外の特用林産物国内価格の推移 (昭和40年～前年).....	19

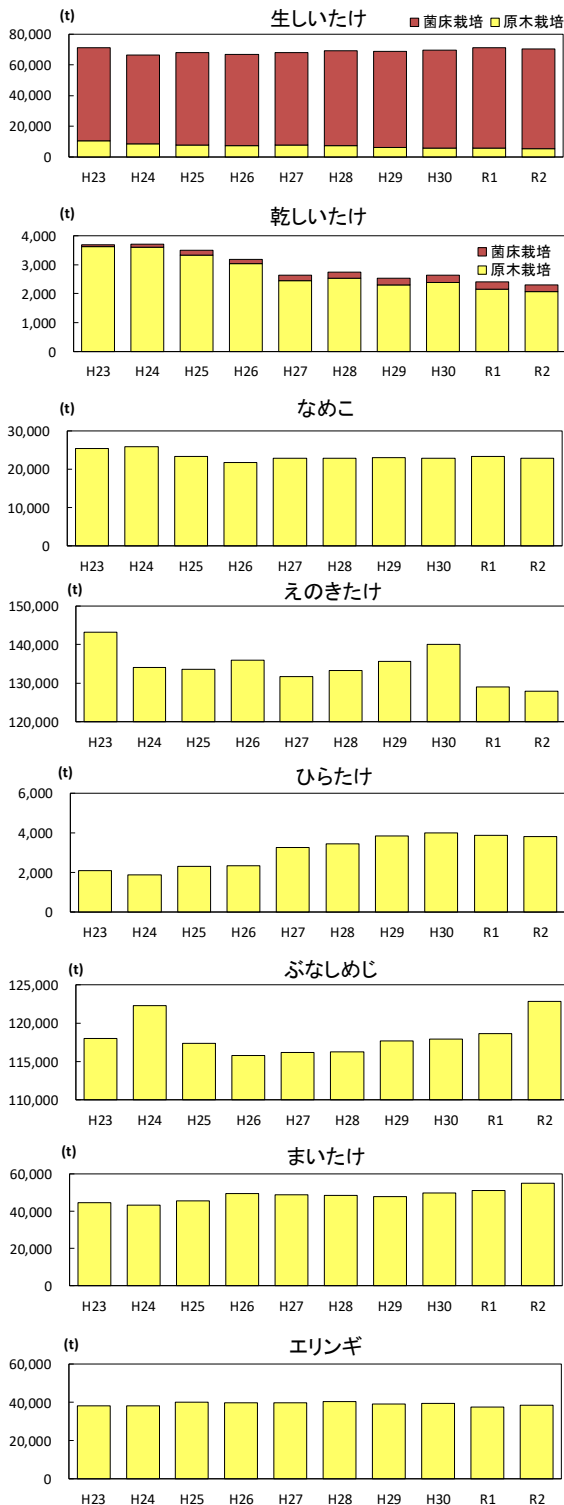
# きのこ類生産量の推移 (平成23年～令和2年)

(t)

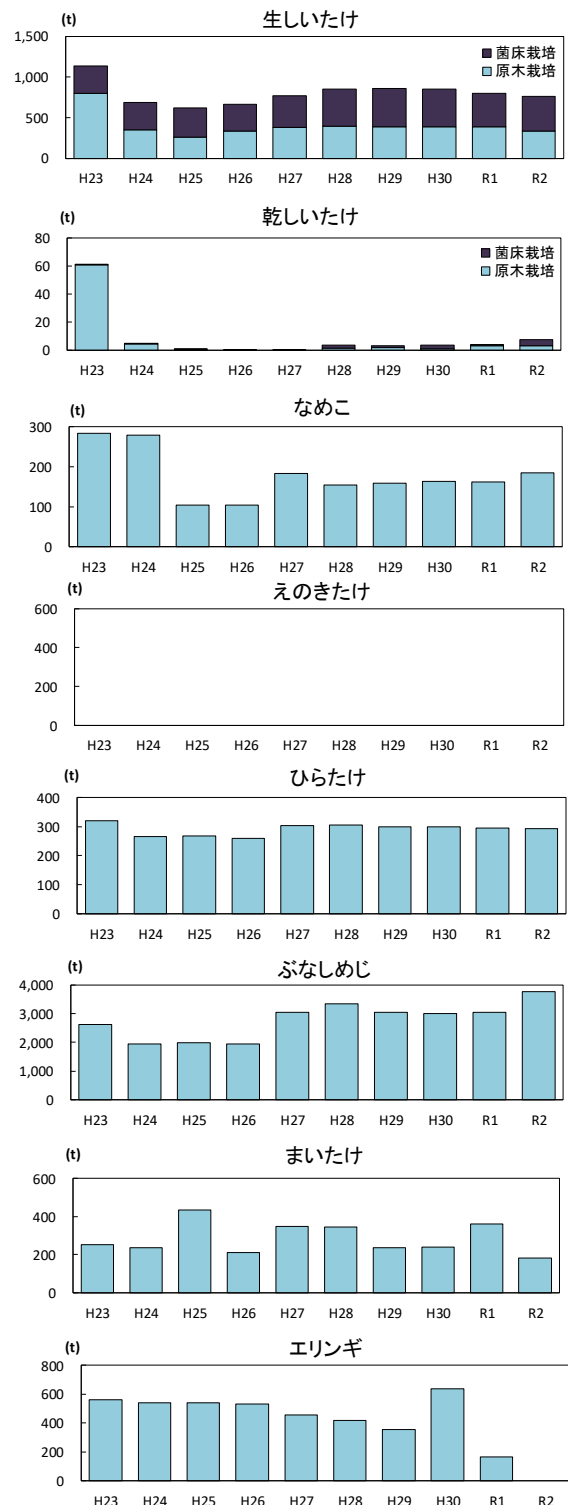
区分	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	
全 国	生しいたけ	71,254	66,476	67,946	66,872	67,869	69,100	68,961	69,754	71,071	70,280
	うち菌床栽培	60,519	58,050	60,239	59,435	60,258	61,778	62,568	63,789	65,157	64,884
	乾しいたけ	3,696	3,705	3,499	3,175	2,631	2,734	2,544	2,635	2,414	2,302
	うち菌床栽培	65	98	169	140	177	203	237	259	255	237
	なめこ	25,426	25,816	23,383	21,796	22,897	22,935	22,946	22,809	23,285	22,835
	えのきたけ	143,189	134,097	133,647	135,919	131,683	133,297	135,615	140,038	128,974	127,914
	ひらたけ	2,082	1,883	2,290	2,327	3,263	3,449	3,828	4,001	3,862	3,824
	ぶなしめじ	118,006	122,276	117,363	115,751	116,152	116,271	117,712	117,916	118,597	122,802
	まいたけ	44,453	43,251	45,453	49,541	48,852	48,523	47,728	49,670	51,108	54,993
	エリンギ	38,055	38,163	40,200	39,645	39,692	40,475	39,088	39,413	37,635	38,500
茨城県	生しいたけ	1,138	687	619	667	771	855	858	854	803	766
	うち菌床栽培	335	335	356	332	390	453	467	466	412	427
	乾しいたけ	61	5	1	0	0	4	3	4	4	7
	うち菌床栽培	0	1	1	0	0	2	1	2	1	4
	なめこ	283	279	104	103	183	155	158	164	162	184
	えのきたけ	-	-	-	-	-	-	-	-	×	-
	ひらたけ	319	266	267	259	304	305	298	298	294	292
	ぶなしめじ	2,620	1,939	1,987	1,940	3,041	3,340	3,040	3,005	3,046	3,761
	まいたけ	251	236	435	211	348	343	235	241	361	183
	エリンギ	558	541	540	532	456	416	356	636	165	×

(注) 1. 小数点以下四捨五入。 2. 色付き枠の数値はH28.30年(2021更新)及びR2年特用林産基礎資料により変更。 3. ×:個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため統計数値を公表しないもの。 資料: 林野庁

## 全 国



## 茨城県



# しいたけ生産量の都道府県別順位一覧表（令和2年）

(t)

順位	生しいたけ						乾しいたけ					
	原木栽培		菌床栽培		合計		原木栽培		菌床栽培		合計	
	合計	5,396	合計	64,884	合計	70,280	合計	2,066	合計	237	合計	2,302
1	静岡	734.3	徳島	7,876.9	徳島	7,911.7	大分	914.3	岩手	32.7	大分	915.9
2	鹿児島	707.0	北海道	5,254.0	北海道	5,424.0	宮崎	391.5	長崎	26.5	宮崎	400.0
3	群馬	488.7	岩手	4,581.1	岩手	4,733.5	熊本	176.3	富山	14.6	熊本	176.8
4	大分	357.3	秋田	3,752.8	群馬	4,122.7	愛媛	114.7	群馬	13.1	岩手	119.7
5	茨城	339.1	群馬	3,633.9	秋田	3,848.9	静岡	102.2	三重	12.4	愛媛	118.8
6	熊本	264.4	栃木	3,081.8	栃木	3,221.3	岩手	87.0	岐阜	10.9	静岡	103.1
7	埼玉	173.9	宮崎	3,062.8	宮崎	3,140.1	鹿児島	65.5	山口	10.1	鹿児島	75.0
8	福岡	172.9	福島	2,979.3	福島	3,075.6	栃木	26.9	鹿児島	9.5	長崎	46.7
9	北海道	170.0	長崎	2,751.7	長崎	2,820.0	長崎	20.2	島根	9.3	栃木	31.9
10	岩手	152.4	長野	2,718.4	長野	2,781.9	福岡	18.1	宮崎	8.5	福岡	20.1
11	栃木	139.5	新潟	2,409.8	千葉	2,476.4	鳥取	16.1	新潟	7.2	高知	19.3
12	千葉	104.6	千葉	2,371.8	新潟	2,457.1	高知	12.9	福島	6.9	山口	19.2
13	福島	96.3	岐阜	2,008.9	岐阜	2,101.4	岡山	12.6	大阪	6.8	鳥取	17.4
14	秋田	96.1	富山	1,568.2	大分	1,774.4	埼玉	10.0	高知	6.4	三重	17.3
15	岐阜	92.5	島根	1,506.5	静岡	1,636.0	新潟	9.6	栃木	5.0	島根	17.3
16	宮崎	77.3	大分	1,417.1	富山	1,577.6	山口	9.0	愛知	4.8	新潟	16.8
17	愛知	75.3	岡山	1,298.8	島根	1,516.1	島根	8.0	愛媛	4.1	岡山	16.2
18	宮城	69.7	山形	1,247.8	岡山	1,321.5	佐賀	7.4	茨城	4.0	群馬	14.8
19	東京	69.0	和歌山	1,078.6	山形	1,296.6	石川	6.0	岡山	3.6	富山	14.8
20	長崎	68.4	静岡	901.7	和歌山	1,109.0	千葉	5.2	和歌山	2.8	北海道	14.0
21	長野	63.6	宮城	859.8	宮城	929.5	三重	5.0	宮城	2.6	岐阜	12.6
22	広島	61.2	愛知	654.4	鹿児島	913.0	兵庫	4.6	兵庫	2.6	埼玉	10.2
23	高知	58.9	三重	634.1	埼玉	767.6	宮城	4.5	広島	2.3	福島	8.5
24	兵庫	58.8	兵庫	626.0	茨城	766.4	長野	4.2	福岡	2.0	佐賀	7.7
25	奈良	54.3	広島	617.0	愛知	729.6	奈良	4.1	大分	1.6	大阪	7.6
26	京都	51.1	埼玉	593.6	兵庫	684.7	茨城	3.6	東京	1.4	茨城	7.4
27	山形	48.8	愛媛	551.8	広島	678.2	広島	3.3	鳥取	1.4	兵庫	7.2
28	新潟	47.3	福岡	498.2	福岡	671.1	京都	2.7	神奈川	1.2	宮城	7.1
29	愛媛	46.1	茨城	427.3	三重	669.0	秋田	2.3	静岡	1.0	愛知	6.6
30	神奈川	45.7	高知	405.3	熊本	641.1	福井	2.0	秋田	0.7	石川	6.4
31	山梨	44.1	熊本	376.7	愛媛	597.9	和歌山	2.0	千葉	0.6	千葉	5.8
32	山口	39.8	滋賀	349.0	高知	464.2	群馬	1.8	京都	0.5	広島	5.6
33	大阪	39.5	石川	338.4	奈良	390.8	愛知	1.8	熊本	0.5	和歌山	4.9
34	青森	38.7	奈良	336.5	山口	370.9	岐阜	1.7	山梨	0.4	長野	4.5
35	三重	34.8	山口	331.1	滋賀	353.6	福島	1.6	石川	0.3	奈良	4.2
36	徳島	34.8	鳥取	237.6	石川	353.0	山梨	1.0	佐賀	0.3	徳島	3.3
37	和歌山	30.4	神奈川	230.6	神奈川	276.3	大阪	0.8	埼玉	0.2	京都	3.2
38	鳥取	27.9	鹿児島	206.0	鳥取	265.5	香川	0.7	長野	0.2	秋田	3.0
39	岡山	22.7	福井	194.8	京都	214.7	滋賀	0.4	福井	0.1	山形	2.1
40	佐賀	22.6	香川	178.4	福井	212.0	東京	0.2	滋賀	0.1	福井	2.1
41	香川	20.6	青森	170.8	青森	209.5	神奈川	0.2	奈良	0.1	東京	1.6
42	福井	17.2	京都	163.5	香川	199.1	富山	0.2	青森	0.0	神奈川	1.5
43	石川	14.5	山梨	145.7	山梨	189.8	北海道	×	北海道	×	山梨	1.5
44	島根	9.7	東京	92.9	東京	161.9	山形	×	山形	×	沖縄	1.2
45	富山	9.4	沖縄	78.4	沖縄	78.4	徳島	×	徳島	×	香川	0.7
46	滋賀	4.6	佐賀	48.5	大阪	74.8					滋賀	0.5
47			大阪	35.2	佐賀	71.2					青森	0.0

\* ×:個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないものしたがって、各都道府県の合計は表示上の総和と異なる。

資料:林野庁

きのこ類生産量の都道府県別順位一覧表（令和2年）

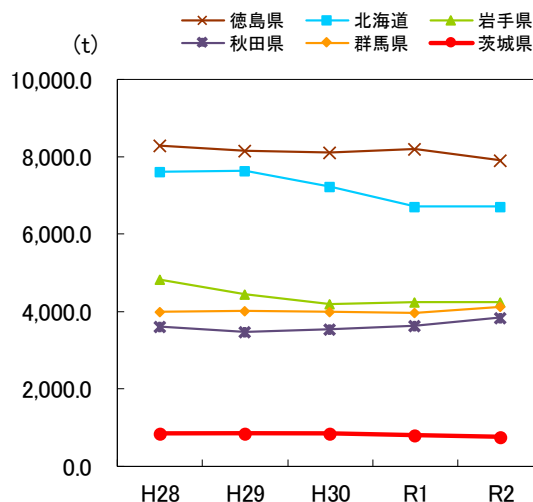
順位	しいたけ		なめこ		えのきたけ		ひらたけ		ぶなしめじ		まいたけ		エリンギ		きくらげ類			まつたけ				
	生しいたけ		乾しいたけ		合計	22,835	合計	127,914	合計	3,824	合計	122,802	合計	54,993	合計	38,500	生きくらげ類		乾きくらげ類		合計	32
	合計	70,280	合計	2,302													合計	1,709	合計	142		
1	徳島	7,911.7	大分	915.9	新潟	4,981.6	長野	77,230.0	新潟	1,458.0	長野	51,965.3	新潟	36,876.9	長野	15,192.6	岐阜	306.2	山口	29.21	岩手	19.2
2	北海道	5,424.0	宮崎	400.0	山形	4,458.4	新潟	19,654.5	福岡	905.9	新潟	23,163.4	静岡	5,365.7	新潟	12,859.5	宮城	169.5	鳥取	21.05	長野	8.6
3	岩手	4,733.5	熊本	176.8	長野	4,355.0	福岡	4,506.2	長野	672.0	福岡	14,985.7	福岡	3,904.1	福岡	2,293.4	熊本	149.0	宮城	14.75	広島	1.4
4	群馬	4,122.7	岩手	119.7	福島	1,548.1	大分	2,598.6	茨城	292.3	茨城	3,760.7	長野	2,763.4	香川	1,482.1	茨城	145.2	茨城	10.49	鳥取	0.4
5	秋田	3,848.9	愛媛	118.8	北海道	1,369.6	熊本	1,769.1	三重	90.7	静岡	3,220.1	北海道	2,453.0	鳥取	413.1	鳥取	102.7	鹿児島	6.12	高知	0.3
6	栃木	3,221.3	静岡	103.1	群馬	990.4	宮城	1,682.7	千葉	66.1	宮城	3,214.7	群馬	1,193.3	鳥根	355.3	富山	93.0	愛媛	5.12	宮城	0.2
7	宮崎	3,140.1	鹿児島	75.0	宮城	912.9	山形	1,332.5	群馬	49.5	高知	1,128.6	栃木	340.9	三重	313.1	愛知	90.9	大分	4.70	石川	0.2
8	福島	3,075.6	長崎	46.7	三重	862.7	鹿児島	1,281.2	静岡	44.9	長崎	1,088.0	鳥根	240.1	熊本	289.1	新潟	79.3	福岡	3.63	大阪	0.2
9	長崎	2,820.0	栃木	31.9	大分	480.5	岡山	295.3	栃木	26.6	岐阜	1,067.2	千葉	225.9	宮崎	88.0	鹿児島	73.8	福島	3.40	香川	0.2
10	長野	2,781.9	福岡	20.1	岐阜	478.6	群馬	263.4	山梨	23.2	山梨	1,043.8	山形	186.9	静岡	58.1	群馬	49.8	岡山	3.30	山形	0.1
11	千葉	2,476.4	高知	19.3	埼玉	305.6	鳥取	201.7	福島	22.4	秋田	475.2	茨城	182.5	群馬	36.9	栃木	47.0	熊本	2.55	福島	0.1
12	新潟	2,457.1	山口	19.2	秋田	276.5	岩手	188.5	秋田	17.4	奈良	238.3	埼玉	138.3	山形	25.1	静岡	46.9	高知	2.49	奈良	0.1
13	岐阜	2,101.4	鳥取	17.4	青森	184.2	香川	118.5	鳥根	16.0	鳥取	201.9	福井	130.3	秋田	6.8	北海道	45.8	長崎	2.46	鳥根	0.1
14	大分	1,774.4	三重	17.3	茨城	184.1	福井	114.5	埼玉	15.6	群馬	168.8	秋田	109.7	山口	4.7	福島	44.4	栃木	2.39	山口	0.1
15	静岡	1,636.0	鳥根	17.3	石川	152.6	北海道	×	岡山	13.9	鹿児島	143.0	宮城	79.3	福井	2.3	岡山	33.4	三重	1.81	秋田	0.0
16	富山	1,577.6	新潟	16.8	和歌山	150.7	青森	×	山形	12.6	熊本	98.6	岐阜	76.1	和歌山	1.6	神奈川	19.4	静岡	1.63	岐阜	0.0
17	鳥根	1,516.1	岡山	16.2	岩手	134.5	秋田	×	兵庫	12.3	宮崎	88.4	石川	70.2	岩手	0.0	鳥根	17.9	愛知	1.61	岡山	0.0
18	岡山	1,321.5	群馬	14.8	鳥取	96.1	福島	×	福井	9.2	鳥根	32.8	岩手	69.5	北海道	×	高知	13.1	山形	1.30	徳島	0.0
19	山形	1,296.6	富山	14.8	宮崎	87.8	埼玉	×	神奈川	8.0	和歌山	27.7	宮崎	51.8	宮城	×	大分	12.8	群馬	1.29	愛媛	0.0
20	和歌山	1,109.0	北海道	14.0	山梨	51.0	富山	×	岩手	7.5	岡山	20.8	鳥取	42.9	福島	×	沖縄	12.3	鳥根	1.29	京都	×
21	宮城	929.5	岐阜	12.6	栃木	45.2	石川	×	宮城	6.1	兵庫	14.0	福島	20.6	茨城	×	山形	11.4	北海道	1.14	和歌山	×
22	鹿児島	913.0	埼玉	10.2	福井	23.6	兵庫	×	鳥取	6.1	岩手	0.2	岡山	16.3	栃木	×	福岡	11.1	岐阜	0.76	宮崎	×
23	埼玉	767.6	福島	8.5	広島	15.9	鳥根	×	愛媛	5.9	愛媛	0.1	愛知	14.9	東京	×	青森	8.7	岩手	0.69		
24	茨城	766.4	佐賀	7.7	兵庫	13.3	広島	×	京都	3.3	北海道	×	山梨	9.4	山梨	×	千葉	8.1	新潟	0.65		
25	愛知	729.6	大阪	7.6	岡山	11.0	山口	×	和歌山	2.9	栃木	×	山口	3.4	愛知	×	佐賀	8.1	千葉	0.58		
26	兵庫	684.7	茨城	7.4	静岡	7.3	愛媛	×	東京	2.4	埼玉	×	高知	0.9	兵庫	×	三重	6.7	福井	0.55		
27	広島	678.2	兵庫	7.2	福岡	5.0	高知	×	山口	1.8	千葉	×	神奈川	0.8	奈良	×	長野	3.8	長野	0.32		
28	福岡	671.1	宮城	7.1	東京	3.2	佐賀	×	愛知	1.7	富山	×	青森	×	岡山	×	広島	3.8	沖縄	0.28		
29	三重	669.0	愛知	6.6	神奈川	2.9	長崎	×	高知	1.6	石川	×	東京	×	広島	×	石川	3.7	神奈川	0.24		
30	熊本	641.1	石川	6.4	京都	1.9	宮崎	×	広島	1.2	愛知	×	富山	×	高知	×	愛媛	3.7	広島	0.20		
31	愛媛	597.9	千葉	5.8	高知	1.8	沖縄	×	熊本	1.0	三重	×	滋賀	×	長崎	×	長崎	2.7	石川	0.18		
32	高知	464.2	広島	5.6	愛知	1.4	岐阜	×	岐阜	0.9	大阪	×	京都	×	鹿児島	×	福井	2.6	富山	0.03		
33	奈良	390.8	和歌山	4.9	富山	1.1	滋賀	×	広島	0.7	広島	×	奈良	×	沖縄	×	岩手	2.5	秋田	×		
34	山口	370.9	長野	4.5	鳥根	1.1	大分	×	山口	0.6	山口	×	広島	×	山口	×	山口	0.7	埼玉	×		
35	滋賀	353.6	奈良	4.2	千葉	1.0	香川	×	香川	0.4	香川	×	長崎	×	秋田	×	東京	×				
36	石川	353.0	徳島	3.3	愛媛	1.0	鹿児島	×	鹿児島	0.1	沖縄	×	熊本	×	埼玉	×	山梨	×				
37	神奈川	276.3	京都	3.2	熊本	0.9	石川	×	石川	0.0		×	鹿児島	×	東京	×	京都	×				
38	鳥取	265.5	秋田	3.0	香川	0.3	北海道	×	北海道	×		×		×	山梨	×	大阪	×				
39	京都	214.7	山形	2.1	山口	0.2	富山	×	富山	×		×		×	滋賀	×	兵庫	×				
40	福井	212.0	福井	2.1	滋賀	0.1	徳島	×	徳島	×		×		×	京都	×	奈良	×				
41	青森	209.5	東京	1.6	大阪	0.1	佐賀	×	佐賀	×		×		×	大阪	×	和歌山	×				
42	香川	199.1	神奈川	1.5	奈良	×	宮崎	×	宮崎	×		×		×	兵庫	×	徳島	×				
43	山梨	189.8	山梨	1.5	徳島	×		×							奈良	×	香川	×				
44	東京	161.9	沖縄	1.2	佐賀	×		×							和歌山	×	宮崎	×				
45	沖縄	78.4	香川	0.7	長崎	×		×							徳島	×		×				
46	大阪	74.8	滋賀	0.5											香川	×		×				
47	佐賀	71.2	青森	0.0											宮崎	×		×				

\* ×:個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないものしたがって、各都道府県の合計は表示上の総和と異なる。

# 生しいたけ生産量上位5県及び茨城県における生産量の推移（平成28年～令和2年）

順位		区分	H28	H29	H30	R1	R2
全国生産量合計			69,100	68,961	69,754	71,071	70,280
1	徳島県	原木	74.8	24.8	15.8	53.3	34.8
		菌床	8,214.2	8,125.6	8,094.9	8,156.1	7,876.9
		計	8,289.0	8,150.4	8,110.7	8,209.4	7,911.7
2	北海道	原木	330.7	216.5	215.2	181.0	170.0
		菌床	7,282.8	7,423.8	7,024.5	6,538.5	5,254.0
		計	7,613.5	7,640.3	7,239.7	6,719.4	6,719.4
3	岩手県	原木	265.2	161.0	153.4	156.2	152.4
		菌床	4,561.4	4,291.4	4,041.3	4,097.7	4,581.1
		計	4,826.6	4,452.4	4,194.7	4,253.8	4,253.8
4	群馬県	原木	656.6	556.5	521.3	540.6	488.7
		菌床	3,334.2	3,468.0	3,467.5	3,426.0	3,633.9
		計	3,990.8	4,024.5	3,988.8	3,966.6	4,122.6
5	秋田県	原木	114.5	99.0	99.3	94.0	96.1
		菌床	3,502.1	3,377.2	3,449.9	3,530.5	3,752.8
		計	3,616.6	3,476.2	3,549.2	3,624.5	3,848.9
24	茨城県	原木	401.6	390.9	387.2	390.5	339.1
		菌床	453.0	467.3	466.3	412.3	427.3
		計	854.6	858.2	853.5	802.8	766.4

各県の生しいたけ生産量の推移



(注) 1. 順位は令和2年現在。資料：林野庁  
 2. 色付き枠の数値はH30(2021更新)及びR2年特用林産基礎資料により変更。

## 各県の生しいたけ生産量における原木栽培と菌床栽培の割合

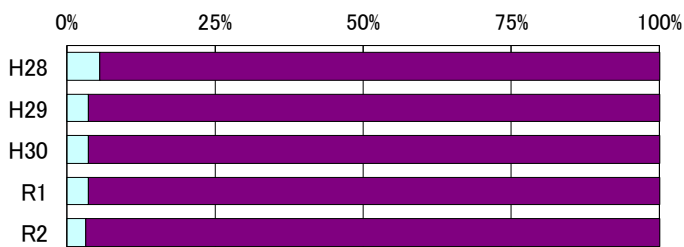
### 1. 徳島県



### 2. 北海道



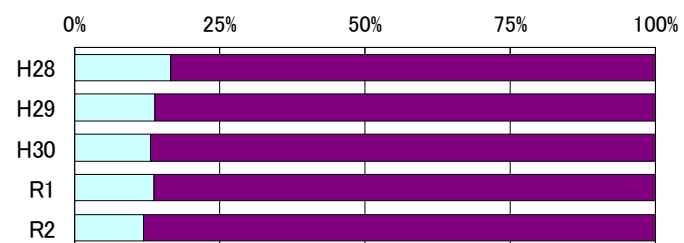
### 3. 岩手県



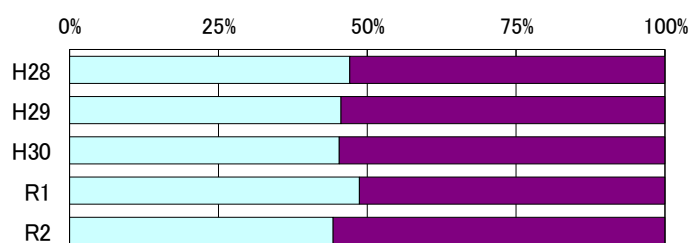
### 4. 群馬県



### 5. 秋田県



### 24. 茨城県



# きのこ類生産者数の推移 (平成23年～令和2年)

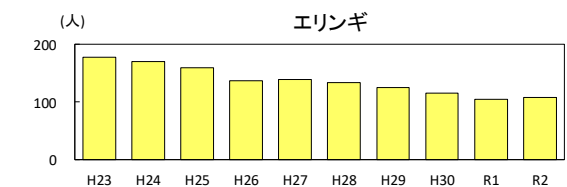
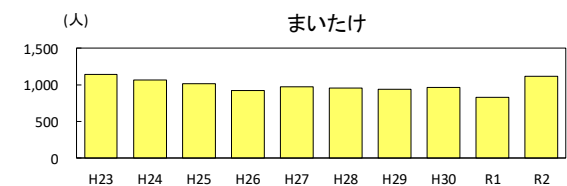
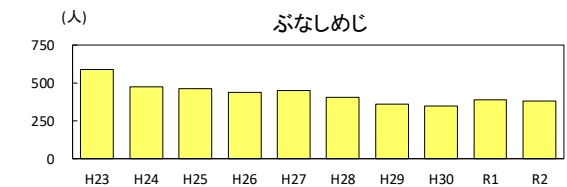
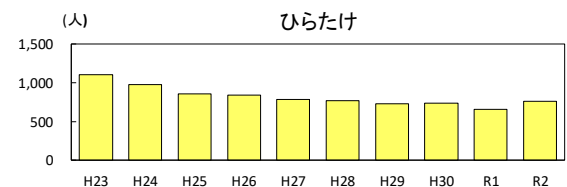
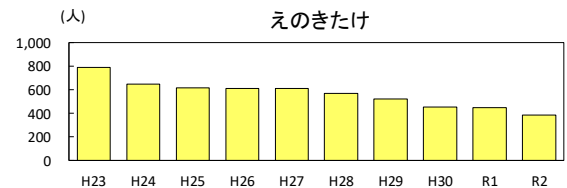
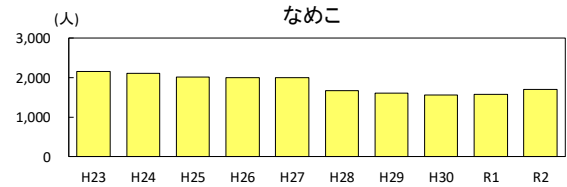
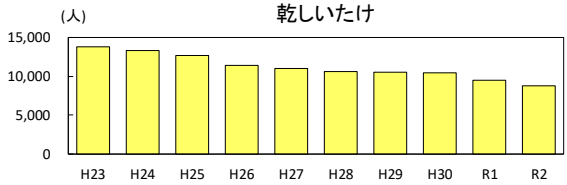
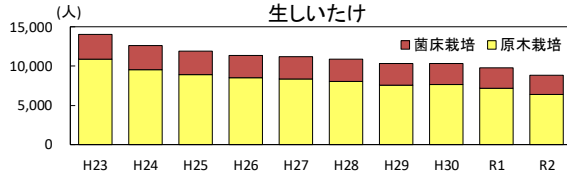
(戸)

区分	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	
全 国	生しいたけ	14,036	12,631	11,896	11,321	11,201	10,868	10,315	10,292	9,801	8,820
	うち菌床栽培	3,161	3,080	3,000	2,834	2,823	2,815	2,759	2,660	2,662	2,445
	乾しいたけ	13,801	13,342	12,694	11,370	10,978	10,643	10,561	10,445	9,483	8,817
	なめこ	2,157	2,109	2,007	1,995	2,001	1,660	1,600	1,565	1,577	1,706
	えのきたけ	788	645	617	611	612	571	522	455	446	385
	ひらたけ	1,103	977	853	837	782	765	727	732	658	756
	ぶなしめじ	587	476	461	437	451	404	360	346	388	381
	まいたけ	1,142	1,062	1,014	924	971	957	934	965	825	1,116
	エリンギ	177	170	159	137	139	133	125	115	105	108
	茨城県	生しいたけ	381	158	86	85	93	103	88	84	103
うち菌床栽培		35	36	37	35	37	40	40	39	41	37
乾しいたけ		95	18	7	0	3	3	5	11	11	10
なめこ		40	36	11	9	6	21	18	20	19	25
えのきたけ		0	0	0	0	0	0	0	0	1	-
ひらたけ		33	33	11	8	11	32	31	28	23	35
ぶなしめじ		7	7	5	5	7	7	6	8	8	6
まいたけ		34	29	11	13	14	24	22	24	35	29
エリンギ		5	5	4	5	5	3	3	4	3	1

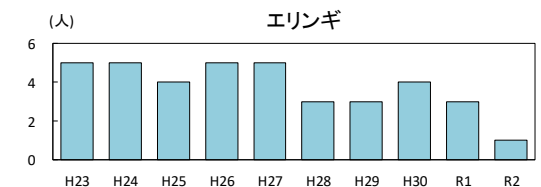
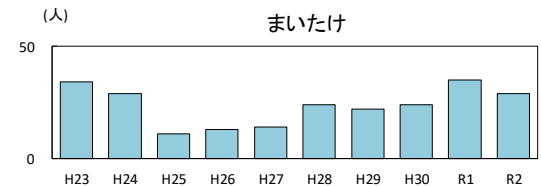
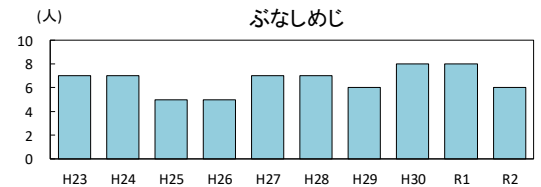
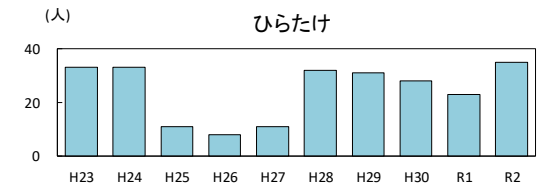
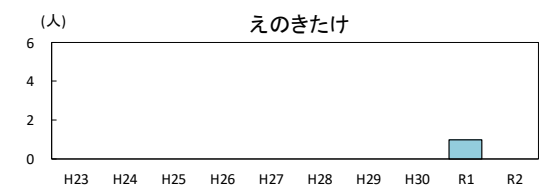
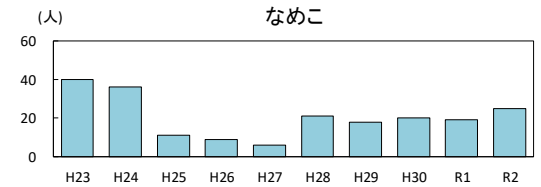
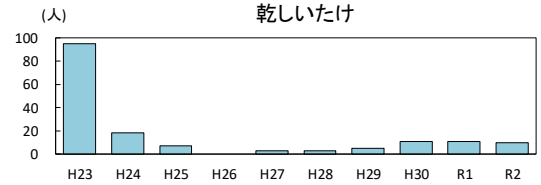
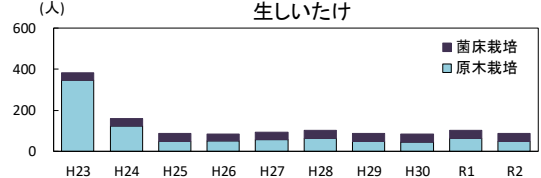
(注) 色付き枠の数値はH29年(2021更新)特用林産基礎資料により変更。

資料: 林野庁

## 全 国



## 茨城県



# きのこ類生産者数の都道府県別一覧表（令和2年）

順位	生しいたけ		乾しいたけ		しいたけ合計		なめこ		えのきたけ		ひらたけ		ぶなしめじ		まいたけ		エリンギ		きくらげ類		まつたけ						
	合計		合計		合計		合計		合計		合計		合計		合計		合計		合計		合計						
	原木栽培	菌床栽培	原木栽培	菌床栽培	原木栽培	菌床栽培	原木栽培	菌床栽培	原木栽培	菌床栽培	原木栽培	菌床栽培	原木栽培	菌床栽培	原木栽培	菌床栽培	原木栽培	菌床栽培	原木栽培	菌床栽培	原木栽培	菌床栽培	原木栽培	菌床栽培			
	合計	6,375	合計	2,445	合計	8,820	合計	8,817	合計	17,637	合計	1,706	合計	385	合計	756	合計	381	合計	1,116	合計	108	合計	901 ( 342 )	合計	2,519	
1	高知	1,122	秋田	235	高知	1,160	大分	3,301	大分	3,483	山形	285	長野	227	長野	73	長野	235	岩手	572	長野	13	福島	66 ( 30 )	岩手	1,201	
2	鹿児島	965	岩手	203	鹿児島	979	宮崎	1,230	高知	2,111	岩手	240	大分	38	岡山	49	福岡	18	山形	104	福岡	12	福岡	63 ( 28 )	長野	783	
3	福岡	896	岐阜	165	福岡	918	高知	951	宮崎	1,395	長野	195	新潟	30	山形	47	高知	12	山梨	55	静岡	8	宮城	55 ( 17 )	石川	112	
4	熊本	485	栃木	151	熊本	499	愛媛	845	鹿児島	1,136	秋田	123	宮城	10	宮城	42	静岡	11	長野	54	群馬	7	栃木	53 ( 19 )	和歌山	86	
5	鳥取	188	山形	142	岩手	310	熊本	472	愛媛	1,057	鳥取	99	福岡	8	鳥根	40	山形	10	福島	52	和歌山	5	高知	48 ( 22 )	京都	82	
6	静岡	187	徳島	142	群馬	278	岩手	405	福岡	1,001	福島	84	鹿児島	8	福島	39	新潟	8	秋田	46	鳥取	5	群馬	44 ( 18 )	岡山	59	
7	愛媛	166	鳥根	141	秋田	261	長崎	291	熊本	971	宮城	77	鳥取	7	福岡	36	岡山	7	宮城	34	山形	4	鹿児島	31 ( 16 )	兵庫	39	
8	群馬	164	福島	133	静岡	245	鳥根	194	岩手	715	福岡	47	宮城	6	茨城	35	宮城	6	茨城	29	新潟	4	熊本	31 ( 5 )	広島	35	
9	山口	161	群馬	114	栃木	243	静岡	159	静岡	404	岡山	45	山形	6	愛媛	34	茨城	6	群馬	29	香川	4	愛媛	28 ( 10 )	山形	25	
10	宮崎	143	北海道	74	鳥取	227	鹿児島	157	鳥根	367	静岡	41	群馬	6	鳥取	31	鳥取	6	栃木	15	熊本	4	青森	27 ( )	宮城	22	
11	大分	138	愛知	73	岐阜	221	鳥取	108	鳥取	335	新潟	40	岡山	4	岩手	28	秋田	5	高知	15	岩手	3	岩手	26 ( 10 )	徳島	15	
12	兵庫	128	新潟	68	愛媛	212	山口	104	長崎	320	山梨	32	岩手	3	栃木	28	兵庫	5	鳥取	13	秋田	3	山形	26 ( 10 )	岐阜	9	
13	千葉	126	静岡	58	福島	193	福岡	83	栃木	292	愛媛	32	福井	3	新潟	26	群馬	4	新潟	12	福井	3	鳥根	23 ( 9 )	鳥取	9	
14	石川	110	愛媛	46	山形	189	新潟	80	群馬	282	高知	31	香川	3	秋田	22	奈良	4	北海道	9	三重	3	静岡	23 ( 5 )	鳥根	9	
15	岩手	107	大分	44	大分	182	長野	68	山口	280	広島	30	北海道	2	熊本	18	鳥根	4	静岡	9	鳥根	3	岡山	22 ( 10 )	福島	8	
16	京都	97	埼玉	39	山口	176	栃木	49	秋田	267	鳥根	29	秋田	2	群馬	16	岩手	3	埼玉	7	山口	3	愛知	21 ( 7 )	香川	7	
17	栃木	92	鳥取	39	鳥根	173	岡山	49	岐阜	226	茨城	25	埼玉	2	和歌山	16	岐阜	3	岐阜	7	宮崎	3	大分	20 ( 12 )	高知	6	
18	佐賀	84	高知	38	宮崎	165	石川	44	福島	206	群馬	24	富山	2	静岡	15	和歌山	3	福岡	6	栃木	2	三重	19 ( 7 )	秋田	3	
19	和歌山	82	茨城	37	千葉	158	山梨	31	新潟	196	栃木	23	石川	2	山梨	14	愛媛	3	愛知	5	愛知	2	神奈川	18 ( 4 )	山口	3	
20	山梨	69	宮城	32	徳島	158	佐賀	30	山形	190	熊本	20	鳥根	2	高知	14	熊本	3	宮崎	5	兵庫	2	新潟	17 ( 5 )	愛媛	3	
21	埼玉	68	千葉	32	兵庫	153	広島	26	石川	174	石川	15	愛媛	2	千葉	13	長崎	3	千葉	4	広島	2	宮崎	16 ( 14 )	滋賀	1	
22	東京	64	和歌山	28	石川	130	千葉	15	千葉	173	岐阜	15	高知	2	愛知	12	宮崎	3	福井	4	長崎	2	千葉	16 ( 5 )	奈良	1	
23	宮城	63	神奈川	27	北海道	122	兵庫	15	兵庫	168	東京	13	宮崎	2	山口	10	鹿児島	3	神奈川	3	北海道	1	福井	13 ( 5 )	宮崎	1	
24	福島	60	兵庫	25	京都	117	福島	13	徳島	159	千葉	12	青森	1	埼玉	9	北海道	2	石川	3	宮城	1	長野	13 ( 5 )			
25	岐阜	56	広島	24	新潟	116	奈良	12	長野	128	三重	12	福島	1	三重	9	愛知	2	鳥根	3	鳥根	1	岐阜	12 ( 4 )			
26	茨城	49	山梨	23	和歌山	110	愛知	11	京都	124	兵庫	12	兵庫	1	広島	9	香川	2	岡山	3	茨城	1	東京	12 ( 1 )			
27	北海道	48	三重	22	埼玉	107	茨城	10	北海道	123	愛知	10	広島	1	滋賀	8	栃木	1	山口	3	東京	1	山梨	12 ( 1 )			
28	新潟	48	福岡	22	愛知	96	宮城	7	山梨	123	和歌山	10	山口	1	兵庫	8	埼玉	1	青森	2	山梨	1	北海道	11 ( 4 )			
29	山形	47	宮崎	22	宮城	95	三重	7	佐賀	119	大分	10	佐賀	1	東京	7	千葉	1	東京	2	奈良	1	広島	11 ( 4 )			
30	長野	39	長野	21	山梨	92	京都	7	和歌山	117	埼玉	9	長崎	1	岐阜	7	富山	1	京都	2	岡山	1	茨城	11 ( 3 )			
31	鳥根	32	石川	20	佐賀	89	和歌山	7	埼玉	112	富山	9	沖繩	1	京都	7	石川	1	広島	2	高知	1	佐賀	10 ( 7 )			
32	滋賀	31	京都	20	茨城	86	秋田	6	愛知	107	京都	9	大分	7	三重	1	熊本	2	鹿児島	1	鳥取	1	鳥取	10 ( 6 )			
33	広島	31	奈良	18	東京	78	福井	6	宮城	102	福井	7	神奈川	5	大阪	1	富山	1	沖繩	1	石川	1	石川	9 ( 4 )			
34	秋田	26	青森	17	長野	60	埼玉	5	茨城	96	青森	6	鹿児島	5	広島	1	滋賀	1	青森	1	青森	1	沖繩	9 ( 4 )			
35	奈良	26	福井	17	広島	55	岐阜	5	広島	81	神奈川	6	福井	4	山口	1	奈良	1	埼玉	1	埼玉	1	富山	9 ( 3 )			
36	愛知	23	山口	15	神奈川	45	群馬	4	東京	78	山口	6	香川	4	沖繩	1	長崎	1	香川	1	長崎	1	千葉	8 ( 5 )			
37	三重	21	東京	14	奈良	44	滋賀	4	岡山	74	北海道	5	富山	2	富山	2	徳島	1	鹿児島	1	神奈川	1	埼玉	8 ( 2 )			
38	大阪	21	富山	14	三重	43	大阪	3	奈良	56	香川	5	徳島	2	徳島	2	三重	1	三重	1	京都	1	京都	8 ( 2 )			
39	神奈川	18	熊本	14	滋賀	36	北海道	1	三重	50	滋賀	4	佐賀	2	佐賀	2	佐賀	2	和歌山	1	和歌山	1	和歌山	7 ( 5 )			
40	徳島	16	鹿児島	14	青森	32	山形	1	神奈川	45	宮崎	3	宮崎	2	宮崎	2	宮崎	2	宮崎	2	山口	1	山口	7 ( 4 )			
41	長崎	16	長崎	13	長崎	29	徳島	1	滋賀	40	大阪	2	北海道	1	北海道	1					秋田	1	秋田	5 ( 2 )			
42	青森	15	沖繩	12	富山	28			福井	33	奈良	1												香川	5 ( 2 )		
43	富山	14	岡山	11	福井	27			青森	32	徳島	1												徳島	5 ( 1 )		
44	岡山	14	香川	10	大阪	27			大阪	30	佐賀	1												滋賀	4 ( 2 )		
45	福井	10	大阪	6	岡山	25			富山	28	長崎	1												奈良	4 ( 1 )		
46	香川	9	滋賀	5	香川	19			香川	19														大阪	3 ( 1 )		
47			佐賀	5	沖繩	12			沖繩	12														兵庫	2 ( 1 )		

(注) きくらげ類は生と乾の合計数( )内は乾きくらげ生産者数。

# 生しいたけ生産量上位5県及び茨城県における生産者数の推移（平成28年～令和2年）

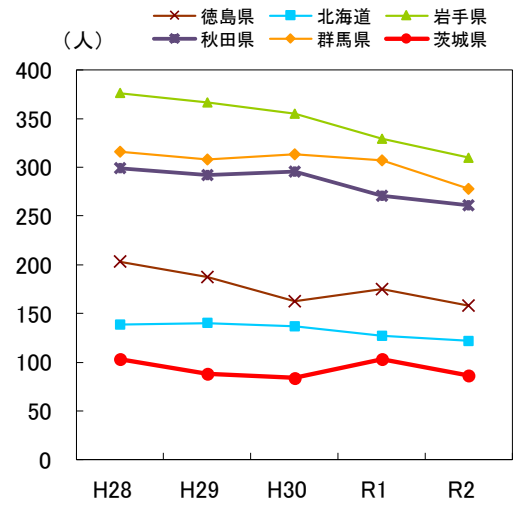
(戸)

順位	区分	H28	H29	H30	R1	R2
全国生産者数合計		10,868	10,315	10,292	9,801	8,820
1	徳島県 原木	15	17	10	15	16
	徳島県 菌床	188	170	153	160	142
	計	203	187	163	175	158
2	北海道 原木	60	55	53	49	48
	北海道 菌床	79	85	84	78	74
	計	139	140	137	127	122
3	岩手県 原木	127	128	122	103	107
	岩手県 菌床	249	239	233	226	203
	計	376	367	355	329	310
4	群馬県 原木	199	188	191	190	164
	群馬県 菌床	117	120	122	117	114
	計	316	308	313	307	278
5	秋田県 原木	53	50	49	33	26
	秋田県 菌床	246	242	247	238	235
	計	299	292	296	271	261
24	茨城県 原木	63	48	45	62	49
	茨城県 菌床	40	40	39	41	37
	計	103	88	84	103	86

(注) 順位は令和2年現在の生しいたけ生産量。

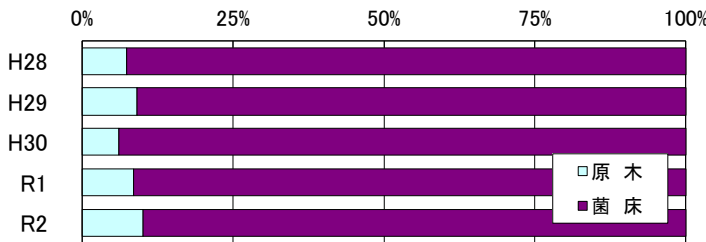
資料: 林野庁

### 各県の生しいたけ生産者数の推移

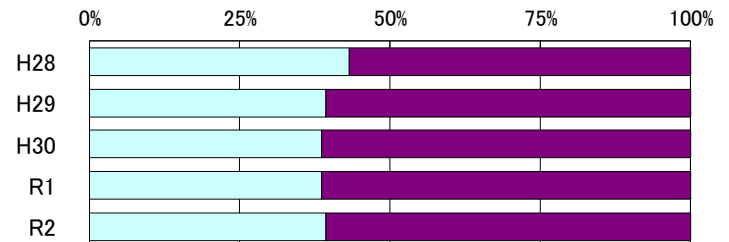


### 各県の生しいたけ生産者数に対する原木栽培と菌床栽培の割合

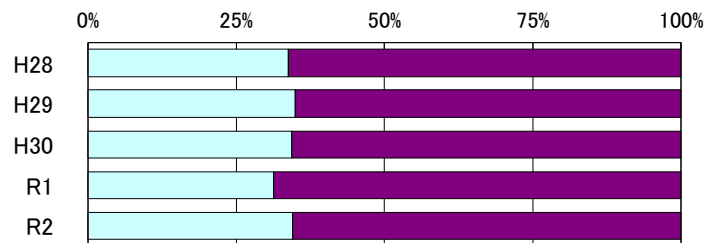
#### 1. 徳島県



#### 2. 北海道



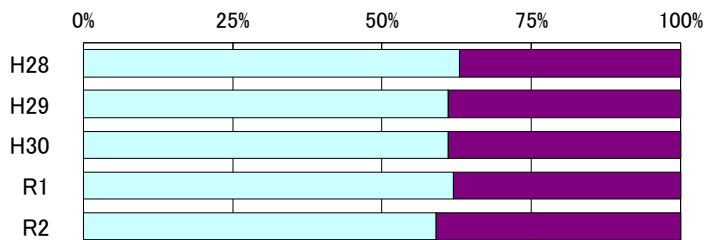
#### 3. 岩手県



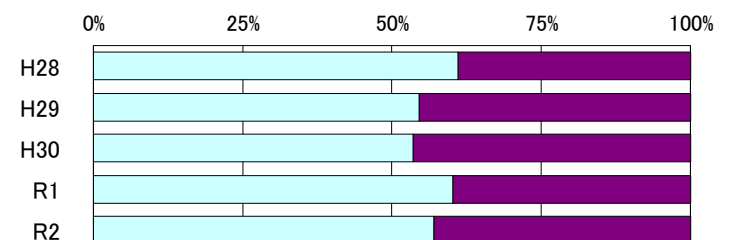
#### 4. 群馬県



#### 5. 秋田県



#### 24. 茨城県





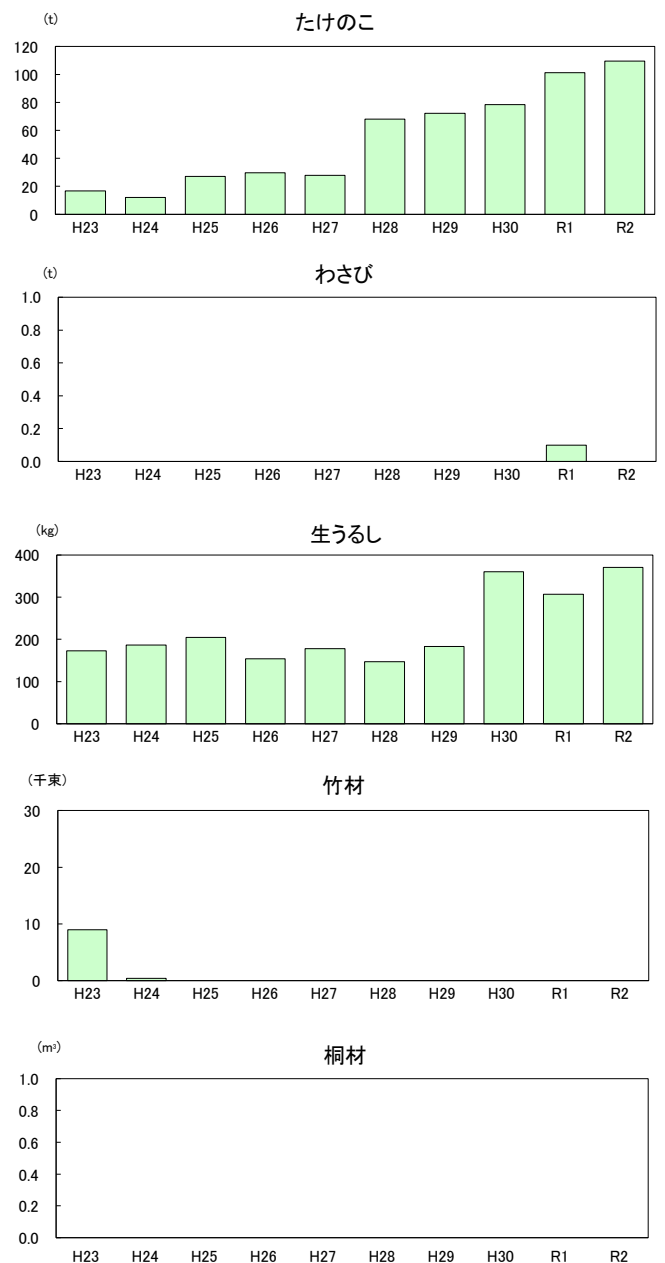
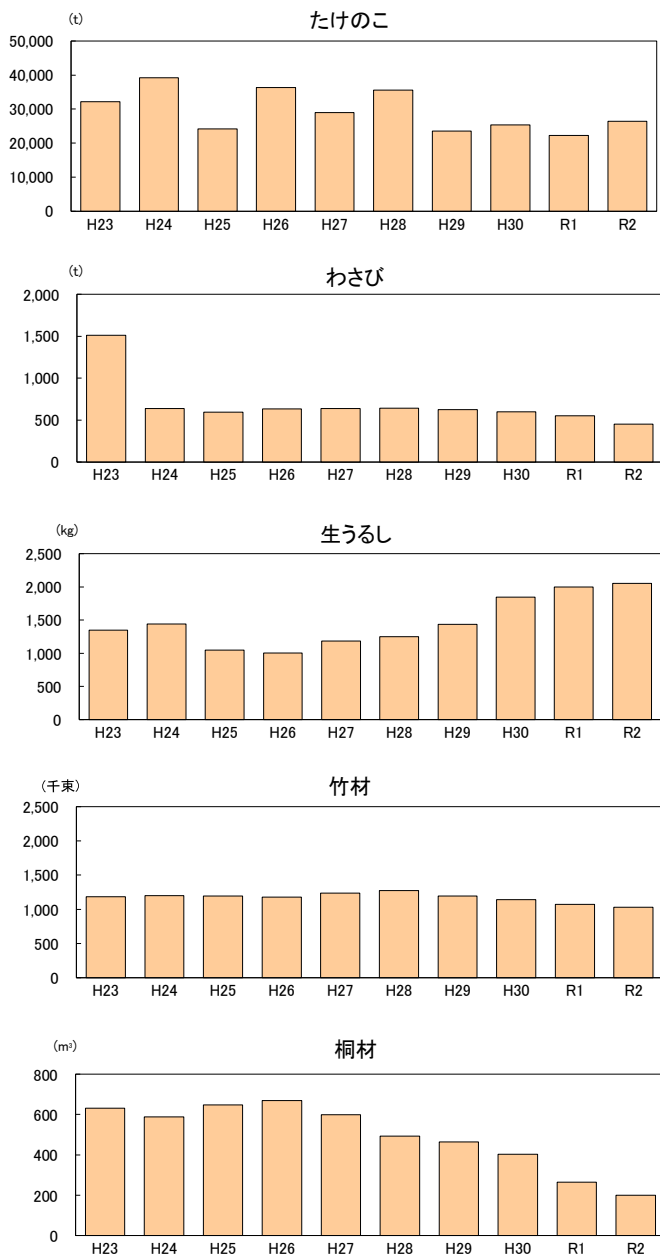
## きのこ類以外の特用林産物生産量の推移（平成23年～令和2年）

区分	単位	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	
全 国	たけのこ	t	32,217	39,244	24,203	36,364	28,980	35,619	23,582	25,364	22,285	26,449
	わさび	t	1,511	637	595	632	639	642	626	599	551	450
	生うるし	kg	1,345	1,438	1,045	1,003	1,182	1,250	1,434	1,845	1,997	2,051
	竹 材	千束	1,184	1,199	1,196	1,178	1,235	1,272	1,197	1,143	1,071	1,030
	桐 材	m <sup>3</sup>	631	589	647	669	599	492	465	404	264	200
	木 炭	t	12,169	11,618	11,219	11,040	10,345	10,375	9,603	8,742	8,377	7,827
茨城県	たけのこ	t	17	12	27	30	28	68	72	79	101	110
	わさび	t	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0
	生うるし	kg	173	187	205	154	178	147	183	360	307	371
	竹 材	千束	9	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	桐 材	m <sup>3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	木 炭	t	9	8	6	17	29	123	53	30	22	59

(注) 1. わさびは根茎の生産量。 4. 色付き梓(薄紫)の数値はH26,27年(2021更新)特用林産基礎資料により変更。 資料: 林野庁  
 2. 色付き梓(灰色)の数値はR3統計情報より木炭は竹炭・粉炭を除く。  
 3. 小数点以下を四捨五入。

### 全 国

### 茨城県



きのこ類以外の特用林産物生産量の都道府県別順位一覧表（令和2年）

順位	たけのこ(t)		わさび(t)		生うるし(kg)		竹材(千束)		桐材(m³)		木炭(t)		竹炭
	合計	26,449	合計	450	合計	2,051	合計	1,030	合計	200	合計	白炭+黒炭 7,827	
1	福岡	7,486.7	静岡	244.4	岩手	1,525.0	鹿児島	611.9	福島	127.0	岩手	2,117.6	-
2	鹿児島	6,589.8	長野	140.0	茨城	371.0	熊本	240.0	群馬	73.0	高知	1,432.1	×
3	熊本	2,921.3	岩手	18.5	栃木	100.0	大分	44.0			和歌山	1,047.5	0.1
4	京都	2,245.9	東京	9.1	福島	24.6	京都	19.4			北海道	819.2	-
5	香川	988.8	北海道	5.6	長野	13.3	高知	17.7			熊本	439.8	22.2
6	静岡	786.4	大分	5.6	岡山	5.0	岡山	16.8			鹿児島	340.2	7.7
7	愛媛	560.7	島根	5.0	新潟	4.0	千葉	15.1			宮崎	243.5	×
8	石川	535.7	栃木	2.9	京都	3.6	福岡	15.1			大分	146.7	×
9	三重	518.9	山梨	2.6	山形	3.0	山口	11.4			栃木	115.9	-
10	徳島	407.0	佐賀	2.5	石川	1.0	宮城	7.0			富山	84.4	×
11	宮崎	373.1	青森	2.3	徳島	0.0	石川	6.0			群馬	74.3	0.8
12	大分	360.2	山形	2.3			香川	4.5			宮城	73.1	0.8
13	高知	318.4	秋田	1.6			滋賀	4.2			福島	70.9	×
14	千葉	288.9	新潟	1.2			栃木	4.1			静岡	61.2	3.3
15	栃木	210.5	山口	1.1			愛媛	4.0			茨城	58.6	×
16	兵庫	209.2	兵庫	0.9			和歌山	2.6			青森	55.9	-
17	山形	188.6	宮城	0.8			佐賀	2.3			山形	55.8	0.9
18	山口	166.6	愛知	0.8			山形	2.2			沖縄	53.3	×
19	宮城	152.6	岐阜	0.7			徳島	0.7			長崎	50.0	-
20	岡山	148.9	和歌山	0.6			奈良	0.5			長野	35.9	1.6
21	福井	124.5	広島	0.4			新潟	0.4			愛媛	34.7	1.7
22	茨城	109.5	石川	0.3			福井	0.1			石川	34.4	×
23	佐賀	79.5	鳥取	0.3			兵庫	0.0			岡山	29.3	×
24	和歌山	76.6	岡山	0.3							山口	28.0	9.6
25	富山	69.6	群馬	0.2							新潟	22.0	×
26	大阪	62.5	福井	0.2							埼玉	20.8	×
27	新潟	61.9	福島	0.1							岐阜	18.0	3.5
28	鳥取	60.9	三重	0.1							福井	16.6	×
29	長野	52.0	茨城	0.0							愛知	13.8	6.8
30	群馬	49.9	埼玉	0.0							福岡	13.6	238.7
31	岐阜	49.0	富山	0.0							大阪	11.0	×
32	島根	42.9	奈良	0.0							徳島	10.1	×
33	山梨	32.4	徳島	0.0							京都	9.1	5.7
34	愛知	30.3	福岡	0.0							島根	8.4	-
35	神奈川	24.5	鹿児島	0.0							東京	7.7	-
36	長崎	21.8									奈良	7.4	-
37	福島	15.6									神奈川	6.6	×
38	秋田	8.7									山梨	5.7	5.7
39	広島	6.8									香川	5.2	×
40	埼玉	3.8									三重	5.0	-
41	岩手	3.1									鳥取	3.8	79.4
42	滋賀	2.3									千葉	1.7	6.1
43	奈良	1.3									秋田	0.1	-
44	沖縄	0.9									滋賀	0.0	×
45	青森	0.0									兵庫	0.0	2.3
46											広島	0.0	3.7
47											佐賀	0.0	×

(注) 1. わさびは根茎の生産量。

資料：林野庁

2. ×:個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないもの。したがって、各都道府県の合計は表示上の総和と異なる。

## 特用林産物の供給量・需要量の推移（昭和40年～令和2年）

### 乾しいたけ

(t)

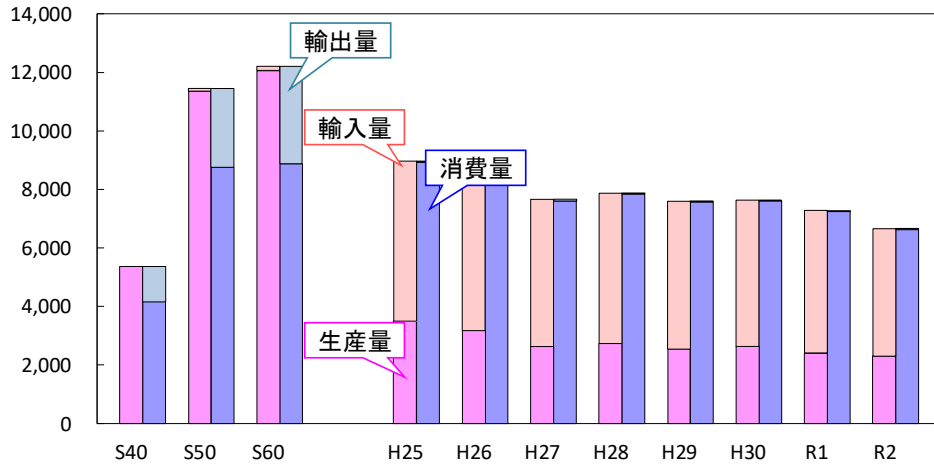
	S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	
供給量	生産量	5,371	11,356	12,065	3,499	3,175	2,631	2,734	2,544	2,635	2,414	2,302
	輸入量	-	93	140	5,467	5,077	5,029	5,134	5,050	4,998	4,869	4,354
需給総量		5,371	11,449	12,205	8,966	8,252	7,660	7,868	7,594	7,633	7,283	6,656
需要量	消費量	4,170	8,753	8,875	8,925	8,194	7,602	7,838	7,568	7,609	7,250	6,623
	輸出量	1,201	2,696	3,330	41	58	58	30	26	24	33	33

(注) 色付き枠の数值はH27年(2021更新)特用林産基礎資料により変更.

資料: 林野庁

### 乾しいたけ

(t)



### 生しいたけ

(t)

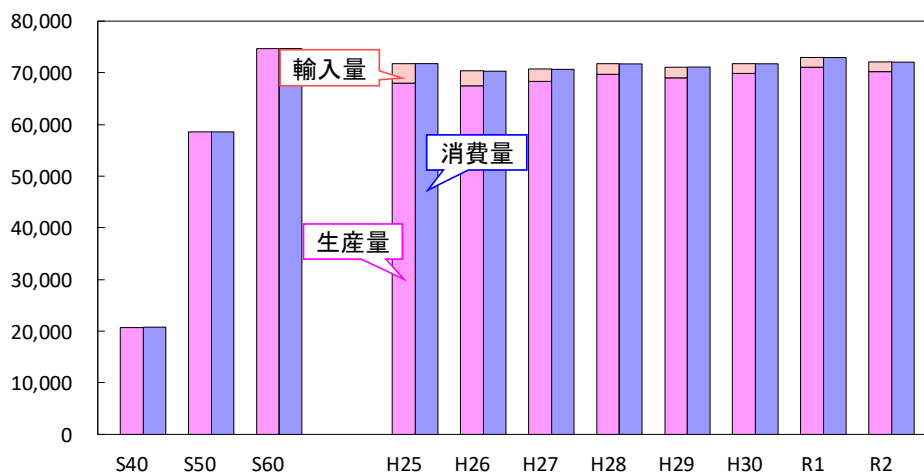
	S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	
供給量	生産量	20,761	58,560	74,706	67,946	66,872	67,869	69,100	68,961	69,754	71,071	70,280
	輸入量	-	-	-	3,831	2,799	2,388	2,015	2,108	1,942	1,835	1,785
需給総量		20,761	58,560	74,706	71,777	69,671	70,257	71,115	71,069	71,696	72,906	72,065
需要量	消費量	20,761	58,560	74,706	71,777	70,309	70,673	71,115	71,069	71,746	72,947	72,065
	輸出量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 色付き枠の数值はH28,30年(2021更新)及びR2特用林産基礎資料により変更.

資料: 林野庁

### 生しいたけ

(t)



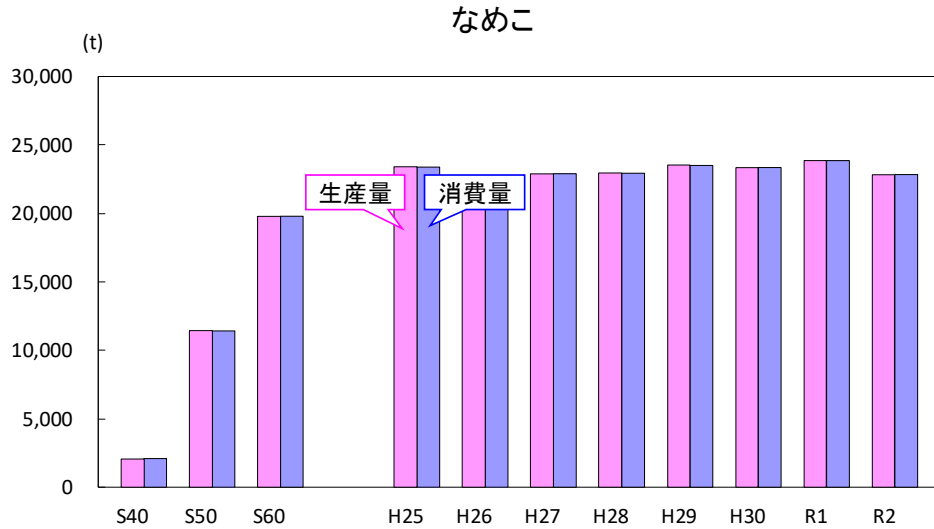
## 特用林産物の供給量・需要量の推移（昭和40年～令和2年）

### なめこ

		S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
供給量	生産量	2,090	11,416	19,793	23,383	21,796	22,897	22,935	23,504	22,809	23,285	22,835
	輸入量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
需給総量		2,090	11,416	19,793	23,383	21,796	22,897	22,935	23,504	22,809	23,285	22,835
需要量	消費量	2,090	11,416	19,793	23,383	21,796	22,897	22,935	23,504	22,809	23,285	22,835
	輸出量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 色付き枠の数値はR2年特用林産基礎資料により変更。

資料：林野庁

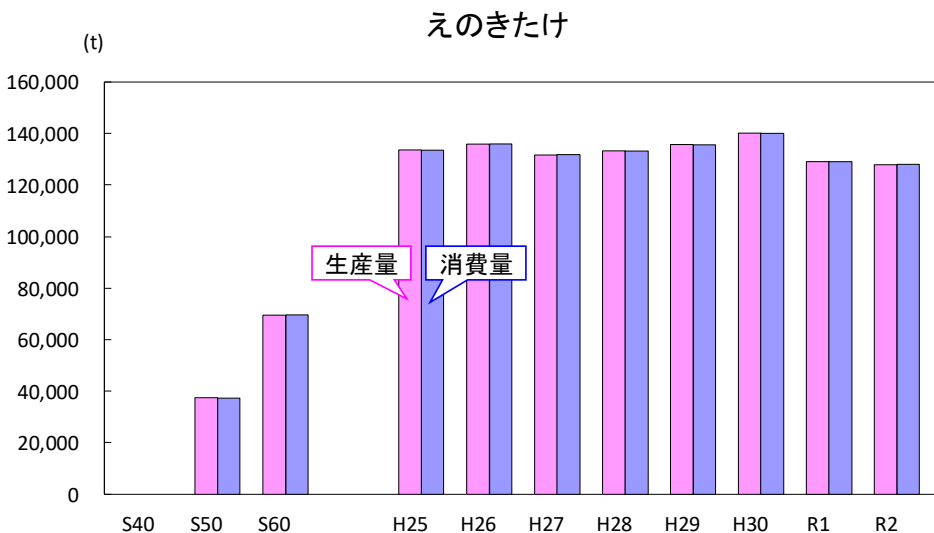


### えのきたけ

		S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
供給量	生産量	-	37,497	69,530	133,647	135,919	131,683	133,297	135,745	140,038	128,974	127,914
	輸入量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
需給総量		-	37,497	69,530	133,647	135,919	131,683	133,297	135,745	140,038	128,974	127,914
需要量	消費量	-	37,497	69,530	133,647	135,919	131,683	133,297	135,745	140,038	128,974	127,924
	輸出量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 色付き枠の数値はR2年特用林産基礎資料により変更。

資料：林野庁

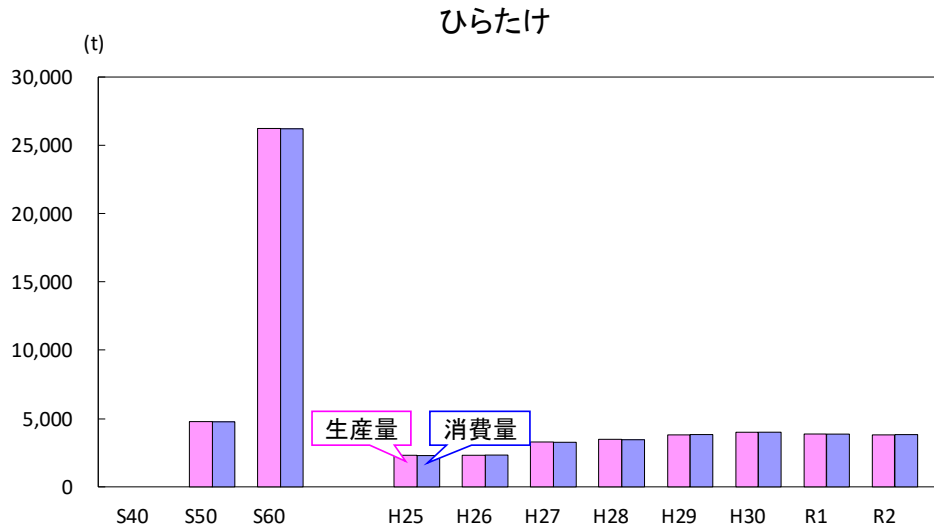


## 特用林産物の供給量・需要量の推移（昭和40年～令和2年）

### ひらたけ

		S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
供給量	生産量	-	4,761	26,211	2,290	2,327	3,263	3,449	3,828	4,001	3,862	3,824
	輸入量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
需給総量		-	4,761	26,211	2,290	2,327	3,263	3,449	3,828	4,001	3,862	3,824
需要量	消費量	-	4,761	26,211	2,290	2,327	3,263	3,449	3,828	4,001	3,862	3,824
	輸出量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料：林野庁

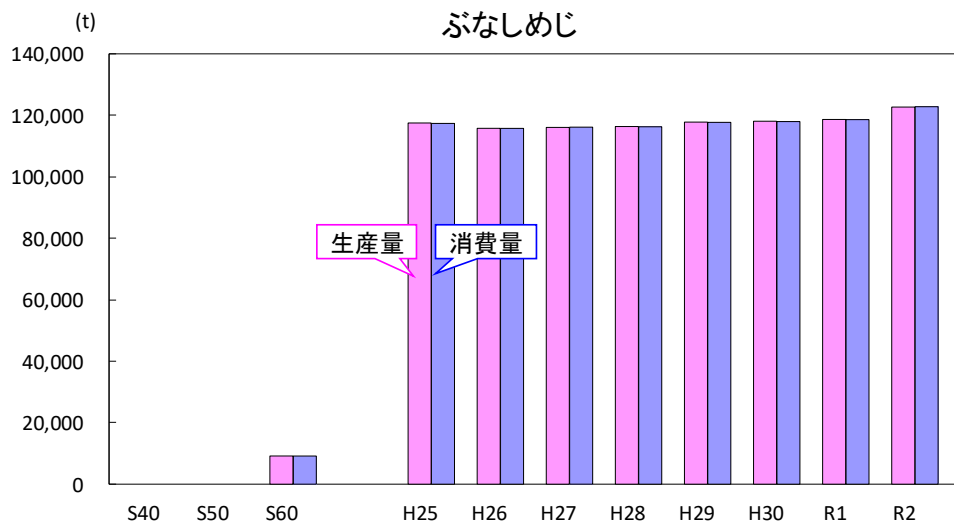


### ぶなしめじ

		S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
供給量	生産量	-	-	9,173	117,363	115,751	116,152	116,271	117,712	117,916	118,597	122,802
	輸入量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
需給総量		-	-	9,173	117,363	115,751	116,152	116,271	117,712	117,916	118,597	122,802
需要量	消費量	-	-	9,173	117,363	115,751	116,152	116,271	117,712	117,916	118,597	122,802
	輸出量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 色付き枠の数値はR2年特用林産基礎資料により変更.

資料：林野庁



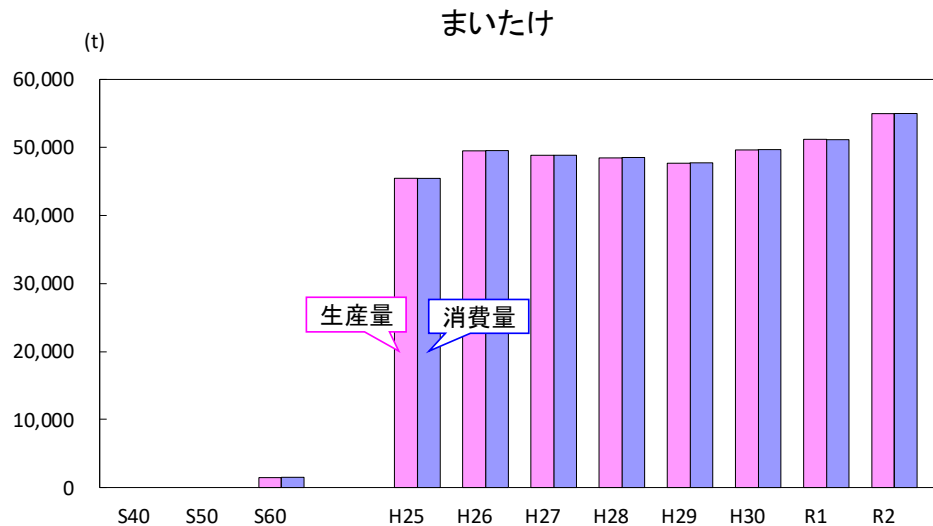
## 特用林産物の供給量・需要量の推移（昭和40年～令和2年）

### まいたけ

		S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
供給量	生産量	-	-	1,506	45,453	49,541	48,852	48,523	47,739	49,670	51,108	54,993
	輸入量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
需給総量		-	-	1,506	45,453	49,541	48,852	48,523	47,739	49,670	51,108	54,993
需要量	消費量	-	-	1,506	45,453	49,541	48,852	48,523	47,739	49,670	51,108	54,993
	輸出量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 色付き枠の数値はR2年特用林産基礎資料により変更。

資料：林野庁

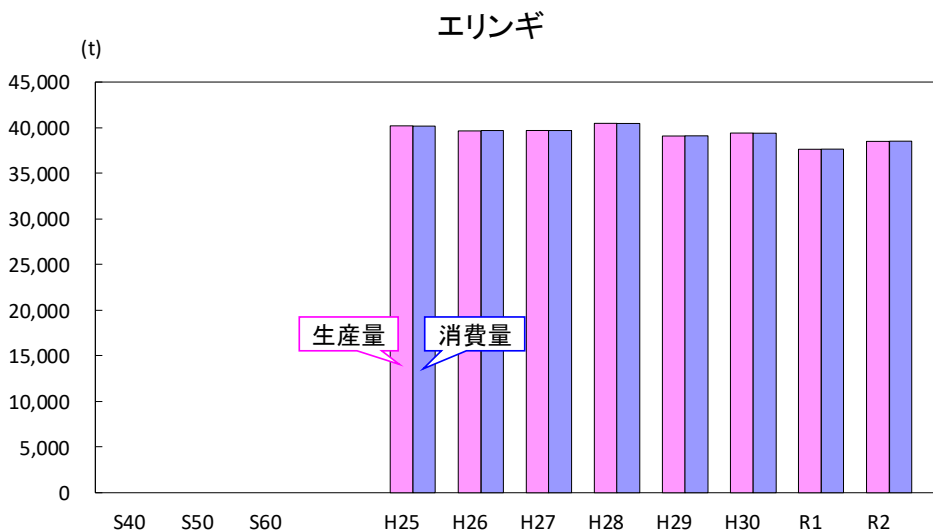


### エリンギ

		S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
供給量	生産量	-	-	-	40,200	39,645	39,692	40,475	39,088	39,413	37,635	38,500
	輸入量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
需給総量		-	-	-	40,200	39,645	39,692	40,475	39,088	39,413	37,635	38,500
需要量	消費量	-	-	-	40,200	39,645	39,692	40,475	39,088	39,413	37,635	38,500
	輸出量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 色付き枠の数値はR2年特用林産基礎資料により変更。

資料：林野庁



## 特用林産物の供給量・需要量の推移（昭和40年～令和2年）

### きくらげ類

(t)

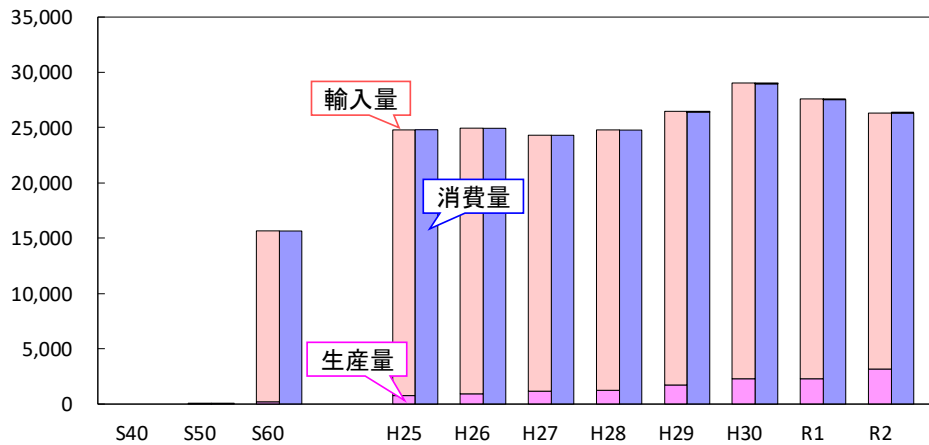
		S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
供給量	生産量	-	14	230	765	894	1,182	1,278	1,710	2,309	2,315	3,132
	輸入量	-	-	1,542	24,951	24,870	23,969	24,112	24,735	26,696	25,320	23,190
需給総量		-	14	1,772	25,716	25,764	25,151	25,390	26,445	29,005	27,635	26,322
需要量	消費量	-	14	1,772	25,703	25,724	25,078	25,324	26,417	28,959	27,546	26,308
	輸出量	-	-	-	13	40	73	66	28	46	89	14

(注) 1.きくらげ類は生換算(乾燥重量×10).

資料: 林野庁

2.色付き枠の数値はH27,H28年(2021更新)特用林産基礎資料により変更.

(t) きくらげ類



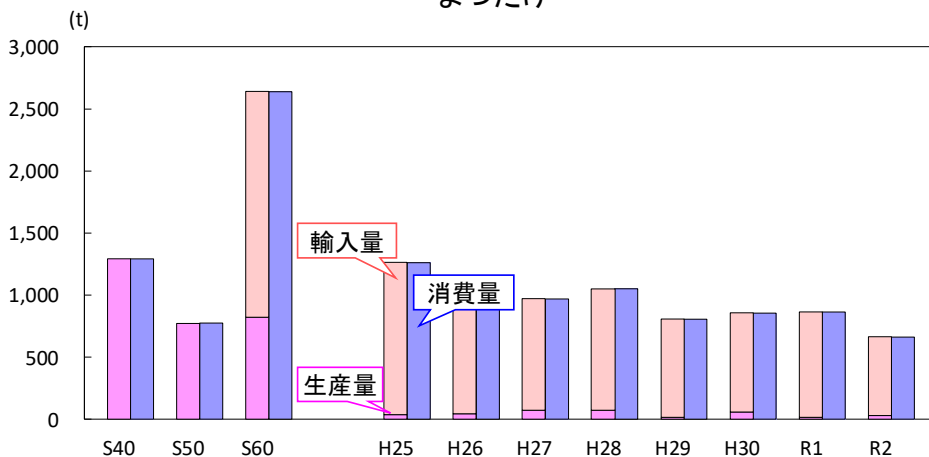
### まつたけ

(t)

		S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
供給量	生産量	1,291	774	820	38	42	71	69	18	56	14	32
	輸入量	-	-	1,817	1,222	1,073	897	981	787	798	849	629
需給総量		1,291	774	2,637	1,260	1,115	968	1,050	805	854	863	661
需要量	消費量	1,291	774	2,637	1,260	1,115	968	1,050	805	854	863	661
	輸出量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料: 林野庁

(t) まつたけ



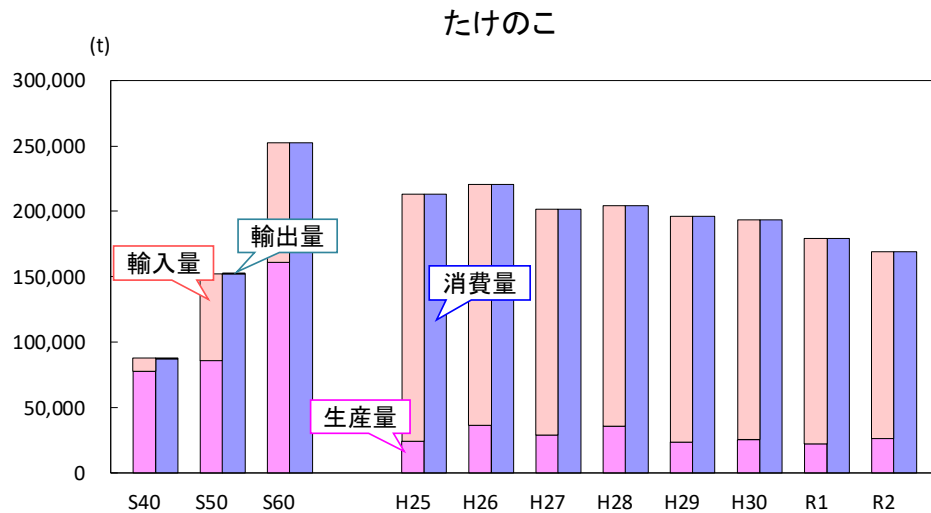
## 特用林産物の供給量・需要量の推移（昭和40年～令和2年）

### たけのこ

		S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
供給量	生産量	77,579	141,000	161,123	24,203	36,364	28,980	35,619	23,582	25,364	22,285	26,449
	輸入量	10,160	66,223	91,021	189,054	184,416	172,818	168,578	172,499	167,868	157,296	142,544
需給総量		87,739	207,223	252,144	213,257	220,780	201,798	204,197	196,081	193,232	179,581	168,993
需要量	消費量	87,221	207,149	252,144	213,257	220,780	201,798	204,197	196,081	193,232	179,581	168,993
	輸出量	518	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 色付き枠の数値はH28年(2021更新)特用林産基礎資料により変更.

資料: 林野庁



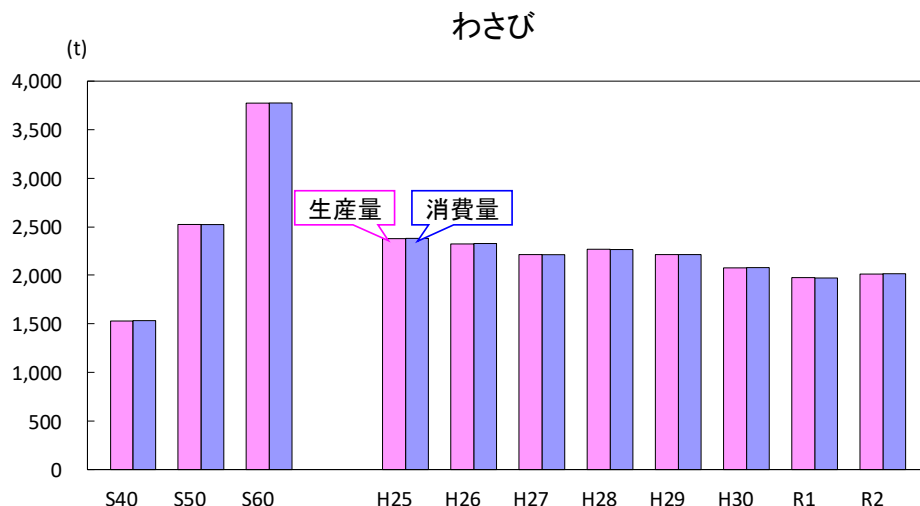
### わさび

		S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
供給量	生産量	1,534	2,523	3,775	2,381	2,328	2,213	2,266	2,214	2,080	1,973	2,017
	輸入量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
需給総量		1,534	2,523	3,775	2,381	2,328	2,213	2,266	2,214	2,080	1,973	2,017
需要量	消費量	1,534	2,523	3,775	2,381	2,328	2,213	2,266	2,214	2,080	1,973	2,017
	輸出量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 1. 根茎、葉柄の生産量.

2. 色付き枠の数値はH28年(2021更新)特用林産基礎資料により変更.

資料: 林野庁





## 特用林産物の供給量・需要量の推移（昭和40年～令和2年）

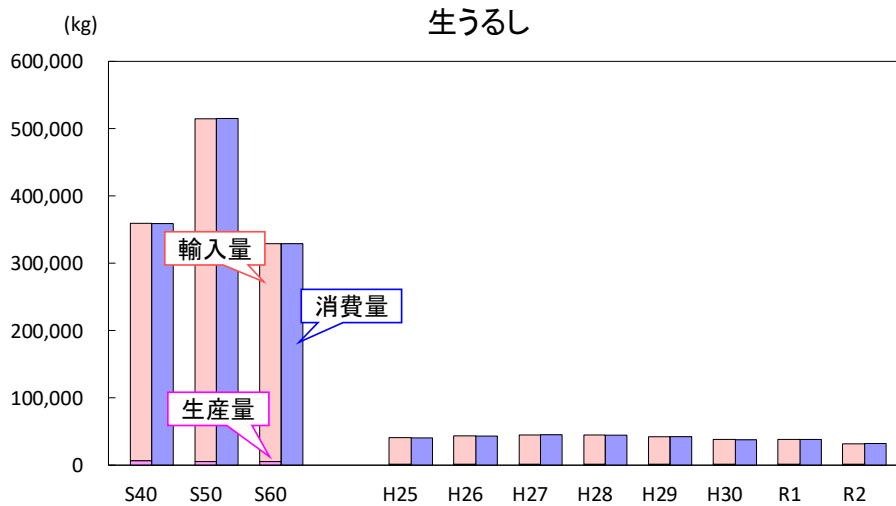
### 生うるし

(kg)

		S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
供給量	生産量	6,254	5,214	5,640	1,045	1,003	1,182	1,292	1,434	1,845	1,997	2,051
	輸入量	352,738	509,939	323,480	39,497	42,245	44,014	43,324	40,925	35,879	36,254	30,165
需給総量		358,992	515,153	329,120	40,542	43,248	45,196	44,616	42,359	37,724	38,251	32,216
需要量	消費量	358,992	515,153	329,120	40,542	43,248	45,196	44,616	42,359	37,724	38,251	32,216
	輸出量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 色付き枠の数値はH28年(2021更新)特用林産基礎資料により変更.

資料: 林野庁

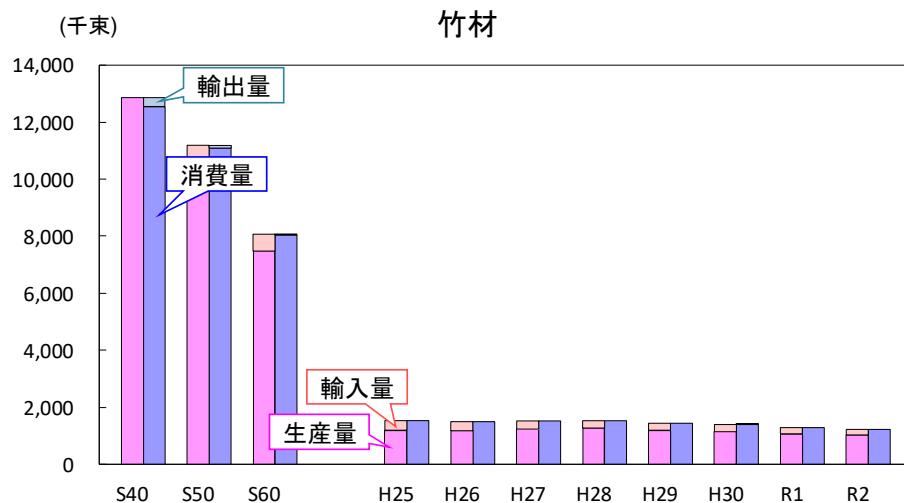


### 竹材

(千束)

		S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
供給量	生産量	12,846	10,494	7,479	1,196	1,178	1,235	1,272	1,196	1,143	1,071	1,030
	輸入量	-	696	592	335	317	286	256	244	251	215	194
需給総量		12,846	11,190	8,071	1,531	1,494	1,521	1,528	1,440	1,394	1,286	1,224
需要量	消費量	12,539	11,091	8,041	1,531	1,494	1,521	1,528	1,440	1,393	1,286	1,224
	輸出量	307	99	30	-	-	0	-	-	1	0	0

資料: 林野庁



## 特用林産物の供給量・需要量の推移（昭和40年～令和2年）

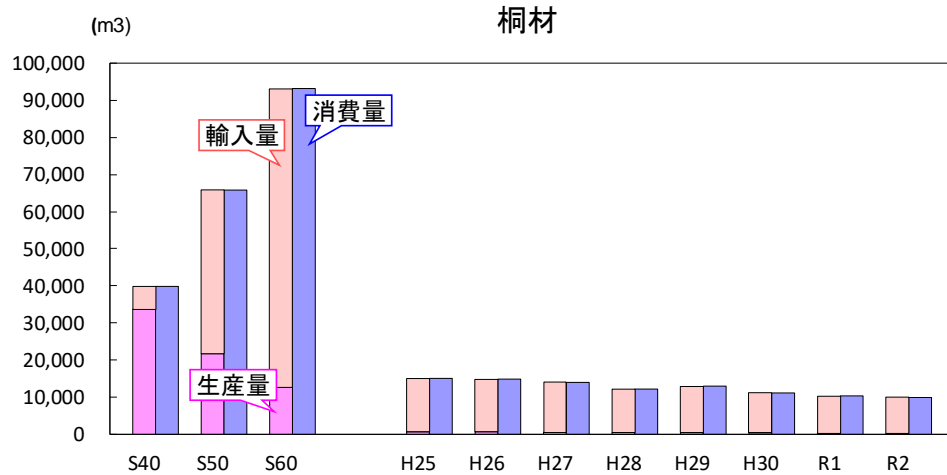
### 桐 材

(m<sup>3</sup>)

		S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
供給量	生産量	33,750	21,717	12,680	647	669	599	492	465	404	264	200
	輸入量	6,106	44,090	80,486	14,430	14,213	13,398	11,707	12,527	10,750	10,099	9,726
需給総量		39,856	65,807	93,166	15,077	14,882	13,997	12,199	12,992	11,154	10,363	9,926
需要量	消費量	39,856	65,807	93,166	15,077	14,882	13,997	12,199	12,992	11,154	10,363	9,926
	輸出量	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注) 色付き枠の数値はR2年特用林産基礎資料により変更。

資料：林野庁



### 木 炭

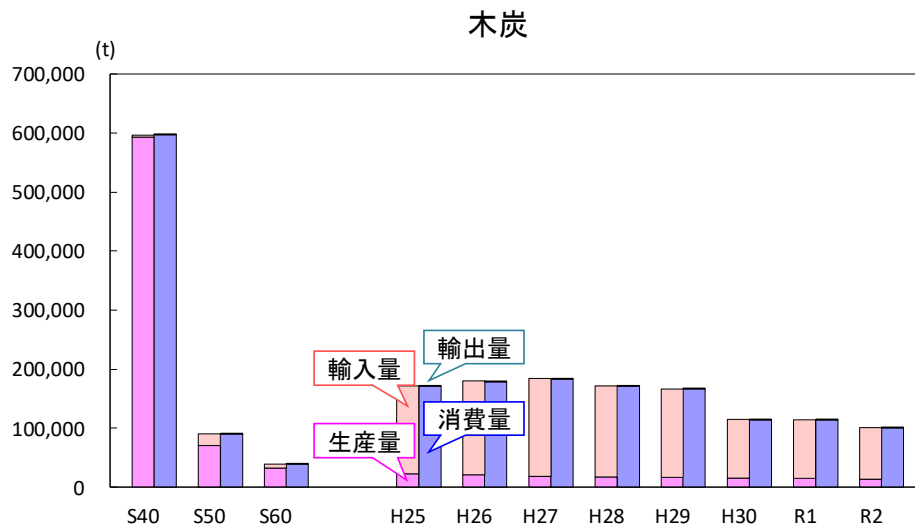
(t)

		S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
供給量	生産量	593,113	70,412	32,255	22,528	20,880	18,210	17,180	16,468	15,233	14,840	13,396
	輸入量	3,277	19,815	6,684	148,962	159,136	165,917	154,227	149,723	99,527	99,184	87,344
需給総量		596,390	90,227	38,939	171,490	180,016	184,127	171,407	166,191	114,760	114,024	100,740
需要量	消費量	596,356	90,201	38,788	170,993	178,260	183,291	170,791	165,670	114,318	113,564	100,289
	輸出量	34	26	151	497	1,756	836	616	521	442	460	451

(注) 1. 竹炭, 粉炭含む。

2. 色付き枠の数値はH28(2021更新),R2年特用林産基礎資料により変更。

資料：林野庁



# きのこ類国内価格の推移（昭和40年～令和2年）

(円/kg)

項目	S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
乾しいたけ	2,056	3,381	4,237	1,413	2,079	3,521	4,042	3,736	2,948	1,958	1,863 注1
生しいたけ	-	850	1,114	979	1,024	1,031	1,052	1,048	968	949	955 注2
なめこ	667	762	689	343	401	425	457	455	452	435	422
えのきたけ	-	589	610	243	250	260	235	204	219	207	251
ひらたけ	518	765	795	390	404	495	530	686	614	664	704 注3,4
ぶなしめじ	-	-	-	457	449	443	421	419	439	433	453
まいたけ	-	-	-	652	684	648	722	762	912	943	859
エリンギ	-	-	-	504	509	477	513	539	542	549	538
まつたけ	1,591	8,413	15,076	33,208	30,609	26,243	22,467	66,607	35,351	58,553	21,652

(注) 1.乾しいたけは山成価格の価格で、S40,50,60年は東京・静岡・神戸・大阪、

H25年以降は東京、静岡の各市場の年平均価格の総平均。

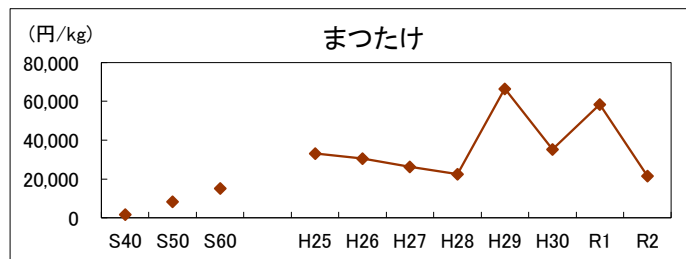
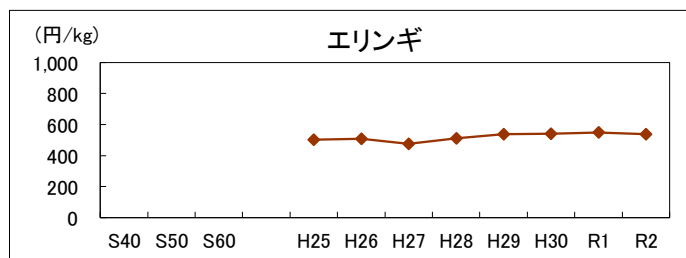
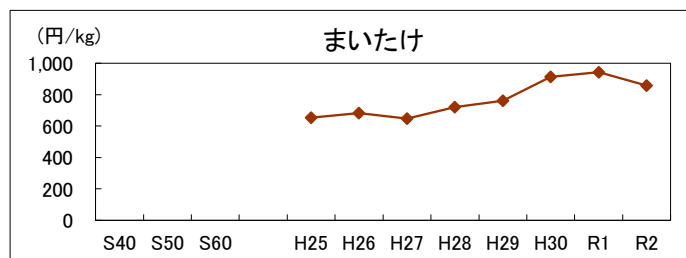
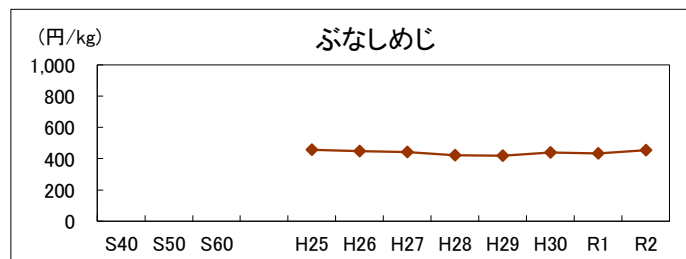
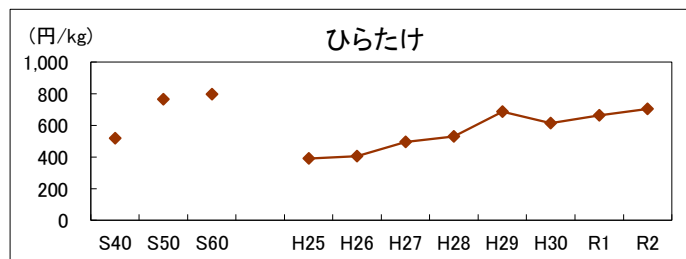
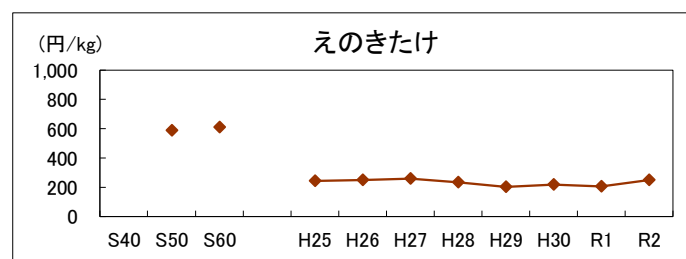
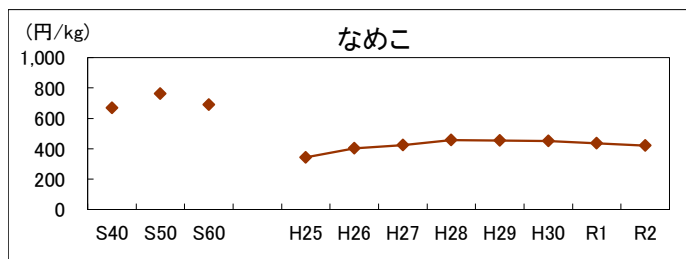
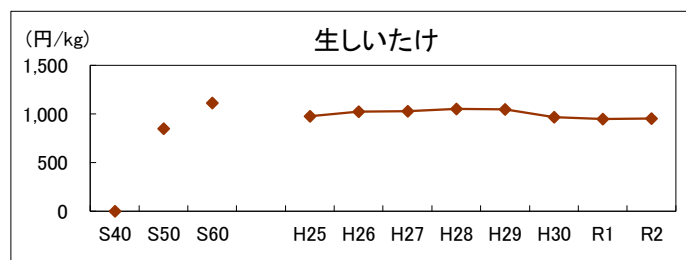
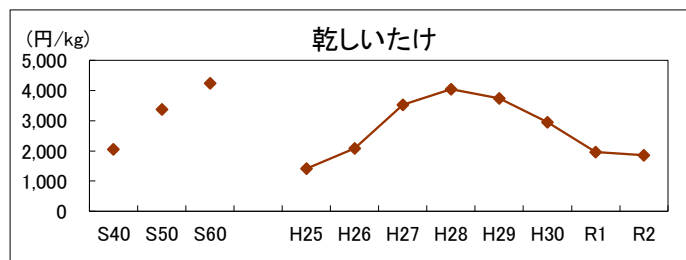
(乾しいたけ以外の価格は東京中央卸売市場の年平均価格。)

2.色付き椀の価格はR2年特用林産基礎資料により変更。

3.S40,50,60年のひらたけはぶなしめじが含まれている。

4.色付き椀は生産者出荷価格。

資料：林野庁



## きのこ以外の特用林産物国内価格の推移（昭和40年～令和2年）

項目	単位	S40	S50	S60	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	
たけのこ	円/kg	41	82	134	191	195	191	191	256	203	244	201	生産者出荷価格
わさび	円/kg	1,153	4,476	7,199	6,212	7,353	6,502	5,967	6,192	8,946	7,231	5,710	東京中央卸売市場 年平均価格(根茎)
生うるし	円/kg	4,760	24,650	26,330	46,920	47,520	51,156	52,043	52,063	55,530	56,995	56,995	生産者出荷価格
竹材(まだけ)	円/束	353	1,950	2,133	1,608	1,608	1,608	1,608	3,821	3,300	3,400	3,400	卸売価格
桐材	円/m <sup>3</sup>	29,867	110,460	85,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	80,000	素材価格
木炭(黒炭)	円/kg	27	92	128	166	184	185	176	176	179	208	208	生産者出荷価格

資料：林野庁

