

<資料編>

I 特用林産物全般

1 主要特用林産物生産量及び生産額の推移

区分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年	
	生産量	生産額	生産量	生産額	生産量	生産額	生産量	生産額	生産量	生産額
○きのこ総計	(19,159,913)	11,101,608	(20,259,609)	11,694,176	(18,619,474)	11,077,157	(17,622,261)	12,609,512	(17,136,029)	10,401,544
乾しいたけ	(272,384)	196,389	(458,773)	312,162	(413,315)	244,978	(213,073)	108,698	(98,245)	51,930
生しいたけ	7,613,503	5,306,612	7,640,314	5,531,587	7,239,736	5,256,048	6,719,446	4,750,648	5,424,009	3,970,375
原木栽培 ※1	330,681	-	216,527	-	215,220	-	180,950	-	169,995	-
菌床栽培 ※1	7,282,822	-	7,423,787	-	7,024,516	-	6,538,496	-	5,254,015	-
なめこ	1,515,437	575,866	1,400,087	533,433	1,362,051	540,734	1,345,250	516,576	1,369,599	506,752
えのきたけ	3,681,816	1,181,863	3,891,551	1,144,116	3,493,822	995,739	3,350,160	931,344	X	X
ひらたけ	3,470	2,023	2,461	2,208	X	X	X	X	X	X
ぶなしめじ	2,293,100	1,419,429	2,974,659	1,707,454	X	X	X	X	X	X
まいたけ	2,396,260	1,567,154	2,474,238	1,603,306	2,288,432	1,759,804	2,291,975	1,840,456	2,452,986	1,810,304
エリンギ	784,100	499,472	777,357	461,750	X	X	X	X	X	X
乾きくらげ	(206,590)	-	(247,010)	-	(268,620)	-	(152,290)	2,225,109	(11,360)	165,981
生きくらげ	48,873	-	52,137	-	48,409	-	37,267	49,826	45,810	67,341
たもぎたけ	315,000	352,800	315,000	398,160	X	X	318,843	363,481	X	X
えぞ雪の下 ※1	24,030	-	19,050	-	X	X	X	X	X	X
まんねんたけ ※1	5,350	-	5,350	-	X	X	X	X	X	X
ブクリョウ ※1	-	-	1,622	-	X	X	X	X	X	X
○木炭(黒炭)	1,274,539	224,319	1,110,451	195,439	899,665	161,040	836,889	174,073	819,246	170,403
○粉炭 ※1	338,190	-	348,657	-	472,419	-	393,112	-	367,900	-
○木酢液	36,407	4,733	55,059	9,250	37,202	7,366	51,747	10,608	54,848	11,244
○薪 ※1	11,837	-	12,034	-	12,691	-	10,872	-	14,012	-
○主な山菜計	1,092,113	272,322	925,810	275,956	681,858	182,993	798,062	221,363	654,380	202,216
ふき ※2	1,001,568	225,353	851,065	226,383	608,459	140,554	735,625	182,435	626,500	171,661
わらび	13,951	7,157	13,006	5,957	8,622	3,501	7,654	3,758	4,458	2,416
たらのめ	3,805	-	481	-	247	-	154	554	0	0
ねまがりたけ	10,061	7,334	9,998	12,298	6,252	4,345	7,598	5,562	6,430	4,739
うど	60,673	27,788	47,153	22,398	55,260	27,962	44,025	21,880	8,894	3,584
ギョウジャニンニク	2,055	4,690	4,107	8,920	3,018	6,631	3,006	7,728	8,098	19,816

注1: 生産量の単位はキログラム、但し、木酢液(リットル)、薪(原積m)、生産額の単位は千円

注2: 生産額は推計値。きのこの生産量の()書きは、生に換算した数量。Xは秘匿措置

注3: 乾きくらげ、生きくらげ、たらのめの生産額については北海道市場単価により令和元年より記載。

※1: 生産額については、データなし。

※2: 北海道の集計値のため、全国集計(「秋冬野菜、指定野菜に準ずる野菜等の作付面積、収穫量及び出荷量」(農林水産省)を加算)と一致しない。

資料: 北海道特用林産物生産統計調査(北海道水産林務部)

2 主要特用林産物の都道府県別生産順位（令和2年）

区分	乾しいたけ	生しいたけ				なめこ	えのきたけ	ぶなしめじ	まいたけ	エリンギ	きくらげ類
		原木栽培	菌床栽培	計							
1位	大分 915.9 39,785,413	静岡 743.3	徳島 7,876.9	徳島 7,911.7	新潟 4,981.6	長野 77,230.0	長野 51,965.3	新潟 36,876.9	長野 15,192.6	宮城 317.0	
2位	宮崎 400.0 17.4	鹿児島 707.0	北海道 5,254.0	北海道 5,424.0	山形 4,458.4	新潟 19,654.5	新潟 23,163.4	静岡 5,365.7	新潟 12,859.5	岐阜 313.8	
3位	熊本 176.8 7.7	群馬 4,888.7	岩手 4,581.1	岩手 4,733.5	長野 4,355.0	宮崎 X	福岡 14,985.7	福岡 3,904.1	広島 X	鳥取 X	
4位	岩手 119.7 5.2	大分 357.3	秋田 3,752.8	群馬 4,122.7	福島 1,548.1	福岡 45,062.0	香川 X	長野 2,763.4	福岡 2,293.4	山口 292.8	
5位	愛媛 118.8 5.2	茨城 339.1	群馬 3,633.9	秋田 3,848.9	北海道 1,369.6	長崎 X	茨城 3,760.7	北海道 2,453.0	香川 1,482.1	茨城 250.1	
6位	静岡 103.1 4.5	熊本 264.4	栃木 3,081.8	栃木 3,221.3	群馬 990.0	北海道 X	静岡 3,220.1	群馬 1,193.3	長崎 X	熊本 174.5	
7位	鹿児島 75.0 3.3	埼玉 173.9	宮崎 3,062.8	宮崎 3,140.1	宮城 912.9	大分 2,598.6	宮城 3,214.7	栃木 340.9	北海道 X	鹿児島 X	
8位	長崎 46.7 2.0	福岡 172.9	福島 2,979.3	福島 3,075.6	三重 862.7	熊本 1,769.1	北海道 X	長崎 X	鳥取 413.1	愛知 107.0	
9位	栃木 31.9 1.4	北海道 170.0	長崎 2,751.7	長崎 2,820.0	長崎 X	宮城 1,682.7	広島 X	島根 240.1	島根 355.3	富山 93.3	
10位	福岡 20.1 0.9	岩手 152.4	長野 2,718.4	長野 2,781.9	大分 480.5	埼玉 X	富山 X	千葉 225.9	三重 313.1	新潟 85.8	
全国生産量	2,302.1	5,395.8	64,883.5	70,279.6	22,835.3	127,914.2	122,802.2	54,993.4	38,499.9	3,131.6	

区分	たもぎたけ	きのこ類計	木炭		粉炭	木酢液	薪	心き	ねまがりたけ	※北海道18位 わさび (根茎+葉柄)	
			(黒炭)	(白炭+黒炭)						長野	静岡
1位	北海道 X	長野 155,252.7	岩手 2,082.2	岩手 2,117.6	島根 1,543.6	岩手 773,207	北海道 14,012.2	愛知 3,570.0	青森 25.0	長野 876.1	
2位	山形 25.0 6.5	新潟 101,658.3	北海道 819.2	高知 1,432.1	奈良 1,130.0	宮崎 314,579	長野 11,362.5	群馬 1,152.9	山形 19.0	静岡 513.4	
3位	長野 X	福岡 27,507.1	熊本 439.8	和歌山 1,047.5	岐阜 612.7	静岡 X	福島 9,811.0	大阪 833.6	新潟 15.3	岩手 3,646.0	
4位	愛知 X	北海道 17,136.5	鹿児島 340.2	北海道 819.2	宮崎 X	熊本 176,607	8,395.0	北海道 626.5	秋田 18.3	高知 65.7	
5位	茨城 9.8 2.5	宮崎 11,827.8	栃木 109.5	熊本 X	北海道 367.9	北海道 54,848	高知 5,370.8	渡島 473.2	北海道 6.4	島根 61.4	
6位	埼玉 X	大分 11,325.2	富山 84.4	鹿児島 340.2	長野 320.9	福島 50,710	5,178.7	秋田 326.4	長野 6.2	東京 30.0	
7位	熊本 X	静岡 11,125.6	群馬 74.3	宮崎 243.5	岩手 241.1	鹿児島 X	福井 3,247.1	長野 198.4	富山 0.5	北海道 10.0	
8位	新潟 X	長崎 9,663.1	宮城 73.1	大分 146.7	山形 99.1	群馬 18,800	岩手 2,360.0	愛媛 132.9	岩手 0.5	徳島 9.2	
9位	福島 1.9 0.5	山形 8,465.6	福島 70.9	栃木 115.9	香川 X	岐阜 X	京都 2,223.6	広島 124.5	岡山 0.3	鳥取 9.1	
10位	栃木 X	徳島 7,945.3	高知 69.5	富山 84.4	秋田 X	和歌山 16,883	愛知 2,210.8	岩手 122.6	福島 0.2	宮崎 7.1	
全国生産量	385.9	462,276.8	4,878.4	7,826.7	5,118.6	1,742,806.3	83,536.1	9,653.7	83.8	2,017.1	

注1：上段は生産量（単位はトン）、但し、木酢液（リットル）、薪（図積m³）、下段は、全国生産量に占める割合（%） Xは秘密措置
 ※1：北海道では、平成22年以降「白炭」は生産されていない。
 ※2：心き生産量は、天然採取量に人工栽培数値「秋冬野菜、指定野菜に準ずる野菜等の作付面積、収穫量及び出荷量」（農林水産省）を加算しているため北海道の数値（P. 5）と一致しない。
 資料：特用林産基礎資料（林野庁経営課特用林産対策室）

3 主要特用林産物生産量の推移（全国対比）

(単位:トン、キロリットル、層積㎡、%)

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年			
	生産量	前年比	生産量	前年比	生産量	前年比	生産量	前年比	生産量	前年比		
乾しいたけ	全 国	2,734.4	103.9	2,543.8	93.0	2,634.6	103.6	2,414.2	91.6	2,302.1	95.4	
	北海道 (比率)	38.9 (1.4)	119.3	65.6 (2.6)	168.6	59.0 (2.2)	89.9	30.4 (1.3)	51.5	14.0 (0.6)	46.1	
生しいたけ	全 国	69,706.6	102.1	69,638.7	99.9	70,390.0	101.1	71,111.9	101.0	70,279.6	98.8	
	北海道 (比率)	7,613.5 (10.9)	105.5	7,640.3 (11.0)	100.4	7,239.7 (10.3)	94.8	6,719.4 (9.4)	92.8	5,424.0 (7.7)	80.7	
原木栽培	全 国	7,321.9	96.2	6,393.1	87.3	5,965.3	93.3	5,913.5	99.1	5,395.8	91.2	
	北海道 (比率)	330.7 (4.5)	149.0	216.5 (3.4)	65.5	215.2 (3.6)	99.4	181.0 (3.1)	84.1	170.0 (3.2)	93.9	
菌床栽培	全 国	62,384.7	102.8	63,245.6	101.4	64,424.4	101.9	65,198.4	101.2	64,883.5	99.5	
	北海道 (比率)	7,282.8 (11.7)	104.2	7,423.8 (11.7)	101.9	7,024.5 (10.9)	94.6	6,538.5 (10.0)	93.1	5,254.0 (8.1)	80.4	
なめこ	全 国	22,934.7	100.2	23,504.2	102.5	23,349.8	99.3	23,857.3	102.2	22,835.3	95.7	
	北海道 (比率)	1,515.4 (6.6)	102.1	1,400.1 (6.0)	92.4	1,362.1 (5.8)	97.3	1,345.3 (5.6)	98.8	1,369.6 (6.0)	101.8	
えのきたけ	全 国	133,297.4	101.2	135,745.3	101.8	140,167.5	103.3	129,104.1	92.1	127,914.2	99.1	
	北海道 (比率)	3,681.8 (2.8)	95.0	3,891.6 (2.9)	105.7	3,493.8 (2.5)	89.8	3,350.2 (2.6)	95.9	X X	X X	
ひらたけ	全 国	3,449.1	105.7	3,827.8	111.0	4,001.3	104.5	3,862.1	96.5	3,823.6	99.0	
	北海道 (比率)	3.5 (0.1)	50.0	2.5 (0.1)	71.4	X X	X X	X X	X X	X X	X X	
ぶなしめじ	全 国	116,270.8	100.1	117,711.6	101.2	117,966.2	100.2	118,597.2	100.5	122,802.2	103.5	
	北海道 (比率)	2,293.1 (2.0)	150.3	2,974.7 (2.5)	129.7	X X	X X	X X	X X	X X	X X	
まいたけ	全 国	48,523.2	99.3	47,739.4	98.4	49,690.8	104.1	51,146.2	102.9	54,993.4	107.5	
	北海道 (比率)	2,396.3 (4.9)	102.2	2,474.2 (5.2)	103.3	2,288.4 (4.6)	92.5	2,292.0 (4.5)	100.2	2,453.0 (4.5)	107.0	
エリンギ	全 国	40,474.5	102.0	39,087.8	96.6	39,421.4	100.9	37,634.6	95.5	38,499.9	102.3	
	北海道 (比率)	784.1 (1.9)	100.4	777.4 (2.0)	99.1	X X	X X	X X	X X	X X	X X	
乾きくらげ	全 国	59.6	126.3	83.0	139.3	107.5	129.5	105.2	97.9	142.3	135.3	
	北海道 (比率)	20.7 (34.7)	375.6	24.7 (29.7)	119.6	26.9 (25.0)	108.9	15.2 (14.5)	56.6	1.1 (0.8)	7.2	
生きくらげ	全 国	682.0	96.2	879.9	129.0	1,233.9	140.2	1,263.3	102.4	1,422.7	112.6	
	北海道 (比率)	48.9 (7.2)	95.4	52.1 (5.9)	106.6	48.4 (3.9)	92.9	37.3 (3.0)	77.1	45.8 (3.2)	122.8	
たもぎたけ	全 国	458.8	131.1	412.9	90.0	558.6	135.3	401.3	71.8	385.9	96.2	
	北海道 (比率)	315.0 (68.7)	103.3	315.0 (76.3)	100.0	X X	X X	318.8 (79.4)	101.0	X X	X X	
※1 まんねんたけ	全 国	9.4	136.2	5.9	62.8	6.0	101.7	5.2	86.7	4.0	76.9	
	北海道 (比率)	5.4 (57.4)	180.0	5.4 (91.5)	100.0	X X	X X	X X	X X	X X	X X	
木 炭 (白炭+黒炭)	全 国	10,374.5	100.3	9,601.8	92.6	8,742.2	91.0	8,389.6	96.0	7,826.7	93.3	
	北海道 (比率)	1,274.5 (12.3)	101.5	1,110.5 (11.6)	87.1	899.7 (10.3)	81.0	836.9 (10.0)	93.0	819.2 (10.5)	97.9	
粉 炭	全 国	6,394.4	86.8	6,325.7	98.9	5,957.1	94.2	6,016.3	101.0	5,118.6	85.1	
	北海道 (比率)	338.2 (5.3)	63.9	348.7 (5.5)	103.1	472.4 (7.9)	135.5	393.1 (6.5)	83.2	367.9 (7.2)	93.6	
木 酢 液	全 国	2,773.5	111.1	2,409.6	86.9	2,450.5	101.7	2,102.2	85.8	1,742.8	82.9	
	北海道 (比率)	36.4 (1.3)	40.9	55.1 (2.3)	151.3	37.2 (1.5)	67.5	51.7 (2.5)	139.0	54.8 (3.1)	106.0	
薪	全 国	93,459.0	128.9	82,838.8	88.6	76,659.8	92.5	73,738.5	96.2	83,536.1	113.3	
	北海道 (比率)	11,837.0 (12.7)	95.5	12,034.0 (14.5)	101.7	12,691.0 (16.6)	105.5	10,872.4 (14.7)	85.7	14,012.2 (16.8)	128.9	
山 菜 類	※2 ふ き	全 国	12,853.4	99.1	12,325.1	95.9	11,025.3	89.5	10,157.6	92.1	9,653.7	95.0
	北海道 (比率)	1,056.3 (8.2)	99.9	1,006.8 (8.2)	95.3	675.0 (6.1)	67.0	818.8 (8.1)	121.3	626.5 (6.5)	76.5	
	わらび	全 国	880.4	82.7	755.6	85.8	762.6	100.9	697.5	91.5	509.9	73.1
	北海道 (比率)	14.0 (1.6)	128.4	13.0 (1.7)	92.9	9.0 (1.2)	69.2	7.7 (1.1)	85.6	4.5 (0.9)	58.4	
	たらのめ	全 国	171.1	87.8	156.0	91.2	142.2	91.2	133.4	93.8	127.6	95.7
北海道 (比率)	3.8 (2.2)	100.0	0.5 (0.3)	13.2	0.2 (0.1)	40.0	0.2 (0.1)	100.0	0.0 (0.0)	0.0		
ねまがりたけ	全 国	112.0	30.5	83.6	74.6	103.1	123.3	114.1	110.7	83.8	73.4	
北海道 (比率)	10.0 (8.9)	43.5	10.0 (12.0)	100.0	6.0 (5.8)	60.0	7.6 (6.7)	126.7	6.4 (7.6)	84.2		

注1：区分欄の比率は、全国に占める北海道の割合

注2：道内で生産されている「えぞ雪の下」、「ブクリョウ」、「うどん」及び「ギョウジャンニク」については、全国数値がないので、本表には掲載していない。

※1：平成28年統計までは「レイシ」として「その他特用林産物」に分類、平成28年以前の全国値は、特用林産基礎資料の全国合計に北海道の生産量を加算した数値。

※2：全国数量には、人工栽培数値「秋冬野菜、指定野菜に準ずる野菜等の作付面積、収穫量及び出荷量」(農林水産省)を加算しているため、北海道の数量(P.5)と一致しない。

資料 特用林産基礎資料(林野庁経営課特用林産対策室)、北海道特用林産物生産統計調査(北海道水産林務部)

4 特用林産物生産額の推移（全国対比）

（単位：百万円、％）

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		
	生産額	前年比	生産額	前年比	生産額	前年比	生産額	前年比	生産額	前年比	
きのこ類	全国	240,000	101.3	236,200	98.4	246,000	104.1	241,000	98.0	2,493	1.0
	北海道	11,102	103.2	11,694	105.3	11,077	94.7	12,610	93.1	10,402	82.5
	(比率)	(4.6)		(5.0)		(4.5)		(4.3)		(417.2)	
きのこ以外の 食用品 (山菜ほか)	全国	32,400	114.5	31,600	97.5	26,300	83.2	21,800	82.9	24,700	113.3
	北海道	272	116.7	275	101.1	183	66.5	221	120.8	202	91.4
	(比率)	(0.8)		(0.9)		(0.7)		(1.0)		(0.8)	
木 炭	全国	2,100	95.5	1,900	90.5	1,800	94.7	2,000	111.1	1,800	90.0
	北海道	224	96.6	195	87.1	161	82.6	174	108.1	170	97.7
	(比率)	(10.7)		(10.3)		(8.9)		(8.7)		(9.4)	
木 酢 液	全国	400	100.0	400	100.0	500	125.0	400	80.0	400	100.0
	北海道	5	38.5	9	180.0	7	77.8	11	157.1	11	100.0
	(比率)	(1.3)		(2.3)		(1.4)		(2.8)		(2.8)	
生産額合計	全国	281,200	102.8	278,300	99.0	282,000	101.3	278,700	98.8	283,300	101.7
	北海道	11,603	103.3	12,173	104.9	11,428	93.9	10,721	93.8	10,785	100.6
	(比率)	(4.1)		(4.4)		(4.1)		(3.8)		(3.8)	

注1：生産額は推計値

注2：四捨五入の関係上、内訳の計と合計が一致しない場合がある。

注3：全国の生産額合計には上記の他、竹材、薪、竹炭、竹酢液、うるし等の生産額が含まれる。

資料：特用林産物の生産動向について（林野庁経営課特用林産対策室）、北海道特用林産物生産統計調査（北海道水産林務部）

5 主要特用林産物生産者数の推移

（単位：人、％）

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年			
	生産者数	前年比	生産者数	前年比	生産者数	前年比	生産者数	前年比	生産者数	前年比		
きのこ類	しいたけ（実生産者数）	139	97.9	141	101.4	137	97.2	127	92.7	123	96.9	
	乾しいたけ	31	73.8	37	119.4	40	108.1	36	90.0	40	111.1	
	生しいたけ	139	97.9	141	101.4	137	97.2	127	92.7	123	96.9	
	原木栽培	60	96.8	56	93.3	53	94.6	49	92.5	49	100.0	
	菌床栽培	79	98.8	85	107.6	84	98.8	78	92.9	74	94.9	
の	なめこ	8	100.0	6	75.0	6	100.0	4	66.7	5	125.0	
	えのきたけ	10	90.9	10	100.0	10	100.0	10	100.0	2	20.0	
	ひらたけ	2	200	2	100.0	2	100.0	2	100.0	1	50.0	
	ぶなしめじ	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	200.0	
	まいたけ	9	100.0	9	100.0	9	100.0	9	100.0	2	22.2	
こ	エリンギ	1	100.0	2	200.0	1	50.0	1	100.0	1	100.0	
	きくらげ類	12	150.0	12	100.0	15	125.0	12	80.0	11	91.7	
	たもぎたけ	1	100.0	1	100.0	2	200.0	3	150.0	2	66.7	
	えぞ雪の下	2	100.0	2	100.0	2	100.0	2	100.0	2	100.0	
	まんねんたけ	2	200.0	2	100.0	2	100.0	2	100.0	2	100.0	
	ブクリョウ	—	—	1	—	1	皆増	1	100.0	1	100.0	
	計（延べ生産者数）※1	186	101.1	188	101.1	174	92.6	174	100.0	154	88.5	
	計（実生産者数）※1	164	98.2	168	102.4	166	98.8	155	93.4	142	91.6	
	木炭類	木炭（黒炭）	33	91.7	32	97.0	28	87.5	25	89.3	23	92.0
		粉炭	11	73.3	14	127.3	10	71.4	10	100.0	10	100.0
木酢液		8	72.7	8	100.0	8	100.0	9	112.5	10	111.1	
薪	56	96.6	49	87.5	48	98.0	49	102.1	57	116.3		
山菜類	ふき	10	111.1	8	80.0	10	125.0	9	90.0	8	88.9	
	わらび	9	112.5	7	77.8	6	85.7	6	100.0	4	66.7	
	ねまがりたけ	4	80.0	3	75.0	3	100.0	3	100.0	3	100.0	
	たらのめ	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	0	0.0	
	うど	6	85.7	6	100.0	6	100.0	4	66.7	3	75.0	
	ギョウジャニンニク	5	71.4	4	80.0	6	150.0	6	100.0	6	100.0	
	計（延べ生産者数）	35	94.6	29	82.9	32	110.3	29	90.6	24	82.8	
計（実生産者数）	11	68.8	13	118.2	16	123.1	16	100.0	13	81.3		

注1：複数の品目を生産している生産者は、それぞれで計上している。

注2：木炭類の生産者数は以前より経営体数を計上している。

※1：平成28年統計まで「まんねんたけ」は「レイシ」として「その他特用林産物」に分類していたため、平成28年以前の計には含めていない。

資料：北海道特用林産物生産統計調査（北海道水産林務部）

Ⅱ きのご類

1 生いたけの月別生産量

(1) 原木栽培

(単位:トン、%)

区 分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計		
令和元年	12.6	12.3	13.0	13.5	12.7	12.1	11.1	10.8	19.1	24.1	22.0	17.7	180.9		
令和2年	14.9	12.6	12.5	10.6	10.9	10.4	9.7	11.1	16.9	21.8	22.1	16.3	170.0		
	上半期計					72.0					下半期計			98.0	170.0
(前年比)	(118.2)	(102.3)	(96.3)	(78.5)	(85.7)	(86.3)	(88.1)	(103.5)	(88.6)	(90.7)	(100.4)	(92.1)	(93.9)		
(全国生産量)	上半期計					2,418.2					下半期計			2,977.7	5,395.9

(2) 菌床栽培

(単位:トン、%)

区 分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計		
令和元年	570.7	516.0	523.6	464.2	504.5	506.4	509.6	411.3	534.9	594.3	655.4	747.7	6,538.5		
令和2年	440.5	396.2	394.6	388.1	425.3	401.5	394.5	373.3	409.5	496.1	516.7	617.6	5,254.0		
	上半期計					2,446.3					下半期計			2,807.7	5,254.0
(前年比)	(77.2)	(76.8)	(75.4)	(83.6)	(84.3)	(79.3)	(77.4)	(90.8)	(76.6)	(83.5)	(78.8)	(82.6)	(80.4)		
(全国生産量)	上半期計					30,853.4					下半期計			34,030.5	64,883.9

(3) 生いたけ合計

(単位:トン、%)

区 分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計		
令和元年	583.3	528.3	536.5	477.7	517.2	518.5	520.7	422.0	553.9	618.4	677.4	765.5	6,719.4		
令和2年	455.4	408.8	407.1	398.7	436.1	412.0	404.3	384.5	426.4	518.0	538.8	634.0	5,424.0		
	上半期計					2,518.2					下半期計			2,905.8	5,424.0
(前年比)	(78.1)	(77.4)	(75.9)	(83.5)	(84.3)	(79.5)	(77.6)	(91.1)	(77.0)	(83.8)	(79.5)	(82.8)	(80.7)		
(全国生産量)	上半期計					33,271.6					下半期計			37,008.2	70,279.8

注：四捨五入の関係上、内訳と合計が一致しない場合がある。

資料：特用林産基礎資料(林野庁経営課特用林産対策室)、北海道特用林産物生産統計調査(北海道水産林務部)

2 生いたけ生産量における原木栽培と菌床栽培の割合の推移

(単位:%)

区 分	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	
北海道	原木栽培	4.3	2.8	3.0	2.7	3.1%
	菌床栽培	95.7	97.2	97.0	97.3	96.9%
全 国	原木栽培	10.5	9.2	8.5	8.3	7.7%
	菌床栽培	89.5	90.8	91.5	91.7	92.3%

資料：特用林産基礎資料(林野庁経営課特用林産対策室)、北海道特用林産物生産統計調査(北海道水産林務部)

3 生いたけ生産規模別生産者数の推移

(単位:人、%)

区 分		平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年	
		生産者数	前年比	生産者数	前年比	生産者数	前年比	生産者数	前年比	生産者数	前年比
原木栽培 (ほだ木所有規模別)	600本未満	5	83.3	4	80.0	3	75.0	1	33.3	1	100.0
	600本～ 3,000本未満	12	100.0	12	100.0	9	75.0	9	100.0	8	88.9
	3,000本～ 10,000本未満	18	90.0	18	100.0	20	111.1	21	105.0	25	119.0
	10,000本～ 30,000本未満	21	105.0	16	76.2	16	100.0	13	81.3	7	53.8
	30,000本以上	4	100.0	6	150.0	5	83.3	5	100.0	7	140.0
菌床栽培 (菌床所有規模別)	5,000個未満	10	142.9	8	80.0	8	100.0	8	100.0	12	150.0
	5,000個～ 10,000個未満	6	75.0	7	116.7	8	114.3	9	112.5	7	77.8
	10,000個～ 15,000個未満	13	76.5	11	84.6	12	109.1	9	75.0	9	100.0
	15,000個～ 20,000個未満	2	100.0	6	300.0	4	66.7	3	75.0	2	66.7
	20,000個以上	48	104.3	53	110.4	52	98.1	49	94.2	44	89.8

資料：北海道特用林産物生産統計調査(北海道水産林務部)

4 しいたけ生産者の職業別内訳の推移

(1) 原木栽培

(単位：人、%)

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		
	生産者数	構成比	生産者数	構成比	生産者数	構成比	生産者数	構成比	生産者数	構成比	
個 人	専 業	13	21.7	14	25.0	11	20.8	12	24.5	9	18.4
	兼 業 (うち農業)	24	40.0	23	41.1	18	34.0	16	32.7	19	38.8
	小 計	(19)	(31.7)	(16)	(28.6)	(16)	(30.2)	(16)	(32.7)	(15)	(30.6)
	法 人	23	38.3	19	33.9	24	45.3	21	42.9	21	42.9
合 計	60	100.0	56	100.0	53	100.0	49	100.0	49	100.0	

(2) 菌床栽培

(単位：人、%)

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		
	生産者数	構成比	生産者数	構成比	生産者数	構成比	生産者数	構成比	生産者数	構成比	
個 人	専 業	18	22.8	16	18.8	17	20.2	12	15.4	11	14.9
	兼 業 (うち農業)	21	26.6	29	34.1	23	27.4	21	26.9	18	24.3
	小 計	(19)	(24.1)	(29)	(34.1)	(23)	(27.4)	(21)	(26.9)	(18)	(24.3)
	法 人	40	50.6	40	47.1	44	52.4	45	57.7	45	60.8
合 計	79	100.0	85	100.0	84	100.0	78	100.0	74	100.0	

(3) しいたけ合計

(単位：人、%)

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		
	生産者数	構成比	生産者数	構成比	生産者数	構成比	生産者数	構成比	生産者数	構成比	
個 人	専 業	31	22.3	30	21.3	28	20.4	24	18.9	20	16.3
	兼 業 (うち農業)	45	32.4	52	36.9	41	29.9	37	29.1	37	30.1
	小 計	(38)	(27.3)	(45)	(31.9)	(39)	(28.5)	(37)	(29.1)	(33)	(26.8)
	法 人	76	54.7	82	58.2	69	50.4	61	48.0	57	46.3
合 計	63	45.3	59	41.8	68	49.6	66	52.0	66	53.7	
合 計	139	100.0	141	100.0	137	100.0	127	100.0	123	100.0	

注1：原木栽培と菌床栽培の両方を行っている生産者は、それぞれで計上している。

注2：構成比は合計に占める割合

資料：北海道特用林産物生産統計調査（北海道水産林務部）

5 しいたけ原木の調達ルート

(単位：m³、%)

区 分	調 達 量		内 訳						
	材積	構成比	自己所有の 山林から	原木所有者から立木 又は素材で直接購入	森林組合を 通して購入	農協を 通して購入	木材業者を 通して購入	そ の 他	
道 内	国 有 林	-							
	道 有 林	-							
	市町村有林	105	3.3			17	54	20	14
	私 有 林	3,085	96.7	241		103	64	2,018	659
	小 計	3,190	100.0	241		120	118	0	2,038
道 外									
合 計	3,190	100.0	241		120	118	0	2,038	673
(構 成 比)		100.0	7.6		3.8	3.7	0.0	63.9	21.1

資料：北海道特用林産物生産統計調査（北海道水産林務部）

6 しいたけ原木価格の推移

(単位：円)

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年	
	1本当たり	m ³ 当たり	1本当たり	m ³ 当たり	1本当たり	m ³ 当たり	1本当たり	m ³ 当たり	1本当たり	m ³ 当たり
な ら	184	22,941	194	18,076	209	20,593	223	14,501	226	16,963
そ の 他	193	24,885	200	-	200	28,169	-	-	-	-

資料：北海道特用林産物生産統計調査（北海道水産林務部）

7 しいたけ原木伏込量の推移

(単位:千本)

区分	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
な ら	332.9	309.6	296.9	257.0	271.2
そ の 他	4.8	2.9	1.7	1.7	3.7
合 計	337.7	312.5	298.6	258.7	274.9

資料:北海道特用林産物生産統計調査(北海道水産林務部)

8 菌床製造用おが粉の調達ルート

(単位:m³、%)

区分	調 達 量		内 訳					
	材 積	構 成 比	自己所有の 山林から	原木所有者 から立木 又は素材で 直接購入	森林組合を 通して購入	農 協 を 通して購入	木材業者を 通して購入	そ の 他
道 内	36,659	100.0			2,000	4,330	24,150	6,179
道 外	-	-						
合 計	36,659	100.0	-	-	2,000	4,330	24,150	6,179
(構成比)		(100.0)	-	-	(5.5)	(11.8)	(65.9)	(16.9)

注1:菌床しいたけ以外に使用されるおが粉を含む。

注2:構成比は合計に占める割合

資料:北海道特用林産物生産統計調査(北海道水産林務部)

9 しいたけ菌床ブロック等の調達の推移

(単位:千個)

区分	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
自家生産	11,386.1	11,103.2	10,733.9	9,379.0	6,542.8
購 入	5,668.7	5,876.6	4,988.7	4,847.6	4,842.1
合 計	17,054.8	16,979.8	15,722.6	14,226.6	11,384.9

注1:四捨五入の関係上、内訳と合計が一致しない場合がある。

資料:北海道特用林産物生産統計調査(北海道水産林務部)

10 主なきのこ類の出荷先内訳

(単位:キログラム、%)

※参考

区 分		出 荷 先							計	生産量 (キログラム)
		農 協	森林組合	出荷業者	個人出荷等		直売所	その他		
	出荷量 (比率)				個人出荷	市 場				
乾しいたけ	263 (1.9)	-	5,116 (37.5)	2,946 (21.6)	708 (5.2)	575 (4.2)	4,018 (29.5)	13,626	14,035	
生しいたけ	158,578 (3.0)	10,912 (0.2)	2,857,271 (53.5)	1,066,590 (20.0)	1,109,097 (20.8)	73,444 (1.4)	60,948 (1.1)	5,336,840	5,424,009	
な め こ	368,000 (27.8)	-	395,000 (29.8)	500,070 (37.7)	60,000 (4.5)	2,000 (0.2)	- (0.0)	1,325,070	1,369,599	
えのきたけ	X (比率)	X	X	X	X	X	X	X	X	
ひらたけ	X (比率)	X	X	X	X	X	X	X	X	
ぶなしめじ	X (比率)	X	X	X	X	X	X	X	X	
まいたけ	368,747 (15.0)	-	83,931 (3.4)	1,081,411 (44.1)	841,319 (34.3)	76,720 (3.1)	858 (0)	2,452,986	2,452,986	
エリンギ	X (比率)	X	X	X	X	X	X	X	X	
乾きくらげ	- (比率)	-	850 (74.8)	122 (10.7)	10 (0.9)	127 (11.2)	27 (2.4)	1,136	1,136	
生きくらげ	757 (1.7)	-	6,667 (14.6)	2,578 (5.6)	2,783 (6.1)	33,005 (72.0)	20 (0.0)	45,810	45,810	
たもぎたけ	X (比率)	X	X	X	X	X	X	X	X	
えぞ雪の下	X (比率)	X	X	X	X	X	X	X	X	
合 計	2,326,245 (13.7)	10,912 (0.1)	3,421,834 (20.1)	6,887,577 (40.5)	3,694,919 (21.7)	188,221 (1.1)	75,871 (0.4)	17,010,244	17,010,244	

注1:比率は出荷量計に占める割合

注2:生産量と出荷量計との差は自家消費等の量

注3:「まんねんたけ」及び「フクリョウ」は除く

資料:北海道特用林産物生産統計調査(北海道水産林務部)

1 1 道内主要市場における主なきのか類の産地別入荷動向の推移

(単位:トン、円/kg、%)

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		
	入荷量	単 価	入荷量	単 価	入荷量	単 価	入荷量	単 価	入荷量	単 価	
生しいたけ	道内 (比率)	682.2 (99.8)	697	1,349.6 (96.6)	724	1,339.4 (99.9)	726	1253.7 (99.7)	707	1282.6 (99.9)	732
	道外 (比率)	1.4 (0.2)	1,338	47.7 (3.4)	777	1.9 (0.1)	1,039	4.2 (0.3)	1,069	1.8 (0.1)	1,650
	中国 (比率)	0.0 (0.0)	0	0.0 (0.0)	0	0.0 (0.0)	0	0.3 (0.0)	450	0.0 (0.0)	0
	合 計	683.6	699	1,397.3	725	1,341.3	727	1,257.9	708	1,284.4	734
な め こ	道内 (比率)	291.5 (98.4)	380	675.7 (98.7)	381	591.9 (98.9)	397	557.0 (98.8)	384	524.9 (99.0)	37
	道外 (比率)	4.7 (1.6)	702	8.7 (1.3)	588	6.4 (1.1)	546	6.5 (1.2)	455	5.4 (1.0)	546
	合 計	296.2	385	684.4	384	598.3	399	563.5	384	530.3	372
えのきたけ	道内 (比率)	584.6 (89.6)	321	1,294.9 (84.5)	294	1,326.5 (88.1)	285	1,252.7 (86.4)	278	1,070.4 (82.1)	291
	道外 (比率)	68.0 (10.4)	228	237.2 (15.5)	204	179.3 (11.9)	198	196.4 (13.6)	211	232.7 (17.9)	268
	合 計	652.6	311	1,532.1	280	1,505.8	274	1,449.1	269	1,303.1	287
ひらたけ	道内 (比率)	6.7 (100.0)	583	10.3 (67.8)	897	15.8 (79.8)	973	14.5 (70.0)	850	19.8 (66.9)	856
	道外 (比率)	0.0 (0.0)	0	4.9 (32.2)	1,017	4.0 (20.2)	1,065	6.2 (30.0)	1,020	9.8 (33.1)	963
	合 計	6.7	583	15.2	936	19.8	992	20.7	901	29.6	892
ぶなしめじ	道内 (比率)	238.8 (45.0)	619	1,324.4 (85.7)	574	825.4 (73.1)	612	1,128.0 (91.5)	566	1,249.4 (95.7)	607
	道外 (比率)	292.0 (55.0)	395	220.2 (14.3)	260	303.7 (26.9)	476	105.0 (8.5)	335	56.7 (4.3)	422
	合 計	530.8	495	1,544.6	529	1,129.1	575	1,233.0	547	1,306.1	599
まいたけ	道内 (比率)	296.1 (91.2)	654	999.9 (96.1)	648	792.2 (94.7)	769	835.3 (97.0)	803	827.2 (98.0)	738
	道外 (比率)	28.5 (8.8)	614	40.6 (3.9)	627	44.5 (5.3)	767	26.0 (3.0)	696	16.6 (2.0)	854
	合 計	324.6	650	1,040.5	647	836.7	769	861.3	799	843.8	740
エリンギ	道内 (比率)	81.6 (40.7)	637	323.5 (70.0)	594	252.9 (70.5)	634	285.7 (75.1)	599	282.1 (74.8)	594
	道外 (比率)	119.1 (59.3)	375	138.9 (30.0)	339	106.0 (29.5)	447	94.7 (24.9)	366	95.0 (25.2)	354
	合 計	200.7	481	462.4	518	358.9	579	380.4	541	377.1	533
たもぎたけ	道内 (比率)	23.3 (100.0)	1,120	31.3 (99.7)	1,264	14.0 (92.7)	1,068	16.3 (97.6)	1,140	18.7 (95.9)	1,141
	道外 (比率)	0.0 (0.0)	810	0.1 (0.3)	843	1.1 (7.3)	1,105	0.4 (2.4)	1,277	0.8 (4.1)	691
	合 計	23.3	1,120	31.4	1,263	15.1	1,070	16.7	1,143	19.5	740

注1:比率は、合計に占める割合。
 注2:四捨五入の関係上、内訳と合計が一致しない場合がある。
 注3:平成28年以前の入荷量、単価は札幌市場における数値。
 資料:北海道水産林務部調べ

1 2 一世帯当たりきのか消費量の推移 (二人以上の世帯)

(単位:グラム/年)

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年	
	全 国	北海道	全 国	北海道	全 国	北海道	全 国	北海道	全 国	北海道
生しいたけ	1,565	1,777	1,572	1,719	1,586	1,807	1,568	1,672	1,733	1,903
し め じ	2,744	2,503	2,783	2,575	2,787	2,544	2,753	2,693	2,954	2,791
えのきたけ	2,847	2,032	2,919	1,938	2,805	1,947	2,700	1,858	2,812	2,019
他のきのこ	2,492	2,608	2,442	2,365	2,447	2,278	2,488	2,472	2,695	2,937
合 計	9,648	8,920	9,716	8,597	9,625	8,576	9,509	8,695	10,194	9,650

資料:家計調査年報(総務省統計局)(平成27年統計から「しめじ」、「えのきたけ」の区分が追加)

Ⅲ 木炭等

1 木炭等用途別生産量の推移

(単位:トン、キロリットル、%)

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		
	生産量	構成比	生産量	構成比	生産量	構成比	生産量	構成比	生産量	構成比	
木 炭 (黒炭)	工業用	-	0.0	11.0	1	5.0	0.6	-	0.0	-	-
	燃料用	1,224.7	96.1	1,057.1	95.2	843.5	93.8	798.8	95.4	779.3	95.1
	農業用	22.0	1.7	9.9	0.9	17.3	1.9	10.8	1.3	8.4	1.0
	その他	27.8	2.2	32.5	2.9	33.9	3.8	27.3	3.3	31.6	3.9
	合 計	1,274.5	100.0	1,110.5	100.0	899.7	100.0	836.9	100.0	819.3	100.0
粉 炭	工業用	-	0.0	65.0	18.6	35.0	7.4	-	0.0	-	-
	燃料用	1.4	0.4	4.8	1.4	-	0.0	97.2	24.7	159.2	43.3
	農業用	242.0	71.6	219.2	62.9	359.7	76.1	272.0	69.2	154.6	42.0
	その他	94.8	28.0	59.7	17.1	77.7	16.4	23.9	6.1	54.0	14.7
	合 計	338.2	100.0	348.7	100.0	472.4	100.0	393.1	100.0	367.8	100.0
木 酢 液	土壌改良材	25.0	68.7	25.0	45.4	9.1	24.5	3.7	7.2	24.0	43.9
	植物活性化用	3.7	10.2	2.3	4.2	2.7	7.3	0.1	0.2	3.0	5.5
	そ の 他	7.7	21.2	27.8	50.5	25.4	68.3	47.9	92.6	27.7	50.6
	合 計	36.4	100.0	55.1	100.0	37.2	100.0	51.7	100.0	54.7	100.0

注1 :単位はトン、但し、木酢液はキロリットル、構成比は合計に占める割合(%)

注2 :四捨五入の関係上、内訳と合計が一致しない場合がある。

資料:北海道特用林産物生産統計調査(北海道水産林務部)

2 木炭等品目別経営体数及び窯数の推移

(単位:経営体、基、%)

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年	
	経営体数	前年比	経営体数	前年比	経営体数	前年比	経営体数	前年比	経営体数	前年比
経営体数	33	91.7	32	97.0	28	87.5	25	89.3	23	92.0
木炭(黒炭)	11	73.3	14	127.3	10	71.4	10	100.0	10	100.0
粉炭	8	72.7	8	100.0	8	100.0	9	112.5	10	111.1
木酢液	106	87.6	112	105.7	90	80.4	72	80.0	72	100.0
窯数										

注:複数の品目を生産している経営体数は、それぞれで計上している。

資料:北海道特用林産物生産統計調査(北海道水産林務部)

3 木炭輸入量の推移

(単位:トン、百万円)

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
全 国	125,852	11,665	124,964	11,998	119,444	11,587	123,211	11,753	107,200	9,767
北 海 道	7,887	656	8,044	705	7,802	680	8,423	724	7,474	618
マレーシア	3,103	263	2,760	247	2,255	207	2,343	216	1,970	180
中 国	2,338	183	2,397	190	2,786	220	2,645	208	1,883	140
そ の 他	2,446	210	2,887	268	2,761	253	3,435	300	3,621	298

注:木炭輸入量の品目は、竹炭、成型炭(オガ炭)、粉炭、粒炭、その他木炭(白炭、黒炭等)、やし殻炭。

資料:特用林産基礎資料(林野庁経営課特用林産対策室)、財務省貿易統計

4 その他木炭等の生産量の推移

(単位:キログラム、人)

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年	
	生産量	生産者数	生産量	生産者数	生産量	生産者数	生産量	生産者数	生産量	生産者数
オガライト(ブリケット)	X	1	X	1	X	1	X	1	X	1

資料:北海道特用林産物生産統計調査(北海道水産林務部) Xは秘匿措置

IV 山菜類、その他

1 山菜類生産量の推移

(単位:トン、%)

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年			
	生産量	(うち人工)	生産量	(うち人工)	生産量	(うち人工)	生産量	(うち人工)	生産量	(うち人工)		
ふ き ※1	全 国 (比率)	12,853.4 (11,500.0) (89.5)	12,325.1 (11,170.0) (90.6)	11,025.3 (10,200.0) (92.5)	10,157.6 (9,300.0) (91.6)	9,653.7 (9,300.0) (96.3)	北海道 (比率)	1,056.3 (356.0) (33.7)	1,006.8 (424.0) (42.1)	675.0 (382.0) (56.6)	818.8 (437.0) (53.4)	626.5 (437.0) (69.8)
	わらび	全 国 (比率)	880.4 (291.0) (33.1)	755.6 (356.2) (47.1)	762.6 (351.2) (46.1)	697.5 (203.2) (29.1)	509.9 (203.2) (39.9)	北海道 (比率)	14.0 (0.0) (0.0)	13.0 (0.0) (0.0)	9.0 (0.0) (0.0)	7.7 (0.0) (0.0)
ねまがりたけ	全 国 (比率)	112.0 (0.0) (0.0)	83.6 (0.0) (0.0)	103.1 (0.0) (0.0)	114.1 (0.0) (0.0)	83.8 (0.0) (0.0)	北海道 (比率)	10.0 (0.0) (0.0)	10.0 (0.0) (0.0)	6.0 (0.0) (0.0)	7.6 (0.0) (0.0)	6.4 (0.0) (0.0)

注1: 比率は、合計に占める割合。

注2: 四捨五入の関係で、内訳の計と合計が一致しない場合がある。

※1: ふき生産量は、国の統計では人工栽培数値「秋冬野菜、指定野菜に準ずる野菜等の作付面積、収穫量及び出荷量」(農林水産省)を加算しているため北海道の数値(P5)と一致しない。

資料: 特用林産基礎資料(林野庁経営課特用林産対策室)、北海道特用林産物生産統計調査(北海道水産林務部)

2 道内主要市場における主な山菜類の産地別入荷動向の推移

(単位:キログラム、円/kg、%)

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		
	入荷量	単 価	入荷量	単 価	入荷量	単 価	入荷量	単 価	入荷量	単 価	
ふ き	道 内 (比率)	64,343 (96.3)	225	98,074 (97.2)	266	149,012 (98.7)	231	135,777 (98.4)	248	133,721 (98.5)	238
	道 外 (比率)	2,489 (3.7)	405	2,785 (2.8)	247	2,031 (1.3)	358	2,175 (1.6)	381	2,006 (1.5)	386
	合 計	66,832	231	100,859	266	151,043	232	137,952	250	135,727	240
わらび	道 内 (比率)	3,341 (91.6)	513	7,159 (97.9)	458	7,086 (95.3)	406	4,363 (97.9)	491	3,204 (98.6)	542
	道 外 (比率)	307 (8.4)	829	151 (2.1)	1,686	348 (4.7)	1,517	94 (2.1)	729	45 (1.4)	1,000
	合 計	3,648	540	7,310	483	7,434	458	4,457	496	3,249	548
ねまがりたけ	道 内 (比率)	14,895 (27.5)	729	25,521 (74.3)	1,230	29,204 (38.6)	695	22,355 (28.8)	732	9,374 (15.2)	645
	道 外 (比率)	39,234 (72.5)	451	8,811 (25.7)	668	46,377 (61.4)	497	55,200 (71.2)	561	52,392 (84.8)	355
	合 計	54,129	527	34,332	1,085	75,581	574	77,555	610	61,766	399
う ど	道 内 (比率)	62,971 (70.8)	458	87,491 (66.7)	475	82,415 (72.0)	506	68,158 (77.4)	497	56,338 (73.1)	486
	道 外 (比率)	26,031 (29.2)	609	43,717 (33.3)	620	32,093 (28.0)	630	19,846 (22.6)	678	20,690 (26.9)	587
	合 計	89,002	503	131,208	523	114,508	541	88,004	538	77,028	513
ギョウジャンニンク	道 内 (比率)	18,490 (100.0)	2,282	29,390 (99.7)	2,172	27,260 (98.7)	2,197	21,610 (99.9)	2,571	19,895 (99.9)	2,474
	道 外 (比率)	7 (0.0)	5,647	92 (0.3)	2,295	346 (1.3)	2,860	14 (0.1)	4,002	16 (0.1)	4,006
	合 計	18,497	2,283	29,482	2,172	27,606	2,205	21,624	2,572	19,911	2,475

注1: 比率は、合計に占める割合。

注2: 四捨五入の関係上、内訳の計と合計が一致しない場合がある。

注3: 平成28年以前の入荷量、単価は札幌市場における数値。

資料: 北海道水産林務部調べ

3 その他の特用林産物の生産量の推移

(単位:キログラム)

区 分	平成28年		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		
	生産量	(うち人工)	生産量	(うち人工)	生産量	(うち人工)	生産量	(うち人工)	生産量	(うち人工)	
う ど	60,673	(39,819)	47,153	(27,183)	55,260	(38,598)	44,025	(31,038)	8,894	(0)	
ギョウジャンニンク	2,055	(1,047)	4,107	(2,550)	3,018	(1,706)	3,006	(2,116)	8,098	(7,353)	
た ら の め	3,805	(3,771)	481	(460)	247	(239)	154	(154)	0	(0)	
こ ご み	619	(479)	574	(474)	494	(394)	508	(308)	2,500	(0)	
エゾノリュウキンカ	-	-	2,000	(0)	-	-	-	-	-	-	
畑 わ さ び	(根茎)	21,516	(21,516)	12,060	(12,060)	12,979	(12,979)	11,953	(11,953)	5,643	(5,643)
	(葉柄)	10,439	(10,439)	6,244	(6,244)	6,164	(6,164)	5,389	(5,389)	4,318	(4,318)
そ の 他 山 菜	17,448	(0)	17,654	(2,063)	17,733	(0)	14,433	(0)	6,300	(0)	

資料: 北海道特用林産物生産統計調査(北海道水産林務部)

V 令和2年 主な特用林産物の市町村別生産量

順位	きのこ総計	乾しいたけ	生しいたけ	なめこ	えのきたけ	まいたけ	乾きくらげ	生きくらげ	木炭(黒炭)
1	苫小牧市	中標津町	白老町	愛別町	愛別町	苫小牧市	厚沢部町	千歳市	弟子屈町
2	愛別町	根室市	東川町	比布町	旭川市	愛別町	足寄町	厚沢部町	森町
3	白老町	札幌市	中標津町	石狩市		厚沢部町	千歳市	愛別町	池田町
4	東川町	白老町	千歳市	伊達市		比布町		比布町	釧路市
5	中標津町	北見市	北斗市					旭川市	釧路町
6	比布町	石狩市	根室市					札幌市	厚真町
7	千歳市	置戸町	栗山町						白老町
8	北斗市	千歳市	札幌市						音更町
9	石狩市	苫小牧市	石狩市						標茶町
10	根室市	釧路市	北見市						浦幌町

順位	粉炭	木酢液	薪	ねまがりたけ	わらび	ふき	うど	ギョウジャニンニク	こごみ
1	中川町	白老町	千歳市	蘭越町	蘭越町	足寄町	芦別市	芦別市	白糠町
2	下川町	池田町	札幌市	枝幸町	芦別市	西興部村	せたな町	中標津町	
3	池田町	森町	鶴居村		西興部村	芦別市	蘭越町	枝幸町	
4	弟子屈町	下川町	苫小牧市		枝幸町	標津町		白糠町	
5	標茶町	名寄市	旭川市			白糠町		せたな町	
6	士別市	旭川市	白老町			蘭越町		白高町	
7	白老町	音更町	足寄町			枝幸町			
8	森町	中川町	幕別町			せたな町			
9	音更町		倶知安町						
10	浦幌町		松前町						

VI 令和2年 主な特用林産物の振興局別生産量

(単位:キログラム、リットル、層積㎡)

地域	計	空知	石狩	後志	胆振	日高	渡島	檜山	上川	留萌	宗谷	オホーツク	十勝	釧路	根室
○きのこ総計	(17,136,026)	(743,977)	(831,201)	(36,292)	(7,798,144)	(6,475)	(336,122)	(188,056)	(6,005,358)	(0)	×	(138,155)	(109,651)	(142,125)	(799,220)
	17,041,595	739,183	815,103	35,146	7,785,976	6,043	336,122	179,023	6,003,467	0	×	127,427	107,704	139,819	765,752
乾しいたけ	(98,242)	(5,593)	(17,941)	(1,337)	(14,196)	(504)	(0)	(532)	(2,206)	(0)	×	(12,516)	(1,190)	(2,691)	(39,046)
	(14,035)	799	2,563	191	2,028	72	0	×	315	0	×	1,788	170	384	5,578
生しいたけ	(5,424,009)	435,684	667,109	34,955	1,950,024	5,871	336,122	25,980	834,826	0	×	125,639	107,431	139,434	760,174
原木栽培	(169,995)	31,554	17,064	735	29,988	1,597	21,052	25,980	25,966	0	×	3,441	11,388	470	0
菌床栽培	(5,254,015)	404,130	650,045	34,220	1,920,036	4,274	315,070	0	808,860	0	0	122,198	96,043	138,964	760,174
なめこ	(1,369,599)	0	×	0	×	×	0	0	×	0	0	0	0	0	0
えのきたけ	(3,421,000)	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0	0	0	0	0
ひらたけ	(1,000)	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0	0	0	0	0
ぶなしめじ	(3,141,125)	0	0	0	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
まいたけ	(2,452,986)	0	0	0	×	0	0	×	477,366	0	0	0	0	0	0
エリンギ	(815,421)	0	0	0	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
乾きくらげ	11,360	0	×	0	0	0	0	×	0	0	0	0	×	0	0
	1,136	0	×	0	0	0	0	×	0	0	0	0	×	0	0
生きくらげ	(45,810)	0	29,000	0	0	0	0	×	7,537	0	0	0	0	0	0
たもぎたけ	(302,223)	×	0	0	0	0	0	0	×	0	0	0	0	0	0
えぞ雪の下	(19,200)	0	0	0	0	0	0	0	×	0	0	0	0	0	0
まんねんたけ	(2,700)	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ブクリョウ	(31,351)	0	×	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
○木炭(黒炭)	819,246	0	0	×	×	0	168,000	0	24,455	×	×	0	191,400	357,991	0
○粉炭	367,851	0	0	0	×	0	×	0	191,251	0	0	0	72,400	×	0
○木酢液	54,848	0	0	0	×	0	7,000	0	5,848	0	0	0	×	0	0
○薪	14,012	×	2,593	1,463	2,152	392	×	×	1,588	0	×	×	2,757	1,540	×
○主な山菜計	680,224	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ふき ※1	652,344	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
わらび	4,458	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
うど	8,894	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
たらのめ	0	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ねまがりたけ	6,430	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ギョウジャニンニク	8,098	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×

注1:生産量の単位はキログラム、但し、木酢液(リットル)、薪(層積㎡)

注2:きのこの生産量の()書きは、生に換算した数量。

※1:「ふき」の生産量は、北海道の集計値のため、全国集計(「秋野菜類、指定野菜に準ずる野菜等の作付面積、収穫量及び出荷量」(農林水産省)を加算)と一致しない。

北海道特用林産統計(令和2年)

編 集 北海道水産林務部林務局林業木材課
060-8588 札幌市中央区北3条西6丁目
Tel 011-231-4111
内線 28-472

発 行 令和4年4月