

<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	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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	(17,622,261) 17,302,566	8,783,540	(17,136,030) 17,041,596	10,235,563	(17,090,667) 16,995,018	9,969,350	(16,273,704) 16,211,046	8,852,843	(14,998,129) 14,837,269	8,918,400
乾しいたけ	(213,073) 30,439	108,698	(98,245) 14,035	51,930	(100,282) 14,326	56,874	59,010 8,430	35,457	(177,800) 25,400	115,087
生しいたけ	6,719,446	4,750,648	5,424,010	3,970,375	5,631,727	4,054,843	4,931,042	3,594,691	3,561,700	2,926,417
原木栽培 ※1	180,950	-	169,995	-	144,448	-	115,564	79,392	122,300	88,912
菌床栽培 ※1	6,538,496	-	5,254,015	-	5,487,279	-	481,547.8	3,515,299	3,439,400	2,837,505
なめこ	1,345,250	516,576	1,369,599	506,752	1,319,700	531,839	1,292,625	506,709	1,225,600	465,728
えのきたけ	3,350,160	931,344	×	×	×	×	×	×	×	×
ひらたけ	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ふなしめじ	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
まいたけ	2,291,975	1,840,456	2,452,986	1,810,304	2,409,992	1,655,665	1,335,566	806,682	2,470,700	1,598,543
エリンギ	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
乾きくらげ	(152,290) 15,229	222,511	(11,360) 1,136	-	×	×	×	×	(9,400) 940	7,184
生きくらげ	37,267	49,826	45,810	67,341	46,219	68,959	32,309	48,237	26,700	28,329
たもぎたけ	318,843	363,481	×	×	×	×	×	×	205,600	258,234
えぞ雪の下	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
まんねんたけ ※1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
ブクリョウ ※1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
○木炭(黒炭)	836,889	174,073	819,246	170,403	639,337	132,982	636,605	132,414	429,800	93,267
○粉炭 ※1	393,112	-	367,851	-	229,960	-	237,129	-	126,200	-
○木酢液	51,747	10,608	54,848	11,244	27,249	5,586	48,039	9,848	24,679	6,046
○薪 ※1	10,872	-	14,012	-	14,282	-	13,767	-	15,555	-
○主な山菜計	798,062	221,917	654,380	202,216	569,271	184,856	646,196	207,230	424,536	156,621
ふき ※2	735,625	182,435	626,500	171,661	555,132	170,426	585,488	162,180	409,400	135,921
わらび	7,654	3,758	4,458	2,416	2,551	1,380	3,535	2,079	2,500	1,698
たらのめ	154	554	0	0	1	4	18	56	0	0
ねまがりたけ	7,598	5,562	6,430	4,739	2,792	2,155	6,724	5,695	6,700	6,566
うど	44,025	21,880	8,894	3,584	6,439	3,632	46,940	26,897	2,797	1,566
ギョウジャニンニク	3,006	7,728	8,098	19,816	2,356	7,259	3,491	10,323	3,139	10,870

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㎡)、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5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	原木栽培		菌床栽培														
1位	大分	653.8 36.0%	静岡県	468.1 11.7%	徳島	7,161.2 12.1%	徳島	7,200.3 11.4%	新潟	5,524.8 23.3%	長野	68,582.8 58.3%	長野	47,704.6 40.5%	新潟	35,642.2 64.5%	長野	15,695.9 43.9%	山口	263.8 9.1%
2位	宮城	310.1 17.1%	鹿児島	398.2 10.0%	岩手	4,181.3 7.0%	岩手	4,291.8 6.8%	長野	5,039.5 21.2%	新潟	17,613.3 15.0%	新潟	21,046.6 17.8%	静岡	4,831.3 8.7%	新潟	12,014.6 33.6%	茨城	206.4 7.1%
3位	熊本	186.4 10.3%	群馬	397.3 9.9%	秋田	3,638.0 6.1%	群馬	3,912.4 6.2%	山形	4,187.5 17.6%	宮崎	6,938.2 5.9%	福岡	16,230.8 13.8%	福岡	3,747.5 6.8%	広島	×	岐阜	165.3 5.7%
4位	愛媛	100.1 5.5%	茨城	291.7 7.3%	群馬	3,515.1 5.9%	秋田	3,770.2 7.1%	福島	1,682.7 7.1%	福岡	5,363.6 4.6%	香川	5,153.5 4.4%	三重	×	福岡	1,702.8 4.8%	鹿児島	159.9 5.5%
5位	岩手	82.3 4.5%	大分	203.2 5.1%	北海道	3,439.4 5.8%	北海道	3,561.7 5.6%	北海道	1,225.6 5.2%	長崎	×	富山	×	長野	2,615.4 4.7%	香川	×	大分	148.2 5.1%
6位	鹿児島	57.3 3.2%	熊本	173.4 4.3%	福島	3,402.0 5.7%	福島	3,482.0 5.5%	三重	1,046.8 4.4%	北海道	×	茨城	3,082.0 2.6%	北海道	2,470.7 4.5%	北海道	×	鳥取	143.8 5.0%
7位	静岡	50.7 2.8%	福岡	167.8 4.2%	長野	3,030.2 5.1%	長野	3,070.5 4.8%	宮城	1,021.5 4.3%	大分	2,655.9 2.3%	広島	×	群馬	1,247.0 2.3%	長崎	×	熊本	127.5 4.4%
8位	長崎	39.0 2.1%	秋田	132.2 3.3%	千葉	2,852.7 4.8%	千葉	2,925.7 4.6%	群馬	813.6 3.4%	熊本	1,822.7 1.6%	静岡	×	長崎	×	熊本	334.2 0.9%	新潟	×
9位	岐阜	36.9 2.0%	北海道	122.3 3.1%	栃木	2,494.9 4.2%	栃木	2,608.8 4.1%	長崎	×	埼玉	×	宮城	3,010.7 2.6%	栃木	203.5 0.4%	鳥取	318.9 0.9%	福島	112.1 3.9%
10位	栃木	28.8 1.6%	埼玉	115.9 2.9%	長崎	2,489.9 4.2%	長崎	2,516.0 4.0%	大分	482.5 2.0%	宮城	1,268.6 1.1%	北海道	×	島根	185.9 0.3%	三重	268.8 0.8%	富山	108.2 3.7%
全国生産量	1,816.3		3,994.2		59,378.5		63,372.7		23,751.5		117,542.7		117,923.9		55,301.5		35,792.6		2,901.6	

北海道11位

区分	たもぎたけ	きのこ類計		木炭（黒炭）		木炭（白炭+黒炭）		粉炭		木酢液		薪		ふき		ねまがりたけ		わさび（根茎+葉柄）		
		生産量	割合	生産量	割合	生産量	割合	生産量	割合	生産量	割合	生産量	割合	生産量	割合	生産量	割合	生産量	割合	
1位	北海道	205.6 73.5%	長野	143,645.0 33.0%	岩手	1,379.0 40.4%	高知	1,512.0 23.9%	長野	×	岩手	684,702.0 44.6%	長野	16,375.7 16.3%	愛知	3,230.0 39.5%	青森	21.2 28.8%	静岡	461.5 33.4%
2位	山形	14.7 5.3%	新潟	96,190.8 22.1%	北海道	429.8 12.6%	岩手	1,399.1 22.2%	島根	×	宮崎	287,462.0 18.7%	北海道	15,554.8 15.5%	群馬	903.3 11.1%	新潟	15.9 21.6%	長野	393.0 28.4%
3位	愛知	14.5 5.2%	福岡	29,676.0 6.8%	熊本	381.6 11.2%	和歌山	935.4 14.8%	岐阜	941.9 51.9%	熊本	209,393.0 13.6%	鹿児島	11,457.0 11.4%	大阪	790.0 9.7%	山形	14.9 20.2%	岩手	326.7 23.6%
4位	鳥取	×	北海道	14,998.1 3.4%	鹿児島	335.8 9.8%	北海道	429.8 6.8%	奈良	×	静岡	×	福島	6,143.8 6.1%	福岡	495.1 6.1%	秋田	7.1 9.6%	高知	49.9 3.6%
5位	熊本	×	宮崎	11,786.5 2.7%	高知	99.0 2.9%	熊本	381.6 6.0%	宮崎	537.9 29.6%	福島	43,550.0 2.8%	岩手	5,276.0 5.3%	北海道	409.4 5.0%	北海道	6.7 9.1%	島根	33.2 2.4%
6位	茨城	×	大分	9,683.2 2.2%	栃木	97.8 2.9%	鹿児島	335.8 5.3%	岩手	135.8 7.5%	鹿児島	32,841.0 2.1%	高知	4,575.0 4.6%	徳島	280.2 3.4%	長野	4.5 6.1%	東京	32.0 2.3%
7位	長野	5.3 1.9%	静岡	9,657.8 2.2%	富山	84.2 2.5%	宮崎	252.3 4.0%	北海道	126.2 6.9%	北海道	24,679.0 1.6%	岐阜	4,508.8 4.5%	秋田	277.5 3.4%	富山	1.2 1.6%	大分	22.3 1.6%
8位	栃木	×	長崎	9,009.7 2.1%	静岡	62.3 1.8%	栃木	×	香川	×	群馬	18,100.0 1.2%	青森	3,414.0 3.4%	長野	170.8 2.1%	岩手	0.6 0.8%	徳島	10.3 0.7%
9位	群馬	3.3 1.2%	三重	8,042.6 1.8%	福島	51.2 1.5%	大分	×	熊本	×	宮城	11,282.0 0.7%	滋賀	3,095.0 3.1%	愛媛	114.7 1.4%	岡山	0.6 0.8%	佐賀	6.8 0.5%
10位	新潟	×	徳島	7,267.2 1.7%	群馬	48.5 1.4%	富山	84.2 1.3%	秋田	×	和歌山	11,008.0 0.7%	群馬	2,451.3 2.4%	広島	108.0 1.3%	福島	0.5 0.7%	北海道	6.7 0.5%
全国生産量	279.7		435,911.0		3,416.4		6,314.9		7,921.5		1,536,642.0		100,166.6		8,168.0		73.6		1,383.6	

注1：上段は生産量（単位は（トン）、但し、木酢液（リットル）、薪（㎥））、下段は、全国生産量に占める割合（%） ×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：ふき生産量は、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	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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	2,414.2	91.6	2,302.1	95.4	2,216.3	91.8	2,034.4	88.4	1,816.3	89.3	
	北海道	30.4	51.5	14.0	46.1	14.3	47.0	8.4	60.0	25.4	302.4	
	(比率)	(1.3)		(0.6)		(0.6)		(0.4)		(1.4)		
生しいたけ	全国	71,111.9	101.0	70,279.6	98.8	71,058.4	99.9	69,532.3	98.9	63,372.7	91.1	
	北海道	6,719.4	92.8	5,424.0	80.7	5,631.7	83.8	4,931.0	90.9	3,561.7	72.2	
	(比率)	(9.4)		(7.7)		(7.9)		(7.1)		(5.6)		
原木栽培	全国	5,913.5	99.1	5,395.8	91.2	4,980.6	84.2	4,328.1	80.2	3,994.2	92.3	
	北海道	181.0	84.1	170.0	93.9	144.4	79.8	115.6	68.0	122.3	105.8	
	(比率)	(3.1)		(3.2)		(2.9)		(2.7)		(3.1)		
菌床栽培	全国	65,198.4	101.2	64,883.5	99.5	66,077.9	101.3	65,204.2	100.5	59,378.5	91.1	
	北海道	6,538.5	93.1	5,254.0	80.4	5,487.3	83.9	4,815.5	91.7	3,439.4	71.4	
	(比率)	(10.0)		(8.1)		(8.3)		(7.4)		(5.8)		
なめこ	全国	23,857.3	102.2	22,835.3	95.7	24,063.4	100.9	23,738.0	104.0	23,751.5	100.1	
	北海道	1,345.3	98.8	1,369.6	101.8	1,319.7	98.1	1,292.6	94.4	1,225.6	94.8	
	(比率)	(5.6)		(6.0)		(5.5)		(5.4)		(5.2)		
えのきたけ	全国	129,104.1	92.1	127,914.2	99.1	129,587.3	100.4	126,320.6	98.8	117,542.7	93.1	
	北海道	3,350.2	95.9	X	X	X	X	X	X	X	X	
	(比率)	(2.6)		X	X	X	X	X	X	X	X	
ひらたけ	全国	3,862.1	96.5	3,823.6	99.0	4,462.9	115.6	4,500.9	117.7	4,630.4	102.9	
	北海道	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	(比率)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
ぶなしめじ	全国	118,597.2	100.5	122,802.2	103.5	119,545.3	97.3	122,840.4	100.0	117,923.9	96.0	
	北海道	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	(比率)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
まいたけ	全国	51,146.2	102.9	54,993.4	107.5	54,520.9	106.6	56,763.2	103.2	55,290.1	97.4	
	北海道	2,292.0	100.2	2,453.0	107.0	2,410.0	105.1	1,335.6	58.3	2,470.7	185.0	
	(比率)	(4.5)		(4.5)		(4.4)		(2.4)		(4.5)		
エリンギ	全国	37,634.6	95.5	38,499.9	102.3	38,344.1	101.9	37,798.1	98.2	35,792.6	94.7	
	北海道	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	(比率)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
乾きくらげ	全国	105.2	97.9	142.3	135.3	147.6	140.4	131.4	92.3	122.4	93.1	
	北海道	15.2	56.6	1.1	7.2	X	X	X	X	0.9	-	
	(比率)	(14.5)		(0.8)		X	X	X	X	(0.8)		
生きくらげ	全国	1,263.3	102.4	1,422.7	112.6	1,554.7	123.1	1,683.2	118.3	1,679.9	99.8	
	北海道	37.3	77.1	45.8	122.8	46.2	123.9	32.3	86.6	26.7	82.7	
	(比率)	(3.0)		(3.2)		(3.0)		(1.9)		(1.6)		
たもぎたけ	全国	401.3	71.8	385.9	96.2	357.6	89.1	289.3	75.0	279.7	96.7	
	北海道	318.8	101.0	X	X	X	X	X	X	205.6	-	
	(比率)	(79.4)		X	X	X	X	X	X	(73.5)		
※1 まんねんたけ	全国	5.2	86.7	4.0	76.9	8.0	153.8	5.2	130.0	5.2	100.0	
	北海道	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
	(比率)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
木炭 (白炭+黒炭)	全国	8,389.6	96.0	7,826.7	93.3	7,215.0	86.0	6,762.4	86.4	6,314.9	93.4	
	北海道	836.9	93.0	819.2	97.9	639.3	76.4	636.6	76.1	429.8	67.5	
	(比率)	(10.0)		(10.5)		(8.9)		(9.4)		(6.8)		
粉炭	全国	6,016.3	101.0	5,118.6	85.1	4,591.0	76.3	5,119.4	100.0	7,921.5	154.7	
	北海道	393.1	83.2	367.9	93.6	230.0	58.5	237.1	60.3	126.2	53.2	
	(比率)	(6.5)		(7.2)		(5.0)		(4.6)		(1.6)		
木酢液	全国	2,102.2	85.8	1,742.8	82.9	1,708.2	81.3	1,689.1	96.9	1,536,642.0	90,974.0	
	北海道	51.7	139.0	54.8	106.0	27.2	52.6	48.0	92.8	24,679.0	51,414.6	
	(比率)	(2.5)		(3.1)		(1.6)		(2.8)		(1.6)		
薪	全国	73,738.5	96.2	83,536.1	113.3	91,791.4	124.5	91,515.8	109.6	100,166.6	109.5	
	北海道	10,872.4	85.7	14,012.2	128.9	14,282.0	131.4	13,767.0	126.6	15,554.8	113.0	
	(比率)	(14.7)		(16.8)		(15.6)		(15.0)		(15.5)		
山菜類	※2 ふき	全国	10,157.6	92.1	9,653.7	95.0	9,091.2	89.5	8,180.9	84.7	8,168.0	99.8
		北海道	818.8	121.3	626.5	76.5	555.0	67.8	585.5	71.5	409.4	69.9
		(比率)	(8.1)		(6.5)		(6.1)		(7.2)		(5.0)	
わらび	全国	697.5	91.5	509.9	73.1	520.7	74.7	649.2	127.3	415.0	63.9	
	北海道	7.7	85.6	4.5	58.4	2.6	33.8	3.5	45.5	2.5	71.4	
	(比率)	(1.1)		(0.9)		(0.5)		(0.5)		(0.6)		
たらめ	全国	133.4	93.8	127.6	95.7	118.4	88.8	107.2	84.0	96.2	89.7	
	北海道	0.2	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	
	(比率)	(0.1)		(0.0)		(0.0)		(0.0)		(0.0)		
ねまがりたけ	全国	114.1	110.7	83.8	73.4	76.2	66.8	76.7	91.5	73.6	96.0	
	北海道	7.6	126.7	6.4	84.2	2.8	36.8	6.7	88.2	6.7	100.0	
	(比率)	(6.7)		(7.6)		(3.7)		(8.7)		(9.1)		

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」、「フクリョウ」、「うど」及び「ギョウジャニンニク」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	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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	241,000	98.0	249,300	103.4	227,100	94.2	227,000	100.0	-	-
	北海道	12,610	113.8	10,236	82.5	9,969	79.1	9,087	91.2	9,674	106.5
	(比率)	(4.3)		(4.1)		(4.4)		(4.0)		-	
きのこ以外の 食 用 品 (山菜ほか)	全 国	21,800	82.9	24,700	113.3	23,300	106.9	255,700	1097.4	-	-
	北海道	222	120.8	202	91.4	185	83.3	207	111.9	157	75.8
	(比率)	(1.0)		(0.8)		(0.8)		(0.1)		-	
木 炭	全 国	2,000	111.1	1,800	90.0	1,700	85.0	1,600	94.1	-	-
	北海道	174	108.1	170	97.7	133	76.4	132	99.2	93	70.5
	(比率)	(8.7)		(9.4)		(7.8)		(8.3)		-	
木 酢 液	全 国	400	80.0	400	100.0	400	100.0	300	75.0	-	-
	北海道	11	157.1	11	100.0	6	54.5	10	166.7	6	60.0
	(比率)	(2.8)		(2.8)		(1.5)		(3.3)		-	
生産額合計	全 国	278,700	98.8	283,300	101.7	260,800	93.6	265,800	101.9	-	-
	北海道	10,721	93.8	10,619	100.6	10,293	96.0	9,436	91.7	9,930	105.2
	(比率)	(3.8)		(3.7)		(3.9)		(3.6)		-	

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）（令和5年は未発表）

5 主要特用林産物生産者数の推移

（単位：人、％）

区 分	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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）	128	92.7	124	96.9	114	91.9	102	89.5	89	87.3	
	乾しいたけ	36	90.0	40	111.1	36	90.0	28	77.8	33	117.9	
	生しいたけ	128	92.7	123	96.1	113	91.9	102	90.3	89	87.3	
	原木栽培	49	92.5	48	98.0	42	87.5	37	88.1	36	97.3	
	菌床栽培	79	92.9	75	94.9	71	94.7	65	91.5	53	81.5	
	なめこ	4	66.7	5	125.0	4	80.0	5	125.0	4	80.0	
	えのきたけ	10	100.0	2	20.0	2	100.0	2	100.0	2	100.0	
	ひらたけ	2	100.0	1	50.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	
	ぶなしめじ	1	100.0	2	200.0	1	50.0	2	200.0	1	50.0	
	まいたけ	9	100.0	9	100.0	9	100.0	7	77.8	9	128.6	
こ 類	エリンギ	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	
	きくらげ類	9	80.0	8	88.9	6	75.0	8	133.3	12	150.0	
	たもぎたけ	3	150.0	2	66.7	2	100.0	2	100.0	3	150.0	
	えぞ雪の下	2	100.0	2	100.0	1	50.0	1	100.0	1	100.0	
	まんねんたけ	2	100.0	2	100.0	2	100.0	1	50.0	2	200.0	
	ブクリョウ	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	1	100.0	
	計（延べ生産者数）※1	172	100.0	159	92.4	144	90.6	133	92.4	126	94.7	
	計（実生産者数）※1	155	93.4	142	91.6	131	92.3	122	93.1	105	86.1	
	木炭類	木炭（黒炭）	25	89.3	23	82.1	22	95.7	20	90.9	17	85.0
		粉炭	10	100.0	10	100.0	8	80.0	10	125.0	9	90.0
木酢液		9	112.5	10	125.0	10	100.0	10	100.0	16	160.0	
薪	49	102.1	57	118.8	71	124.6	69	97.2	68	98.6		
山 菜 類	ふき	9	90.0	8	80.0	7	87.5	7	100.0	5	71.4	
	わらび	6	100.0	4	66.7	3	75.0	4	133.3	3	75.0	
	ねまがりたけ	3	100.0	3	100.0	1	33.3	2	200.0	2	100.0	
	たらめ	1	100.0	0	0.0	1	皆増	1	100.0	0	0.0	
	うど	4	66.7	3	50.0	4	133.3	4	100.0	2	50.0	
	ギョウジャニンニク	6	100.0	6	100.0	5	83.3	6	120.0	3	50.0	
	計（延べ生産者数）	29	90.6	24	75.0	21	87.5	24	114.3	15	62.5	
	計（実生産者数）	16	100.0	13	81.3	11	84.6	12	109.1	7	58.3	

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、山菜類の生産者数は経営体数で計上している。

II きのご類

1 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		令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
北 海 道	原木栽培	2.7	3.1	2.3	2.3	3.4
	菌床栽培	97.3	96.9	97.7	97.7	96.6
全 国	原木栽培	8.3	7.7	6.2	6.2	6.3
	菌床栽培	91.7	92.3	93.8	93.8	93.7

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 生いたけ生産規模別生産者数の推移

(単位:人、%)

区 分		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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	1	33.3	1	100.0	1	100.0	1	100.0	2	200.0
		600本～ 3,000本未満	9	100.0	8	88.9	10	125.0	7	70.0	13	185.7
		3,000本～ 10,000本未満	21	105.0	25	119.0	19	76.0	16	84.2	11	68.8
		10,000本～ 30,000本未満	13	81.3	7	53.8	12	171.4	12	100.0	5	41.7
		30,000本以上	5	100.0	7	140.0	4	57.1	1	25.0	3	300.0
菌 床 栽 培	(菌床所有規模別)	5,000個未満	8	100.0	12	150.0	8	66.7	10	125.0	1	10.0
		5,000個～ 10,000個未満	9	112.5	7	77.8	10	142.9	9	90.0	9	100.0
		10,000個～ 20,000個未満	12	75.0	11	100.0	11	100.0	10	90.9	10	100.0
		20,000個以上	49	94.2	44	89.8	40	90.9	36	90.0	33	91.7

3 生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	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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	12	24.5	9	18.4	9	21.4	7	18.9	3	8.1
	兼 業	16	32.7	19	38.8	16	38.1	12	32.4	15	40.5
	(うち農業)	(16)	(32.7)	(15)	(30.6)	(13)	(31.0)	(12)	(32.4)	(9)	(24.3)
	小 計	28	57.1	28	57.1	25	59.5	19	51.4	18	48.6
法 人	21	42.9	21	42.9	17	40.5	18	48.6	19	51.4	
合 計	49	100.0	49	100.0	42	100.0	37	100.0	37	100.0	

(2) 菌床栽培

(単位：人、%)

区 分	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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	12	15.4	11	14.9	11	15.5	11	16.9	12	19.4
	兼 業	21	26.9	18	24.3	17	23.9	14	21.5	11	17.7
	(うち農業)	(21)	(26.9)	(18)	(24.3)	(15)	(21.1)	(14)	(21.5)	(9)	(14.5)
	小 計	33	42.3	29	39.2	28	39.4	25	38.5	23	37.1
法 人	45	57.7	45	60.8	43	60.6	40	61.5	39	62.9	
合 計	78	100.0	74	100.0	71	100.0	65	100.0	62	100.0	

(3) 生しいたけ合計

(単位：人、%)

区 分	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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	28	20.4	24	18.9	20	17.7	20	17.7	15	15.2
	兼 業	41	29.9	37	29.1	33	29.2	33	29.2	26	26.3
	(うち農業)	(39)	(28.5)	(37)	(29.1)	(28)	(24.8)	(28)	(24.8)	(18)	(18.2)
	小 計	69	50.4	61	48.0	53	46.9	53	46.9	41	41.4
法 人	68	49.6	66	52.0	60	53.1	60	53.1	58	58.6	
合 計	137	100.0	127	100.0	113	100.0	113	100.0	99	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

4 ししいたけ原木の調達ルート

(単位：m³、%)

区 分	調達量 材積	内 訳					
		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	2,573	127	150	1,014	0	1,252	30

5 ししいたけ原木価格の推移

(単位：円)

区 分	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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	223	14,501	226	16,963	222	17,025	271	18,746	292	34,086
そ の 他	-	-	240	-	227	-	240	-	250	-

6 しいたけ原木伏込量の推移

(単位:千本)

区分	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
なら	257.0	271.2	197.0	125.3	187.0
その他	1.7	3.7	1.2	1.2	3.0
合計	258.7	274.9	198.2	126.5	190.0

資料:北海道特用林産物生産統計調査(北海道水産林務部)

7 菌床製造用おが粉の調達ルート

(単位:m³)

区分	調達量 材積	内 訳					
		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	36,307	96	—	2,950	4,002	9,577	27,635
道外	7,953	—	—	—	—	—	—
合計	44,260	—	—	—	—	—	—

注1:菌床しいたけ以外に使用: 6

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 主なきのこ類の出荷先内訳

(単位:トン、%)

区分		出 荷 先							計
		専門農協	一般農協	森林組合	出荷業者	個人出荷	直売所	その他	
乾しいたけ	出荷量 (比率)		0.2 1%		1.8 7%	22.7 89%	0.4 2%	0.3 1%	25.4
生しいたけ	出荷量 (比率)	15.0 0%	86.2 3%		983.9 30%	1,998.2 62%	77.4 2%	78.8 2%	3,239.5
なめこ	出荷量 (比率)		660.6 54%		561.8 46%	1.8 0.15%	1.4 0.11%	0.1 0.01%	1,225.7
まいたけ	出荷量 (比率)		413.3 17%		154.6 6%	97.6 4%	54.1 2%	1,751.1 71%	2,470.7

注1:比率は出荷先計に占める割合

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「フクリヨウ」は除く

9 道内主要市場における主なきのご類の産地別入荷動向の推移

(単位:トン、円/kg、%)

区 分	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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)	1253.7 (99.7)	707	1282.6 (99.9)	732	1068.2 (100.0)	720	962.6 (99.8)	729	797.4 (99.2)	822
	道外 (比率)	4.2 (0.3)	1,069	1.9 (0.1)	1,650	0.4 (0.0)	540	1.6 (0.2)	752	6.2 (0.8)	1,152
	中国 (比率)	0.3 (0.0)	450	0.0 (0.0)	0	0.0 (0.0)	0	0.0 (0.0)	0	0.0 (0.0)	0
	合 計	1,257.9	708	1,284.5	734	1,068.6	720	964.2	729	803.6	825
な め こ	道内 (比率)	557.0 (98.8)	384	524.9 (99.0)	370	483.6 (99.6)	403	484.9 (99.5)	392	447.2 (99.5)	380
	道外 (比率)	6.5 (1.2)	455	5.4 (1.0)	546	1.7 (0.4)	666	2.4 (0.5)	539	2.1 (0.5)	559
	合 計	563.5	384	530.3	372	485.3	404	487.3	393	449.3	380
	道内 (比率)	1,252.7 (86.4)	278	1,070.5 (82.1)	291	1,006.4 (85.8)	312	1,017.7 (85.7)	296	1,022.4 (91.1)	323
えのきたけ	道外 (比率)	196.4 (13.6)	211	232.7 (17.9)	268	165.9 (14.2)	224	170.3 (14.3)	228	100.4 (8.9)	367
	合 計	1,449.1	269	1,303.2	287	1,172.3	300	1,188.0	286	1,122.8	327
	道内 (比率)	14.5 (70.0)	850	19.8 (66.9)	856	18.8 (59.3)	835	20.5 (55.2)	690	18.9 (60.0)	758
	道外 (比率)	6.2 (30.0)	1,020	9.8 (33.1)	963	12.9 (40.7)	865	16.6 (44.8)	784	12.6 (40.0)	814
合 計	20.7	901	29.6	892	31.7	847	37.1	732	31.5	780	
ぶなしめじ	道内 (比率)	1,128.0 (91.5)	566	1,249.4 (95.7)	607	1,178.5 (94.3)	555	1,236.1 (97.3)	531	1,007.1 (93.6)	644
	道外 (比率)	105.0 (8.5)	335	56.7 (4.3)	422	71.3 (5.7)	357	34.8 (2.7)	523	68.3 (6.4)	546
	合 計	1,233.0	547	1,306.1	599	1,249.8	544	1,270.9	531	1,075.4	638
	道内 (比率)	835.3 (97.0)	803	827.2 (98.0)	738	756.2 (97.7)	687	784.3 (98.7)	604	764.4 (98.3)	647
まいたけ	道外 (比率)	26.0 (3.0)	696	16.6 (2.0)	854	17.7 (2.3)	816	10.0 (1.3)	792	13.3 (1.7)	943
	合 計	861.3	799	843.8	740	773.9	690	794.3	607	777.7	652
	道内 (比率)	285.7 (75.1)	599	282.1 (74.7)	594	254.9 (76.8)	552	272.4 (84.2)	487	263.4 (87.2)	580
	道外 (比率)	94.7 (24.9)	366	95.3 (25.3)	354	76.9 (23.2)	370	51.2 (15.8)	322	38.6 (12.8)	473
合 計	380.4	541	377.4	533	331.8	510	323.6	461	302.0	567	
たもぎたけ	道内 (比率)	16.3 (97.6)	1,140	18.7 (95.9)	1,141	16.3 (99.4)	1,317	17.3 (99.4)	1,300	9.0 (99.6)	1,256
	道外 (比率)	0.4 (2.4)	1,277	0.8 (4.1)	690	0.1 (0.6)	930	0.1 (0.6)	713	0.04 (0.4)	892
	合 計	16.7	1,143	19.5	1,122	16.4	1,314	17.4	1,296	9.0	1,254

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。

10 一世帯当たりきのご消費量の推移 (二人以上の世帯)

(単位:グラム/年)

区 分	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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	1,568	1,672	1,733	1,903	1,661	1,676	1,557	1,841	1,421	1,518
し め じ	2,753	2,693	2,954	2,791	2,828	2,684	2,795	2,699	2,631	2,403
えのきたけ	2,700	1,858	2,812	2,019	2,683	1,867	2,652	1,915	2,445	1,893
他のきのこ	2,488	2,472	2,695	2,937	2,655	2,683	2,652	2,665	2,500	2,690
合 計	9,509	8,695	10,194	9,650	9,827	8,910	9,656	9,120	8,997	8,504

資料: 家計調査年報(総務省統計局)

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	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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	-	0.0	-	-	4.0	-	-	-
	燃料用	798.8	95.4	779.3	95.1	587.2	91.9	425.0	66.8	375.2	87.3
	農業用	10.8	1.3	8.4	1.0	0.4	0.1	0.0	0.0	5.9	1.4
	その他	27.3	3.3	31.6	3.9	51.7	8.1	207.6	32.6	48.7	11.3
	合 計	836.9	100.0	819.3	100.0	639.3	100.0	636.6	99.4	429.8	100.0
粉 炭	工業用	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-
	燃料用	97.2	24.7	159.2	43.3	97.2	42.3	96.0	40.5	-	-
	農業用	272.0	69.2	154.6	42.0	113.5	49.3	110.3	46.5	104.4	82.7
	その他	23.9	6.1	54.0	14.7	19.3	8.4	30.9	13.0	21.8	17.3
	合 計	393.1	100.0	367.8	100.0	230.0	100.0	237.1	100.0	126.2	100.0
木 酢 液	土壌改良材	3.7	7.2	24.0	43.9	15.9	58.5	13.9	28.9	200.0	0.8
	植物活性用	0.1	0.2	3.0	5.5	2.8	10.3	2.8	5.8	300.0	1.2
	その他	47.9	92.6	27.7	50.6	8.5	31.3	31.4	65.3	24,179.0	98.0
	合 計	51.7	100.0	54.7	100.0	27.2	100.0	48.0	100.0	24,679.0	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	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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	木炭(黒炭)	25	89.3	23	69.7	22	95.7	20	90.9	17	85.0
	粉 炭	10	100.0	10	90.9	8	80.0	10	125.0	9	90.0
	木 酢 液	9	112.5	10	125.0	10	100.0	10	100.0	7	70.0
窯 数	72	80.0	72	67.9	72	100.0	69	95.8	60	87.0	

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	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5年	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
全 国	123,211	11,753	107,200	9,767	97,993	9,173	103,606	12,419	130,757	18,414
北 海 道	8,423	724	7,474	618	6,958	590	7,095	784	7,196	896
ベトナム	2,059	164	2,186	171	2,363	184	2,604	265	2,210	276
中 国	2,645	208	1,883	140	2,286	191	1,748	196	2,703	321
マレーシア	2,343	216	1,970	180	1,521	138	1,257	139	1,386	171
インドネシア	1,078	85	919	70	669	53	1,261	142	432	54
その他	298	50	516	57	119	24	225	41	465	74

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)。

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

IV 山菜類、その他

1 山菜類生産量の推移

(単位:トン、%)

区 分	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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)	10,157.6 (91.6)	9,653.7 (96.3)	9,300.0 (96.3)	9,091.2 (92.6)	8,420.0 (92.6)	8,180.9 (93.9)	7,684.0 (93.9)	8,168.0 (94.0)	7,680.0 (94.0)
	北海道 (比率)	818.8 (53.4)	626.5 (69.8)	437.0 (69.8)	558.7 (46.9)	262.0 (46.9)	585.5 (56.0)	328.1 (56.0)	409.4 (49.3)	202.0 (49.3)
わらび	全 国 (比率)	697.5 (29.1)	509.9 (39.9)	203.2 (39.9)	520.7 (28.4)	148.0 (28.4)	649.2 (42.3)	274.7 (42.3)	415.0 (26.1)	108.2 (26.1)
	北海道 (比率)	7.7 (0.0)	4.5 (0.0)	0.0 (0.0)	3.1 (0.0)	0.0 (0.0)	3.5 (0.0)	0.0 (0.0)	2.5 (0.0)	0.0 (0.0)
ねまがりたけ	全 国 (比率)	114.1 (0.0)	83.8 (0.0)	0.0 (0.0)	76.2 (0.0)	0.0 (0.0)	76.7 (0.0)	0.0 (0.0)	73.6 (0.0)	0.0 (0.0)
	北海道 (比率)	7.6 (0.0)	6.4 (0.0)	0.0 (0.0)	2.7 (0.0)	0.0 (0.0)	6.7 (0.0)	0.0 (0.0)	6.7 (0.0)	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: 特用林産物生産統計調査(林野庁経営課特用林産物対策室)、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	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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)	135,777 (98.4)	248	68,433 (98.4)	274	65,380 (98.3)	307	65,845 (97.9)	277	58,016 (97.8)	332
	道 外 (比率)	2,175 (1.6)	381	1,086 (1.6)	456	1,097 (1.7)	471	1,413 (2.1)	542	1,275 (2.2)	555
	合 計	137,952	250	69,519	277	66,477	310	67,258	282	59,291	283
わらび	道 内 (比率)	4,363 (97.9)	491	3,041 (99.4)	542	3,724 (98.4)	541	3,020 (94.1)	588	3,466 (92.3)	679
	道 外 (比率)	94 (2.1)	729	18 (0.6)	3,050	62 (1.6)	2,194	189 (5.9)	1,306	290 (7.7)	1,203
	合 計	4,457	496	3,059	558	3,786	568	3,209	630	3,756	631
ねまがりたけ	道 内 (比率)	22,355 (28.8)	732	10,933 (19.1)	737	15,434 (44.5)	772	15,802 (45.7)	847	14,563 (53.9)	980
	道 外 (比率)	55,200 (71.2)	561	46,195 (80.9)	370	19,266 (55.5)	553	18,768 (54.3)	600	12,462 (46.1)	733
	合 計	77,555	610	57,128	440	34,700	651	34,570	713	27,025	714
う ど	道 内 (比率)	68,158 (77.4)	497	56,109 (72.7)	493	46,733 (72.3)	564	52,420 (74.8)	573	36,301 (58.3)	560
	道 外 (比率)	19,846 (22.6)	678	21,053 (27.3)	561	17,874 (27.7)	680	17,658 (25.2)	684	25,942 (41.7)	413
	合 計	88,004	538	77,162	512	64,607	596	70,078	601	62,243	602
ギョウジャニンニク	道 内 (比率)	21,610 (99.9)	2,571	22,285 (99.8)	2,447	16,689 (99.5)	3,081	14,431 (99.2)	2,957	12,115 (99.4)	3,463
	道 外 (比率)	14 (0.1)	4,002	47 (0.2)	4,426	81 (0.5)	4,951	111 (0.8)	4,091	70 (0.6)	5,794
	合 計	21,624	2,572	22,332	2,451	16,770	3,090	14,542	2,966	12,185	9,257

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。

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	令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5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	44,025	(31,038)	8,894	(0)	6,439	(23)	46,940	(22,716)	2,797		
ギョウジャニンニク	3,006	(2,116)	1,886	(1,141)	2,686	(1,008)	3,491	(2,707)	3,139	(199)	
た ら の め	154	(154)	0	(0)	1	(1)	18	(0)	0	(0)	
こ ご み	508	(308)	2,500	(0)	1,600	(0)	1,500	(0)	0	(0)	
畑 わ さ び	(根茎)	11,953	(11,953)	5,643	(5,643)	8,298	(8,298)	5,812	(5,812)	4,611	
	(葉柄)	5,389	(5,389)	4,318	(4,318)	3,485	(3,485)	3,869	(3,869)	2,057	
そ の 他 山 菜	14,433	(0)	6,300	(0)	7,375	(0)	13,074	(0)	8,576	(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5年 主な特用林産物の市町村別生産量順位

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	
	市町村	振興局	市町村	振興局	市町村	振興局	市町村	振興局	市町村	振興局	市町村	振興局
1	苫小牧	胆振	北斗市	渡島	東川町	上川	愛別町	上川	愛別町	上川	苫小牧市	胆振
2	愛別町	上川	中標津町	根室	中標津町	根室	比布町	上川	旭川市	上川	愛別町	上川
3	東川町	上川	北見市	オホーツク	白老町	胆振	厚沢部町	檜山			厚沢部町	檜山
4	中標津町	根室	札幌市	石狩	北斗市	渡島	白老町	胆振			比布町	上川
5	白老町	胆振	白老町	胆振	根室市	根室						
6	比布町	上川	根室市	根室	千歳市	石狩						
7	北斗市	渡島	弟子屈町	釧路	石狩市	石狩						
8	根室市	根室	奈井江町	空知	札幌市	石狩						
9	旭川市	上川	岩見沢市	空知	北見市	オホーツク						
10	千歳市	石狩	石狩市	石狩	下川町	上川						

順位	乾きくらげ		生きくらげ		木炭(黒炭)		粉炭		木酢液		薪	
	市町村	振興局	市町村	振興局	市町村	振興局	市町村	振興局	市町村	振興局	市町村	振興局
1	厚沢部町	檜山	厚沢部町	檜山	池田町	十勝	下川町	上川	白老町	胆振	旭川市	上川
2	余市町	後志	白老町	胆振	森町	渡島	中川町	上川	森町	渡島	札幌市	石狩
3	名寄市	上川	比布町	上川	釧路市	釧路	池田町	十勝	下川町	上川	鶴居村	釧路
4			愛別町	上川	音更町	十勝	士別市	上川	旭川市	上川	倶知安町	後志
5			旭川市	上川	浦幌町	十勝	白老町	胆振	音更町	十勝	厚岸町	釧路
6			札幌市	石狩	白老町	胆振	浦幌町	十勝	中川町	上川	白老町	胆振
7			余市町	後志	標茶町	釧路	音更町	十勝	浦幌町	十勝	苫小牧	胆振
8			室蘭市	胆振	小平町	留萌	標茶町	釧路			松前町	渡島
9			名寄市	上川	下川町	上川	美幌町	オホーツク			幕別町	十勝
10					北見市	オホーツク					小樽市	後志

順位	ねまがりたけ		わらび		ふき		うど		ギョウジャニンニク	
	市町村	振興局	市町村	振興局	市町村	振興局	市町村	振興局	市町村	振興局
1	蘭越町	後志	蘭越町	後志	西興部村	オホーツク	芦別町	空知	日高町	日高
2	枝幸町	宗谷	枝幸町	宗谷	芦別市	空知	蘭越町	後志	枝幸	宗谷
3			芦別市	空知	足寄町	十勝				
4					蘭越町	後志				
5					枝幸町	宗谷				
6										

北海道特用林産統計(令和5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7年3月