

### H23特用林産基礎資料(正誤表)

表番号	統計表	項目	正	誤		
1	主要特用林産物需給総括表	平成23年竹材 生産量	1,184	1,181		
		消費量	1,564	1,561		
		平成23年薪 生産量	88	87,760		
		消費量	88	87,760		
3	しいたけ—原木伏込量及び菌床の推移	平成23年乾しいたけ本数	27,500	27,891		
		平成23年乾しいたけ材積	336,627	339,711		
		平成23年生しいたけ本数	16,071	16,030		
		平成23年生しいたけ材積	183,811	180,727		
		平成23年乾・生しいたけ本数	43,571	43,921		
3	しいたけ—しいたけ菌床調達内訳	菌床数	118,728	225,374		
		自家生産	66,428	86,408		
		自家生産(%)	55.9%	38.3%		
3	わさび(生産量)	購入	52,301	138,967		
		購入(%)	44.1%	61.7%		
		水わさび 根茎 長野	296.7	989.1		
		水わさび 根茎 合計	606.9	1299.3		
		水わさび 葉柄 長野	693.4	1.0		
		水わさび 葉柄 合計	990.6	298.2		
		畑わさび 根茎 岩手	0.3	46.5		
		畑わさび 根茎 合計	165.2	211.4		
		畑わさび 葉柄 岩手	423.4	377.2		
		水わさび 葉柄 合計	940.1	893.9		
		合計 根茎 岩手	10.4	56.6		
		合計 根茎 長野	322.9	1015.3		
		合計 根茎 合計	772.1	1510.7		
		合計 葉柄 岩手	446.8	400.6		
		合計 葉柄 長野	720.3	27.9		
		合計 葉柄 合計	1930.7	1,192		
		3	わらび	生産量 北海道	22.0	52.0
生産量 合計	962.9			992.9		
3	竹材	もうそうちく 生産量 福岡	51.5	48.5		
		もうそうちく 生産量 合計	981.5	978.5		
		合計 生産量 福岡	63.4	60.4		
		合計 生産量 福岡	1,184.4	1,181.4		
3	桐材	日本桐 面積 秋田	286.1	28,608.0		
		日本桐 面積 合計	495.4	28,817.2		
		合計 面積 秋田	286.1	28,608.0		
		合計 面積 合計	495.4	28,817.3		
21	しいたけ原木伏込量(合計)	なら 本数 長野	200	550		
		なら 本数 合計	18,799	19,149		
		計 本数 長野	238	588		
		計 本数 合計	43,571	43,921		
22	しいたけ原木伏込量(乾、生)	乾しいたけ なら 本数 埼玉	18	382		
		乾しいたけ なら 本数 合計	7,738	8,102		
		乾しいたけ なら 材積 埼玉	135	2,994		
		乾しいたけ なら 材積 合計	96,625	99,484		
		乾しいたけ くぬぎ 本数 埼玉	5	32		
		乾しいたけ くぬぎ 本数 合計	18,990	19,017		
		乾しいたけ くぬぎ 材積 埼玉	44	269		
		乾しいたけ くぬぎ 材積 合計	227,285	227,510		
		乾しいたけ 計 本数 埼玉	23	414		
		乾しいたけ 計 本数 合計	27,500	27,891		
		乾しいたけ くぬぎ 計 材積 埼玉	179	3,263		
		乾しいたけ くぬぎ 計 材積 合計	336,627	339,711		
		生しいたけ なら 本数 埼玉	382	18		
		生しいたけ なら 本数 長野	174	524		
		生しいたけ なら 本数 合計	11,061	11,047		
		生しいたけ なら 材積 埼玉	2,994	135		
		生しいたけ なら 材積 合計	121,627	118,748		
		生しいたけ くぬぎ 本数 埼玉	32	5		
		生しいたけ くぬぎ 本数 合計	4,847	4,820		
		生しいたけ くぬぎ 材積 埼玉	269	44		
		生しいたけ くぬぎ 材積 合計	59,777	59,552		
		生しいたけ 計 本数 埼玉	414	23		
		生しいたけ 計 本数 長野	200	550		
		生しいたけ 計 本数 合計	16,071	16,030		
		生しいたけ 計 材積 埼玉	3,263	179		
		生しいたけ 計 材積 合計	183,811	180,727		
		合計 本数 長野	238	588		
		合計 本数 合計	43,571	43,921		
		24	しいたけ生産者数(総計) 原木栽培及び菌床栽培別し	菌床栽培 生しいたけ 岩手	304	298
				菌床栽培 生しいたけ 合計	3,167	3,161
				合計 岩手	1,658	1,652
				合計 合計	27,843	27,837

24	しいたけ生産者数(総計) 個人、法人別しいたけ生産者数(生しいたけは原木栽培+菌床栽培)	生しいたけ 個人 岩手	463	459		
		生しいたけ 個人 合計	13,410	13,406		
		生しいたけ 法人 岩手	32	30		
		生しいたけ 法人 合計	632	630		
		生しいたけ 合計 岩手	495	489		
		生しいたけ 合計 合計	14,042	14,036		
		合計 個人 岩手	1,616	1,612		
		合計 個人 合計	27,075	27,071		
		合計 法人 岩手	42	40		
		合計 法人 合計	768	766		
		合計 合計 岩手	1,658	1,652		
		合計 合計 合計	27,843	27,837		
		29	菌床しいたけ生産者数(*所有菌床規模別)菌床しいたけ	5,000個未満 岩手	78	75
5,000個未満 合計	966			963		
5,000個~10,000個未満 岩手	90			89		
5,000個~10,000個未満 合計	662			661		
合計 岩手	274			270		
合計 合計	2,695			2,691		
29	菌床しいたけ生産者数(*所有菌床規模別)菌床しいたけ	20,000個以上 岩手	27	25		
		20,000個以上 合計	316	314		
		合計 岩手	30	28		
		合計 合計	472	470		
29	菌床しいたけ生産者数(*所有菌床規模別)菌床しいたけ	5,000個未満 岩手	79	76		
		5,000個未満 合計	1,003	1,000		
		5,000個~10,000個未満 岩手	91	90		
		5,000個~10,000個未満 合計	690	689		
		20,000個以上 岩手	73	71		
		20,000個以上 合計	828	826		
		合計 岩手	304	298		
合計 合計	3,167	3,161				
35	しいたけ菌床の調達内訳	自家生産 大阪	40	20,020		
		自家生産 合計	66,428	86,408		
		購入 埼玉	2,000	20,000		
		購入 長野	812	18,494		
		購入 京都	64	16,048		
		購入 大阪	55	35,055		
		購入 合計	52,301	138,967		
		合計 埼玉	2,000	20,000		
		合計 長野	1,046	18,728		
		合計 京都	197	16,181		
		合計 大阪	95	55,075		
		合計 合計	118,728	225,374		
		47	わさびの生産量・面積	水わさび(根茎)生産量 長野	296.7	989.1
水わさび(根茎)生産量 合計	606.9			1,299.3		
水わさび(葉柄)生産量 長野	693.4			1.0		
水わさび(葉柄)生産量 合計	990.6			298.2		
畑わさび(根茎)生産量 岩手	0.3			46.5		
畑わさび(根茎)生産量 合計	165.2			211.4		
畑わさび(葉柄)生産量 岩手	423.4			377.2		
畑わさび(根茎)生産量 合計	940.1			893.9		
わさび(根茎計)生産量 岩手	10.4			56.6		
わさび(根茎計)生産量 長野	322.9			1015.3		
わさび(根茎計)生産量 合計	772.1			1510.7		
わさび(葉茎計)生産量 岩手	446.8			400.6		
わさび(葉茎計)生産量 長野	720.3			27.9		
わさび(葉茎計)生産量 合計	1,930.7			1192.1		
48	山菜の生産量			わらび 天然 北海道	22.0	52.0
		わらび 天然 合計	646.8	676.8		
		わらび 計 北海道	22.0	52.0		
		わらび 計 合計	962.9	992.9		
		たらのめ 人工 北海道	0.8	-		
		たらのめ 人工 合計	161.9	161.1		
		たらのめ 計 北海道	0.8	0.9		
		たらのめ 計 合計	222.4	222.5		
		50	竹の生産量	もうそうちく 福岡	51.5	48.5
				もうそうちく 合計	981.5	978.5
合計 福岡 合計	63.4			60.4		
合計 合計	1,184.4			1181.4		
51	桐の生産量・面積	日本桐 面積	286.1	28608.0		
		日本桐 面積 合計	495.4	28817.3		
		日本桐 合計 面積	286.1	28608.0		
		日本桐 合計 合計	495.4	28817.3		
52	生うるし、木ろう等の生産量・面積	生うるし 面積 茨城	1.0	103.8		
		生うるし 面積 合計	142.1	244.9		
		生うるし 当年次新植千本 茨城	0.7	700.0		
		生うるし 当年次新植千本 合計	6.7	706.0		
60	主要特用林産物国内生産量の推移	非食用 竹材(千束) 2011年 平成23年	1,184	1181		