

○ 労務、林業機械

7 3 林業事業体及び労働者の推移

(1) 従業上の地位別林業就業者の推移

単位：人

区 分	総 数	雇用者	役 員	雇 人 の 有 る 業 主	雇 人 の ない 業 主	家 族 従 業 者
平成12年						
男	7,336	6,475	388	226	186	61
女	1,731	1,454	108	8	7	154
計	9,067	7,929	496	234	193	215
平成17年						
男	5,859	5,032	400	180	196	51
女	1,177	954	97	4	7	115
計	7,036	5,986	497	184	203	166
平成22年						
男	5,944	5,167	448	136	153	36
女	1,200	1,010	104	2	10	74
計	7,144	6,177	552	138	163	110

注 総務省統計局「国勢調査報告」による。

(2) 事業種別事業体数、労働者数

区 分	素材生産		造 林	
	事業体数	労働者数(人)	事業体数	労働者数(人)
平成19年度	297	1,634	350	1,930
平成21年度	270	1,651	339	2,080
平成23年度	287	1,730	359	1,978
平成25年度	322	2,000	387	1,864
空 知	20	120	25	107
石 狩	7	26	13	67
後 志	13	60	20	133
胆 振	19	111	20	84
日 高	25	154	33	108
渡 島	19	95	33	172
檜 山	14	91	19	66
上 川	58	349	51	265
留 萌	6	34	15	89
宗 谷	11	65	21	133
オホーツク	49	404	51	229
十 勝	52	326	54	237
釧 路	22	140	25	122
根 室	7	25	7	52

北海道水産林務部林務局林業木材課調べ

注1 事業体数は兼業を含めた延べ数である。

2 複数の事業種に従事した者については、就労日数の多い事業種に集計している。

(3) 林業労働者数の推移

単位：人

区 分	平成19年度	平成21年度	平成23年度	平成25年度
常用雇用	3,434	3,622	3,703	3,801
20歳未満	13	14	23	18
20～29歳	313	355	322	334
30～39歳	499	585	662	702
40～49歳	513	550	612	720
50～59歳	888	872	816	751
60歳以上	1,203	1,246	1,265	1,276
不 明	5	-	3	-
臨時雇用	547	564	523	(453)
計	3,981	4,186	4,226	4,254

北海道水産林務部林務局林業木材課調べ

(4) 常用雇用労働者の年間就労日数の推移

単位：人

区 分	平成19年度	平成21年度	平成23年度	平成25年度
～119日	419	468	353	606
120～149日	363	304	313	299
150～179日	535	472	455	435
180～209日	522	592	583	544
210日～	1,595	1,786	1,974	1,917
不 明	-	-	25	-
計	3,434	3,622	3,703	3,801

北海道水産林務部林務局林業木材課調べ

(5) 新規参入者の推移

単位：人

区 分	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
新規参入者	242	193	232	145	203

北海道水産林務部林務局林業木材課調べ

74 産業別労働災害の推移

単位:件

区分	平成23年				平成24年				平成25年				平成26年		
	合計	死亡	休業 4日以上	発生率	合計	死亡	休業 4日以上	発生率	合計	死亡	休業 4日以上	発生率	合計	死亡	休業 4日以上
全産業	6,422	65	6,357	2.8	6,513	83	6,430	2.9	6,708	64	6,644	3.1	6,744	65	6,679
製造業	1,238	4	1,234	6.1	1,188	8	1,180	5.8	1,231	6	1,225	6.1	1,160	4	1,156
鉱業	(25)	(3)	(22)		(18)		(18)		(23)	(1)	(22)		(24)	(1)	(23)
建設業	26	3	23	8.8	20	0	20	6.8	26	1	25	11.2	26	1	25
建設業	882	10	872	4.0	960	27	933	4.4	1,026	22	1,004	5.4	1,017	22	995
その他	4,151	43	4,108	-	4,216	44	4,172	-	4,309	31	4,278	-	4,421	34	4,387
林業	125	5	120	22.3	129	4	125	23.0	116	4	112	25.7	120	4	116

注 鉱業の( )は土石採取業で内数である。

厚生労働省北海道労働局調べ

発生率=死傷千人率(労働者1000人当たり1年間に発生する死傷者数を示すもの)

75 林業用主要機械保有数

単位:台

区分	集材機		林内作業車		トラクタ		フォーク リフト	フォーク ローダ	クレーン	チェンソー	刈払機
	10馬力 以上	10馬力 未満	20馬力 以上	20馬力 未満	ホイール タイプ	クローラ タイプ					
平成23年度末現在	26	17	121	18	49	532	35	47	76	2,916	2,836
平成24年度末現在	27	17	166	34	55	467	50	59	118	3,516	3,530
平成25年度末現在	29	14	147	27	64	466	49	57	132	3,389	3,387
会社	22	11	127	23	52	393	42	47	107	2,146	2,141
森林組合	6	1	4	3	3	27	2	6	13	302	311
個人	-	2	7	1	7	35	4	1	7	695	598
その他	1	-	9	-	2	11	1	3	5	246	337

注「トラクタ」の「クローラタイプ」には、トラクタシヨベルを含む。

北海道水産林務部林務局林業木材課調べ

76 高性能林業機械保有数

単位:台

区分	計	ハーベスタ	フォワーダ	フェラー パンチャ	スキッド	プロセッサ	タワー ヤーダ
平成23年度末現在	537	235	41	79	24	151	7
平成24年度末現在	643	287	58	94	24	173	7
平成25年度末現在	650	294	76	99	25	149	7
会社・個人	550	240	64	90	19	133	4
森林組合	50	28	5	4	4	8	1
その他	50	26	7	5	2	8	2

注1「プロセッサ」には、デリマを含む。

北海道水産林務部林務局林業木材課調べ

2「タワーヤーダ」には、スイングヤーダを含む。