

1 林業普及指導職員及び普及指導協力員の推移

(単位：人、グループ)

	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
林業普及指導職員								22	30	28	27	25	25	21	21	22	23	25
林業改良指導員	27	28	29	29	29	29	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
林業専門技術員	8	7	6	6	6	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
普及指導協力員																		
指導林業士	57	61	63	62	67	66	73	72	72	72	74	75	74	74	72	78	79	80
青年林業士	25	28	28	27	27	27	25	24	24	25	24	31	34	34	40	41	43	42
樹木医	6	6	6	6	6	7	7	7	7	8	10	11	12	11	11	13	13	13
技術士（森林土木）	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
森林インストラクター	7	10	12	13	14	14	14	18	20	20	19	20	21	18	20	23	21	21
フォレストサポーター	70	70	70	70	75	81	86	88	93	96	100	107	108	113	117	121	121	122
ジュニアフォレストサポーター	-	-	-	-	18	35	66	92	113	139	148	163	169	188	207	224	256	268
林業研究グループ																		
林業研究グループ	42	41	35	37	38	39	40	34	35	31	32	33	33	32	27	28	29	29
会 員	735	700	637	646	658	652	584	551	555	537	572	482	491	523	508	530	534	534

2 平成27年度林業機械器具現況表

平成28年3月31日現在 (福井県)

番号	機種名	備考	単位	所有区分						集落	研究機関	個人	合計	参考 対前年比 (増減数)
				地方公共 団体	学校	会社	森林組合	支援センター	その他組合等 その他					
1-1	索道	索道重力式	セット									1		
1-2	索道	索道動力式	セット			5						5		-2
2-1	集材機	小型集材機	台			16	3					4		-4
2-2	集材機	大型集材機	台			16	5					15		-6
3	モノケープル	ジグザク集材施設	台											
4	リモコンウインチ	リモコン、ラジコンによる可搬式木寄せ機	台	1		3	5							3
5	自走式搬器		台			1	1					1		-2
6	モノレール	懸垂式含む	台											
7-1	運材車	動力20ps未満のもの	台			1	5		10			12		1
7-2	運材車	動力20ps以上のもの	台				4					4		-1
8-1	ホイールタイプトラクタ	林内で集材等の作業を行う「ホーワイブ」のトラクタ	台			1								1
8-2	クローラタイプトラクタ	上記でクローラタイプのもの	台			2								2
9	育林用トラクタ	主として地拵え等の育林作業用	台											
10	フォークリフト		台			4	13					1		-8
11	フォークローダ		台			1	3							4
12-1	クレーン	運材機能なし	台			15	1							16
12-2	クレーン	運材機能あり	台			3	18							21
13-1	グラブプル	運材機能なし	台			11	16					9		36
13-2	グラブプル	運材機能あり	台				5							5
14	トラクタシヨベル	搬出、育林用等に係わる土工用	台			3	1					1		5
15	シヨベル系掘削機械	搬出、育林用等に係わる土工用	台			7	5					2		14
16	チェーンソー		台	23	7	455	155		51			2,728		3,419
17	チェーンソー装置	リモコンチェーンソー架台	台											
18	刈払機	携帯式刈払機	台	24	3	321	115		73			2		3,616
19	植穴堀機		台			1	2							3
20	動力枝打機	自動木登り式	台									5		5
21	動力枝打機	背負い式等の上記以外のもの	台									2		72
22	苗畑用トラクタ		台											
23	樹木粉碎機	伐倒木、伐根、枝条等を粉碎する機械	台				7							7
24	フェラーバンチャ	立木を伐倒、集積する自走式機械	台											
25	スキップダ	牽引式集材専用のトラクタ	台											
26	プロセッサ	枝払い・玉切りする自走式機械	台			1	10							11
27	ハーベスタ	伐倒・枝払い・玉切りする自走機械	台				7					1		8
28	フォワードダ	積載式集材専用車両	台				23					3		26
29	タワヤーダ	元柱を具備した自走式機械	台											
30	スイングヤーダ	簡易索張方式に対応し、かつ旋回可能なブームを装備する集材機械	台			1	8					2		11
31	その他の高性能林業機械	従来の高性能林業機械上7機種以外の高性能林業機械	台				1							1
32	グラブプルソー	巻立・玉切り自走式機械	台				3							3

- (注) 1 この調査で対象となる林業機械は、主として伐採、搬出（貯木場での作業を含む。）、育林（苗木生産、地拵、植付、下刈、除伐等）に使用されるものとする。
 （製材工場で使用されるものは含まない。）
 2 林業機械は平成27年度において1日以上稼働したもののみを計上するものとし、平成28年3月31日現在のものを記入する。
 3 研究機関とは、試験場等の各種研究機関等とする。