別表 - 1 平成12年度高性能林業機械等保有状況

(平成13年3月末日現在)

(単位:台)

				(平成13年3)	月木日現仕)					(単位:台)
機 種	フェラーバンチャ	スキッダ	プロセッサ	ハーベスタ	フォワーダ	タワーヤーダ	スイングヤーダ	その他の高性 能林業機械		グラップルソー
\		牽引式集材専 用車輌			丸太積載式集 材専用車両	元柱具備の自 走式集材機		左記以外の高 性能林業機械	合 計	玉切りを行う 自走式機械
北海道	33	38	185	117	20	1	1	0	395	85
小計	33	38	185	117	20			0		88
青 森	3	0	18	16	8	0	3	0	48	3
岩 手	1	24	27	14	22	10	2	1	101	28
宮城	0	1	26	13	45	9	1	0	95	10
秋田	0	0	26	18	22	6	1	0		4
山形	1	3	4	2		0	1	0	23	14
福島 東北計	5	6	12	2	57	1	1 9	0	79 419	11 70
茨城	0	34	113	65		26 8	0	0		0
栃木	0	10	17	11	54	6	5	0	103	2
群馬	0	1	22	4	33	3	1	0	64	0
埼玉	0	0	1	2	4	1	1	0	9	0
千 葉	0	0	2	0		2	0	0	5	3
東京	0	0	0	0		0	0	0	2	1
神奈川	0	0	2	0		1	0	0	3	0
関東計	0	15	49	21	129	21	7	0		6
新潟	2	3	8	1		2	0			4
富山石川	0	14 12	7 3	2	5 2	3	7 8	0	38	l
福井	0	0	3	0		0	4	0		4
山梨	0	1	2	1	1	4	0	0	9	2
長野	0	4	25	12	11	5	0	0	57	11
岐 阜	0	1	18	6	9	7	12	3	56	25
静岡	0	0	18	6		9	1	0		6
愛 知	0	0	8	2	1	8	5	0	24	3
中部計	2	35	92	31	48	41	37	3	289	62
三重	0	6	6	5		7	2	0		6
滋賀京都	0	0	3	0	0	0	0 4	0	0	5
大阪	0	0	0	0			0	0	11	0
兵庫	0	0	17	0		5	1	0	30	10
奈 良	0	0	3	1	3	3	3	0	13	7
和歌山	0	0	15	3	2	4	1	0	25	6
近畿計	0	6	44	10	20	21	11	1	113	36
鳥取	0	0	5	1		5	1	0		11
島根	0	1	6	0		5	11	6	36	43
岡山広島	1	1	13	6		5	_	1	53	22
山口	0	5	5 8	0		3	0	0		40 15
中国計	2	11	37	11	30	24	23	7	145	131
徳島	0	0	15	1			1	0		4
香川	0	0	0	0						0
愛 媛	0	0	36	1	8		2	1	55	2
高知	0	0	64	10		7	9	0		12
四国計	0	0		12	24			1		18
福岡	0	0	13	5			3			0
佐 賀 長 崎	0	0	8	2 2		1	0	0		0
長 崎 熊 本	0	2 4	60	21	15	6	9	0	115	11
大分	0	6	32	27	22	13	18	0		4
宮崎	0	1	90	46			13	0		34
鹿児島	0	12	16	5				0		9
沖 縄	0	0	0	0	0		0	0	0	0
九州計	0	25	227	108		38	47	0		73
合計	42	164	862	375			147	13		484
前年度	49	162		377				0		
前年度比	85.7%	101.2%	106.9%	99.5%	111.1%	99.0%	153.1%	-	107.6%	96.0%

平成12年度調査においてカウントされたその他の高性能林業機械は全て「ハイブリッド機械(ベースマシンに複数の高性能林業機械等作業機を装備した2つ以上の機能をもつ高性能林業機械)」である。本調査では,高性能林業機械の作業機数に着目して集計を行っているため,ハイブリッド機械以外の高性能林業機械と重複してカウントしている場合がある。