天然林針葉樹 齢級別 蓄積 【 7条の2森林 】

(単位: 千m3)

		•								/木切										(単位)	于m3)
天然林針葉樹										齢		級									計
	(蓄積)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19+	
1	北海道		13		3	3	33	145	350	403	762	1,509	1,984	1,409	1,097	1,200	44,831	660	22,929	44,050	121,381
2	青森県			5	20	7	4	29	25	30	33	48	61	93	80	68	105	95	152	12,864	13,719
3	岩手県			13	48	23	23	108	63	17	34	129	175	96	109	100	87	87	76	2,355	3,543
4	宮城県			8	19	6	9	58	25	23	26	49	62	65	39	34	29	21	28	397	898
5	秋田県			1		1	1		5	5	15	11	23	11	20	38	60	140	99	2,988	3,418
6	山形県					2		2	3	6	8	13	20	21	29	34	41	38	41	852	1,110
7	福島県	8	10	30	28	107	149	248	228	360	250	213	200	113	122	97	184	203	249	2,936	5,735
8	茨城県						1	4	11	13	23	42	46	12	4	16	4	5	12	32	225
9	栃木県			1		1	3	12	29	23	12	13	26	20	9	18	20	57	120	3,113	3,477
10	群馬県		1	3	3	5	4	16	12	33	13	13	16	20	40	24	37	56	86	2,299	2,681
11	埼玉県								1	4	5			1		15	2	3	1	1,390	1,422
12	千葉県										1	1	1	1		2	5			18	29
13	東京都										2		2				1		1	29	35
14	神奈川県														2	2	1	2	8	75	90
15	新潟県		2				6	4	6	14	19	25	31	30	34	22	20	29	12	1,003	1,257
16	富山県											1			4	10	4	8	7	1,813	1,847
17	石川県								1		1		1	2	3	1	4		3	86	102
18	福井県							1	1	4	21	12	10	2	5	1	7	3	30	50	147
19	山梨県							1				1	2		2	1	1	2		12	22
20	長野県				3	13	17	46	99	78	49	37	44	78	62	120	94	85	122	22,494	23,441
21	岐阜県				3	4	4	11	9	9	9	27	15	10	43	24	27	17	29	5,424	5,665
22	静岡県					3	7	8	14	14	9	18	23	26	55	32	26	31	209	3,372	3,847
23	愛知県				2						1	1				14	7	6	2	38	71
24	三重県				_		1	2	1	14	24	18	19	14	16	5	4	14	5	294	431
25	滋賀県					2	10	14	16	8	11	20	26	8		13	43	11	11	239	438
26	京都府							3	5	4	2	5	8	3	1		4	5		24	64
27	大阪府							Ť	3	1	1	2		1	·		2	2		7	19
28	兵庫県		t					1	5	10	43	40	28	40	6	13	8	9	2	119	324
29	奈良県		t				1			1	4			2	Ť	3	1	1		245	258
30	和歌山県		t						2		12	3	1	1	13	5	20	34	4	188	283
31	鳥取県		t			3	4	8	5	1	6	57	16	7	18	3	45	12	6	87	278
32	島根県					2		17	19	9	7	11	17	24	40	28	34	4	7	49	268
33	岡山県		t			_		5	13	31	49	48	69	50	16	29	21	10	15	67	423
34	広島県		t		5	7	12	50	129	99	57	80	191	65	47	79	55	50	44	265	1,235
35	山口県						12	30	9	11	6	4	11	4	3	6	13	5	2	138	212
36	徳島県								16	11	10	2	3	·	ऻ <u> </u>	Ť	1	Ť		72	115
37	香川県					1				1	2	6	30	17	8	4	1	1	1	23	95
38	愛媛県					<u>'</u>			3	4	8	5	3	2	10	12	18	11	3	754	833
39	高知県			2	1	2	3	4	7	17	8	18	11	10		33	30	22	22	1,405	1,613
40	福岡県				<u>'</u>		3	1	5	17	6	17	20	19		22	5	8	11	119	245
41	佐賀県							1	J	4	5	15	15	8	3	6	6	2	1	55	121
42	長崎県							1	Ω	3	8	13	10	19	8	5	11	4	15	71	179
43	能本県							1	9	15	16	15	34	22	16	18	24	13	14	557	754
44	大分県							-	9	23	22	22	40	43	26	33	24	19	13	550	824
45	宮崎県					1	5	3	16	22	36	71	34	39	45	79	62	53	62	1,246	1,774
46	鹿児島県			6	2	-	7	10	46	110	83	62	48	31	126	66	98	48	20	2,919	3,682
47	沖縄県			0		2		10	1	110	ია 1	5	1) I	33	10	30	40	20	2,919	3,082
47	計	8	26	69	137	196	304	817	1.209	1,436	1,720	2,702	3,377	2,443	2,229	2,345	46,127	1,886	24,474	117,214	208,719
· * · ·	= □ 7条の2森林 <i>0</i>				13/	190	304	017	1,209	1,430	1,720	2,702	3,377	۷,443	2,229	2,343	70,127	1,000	47,414	117,214	200,719

注):7条の2森林の「立木地」の蓄積を対象とする。