

別表3 植栽によらなければ適確な更新が困難な森林の所在

森林の区域		面積	備考
林班	小班	(ha)	
4	25、26、33、35、37、39、42、48、58、61、62、72~76、78、79	14.20	
5	3~6、9、10、13、20、29、33、34、38~41、43、47、52、55	23.49	
6	12~14、17、18、21、26、28	9.24	
7	2、3、5、7、9、11、17~19、28、30、33、35、40、42、43	55.85	
8	1~6、8~12、15、17、19、22~26、32、34~43、45~47、49、50、52、57~60、62~64、69、72、76、77、79、81、82、87、88、101、102	65.89	
9	9、14、20、21、25~28、38、39、63、64	15.36	
10	1、14、38、44、47、48、50、55、66~68、70~73、76~78、82、84、85、96、98、101	17.82	
11	1、4、6、7、11、13、14、17、30、39、46~50、55、56、60、63~67、69~72、82、83、85、87、98、102~104	25.08	
12	4、5、10、12、14、16~19、21、23、24、26~30、37~39、41、43、47、53、55、56、59、61~63、66、67、69、70、75、77、85~93、95、96、98、101、102、104	52.27	
13	9、40、46~54、56~58、65、66、70~76、81、83	19.04	
14	2、3、6~9、14、20~22、24、25、42~44、46、49、50、53、57、58、60~62、66、72、74~76、78、82、85、89、93、94、96~103、105、112、114~116、119	57.68	
15	1、4、6、7、10、11、14、20、23、29、34、37、40、43、49、51、52、66、68、70、82、86~89	44.65	
25	5、6、8~10、12、20、21	40.06	
26	9、21、44、47、50~52、55、56、66、67、73、78、82、85、91、92、101、103、120、124	18.93	
27	4、6、8、9、11~13、16、17、19、26、27、30、32~34、36、37、42、47、53、66、68~71、77、78、85、93、118、122、123、127、129、133	56.13	
28	2、4~7、9、16、22、25、30~33、36~39、42、43、46~48、51、53~55、64、72、73	46.75	
29	3、4、9、27、31、33、35~37、40、47、50、52、55、69、70	31.44	
30	2~5、8、14、15、17、20~27、38、40~45、47、48	33.96	
31	15、18、33、36、41、48、52、54、68、73、97、98、109、111、117、121~124	8.47	
32	2、6、9、10、18~22、24、25、28、31、32、41、42、44	11.36	
33	3~5、7~10、12~15、17、21、22、43、51、55、56、66、74、78、80、83、85、86、88、91~93、100、101、115、116、123	22.82	
35	2、7、12、21、23、27、29、32、33、35、36、38、42、43、59~61、71、76~79、81~85、87、88、93、94、96~100、103、105、107、108、111~114、126~128	25.71	
36	10、20、22、33、35、36、38~41、46、48~50、53~59、61~63、65、66、71~76、78、82、86、87、89、92、93、95、110~113、120~123、125~131、142、147、148、173~177、180、182、183、185、189、192~195、197、199~204、208、210、211、216、218、220~222、224、228、229	63.34	
37	12、41、73、110、116、136	0.83	
38	38~41、66、67	7.81	
39	3、8、9	19.76	
40	5、14、120~122、125、126、140~142、144~146、158、159、162、177、178	10.72	

41	2~4、7~9、11、13、17、19、23、24、27、34、37、38、41、42、45、46、50、59、72、77、81、86、97、107、113、118、127、128、130、132~136、151、164、177、179、181、191~193、204、207、208、211、215、410	41.08
42	10、12、27、43、45、51、54、55、60、86、89~93、96、103、116、118、133、142、143、149、157	11.99
43	2、3、5、15、19、20、22~25、70、71、81、83、92、93、105、122、123、125、126	4.36
44	3、4、6、8~10、27、63、79、80、91、95、116、121~124、133、145、157、160、167、168、179	13.10
46	3、15~22、24、30、41、42、58、60、67、69~73、77、78、84~92、96、97、104~107、109、113、116、117、122、123、125、126、130、134、138	17.92
53	58~60、146、158	7.09
54	55、58、60	1.48
55	4、37、121、130	3.56
57	2、5、6、8、10、14、19、20、22、23、25、26、75、97、159、160、162、168、197、202~204、220、222~225、228、230、232、259、262、264~266、273、384、389、396、398~400、406、409、410、412、512	22.34
58	182	0.80
59	29、42、44、45、49、87、107、144	12.68
62	1、2、6、7、11、12、14、16、18、19、21、24、27~33、35、37~40、46~53、57、61、62、64、67、69、70、73、79、80、82~93、95~100、103、105、106、108、109、116~127、129~132、134、137、138、142、144、145、152、153、156~161、166~168、173、176、178~182、186~188、193、195~199、201	104.09
63	22、27~34、36~38、45、47、48、50~52、56~60、62~67、69、70、72、74、77、79、81、85、86、88、93、95~98、103~105、111、112、114、116~118、121、122、130、133、137~139、141~148、150~156、161、162、167~170、172~178、180~183、185~188、190~193、199、200、202、203、206、209、210、215、221、223、224、227、232、233	123.63
64	2、8、24、106、119、129、136、137、139、150、151、156、160、165、168、171、174、177~185、191、212~215、223、227、228、235、237、241、275、280、290	35.32
65	1~5、8、9、11、20、22~24、28、32、33、35、42、43、47、51、54、58、67、71、75、79、80、83~85、93、94、96、97、100~102、104、109、112~114、118~120、124、125、127、132、134、136、138~140、142、150、151、157、159、168、175、177、179~184、190~192、195、198、204、212、222、226、229、232、233、241、242、245、246、248、250、255、256、259~264、268、271、272、274、275、279、281、284、285、287、288、291~296、298、300~302、304、306、308、311、315~317、321、322、324、328、333~335、340	122.24
66	5、16~18、31、40、44、46、47、49、63、70、73、74、76、89、96、99、102、104、111、122、125、168、173~175、182~184、194、198、202、208、217、218、229、273~276	19.70

67	1、3、8、9、14、20～22、27、28、35、36、42、44、55、58、59、65、72、77、83、89～93、105、107～109、114、122、126、128、132、139～141、145、148、154、156、157、159～161、168、171、172、175、176、180、191、192、194、198、204、209、225、226、228～231、235、237～239、242、243、245、246、249、253、257、265、266、269、271～273、278、283、284、288、290、298、300、301、308、315～317、319、320、324、326、334、337～339、348、357、360、362、367、370、373～375、380、382、383、393、396、401、407	49.82	① 気候、地形、地質、土壌等の自然条件及び植生等により天然更新が期待できない森林 ② 水源涵養機能の早期回復が特に求められる水源保全ゾーンの森林
69	3、5、7、8、19、21、30、32、42、45、51、52、55、56、61、63、66、69、70、72、73、75、76、78、79、86、89、91、96、97、99、100、105、108、109、112、116、122～124、128、131、137～140、142～144、146、150、151、153、156、162、166、168、172、175、178、181～184、186、188、189、191、192、195～197、203、205、206、208、214～216、220、221、224～226	41.60	
70	6、8、12、13、16、17、19、28～31、37、38、40、42、43、54、55、59～61、63、64、66、68、70、75、76、78、83～86、89、93、101～103、105～108、111、116、117、119、120、125、128、132、133、136、138、141～144、147、153、154、156、157、162～165、172、200～202	27.96	
71	1、3、5、9～13、16、17、23～26、29、31、34～38、40、42、44、45、48、52～55、59、60、64～66、68、69、72～77、91、93、99、102、107、109、118、121、124、128、130～132、136、138、142～144、167、170、177、180～184、192、198、199、202～210、213～219、223、226、230、234、237、243、245、247～253、255、257、259～262、266、269、272、280～283、286、287、295、296、299、300、302、304、309～313、316～324	105.53	
72	2、6、13、14、21、22、25、28、30、33、34、37、42、48～51、53、56、58、67、82、83、94、95、97、106、109～115、119、120、124～127、129、131、133、135、142～147、149、150、158、167、168、170、173、174、180、181、184、202、206～209、215、219、227～230	44.57	
73	6、10、30、38、40、53、64、68、69、75、85～91、93、95～98、100、102、103、105、108、110、112、115、116、126、128、130～132、142、145～169、174～177、182、183、186、190、194、195、201、209～214、216、218、221、226、231～233、310、311、315、316、401、404、405	95.23	
74	3、5、10、11、13、18～21、30、37、40、42、47、51、71、77、83、87、94～98、102、103、106、109、132、134、136～138、142、143、145、153、154、158、160～162、170、172、173、177、178、187、189～192、194、197、198、201、202、205、209～214、217、221	52.48	
75	1、4、9、19、21、23、30、31、35、38、39、41、44、46、47、53、60、69、71、80、86、88～91、94、100、104、106、107、109、111、115、118、119、121、126～128、134～137、139、144、150～152、156、159、164、168、169、171、175、178、180～182、184、185、190、191、195、201、203、205、207、211～213、221、222、224、225、227、228、231、232、234～236、246、249、250、256、261、263、264、266、269～272、275～277、281、282、288、289、300、310、313～315、323、324、332、336、337、505	71.61	
76	2、7、11～13、15、17、19、20、22、24～26、28、36、37、39、43、46、54、67、69、70、75、76、78、81～89、93、95～98、101、103、113、116、125、134～136、201～207	59.62	
77	1、4、9、15、18、19、26、27、29、31、48、59、65、67、68、71、72、74、76、79、80、85、91、94、95、103、107	32.75	
78	6、8、15、43、49、58、59、70、74、76、79、89、91～93、95～98、101、104、107～110、115～121、125、130、135、137、152、154～156、167	37.98	

79	1、4、7、8、21、25~27、32、34、36~38、49、53、55、58、59、71~73、82、87、92、113、115、120、138、140	15.91
80	2~8、10、12~14、20、22、24、32、37、45、47~50、62、66、71、72、74、75、77、78、87、90、92、93、96、98、103、109、110、112、113、116、119、120、134、136、138、143、150~160、166、167、169、171~173、175、176、179、181、192、194、195、202、206、210、217、219~221	55.80
81	1、6、9、10、27、29、30、32、34、35、45、48、64、71~73、75~79、83、88~91、95、96、99、100、102、103、108~112、116、118、119、134、136、138、140、143、150~152	28.87
82	13、14、18、21、24、26、33、34、37、44、46、49、52、55、72、79、80、83	8.97
86	12、13、16、20、24、26~28、30、33、34、36、51、54~56、63~65、67、71、74、75、83、84、91、94~96、98、111、127、133、137、139~142、144、148~150、153、155、157~160、162、169、171、173~177、179、180	31.53
87	2、5、14、15、29、30、37、39、42、43、46、50、51、53~55、57~62、65、66	24.51
88	3、5、15、28、30、32、40、48、54、56、58、62、74、84、90、91、96、98~100、102、105、111、113~115、119、127、128、130、133、136~138、140、142、143、149、150、157~161、164~166	33.35
89	1、4、5、10~12、25、26、29、31、33、40~44、48~56、58、59、72、73、76、80、82、84、86、88~90、93、96、107、108、110、112、117~119、122、123、127、128、131、132、134、135、140	25.59
90	1、3~5、10、13、23、25、27、28、38、40、54~57、59、60、64、66~70、73、74、77、78、83~88、93、94、97、100、103~107、110~112、115、202	40.72
91	2、4~6、8、9、14、34、37、42~45、53、54、58、59、65~67、77、78、80、81、84、85、87、92、97、99、103、106、108~114、117、118、123、127、129、133、136、138、143~146、152、156~158、163、167~169、175、177~179、181、188、191~196、199、200、202、205、209、211、212	82.82
92	1、2、9~11、15、20~25、29、32、38、46~50、52、53、63~65、135、136	36.70
94	17、19、21~23、25、26、50、51、53、60、62、64~69、71~73、75、76、97、99	30.85
95	3、4、6、14、17、18、22、34、42、57、59、60、62、66、72~74、88、103、104、106、108~110、114、116、117、119、120、124~126、131、132、134、135、141	53.63
96	20、25、26、30、32、43、45、50、52、75、77、78、81、82、88、89、93、94、97	18.15
97	1、7、17、26、27、31、33、56、63~65、70、72、75、80、81、83、84、87、88、91~93、98~104、107、109~112	32.04
98	83、85	0.24
99	1、3、4、9、16~18、25、37、39、57、67、69、70、72~74、87、97、98、100、123、124、126、131、137、138、163、168、170~173、189、190、199、201、212、213	20.32

101	18、31、32、36、39、41、43、44、48、61、64~66、68、70、72、76、81、82、86、88、90、96、97、99、102、104~108、110、113~115、119、120、146、150~152、164、166~178、180、182、183、193、203	42.56
104	1~3、10、11、20、21、25、32、39、40、55~57、62、67、69、71、79、136、149、154、156、157、160~162、166、167、187	24.85
106	14、22、24、30、32、33、36、43、54、64~67、69、71	13.90
107	6、50、51、57、65、67、68、72~74、79、85~87、100、103~105、107、109、112、118、122~126、128、131、132	32.50
108	1、2、4~9、11、26、30、31、33、36、39~41、44、49、52、54、70、91、101、102、120	83.88
109	1、2、4、5、7、9、16、17、20~22、24~26、28、30、32~37、39、41、43、47、48、50~52、67、71~73、107、108、122、123、127、128	143.01
112	5、20、21、25~28、35、38、40~49	37.31
合計		2,877.20