

付属資料A

(推奨付属資料)

生態公益林造林主要喬木樹種

表A1 土壤保全林に適する主要な樹種一覧

区域	主要造林樹種
東北区	ダフリカカラマツ、チョウセンカラマツ、カラマツ、モンゴルアカマツ（ヨーロッパアカマツの変種）、マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、クロマツ、チョウセントウヒ（シベリアトウヒ）、 <i>P. jexoensis</i> var. <i>microsperma</i> (Lindl.) Cheng et L. K. Fu、モミ、 <i>Populus X berolinensis</i> 、 <i>Populus simonii</i> Garr. × <i>nigra</i> var. <i>italica</i> (Müench.) Koehne、 <i>Populus X euramericana</i> cv. <i>Robusta</i> (<i>Populus X euramericana</i> CV. <i>Robuta</i>)、雑種シモニドロ (<i>populus simonii</i> carr. x <i>nigra</i>)、 <i>Populus alba</i> × <i>P. berolinensis</i> ⁷ 、カンリュウ、ユウアンシラカバ、コオノオレ（ヤエガワカンバ）、チョウセンミネバリ、モンゴルナラ、リョウトウナラ (<i>Quercus liaotungensis</i> Koidz.)、カシワ、アムールシナノキ、マンシュウヤチダモ（ヤチダモの母種）、 <i>Phellodendron amurense</i> Rupr、オニグルミ、クロビイタヤ (<i>Acer mono</i> Maxim.)、ニセアカシア、ノエレ、ティフィナウルシ（ウルシ属の1種）、モウコアンズ、マンシュウハシドイ
三北区	ダフリカカラマツ、モンゴルアカマツ（ヨーロッパアカマツの変種）、ネズミサシ、マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、トウヒ、コノテガシワ、 <i>Sabina przewalskii</i> 、 <i>Populus simonii</i> Garr. × <i>nigra</i> var. <i>italica</i> (Müench.) Koehne、 <i>Populus X berolinensis</i> 、 <i>Populus X euramericana</i> cv. <i>Robusta</i> (<i>Populus X euramericana</i> CV. <i>Robuta</i>)、クロボブラの1変種、ウラジロハコヤナギ (<i>Populus alba</i> L.)、 <i>Populus gansuensis</i> 、コヨウ (<i>Populus euphratica</i>)、 <i>Populus pruinosa</i> Schrenk、カンリュウ、 <i>Salix matsudana</i> × <i>S. bulkingensis</i> 、 <i>Salix Chuibao</i> 109ノエレ、白ろう、カシワ、ニセアカシア、ウルムス・ラエウイス、ネクンドカエデ、シンジュ（ニワウルシ）、フユボダイジュ (<i>Tilia cordata</i>)、ノエレ、 <i>Atriplex canescens</i> (Four Wing Saltbush)、チョウセンヤマナラシ、 <i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、カバノキ
黄河区	マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、シロカワマツ、タカネゴヨウ、モンゴルアカマツ（ヨーロッパアカマツの変種）、トウヒ、コノテガシワ、カンリュウ、シンキョウボブラ、 <i>Populus simonii</i> Garr. × <i>nigra</i> var. <i>italica</i> (Müench.) Koehne、 <i>Populus hopeiensis</i> Hu et Chow、 <i>Populus X euramericana</i> cv. <i>Robusta</i> (<i>Populus X euramericana</i> CV. <i>Robuta</i>)、ノエレ、カマバアカシア、ナシ属の1種、ブンカンカ、カシワ、カラコギカエデ、モウコアンズ、ニセアカシア、ココノエギリ、シンジュ（ニワウルシ）、モンゴルシナノキ (<i>Tilia mongolica</i> Maxim.)、チョウセンヤマナラシ、トウキササゲ、カエデ属種、ユウアンシラカバ、 <i>Betula albo-sinensis</i> Burk、チョウセンヤマナラシ、 <i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、カバノキ、クヌギ、アベマキ、センダンの母種、中林46ポブラ、ポブラ（改良ポブラ、ユウロアメリカーナポブラ）、オニドロノキ、カイノキ（チュウゴクピスタチオ）、

⁷中国語は「銀中楊」。ポブラの改良品種。日本語名称不明——訳注

	サンシュユ、 <i>Magno lialiliflora</i> Desr.、チュウゴクグリ (シナグリ)、クルミ、シナアブラギリ、ウルシ、チャンチン、 <i>Atriplex canescens</i> (Four Wing Saltbush)
北方区	マンシュウクロマツ (トウホククロマツ)、アカマツ (ニホンアカマツ)、タカネゴヨウ、トウヒ、モミ、カラマツ、クヌギ、アベマキ、カシワ、モンゴルナラ、ユウアンシラカバ、クロビイタヤ (<i>Acer mono Maxim.</i>)、カバノキ、チョウセンヤマナラシ、カエデ、シナノキ、ヤナギ、ニセアカシア、エンジュ、シンジュ (ニワウルシ)、ココノエギリ、ハグマノキ、オニドロノキ、 <i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、ポプラ (改良ポプラ、ユウロアメリカーナポプラ)、カンリュウ、ウルシ、ヌルデ、クロミノニシゴリ、ニシゴリ、シナウリノキ、オオヤマレンゲ、中林46ポプラ、カキノキ (チュウゴクピスタチオ)、チュウゴクグリ (シナグリ)、チャンチン
長江区	マツソニアーマツ (バビショウ)、ウンナンマツ、タカネゴヨウ、カシアマツ、 <i>Pinus densata</i> 、カラマツ、コウヨウザン、トウヒ、モミ、フォーチュンズギ、 <i>Taiwania flousiana</i> Gausse、ダグラスファー (ペイマツ、オレゴンパイン)、 <i>Keteleeria evelyniana</i> 、メキシコラクウショウ (<i>Taxodium mucronatum</i> Ten.)、シダレイトスギ、オオイトスギ、 <i>Cipressus duclouxiana</i> 、メキシコイトスギ (<i>Cupressus lusitanica</i>)、ブータンイトスギ、クヌギ、アベマキ、アラカシ、 <i>C. glaucoides</i> Schottky、 <i>quercus semecarpifolia</i> 、デラヴァリシイノキ (シイノキ属の1種)、コンコロールシノキ (<i>castanopsis concolor</i>) (<i>Castanopsis orthacantha</i>)、クスノキ、フオエーベ・ブルネイサッサfras、ルミニフェラカンバ (カンバ属の1種)、ユウアンシラカバ、 <i>Betula albo-sinensis</i> Burk、 <i>Betula alnoides</i> Buch-Ham、シナサワグルミ、アデノポーダヤマナラシ、 <i>Pobulus yunnanensis</i> 、 <i>Populus euramevicana</i> cv、チャンチンの1種、シンジュ (ニワウルシ)、センダンの母種、ナパールハンノキ、ハンノキ、ニレ (ハルニレ)、チュウゴクエノキ (エノキの母種)、カンレンボク、モクカ (イジュ属の1種)、カキノキ (チュウゴクピスタチオ)、ハンカチノキ (<i>Davidia involucrata</i>)、エナガブナ、シナユリノキ (<i>Liriodendron chinense</i>)、 <i>Aphanamixis ploystachya</i> 、トウキササガ、 <i>C. fargesii f. duclouxii</i> Dode、オタルカズラ、ニセアカシア、 <i>Celtis kunmingensis</i> Cheng et Hong、チークノキ、ハゴロモノキ (<i>Grevillea robusta</i>)、ソウシジュ、トウネズミモチ、タガヤサン (<i>Cassia siamea</i>)、アカシア (<i>Acacia dealbara</i> Link)、 <i>B. sinospinosa</i> McClure、ホウライチク、

南方区	<p>マツソニアーマツ (バビショウ)、ニイタカアカマツ、タカネゴヨウ、マンシュウクロマツ (トウホククロマツ)、スラッシュパイン、テーダマツ、コウヨウザン、チュウゴクツガ、メタセコイア、フォーチュンズギ、タチラクウショウ (<i>Taxodium ascendens</i> Brongn)、メキシコラクウショウ (<i>Taxodium mucronatum</i> Ten.)、メキシコイトスギ (<i>Cupressus lusitanica</i> Mill.)、シダレイトスギ、アベマキ、モーパングリ、カシワ、ノグルミ、<i>Betula luminifera</i>、<i>Betula albo-sinensis</i> Burk、<i>B. albo-sinensis</i> var. <i>septentrionalis</i> Schn、シナサワグルミアラカシ、ニセアカシア、イチョウ、トチュウ、カンリュウ、センダンの母種、クスノキ、チュウゴクエノキ (エノキの母種)、ノエレ、トウキササゲ、コノテガシワ、クヌギ、<i>Quercus chenii</i> Nakai、サッサfras、<i>Populus simonii</i> Carr.、カキノキ (チュウゴクピスタチオ)、クスノキ、モクカ (イジュ属の1種)、ケヤキ、フウ、アラカシ、<i>Sapium Sebiscerum</i>、カンレンボク、ココノエギリ、モウソウチク、マダゲ、クロチク、トンキンチク、ホウライチク、オウオウチク、ウルシ</p>
熱帯区	<p>マツソニアーマツ (バビショウ)、スラッシュパイン、merkuspine、クロマツ、モクカ (イジュ属の1種)、イジュ (<i>Schima wallichii</i>)、フウ、<i>Castanopsis fissa</i>、カスタノブシス・ヒストリクス、フィクス属 (別名フィカス、イチジク)、ソウシジュ、カマバアカシア、アカシア・マンギューム (<i>Acacia mangium</i>)、<i>Acacia holosericea</i>、<i>Eucalyptus exserta</i> FV Muell、イーマルデュルユーカリ (ユーカリノキ属の1種)、<i>E. leizhouensis</i> No. 1、ウロフィラユーカリ、<i>E. grandis</i> XE. <i>urophylla</i>、ユーカリの一種⁸、モリシマアカシア、ギンネム、キョウチクトウ、<i>M. sepiaria</i> Benth.、千斤拔⁹、セイヒチク (<i>Bambusa textiles</i> McClure)、ホウライチク、シチク</p>

⁸ 中国語は「剛果アン (木に安)」。日本語名称不明——訳注

⁹ 中国語のまま。日本語名称不明——訳注

表A2 水源涵養林に適する主要な樹種一覧

区域	主要造林樹種
東北区	ダフリカカラマツ、チョウセンカラマツ、カラマツ、チョウセンマツ（アカマツ）、モンゴルアカマツ（ヨーロッパアカマツの変種）、チョウセントウヒ（シベリアトウヒ）、 <i>P. jexoensis</i> var. <i>microsperma</i> (Lindl.) Cheng et L. K. Fu、モミ、ユウアンシラカバ、モンゴルナラ、リョウトウナラ (<i>Quercus liaotungensis</i> Koidz.)、カシワ、ノエレ、 <i>Ulmus maerocarpa</i> Hance、チョウセンヤナギ、 <i>Salix matsudana</i> var. <i>anshanensis</i> 、アムールシナノキ、マンシュウボダイジュ、マンシュウヤチダモ（ヤチダモの母種）、 <i>Phellodendron amurense</i> Rupr.、オニグルミ、クロビイタヤ (<i>Acer mono</i> Maxim.)、 <i>Populus x xiaozhuanica</i> 、チョウセンヤマナラシ、 <i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、ケヤマハンノキ、マンシュウハシドイ
三北区	ダフリカカラマツ、華北カラマツ、モンゴルアカマツ（ヨーロッパアカマツの変種）、マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、トウヒ、コノテガシワ、 <i>Sabina przewalskii</i> 、チョウセンヤマナラシ、ノエレ、白ろう、カエデ、ニセアカシア、ウルムス・ラエウイス、ネクンドカエデ、シンジュ（ニワウルシ）、フユボダイジュ (<i>Tilia cordata</i>)、スズカケノキ、ユーフラテスポプラ（ポプラ属の1種）、 <i>Populus hopeiensis</i> Hu et Chow、 <i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、雑種シモニドロ (<i>populus simonii</i> carr. x <i>nigra</i>)、中黒防1 と2 号 ¹⁰ 、中綏12 号と4号 ¹¹ 、カンリュウ、 <i>Salix matsudana</i> x <i>S. bulkingensis</i> 、 <i>Salix Chuibao109=Atripex canescens</i> (Four Wing Saltbush)、 <i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、カバノキ、チョウセンヤマナラシ、 <i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、カバノキ
黄河区	マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、華北カラマツ、シロカラマツ、タカネゴヨウ、ネズミサシ、トウヒ、コノテガシワ、ノエレ (<i>Ulmus pumila</i> L.)、ブンカンカ、カシワ、カラコギカエデ、オニグルミ、ハシドイ、モウコアンズ、ニセアカシア、ココノエギリ、シンジュ（ニワウルシ）、クヌギ、アベマキ、カシワ、カマバアカシア、モンゴルシナノキ (<i>Tilia mongolica</i> Maxim.)、カンリュウ、 <i>Populus hopeiensis</i> Hu et Chow、カエデ属種、 <i>Betula albo-sinensis</i> Burk、センダンの母種、中林46 ポプラ、ポプラ（改良ポプラ、ユウロアメリカーナポプラ）、オニドロノキ、カキノキ（チュウゴクピスタチオ）、サンシュユ、 <i>Magnolia liliiflora</i> Desr.、チュウゴクグリ（シナグリ）、クルミ、シナアブラギリ、ウルシ、チャンチン、 <i>Atripex canescens</i> (Four Wing Saltbush)
北方区	マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、アカマツ（ニホンアカマツ）、タカネゴヨウ、華北カラマツ、トウヒ、モミ、クヌギ、アベマキ、ナラガシワ (<i>Quercus aliena</i> Blume)、モンゴルナラ、ユウアンシラカバ、クロビイタヤ (<i>Acer mono</i> Maxim.)、カバノキ、チョウセンヤマナラシ、カエデ、シナノキ、ヤナギ、ポプラ、ニセアカシア、エンジュ、シンジュ（ニワウルシ）、ココノエギリ、ハグマノキ、オニドロノキ、 <i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、ポプラ（改良ポプラ、ユウロアメリカーナポプラ）、カンリュウ、ウルシ、ヌルデ、クロミノニシゴリ、ニシゴリ、シナウリノキ、オオヤマレ

¹⁰中国語のまま。日本語名称不明——訳注¹¹中国語のまま。日本語名称不明——訳注

	<p>ング、中林46 ポプラ、カイノキ (チュウゴクピスタチオ)、チュウゴクグリ (シナグリ)、チャンチン</p>
長江区	<p>マツソニアーマツ (バビショウ)、ウンナンマツ、タカネゴヨウ、カシアマツ、<i>Pinus densata</i>、カラマツ、コウヨウザン、トウヒ、モミ、フォーチュンスギ、<i>Taiwania flousiana</i> Gausse、ダグラスファー (ベイマツ、オレゴンパイン)、<i>Keteleeria evelyniana</i>、シダレイトスギ、オオイトスギ、<i>Cipressus duclouxiana</i>、メキシコイトスギ (<i>Cupressus lusitanica</i>)、ブータンイトスギ、クヌギ、アベマキ、アラカシ、<i>C. glaucoides</i> Schottky、<i>quercus semecarpifolia</i>、デラヴァリシイノキ (シイノキ属の1種)、コンコロールシノキ (<i>castanopsis concolor</i>) (<i>Castanopsis orthacantha</i>)、クスノキ、フオエーベ・プルネイサッサfras、ルミニフェラカンバ (カンバ属の1種)、ユウアンシラカバ、<i>Betula albo-sinensis</i> Burk、<i>Betula alnoides</i> Buch-Ham.、アデノポーダヤマナラシ、<i>Populus yunnanensis</i>、<i>Populus euramevicana</i> cv、チャンチンの1種、シンジュ、センダンの母種、ナパールハンノキ、ハンノキ、ニレ (ハルニレ)、チュウゴクエノキ (エノキの母種)、カンレンボク、<i>Schima superba</i> (モククワ・モクカ)、カイノキ (チュウゴクピスタチオ)、ハンカチノキ (<i>Davidia involucrata</i>)、エナガブナ、シナユリノキ (<i>Liriodendron chinense</i>)、トウセンダン、トウキササゲ、<i>C. fargesii</i> f. <i>duclouxii</i> Dode、オタルカズラ、ニセアカシア、<i>Celtis kummingensis</i> Cheng et Hong、チーク、ハゴロモノキ (<i>Grevillea robusta</i>)、ソウシジュ、トウネズミモチ、タガヤサン (<i>Cassia siamea</i>)、アカシア (<i>Acacia dealbara</i> Link)、フウ、<i>B. sinospinosa</i> McClure、ホウライチク。</p>

南方区	<p>マツソニアーマツ (バビショウ)、タカネゴヨウ、マンシュウクロマツ (トウホククロマツ)、ニイタカアカマツ、シロカワマツ、スラッシュパイ、テーダマツ、フォーチュンズギ、ポンドサイプレス、メタセコイア、ラクウショウ (<i>Taxodium distichum</i>)、シダレイトスギ、コノテガシワ、アベマキ、モーパングリ、カシワ、ノグルミ、<i>Betula</i> sp (カバノキ科の一種) カバノキ、ルミノフェラカンバ (カンバ属の1種)、<i>Betula albo-sinensis</i> Burk、<i>B-albo-sinensis</i> var. <i>septentrionalis</i> Schn、コウヨウザン、アラカシ、<i>Pteroceltis tatarinowii</i>、ニセアカシア1イチョウ、トンキンチク、ホウライチク、<i>Bambusa glancescens</i> var. <i>Rivierorum</i>、トチュウ、カンリュウ、センダンの母種、クスノキ、チュウゴクエノキ (エノキの母種)、ノニレ (<i>Ulmus pumila</i> L.)、トウキササゲ、クヌギ、アベマキ、<i>Quercus chenii</i> Nakai、サッサfras、<i>Populus simonii</i> Carr.、<i>Populus euramevicana</i> cv、カキノキ (チュウゴクピスタチオ)、ソシンロウバイ、モクカ (イジュ属の1種)、カバノキ、フウ、チヨエロスボンディアス・アキシラリスウリシオ、チュウゴクエノキ (エノキの母種)、<i>Sapium Sebisserum</i>、カンレンボク、シナサワグルミココノエギリ、モウソウチク、マタゲ、クロチク、ウルシ</p>
熱帯区	<p>マツソニアーマツ (バビショウ)、スラッシュパイ、テーダマツ、ニイタカアカマツ、merkuspine、コウヨウザン、フォーチュンズギ、モクカ (イジュ属の1種)、イジュ (<i>Schima wallichii</i>)、フウ、<i>Castanopsis fissa</i>、カスタノブシス・ヒストリクス (<i>Castanopsis hystrix</i> A. DC.)、フカノキ (<i>Scheffera octophylla</i>)、ソウシジュ、カマバアカシア、アカシア・マンギウム (<i>Acacia mangium</i>)、アカシア・クラッシカルパ、<i>Eucalyptus exserta</i> FV Muell、イーマルデュルユーカリ (ユーカリノキ属の1種)、<i>E. leizhouensis</i> No. 1、ウロフィラユーカリ、<i>E. grandis</i> XE. <i>urophylla</i>、ユーカリの一種¹²、<i>Sapium discolor</i>、クヌギ、ケルクス・ケリス、クヌギ、ホルトノキ、<i>Exbucklandia populnea</i> (R. Br.) Chang、チュウゴクネムノキ (<i>albizzia chinensis</i>)、<i>castanopsis</i> spp、カジノキ、メリナ (キダチヨウラク)、<i>erythrophloeum fordii</i>、<i>Altingia chinensis</i>、<i>Rhodoleia championii</i> Hook. f.、<i>Alniphyllum fortunei</i> (Hemsl.) Perk.、<i>Zenia insignis</i>、ホルトノキ、オガタマノキ属の1種、<i>Cleidocarpon cavaleriei</i>、アンナンニッケイ、キナモムム・ブルマニイ (<i>Cinnamomum burmanii</i> (Nees) Bl.)、サネブトナツメ、モクレンモドキ属、<i>Dalbergia balansae</i>、ココノエギリ、<i>Albizia faicata</i> (L.) Baker、<i>Albizia falcataria</i> (L.) Fosberg、フィクス属 (別名フィカス、イチジク)、モウソウチク、セイヒチク (<i>Bambusa textiles</i> McClure)、シチク、マチク、ホウライチク、<i>Bambusa pervariabilis</i> McClure</p>

¹²中国語は「剛果アン (木に安)」。日本語名称不明——訳注

表A3 防風飛砂固定林に適する主要な樹種一覧

区域	主要造林樹種
東北区	モンゴルアカマツ (ヨーロッパアカマツの変種)、マンシュウクロマツ (トウホククロマツ)、クロマツ、チョウセントウヒ (シベリアトウヒ)、ニセアカシア、エンジュ、モンゴルナラ、リョウトウナラ (<i>Quercus liaotungensis</i> Koidz.)、カシワ、シンジュ (ニワウルシ)、ノエレ、モウコアンズ、マンシュウヤチダモ (ヤチダモの母種)、チョウセントネリコ、 <i>Phellodendronamurense</i> Rupr.、オニグルミ、ネグンドカエデ (トネリコバノカエデ)、 <i>Salix matsudana</i> var. <i>anshanensis</i> 、雑種シモニドロ (<i>populus simonii carr. x nigra</i>)、 <i>Populus simonii</i> Carr. × <i>nigra</i> var. <i>italica</i> (Muench.) Koehne、シンキョウボブラ、ウラジロハコヤナギ (<i>Populus alba</i> L.)、 <i>P. × Simopyramidalis</i> chon-Lin Cv、 <i>Populus × xiaozhuanica</i> 、中黒防1号と2号、中綏12号と4号、ポブラの一種 ¹³ 、 <i>Salix matsudana × S. bulkingensis</i> 、 <i>Salix Chuibao109</i>
三北区	モンゴルアカマツ (ヨーロッパアカマツの変種)、マンシュウクロマツ (トウホククロマツ)、コノテガシワ、ニセアカシア、ロシアンオリーブ、チョウセントネリコの一種 ¹⁴ 、ユーフラテスポブラ (ポブラ属の1種)、ノエレ、 <i>Populus simonii</i> Carr.、シンキョウボブラ、クロボブラの1変種、 <i>Populus gansuensis</i> 、雑種シモニドロ (<i>populus simonii carr. x nigra</i>)、 <i>Populus alba × P. berolinensis</i> 、中黒防1号と2号、中綏12号と4号、カンリュウ、 <i>Salix matsudana × S. bulkingensis</i> 、 <i>Salix Chuibao109</i> <i>Atriplex canescens</i> (Four Wing Saltbush)、チョウセンヤマナラシ、 <i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、カバノキ
黄河区	タカネゴヨウ、マンシュウクロマツ (トウホククロマツ)、華北カラマツ、ネズミサシ、シロカワマツ、コノテガシワ、ユウアンシラカバ、チョウセンヤマナラシ、ニレノキ、ナシ属の1種、ブンカンカ、カシワ、ハシドイ、モウコアンズ、ニセアカシア、ココノエギリ、シンジュ (ニワウルシ)、ノエレ、カマバアカシア、モンゴルシナノキ、カンリュウ、オニドロノキ、 <i>Populus hopeiensis</i> Hu et Chow、 <i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、トウキササゲ (manchurian catalpa)、カエデ属種、 <i>Betula albo-sinensis</i> Burk、カバノキ、 <i>Atriplex canescens</i> (Four Wing Saltbush)
北方区	マンシュウクロマツ (トウホククロマツ)、アカマツ (ニホンアカマツ)、タカネゴヨウ、カラマツ、トウヒ、モミ、クヌギ、アベマキ、ナラガシワ (<i>Quercus aliena</i> Blume)、モンゴルナラ、ユウアンシラカバ、クロビイタヤ (<i>Acer mono</i> Maxim.)、カバノキ、チョウセンヤマナラシ、カエデ (maple acer spp.)、シナノキ、ニセアカシア、エンジュ、シンジュ (ニワウルシ)、ココノエギリ、ハグマノキ、オニドロノキ、 <i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、ポブラ (改良ポブラ、ユウロアメリカーナポブラ)、カンリュウ、ウルシ、ヌルデ、クロミノニシゴリ、ニシゴリ、シナウリノキ、オオヤマレンゲ
長江区	マツソニアーマツ (バビショウ)、ウンナンマツ、タカネゴヨウ、カシアマツ、 <i>Pinus densata</i> 、カラマツ、コウヨウザン、トウヒ、モミ、 <i>Cryptomeria fortunei</i> Hooibrenk ex ()tto et Dietr.、 <i>Taiwania flousiana</i> Gausse、ダグラスファー (ベイマツ、オレゴンパイン)、 <i>Keteleeria evelyniana</i> 、シダレ

¹³中国語は「钻中梯」。日本語名称不明——訳注¹⁴中国語は尖瓣花曲柳。日本語名称不明——訳注

	<p>イトスギ、オオイトスギ、<i>Cipressus duclouxiana</i>、メキシコイトスギ (<i>Cupressus lusitanica</i>)、ブータンイトスギ、アベマキ、アラカシ、<i>C. glaucoides</i> Schottky、<i>quercus semecarpifolia</i>、デラヴァリシイノキ (シイノキ属の1種)、コンコロールシイノキ (シイノキ属の1種)、クスノキ、フオエーベ・プルネイサッサフラス、ルミニフェラカンパ (カンパ属の1種)、ユウアンシラカバ、<i>Betula albo-sinensis</i> Burk、<i>Betula alnoides</i> Buch-Ham、アデノポーダヤマナラシ、<i>Pobulus yunnanensis</i>、<i>Populus euramevicana</i> cv、チャンチンの1種、シンジュ (ニワウルシ)、センダンの母種、ナパールハンノキ、ハンノキ、ニレ (ハルニレ)、チュウゴクエノキ (エノキの母種)、カンレンボク、モクカ (イジユ属の1種)、カキノキ (チュウゴクピスタチオ)、ハンカチノキ (<i>Davidia involucrata</i>)、エナガブナ、シナユリノキ (<i>Liriodendron chinense</i>)、トウセンダン (<i>melia toosendan</i>)、トウキササゲ、<i>C. fargesii</i> f. <i>duclouxii</i> Dode、オタルカズラ、ニセアカシア、<i>Celtis kunmingensis</i> Cheng et Hong、チークノキ、ハゴロモノキ (<i>Grevillea robusta</i>)、トウネズミモチ、タガヤサン (<i>Cassia siamea</i>)、アカシア (<i>Acacia dealbara</i> Link)、フウ、<i>B. sinospinosa</i> McClure、ホウライチク。</p>
南方区	<p>クロマツ、テーダマツ、メタセコイア、コノテガシワ、ニセアカシア、アキニレ、チュウゴクエノキ (エノキの母種)、ノエレ、センダンの母種、カンリュウ、サイカチノキ、<i>Sapium Sebisserum</i>、カキノキ (チュウゴクピスタチオ)、ネムノキ、<i>Quercus glandulifera</i> var. <i>brevipetiolata</i>、クロチク、ギョリュウ、クコシ、ハマゴウ、ナツメノキ、<i>celastrus angulatus</i>、ココノエギリ、マングローブ</p>
熱帯区	<p>スラッシュパイン、カリビアマツ、クロマツ、モクマオウ、<i>Eucalyptus exserta</i> FV Muell、<i>E. leizhouensis</i> No. 1、イーマルデュルユーカリ (ユーカリノキ属の1種)、ユーカリの一種¹⁵、ソウシジュ、カマバアカシア、アカシア・マンギューム (<i>Acacia mangium</i>)、アカシア・クラッシカルパ、ギンネム、<i>M. sepiaria</i> Benth.、タコノキ科、マングローブ</p>

¹⁵中国語は「剛果アン (木に安)」。日本語名称不明——訳注

表A4 農耕地防護林に適する主要な樹種一覧

区域	主要造林樹種
東北区	ダフリカカラマツ、チョウセンカラマツ、マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、モンゴルアカマツ（ヨーロッパアカマツの変種）、トウヒ、マンシュウヤチダモ（ヤチダモの母種）、オニグルミ、 <i>P. × Simopyramidalis chon-Lin Cv</i> 、 <i>Populus × xiaozhuanica</i> 、 <i>Populus × euramericana cv. Robusta</i> （ <i>Populus × euramericana CV. Robuta</i> ）、 <i>Populus pseudo-simonii Kitag</i> 、 <i>Populus simonii Garr. × nigra var. italica</i> (Moench.) Koehne、雑種シモニドロ（ <i>populus simonii carr. x nigra</i> ）、 <i>Populus alba ×</i> 、 <i>P. berolinensis</i> 、中黒防1号と2号、中綏12号と4号、 <i>Salix matsudana × S. bulkingensis</i> 、 <i>Salix Chuibao109</i> 、シンジュ（ニワウルシ）、クルミ、 <i>Fraxinus velutina Torrrie</i>
三北区	モンゴルアカマツ（ヨーロッパアカマツの変種）、マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、ネズミサシ、カンリュウ、ノエレ、白ろう、ニセアカシア、ウルムス・ラエウイス、シンジュ（ニワウルシ）、ユーフラテスポブラ（ポブラ属の1種）、シンキョウポブラ、 <i>P. × Simopyramidalis chon-Lin Cv</i> 、クロポブラの1変種、ウラジロハコヤナギ（ <i>Populus alba L.</i> ）、 <i>Populus gansuensis</i> 、 <i>Populus × xiaozhuanica</i> 、雑種シモニドロ（ <i>populus simonii carr. x nigra</i> ）、 <i>Populus alba ×</i> 、 <i>P. berolinensis</i> 、 <i>Salix matsudana × S. bulkingensis</i> 、 <i>Salix Chuibao109</i>
黄河区	マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、コノテガシワ、トウヒ、マンシュウマメナシ、カシワ、カラコギカエデ、ニセアカシア、ココノエギリ、シンジュ（ニワウルシ）、ヒトツバタゴ、カマバアカシア、モンゴルシナノキ（ <i>Tilia mongolica Maxim.</i> ）サネブトナツメ、シダレヤナギ、 <i>Populus hopeiensis Hu et Chow</i> 、セイヨウハコヤナギ（ <i>Populus nigra var. italica</i> ）、 <i>Populus opera</i> 、雑種シモニドロ（ <i>populus simonii carr. x nigra</i> ）
北方区	華北カラマツ、イチョウ、カバノキ、カシワ、シナノキ、トウキササゲ、サネブトナツメ、カンリュウ、ニセアカシア、エンジュ、シンジュ（ニワウルシ）、ノエレ、クルミ、ココノエギリ、ユーカリ、オニドロノキ、 <i>Populus pseudo-simonii Kitag</i> 、カナダポブラ、ポブラの一種 ¹⁶ 、ポブラ（改良ポブラ、ユウロアメリカーナポブラ）
長江区	イチョウ、ケヤキ、シナサワグルミ、クスノキ、フォエーベ・ブルネイ（クスノキ科）、ハンノキ、ココノエギリ、チャンチン、 <i>C. fargesii f. duclouxii Dode</i> 、リョウトウナラ、カンレンボク、オタルカズラ、ウルシ、 <i>Sapium Sebisserum</i> 、シナアブラギリ
南方区	メタセコイア、ポンドサイプレス、アメリカヤマナラシ、トウキササゲ、シナサワグルミセンダンの母種、ノニレ、エンジュ、ニセアカシア、 <i>Sapium Sebisserum</i> 、カイノキ（チュウゴクビスタチオ）、モクゲンジ、アオギリ、ココノエギリ、カンレンボク、シダレヤナギ、カンリュウ、イチョウ、トチュウ、モウソウチク、マタゲ、クロチク、モクマオウ、 <i>Eucalyptus exserta FV Muell</i> 、クワ、チャンチン、 <i>Toona ciliata var. pubescens</i>
熱帯区	ラクウショウ、ポンドサイプレス、 <i>Glyptostrobus pensils</i> 、メタセコイア、

¹⁶ 中国語名は「小美早楊」。日本語名称不明——訳注

	<p>モクマオウ、ケルクス・ケリス、<i>Eucalyptus exserta</i> FV Muell、<i>E. grandis</i> XE. <i>urophylla</i>、ウロフィラユーカリ、レモンユーカリノキ、<i>E. leizhouensis</i> No. 1、イーマルデュルユーカリ（ユーカリノキ属の1種）、ユーカリの一種¹⁷、ソウシジュ、カマバアカシア、ギンネム、シナサワグルミビロウ、フトモモ、<i>M. sepiaria</i> Benth.、撐竿竹¹⁸、シチク、セイヒチク (<i>Bambusa textiles</i> McClure)、マチク</p>
--	---

¹⁷ 中国語は「剛果アン（木に安）。日本語名称不明——訳注

¹⁸ 中国語のまま。日本語名称不明——訳注

表A5 草原・牧場防護林に適する主要な造林樹種一覧

草原	対象区域	造林樹種
森林草原	東北(松嫩) 内モンゴル東部	ダフリカカラマツ、チョウセンカラマツ、モンゴルアカマツ(ヨーロッパアカマツの変種)、マンシュウクロマツ(トウホククロマツ)、 <i>Populus</i> × <i>xiaozhuanica</i> 、 <i>P.</i> × <i>Simopyramidalis</i> <i>chon-Lin</i> Cv、 <i>Populus</i> × <i>berolinensis</i> 、ヒメツグ、雑種シモニドロ(<i>populus simonii carr. x nigra</i>)、 <i>Populus alba</i> × <i>P. berolinensis</i> 、 <i>Salix matsudana</i> × <i>S. bulkingensis</i> 、ペキンポプラ、ホワイロウイロー、キセピタータヤナギ(<i>salix capitata</i>)ギ、ノエレ、マンシュウヤチダモ(ヤチダモの母種)(東北)
	華北北部及び黄土高原 東南部	マンシュウクロマツ(トウホククロマツ)、モンゴルアカマツ(ヨーロッパアカマツの変種)、華北カラマツ、コノテガシワ、ニセアカシア(ハリエンジュ)、シンジュ(ニワウルシ)、トウキササガ、 <i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、 <i>Populus simonii</i> Carr.、 <i>Populus simonii</i> Garr. × <i>nigra</i> var. <i>italica</i> (Muench.) Koehne、雑種シモニドロ(<i>populus simonii carr. x nigra</i>)、ペキンポプラ、中黒防1号と2号、中綏12号と4号、綏中ポプラ、 <i>Salix matsudana</i> × <i>S. bulkingensis</i> 、 <i>Salix Chuibao</i> 109カンリュウ、ノエレ、ココノエギリ
	新疆山地	シベリアンカラマツ、テンザントウヒ、ヨーロッパシラカンバ、白ろう、ノエレ、ウルムス・ラエウイス、 <i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、ウラジロハコヤナギ(<i>Populus alba</i> L.)、野生リンゴ、ホワイロウイロー
乾燥草原	内モンゴル高原(オルドス高原)	マンシュウクロマツ(トウホククロマツ)、ノエレ、カンリュウ、ロシアンオリーブ、ナシ属の1種、 <i>Populus simonii</i> Carr.、 <i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、 <i>Populus simonii</i> Garr. × <i>nigra</i> var. <i>italica</i> (Muench.) Koehne、クロポプラの1変種

	黄土高原	モンゴルアカマツ（ヨーロッパアカマツの変種）、マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、シンジュ（ニワウルシ）、ニセアカシア、トウキササゲ、 <i>Populus simonii</i> Carr.、 <i>Populus simonii</i> Garr. × <i>nigra</i> var. <i>italica</i> (Muench.) Koehne、雑種シモニドロ (<i>populus simonii</i> carr. x <i>nigra</i>)、 <i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、カンリュウ、ノエレ
	新疆(イリ谷地)天山	シンキョウポプラ、ウラジロハコヤナギ (<i>Populus alba</i> L.)、ニセアカシア、サイカチ、 <i>Ulmus densa</i> Litw、ウルムス・ラエウイス、シンジュ（ニワウルシ）、白ろう、ネクンドカエデ
砂漠草原	内モンゴル西部（オールドス中部）	ノエレ、カンリュウ(谷)、ロシアンオリーブ、ユーフラテスポプラ（ポプラ属の1種）(砂漠地)
	黄土高原西部	ノエレ、クコシ、シンキョウポプラ、ユーフラテスポプラ（ポプラ属の1種）、 <i>Populus gansuensis</i>
	新疆アルタイ山脈麓及び砂漠区山地 漢区山地	ウルムス・ラエウイス、ウラジロハコヤナギ (<i>Populus alba</i> L.) (谷)、シンキョウポプラ(谷)

表A6 路線防護林・護岸林に適する主要な樹種一覧

区域	主要造林樹種
東北区	カラマツ、モンゴルアカマツ（ヨーロッパアカマツの変種）、トウヒ、マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、ヤナギ、クロピイタヤ（ <i>Acer mono Maxim.</i> ）、ネグンドカエデ（トネリコバノカエデ）、ノエレ、モンゴルナラ、 <i>Populus x xiaozhuanica</i> 、雑種シモニドロ（ <i>populus simonii carr. x nigra</i> ）、中黒防1号と2号、中級12号と4号、 <i>Salix matsudana x S. bulkingensis</i> 、 <i>Salix Chuibao109</i>
三北区	カラマツ、トウヒ、コノテガシワ、ノエレ、白ろう、クワ、ウルムス・ラエウイス、ネグンドカエデ、ネグンドカエデ（トネリコバノカエデ）、シンジュ（ニワウルシ）、スズカケノキ、ユーフラテスポプラ（ポプラ属の1種）、 <i>Populus pruinosa Schrenk.</i> 、カンリュウ、 <i>Salix matsudana x S. bulkingensis</i> 、 <i>Salix Chuibao109</i> 、 <i>Populus hopeiensis Hu et Chow</i> 、 <i>Populus pseudo-simonii Kitag.</i> 、新疆ポプラ、クロポプラの1変種、ウラジロハコヤナギ（ <i>Populus alba L.</i> ）、 <i>Populus gansuensis</i> 、エンジュ
黄河区	マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、タカネゴヨウ、華北カラマツ、ネズミサシ、シロカワマツ、トウヒ、コノテガシワ、ノエレ、ナシ属の1種、ブンカンカ、カシワ、ハシバミ、カラコギカエデ、ハシドイ、モウコアンズ、ニセアカシア、ココノエギリ、シンジュ（ニワウルシ）、クヌギ、アベマキ、ナラガシワ（ <i>Quercus aliena Blume</i> ）、ノエレ、カマバアカシア、モンゴルシナノキ（ <i>Tilia mongolica Maxim.</i> ）、カンリュウ、オニドロノキ、 <i>Populus hopeiensis Hu et Chow</i> 、 <i>Populus pseudo-simonii Kitag.</i> 、トウキササゲ、カエデ属種、 <i>Betula albo-sinensis Burk</i>
北方区	マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、アカマツ（ニホンアカマツ）、タカネゴヨウ、トウヒ、モミ、クヌギ、アベマキ、ナラガシワ（ <i>Quercus aliena Blume</i> ）、モンゴルナラ、ユウアンシラカバ、クロピイタヤ（ <i>Acer mono Maxim.</i> ）、カバノキ、チョウセンヤマナラシ、カエデ、シナノキ、ヤナギ、ポプラ、ニセアカシア、エンジュ、シンジュ（ニワウルシ）、ココノエギリ、ハグマノキ、オニドロノキ、 <i>Populus pseudo-simonii Kitag.</i> 、ポプラ（改良ポプラ、ユウロアメリカーナポプラ）、カンリュウ、ウルシ、ヌルデ、クロミノニシゴリ、ニシゴリ、シナウリノキ、オオヤマレンゲ
長江区	フォーチュンスギ、メタセコイア、ポンドサイプレス、 <i>Populus euramevicana cv.</i> 、アデノポーダヤマナラシ、 <i>Populus yunnanensis</i> 、ヤナギ、クスノキ、フオエーベ・ブルネイ（クスノキ科）、ニセアカシア、 <i>Sapium Sebiserum</i> 、ユーカリ、シノ、シナサワグルミ
南方区	イヌカラマツ、メタセコイア、ポンドサイプレス、ラクウショウ（ <i>Taxodium distichum</i> ）、改良ポプラ及びその無性系、オニドロノキ、トウキササゲ、ペカン（ <i>Carya illinoensis (Wang.) K. Koch</i> ）、シナサワグルミセンダンの母種、ノエレ、エンジュ、 <i>Sapium</i>

	Sebiserum、カキノキ (チュウゴクピスタチオ)、サッサfras、クリノキ、アオギリ、ココノエギリ、ナツメノキ、カンレンボク、クスノキ、ケヤキ、シダレヤナギ、カンリュウ、ヤナギ、イチョウ、トチュウ、モウソウチク、マタゲ、クロチク、モクマオウ、 <i>Eucalyptus exserta</i> FV Muell、ホソバコリヤナギ、ネムノキ
熱帯区	スラッシュパイン、カリピアマツ、クロマツ、モクマオウ、 <i>Eucalyptus exserta</i> FV Muell、 <i>E. leizhouensis</i> No. 1、 <i>E. grandis</i> XR. <i>urophylla</i> 、ウロフィラユーカリ、イーマルデュルユーカリ (ユーカリノキ属の1種)、ユーカリの一種 ¹⁹ 、ソウシジュ、カマバアカシア、アカシア・マンギューム (<i>Acacia mangium</i>)、アカシア・クラッシカルバ、ギンネム、 <i>M. sepiaria</i> Benth.、タコノキ科、マングローブ

¹⁹中国語は「剛果アン (木に安)」。日本語名称不明——訳注

表A7 景観林に適する主要な樹種一覧

区域	主要造林樹種
東北区	<p>モンゴルアカマツ（ヨーロッパアカマツの変種）、チョウセンマツ（アカマツ）、チョウセントウヒ（シベリアトウヒ）、<i>P. jexoensis</i> var. <i>microsperma</i> (Lindl.) Cheng et L. K. Fu、モミ、マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、チョウセンヤマナラシ（チョウセンモミ）、<i>Pinus sylvestris</i> (Takenouchi) T. Wang ex Cheng（ニホンアカマツ）、<i>Pinus takahasii</i>、ネズミサシ、イブキ、<i>Cedrus deodara</i>、コノテガシワ、イブキ、コオノオレ（ヤエガワカンパ）、チョウセンミネバリ、モンゴルナラ、リョウトウナラ（<i>Quercus liaotungensis</i> Koidz.）、カシワ、<i>Tilia amurensis</i> Rupr、カシワ、マンシュウヤチダモ（ヤチダモの母種）、<i>Phellodendron amurensis</i> Rupr.、オニグルミ、クロビイタヤ（<i>Acer mono</i> Maxim.）、シダレヤナギ、<i>Salix Chuibao</i> 109、<i>Populus alba</i> × <i>P. berolinensis</i>、ノエレ、<i>Ulmus maerocarpa</i> Hance、<i>Ulmus pumilavar pendula</i>、ギンカエデ（<i>Acer saccharinum</i>）、トランカーツムカエデ（カエデ属の1種）、<i>Fraxinus velutina</i> Torr. & G.、オオバトウナナカマド（<i>Sorbus pohuashanensis</i>）、京楸²⁰、キササゲ、モウコアンズ、ティフィナウルシ（ウルシ属の1種）</p>
三北区	<p>カラマツ、モンゴルアカマツ（ヨーロッパアカマツの変種）、マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、トウヒ、モミ、コノテガシワ、チョウセンヤマナラシ、ポプラ、カバノキ、ノエレ、<i>Ulmus maerocarpa</i> Hance、<i>Ulmus pumilavar pendula</i>、白ろう、カエデ、ニセアカシア、クワ、ウルムス・ラエウイス、ネクンドカエデ、シンジュ（ニワウルシ）、フユボダイジュ（<i>Tilia cordata</i>）、スズカケノキ、ユーフラテスポプラ（ポプラ属の1種）、<i>Populus pruinosa</i> Schrenk、雑種シモニドロ（<i>populus simonii</i> carr. x <i>nigra</i>）、<i>Populus alba</i> × <i>P. berolinensis</i>、カンリュウ、<i>Salix Chuibao</i> 109、エンジュ</p>
黄河区	<p>マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、ネズミサシ、タカネゴヨウ、華北カラマツ、カラマツ、シロカワマツ、トウヒ、コノテガシワ、ユウアンシラカバ、リョウトウナラ（<i>Quercus liaotungensis</i> Koidz.）、ノニレ、ナシ属の1種、ブンカンカ、カシワ、ハシドイ、モウコアンズ、ニセアカシア、ココノエギリ、シンジュ（ニワウルシ）、クヌギ、アベマキ、ナラガシワ（<i>Quercus aliena</i> Blume）、ノエレ、カマバアカシア、モンゴルシナノキ（<i>Tilia mongolica</i> Maxim.）カンリュウ、オニドロノキ、<i>Populus hopeiensis</i> Hu et Chow、<i>Populus pseudo-simonii</i> Kitag、トウキササゲ、カエデ属種、<i>Betula albo-sinensis</i> Burk</p>
北方区	<p>マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、アカマツ（ニホンアカマツ）、タカネゴヨウ、トウヒ、モミ、クヌギ、ユウアンシラカバ、クロビイタヤ（<i>Acer mono</i> Maxim.）、カバノキ、チョウセンヤマナ</p>

²⁰ 中国語のまま。日本語名称不明——訳注

	ラシ、カエデ、シナノキ、ヤナギ、ポプラ、エンジュ、ココノエギリ、ハグマノキ、カンリュウ、ウルシ、ヌルデ、クロミノニシゴリ、ニシゴリ、シナウリノキ、オオヤマレンゲ
長江区	ヒマラヤスギ (ヒマラヤシーダー)、マツソニアーマツ (パビシヨウ)、タカネゴヨウ、ウンナンマツ、フォーチュンスギ、メタセコイア、ハイビヤクシン (<i>Sabina procumbens</i> (Endl.) Iwata et Kusaka)、タイサンボク、ネムノキ、モクセイ、クスノキ、 <i>Juniperus chinensis</i> L. var. <i>pyramidalis</i> (Carr.) Hort. ex Bail.、フウ、トウネズミモチ、サルスベリ、シュロ、シナユリノキ (<i>Liriodendron chinense</i>)、モクゲンジ (<i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm)、パンヤ (<i>Bombax malabaricum</i>)、ペキンカイドウ (本カイドウ)、サクラ、ガジュマル、ヤナギ、ウンナンハナズオウ、トウツバキ、トウオガタマ、ピロウ、ソテツ、タケ、ヒメツグ、カンノンチク、トベラ、ネムノキ (<i>Albizia julibrissin</i>)、ツツジ
南方区	<i>Taxus mairei</i> 、メタセコイア、ポンドサイプレス、イブキ (<i>Juniperus chinensis</i>)、 <i>Sabina komarovii</i> 、フウ、イチョウ、ウスギモクセイ、ザクロ、コウシンバラ、ツバキ、うめ、ハクモクレン、シモクレン、タイサンボク、シダレヤナギ、ナシ属の1種、ハナズオウ、ペキンカイドウ (本カイドウ)、サクラ、 <i>Manglietia</i> spp.、トウキササグ、ニセアカシア、シナユリノキ (<i>Liriodendron chinense</i>)、七葉樹 (トチノキ)、モクゲンジ (<i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm)、アオギリ、シナノキ、シュロ、ネムノキ、サルスベリ、ムクゲ、 <i>Manglietiastrum sinicum</i> Law、サンゴジュ、クチナシ (<i>Gardenia jasminoides</i>)、タイワンインジンボク、トウネズミモチ、モモ、スモモノキ、ツツジ、ノウゼンカズラ (<i>Campsis grandiflora</i>)、シナフジ、カンレンボク、フヨウ (<i>Hibiscus Mutabilis</i> L.)、ヤマモモ、ピワ、オオシマサザンカ、チャノキ、ロウバイ、アンズ、クスノキ、ホオノキ、モクゲンジ (<i>Koelreuteria paniculata</i> Laxm)、ソテツ、ガジュマル
熱帯区	スラッシュパイン、テーダマツ、ニイタカアカマツ、merkuspine、スギ、フォーチュンスギ、モクカ (イジュ属の1種)、イジュ (<i>Schima wallichii</i>)、フウ、 <i>Castanopsis fissa</i> 、カスタノブシス・ヒストリクス (<i>Castanopsis hystrix</i> A. DC.)、フカノキ (<i>Scheffera octophylla</i>)、ソウシジュ、カマバアカシア、アカシア・マンギューム (<i>Acacia mangium</i>)、アカシア・クラッシカルパ、 <i>Eucalyptus exserta</i> FV Muell、イーマルデュルユーカリ (ユーカリノキ属の1種)、 <i>E. leizhouensis</i> No. 1、ウロフィラユーカリ、 <i>E. grandis</i> XE. <i>urophylla</i> 、ユーカリの一種 ²¹ 、モウソウチク、セイヒチク (<i>Bambusa textiles</i> McClure)、シチク、マチク、ホウライチク、 <i>bambusa pervariabilis</i> mcclure、 <i>Sapium discolor</i> 、クヌギ、ケルクス・ケリス、クヌギ、ホルトノキ、 <i>Exbucklandia populnea</i> (R. Br.) Chang、チュウゴクネムノキ (<i>albizzia chinensis</i>)、 <i>castanopsis</i> spp.、カジノキ、メリナ (キダチヨウラク)、

²¹中国語は「剛果アン (木に安)」。日本語名称不明——訳注

	<p> <i>erythrophloeum fordii</i>、<i>Altingia chinensis</i>、<i>Rhodoleia championii</i> Hook. f.、<i>Alniphyllum fortunei</i> (Hemsl.) Perk.、<i>Zenia insignis</i>、ホルトノキ オガタマノキ属の1種、<i>Cleidiocarpon cavaleriei</i>、アンナンニッケイ、キナモムム・ブルマニイ (<i>Cinnamomum burmanii</i> (Nees) Bl.)、サネプトナツメ、モクレンモドキ属、<i>Dalbergia balansae</i>、ココノエギリ、<i>Albizia faicata</i>(L.)Baker、<i>Albizia falcataria</i> (L.) Fosberg、フィクス属 (別名フィカス、イチジク) </p>
--	---

表A8 環境保全林に適する主要な樹種一覧

区域	主要造林樹種
東北区	ダフリカカラマツ、チョウセンカラマツ、チョウセンマツ（アカマツ）、チョウセンヤマナラシ（チョウセンモミ）、モンゴルアカマツ（ヨーロッパアカマツの変種）、マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、クロマツ、 <i>Pinus sylvestris</i> (Takenouchi) T. Wang ex Cheng（ニホンアカマツ）、 <i>Pinus takahasii</i> 、チョウセントウヒ（シベリアトウヒ）、 <i>P. jexoensis</i> var. <i>microsperma</i> (Lindl.) Cheng et L. K. Fu、ネズミサシ、イブキ、 <i>Cedrus deodara</i> 、コノテガシワ、イブキ、ユウアンシラカバ、コオノオレ（ヤエガワカンバ）、チョウセンミネバリ、モンゴルナラ、リョウトウナラ（ <i>Quercus liaotungensis</i> Koidz.）、アムールシナノキ、マンシュウヤチダモ（ヤチダモの母種）、チョウセントネリコ、オニグルミ、 <i>Phellodendron amurense</i> Rupr.、雑種シモニドロ（ <i>populus simonii</i> carr. x <i>nigra</i> ）、 <i>Populus alba</i> x <i>P. berolinensis</i> 、中黒防1号と2号、中綏12号と4号、ノエレ、シダレヤナギ、ネグンドカエデ（トネリコバナカエデ）、クロビイタヤ（ <i>Acer mono</i> Maxim.）、オオバトウナナカマド（ <i>Sorbus pohuashanensis</i> .）、京楸、キササゲ、ティフィナウルシ（ウルシ属の1種）、トランカーツムカエデ（カエデ属の1種）、マンシュウハシドイ
三北区	カラマツ、モンゴルアカマツ（ヨーロッパアカマツの変種）、マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、チョウセンヤマナラシ、ノエレ、白ろう、カエデ、ニセアカシア、クワ、シンジュ（ニワウルシ）、コノテガシワ、スズカケノキ、コノテガシワ、ユーフラテスボブラ（ボブラ属の1種）、イタチハギ（クロバナエンジュ）、カンリュウ、ノエレ、ウラジロハコヤナギ（ <i>Populus alba</i> L.）、エンジュ
黄河区	マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、タカネゴヨウ、華北カラマツ、カラマツ、ネズミサシ、シロカワマツ、コノテガシワ、ユウアンシラカバ、チョウセンヤマナラシ、ノエレ、ナシ属の1種、ブンカンカ、カシワ、オニグルミ、ハシドイ、モウコアンズ、ニセアカシア、ココノエギリ、シンジュ（ニワウルシ）、ノエレ、モンゴルシナノキ（ <i>Tilia mongolica</i> Maxim.）カンリュウ、ボブラ、トウキササゲ、カエデ属種、 <i>Betula albo-sinensis</i> Burk
北方区	マンシュウクロマツ（トウホククロマツ）、アカマツ（ニホンアカマツ）、タカネゴヨウ、華北カラマツ、ユウアンシラカバ、クロビイタヤ（ <i>Acer mono</i> Maxim.）、カバノキ、チョウセンヤマナラシ、カエデ、シナノキ、ヤナギ、ボブラ、ニセアカシア、エンジュ、シンジュ（ニワウルシ）、ココノエギリ、ハグマノキ、カンリュウ、ヤナギ、ウルシ、ヌルデ、チョウセントネリコ、シナウリノキ、オオヤマレンゲ
長江区	マツソニアーマツ（バビショウ）、ウンナンマツ、タカネゴヨウ、カシアマツ、 <i>Pinus densata</i> 、カラマツ、コウヨウザン、トウヒ、モ

	<p>ミ、<i>Cryptomeria fortunei</i> Hooibrenk ex ()tto et Dietr.、<i>Taiwania flousiana</i> Gausse、ダグラスファー(ベイマツ、オレゴンパイン)、<i>Keteleeria evelyniana</i>、シダレイトスギ、オオイトスギ、<i>Cipressus duclouxiana</i> メキシコイトスギ(<i>Cupressus lusitanica</i>)、ブータンイトスギ、クヌギ、アベマキ、<i>C. glaucoides</i> Schottky、<i>quercus semecarpifolia</i>、デラヴァリシイノキ(シイノキ属の1種)、コンコロールシイノキ(シイノキ属の1種)、<i>Cinnamomum amphora</i>、フオエーベ・ブルネイ<i>Sassafras tsumu</i> (Hemsl.)Hemsl.、ルミノフェラカンバ(カンバ属の1種)、ユウアンシラカバ、<i>Betula albo-sinensis</i> Burk、<i>Betula alnoides</i> Buch-Ham、アデノポータヤマナラシ、<i>Populus yunnanensis</i>、<i>Populus euramevicana</i> cv、チャンチンの1種、シンジュ(ニワウルシ)、センダンの母種、ナバールハンノキ、ハンノキ、ニレ(ハルニレ)、チュウゴクエノキ(エノキの母種)、カンレンボク、モクカ(イジュ属の1種)、カキノキ(チュウゴクピスタチオ)、ハンカチノキ(<i>Davidia involucrata</i>)、エナガブナ、シナユリノキ(<i>Liriodendron chinense</i>)、トウセンダン、トウキササゲ、<i>C. fargesii</i> f. <i>duclouxii</i> Dode、オタルカズラ、ニセアカシア、<i>Celtis kunmingensis</i> Cheng et Hong、チーク、ハゴロモノキ(<i>Grevillea robusta</i>)、トウネズミモチ、タガヤサン(<i>Cassia siamea</i>)、アカシア(<i>Acacia dealbata</i> Link)、フウ、<i>B. sinospinosa</i> McClure、ホウライチク.、ヤダケ、ドクウツギ、イタチハギ(クロバナエンジュ)、<i>Sophora viciifolia</i> Hance、ピラカンサ、ノグルミ、イテア・イリキフォリア(<i>Itea ilicifolia</i> Oliv)、<i>Dodoneae viscosa</i> (L.) Jacq.、ソウシジュ</p>
南方区	<p>ラカンマキ(<i>Podocarpus macrophyllus</i>)、フォーチュンスギ、イブキ、コノテガシワ、シダレイトスギ、イブキ(<i>Juniperus chinensis</i>)、ネムノキ、スズカケノキ、シンジュ(ニワウルシ)、アオギリ、カジノキ、キョウチクトウ、トウネズミモチ、ココノエギリ、クワ、シダレヤナギ、シュロ、イチジク、ウスギモクセイ、フウ、ムクゲ、サンゴジュ、オオカナメモチ、チャイニーズホーリー(ヒイラギモチ ヒイラギモドキ)、タイサンボク、ニセアカシア、クスノキ、サルスベリ、ダイダイ、レモン、マツリカ、クロマツ、ガジュマル、ヒメツゲ、ザクロ</p>
熱帯区	<p>マツソニアーマツ(バビショウ)、スラッシュパイン、テーダマツ、ニイタカアカマツ、merkuspine、スギ、フォーチュンスギ、モクカ(イジュ属の1種)、イジュ(<i>Schima wallichii</i>)、フウ、<i>Castanopsis fissa</i>、カスタノブシス・ヒストリクス(<i>Castanopsis hystrix</i> A. DC.)、フカノキ(<i>Scheffera octophylla</i>)、ソウシジュ、カマバアカシア、アカシア・マンギューム(<i>Acacia mangium</i>)、アカシア・クラッシカルバ、<i>Eucalyptus exserta</i> FV Muell、イーマールデュルユーカリ(ユーカリノキ属の1種)、<i>E. leizhouensis</i> No. 1、ウロフィラユーカリ、<i>E. grandis</i> XE. <i>urophylla</i>、ユーカリの一種²²、モウソウチク、セイヒチク(<i>Bambusa textiles</i> McClure)、シチク、</p>

²²中国語は「剛果アン(木に安)」。日本語名称不明——訳注

	<p>マチク、ホウライチク、<i>Bambusa pervariabilis</i> McClure、<i>Sapium discolor</i>、クヌギ、ケルクス・ケリス、クヌギ、ホルトノキ、<i>Exbucklandia populnea</i> (R.Br.)Chang、チュウゴクネムノキ (<i>albizzia chinensis</i>)、<i>castanopsis</i> spp、カジノキ、メリナ (キダチヨウラク)、<i>erythrophloeum fordii</i>、<i>Altingia chinensis</i>、<i>Rhodoleia championii</i> Hook.f.、<i>Alniphyllum fortunei</i> (Hemsl.) Perk.、<i>Zenia insignis</i>、ホルトノキ、オガタマノキ属の1種、<i>Cleidiocarpon cavaleriei</i>、アンナンニッケイ、キナモムム・ブルマニイ (<i>Cinnamomum burmanii</i> (Nees) Bl.)、サネブトナツメ、モクレンモドキ属、<i>Dalbergia balansae</i>、ココノエギリ、<i>Albizia faicata</i>(L.)Baker、<i>Albizia falcataria</i> (L.) Fosberg、フィクス属 (別名フィカス、イチジク)。</p>
--	--

付属資料B

(推奨付属資料)

生態公益林造林主要な灌木種・草種

表B1

区域	主要灌木樹種	主要草種
東北区	<p>ヤマハギ、ヒツポファエ・ラムノイデス、<i>Caragana microphylla</i> (小葉錦鶏児)、ムレスズメ (<i>Caragana arborescens</i>)、樺条 (<i>Caragana korshinskii</i> Kom)</p> <p>ギョリュウ、<i>Buxus sinica</i> (Rehd. et Wils.) Cheng、イボタノキ、イタチハギ (クロバナエンジュ)、オヒョウモモ (<i>Prunus triloba</i>)、東北レンギョウ、ムラサキハシドイ、シラタマミズキ (<i>Cornus alba</i>)、ニシキギ、ハナヒョウタンボク、コケモモ、ツツジ、<i>Ledum palustre</i>、ホザキシモツケ (<i>Spiraea salicifolia</i> L.)、ホソバコリヤナギ、<i>S. mingolica</i> Siuzev、ハマナス、エゾウコギ、<i>Corylus mandshurica</i> Maxim. et Rupr.、黄柳 (きやなぎ) (<i>Salix flavida</i>)、カラコギカエデ、<i>Abelia biflora</i> (ツクパネウツギ属)</p>	<p>コケ、<i>Dereuxie angustisoria</i> Kanth、シャクヤク、ワレモコウ、ツリガネソウ、<i>Filifolium sibiricum</i>、ハネガヤ、カラスノエンドウ、チョウセンガリヤス、<i>Artemisia frigida</i> Willd、カモジグサ (ホイトグラス)、ミンイチゴツナギ、オオウシノケグサ、ボウフウ (<i>Saposhnikovia divaricata</i> (Turcz.) Schischk)、コヒゲイ (イネ科の多年生草本)、チョウセンヨモギ、ウマゴヤシ (ムラサキウマゴヤシ)、<i>Ceratoides latens</i>、<i>R. kanoji ohwi</i></p>
三北区	<p>ムレスズメ (<i>Caragana sinica</i>)、ムレスズメ、コルシンスキームレスズメ (マメ科)、マンゴスチン、イワオウギ属の1種、ポ Hedysarum laeve Maxim.、<i>Hedysarum laeve</i> Maxim.、<i>Salix gordeivii</i> Chang et Skv.、モンゴルヤナギ、ホソバコリヤナギ、ギョリュウ (<i>Tamarix chinensis</i>)、カリゴヌム (タデ科)、ハロキシロン・ナンモテンドロン</p>	<p><i>Artemisia arenaria</i>、ムラサキモメンヅル、カンゾウ、ウマゴヤシ (ムラサキウマゴヤシ)、<i>Aneurolepidium chinense</i> (Trin.) Kitag.、<i>Stipa grandis</i> P. Smirn.、<i>Dactyctis glomerata</i> L.</p>

	(<i>haloxylon ammodendron</i>)、ヤマハギ、ヒッポファエ・ラムノイデス、 <i>Atraphaxis bracteata</i> A. Los.、イタチハギ (クロバナエンジュ)、 <i>Sophora viciifolia</i> Hance、沙棗 (サソー)、ロシアンオリーブ、ハロキシロン (ペルシクム)	
黄河区	ユキヤナギ、ハシバミモドキ属の1種、 <i>Rosa Gigantea</i> 、ヒメエンジュ、 <i>Prunus pedunculata</i> (Pall.) Maxim、ヒッポファエ・ラムノイデス、ヤマハギ、ハナヒヨウタンボク、レンギョウ、マオウ、ナワシログミ、 <i>Indigofera amblyantha</i> Craib、 <i>Sophora viciifolia</i> Hance、オオサンザシ、ムレスズメ、コニンジンボク、ハグマノキ、 <i>Abelia biflora</i> (ツクバネウツギ属)、ギンロバイ、サネブトナツメ、サイカチ、ブンダザンショウ (サンショウ属の1種)、クコシ、イタチハギ (クロバナエンジュ)、モウコアンズ、ディウィッドモモ (モモ類の1種)	ペレニアルライグラス、茅尾草 ²³ 、ミゾイチゴツナギ、 <i>Ceratoides latens</i> (イネ科)、ムボウスズメムギ、 <i>Aneurolepidium chinense</i> (Trin.) Kitag、ムラサキウマゴヤシ、メガルカヤ、オノ万年草 (<i>S. lineare</i>)、 <i>Eulaliopsis binata</i> 、ムラサキモメンヅル、ラブドシア、 <i>Coronila varia</i> L. (オウゴンハギ)
北方区	タイワンインジンボク、ヤマハギ、サネブトナツメ、ギョリュウ、ホソバコリヤナギ、ユキヤナギ、 <i>Rhododendron micranthum</i> 、ヤマハギ、コニンジンボク、ギンロバイ、ツツジ、 <i>Salix cupularis</i> 、 <i>Caragana jubata</i> 、カルピナス (<i>Carpinus</i>)、サイカチ、ブンダザンショウ (サンショウ属の1種)、クコシ、イタチハギ (クロバナエンジュ)、モウコアンズ、ディウィッド	ヨモギグサ、ヤンバルミチヤナギ、チガヤの一種 ²⁴ 、 <i>Stipa subsessili flora</i> var. <i>basiplumosa</i> 、 <i>Stipa roborowskyi</i> Roshev、コケ、 <i>Ceratoides latens</i> 、メガルカヤ、オノ万年草 (<i>S. lineare</i>)、 <i>Eulaliopsis binata</i> 、ムラサキモメンヅル、ラブドシア、 <i>Coronila varia</i> L. (オウゴンハギ)

²³ 中国語のまま。日本語名称不明——訳注

²⁴ 中国語名は紫花針。日本語名称不明——訳注

	モモ (モモ類の1種)	
長江区	Berberis virgetorum Schneid、ヒメエンジュ、メ ギ (Berberis L.)、ロサ・ セリケア・ブテラカンタ、ブ リムラ マラコイデス、Salix sp.、Rhododendron fastigiatum、ヤマコウバシ、 ウヤク、ヤダケ、ドクウツ ギ、イタチハギ (クロバナエ ンジュ)、Sophora vicifolia Hance、ピラカン サ、ノグルミ、ユキヤナギ、 イテア・イリキフォリア (Itea ilicifolia Oliv)、 Dodonea viscosa (L.) Jacq.、ヌルデ	トキワススキ、トダシバ、ワラビ、 シロツメクサ、ムラサキツメク サ、ペレニアルライグラス、ウマ ゴヤシ (ムラサキウマゴヤシ)、 メウマノチャヒキ (Bromus tectorum L.)
南方区	Salix sp.、Rhododendron fastigiatum、イタチハギ (ク ロバナエンジュ)、ヤマハギ、 キョウチクトウ、ナラガシ ワ、ユナラ、モーパングリ、 ノグルミ、クロミノニシゴ リ、ニシゴリ、ペキンカイド ウ (本カイドウ)、サンザシ、 チュウゴクツゲ、カナクギノ キ (Lindera erythrocarpa Makino.)、ユキヤナギ、ド クウツギ、コリアリア・ネバ レンシス、バラ、タイワンイ ンジンボク	ベチパー (ベチベルソウ)、ハマ オギ、ヒメガマ (Typha angustata)、シヨウブ (Acorus calamus Linn.)、レンコン、ヨ シタケ (ダンチク)、トキワス スキ、トダシバ
熱帯区	ヤエヤマハマナツメ、米碎葉 ²⁵ 、 キクカボク (Rauhinia championi Benth)、ネジキ、 ツツジ	ウンヌケ、トダシバ、絨毛鴨子嘴 ²⁶ 、 Rhizoma Alcasiae Odorae、 バショウ、シダ植物

²⁵ 中国語のまま。日本語名称不明——訳注

²⁶ 中国語のまま。日本語名称不明——訳注

付属資料C
(推奨付属資料)

生態公益林に適する主要な喬木、灌木、草種

表C1

区域	喬木樹種	灌木樹種	草種
東北区	マンシュウクロマツ (トウホククロマツ)、カラマツ、モンゴルアカマツ (ヨーロッパアカマツの変種)、コノテガシワ、モンゴルナラ、リョウトウナラ (<i>Quercus liaotungensis</i> Koidz.)、カシワ、ノエレ、カバノキ、チョウセンヤマナラシ、モウコアンズ、オニグルミ、ムラサキハシドイ	ヤマハギ、ヒツポファエ・ラムノイデス、ハマナス、キバナハマナス (ロサ クサンティアナ)、エゾウコギ、 <i>Coulylus mandshurica</i> 、トウモロコシ (<i>Zea mays</i> L.、ムレスズメ (<i>Caragana arborescens</i>)、 <i>Caragana microphylla</i> (小葉錦鶏児)、樺条 (<i>Caragana korshinskii</i> Kom) イタチハギ (クロバナエンジュ)、ムラサキハシドイ、カリゴヌム、モンゴルイワオウギ (マメ科)	ミゾイチゴツナギ、ペレニア ルライグラス、オオウシノケグサ、ウマゴヤシ (ムラサキウマゴヤシ)、チョウセンヨモギ、ツリガネソウ、 <i>Aneurolepidium chinense</i> (Trin.) Kitag、チョウセンガリヤス、 <i>Artemisia frigida</i> Willd
三北区	マンシュウクロマツ (トウホククロマツ)、 <i>Picea carassifolia</i> 、コノテガシワ、 <i>Sabina przewalskii</i> 、モンゴルアカマツ (ヨーロッパアカマツの変種)	モンゴルイワオウギ (マメ科)、ムレスズメ (<i>Caragana sinica</i>)、ムレスズメ、イワオウギ属の1種、モンゴルイワオウギ、ハロキシロン・ナンモテンドロン (アカザ科)、ハロキシロン (ペルシクム)、 <i>Calligonum mongolicum</i> Turcz、コルシンスキームレスズメ (マメ科)、モンゴルヤマナギ、イタチハギ (クロバナエンジュ)	<i>Artemisia arenaria</i> 、ムラサキモメンヅル、シナガワハギ
黄河区	マンシュウクロマツ (トウホククロマツ)、コノテガシワ	ユキヤナギ、 <i>Ostryopsis davidiana</i> 、 <i>Rosa Gigantea</i> 、 <i>Prunus pedunculata</i> (Pall.) Maxim、ヒツポファエ・ラムノイデス、ヤマハギ、ナワシログミ、 <i>Indigofera amblyantha</i>	<i>Artemisia arenaria</i> 、ムラサキモメンヅル、シナガワハギ、オヒシバ

		Craib, <i>Sophora viciifolia</i> Hance、オオサンザシ、ムレスズメ、コニンジンボク、ハグマノキ、 <i>Abelia biflora</i> (ツクバネウツギ属)、ギンロバイ	
北方区	マンシュウクロマツ (トウホククロマツ)、タカネゴヨウ、ニセアカシア、エンジュ、カンリュウ、ウルシ、マツソニアーナマツ (バビショウ)、コノテガシワ	タイワンインジンボク、ヤマハギ、サネブトナツメ、ギョリュウ、ホソバコリヤナギ、ユキヤナギ、 <i>Rhododendron micranthum</i> 、ヤマハギ、コニンジンボク、ギンロバイ、ツツジ、 <i>Salix cupularis</i> 、 <i>Caragana jubata</i> 、イタチハギ (クロバナエンジュ)	ヨモギグサ、ヤンバルミチヤナギ、チガヤの一種 ²⁷ 、 <i>Stipa subsessili flora</i> var. <i>basiplumosa</i> 、 <i>Stipa roborowskyi</i> Roshev.、コケ、 <i>Ceratoides latens</i>
長江区	シダレイトスギ、タカネゴヨウ、ニイタカアカマツ、マツソニアーナマツ (バビショウ)、ウンナンマツ、カシアマツ、 <i>Pinus densata</i> 、モクカ (イジュ属の1種)、フウ、ナバールハンノキ、ハンノキ、ニセアカシア	<i>Berberis virgetorum</i> Schneid、ヒメエンジュ、メギ (<i>Berberis</i> L.)、絹毛バラ、プリムラマラコイデス、 <i>Salix</i> sp.、 <i>Rhododendron fastigiatum</i> 、ヤマコウバシ、リツエアクベバ、イタチハギ (クロバナエンジュ)、ドクウツギ、ウヤク	ユキヤナギ、トキワススキ、トダシバ、ワラビ
南方区	タカネゴヨウ、マツソニアーナマツ (バビショウ)、ニイタカアカマツ、 <i>Pinus densata</i> 、コノテガシワ、モクカ (イジュ属の1種)、フウ、カイノキ (チュウゴクピスタチオ)、 <i>Sapium Sebisserum</i>	<i>Salix</i> sp.、 <i>Rhododendron fastigiatum</i> 、イタチハギ (クロバナエンジュ)、ヤマハギ、キョウチクトウ、ナラガシワ、コナラ、モーパングリ、ノグルミ、クロミノニシゴリ、ニシゴリ、ベキンカイドウ (本カイドウ)、サンザシ、チュウゴクツゲ、カナクギノキ (<i>Lindera erythrocarpa</i> Makino.)、コリアリア・ネパレンシス、バラ、イタチハギ (ク	ユキヤナギ、ヒメガマ (<i>Typha angustata</i>)、ショウブ (<i>Acorus calamus</i> Linn.)、ヨシタケ (ダンチク) __、トキワススキ、トダシバ、ドクウツギ

²⁷中国語名は紫花針。日本語名称不明——訳注

		ロバナエンジュ)、タイ ワンインジンボク、 <i>Dodoneae viscosa</i> (L.) Jacq.	
熱帯区	マツソニアーマツ (パピショウ)、ウ ンナンマツ、カシア マツ、タカネゴヨウ、 コノテガシワ、モク カ (イジュ属の1 種)、フウ、ナパー ルハンノキ、カキノ キ (チュウゴクピス タチオ)、ニセアカ シア	ヤエヤマハマナツメ、米 砕葉、キクカボク (<i>Bauhinia championi</i> Benth)、ネジキ、イタ チハギ (クロバナエンジ ユ)、ハンノキ、ツツジ	ウンヌケ、トダシバ、絨毛鴨 子嘴、 <i>Rhizoma Alocasiae</i> <i>Odorae</i> 、パショウ、ワラビ類

付属資料D
(基準付属資料)

生態公益林に適する造林主要樹種の初植密度

表D1

株又は東/ha

樹種(組)	三北	北方	南方
マツソニアーマツ(パビショウ)、タカネゴヨウ、台湾マツ		1,200~1,800	1,200~3,000
ウンナンマツ、カシアマツ			2,000~3,300
テーダマツ、スラッシュパイ			900~2,250
マンシュウクロマツ(トウホククロマツ)、クロマツ	3,000~5,000	2,500~4,000	2,250~3,500
カラマツ	2,400~3,300	2,000~2,500	1,500~2,000
モンゴルアカマツ(ヨーロッパアカマツの変種)	1,650~2,500	1,000~1,800	
チョウセンマツ(アカマツ)		2,200~3,000	
トウヒ、モミ	3,500~6,000	2,200~3,300	2,000~2,500
コウヨウザン			1,050~2,500
メタセコイア、ポンドサイプレス、ラクウショウ(Taxodium distichum)、Glyptostrobus pensils			1,500~2,500
Taiwania flousiana Gausse、フォーチュンユサン			1,500~3,500
フォーチュンスギ			1,500~3,600
コノテガシワ、シダレイトスギ	3,500~6,000	3,000~3,500	1,800~3,600
ニセアカシア	1,650~6,000	2,000~2,500	1,000~1,500
オニグルミ、マンシュウヤチダモ(ヤチダモの母種)、Phellodendronamurense Rupr.		2,200~3,300	
ニレ(ハルニレ)	3,330~4,950	800~1,600	
シナノキ		2,000~2,500	1,200~1,800
カバノキ	1,500~2,200	1,600~2,200	1,500~2,000
コナラ属 ²⁸ 、モンゴルナラ、リョウトウ		1,500~2,000	
モンゴルヤナギ、コルシンスキームレスズメ(マメ科)、ムレスズメ、ギョリ			630~810

²⁸ 中国語は角櫟。日本語名称不明——訳注

ユウ			
フォエーベ・ブルネイ (クスノキ科)、(オルモシア・ホシエイ) (マメ科)			1,800~3,600
ホオノキ			950~1,650
サッサfras			750~1,650
シナユリノキ (<i>Liriodendron chinense</i>)			1,250~2,250
モクカ (イジユ属の1種)、 オガタマノキ属の1種、 <i>Tsoongiodendron odorum</i> Chun、トウオガタマ			1,200~2,500
ココノエギリ		630~900	630~900
<i>castanopsis</i> spp、カスタノ ブシス・ヒストリクス (<i>Castanopsis hystrix</i> A. DC.)、ツブラジイ (シイ)、 甜椎 ²⁹ 、 <i>Pteroceltis</i> <i>tatarinowii</i> 、クヌギ、ア ベマキ、チュウゴクグリ (シ ナグリ)		630~1,200	810~1,800
アラカシ、ハンノキ			1,650~3,000
フウ、マンシュウイタヤ、 イタヤカエデ、カキノキ (チ ュウゴクピスタチオ)、ウ ルシ		630~1,200	630~1,500
カンレンボク			1,100~2,250
ソウシジュ類			1,200~3,300
モクマオウ			1,500~2,500
センダンの母種、トウセン ダン、チュクラシア・タブ ラリス		750~1,000	630~900
チャンチン、シンジュ (ニ ワウルシ)	1,600~3,000	750~1,000	2,000~3,000
<i>Albizia</i> <i>faicata</i> (L.) Baker, <i>Albizia</i> <i>falcataria</i> (L.) Fosberg、 ホウオウボク (マメ科)			630~900
ユーカリ			1,200~2,500
モリシマアカシア			1,800~3,600
ボブラ類	1,350~3,300	600~1,600	
モウソウチク、マチク			450~600

²⁹ 中国語のまま。日本語不明——訳注

シノ			500～825
カンデリアキャンデル (<i>Kandelia candel</i>)、 <i>Avicennia marina</i> var.、 ブルギエラギムノリザ (<i>Bruguiera gymnorhiza</i>)			10,000～30,000
<i>Sonneratia apetala</i> 、 <i>Sonneratia caseolaris</i> 、 <i>Rhizophora stylosa</i> 等			4,400～6,670
ハゴロモノキ (<i>Grevillea robusta</i>)、 パンヤ (<i>Bombax malabaricum</i>) (四旁)			330～650
スズカケノキ、シナサワグルミ (四旁)			405～630
ヤナギ (四旁)		600～1,100	500～850
ポプラ (四旁)		500～1,000	250～850
リツェアクベバ			3,000～4,500
ハウチワノキ、タイワンインジンボク、ドクウツギ			1,500～3,300
注：三北区には黄河区とチベット高原区が含まれる。北方区には東北区が含まれる。南方区には長江区と東南沿海区が含まれる。			

付属資料E
 (基準の付属資料)
 天然二次林保育における胸径別保留株数

表 E1

株/ha

類型	区域	胸径 CM						
		6	8	10	12~14	16~18	20~22	22以上
針葉・ 広葉混 交林	北部	4000 ~ 6400	2100 ~ 4400	1580 ~ 2730	930 ~ 1790	810 ~ 1320	700 ~ 880	640 ~ 830
	南部	3600 ~ 5760	1900 ~ 3960	1340 ~ 2320	790 ~ 1520	650 ~ 1050	560 ~ 700	510 ~ 660
硬葉広 葉林	北部	2550 ~ 4110	1490 ~ 2980	1130 ~ 2050	850 ~ 1300	780 ~ 1030	650 ~ 890	600 ~ 790
	南部	2250 ~ 3700	1350 ~ 2680	1020 ~ 1800	720 ~ 1100	60 ~ 870	560 ~ 710	510 ~ 630
軟葉広 葉林	北部	4060 ~ 6540	2020 ~ 4610	1590 ~ 2920	1040 ~ 2050	9100 ~ 1520	780 ~ 910	
	南部	3600 ~ 5700	1800 ~ 4180	1440 ~ 2620	950 ~ 1750	770 ~ 1250	660 ~ 730	
ポプラ 林・白 樺林	北部	2460 ~ 4330	2010 ~ 3660	1450 ~ 2550	1180 ~ 2020	900 ~ 1320	760 ~ 1000	
	南部							

注:南部とは長江流域と長江以南地区を指す。北部とは黄河流域と黄河以北地区、新疆、祁連山森林区、西南トウヒ・モミ森林区を指す

付属資料F
(基準付属資料)

生態公益林に適する主要樹種更新伐採の抑制指標

表F1

樹種(組)	地区	起源	同齡林	異齡林	
			防護成熟年齢	大径材蓄積比 %	伐採胸径cm
チョウセンマツ(アカマツ)、トウヒ、シダレイトスギ、イチイ(ニッポニイチイ)、チュウゴクツガ	北部	天然	>161	>81	>49
		人工	>121		
	南部	天然	>121	>81	>59
		人工	>101		
チョウセンマツ(アカマツ)、トウヒ、シダレイトスギ、イチイ(ニッポニイチイ)、チュウゴクツガ	北部	天然	>141	>76	>39
		人工	>161		
	南部	天然	>121	>76	>49
		人工	>61		
マンシュウクロマツ(トウホククロマツ)、マツソニアーナマツ(パビショウ)、ウンナンマツ、カシアマツ、タカネゴヨウ、Pinus densata	北部	天然	>81	>76	>39
		人工	>61		
	南部	天然	>61	>76	>49
		人工	>51		
ポプラ、ユーカリ、クヌギ、ココノエギリ、モクマオウ、シナサワグルミ	北部	人工	>31	>71	>37
	南部	人工	>26	>71	>47
カバノキ、ノニレ、モクカ(イジュ属の1種)、フウ	北部	天然	>81	>71	>37
		人工	>61		
	南部	天然	>71	>71	>47
		人工	>51		
クヌギ(クスドイゲ)、castanopsis spp、椴、マンシュウヤチダモ(ヤチダモの母種)、オニグルミ、Phellodendronamurense Rupr.	南北を問わず	天然	>121	>81	>47
		人工	>71		
コウヨウザン、フォーチュンスギ、メタセコイア	南部	天然	>36		
モウソウチク	南部	人工	>10		

注：

- 1 南部とは長江流域と長江以南地区を指す。北部とは黄河流域と黄河以北地区、新疆、祁連山森林区、西南高山トウヒ・モミ森林区を指す。
- 2 大径材とは胸径25cm以上の林木を指す。
- 3 表に列記しない樹種については、各省・自治区・直轄市がその生物学特性に基づき確定すること。

付属資料G
(基準付属資料)

防護林帯に適する主要樹種更新伐採年齢

表G1

樹種(組)	最低伐採年齢年	樹種(組)	最低伐採年齢年
ココノエギリ	15~20	オニドロノキ	25~35
シナサワグルミ	15~20	ノエレ	25~35
早生ポプラ類	15~20	桑の木	25~30
モクマオウ	10~20	カンレンボク	35~50
ニセアカシア	20~30	ブラックウォールナット	40~50
セングンの母種	20~25	クヌギ広葉樹	50~70
カンリユウ	10~25	エンジュ	25~35
シンジュ (ニワウルシ)	20~30	メタセコイア、ボンドサイプレス、ラクウショウ (Taxodium distichum)	35~45
ユーカリ類	25~30	マンシュウクロマツ (トウホククロマツ)、アカマツ (ニホンアカマツ)、モンゴルアカマツ (ヨーロッパアカマツの変種)、カラマツ	50~80

注：立地条件が良好な地域では上限データを取る。立地条件が劣る地域では下限データを取る。