

付表2. 恵みの森区画番号別ゾーニング・森林管理計画リスト

区画ID	面積 (ha)	ゾーニング	2013年現況	伐採年	伐採者	植栽年	除伐・ 間伐年	備考	Ver. 2.xでの変更点
BLD-1	0.04	建物						(管理棟)	
BLD-2	0.05	建物						(宿泊棟)	
BLD-3	0.03	建物						(実験棟, 大気光観測室含む)	
BLD-4	0.01	建物						(車庫2=機械庫)	
BLD-5	0.01	施設エリア						(硬質ハウス;2014年度中に撤去)	2014年2月の豪雪で倒壊;撤去後苗畑に
BLD-6	0.02	建物						(車庫1, 木造倉庫含む)	
BLD-7	0.01	建物						(車庫3)	
NI-01	0.07	施設エリア	(砂利道)					(砂利道)	
NI-02	0.06	草花ゾーン	イチイ・モミ・スト				2013	年2回草刈	
NI-03	0.05	草花ゾーン	イチイ>モミ				2013	年2回草刈	
NI-04	0.15	森の食ゾーン	カラマツ	2013	無償			林床年2回草刈	2013外周防風林伐採に合わせて伐採
NI-05	0.06	草花ゾーン	(草地)	2013	直営			年3回草刈	
NI-06	0.07	草花ゾーン	低木・ススキ	2013	直営			年3回草刈(数年後から年1回)	
NI-07	0.23	草花ゾーン	(草地)					年3回草刈	
NI-08	0.04	草花ゾーン	ストローブ>コメツガ	2015	直営			皆伐後は年3回草刈	2014秋に現場にて境界調整
NI-09	0.04	草花ゾーン	(草地)					年3回草刈	
NI-10	0.12	草花ゾーン	低木・ススキ					年1回草刈	2015伐採だったが2011までに実習で伐採
NI-11	0.13	草花ゾーン	ストローブ>コメツガ	2015	直営			皆伐後は年3回草刈	2014秋に現場にて境界調整
NI-12	0.06	見本林・保存林	カラマツ	2013	無償			高木は適宜伐採	2016伐採を繰り上実施;保存林に変更
NI-13	0.08	薪炭林・若齢林	ストローブ・低木	2027	直営	2028		低木はドウダンツツジ;カラマツ植栽	伐採2016→2027、新植2018→2028に変更
NI-14	0.04	薪炭林・若齢林	イチイ	2022	直営	2023		2023年カラマツ新植実習	伐採2016→2022、新植2018→2023に変更
NI-15	0.04	薪炭林・若齢林	カラマツ他	2017	直営	2018		2018年カラマツ新植実習	伐採2016→2017に変更
NI-16	0.07	薪炭林・若齢林	カラマツ・シラカバ	2018	直営	2020		2020年新植実習	伐採2017→2018、新植2018→2020に変更
NI-17	0.05	薪炭林・若齢林	ミズナラ・ハルニレ	2016	直営	2019		ミズナラは筑波地区で利用;2019年新植実習	伐採2017→2016、新植2018→2019に変更
NI-18	0.04	見本林・保存林	アカエゾマツ					適宜間伐(実習利用可能)	約10本は2014年に病原菌接種試験後伐採
NI-19	0.07	見本林・保存林	シラカバ等					当面は伐採も手入れもしない	
NI-20	0.18	薪炭林・若齢林	ストローブ	2023	実習	2025	2017	2017-18間伐実習;2023-24皆伐実習	伐採2018→2015に変更
NI-21	0.05	見本林・保存林	カラマツ	2013	無償			高木は適宜伐採	2016伐採を繰り上実施;保存林に変更
NI-22	0.11	薪炭林・若齢林	(ススキ)	2013	直営	2013		2013年実習でミズナラ新植	
NI-23	0.05	薪炭林・若齢林	ストローブ>ミズナラ	2013	直営	2014		2014年請負でミズナラ新植	2013新植できず2014持ち越し
NI-24	0.05	薪炭林・若齢林	ミズナラ>ストローブ	2014	直営	2015		ミズナラは筑波地区で利用;2015年新植実習	伐採2019→2014、新植2020→2015に変更
NI-25	0.05	薪炭林・若齢林	カラマツ	2014	直営	2016		2016年新植実習	伐採2019→2014、新植2020→2016に変更
NI-26	0.05	薪炭林・若齢林	ススキ>低木	2014	直営	2017		新植まで年に数回草刈;2017年新植実習	苗畑→ミズナラ新植地に変更
NI-27	0.06	見本林・保存林	シラカバ>ストローブ					当面は伐採も手入れもしない	薪炭林・若齢林→保存林に変更
NI-28	0.09	見本林・保存林	落高>カラマツ					当面は伐採も手入れもしない	
NI-29	0.13	見本林・保存林	シラカバ>落高					当面は伐採も手入れもしない	

区画ID	面積 (ha)	ゾーニング	2013年現況	伐採 年	伐採 者	植栽 年	除伐・ 間伐 年	備考	Ver. 2.xでの変更点
NI-30	0.19	見本林・保存林	ヤエガワカンバ他					当面は伐採も手入れもしない	
NI-31	0.13	見本林・保存林	落高>カラマツ					当面は伐採も手入れもしない	薪炭林・若齢林より保存林に変更
NI-32	0.07	見本林・保存林	カラマツ					当面は伐採も手入れもしない	薪炭林・若齢林より保存林に変更
NI-33	0.08	見本林・保存林	カラマツ	2013	無償			当面は伐採も手入れもしない	2016伐採を繰り上実施;保存林に変更
NI-34	0.23	見本林・保存林	カラマツ他					当面は伐採も手入れもしない	薪炭林・若齢林より保存林に変更
NI-35	0.32	見本林・保存林	カラマツ・エンジュ					当面は伐採も手入れもしない	薪炭林・若齢林より保存林に変更
NO-01	0.10	防風林	カラマツ>シラカバ	2014	無償			適宜草刈や除伐等を入れる	2015伐採を1年前倒し(針葉樹のみ)
NO-02	0.13	防風林	ストロープ	2014	無償			適宜草刈や除伐等を入れる	2015伐採を1年前倒し(針葉樹のみ)
NO-03	0.31	防風林	カラマツ>ストロープ	2013	無償			適宜草刈や除伐等を入れる	2015伐採を繰り上実施
NO-04	0.34	見本林・保存林	カラマツ>シラカバ					当面は伐採も手入れもしない	
NO-05	0.20	薪炭林・若齢林	ストロープ	2013	無償	2020		請負でミズナラ新植	2015伐採を繰り上実施
NO-06	0.15	薪炭林・若齢林	ストロープ	2013	無償	2020		請負でミズナラ新植	2015伐採を繰り上実施
NO-07	0.05	薪炭林・若齢林	カラマツ	2013	無償	2019		請負でミズナラ新植	2015伐採を繰り上実施
NO-08	0.15	薪炭林・若齢林	ストロープ	2013	無償	2019		請負でミズナラ新植	2015伐採を繰り上実施
NO-09	0.09	薪炭林・若齢林	ストロープ	2013	無償	2018		請負でミズナラ新植	2015伐採を繰り上実施
NO-10	0.05	見本林・保存林	ヤエガワカンバ他					当面は伐採も手入れもしない	薪炭林・若齢林より保存林に変更
NO-11	0.04	見本林・保存林	シラカバ>落高					当面は伐採も手入れもしない	薪炭林・若齢林より保存林に変更
NO-12	0.05	薪炭林・若齢林	落高>カラマツ	2013	無償	2019		請負でミズナラ新植	2015伐採を繰り上実施
SI-01	0.38	施設エリア	(砂利道)					築山に樹木あり;適宜除伐等を入れる	
SI-02	0.05	施設エリア	(草地)	2012	請負			旧学生宿舎跡;駐車場に利用	2014春チップ敷
SI-03	0.36	森の食ゾーン	ストロープ>カラマツ	2013	無償			適宜草刈や除伐等を入れる	2015に伐採検討を2013前倒しで伐採
SI-04	0.19	森の食ゾーン	カラマツ					伐倒のデモンストレーションに利用可能	
SI-05	0.13	森の食ゾーン	カラマツ	2013	無償			適宜草刈や除伐等を入れる	2013外周防風林伐採に合わせて伐採
SI-06	0.45	森の食ゾーン	(草地)					年2回草刈	
SI-07	0.09	森の食ゾーン	カラマツ					林床年2回草刈	
SI-08	0.36	森の食ゾーン	カラマツ					林床年2回草刈	
SI-09	0.02	見本林・保存林	イチイ					2013年間伐実習、2016年に間伐実習	2013実習にて間伐だったが枝打のみ
SI-10	0.03	見本林・保存林	ウウラジロモミ				2013	2013年間伐実習、2016年に間伐実習	
SI-11	0.05	見本林・保存林	針葉樹			2014		ヒメバラモミ等の地域希少種を直営で植栽	2014鉢植えヒメバラモミ移植
SI-12	0.10	見本林・保存林	チョウセンゴヨウ				2013	2013年間伐実習、2016年に間伐実習	
SI-13	0.23	薪炭林・若齢林	カラマツ	2013	請負	2014		2014年請負でミズナラ新植	
SI-14	0.52	見本林・保存林	落高>カラマツ				2014	適宜草刈や除伐等を入れる	2014春夏と2015春に境界調整
SI-15	0.07	湿生植物ゾーン	ズミ>ススキ				2014	適宜草刈や除伐等を入れる	2014春夏と2015春に境界調整
SI-16	0.50	見本林・保存林	ズミ>ススキ				2014	適宜草刈や除伐等を入れる	2014春夏と2015春に境界調整
SI-17	0.03	見本林・保存林	サワラ				2013	2013年間伐実習、2016年に間伐実習	
SI-18	0.15	見本林・保存林	カラマツ・ストロープ	2013	無償			2013年伐採後は放置して経過を観察する	2014伐採を繰り上実施
SI-19	0.16	見本林・保存林	カラマツ・ストロープ	2013	無償			2013年伐採後は放置して経過を観察する	2014伐採を繰り上実施
SI-20	0.03	見本林・保存林	雑木	2013	無償			2013年伐採後は放置して経過を観察する	2014伐採を繰り上実施
SI-21	0.06	見本林・保存林	シラカバ				2019	2019年間伐実習	

区画ID	面積 (ha)	ゾーニング	2013年現況	伐採 年	伐採 者	植栽 年	除伐・ 間伐 年	備考	Ver. 2.xでの変更点
SI-22	0.04	見本林・保存林	ヤエガワカンバ				2019	2019年間伐実習	
SI-23	0.04	見本林・保存林	ミズナラ				2019	2019年間伐実習	
SI-24	0.03	見本林・保存林	クリ				2019	2019年間伐実習	
SI-25	0.03	見本林・保存林	コブニレ				2020	2020年間伐実習	
SI-26	0.08	見本林・保存林	カラマツ				2021	2021年間伐実習	
SI-27	0.13	見本林・保存林	カラマツ				2022	2022年間伐実習	
SI-28	0.07	見本林・保存林	トネリコ				2020	2020年間伐実習	
SI-29	0.28	薪炭林・若齢林	ズミ	2019	直営	2021		請負でミズナラ新植	
SI-30	0.24	薪炭林・若齢林	ズミ	2020	直営	2021		一部で2021年新植実習	
SI-31	0.33	見本林・保存林	ズミ>ススキ				2014	適宜草刈や除伐等を入れる	2014春夏と2015春に境界調整
SO-01	0.15	防風林	雑木	2011	請負			適宜草刈や除伐等を入れる	
SO-02	0.09	防風林	(草地)	2012	請負			適宜草刈や除伐等を入れる	
SO-03a	0.09	防風林	(草地)	2012	請負			適宜草刈や除伐等を入れる	
SO-03b	0.02	薪炭林・若齢林	(草地)	2012	請負	2014		2014年実習でミズナラ新植(ポット苗)	2014年9月実習にてポット苗植付
SO-04	0.12	防風林	(草地)	2012	請負			適宜草刈や除伐等を入れる	
SO-05	0.07	薪炭林・若齢林	(草地)	2012	請負	2014		2014年請負でミズナラ新植	
SO-06	0.27	防風林	カラマツ	2013	請負			適宜草刈や除伐等を入れる	
SO-07	0.15	薪炭林・若齢林	カラマツ	2013	請負	2014		2014年請負でミズナラ新植	
SO-08	0.29	防風林	ストローブ	2013	請負			適宜草刈や除伐等を入れる	
SO-09	0.14	薪炭林・若齢林	ストローブ	2013	請負	2015		請負でミズナラ新植	
SO-10	0.24	見本林・保存林	カラマツ/落葉樹					将来は湿生植物ゾーンへの変更を検討する	湿生植物ゾーン→保存林に変更
SO-11	0.21	薪炭林・若齢林	ストローブ	2013	無償	2015		請負でミズナラ新植	2014伐採を繰り上実施
SO-12	0.24	薪炭林・若齢林	ストローブ	2013	無償	2015		請負でミズナラ新植	2014伐採を繰り上実施
SO-13	0.23	薪炭林・若齢林	ストローブ	2013	無償	2016		請負でミズナラ新植	2014伐採を繰り上実施
SO-14	0.23	薪炭林・若齢林	ストローブ	2013	無償	2016		請負でミズナラ新植	2014伐採を繰り上実施
SO-15	0.23	薪炭林・若齢林	ストローブ	2013	無償	2017		請負でミズナラ新植	2014伐採を繰り上実施
SO-16	0.21	薪炭林・若齢林	ストローブ	2013	無償	2017		請負でミズナラ新植	2014伐採を繰り上実施
SO-17	0.18	薪炭林・若齢林	ストローブ	2013	無償	2018		請負でミズナラ新植	2014伐採を繰り上実施
SO-18	0.22	薪炭林・若齢林	ストローブ	2013	無償	2018		請負でミズナラ新植	2014伐採を繰り上実施
SO-19	0.21	薪炭林・若齢林	ストローブ	2013	無償	2019		請負でミズナラ新植	2014伐採を繰り上実施

面積は、地理情報システム(ArcGIS)上での計測結果であり、境界部の歩道や空き地を含む。