

3 特定間伐等の実施計画

(1) 間伐・造林に関する事項

期 別		間伐等計画	植栽計画
前期	2021年 4月～2026年 3月	75.08	99.72
後期	2026年 4月～2031年 3月	83.00	94.00

■前期計画

事業実施主体	森林の現況							間伐等伐採計画						植栽計画				保育			対図番号	交付金希望	備 考		
	林班	小班	面積 (ha)	樹種	林齢	立木材積 (m3)	森林の種類	実施予定年度	伐採面積	伐採方法	間伐の方法	伐採立木材積 (m3)	材積伐採率 (%)	実施予定年度	植栽更新面積	更新方法	植栽樹種	植栽本数 (ha当)	実施予定年度	作業種				年数 (下刈りのみ)	
東神楽町森林組合	1	48	1.88	カラ	65	560	1							2023	1.88	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐	
東神楽町森林組合	2	9	1.05	トド	5		1												2021	下刈り	3			2017植栽	
東神楽町森林組合	2	10	1.64	カラ	5		1												2021	下刈り	1			2017植栽	
東神楽町森林組合	2	15	0.92	トド	28	123	1	2024	0.92	保育間伐	列状+定性	36	29.3										②		
東神楽町森林組合	2	17	3.1	トド	21	192	1	2023	3.1	保育間伐	列状+定性	56	29.2										②		
東神楽町森林組合	2	21	1.76	カラ	11	151	1	2023	1.94	保育間伐	列状+定性	45	29.8										②		
東神楽町森林組合	2	35	0.47	伐跡	1		5							2024	0.47	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐	
東神楽町森林組合	2	36	1.54	伐跡	1		5							2024	1.64	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐	
東神楽町森林組合	2	37	0.24	伐跡	1		5							2024	0.24	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐	
東神楽町森林組合	2	38	0.2	伐跡	1		5							2024	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐	
東神楽町森林組合	2	39	0.32	伐跡	1		5							2024	0.32	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐	
東神楽町森林組合	2	54	0.84	カラ	47	301	1						2022	0.84	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐		
東神楽町森林組合	2	59	0.36	カラ	55	140	1						2022	0.36	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐		
東神楽町森林組合	2	64	0.44	カラ	65	131	1						2024	0.44	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐		
東神楽町森林組合	2	65	0.72	カラ	56	284	1						2025	0.72	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐		
東神楽町森林組合	2	66	0.64	カラ	57	255	1						2025	0.64	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐		
東神楽町森林組合	2	67	2.08	カラ	57	828	1						2025	2.08	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐		
東神楽町森林組合	2	69	0.2	カラ	56	55	1						2025	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐		
東神楽町森林組合	2	76	0.6	カラ	53	229	1						2022	0.6	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐		
東神楽町森林組合	2	77	0.52	カラ	71	163	1						2025	0.52	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐		
東神楽町森林組合	2	78	0.84	カラ	54	324	1						2022	0.84	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐		

事業実施主体	森林の現況							間伐等伐採計画					植栽計画				保育			対図番号	交付金希望	備考			
	林班	小班	面積 (ha)	樹種	林齢	立木材積 (m3)	森林の種類	実施予定年度	伐採面積	伐採方法	間伐の方法	伐採立木材積 (m3)	材積伐採率 (%)	実施予定年度	植栽更新面積	更新方法	植栽樹種	植栽本数 (ha当)	実施予定年度				作業種	年数 (下刈りのみ)	
東神楽町森林組合	2	79	0.64	カラ	54	247	1							2022	0.64	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐	
東神楽町森林組合	2	80	0.72	カラ	55	281	1							2022	0.72	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐	
東神楽町森林組合	2	83	0.08	トド	63	20	1							2022	0.08	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐	
東神楽町森林組合	2	97	0.44	カラ	49	161	1							2025	0.44	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐	
飯田林業	3	19	0.6	グイ	31	97	1	2022	0.6	間伐	列状+定性	29	29.9										②		
飯田林業	3	20	0.4	カラ	31	110	1	2022	0.4	間伐	列状+定性	33	30.0										②		
東神楽町森林組合	3	21	0.84	カラ	51	318	1							2025	0.84	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐	
東神楽町森林組合	3	29	0.6	カラ	88	284	1							2025	0.6	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐	
飯田林業	3	99	4.24	カラ	47	1060	1	2022	4.24	間伐	列状+定性	318	30.0										②		
飯田林業	3	100	0.92	カラ	47	230	1	2022	0.92	間伐	列状+定性	69	30.0										②		
飯田林業	3	101	0.72	カラ	47	206	1	2022	0.72	間伐	列状+定性	61	29.6										②		
東神楽町森林組合	4	11	1.24	カラ	35	370	1	2021	1.24	間伐	列状+定性	111	30.0										②		
東神楽町森林組合	4	13	2.92	カラ	56	669	1							2025	2.92	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐	
東神楽町森林組合	4	17	1.2	カラ	56	331	1							2025	1.2	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐	
東神楽町森林組合	4	28	5.4	カラ	54	2084	1							2024	5.4	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐	
飯田林業	4	29	0.24	カラ	36	73	1	2022	0.24	間伐	列状+定性	21	28.8										②		
東神楽町森林組合	4	34	3.2	カラ	3		1												2021	下刈り	2				2019植栽
飯田林業	4	40	0.56	カラ	37	174	1	2022	0.56	間伐	列状+定性	52	29.9										②		
飯田林業	4	41	0.6	グカ	36	182	1	2022	0.6	間伐	列状+定性	54	29.7										②		
飯田林業	4	42	1.36	カラ	46	479	1	2022	1.36	間伐	列状+定性	143	29.9										②		
東神楽町森林組合	4	43	1.48	カラ	61	428	1							2025	1.48	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐	
飯田林業	4	44	0.24	カラ	36	73	1	2022	0.24	間伐	列状+定性	21	28.8										②		
飯田林業	4	46	1.52	カラ	36	462	1	2023	1.52	間伐	列状+定性	138	29.9										②		
飯田林業	4	47	0.36	グカ	34	106	1	2022	0.36	間伐	列状+定性	31	29.2										②		
飯田林業	4	48	0.6	カラ	36	182	1	2023	0.6	間伐	列状+定性	54	29.7										②		
飯田林業	4	55	0.48	カラ	36	146	1	2022	0.48	間伐	列状+定性	43	29.5										②		
飯田林業	4	57	1.68	カラ	31	464	1	2023	1.68	間伐	列状+定性	139	30.0										②		

事業実施主体	森林の現況							間伐等伐採計画						植栽計画					保育			対図番号	交付金希望	備考
	林班	小班	面積(ha)	樹種	林齢	立木材積(m3)	森林の種類	実施予定年度	伐採面積	伐採方法	間伐の方法	伐採立木材積(m3)	材積伐採率(%)	実施予定年度	植栽更新面積	更新方法	植栽樹種	植栽本数(ha当)	実施予定年度	作業種	年数(下刈りのみ)			
飯田林業	4	61	1.8	カラ	31	497	1	2023	1.8	間伐	列状+定性	149	30.0									②		
飯田林業	4	62	1.2	カラ	4		1											2021	下刈り	1				2018植栽
飯田林業	4	63	0.16	アカエ	31	14	1	2023	0.16	間伐	列状+定性	4	28.6									②		
飯田林業	4	74	1.08	カラ	47	387	1	2022	1.08	間伐	列状+定性	116	30.0									②		
飯田林業	4	75	2.24	カラ	47	802	1	2022	2.24	間伐	列状+定性	240	29.9									②		
飯田林業	4	76	0.68	グイ	32	113	1	2023	0.68	間伐	列状+定性	33	29.2									②		
飯田林業	4	82	0.48	アカエ	34	52	1	2023	0.48	間伐	列状+定性	15	28.8									②		
東神楽町森林組合	4	95	3.56	カラ	53	1360	1							2024	3.56	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐
飯田林業	4	101	0.2	カラ	36	61	1	2022	0.2	間伐	列状+定性	18	29.5									②		
飯田林業	4	109	2.24	トド	21	137	1	2023	2.24	間伐	列状+定性	41	29.9									②		
東神楽町森林組合	4	115	1.24	カラ	52	469	1							2024	1.24	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐
飯田林業	4	132	0.84	アカエ	46	151	1	2023	0.84	間伐	列状+定性	45	29.8									②		
飯田林業	4	133	1.24	カラ	46	436	1	2023	1.24	間伐	列状+定性	130	29.8									②		
飯田林業	4	134	1.4	カラ	46	493	1	2023	1.4	間伐	列状+定性	147	29.8									②		
飯田林業	4	136	2	カラ	46	704	1	2022	2	間伐	列状+定性	211	30.0									②		
東神楽町森林組合	4	137	2.2	トド	44	572	1	2024	2.2	間伐	列状+定性	171	29.9									②		
東神楽町森林組合	4	138	1	アカエ	44	168	1	2024	1	間伐	列状+定性	50	29.8									②		
東神楽町森林組合	4	139	1.56	トド	44	406	1	2024	1.56	間伐	列状+定性	121	29.8									②		
飯田林業	4	150	1.96	カラ	31	541	1	2022	1.96	間伐	列状+定性	162	29.9									②		
東神楽町森林組合	4	153	0.44	アカエ	31	40	1	2021	0.44	間伐	列状+定性	12	30.0									②		
東神楽町森林組合	4	163	0.36	カラ	13	26	1	2024	0.36	保育間伐	列状+定性	7	26.9									②		
東神楽町森林組合	5	4	1	伐跡	1		5							2022	1	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	5	6	0.2	伐跡	1		5							2022	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	5	9	1.68	トド	41	403	1	2021	1.68	間伐	列状+定性	120	29.8									②		
東神楽町森林組合	5	13	0.4	伐跡			5							2022	0.4	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	5	14	0.96	伐跡			5							2022	0.96	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	5	15	0.44	伐跡			5							2022	0.44	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐

事業実施主体	森林の現況							間伐等伐採計画					植栽計画				保育			対図番号	交付金希望	備考			
	林班	小班	面積(ha)	樹種	林齢	立木材積(m3)	森林の種類	実施予定年度	伐採面積	伐採方法	間伐の方法	伐採立木材積(m3)	材積伐採率(%)	実施予定年度	植栽更新面積	更新方法	植栽樹種	植栽本数(ha当)	実施予定年度				作業種	年数(下刈りのみ)	
東神楽町森林組合	5	16	0.52	伐跡			5							2022	0.52	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐	
東神楽町森林組合	5	20	1.98	カラ	3		1												2021	下刈り	2			2019植栽	
東神楽町森林組合	5	50	0.52	カラ	57	207	1							2025	0.52	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐	
東神楽町森林組合	5	55	1.12	カラ	73	354	1							2023	1.12	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐	
東神楽町森林組合	5	59	1.76	カラ	71	547	1							2024	1.76	人工造林	カラマツ	1600	2025	下刈り	4	③		2023皆伐	
東神楽町森林組合	5	68	0.4	カラ	71	124	1							2025	0.4	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐	
東神楽町森林組合	5	72	2.24	カラ	55	874	1							2025	2.24	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐	
東神楽町森林組合	5	78	0.8	カラ	58	322	1							2025	0.8	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐	
東神楽町森林組合	5	79	1.04	カラ	65	310	1							2025	1.04	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐	
東神楽町森林組合	5	82	1.12	カラ	65	334	1							2025	1.12	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐	
東神楽町森林組合	5	128	0.44	カラ	51	165	1							2025	0.44	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐	
東神楽町森林組合	6	2	1.32	カラ	71	411	1							2025	1.32	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐	
東神楽町森林組合	6	3	0.56	伐跡	1		5							2021	0.56	人工造林	カラマツ	1600	2022	下刈り	4	③		2020皆伐	
東神楽町森林組合	6	4	0.24	トド	58	80	1							2025	0.24	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐	
東神楽町森林組合	6	5	2.47	カラ	4		1												2021	下刈り	1			2017植栽	
東神楽町森林組合	6	12	4.72	カラ	4		1												2021	下刈り	1			2017植栽	
東神楽町森林組合	6	20	2.56	カラ	79	837	1							2023	2.56	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐	
東神楽町森林組合	6	73	1.24	カラ	57	494	1							2023	1.24	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐	
東神楽町森林組合	6	74	0.92	カラ	55	359	1							2023	0.92	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐	
東神楽町森林組合	6	96	1.84	カラ	3		1												2021	下刈り	2			2019植栽	
東神楽町森林組合	6	100	0.84	伐跡	1		5							2022	0.84	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐	
東神楽町森林組合	6	112	1.75	伐跡	1		5							2022	1.75	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐	
東神楽町森林組合	6	116	3.32	伐跡	1		5							2022	3.32	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐	
東神楽町森林組合	6	119	1.07	伐跡	1		5							2022	1.07	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐	
飯田林業	6	120	1.2	カラ	51	449	1	2021	1.2	間伐	列状+定性	134	29.8										②		
東神楽町森林組合	6	121	1.44	カラ	73	455	1							2023	1.44	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2022皆伐	
東神楽町森林組合	6	122	0.92	カラ	56	362	1							2023	0.92	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2022皆伐	

事業実施主体	森林の現況							間伐等伐採計画						植栽計画					保育			対図番号	交付金希望	備考
	林班	小班	面積(ha)	樹種	林齢	立木材積(m3)	森林の種類	実施予定年度	伐採面積	伐採方法	間伐の方法	伐採立木材積(m3)	材積伐採率(%)	実施予定年度	植栽更新面積	更新方法	植栽樹種	植栽本数(ha当)	実施予定年度	作業種	年数(下刈りのみ)			
飯田林業	6	133	0.24	トド	49	70	1	2022	0.24	間伐	列状+定性	21	30.0									②		
東神楽町森林組合	6	155	1.72	トド	31	279	1	2025	1.72	保育間伐	列状+定性	83	29.7									②		
東神楽町森林組合	6	162	1.27	伐跡	1		1							2022	1.27	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
飯田林業	6	167	0.24	トド	47	67	1	2022	0.24	間伐	列状+定性	20	29.9									②		
飯田林業	6	185	1.32	カラ	46	465	1	2021	1.32	間伐	列状+定性	139	29.9									②		
飯田林業	6	186	3.96	カラ	45	1378	1	2021	3.96	間伐	列状+定性	413	30.0									②		
飯田林業	6	189	0.4	トド	50	118	1	2021	0.4	間伐	列状+定性	35	29.7									②		
飯田林業	6	190	0.12	カラ	63	50	1	2025	0.12	間伐	列状+定性	15	30.0									②		
飯田林業	6	218	0.92	カラ	46	324	1	2021	0.92	間伐	列状+定性	97	29.9									②		
飯田林業	6	219	0.88	カラ	47	315	1	2021	0.88	間伐	列状+定性	94	29.8									②		
東神楽町森林組合	6	222	0.35	カラ	12	30	1	2025	0.35	保育間伐	列状+定性	9	30.0									②		
東神楽町森林組合	6	224	1.39	カラ	3		1											2021	下刈り	2				2019植栽
東神楽町森林組合	6	226	0.04	ガイ	3		1											2021	下刈り	2				2019植栽
東神楽町森林組合	7	31	0.4	カラ	71	124	1							2025	0.4	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		
東神楽町森林組合	7	32	0.64	カラ	47	229	1							2025	0.64	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		
東神楽町森林組合	7	41	2.4	カラ	62	698	1							2025	2.4	人工造林	カラマツ	1600	2026	下刈り	4	③		2024皆伐
東神楽町森林組合	7	42	1.36	カラ	28	351	1	2024	1.36	間伐	列状+定性	105	29.9									②		
東神楽町森林組合	7	49	0.51	カラ	48	185	1	2022	0.51	間伐	列状+定性	55	29.7									②		
飯田林業	7	62	0.44	カラ	49	161	1	2022	0.44	間伐	列状+定性	48	29.8									②		
飯田林業	7	64	0.16	カラ	49	59	1	2022	0.16	間伐	列状+定性	17	28.8									②		
東神楽町森林組合	7	79	0.8	カラ	48	290	1	2022	0.8	間伐	列状+定性	87	30.0									②		
飯田林業	7	83	1.44	カラ	46	507	1	2021	1.44	間伐	列状+定性	152	30.0									②		
東神楽町森林組合	7	84	0.32	カラ	46	113	1	2024	0.32	間伐	列状+定性	33	29.2									②		
飯田林業	7	95	0.24	カラ	49	88	1	2021	0.24	間伐	列状+定性	26	29.5									②		
東神楽町森林組合	7	97	0.2	カラ	45	70	1	2022	0.2	間伐	列状+定性	21	30.0									②		
飯田林業	7	99	2.85	カラ	3		1											2021	下刈り	2				2019植栽
東神楽町森林組合	7	100	0.25	カラ	35	75	1	2022	0.25	間伐	列状+定性	22	29.3									②		

事業実施主体	森林の現況							間伐等伐採計画						植栽計画				保育			対図番号	交付金希望	備考	
	林班	小班	面積(ha)	樹種	林齢	立木材積(m3)	森林の種類	実施予定年度	伐採面積	伐採方法	間伐の方法	伐採立木材積(m3)	材積伐採率(%)	実施予定年度	植栽更新面積	更新方法	植栽樹種	植栽本数(ha当)	実施予定年度	作業種				年数(下刈りのみ)
東神楽町森林組合	7	105	1.04	カラ	38	327	1	2024	1.04	間伐	列状+定性	98	30.0									②		
東神楽町森林組合	7	106	1.08	グカ	35	322	1	2025	1.08	間伐	列状+定性	96	29.8									②		
東神楽町森林組合	7	114	0.44	カラ	28	114	1	2022	0.44	間伐	列状+定性	34	29.8									②		
東神楽町森林組合	8	5	1.39	グイ	4		1											2021	下刈り	1				2018植栽
東神楽町森林組合	8	54	1.6	伐跡	1		5							2022	1.6	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2020皆伐
東神楽町森林組合	8	65	0.6	クカ	35	179	1	2022		間伐	列状+定性	53	29.6									②		
東神楽町森林組合	8	140	7.12	カラ	51	2663	1							2021	7.12	人工造林	カラマツ	1600	2022	下刈り	4	③		2020皆伐
飯田林業	8	150	0.36	グイ	32	60	1	2024	0.36	間伐	列状+定性	18	30.0									②		
飯田林業	8	151	0.55	クリラ	12	56	1																	
飯田林業	8	155	0.44	カラ	47	158	1	2022	0.44	間伐	列状+定性	47	29.7									②		
飯田林業	8	175	0.44	トド	50	130	1	2022	0.44	間伐	列状+定性	39	30.0									②		
飯田林業	9	1	1.68	カラ	3		1											2021	下刈り	2				2019植栽
飯田林業	9	3	0.56	カラ	3		1											2021	下刈り	2				2019植栽
東神楽町森林組合	9	9	2.16	伐跡	1		1							2021	2.16	人工造林	カラマツ	1600	2022	下刈り	4	③		2020皆伐
東神楽町森林組合	9	14	0.92	カラ	26	226	1	2022	0.92	間伐	列状+定性	67	29.6									②		
東神楽町森林組合	9	96	4.24	カラ	3		1											2021	下刈り	2				2019植栽
飯田林業	9	112	0.52	カラ	3		1											2021	下刈り	2				2019植栽
東神楽町森林組合	10	1	0.76	トド	24	71	1	2024	0.76	保育間伐	列状+定性	21	29.6									②		
飯田林業	10	9	1.52	カラ	3		1											2021	下刈り	2				2019植栽
東神楽町森林組合	10	18	1.12	カラ	26	276	1	2021	1.12	間伐	列状+定性	82	29.7									②		
東神楽町森林組合	10	30	2.44	カラ	2		1											2021	下刈り	4				
東神楽町森林組合	10	32	0.2	伐跡	1		5							2022	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	10	33	0.52	伐跡	1		5							2022	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	10	34	0.84	伐跡	1		5							2022	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	10	36	1	伐跡	1		5							2022	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	10	37	1.44	伐跡	1		5							2022	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	10	40	0.88	伐跡	1		5							2022	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐

事業実施主体	森林の現況							間伐等伐採計画						植栽計画				保育			対図番号	交付金希望	備考	
	林班	小班	面積(ha)	樹種	林齢	立木材積(m3)	森林の種類	実施予定年度	伐採面積	伐採方法	間伐の方法	伐採立木材積(m3)	材積伐採率(%)	実施予定年度	植栽更新面積	更新方法	植栽樹種	植栽本数(ha当)	実施予定年度	作業種				年数(下刈りのみ)
東神楽町森林組合	10	41	1.08	伐跡	1		5							2022	0.2	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	10	114	1.64	カラ	47	587	1	2023	1.64	間伐	列状+定性	176	30.0									②		
東神楽町森林組合	10	115	0.4	カラ	47	100	1	2023	0.4	間伐	列状+定性	30	30.0									②		
東神楽町森林組合	10	116	0.32	カラ	47	115	1	2023	0.32	間伐	列状+定性	34	29.6									②		
東神楽町森林組合	10	121	0.76	カラ	33	219	1	2023	0.76	間伐	列状+定性	65	29.7									②		
東神楽町森林組合	11	12	1.94	カラ	3		1											2021	下刈り	3			2019植栽	
東神楽町森林組合	11	16	0.76	カラ	52	287	1							2022	0.76	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	11	18	0.24	カラ	56	95	1							2022	0.24	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	11	54	0.76	カラ	49	278	1							2023	0.76	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐
東神楽町森林組合	11	55	0.96	カラ	54	371	1							2023	0.96	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐
東神楽町森林組合	11	56	1	カラ	65	298	1							2023	1	人工造林	カラマツ	1600	2024	下刈り	4	③		2022皆伐
東神楽町森林組合	11	63	0.72	トド	40	168	1	2025	0.72	間伐	列状+定性	50	29.8									②		
東神楽町森林組合	11	64	0.48	カラ	68	146	1							2023	0.48	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2022皆伐
東神楽町森林組合	11	65	0.36	カラ	57	143	1							2023	0.36	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2022皆伐
東神楽町森林組合	11	66	0.84	カラ	56	331	1							2023	0.84	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2022皆伐
東神楽町森林組合	11	68	3.69	カラ	3		1											2021	下刈り	2			2018植栽	
東神楽町森林組合	11	74	2.84	カラ	55	1108	1							2023	2.84	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2022皆伐
東神楽町森林組合	11	82	0.28	カラ	56	110	1							2023	0.28	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2022皆伐
東神楽町森林組合	11	98	0.56	伐跡	1		5							2022	0.56	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	11	103	0.64	伐跡	1		5							2022	0.64	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	11	105	0.16	伐跡	1		5							2022	0.16	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	11	106	0.24	伐跡	1		5							2022	0.24	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	11	107	0.28	伐跡	1		5							2022	0.28	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	11	138	0.8	伐跡			1							2021	0.8	人工造林	カラマツ	1600	2022	下刈り	4	③		2020皆伐
東神楽町森林組合	11	141	0.36	伐跡			1							2021	0.36	人工造林	カラマツ	1600	2022	下刈り	4	③		2020皆伐
東神楽町森林組合	11	142	1.84	伐跡			1							2022	1.84	人工造林	カラマツ	1600	2023	下刈り	4	③		2021皆伐
東神楽町森林組合	11	143	2.52	伐跡			1							2021	2.52	人工造林	カラマツ	1600	2022	下刈り	4	③		2020皆伐

