

Kuvioluettelo

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitelmat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m ³ /kuvio	m ³ /ha	tukkia, m ³ /ha	kuitua, m ³ /ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m ² /ha		kasvu m ³ /ha/v
1	4,8	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	24	148	31	0	20	8.6	7.1	1785	8.0	5.9	Ensiharvennus 2032, Nuoren metsän kunnostus 2026
			Vallitseva jakso											
			Mänty	24	21	5	0	3	8.4	6.9	248	1.1	0.9	
			Kuusi	24	101	21	0	14	8.7	7.1	1195	5.5	4.0	
			Hieskoivu	24	26	5	0	3	8.1	7.5	342	1.4	1.0	
Erityispiirteet Osittain soistunut														
2	3,5	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	64	865	245	106	136	24.0	19.0	707	27.8	4.4	Harvennus 2026
			Vallitseva jakso											
			Mänty	64	524	149	82	65	24.4	19.0	403	16.4	2.6	
			Kuusi	64	91	26	14	11	21.5	17.5	101	3.1	0.5	
			Rauduskoiv	64	184	52	11	41	23.3	19.0	163	6.2	1.0	
			Haapa	64	65	19	0	18	26.6	20.6	40	2.1	0.3	
Erityispiirteet Rantametsä, Suojeluohjelma-alue-Natura 2000, Yleiskaava, hyväksytty (MU-alue)														
Lisätiedot Kuvion eteläkärki Naturassa.														

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitelmat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m ³ /kuvio	tukkia, m ³ /ha	kuitua, m ³ /ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m ² /ha	kasvu m ³ /ha/v		
3	1,0	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	64	257	245	106	136	24.0	19.0	707	27.8	4.4	Harvennus 2026
			Vallitseva jakso											
			Mänty	64	156	149	82	65	24.4	19.0	403	16.4	2.6	
			Kuusi	64	27	26	14	11	21.5	17.5	101	3.1	0.5	
			Rauduskoiv	64	55	52	11	41	23.3	19.0	163	6.2	1.0	
			Haapa	64	19	19	0	18	26.6	20.6	40	2.1	0.3	
Erityispiirteet Rantametsä, Suojeluohjelma-alue-Natura 2000, Yleiskaava, hyväksytty (3 RA tonttia)														
4.1	0,0	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Muu maa												
4	1,3	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienoaimesmoreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Kesä	Yhteensä	102	409	304	243	60	32.6	22.0	449	32.0	0.0	Avohakkuu 2026, Kuusen istutus 2027, Laikkumätästys 2027, Taimikon varhaisperkaus 2032
			Vallitseva jakso											
			Mänty	102	27	20	16	4	30.0	22.0	34	2.0	0.0	
			Kuusi	102	370	275	220	54	33.0	22.0	392	29.0	0.0	
			Hieskoivu	90	12	9	7	2	26.0	21.0	23	1.0	0.0	
5	0,5	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Kesä Tyydyttävä	Yhteensä	114	98	206	153	52	29.2	21.8	355	21.0	0.8	Avohakkuu 2030, Laikutus 2031, Rauduskoivun istutus 2031
			Vallitseva jakso											
			Mänty	120	19	40	30	10	29.0	22.0	70	4.0	0.1	
			Kuusi	120	70	148	111	36	30.0	22.0	232	15.0	0.4	
			Hieskoivu	52	8	18	12	6	24.0	20.0	53	2.0	0.3	

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitelmat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m ³ /kuvio	tukkia, m ³ /ha	kuitua, m ³ /ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m ² /ha	kasvu m ³ /ha/v		
6.2	2,8	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Maatalousmaa												
Lisätiedot Peltö														
7	3,3	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	32	358	110	15	91	16.0	13.8	884	16.0	8.7	
			Vallitseva jakso											
			Kuusi	32	337	103	15	85	16.0	13.8	828	15.0	8.2	
			Hieskoivu	28	21	6	0	6	16.0	14.0	56	1.0	0.5	
Lisätiedot Kuvion pohjoisosassa aukkoisuutta., Ensiharvennus tehty 2024														
8	1,9	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	36	266	138	27	108	17.9	14.9	852	19.0	6.9	Harvennus 2030
			Vallitseva jakso											
			Mänty	40	227	118	24	91	18.0	15.0	704	16.0	5.7	
			Kuusi	4	26	13	2	11	18.0	14.0	91	2.0	0.9	
			Hieskoivu	35	13	7	0	7	16.0	15.0	57	1.0	0.3	

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitel mat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ha	kasvu m³/ha/v		
8.1	5,3	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Muu maa												
Lisätiedot Voimalinja														
9	2,6	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	59	507	198	92	104	22.1	18.5	707	23.0	4.6	Harvennus 2030, Kasvatuslannoitus 2031
			Vallitseva jakso											
			Mänty	60	276	108	54	53	23.0	19.0	328	12.0	2.6	
			Kuusi	60	126	49	25	24	23.0	18.0	184	6.0	1.1	
			Hieskoivu	55	105	41	13	27	19.0	18.0	195	5.0	0.9	
10	1,6	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	44	286	177	26	148	18.8	15.9	943	23.0	7.2	Harvennus 2030, Kasvatuslannoitus 2031
			Vallitseva jakso											
			Mänty	44	240	148	22	123	19.0	16.0	750	19.0	5.9	
			Kuusi	44	35	22	3	18	18.0	15.0	142	3.0	1.1	
			Hieskoivu	40	12	7	0	7	17.0	16.0	51	1.0	0.2	
11	1,4	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	50	233	170	67	101	20.7	16.9	722	21.0	3.8	Harvennus 2030
			Vallitseva jakso											
			Mänty	50	202	147	59	86	21.0	17.0	591	18.0	3.3	
			Kuusi	50	21	15	6	9	19.0	16.0	90	2.0	0.3	
			Rauduskoiv	45	10	8	2	6	19.0	17.0	41	1.0	0.2	

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitel mat kuviolla		
			puulaji	ikä, v	tilavuus m ³ /kuvio	tukkia, m ³ /ha	kuitua, m ³ /ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m ² /ha	kasvu m ³ /ha/v			
13	1,5	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	67	259	177	102	72	23.4	20.0	514	19.0	3.5		
			Vallitseva jakso												
			Mänty	69	152	103	62	40	24.0	20.0	274	11.0	2.0		
			Kuusi	69	54	37	22	14	24.0	20.0	111	4.0	0.8		
			Hieskoivu	60	53	36	18	18	21.0	20.0	129	4.0	0.7		
Erityispiirteet Osittain soistunut															
14	0,8	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	32	94	116	22	91	17.0	14.0	848	17.0	8.7		
			Vallitseva jakso												
			Kuusi	32	94	116	22	91	17.0	14.0	848	17.0	8.7		
Lisätiedot Ensiharvennus ja terveystalannoitus tehty 2025															
15	3,0	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	28	203	68	1	57	10.7	9.9	1800	13.1	10.1	Ensiharvennus 2030	
			Vallitseva jakso												
			Kuusi	28	178	60	1	51	11.0	10.0	1400	11.2	9.0		
			Hieskoivu	25	25	8	0	6	9.0	9.0	400	1.9	1.1		

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitelmat kuviolla		
			puulaji	ikä, v	tilavuus m ³ /kuvio	m ³ /ha	tukkia, m ³ /ha	kuitua, m ³ /ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m ² /ha		kasvu m ³ /ha/v	
16	3,6	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	8	2	1	0	0	1.0	1.5	1800	0.1	1.0	Taimikonharvennus 2031	
			Vallitseva jakso												
			Kuusi	8	2	1	0	0	1.0	1.5	1800	0.1	1.0		
Lisätiedot Perkaus tehty 2025															
17	3,2	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	33	392	124	21	99	17.1	14.2	893	18.0	6.6	Harvennus 2034	
			Vallitseva jakso												
			Mänty	34	109	34	6	28	18.0	14.0	226	5.0	1.6		
			Kuusi	34	217	68	15	51	17.0	14.0	503	10.0	3.8		
			Hieskoivu	30	66	21	0	20	16.0	15.0	164	3.0	1.2		
Lisätiedot Kuvion pohjoispää mäntyvaltainen. Harvennettu v. 2020.															
18	0,8	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi	Yhteensä	2	0	0	0	0	0.0	0.3	1800	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2030	
			Vallitseva jakso												
			Kuusi	2	0	0	0	0	0.0	0.3	1800	0.0	0.0		
Lisätiedot Kuusenistutus 2024															

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitelmat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ha		kasvu m³/ha/v
19	0,6	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa T1 - Taimikko alle 1,3 m Talvi	Yhteensä	2	0	0	0	0	0.0	0.3	1800	0.0	0.0	Taimikon varhaisperkaus 2030
			Vallitseva jakso Kuusi	2	0	0	0	0	0.0	0.3	1800	0.0	0.0	
Lisätiedot Kuusenistutus 2024														
20	0,7	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	29	63	89	4	77	12.0	11.0	1600	15.4	11.1	Ensiharvennus 2030
			Vallitseva jakso Kuusi	29	63	89	4	77	12.0	11.0	1600	15.4	11.1	
21	0,7	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	34	77	116	7	101	13.0	11.0	1800	20.6	12.6	Ensiharvennus 2030
			Vallitseva jakso Kuusi	34	77	116	7	101	13.0	11.0	1800	20.6	12.6	

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitel mat kuviolla		
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ha		kasvu m³/ha/v	
22	0,1	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	102	22	222	114	106	26.0	21.8	470	22.1	1.6	Avohakkuu 2030, Laikkumätästys 2031, Rauduskoivun istutus 2031	
			Vallitseva jakso												
			Mänty	102	3	33	23	10	25.6	22.7	64	3.0	0.3		
			Kuusi	102	10	97	68	29	28.1	22.7	165	9.2	1.1		
			Hieskoivu	102	9	92	23	68	24.1	20.8	241	9.9	0.2		
23	0,4	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa Y1 - Ylispuustoinen taimikko Talvi Kehityskelvoton: aukkoinen, harva vähäpuustoinen	Yhteensä	50	15	40	9	28	17.4	13.9	698	5.4	2.8	Ylispuiden poisto 2030, Rauduskoivun täydennysistutus 2031	
			Vallitseva jakso												
			Kuusi	24	2	6	0	2	7.0	5.0	600	1.9	1.3		
			Ylispuusto												
			Hieskoivu	64	13	34	9	25	23.0	18.8	98	3.5	1.5		
Lisätiedot Uudistaminen viereisen kuvion hakkuun yhteydessä.															
24	0,5	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	121	129	254	196	57	30.6	23.6	352	23.5	0.5	Avohakkuu 2027, Laikkumätästys 2028, Kuusen istutus 2028, Taimikon varhaisperkaus 2033	
			Vallitseva jakso												
			Mänty	122	111	219	176	43	31.0	23.8	295	20.1	0.4		
			Kuusi	122	11	21	15	6	28.9	22.5	32	2.0	0.1		
			Rauduskoiv	112	7	14	6	8	27.1	22.4	25	1.4	0.0		
Lisätiedot Osalla kuviota kuusialikasvosta.															

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitelmat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m ³ /kuvio	tukkia, m ³ /ha	kuitua, m ³ /ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m ² /ha	kasvu m ³ /ha/v		
26	0,7	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi Tyydyttävä	Yhteensä	62	92	136	68	67	22.0	18.4	504	16.0	3.1	Avohakkuu 2034, Kuusen istutus 2035, Laikkumätästys 2035
			Vallitseva jakso											
			Mänty	64	36	54	30	24	23.0	19.0	165	6.0	1.3	
			Kuusi	64	33	49	27	22	23.0	18.0	183	6.0	1.1	
			Hieskoivu	55	22	33	11	22	19.0	18.0	156	4.0	0.7	
27	1,7	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	14	5	3	0	0	3.0	2.5	1800	1.0	2.3	Taimikonharvennus 2031
			Vallitseva jakso											
			Mänty	14	1	0	0	0	3.0	2.5	300	0.1	0.5	
			Kuusi	14	4	2	0	0	3.0	2.5	1500	0.9	1.8	
28	3,4	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	13	12	4	0	0	3.0	3.0	1997	1.2	1.7	Taimikonharvennus 2026
			Vallitseva jakso											
			Mänty	13	1	0	0	0	3.1	2.9	200	0.1	0.2	
			Kuusi	13	8	3	0	0	2.8	2.8	1600	0.9	1.2	
			Rauduskoiv	13	2	1	0	0	3.9	4.1	197	0.2	0.3	
Lisätiedot Taimikon varhaishoito tehty v. 2019.														

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitelmat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m ³ /kuvio	tukkia, m ³ /ha	kuitua, m ³ /ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m ² /ha	kasvu m ³ /ha/v		
29	1,7	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	28	136	82	2	71	11.9	9.1	1900	17.5	11.8	Ensiharvennus 2027
			Vallitseva jakso											
			Mänty	28	8	5	0	4	12.0	10.0	100	0.9	0.7	
			Kuusi	28	119	72	2	62	12.0	9.0	1600	15.4	10.4	
			Hieskoivu	25	9	6	0	5	10.0	10.0	200	1.2	0.7	
Lisätiedot Kuvion länsiosassa vähän raivaustarvetta.														
30	0,4	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	56	59	166	81	83	22.7	19.0	551	19.0	3.7	
			Vallitseva jakso											
			Mänty	60	25	72	36	35	24.0	19.0	204	8.0	1.7	
			Kuusi	60	9	26	13	13	24.0	19.0	89	3.0	0.6	
			Hieskoivu	50	24	69	32	35	21.0	19.0	258	8.0	1.4	
31	0,4	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	35	51	117	6	108	17.2	14.2	838	17.0	8.2	
			Vallitseva jakso											
			Kuusi	35	48	109	6	101	17.0	14.0	802	16.0	7.8	
			Hieskoivu	40	3	8	0	7	21.0	18.0	36	1.0	0.4	
Lisätiedot Kuvion pohjoispää aukkoinen ja harva., Harvennettu 2024														

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitelmat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m ³ /kuvio	tukkia, m ³ /ha	kuitua, m ³ /ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m ² /ha	kasvu m ³ /ha/v		
32	2,4	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Talvi	Yhteensä	10	4	2	0	0	2.1	2.2	1950	0.5	1.0	Taimikonharvennus 2031
			Vallitseva jakso											
			Mänty	10	1	0	0	0	2.3	2.2	500	0.1	0.2	
			Kuusi	10	3	1	0	0	2.1	2.2	1450	0.4	0.8	
Lisätiedot Perkaus tehty 2025.														
33	1,8	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa A0 - Aukea Kesä												Laikkumätästys 2026, Kuusen istutus 2026, Taimikon varhaisperkaus 2032
Erityispiirteet Myrskytuho-Lievä Lisätiedot Tien molemmin puolin pieni alue nuorempaa männikköä. Vanhoja tuulenkaatopuita., Avohakkuu tehty 2025.														
34	0,3	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	69	53	184	87	95	23.3	18.9	567	20.7	4.1	Avohakkuu 2030, Laikutus 2031, Rauduskoivun istutus 2031
			Vallitseva jakso											
			Mänty	69	22	76	42	33	23.4	19.0	218	8.3	1.8	
			Kuusi	69	21	73	40	32	24.2	18.7	220	8.2	1.5	
			Rauduskoiv	69	10	36	5	30	21.4	19.0	129	4.2	0.8	

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitel mat kuviolla		
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ha	kasvu m³/ha/v			
35	0,5	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi Tyydyttävä	Yhteensä	24	13	27	0	16	8.0	7.0	1600	6.7	5.7	Ensiharvennus 2034	
			Vallitseva jakso												
			Kuusi	24	13	27	0	16	8.0	7.0	1600	6.7	5.7		
37	0,6	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainemoreeni 04 - Uudistuskypsä metsikkö Talvi	Yhteensä	97	172	265	155	108	25.7	21.0	594	26.8	3.3		
			Vallitseva jakso												
			Mänty	97	52	80	56	23	26.1	21.3	166	8.0	1.0		
			Kuusi	97	105	162	97	64	26.4	21.3	337	16.1	2.2		
			Hieskoivu	97	11	16	2	14	19.0	17.8	77	2.0	0.1		
			Haapa	97	4	6	0	6	25.6	20.5	14	0.7	0.0		
Erityispiirteet Lähde-Muu arvokas elinympäristö															
Lisätiedot Talousvesilähde.															
37.1	0,2	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Muu maa													
Lisätiedot Tie															

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitel mat kuviolla		
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ha		kasvu m³/ha/v	
38	0,8	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	35	104	123	6	113	17.9	15.0	777	17.0	8.2		
			Vallitseva jakso												
			Kuusi	35	98	116	6	107	18.0	15.0	725	16.0	7.8		
			Hieskoivu	30	6	7	0	6	17.0	15.0	52	1.0	0.4		
Lisätiedot Harvennus 2024															
39	2,7	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 04 - Uudistuskypsä metsikkö Kesä	Yhteensä	119	797	300	225	74	30.2	22.2	466	30.0	0.7	Avohakkuu 2027, Laikkumätästys 2028, Kuusen istutus 2028, Taimikon varhaisperkaus 2033	
			Vallitseva jakso												
			Mänty	120	195	73	55	18	32.0	23.0	99	7.0	0.2		
			Kuusi	120	551	208	156	51	30.0	22.0	323	21.0	0.5		
			Hieskoivu	100	51	19	14	5	26.0	22.0	44	2.0	0.0		
Erityispiirteet Myrskytuho-Lievä															
Lisätiedot Kuvion pohjoisosassa vanhoja tuulenkaatopuita.															

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitelmat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m ³ /kuvio	tukkia, m ³ /ha	kuitua, m ³ /ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m ² /ha	kasvu m ³ /ha/v		
40	1,5	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	34	189	130	7	120	17.9	15.0	822	18.0	7.6	Harvennus 2030
			Vallitseva jakso											
			Kuusi	34	169	116	6	107	18.0	15.0	723	16.0	6.9	
			Hieskoivu	30	20	14	1	13	17.0	15.0	99	2.0	0.7	
Lisätiedot Harvennusleimikko v. 2020.														
42	1,3	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Kesä	Yhteensä	48	289	219	74	142	21.5	17.9	839	26.0	5.2	Harvennus 2028
			Vallitseva jakso											
			Mänty	49	193	146	51	93	22.0	18.0	509	17.0	3.4	
			Kuusi	49	66	50	17	32	22.0	18.0	198	6.0	1.2	
			Hieskoivu	40	31	23	5	17	18.0	17.0	132	3.0	0.6	
43	4,6	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	58	811	175	94	79	23.8	19.0	545	20.0	3.7	Harvennus 2032
			Vallitseva jakso											
			Mänty	58	290	63	34	28	24.0	19.0	178	7.0	1.4	
			Kuusi	58	481	104	57	46	24.0	19.0	329	12.0	2.1	
			Hieskoivu	50	40	9	3	6	20.0	19.0	38	1.0	0.2	
Lisätiedot Harvennettu 2020.														

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitelmat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m ³ /kuvio	tukkia, m ³ /ha	kuitua, m ³ /ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m ² /ha	kasvu m ³ /ha/v		
43.1	0,1	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Muu maa												
Lisätiedot Tie														
45	2,0	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	59	355	175	94	79	23.6	18.8	548	20.0	3.5	Harvennus 2032
			Vallitseva jakso											
			Mänty	59	254	125	69	55	24.0	19.0	355	14.0	2.4	
			Kuusi	59	83	41	23	18	23.0	18.0	155	5.0	0.9	
			Hieskoivu	50	18	9	3	6	20.0	19.0	38	1.0	0.2	
46	0,6	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	79	121	199	71	125	20.7	16.7	860	25.0	2.0	Harvennus 2030
			Vallitseva jakso											
			Mänty	80	89	147	59	87	22.0	17.0	533	18.0	1.6	
			Kuusi	80	8	13	3	9	16.0	13.0	113	2.0	0.2	
			Hieskoivu	75	24	39	9	29	18.0	17.0	214	5.0	0.2	
47	0,4	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Kitumaa Kuiva kangas, vastaava suo ja varputurvekangas Turvemaa Talvi	Yhteensä	80	20	51	5	45	16.0	11.0	490	9.0	0.2	
			Vallitseva jakso											
			Mänty	80	20	51	5	45	16.0	11.0	490	9.0	0.2	

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitelmat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m ³ /kuvio	tukkia, m ³ /ha	kuitua, m ³ /ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m ² /ha	kasvu m ³ /ha/v		
48	0,8	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Kuiva kangas, vastaava suo ja varputurvekangas Turvemaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	79	108	137	59	76	20.4	15.8	629	18.0	1.3	Siemenpuuhakkuu 2030, Naveromätästys 2031, Männyn luontainen uudistaminen 2031
			Vallitseva jakso											
			Mänty	80	85	109	49	58	21.0	16.0	454	14.0	1.0	
			Kuusi	80	17	21	9	11	19.0	15.0	126	3.0	0.2	
			Hieskoivu	70	6	7	0	7	17.0	16.0	49	1.0	0.1	
49	3,2	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	64	642	201	109	91	23.8	19.7	580	22.0	4.0	Harvennus 2030
			Vallitseva jakso											
			Mänty	64	449	141	78	62	24.0	20.0	375	15.0	2.7	
			Kuusi	64	165	52	29	23	24.0	19.0	168	6.0	1.1	
			Hieskoivu	60	27	9	3	6	20.0	19.0	37	1.0	0.2	
50	3,7	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi ja kuiva kesä	Yhteensä	43	595	160	32	125	19.4	16.0	824	21.0	7.1	Harvennus 2030, Kasvatuslannoitus 2031
			Vallitseva jakso											
			Mänty	44	346	93	19	73	20.0	16.0	436	12.0	4.0	
			Kuusi	44	141	38	8	30	19.0	16.0	214	5.0	1.9	
			Rauduskoiv	40	108	29	6	23	18.0	16.0	174	4.0	1.2	
Lisätiedot Ensiharvennettu 2018.														
51	0,7	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienoainesmoreeni 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	57	99	150	86	62	22.9	18.6	523	18.0	3.6	Avohakkuu 2030, Laikkumätästys 2031, Kuusen istutus 2031
			Vallitseva jakso											
			Mänty	59	6	9	5	3	24.0	19.0	29	1.0	0.2	
			Kuusi	60	37	56	34	22	24.0	18.0	199	7.0	1.4	
			Hieskoivu	55	56	85	47	37	22.0	19.0	295	10.0	2.0	

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitel mat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m ³ /kuvio	tukkia, m ³ /ha	kuitua, m ³ /ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m ² /ha	kasvu m ³ /ha/v		
52	1,0	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Kitumaa Kalliomaa ja hietikko Kallio tai kivikko Kesä	Yhteensä	110	104	104	5	96	18.0	12.0	735	17.0	0.5	
			Vallitseva jakso											
			Mänty	110	104	104	5	96	18.0	12.0	735	17.0	0.5	
53	1,3	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Turvemaa 02 - Nuori kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	22	90	69	1	58	10.9	9.5	1800	13.8	10.0	Ensiharvennus 2032
			Vallitseva jakso											
			Kuusi	22	85	65	1	55	11.0	9.5	1600	12.9	9.6	
			Hieskoivu	22	5	4	0	3	9.0	9.0	200	0.9	0.4	
Lisätiedot Nuorenmetsänhoito tehty 2025.														
54	3,1	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	36	445	144	24	115	16.0	14.0	1200	20.8	8.9	Harvennus 2030, Ennakkoraivaus 2030
			Vallitseva jakso											
			Kuusi	36	413	134	24	105	16.0	14.0	1100	19.2	8.4	
			Hieskoivu	30	31	10	0	10	16.0	14.0	100	1.6	0.5	

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitelmat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m ³ /kuvio	m ³ /ha	tukkia, m ³ /ha	kuitua, m ³ /ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m ² /ha		kasvu m ³ /ha/v
55	6,9	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Kuivahko kangas, vastaava suo ja puolukkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa T2 - Taimikko yli 1,3 m Kesä	Yhteensä	21	214	31	0	18	7.9	7.0	2000	7.7	6.6	Ensiharvennus 2034, Nuoren metsän kunnostus 2026
			Vallitseva jakso											
			Mänty	21	200	29	0	18	8.0	7.0	1800	7.1	6.2	
			Kuusi	21	7	1	0	0	7.0	6.0	100	0.3	0.2	
			Rauduskoiv	18	7	1	0	0	7.0	7.0	100	0.3	0.2	
Erityispiirteet Hirvituho-Lievä														
Lisätiedot Vaihtelevaa taimikonhoitotarvetta. Hirvituhojen varalta taimikon harvennusta kannattaa viivyttää.														
55.1	0,2	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Muu maa												
Lisätiedot Tie														
56	2,1	VEHNÄLÄ 931-407-5-38 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	44	343	161	16	142	18.9	16.0	876	21.0	8.0	Harvennus 2030
			Vallitseva jakso											
			Mänty	44	66	31	3	27	19.0	16.0	162	4.0	1.6	
			Kuusi	44	261	123	12	108	19.0	16.0	663	16.0	6.1	
			Hieskoivu	40	16	7	0	7	17.0	16.0	51	1.0	0.3	
Lisätiedot Ensiharvennettu 2018.														

Kuvio	Pinta-ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitelmat kuviolla	
			puulaji	ikä, v	tilavuus m ³ /kuvio	tukkia, m ³ /ha	kuitua, m ³ /ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m ² /ha	kasvu m ³ /ha/v		
59	0,7	KUUSIKKO 931-407-5-109 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Keskikarkea tai karkea kangasmaa Y1 - Ylispuustoinen taimikko Talvi	Yhteensä	28	59	80	0	66	11.7	11.3	2200	14.4	8.0	Ylispuiden poisto 2027
			Vallitseva jakso											
			Kuusi	26	20	27	0	16	8.0	7.0	1600	6.7	4.7	
			Ylispuusto											
			Hieskoivu	30	39	53	0	50	15.0	15.0	600	7.7	3.3	
60	1,3	KUUSIKKO 931-407-5-109 Metsämaa Tuore kangas, vastaava suo ja mustikkaturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi	Yhteensä	37	164	130	17	109	16.9	14.1	963	19.0	7.5	
			Vallitseva jakso											
			Kuusi	37	155	123	17	102	17.0	14.0	907	18.0	7.2	
			Hieskoivu	30	9	7	0	7	16.0	15.0	56	1.0	0.3	
Lisätiedot Terveyslannoitus tehty 2025														
201	1,2	NOTKOPELTO 931-407-5-58 Maatalousmaa												
Lisätiedot Pelto														

Kuvio	Pinta- ala, ha	Kiinteistön nimi ja tunnus, pääryhmä, kasvupaikka, maalaji, kehitysluokka, saavutettavuus ja metsikön laatu	Puustotiedot										Toimenpidesuunnitel mat kuviolla		
			puulaji	ikä, v	tilavuus m³/kuvio	m³/ha	tukkia, m³/ha	kuitua, m³/ha	läpimitta, cm	pituus, m	runkoluku, kpl/ha	ppa, m²/ha		kasvu m³/ha/v	
301	0,8	LEPPÄNIEMI 931-407-2- 204 Metsämaa Lehtomainen kangas, vastaava suo ja ruohoturvekangas Hienojakoinen kangasmaa 03 - Varttunut kasvatusmetsikkö Talvi Tyydyttävä	Yhteensä	37	136	180	10	165	16.4	14.8	1345	26.0	8.5	Harvennus 2026, Ennakkoraivaus 2026, Terveyslannoitus 2026	
			Vallitseva jakso												
			Kuusi	40	21	27	5	21	17.0	14.0	206	4.0	1.9		
			Hieskoivu	40	36	48	2	45	17.0	15.0	336	7.0	2.0		
			Hieskoivu	35	79	105	3	99	16.0	15.0	803	15.0	4.6		
Erityispiirteet Boorinpuutos															