

TAKSEERISELOOMUSTUS

2026 - 2035

Kinnistu nimi: *Saare (äralõige)*

Kinnistu reg nr: *16786650*

Katastritunnus: *25501:001:0514*

Omanik:

Asustusüksus: Käsukonna küla

Omaavalitsus: Järva vald

Maakond: Järvamaa

Üldpindala: **0.60 ha**

Metsamaa pindala: **0.44 ha**, sellest:

hall-lepikud 0.31 ha

kaasikud 0.13 ha

Kasvava metsa tagavara on 56 tm, keskmiselt 128 tm/ha.

Tagavara juurdekasv I rindes on 3.4 tm aastas.

Soovitav puidukasutuse suurus on 0 tm, sellest kasvava metsana 0 tm 10 aasta kohta.

Metsa majandamisel kitsendust põhjustavate objektide pindala on 0.00 ha.

Välitööd tegi:

Peep Põntson

02.03.2026

Takseeriseloomustus on koostatud 03.03.2026.



METSAEKSPERDI METSAKORRALDUSE OSAÜHING

Takseeriseloomustus

Koosseis			Vanus	Kõrgus	Diameeter	Rinnaspindala	Täius	Tagavara		Baaskõrgus	Väljaraie			Kahjustatud puud	UR ealine alates
								Kasvav mets	Lamapuit		R1	R2	R3		
ER:1, 0.05 ha, II bon (H100=27.4) naadi hall-lepik, valmiv mets															
Tootlik metsamaa, juurdekasv 8.7 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass															
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a	
Kokku:			25			24.6	110	155	8		27.4			2001	
1	95	hall-lepp	25	13	10	24.6	110	147	7				1		
1	3	vaher	25	11	12			5					1		
1	2	kask	25	14	12			3					1		
J	100	kuusk	25	4.0	4	500 tk/ha							1		
KAHJUSTUSED															
kahjustus		puu-	d	%	puude	kahjustuse									
		liik	cm	arvust	ulatus	m	aste								
teised		LV	10	1		keskmine									
teised		KS	12	1		keskmine									
teised		VA	12	1		keskmine									
teised		KU	4	1		keskmine									
Iseärasused: koosseis grupiline, täius või liitus ebaühtlane															
ER:2, 0.13 ha, I bon (H100=30.0) naadi kaasik, noorendik															
Tootlik metsamaa, juurdekasv 2.0 tm/(ha×a), 3. tuleohuklass															
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a	
Kokku:			5					39	5		30.0			2085	
1	70	kask	5	6.0	3	2450 tk/ha		8	1				1		
1	25	jalakas	5	3.0	3	880 tk/ha		2					1		
1	5	vaher	5	3.0	3	180 tk/ha							1		
Y	60	jalakas	70	22	35	17 tk/ha		17	2				1		
Y	40	vaher	65	20	27	21 tk/ha		12	2				1		
KAHJUSTUSED															
kahjustus		puu-	d	%	puude	kahjustuse									
		liik	cm	arvust	ulatus	m	aste								
teised		VA	3	1		keskmine									
teised		JA	3	1		keskmine									
teised		KS	3	1		keskmine									
teised		JA	35	1		keskmine									
teised		VA	27	1		keskmine									
Märkused: istutatud puistuelemendi vanus sisaldab istutusmaterjali vanust															

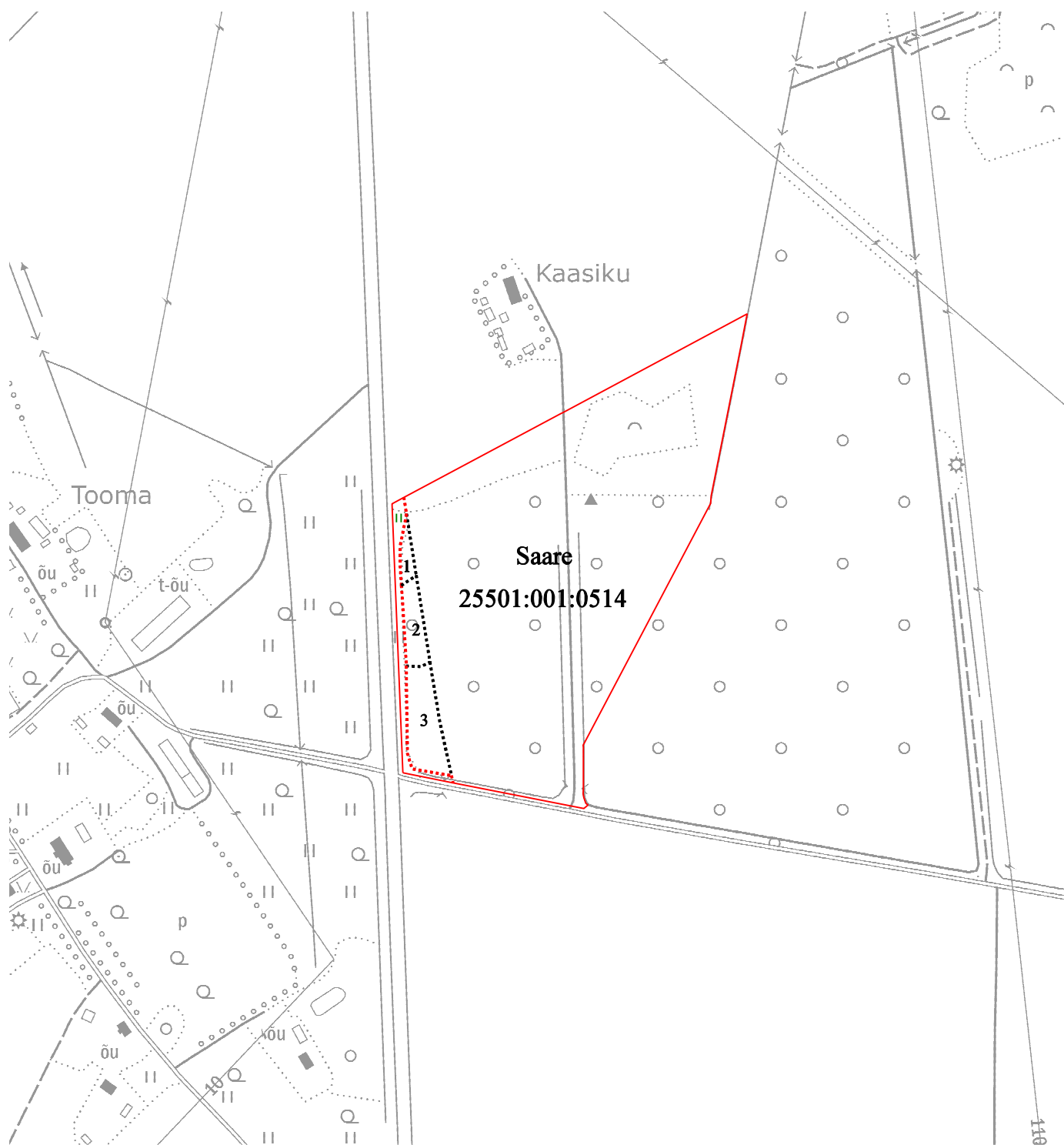
Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

Saare (äralõige) maaüksus, katastritunnus: 25501:001:0514

Kooseis			Van- us	Kõr- gus	Dia- mee- ter	Rinnas- pindala	Täius	Tagavara		Baas- kõr- gus	Välja- raie			Kahjus- tatud puud	UR ealine alates
								Kasvav mets	Lama- puit		R1	R2	R3		
ER:3, 0.26 ha, I bon (H100=28.6) kuivendatud naadi hall-lepik, valmiv mets															
Tootlik metsamaa, juurdekasv 10.5 tm/(ha×a), 4. tuleohuklass															
rinne	%	puuliik	a	m	cm	m ² /ha	%	tm/ha	tm/er	tm/ha	H100	%	%	a	
Kokku:			25			20.5	85	167	43		28.6			2001	
1	45	hall-lepp	25	14	11	20.5	85	65	17				1		
1	20	haab	25	17	15			29	8				1		
1	11	jalakas	25	15	13			16	4				1		
1	10	vaher	25	15	14			15	4				1		
1	10	remmelgas	25	13	14			14	4				1		
1	2	saar	25	14	13			3	1				1		
1	2	kask	30	17	14			3	1				1		
A	100	toomingas		3.0											
Y	45	jalakas	70	18	26	21 tk/ha		10	3				1		
Y	40	vaher	70	18	25	20 tk/ha		9	2				1		
Y	15	kask	70	19	34	4 tk/ha		3	1				1		
Alusmetsa katvus 20%															
KAHJUSTUSED															
kahjustus puu- d % puude kahjustuse															
liik cm arvust ulatus m aste															
teised	JA	13	1	keskmine											
teised	SA	13	1	keskmine											
teised	RE	14	1	keskmine											
teised	VA	14	1	keskmine											
teised	KS	14	1	keskmine											
teised	JA	26	1	keskmine											
teised	VA	25	1	keskmine											
teised	KS	34	1	keskmine											
teised	LV	11	1	keskmine											
teised	HB	15	1	keskmine											

Tarbesortimentide väljatulek kasvava metsa tagavarast umbes 70%.

Metsaplaan 1: 5 000



	riigipiir		kraav trassiga kuni 12 m		voolusuund
	maakonnapiir		pinnastee		hoone
	valla- või linnapiir		metsatee		looduslik rohuma
	katastritüksuse piir		kruusatee		põllumaa
	kaitseala piir		kõvakattega tee		põõsastik
	kitsenduse piir		raudtee		madalsoo
	kõlvikupiir		siht, trass 6...10 m		siirdesoo
	eraldispiir		elektriliin		raba
	kraav laiusega 0...6 m		hekk või puuderida		
	kraav laiusega 6,1...10 m		eraldis jätkub teisel pool kraavi		