

## Katastritunnus 53101:001:0113

<b>Maakond</b>	Lääne maakond	<b>Metsakorraldusettevõte</b>	Metsabüroo OÜ		
<b>Vald</b>	Lääne-Nigula vald	<b>Metsakorraldaja</b>	Helmut Truu		
<b>Üksus</b>	Soo	<b>Inventeerimise kuupäev</b>	28.06.2021		
<b>Katastritunnus</b>	53101:001:0113	<b>Registrikande kuupäev</b>	22.07.2021		
<b>Kvartal</b>		<b>Maht</b>	<b>Täius</b>	<b>Rinnaspindala</b>	
<b>Eraldis</b>	1	<b>Rinne</b>	<b>tm</b>	<b>tm/ha</b>	<b>%</b>
<b>Pindala</b>	1.07 ha	<b>Esimene</b>	231	216	78
<b>Kõrgusindeks</b>	23.5	<b>Teine</b>	21	20	13
<b>Boniteediklass</b>	III	<b>Üksikpuud</b>	0		
<b>Kasvukohatüüp</b>	angervaksa	<b>Kokku</b>	253	236	
<b>Kuivendus</b>	jah	<b>Surnud mets</b>	5	5	
<b>Peapuuliik</b>	kask	<b>Lamapuit</b>	5	5	
<b>Arenguklass</b>	küps mets	<b>Juurdekasv</b>	4	4	
<b>Keskmine vanus</b>	78	<b>Põõsarinde liitus (%)</b>	0		
<b>Raievanus</b>	72				
<b>Keskmine diameeter</b>	22				
<b>Tuleohuklass</b>	IV				

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m <sup>2</sup> /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	70	kask	1946	75	78	21	22	15.4	S	162	151	406
esimene	20	kuusk	1946	75	78	20	24	4.3	S	46	43	95
esimene	5	mänd	1946	75	78	20	24	1.1	S	12	11	25
esimene	4	sanglepp	1946	75	78	20	22	0.9	V	10	9	25
esimene	1	haab	1946	75	78	24	36	0.2	V	2	2	2
teine	100	kuusk	1966	55	58	11	12	3	S	21	20	265

Töö liik	Järjekord aasta	Töö aasta	Rinne	Puuliik	Vanus (a)	Raieprotsent	Kogus (tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene					
lageraie		esimene	esimene	kuusk	75	100	46
lageraie		esimene	esimene	sanglepp	75	100	10
lageraie		esimene	esimene	kask	75	95	153
lageraie		esimene	esimene	haab	75	100	2
lageraie		esimene	esimene	mänd	75	100	12
lageraie		esimene	teine	kuusk	55	100	21

<b>Maakond</b>	Lääne maakond	<b>Metsakorraldusettevõtte</b>	Metsabüroo OÜ	
<b>Vald</b>	Lääne-Nigula vald	<b>Metsakorraldaja</b>	Helmut Truu	
<b>Üksus</b>	Soo	<b>Inventeerimise kuupäev</b>	28.06.2021	
<b>Katastritunnus</b>	53101:001:0113	<b>Registrikande kuupäev</b>	22.07.2021	
<b>Kvartal</b>		<b>Maht</b>	<b>Täius</b>	<b>Rinnaspindala</b>
<b>Eraldis</b>	2	<b>Rinne</b>	tm tm/ha	% m <sup>2</sup> /ha
<b>Pindala</b>	1 ha	<b>Esimene</b>	171 171	80 20
<b>Kõrgusindeks</b>	21.1	<b>Teine</b>	20 20	13 3
<b>Boniteediklass</b>	III	<b>Üksikpuud</b>	0	
<b>Kasvukohatüüp</b>	jänese kapsa-kõdusoo	<b>Kokku</b>	191 191	
<b>Kuivendus</b>	jah	<b>Surnud mets</b>	5 5	
<b>Peapuuliik</b>	kask	<b>Lamapuit</b>	5 5	
<b>Arenguklass</b>	küps mets	<b>Juurdekasv</b>	4 4	
<b>Keskmine vanus</b>	73	<b>Põõsarinde liitus (%)</b>	0	
<b>Raievanus</b>	70			
<b>Keskmine diameeter</b>	18			
<b>Tuleohuklass</b>	IV			

Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m <sup>2</sup> /ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	80	kask	1951	70	73	18	18	16	S	137	137	629
esimene	5	sanglepp	1961	60	63	18	18	1	V	9	9	40
esimene	5	hall lepp	1966	55	58	17	16	1.1	V	9	9	54
esimene	5	mänd	1951	70	73	18	24	1	S	9	9	21
esimene	5	kuusk	1951	70	73	18	24	0.9	S	9	9	20
teine	100	kuusk	1971	50	53	11	12	3	S	20	20	265

Töö liik	Järjekord	Töö	Rinne	Puuliik	Vanus	Raieprotsent	Kogus
		aasta			(a)		(tm)
looduslikule uuenemisele kaasaaitamise muud abinõud		esimene					
lageraie		esimene	esimene	sanglepp	60	100	9
lageraie		esimene	esimene	hall lepp	55	100	9
lageraie		esimene	esimene	kask	70	95	130
lageraie		esimene	esimene	kuusk	70	100	9
lageraie		esimene	esimene	mänd	70	50	5
lageraie		esimene	teine	kuusk	50	100	20

täius või liitus ebaühtlane