

Metsaregister

Katastritunnus 90101:001:0189

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ									
Vald	Vinni vald	Metsakorraldaja	Kuldar Aavik									
Üksus	KIINI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2019									
Katastritunnus	90101:001:0189	Registrikande kuupäev	27.02.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	1	Rinne	tm	tm/ha	m²/ha							
Pindala	0.92 ha	Esimene	97	105	30	10						
Kõrgusindeks	25.1	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	II	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	97	105								
Kuivendus	ei	Surnud mets	9	10								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	23	25								
Arenguklass	küps mets	Juurdekasv	2	2								
Keskmine vanus	82	Põõsarinde liitus (%)			50							
Raievanus	71											
Keskmine diameeter	30											
Tuleohuklass	III											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	50	kuusk	1939	80	84	22	30	4.8	S	48	52	68
esimene	20	haab	1939	80	84	26	34	1.8	V	19	21	20
esimene	15	kask	1939	80	84	24	32	1.4	S	15	16	17
esimene	15	hall lepp	1964	55	59	18	20	1.9	V	15	16	59
põõsa	100	toomingas				2		0				0
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	haab				50		haavataelik					

Maakond	Lääne-Viru maakond	Metsakorraldusettevõte	Eesti Metsahindaja OÜ									
Vald	Vinni vald	Metsakorraldaja	Kuldar Aavik									
Üksus	KIINI	Inventeerimise kuupäev	04.12.2019									
Katastritunnus	90101:001:0189	Registrikande kuupäev	27.02.2020									
Kvartal		Maht	Täius	Rinnaspindala								
Eraldis	2	Rinne	tm	tm/ha	%	m²/ha						
Pindala	0.61 ha	Esimene	163	268	78	26						
Kõrgusindeks	31	Teine	0		0	0						
Boniteediklass	I	Üksikpuud	0	0								
Kasvukohatüüp	sinilille	Kokku	163	268								
Kuivendus	ei	Surnud mets	9	15								
Peapuuliik	kuusk	Lamapuit	15	25								
Arenguklass	keskealine mets	Juurdekasv	6	10								
Keskmine vanus	59	Pöösarinde liitus (%)			0							
Raievanus	69											
Keskmine diameeter	26											
Tuleohuklass	III											
Rinne	%	Puuliik	Tekke- aasta	Vanus (a)	Jooksev vanus (a)	Kõrgus (m)	Läbimõõt (cm)	Rinnas- pindala (m²/ha)	Tekke- viis	Maht (tm)	Maht (tm/ha)	Puude arv (tk/ha)
esimene	80	kuusk	1963	56	60	22	26	19.8	I	131	215	373
esimene	15	hall lepp	1984	35	39	18	14	4.8	V	24	40	314
esimene	5	kask	1964	55	59	24	28	1.2	S	8	13	20
Rinne	Kahjustatud puuliik		Vanus (a)		Kahjustuse protsent		Kahjustaja					
esimene	kuusk				25		juurepess					
raied ainult talvetingimustes												
täius või liitus ebaühtlane												
koosseis ebaühtlane												