



Katastritunnus	90301:001:0645
Koha-aadress	Lääne-Viru maakond, Viru-Nigula vald, Varudi küla, Turbavälja
Sihtotstarve	Turbatööstusmaa 100%
Pindala	76,08 ha
Ruumikuju pindala	76.08 ha
Kõlvikuline koosseis	Metsamaa 1,32 ha Muu maa 74,76 ha
Katastrisse kandmise aeg	25.11.2022
Moodustamise viis	mõõdistatud, L-EST
Eellane	90202:001:0214 Lääne-Viru maakond, Viru-Nigula vald, Varudi küla, Kunda metskond 39
Katastripidaja märged	-

VÄLJAVÕTE MAAKATASTRI ANDMETEST	
Mõõtkava	1:5000
Väljavõtte koostamise aeg	08.02.2023
MAA-AMET	

Mõõdistusandmed

Piiri jrk	Algus punkti nr	Punkti nr toimikus	Alguspunkti koordinaadid	Piiri-punkti liik	Moodustamisviis	Piirimärgi vorm	Lõpp-punkti nr	Lõpp-punkti koordinaadid	Piirilõigu kulgemise viis
1	1	2	X=6592429.72 Y=648041.59	metalltoru	mõõdistatud, L-EST		3	X=6592374.2 Y=648048.72	sirgjooneliselt punktist punkti
1	2	3	X=6592374.2 Y=648048.72	metalltoru	mõõdistatud, L-EST		4	X=6591861.81 Y=648436.03	sirgjooneliselt punktist punkti
1	3	4	X=6591861.81 Y=648436.03	metalltoru	mõõdistatud, L-EST		5	X=6591852.96 Y=648424.55	sirgjooneliselt punktist punkti
1	4	5	X=6591852.96 Y=648424.55	metalltoru	mõõdistatud, L-EST		6	X=6591850.46 Y=648421.21	sirgjooneliselt punktist punkti
1	5	6	X=6591850.46 Y=648421.21	veekogu telg	mõõdistatud, L-EST		101	X=6591608.01 Y=648602.26	veekogu telg (migreeritud)
1	6	101	X=6591608.01 Y=648602.26	veekogu telg	mõõdistatud, L-EST		25	X=6591602.58 Y=648608.08	veekogu telg (migreeritud)
1	7	25	X=6591602.58 Y=648608.08	veekogu telg	mõõdistatud, L-EST		24	X=6591599.42 Y=648610.03	sirgjooneliselt punktist punkti
1	8	24	X=6591599.42 Y=648610.03	metalltoru	mõõdistatud, L-EST		23	X=6591588.56 Y=648617	sirgjooneliselt punktist punkti
1	9	23	X=6591588.56 Y=648617	metalltoru	mõõdistatud, L-EST		22	X=6591963.92 Y=649116.25	sirgjooneliselt punktist punkti
1	10	22	X=6591963.92 Y=649116.25	metalltoru	mõõdistatud, L-EST		21	X=6592802.84 Y=648478.92	sirgjooneliselt punktist punkti
1	11	21	X=6592802.84 Y=648478.92	metalltoru	mõõdistatud, L-EST		20	X=6592796.32 Y=648473.57	sirgjooneliselt punktist punkti
1	12	20	X=6592796.32 Y=648473.57	veekogu telg	mõõdistatud, L-EST		102	X=6592838.26 Y=648441.63	veekogu telg (migreeritud)
1	13	102	X=6592838.26 Y=648441.63	veekogu telg	mõõdistatud, L-EST		19	X=6592844.4 Y=648441.51	veekogu telg (migreeritud)
1	14	19	X=6592844.4 Y=648441.51	veekogu telg	mõõdistatud, L-EST		18	X=6592847.02 Y=648436.16	sirgjooneliselt punktist punkti
1	15	18	X=6592847.02 Y=648436.16	metalltoru	mõõdistatud, L-EST		17	X=6592903.92 Y=648219.56	sirgjooneliselt punktist punkti
1	16	17	X=6592903.92 Y=648219.56	metalltoru	mõõdistatud, L-EST		16	X=6592905.34 Y=648201.89	sirgjooneliselt punktist punkti
1	17	16	X=6592905.34 Y=648201.89	metalltoru	mõõdistatud, L-EST		15	X=6592901.38 Y=648188.96	sirgjooneliselt punktist punkti
1	18	15	X=6592901.38 Y=648188.96	metalltoru	mõõdistatud, L-EST		1	X=6592691.99 Y=647910.79	sirgjooneliselt punktist punkti

Piiri jrk	Algus punkti nr	Punkti nr toimikus	Alguspunkti koordinaadid	Piiri-punkti liik	Moodustamis- viis	Piirimärgi vorm	Lõpp- punkti nr	Lõpp-punkti koordinaadid	Piirilõigu kulgemise viis
1	19	1	X=6592691.99 Y=647910.79	metalltoru	mõõdistatud, L- EST		2	X=6592429.72 Y=648041.59	sirgjooneliselt punktist punkti