

PA Nr	PA-1	PA-2	PA-3
PA sügavus m	1.4	1.9	2.3
Suudme kõrgus m	41.75	41.5	42
Aluspõhja sügavus m	1	1.7	2.3
Kiht 1 indeks	QIV	QIV	QIV
Kiht 1 kirjeldus	Muld	Muld	Muld
Kiht 1 lõpp m	0.4	0.4	0.45
Kiht 2 indeks	lgQIII	lgQIII	lgQIII
Kiht 2 kirjeldus	Peenliiv kollakashall, tihe, niiske kuni veeküllastunud, sisaldab kruusa	Peenliiv kollakaspruun, tihe, niiske kuni veeküllastunud, sisaldab kruusa	Peenliiv kollakaspruun, tihe, veeküllastunud
Kiht 2 lõpp m	0.7	1.1	1.1
Kiht 3 indeks	lgQIII	lgQIII	gQIII
Kiht 3 kirjeldus	Möllsavi pruunikashall kõva	Möllsavi pruunikashall sitkeplastne, alates 1.5m pehmeplastne	Savimöllmoreen, sinakashall, kõva sisaldab kruusa 5-10%
Kiht 3 lõpp m	1	1.7	2.3
Kiht 4 indeks	O2uh	O2uh	
Kiht 4 kirjeldus	Murenenud mergel, kõva, pruuni-sineisekirju	lubjakivi ja mergel sinakashall	Rahn
Kiht 4 lõpp m	1.4	1.9	
Kiht 5 indeks			
Kiht 5 kirjeldus			
Kiht 5 lõpp m			
X koordinaat	674860	674706	674955
Y koordinaat	6584813	6584783	6584832
Puurimise aeg	19.04.2017	19.04.2017	19.04.2017
Veetase puurimise järel m	0.45	1	0.5
Veetase lõplik m	0.4	0.9	0.45
Veetaseme abs kõrgus m	41.35	40.6	41.55
Kuupäev	19.04.2017	20.04.2017	19.04.2017
Märkusi	Kott 1.1m, pinnasel reostustunnuseid ei esine	Kott 1.4m, pinnasel reostustunnuseid ei esine	Puuraugu pinnased on reostustunnusteta

PA Nr	PA-4	PA-5	PA-6
PA sügavus m	1.3	1.25	1.6
Suudme kõrgus m	39.87	39.91	40.7
Aluspõhja sügavus m	1.25	1.2	1.55
Kiht 1 indeks	alQIV	QIV	QIV
Kiht 1 kirjeldus	Muda, muld, naftasaaduste tahkestunud jääkidega	Muld	Muld, killustik, täide
Kiht 1 lõpp m	0.45	0.25	0.5
Kiht 2 indeks	O2uh	alQIV	alQIV
Kiht 2 kirjeldus	Lubjakivi ja mergel sinakashall	Saviliiv tumepruun, pehmeplastne, orgaanikaga, alates 0.6m kollakashall	Saviliiv hallikaspruun, pehmeplastne, väga vähe orgaanikat, kerge saviliiv, alates 1.4 m veeriseid
Kiht 2 lõpp m	1.25	1.2	1.55
Kiht 3 indeks		O2uh	O2uh
Kiht 3 kirjeldus		Lubjakivi	Lubjakivi
Kiht 3 lõpp m		1.25	1.5
Kiht 4 indeks			
Kiht 4 kirjeldus			
Kiht 4 lõpp m			
Kiht 5 indeks			
Kiht 5 kirjeldus			
Kiht 5 lõpp m			
X koordinaat	675086	675085	675084
Y koordinaat	6584402	6584411	6584417
Puurimise aeg	19.04.2017	19.04.2017	19.04.2017
Veetase puurimise järel m	0.35	0.1	0.75
Veetase lõplik m	0.35	0.1	0.7
Veetaseme abs kõrgus m	39.52	39.81	40
Kuupäev	20.04.2017	20.04.2017	20.04.2017
Märkusi	Tops Nafta 1, 1.0-1.2m	Kott 0.8-1.2m, vesi tuli kohe ülesse, plasttoru, puuraugu pinnased on reostustunnusteta	Puuraugu pinnased on reostustunnusteta

PA Nr	PA-7	PA-8	PA-9
PA sügavus m	1.5	1.7	2.15
Suudme kõrgus m	39.9	40.52	41.42
Aluspõhja sügavus m	1.45	1.65	2.1
Kiht 1 indeks	QIV	QIV	QIV
Kiht 1 kirjeldus	Muld, muda, reostustunnusteta	Muld, täide, saviliiv	Täide, muld, saviliiv, veerised
Kiht 1 lõpp m	0.6	0.7	0.2
Kiht 2 indeks	aIQIV	lgQIII	QIV
Kiht 2 kirjeldus	Saviliiv hall, pehmeplastne, orgaanikaga, reostustunnusteta	Saviliiv kollakaspruun, pehmeplastne, allosas alates 1.0m on liiva vahekihte	Muld
Kiht 2 lõpp m	1.3	1.4	0.5
Kiht 3 indeks	gQIII	gQIII	lgQIII
Kiht 3 kirjeldus	Raske saviliivmoreen, hall, sitkeplastne jmp 25%	Raske saviliivmoreen, hall, sitkeplastne jmp 20%	Saviliiv kollakaspruun, sitkeplastne, alates 1.6m pehmeplastne ja liiva vahekihte, kust tuleb ka vesi puurauku
Kiht 3 lõpp m	1.45	1.65	1.9
Kiht 4 indeks	O2uh	O2uh	gQIII
Kiht 4 kirjeldus	Lubjakivi	Lubjakivi, hall, mergiline	Liivsavimoreen, hall, sitke-kõvoplastne plastne jmp 15%
Kiht 4 lõpp m	1.5	1.7	2.1
Kiht 5 indeks			O2uh
Kiht 5 kirjeldus			Lubjakivi, hall, mergiline
Kiht 5 lõpp m			2.15
X koordinaat	674936	674932	674927
Y koordinaat	6584370	6584395	6584404
Puurimise aeg	19.04.2017	19.04.2017	19.04.2017
Veetase puurimise järel m	0.1	0.5	1.35
Veetase lõplik m	0.01	0.5	1.35
Veetaseme abs kõrgus m	39.89	40.02	40.07
Kuupäev	20.04.2017	20.04.2017	20.04.2017
Märkusi	Puuraugu pinnased on reostustunnusteta	Kott 1.0-1.3m, puuraugu pinnased on reostustunnusteta	Vesi tuleb alt, puuraugu pinnased on reostustunnusteta

PA Nr	PA-10	PA-11	PA-12
PA sügavus m	2.25	2.65	1.6
Suudme kõrgus m	40.8	41.52	40.08
Aluspõhja sügavus m	2.2	2.5	1.4
Kiht 1 indeks	alQIV	QIV	QIV
Kiht 1 kirjeldus	Muld, muda saviliivaga segamini	Muld	Muld
Kiht 1 lõpp m	1.5	0.5	0.4
Kiht 2 indeks	lgQIII	lgQIII	lgQIII
Kiht 2 kirjeldus	Saviliiv kollakaspruun, pehmeplastne	Peenliiv, kollakashall, kesktihe, savine, niiske	Saviliiv kollakaspruun, sitkeplastne
Kiht 2 lõpp m	2.05	0.7	1.2
Kiht 3 indeks	gQIII	lgQIII	gQIII
Kiht 3 kirjeldus	Raske saviliivmoreen, hall, sitkeplastne jmp 20%	Saviliiv kollakaspruun, sitkeplastne	Raske saviliivmoreen, hall, sitkeplastne jmp 20%
Kiht 3 lõpp m	2.2	2.2	1.4
Kiht 4 indeks	O2uh	gQIII	O2uh
Kiht 4 kirjeldus	Lubjakivi, hall, mergililine	Raske saviliivmoreen, hall, sitkeplastne jmp 20%	Lubjakivi ja mergel, hall
Kiht 4 lõpp m	2.25	2.5	1.6
Kiht 5 indeks		O2uh	
Kiht 5 kirjeldus		Lubjakivi ja mergel, hall	
Kiht 5 lõpp m		2.65	
X koordinaat	674787	674768	674659
Y koordinaat	6584317	6584366	6584279
Puurimise aeg	19.04.2017	19.04.2017	19.04.2017
Veetase puurimise järel m	1.1	1.5	1.2
Veetase lõplik m	1	1.45	0.2
Veetaseme abs kõrgus m	39.8	40.07	39.88
Kuupäev	20.04.2017	20.04.2017	20.04.2017
Märkusi	Puuraugu pinnased on reostustunnusteta	Kott 1.8-2.2, puuraugu pinnased on reostustunnusteta	Puuraugu pinnased on reostustunnusteta

PA Nr	PA-13	PA-14	PA-15
PA sügavus m	2.8	2.35	2.7
Suudme kõrgus m	41.36	41.36	41.55
Aluspõhja sügavus m	2.55	2.3	2.65
Kiht 1 indeks	QIV	QIV	QIV
Kiht 1 kirjeldus	Muld	Muld	Muld
Kiht 1 lõpp m	0.45	0.3	0.2
Kiht 2 indeks	IgQIII	IgQIII	IgQIII
Kiht 2 kirjeldus	Peenliiv, kollakaspruun, kesktihe, niiske	Peenliiv, hall, kohev, niiske	Peenliiv, kollakaspruun, kohev, niiske
Kiht 2 lõpp m	0.9	0.6	0.6
Kiht 3 indeks	IgQIII	IgQIII	IgQIII
Kiht 3 kirjeldus	Saviliiv, pruunikashall, kõvaplastne, reostustunnusteta	Saviliiv, pruunikashall, sitkeplastne	Saviliiv, hallikaspruun, sitkeplastne
Kiht 3 lõpp m	1.55	1.3	1.3
Kiht 4 indeks	gQIII	gQIII	gQIII
Kiht 4 kirjeldus	Liivsavimoreen, pruunikashall, kõvaplastne jmp 10%	Liivsavimoreen, hallikaspruun, poolpehme kuni sitkeplastne jmp 10%, sügavusel 1.6-1.7m oli liivakiht	Liivsavimoreen, hallikaspruun, poolpehme kuni sitkeplastne jmp 10%, alates 2.0m kõva, hall, esineb kuni 0.1m liivakihte
Kiht 4 lõpp m	2.55	2.3	2.65
Kiht 5 indeks	O2uh	O2uh	O2uh
Kiht 5 kirjeldus	Mergel, sinakashall, murenenud, lubjakivi vahekihtidegal	Mergel, sinakashall	Mergel, sinakashall
Kiht 5 lõpp m	2.8	2.35	2.7
X koordinaat	674736	674824	674918
Y koordinaat	6584424	6584467	6584449
Puurimise aeg	20.04.2017	20.04.2017	20.04.2017
Veetase puurimise järel m	1.29	1.28	1.4
Veetase lõplik m	1.26	1.27	1.38
Veetaseme abs kõrgus m	40.1	40.09	40.17
Kuupäev	20.04.2017	20.04.2017	20.04.2017
Märkusi	Vesi tuli alt, puuraugu pinnased on reostustunnusteta	Kott 0.8-1.3m. Vesi tuli alt, puuraugu pinnased on reostustunnusteta	Vesi tuli alt, puuraugu pinnased on reostustunnusteta

PA Nr	PA-16	PA-17	PA-18
PA sügavus m	2.2	2.1	1.8
Suudme kõrgus m	41.11	41.38	41.45
Aluspõhja sügavus m	1.9	2	1.75
Kiht 1 indeks	QIV	QIV	QIV
Kiht 1 kirjeldus	Muld	Muld	Muld
Kiht 1 lõpp m	0.3	0.2	0.25
Kiht 2 indeks	lgQIII	lgQIII	lgQIII
Kiht 2 kirjeldus	Saviliiv, hallikaspruun, kõva, alates 1.0m pehmeplastne	Saviliiv, hallikaspruun, poolkõva	Peenliiv, pruunikashall, kohev, veeküllastunud
Kiht 2 lõpp m	1.35	1.7	0.65
Kiht 3 indeks	gQIII	gQIII	lgQIII
Kiht 3 kirjeldus	Liivsavimoreen, sinakashall, sitkeplastne jmp 20%	Liivsavimoreen, hall, kõvaplastne jmp 15%, esineb liiva vahekihte	Saviliiv, pruunikashall, sitkeplastne
Kiht 3 lõpp m	1.9	2	1.4
Kiht 4 indeks	O2uh	O2uh	gQIII
Kiht 4 kirjeldus	Mergel, sinakashall	Mergel lubjakivi vahekihtidega	Liivsavimoreen, hall, sitkeplastne jmp 10-15%
Kiht 4 lõpp m	2.2	2.1	1.75
Kiht 5 indeks			O2uh
Kiht 5 kirjeldus			Mergel lubjakivi vahekihtidega
Kiht 5 lõpp m			1.8
X koordinaat	675071	675229	674856
Y koordinaat	6584469	6584519	6584536
Puurimise aeg	20.04.2017	20.04.2017	20.04.2017
Veetase puurimise järel m	0.67	1.2	
Veetase lõplik m	0.63	1.16	0.1
Veetaseme abs kõrgus m	40.48	40.22	41.35
Kuupäev	20.04.2017	20.04.2017	20.04.2017
Märkusi	Tugeb vesi tuli alt, puuraugu pinnased on reostustunnusteta	Tugeb vesi tuli alt merglist, puuraugu pinnased on reostustunnusteta	Kott 0.9-1.3m, puuraugu pinnased on reostustunnusteta

PA Nr	PA-19	PA-20	PA-21
PA sügavus m	0.9	0.8	0.65
Suudme kõrgus m	39.46	39.46	39.46
Aluspõhja sügavus m			
Kiht 1 indeks	alQIV	QIV	alQIV
Kiht 1 kirjeldus	Mudane peenliiv, must haiseb, naftasaadused, fenool?	vesi	Mudane peenliiv, must haiseb, pigi tükkidega
Kiht 1 lõpp m	0.9	0.7	0.6
Kiht 2 indeks		alQIV	alQIV
Kiht 2 kirjeldus		Kruus, liiv, mudane, 0.8m edasi kivid või lubjakivi	Tahkestunud naftasaaduste kiht (pigi), all lubjakivi, kivid või kõva pigi
Kiht 2 lõpp m		0.8	0.65
Kiht 3 indeks			
Kiht 3 kirjeldus			
Kiht 3 lõpp m			
Kiht 4 indeks			
Kiht 4 kirjeldus			
Kiht 4 lõpp m			
Kiht 5 indeks			
Kiht 5 kirjeldus			
Kiht 5 lõpp m			
X koordinaat	675087	675087	675088
Y koordinaat	6584399	6584398	6584395
Puurimise aeg	20.04.2017	20.04.2017	20.04.2017
Veetase puurimise järel m			
Veetase lõplik m	0	0	0
Veetaseme abs kõrgus m	39.46	39.46	39.46
Kuupäev	20.04.2017	20.04.2017	20.04.2017
Märkusi	Tops JP-19 0.3-0.6m	puuraugu pinnased on reostustunnusteta	

PA Nr	PA-22	PA-23	PA-24
PA sügavus m	0.9	0.95	0.95
Suudme kõrgus m	39.21	39.21	39.21
Aluspõhja sügavus m			0.95
Kiht 1 indeks	alQIV	QIV	QIV
Kiht 1 kirjeldus	Liivane muda, tumepruun reostustunnusteta	vesi	Vesi
Kiht 1 lõpp m	0.3	0.5	0.1
Kiht 2 indeks	alQIV	alQIV	alQIV
Kiht 2 kirjeldus	Peenliiv, must haiseb, sama hais kui kaevuvetel, fenool?	Jäme killustik ja liiv, 0.95m edasi kivid või lubjakivi	Peenliiv, must haiseb, sama hais kui kaevuvetel, fenool?. Alates 0.95 on ilmselt lubjakivi
Kiht 2 lõpp m	0.9	0.95	0.95
Kiht 3 indeks			
Kiht 3 kirjeldus			
Kiht 3 lõpp m			
Kiht 4 indeks			
Kiht 4 kirjeldus			
Kiht 4 lõpp m			
Kiht 5 indeks			
Kiht 5 kirjeldus			
Kiht 5 lõpp m			
X koordinaat	674940	674940	674941
Y koordinaat	6584351	6584349	6584347
Puurimise aeg	20.04.2017	20.04.2017	20.04.2017
Veetase puurimise järel m			
Veetase lõplik m	0	0	0
Veetaseme abs kõrgus m	39.21	39.21	39.21
Kuupäev	20.04.2017	20.04.2017	20.04.2017
Märkusi	Tops JP-22, 0.3-0.6m	Puuraugu pinnased on reostustunnusteta	

PA Nr	PA-25	PA-26	PA-27
PA sügavus m	1.5	0.85	0.8
Suudme kõrgus m	39.8	39.06	39.06
Aluspõhja sügavus m	1.5		
Kiht 1 indeks	QIV	alQIV	QIV
Kiht 1 kirjeldus	Muld	Peenliiv, must haiseb, sama hais kui kaevuvetel.	Vesi
Kiht 1 lõpp m	0.2	0.3	0.7
Kiht 2 indeks	alQIV	alQIV	alQIV
Kiht 2 kirjeldus	Peenliiv, hallikaspruun, kohev, veeküllastunud	Peenliiv, must haiseb, alates 0.85 kivid või lubjakivi	Kruus, liiv, mudane, 0.8m edasi kivid või lubjakivi
Kiht 2 lõpp m	0.8	0.85	0.8
Kiht 3 indeks	alQIV		
Kiht 3 kirjeldus	Liiv, muda, reostunud vedelate ja tahkestunud naftasaaduste jääkidega		
Kiht 3 lõpp m	1.2		
Kiht 4 indeks	alQIV		
Kiht 4 kirjeldus	Liiv, kruus, alates 1.5 m rahn või lubjakivi		
Kiht 4 lõpp m	1.5		
Kiht 5 indeks			
Kiht 5 kirjeldus			
Kiht 5 lõpp m			
X koordinaat	674938	674801	674801
Y koordinaat	6584355	6584285	6584284
Puurimise aeg	20.04.2017	20.04.2017	20.04.2017
Veetase puurimise järel m			
Veetase lõplik m	0.4	0	0
Veetaseme abs kõrgus m	39.4	39.06	39.06
Kuupäev	20.04.2017	20.04.2017	20.04.2017
Märkusi		Tops JP-26, 0.3-0.6m	

PA Nr	PA-28	PA-29
PA sügavus m	0.7	1.55
Suudme kõrgus m	39.06	39.64
Aluspõhja sügavus m		1.4
Kiht 1 indeks	alQIV	QIV
Kiht 1 kirjeldus	Tahkestunud naftasaaduste jäägid (pigi), ülal kõva, allpool pehmem	Muld tahkestunud naftasaaduste jääkidega (pigi)
Kiht 1 lõpp m	0.3	0.1
Kiht 2 indeks	alQIV	alQIV
Kiht 2 kirjeldus	Peenliiv, must, haiseb, tahkestunud naftasaaduste tükkidega, alates 0.7 kivid või lubjakivi	Peenliiv, kollakaspruun, kesktihe, veeküllastunud, reostustunnusteta
Kiht 2 lõpp m	0.7	0.4
Kiht 3 indeks		alQIV
Kiht 3 kirjeldus		Tahkestunud naftasaaduste kiht 0.4-0.5m, edasipigine liiv must, tihe veeküllastunud, alates 0.9m peenliiv, must haiseb
Kiht 3 lõpp m		1.25
Kiht 4 indeks		alQIV
Kiht 4 kirjeldus		Kruus, liiv
Kiht 4 lõpp m		1.4
Kiht 5 indeks		O2uh
Kiht 5 kirjeldus		Mergel, sinakashall
Kiht 5 lõpp m		1.55
X koordinaat	674801	674801
Y koordinaat	6584282	6584290
Puurimise aeg	20.04.2017	20.04.2017
Veetase puurimise järel m		
Veetase lõplik m	0	0.2
Veetaseme abs kõrgus m	39.06	39.44
Kuupäev	20.04.2017	20.04.2017
Märkusi		