

**PA-1 Maves nr-6593**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,65m

X lambert 613 188,5m Y lambert 6 592 749,2m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-1,2m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: liiv, kruusliiv
1,2-2,7m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: peenliiv: kohev, niiske
2,7-3,5m Q <sub>IIIgl</sub>	Kerge saviliiv: sitkeplastne
3,5-7m Q <sub>IIIgl</sub>	Kerge saviliivmoreen: sitkeplastne, sisaldab jp 15-20%, alates 5,4m >30%

Veetase maapinnast 3,2m 07.10.1993

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1m 844

P 2m 845

P 3m 846

P 4m 847

P 5m 848

P 6m 849

P 7m 850

**PA-2 Maves nr-6593**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,75m

X lambert 613 207,4m Y lambert 6 592 752,8m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,9m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: liiv
0,9-2,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: tolmu - peenliiv: kohev, niiske
2,8-4,6m Q <sub>IIIgl</sub>	Tolmu - peenliiv: kohev, niiske, alates 3,5m veeküllastunud
4,6-6m Q <sub>IIIgl</sub>	Kerge saviliivmoreen: pehmeplastne, sisaldab jp 15-20%

Veetase maapinnast 3,5m 07.10.1993

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1m 851

P 2m 852

P 3m 853

P 4m 854

P 5m 855

P 6m 856

**PA-3 Maves nr-6593**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,6m

X lambert 613 212,5m Y lambert 6 592 700,0m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-2,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: liiv, kruusliiv
2,8-3,9m Q <sub>IIIgl</sub>	Saviliiv: sitkeplastne
3,9-6m Q <sub>IIIgl</sub>	Saviliivmoreen: sitkeplastne, sisaldab jp 15-20%, alates 5,2m voolavplastne sisaldab jp30%

Veetase maapinnast 3,45m 07.10.1993

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1m 857

P 2m 858

P 3m 859

P 4m 860

P 5m 861

P 6m 862

**PA-4 Maves nr-6593**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,5m

X lambert 613 194,8m Y lambert 6 592 698,4m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-1,2m Q<sub>IVt</sub>

Täitepinnas: liiv, kruusliiv

1,2-2,3m Q<sub>IVt</sub>

Täitepinnas: peen - keskliiv, kohev, niiske

2,3-6m Q<sub>IIIgl</sub>

Kerge saviliivmoreen: sitkeplastne, sisaldab jp 15%

Veetase maapinnast 3,3m 07.10.1993

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1m 863

P 2m 864

P 3m 865

P 4m 866

P 5m 867

P 6m 868

**PA-5 Maves nr-6593**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,65m

X lambert 613 179,6m Y lambert 6 592 694,2m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-1,5m Q<sub>IVt</sub>

Täitepinnas: liiv, kruusliiv

1,5-2,3m Q<sub>IVt</sub>

Täitepinnas: peenliiv: kohev, niiske

2,3-6m Q<sub>IIIgl</sub>

Saviliivmoreen: sitkeplastne, sisaldab jp 20%, alates 4,2m jp30-40%

Veetase maapinnast 3,2m 07.10.1993

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1m 869

P 2m 870

P 3m 871

P 4m 872

P 5m 873

P 6m 874

**PA-6 Maves nr-6593**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,45m

X lambert 613 161m Y lambert 6 592 720m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-3m Q<sub>IVt</sub>

Täitepinnas: peenliiv: kohev, märg, alates 2,5m veeküllastunud

3-6m Q<sub>IIIgl</sub>

Kerge saviliivmoreen: sitkeplastne, sisaldab jp 20%

Veetase maapinnast 2,5m 07.10.1993

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1m 875

P 2m 876

P 3m 877

P 4m 878

P 5m 879

P 6m 880

**PA-7 Maves nr-6593**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,6m

X lambert 613 161m Y lambert 6 592 731m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-3,6m Q<sub>IVt</sub>

Täitepinnas: keskliiv: kohev, niiske, alates 2,6m veeküllastunud

3,6-6m Q<sub>IIIgl</sub>Saviliivmoreen: pehmeplastne, jp. 20-25%, alates 5,2m  
voolavplastne

Veetase maapinnast 2,6m 07.10.1993

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1m 881

P 2m 882

P 3m 883

P 4m 884

P 5m 885

**PA-8 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,7m

X lambert 613 218,8m Y lambert 6 592 763,7m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,4m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,4-0,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: liiv kruusaga, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,8-2m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: liiv, kruus, lubjakivi tükid, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2-3,3m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: peenliiv, hallikaskollane, kesktihe, niiske, alates 2,8 veeküllastunud; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
3,3-3,5m Q <sub>IV</sub>	Muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
3,5-3,8m Q <sub>III fgl</sub>	Peenliiv: hallikaskollane, kesktihe, veeküllastunud; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
3,8-4,7m Q <sub>III fgl</sub>	Peenliiv: kollakashall, kesktihe, veeküllastunud, alates 3,5m hall; nõrk naftasaaduste hais
4,7-4,8m Q <sub>III fgl</sub>	Savimöllumoreen: rohekashall, väheplastne, kõva, sisaldab jämpurdu 25-30%; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
Veetase maapinnast 2,75m 29.01.2020	
Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 2,0-2,8m (ei analüüsitud)	
P 2,8-3,8m (EE20000430)	
P 3,8-4,7m (EE20000329)	
P 4,7m (EE20000330)	

**PA-9 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,6m

X lambert 613 182,1m Y lambert 6 592 763,6m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,3m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,3-0,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: liiv, kruusliiv, lubjakivi killustik; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,8-1,6m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv kruusaga, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,6-3,5m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: peenliiv kollakashall, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
3,5-3,6m Q <sub>IVb</sub>	Turvas; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
3,6-4,1m Q <sub>IV</sub>	Muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
4,1-4,8m Q <sub>III fgl</sub>	Keskliiv: pruun, kesktihe veeküllastunud; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
Veetase maapinnast 2,45m 29.01.2020	
Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 0,8-1,8m (ei analüüsitud)	
P 1,8-2,8m (ei analüüsitud)	
P 2,8-3,5m (EE20000431)	
P 4,1-4,4m (EE20000432)	

**PA-10 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,7m

X lambert 613 202,4m Y lambert 6 592 764,6m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,3m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,3-0,4m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: lubjakivi lahmakas; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,4-1,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,8-3,6m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: peenliiv, hallikaskollane, kesktihe, niiske, alates 3,0m veeküllastunud; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
3,6-3,7m Q <sub>IV</sub>	Muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
3,7-3,9m Q <sub>III fgl</sub>	Peenliiv: kollakashall, kesktihe, veeküllastunud; nõrk naftasaaduste haise
3,9-4,6m Q <sub>III fgl</sub>	Keskliiv: hall, kesktihe, veeküllastunud; haiseb naftasaaduste järgi
4,6-4,8m Q <sub>III gl</sub>	Savimöllumoreen: rohekashall, väheplastne, kõva, sisaldab jäme purdu 25-30%; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise

Veetase maapinnast 2,85m 29.01.2020

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1,8-2,8m (EE20000433)

P 3,7-3,8m (EE20000434)

P 3,9-4,6m (EE20000435)

**PA-11 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,55m

X lambert 613 213,2m Y lambert 6 592 743,9m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,1m Q <sub>IVt</sub>	Asfalt
0,1-0,3m Q <sub>IVt</sub>	Killustik; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,3-1,2m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv kruusaga, hallikaspruun, kesktihe, niiske, sisaldab kruusa; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,2-2,3m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,3-3,1m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv, hall, kesktihe niiske-kuni veeküllastunud, alates 2,5m haiseb naftasaaduste järgi
3,1-3,35m Q <sub>IV</sub>	Muld: nõrk naftasaaduste hais
3,35-4,5m Q <sub>III fgl</sub>	Peenliiv: hall, kesktihe, veeküllastunud; vahemikus 3,65-3,7m rohekashall saviliiva vahekiht; haiseb naftasaaduste järgi
4,5-4,6m Q <sub>III gl</sub>	Savimöllumoreen: rohekashall, väheplastne, kõva, sisaldab jäme purdu 20-30%; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise

Veetase maapinnast 2,5m 29.01.2020

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1,8-2,3m (EE20000450)

P 2,3-3,1m (EE20000451)

P 3,35-3,8m (EE20000452)

**PA-12 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,5m

X lambert 613 184,7m Y lambert 6 592 745,7m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,1m Q <sub>IVT</sub>	Asfalt
0,1-0,3m Q <sub>IVT</sub>	Killustik; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,3-1,1m Q <sub>IVT</sub>	Täitepinnas: killustik liiva vahetäitega; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,1-2,5m Q <sub>IVT</sub>	Täitepinnas: keskliiv, pruun, kesktihe, niiske, alates 1,8m sisaldab kruusa; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,5-3,2m Q <sub>IVT</sub>	Täitepinnas: keskliiv, hall, kesktihe, veeküllastunud; haiseb naftasaaduste järgi
3,2-3,8m Q <sub>IIIgl</sub>	Savimöllumoreen: hall, väheplastne, kõva, sisaldab jämepurdu 20-30%; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise

Veetase maapinnast 2,2m 29.01.2020

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1,8-2,5m (ei analüüsitud)

P 2,5-3,2m (EE20000436)

P 3,2-3,8m (EE20000437)

**PA-13 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,5m

X lambert 613 220,0m Y lambert 6 592 698,5m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,5m Q <sub>IVT</sub>	Täitepinnas: muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,5-0,8m Q <sub>IVT</sub>	Täitepinnas: lubjakivi killustik; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,8-1,8m Q <sub>IVT</sub>	Täitepinnas: peenliiv, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,8-2,8m Q <sub>IVT</sub>	Täitepinnas: liiv ja lubjakivi tükid; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,8-3,2m Q <sub>IIIgl</sub>	Keskliiv: pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
3,2-3,8m Q <sub>IIIgl</sub>	Peenliiv: pruunikashall, kesktihe, niiske kuni veeküllastunud; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise

Veetase maapinnast 3,3m 29.01.2020

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1,8-2,8m (ei analüüsitud)

P 2,8-3,8m (EE20000453)

**PA-14 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,5m

X lambert 613 199,1m Y lambert 6 592 689,8m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,8m Q <sub>IVT</sub>	Täitepinnas: muld 0,2m, kruus ja liiv 0,3m ja peenliiv, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,8-1,8m Q <sub>IVT</sub>	Täitepinnas: peenliiv, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,8-3,3m Q <sub>IVT</sub>	Täitepinnas: peenliiv: pruun, kesktihe, niiske, sisaldab tolmlüiva õhukesti vahekihte; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
3,3-3,8m Q <sub>IIIgl</sub>	Peenliiv: pruun, kohev, veeküllastunud; nõrk naftasaaduste hais
3,8-4,25m Q <sub>IIIgl</sub>	Savimöllumoreen: hall, väheplastne, kõva, sisaldab jämepurdu 40%; nõrk naftasaaduste hais

Veetase maapinnast 2,65m 29.01.2020

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 3,3-3,8m (EE20000454)

P 3,9-4,25m (EE20000455)

**PA-15 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,5m

X lambert 613 189,7m Y lambert 6 592 708,1m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,1m Q <sub>IVt</sub>	Asfalt
0,1-0,3m Q <sub>IVt</sub>	Killustik; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,3-1,3m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv kruusaga, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,3-2,3m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv, pruun, kesktihe, niiske, alates 2,1m veeküllastunud; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,3-2,8m Q <sub>IIIgl</sub>	Savimöllumoreen: hall, väheplastne, kõva, sisaldab jäme purdu 25-30%; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise

Veetase maapinnast 2,1m 29.01.2020

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1,8-2,3m (EE20000456)

**PA-16 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,5m

X lambert 613 212,3m Y lambert 6 592 710,3m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,1m Q <sub>IVt</sub>	Asfalt
0,1-0,5m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: killustik, liiv pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,5-0,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,8-1,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: 0,5m keskliiv kruusaga ja lubjakivi tükkidega, edasi keskliiv, pruun kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,8-2,4m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,4-2,65m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: peenliiv, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,65-2,8m Q <sub>IVb</sub>	Muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,8-4m Q <sub>IIIgl</sub>	Keskliiv: määratud hall, kesktihe, veeküllastunud; haiseb naftasaaduste järgi

Veetase maapinnast 2,55m 29.01.2020

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1,8-2,8m (ei analüüsitud)

P 2,8-3,8m (EE20000457)

**PA-17 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,55m

X lambert 613 205,6m Y lambert 6 592 730,0m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,1m Q <sub>IVt</sub>	Asfalt
0,1-1,3m Q <sub>IVt</sub>	Killustik ja kruusliiv, pruun; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,3-2,35m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv kruusaga, tumehall, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,35-3,3m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv, tumehall, kesktihe, niiske, alates 2,45m veeküllastunud, vahemikus 2,45-2,8m sisaldab killustikku; haiseb naftasaaduste järgi
3,3-3,35m Q <sub>IVb</sub>	Turvas: pruun; haiseb naftasaaduste järgi
3,35-3,8m Q <sub>IIIgl</sub>	Keskliiv: tumehall, kesktihe, veeküllastunud; haiseb naftasaaduste järgi
3,8-4,8m Q <sub>IIIgl</sub>	Savimöllumoreen: rohekashall, väheplastne, kõva, sisaldab jäme purdu 20-30%; nõrk naftasaaduste hais

Veetase maapinnast 2,2m 29.01.2020

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 2,35-2,45m (EE20000458)

P 2,8-3,8m (EE20000459)

P 4,3-4,8m (EE20000460)

**PA-18 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,55m

X lambert 613 164,2m Y lambert 6 592 737,1m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,4m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,4-0,7m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: kruusliiv, pruun, kesktihe, niiske, sisaldab lubjakivi killustikku; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,7-1,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv, pruun, kesktihe, niiske, sisaldab kruusa; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,8-2,4m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv, pruun, kesktihe, niiske kuni veeküllastunud, sisaldab kruusa; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,4-2,75m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: savimõllmoreen: kollakashall, alates 2,6m rohekashall, väheplastne, kõva, sisaldab jäme purdu 20-30%; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,75-2,8m Q <sub>IV</sub>	Muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,8-3,8m Q <sub>mgI</sub>	Savimõllmoreen: rohekashall, väheplastne, kõva, sisaldab jäme purdu 30-40%; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise

Veetase maapinnast 2,15m 29.01.2020

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 0,8-1,8m (ei analüüsitud)

P 1,8-2,4m (EE20000438)

P 2,4-2,8m (EE20000439)

**PA-19 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,3m

X lambert 613 150,9m Y lambert 6 592 732,6m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,8-2,3m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: peenliiv, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,3-2,5m Q <sub>IV</sub>	Muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,5-3,8m Q <sub>mgI</sub>	Savimõllmoreen: kollakashall, väheplastne, kõva, sisaldab jäme purdu 20-30%; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise

Veetase maapinnast 1,95m 29.01.2020

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1,2-1,8m (ei analüüsitud)

P 1,8-2,5m (EE20000440)

P 2,8-3,8m (ei analüüsitud)

**PA-20 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,5m

X lambert 613 155,1m Y lambert 6 592 720,0m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,3m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,3-1,5m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: peenliiv, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,5-2,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: lubjakivi lahmakad, alates 1,8m killustik ja paesõelmed; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,8-3,4m Q <sub>mgI</sub>	Peenliiv: pruun, kesktihe, veeküllastunud; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
3,4-3,8m Q <sub>mgI</sub>	Savimõllmoreen: kollakashall, väheplastne, kõva, sisaldab jäme purdu 30%; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise

Veetase maapinnast 2,15m 29.01.2020

**PA-21 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,1m

X lambert 613 167,0m Y lambert 6 592 694,1m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,3m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,3-0,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: peenliiv, kollakashall, sisaldab kruus ja lubjakivi tükke, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,8-2m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: killustik liivaga; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2-2,4m Q <sub>IIIgl</sub>	Saviliiv: pruun, sitkeplastne; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,4-2,8m Q <sub>IIIgl</sub>	Savimöllumoreen: kollakashall, väheplastne, kõva, sisaldab jäme purdu 50%; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise

Vesi ei ilmunud 29.01.2020

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1,8-2,4m (EE20000461)

**PA-22 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,55m

X lambert 613 164,4m Y lambert 6 592 753,6m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,3m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinna: muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,3-1,1m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv kruusaga, pruun kesktihe, niiske, alates 0,6m savimöll, alates 0,8m peenliiv, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,1-1,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: jämeliiv, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,8-2,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: kruus ja savimöllumoreen, alates 2,6m hallikasmust ja nõrk lõhn
2,8-3,1m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: liiv saviliivaga, mullane; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
3,1-3,2m Q <sub>IV</sub>	Muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
3,2-3,4m Q <sub>IIIgl</sub>	Peenliiv: hall, kesktihe, veeküllastunud; haiseb naftasaaduste haise
3,4-3,8m Q <sub>IIIgl</sub>	Savimöllumoreen: kollakashall, väheplastne, kõva, sisaldab jäme purdu 20-30%; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise

Veetase maapinnast 2,5m 29.01.2020

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1,1-1,8m (ei analüüsitud)

P 1,8-2,8m (EE20000441)

P 2,8-3,4m (EE20000442)

**PA-23 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,7m

X lambert 613 211,0m Y lambert 6 592 756,0m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,3m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinna: muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,3-1,2m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,2-2,5m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: peenliiv, hallikaskollane, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,5-2,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv, hall, kesktihe, niiske, alates 2,8m veeküllastunud; haiseb naftasaaduste järgi
2,8-4,7m Q <sub>IIIgl</sub>	Keskliiv: hall, kesktihe, veeküllastunud; haiseb naftasaaduste järgi
4,7-4,8m Q <sub>IIIgl</sub>	Savimöllumoreen: rohekashall, väheplastne, kõva, sisaldab jäme purdu 30%; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise

Veetase maapinnast 2,75m 29.01.2020

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1,8-2,5m (EE20000443)

P 2,5-2,8m (EE20000331)

P 2,6m (EE20000332)

P 2,8-3,8m (EE20000444)

P 3,8-4,8m (EE20000445)

V 2,75-4,8m (EE20000327)



**PA-24 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,65m

X lambert 613 190,8m Y lambert 6 592 754,0m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,1m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinna: muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,1-0,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv kruus ja lubjakivi tükkidega, hallikaspruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,8-3,1m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv, pruun, kesktihe, niiske, alates 2,6m veeküllastunud; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
3,1-3,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv, hall, kesktihe, veeküllastunud; haiseb naftasaaduste järgi
3,8-4,6m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv kruusaga, hall, kesktihe, veeküllastunud; haiseb naftasaaduste järgi, alumine 0,1m läigib õliselt
4,6-4,8m Q <sub>IIIgl</sub>	Savimõllmoreen: hall, väheplastne, kõva, sisaldab jämeperdu 30%; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise

Veetase maapinnast 2,65m 29.01.2020

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1,8-2,8m (ei analüüsitud)

P 2,8-3,1m (EE20000446)

P 3,1-3,8m (EE20000447)

P 3,8-4,6m (EE20000448)

P 4,6-4,8m (EE20000449)

**PA-25 Maves nr-19131**

Maapinna absoluutkõrgus: 84,55m

X lambert 613 219,1m Y lambert 6 592 730,0m

PINNASEKIHTIDE KIRJELDUS ON JÄRGMINE:

0-0,1m Q <sub>IVt</sub>	Asfalt
0,1-0,3m Q <sub>IVt</sub>	Killustik; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
0,3-1,3m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv kruusa ja killustikuga, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,3-1,8m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas: keskliiv, pruun, kesktihe, niiske; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
1,8-2,6m Q <sub>IVt</sub>	Täitepinnas. keskliiv, pruun, kesktihe, niiske, alates 2,4m savimõllmoreen (ümberpööratud pinnas); visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,6-2,8m Q <sub>IV</sub>	Muld; visuaalsete reostustunnusteta, ei haise
2,8-3,8m Q <sub>IIIgl</sub>	Keskliiv: pruun, alates 3,1m hall, kesktihe, niiske, alates 2,8m veeküllastunud; haiseb naftasaaduste järgi
3,8-4,2m Q <sub>IIIgl</sub>	Peenliiv: hall, kesktihe, veeküllastunud; haiseb naftasaaduste järgi

Veetase maapinnast 2,75m 29.01.2020

Pinnase(P)- ja vee(V) proovid, sügavus ja nr: P 1,8-2,4m (EE20000462)

P 2,8-3,65m (EE20000463)