

TARVAALAN OPETUSMAATILA 729045532

SAARIJÄRVI

Tutkimusnumero 160104519
 Asiakasnumero 170842
 Näytteenottopvm: 13.09.2016
 Eurofins Viljavuuspalvelu Oy



Kalkitusuusitus 4 t/ha

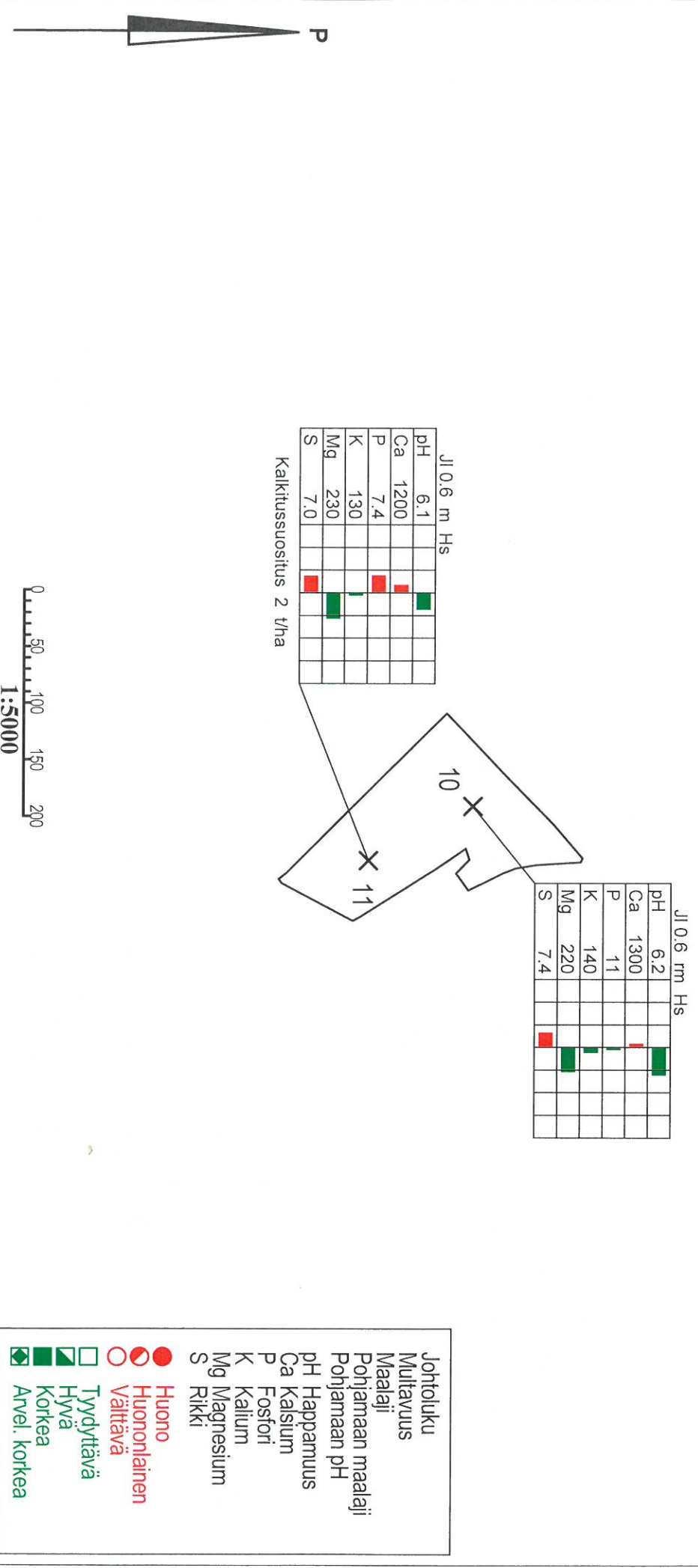
Kalkitusuusitus 4 t/ha



TARVAALAN OPETUSMAATILA 729045532

SAARIJÄRVI

Tutkimusnumero 160104519
Asiakasnumero 170842
Näytteenottopvm: 13.09.2016
Eurofins Viljavuuspalvelu Oy



TARVAALAN OPETUSMAATILA 729045532

SAARIJÄRVI

Tutkimusnumero 160104519
 Asiakasnumero 170842
 Näytteenottopvm: 13.09.2016
 Eurofins Viljavuuspalvelu Oy

Jl 0.8 m Hs

pH	6.7								
Ca	1300								
P	8.9								
K	150								
Mg	240								
S	10.1								

Jl 0.7 m Hs

pH	6.6								
Ca	1300								
P	9.2								
K	98								
Mg	290								
S	9.8								
B	0.6								
Cu	2.3								
Mn	46								
Zn	1.5								

Jl 0.8 m Hs

pH	6.6								
Ca	1200								
P	4.8								
K	64								
Mg	290								
S	7.8								
Cu	4.0								
Mn	29								
Zn	1.48								
Na	22.7								

Jl 2.2 Mm

pH	5.6								
Ca	2500								
P	3.7								
K	120								
Mg	260								
S	22.2								
Cu	7.2								
Mn	37								
Zn	2.14								
Na	< 20								

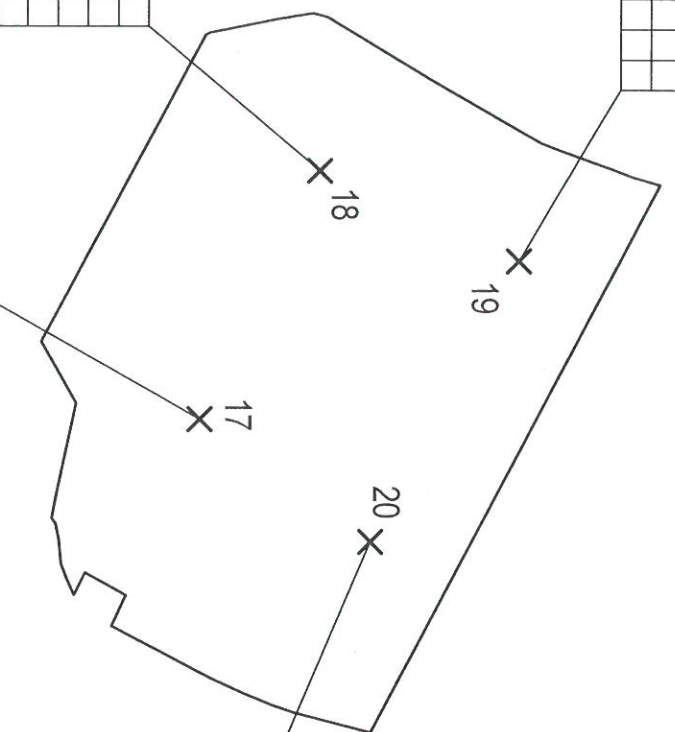
Kalkitussuositus 10 t/ha

Jl 1.0 mm Hs

pH	6.7								
Ca	1700								
P	7.5								
K	91								
Mg	310								
S	8.7								
B	0.6								
Cu	4.3								
Mn	45								
Zn	1.46								

Jl 1.6 Mm

pH	5.9								
Ca	2900								
P	5.4								
K	54								
Mg	440								
S	18.0								
Cu	18								
Mn	70								
Zn	2.7								
Na	20.8								



Jl 1.2 Mm

pH	5.6								
Ca	2100								
P	4.9								
K	61								
Mg	200								
S	15.7								
Cu	10								
Mn	73								
Zn	3.37								

Kalkitussuositus 10 t/ha

Jl 1.5 Mm

pH	5.9								
Ca	2700								
P	5.3								
K	84								
Mg	320								
S	17.3								
Cu	15								
Mn	66								
Zn	3.23								
Na	25.4								

Jl 1.6 Mm

pH	6.1								
Ca	3100								
P	5.0								
K	55								
Mg	480								
S	16.5								
Cu	20								
Mn	53								
Zn	2.7								

- Johtoluku
- Multavuus
- Maalaji
- Pohjamaan maalaji
- Pohjamaan pH
- pH Happamuus
- Ca Kalsium
- P Fosfori
- K Kalium
- Mg Magnesium
- S Rikki
- Cu Kupari
- B Boori
- Mn Mangaani
- Zn Sinkki
- Na Natrium
- Huono
- Huononlainen
- Välttävä
- Tydyttävä
- Hyvä
- Korkea
- Avel. korkea

