



nro 2005-5444

ASIKKALAN KUNTA
YMPÄRISTÖTOIMI/YMPÄRISTÖNSUOJELU

Maksaja
ASIKKALAN KUNTA
YMPÄRISTÖNSUOJELU



PL 6
17201 VÄÄKSY

PL 601
15101 LAHTI

Näytetiedot

| | | | |
|-----------------|------------|-------------------|--------------|
| Näyte otettu | 06.09.2005 | Näytteenottaja | Asiakas |
| Saapunut | 06.09.2005 | Näytteenoton syy | Vesitutkimus |
| Tutkimus valmis | 21.09.2005 | Näytteenottopiste | Kyynätjärvi |
| Viite | | | |

Kokonaissyvyys (m) 8, Näkösyvyys (m) 3

| Analyysi | Menetelmä | Yksikkö | 5444-1 Järvivesitarkkailu Kyynätjärvi | 5444-2 Järvivesitarkkailu Kyynätjärvi | 5444-3 Asikkalan vesistö tark. klorofylli Kyynätjärvi |
|------------------|-----------|---------|---|---|---|
| Syvyys | | m | 1 | 7 | - |
| Lämpötila (vesi) | | °C | 16 | 6 | - |
| pH | * V24 | | 6,9 | 6,0 | |
| Sähkönjohtokyky | * V29 | mS/m | 6,9 | 6,6 | |
| Alkaliteetti | * V01 | mmol/l | 0,24 | 0,21 | |
| Happi | V33 | mg/l | | 0,3 | |
| Happikyllästys | V33 | % | | 2 | |
| Kokonaisfosfori | * V45 | µg/l | 15 | 27 | |
| Kokonaistyyppi | * V19 | µg/l | 810 | 930 | |
| Klorofylli-a | V18 | µg/l | | | 4,3 |

*=näyte tutkittu akkreditoidulla menetelmällä. Lausunto ei kuulu akkreditoinnin piiriin.

Paula Vääränen
tutkija, puh. 050 4344095

Analyysitulokset pätevät ainoastaan analysoiduille näytteille. Tutkimustodistuksen saa kopioida vain kokonaan.