



nro 2005-5442

**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 | Maalammi     |
| Viite           |            |                   |              |

Kokonaissyvyys (m) 13, Näkösyvyys (m) 3

| Analyysi         | Menetelmä | Yksikkö | 5442-1<br>Järvivesitarkk<br>ailu<br>Maalammi | 5442-2<br>Järvivesitarkk<br>ailu<br>Maalammi | 5442-3<br>Järvivesitarkk<br>ailu<br>Maalammi | 5442-4<br>Asikkalan<br>vesistö tark.<br>klorofylli<br>Maalammi |
|------------------|-----------|---------|--|--|--|--|
| Syvyys           |           | m       | 1  | 6  | 12   | -  |
| Lämpötila (vesi) |           | °C      | 16   | 16   | 6  | -  |
| pH               | * V24     |         | 7,0  | 6,2  | 6,4  |  |
| Sähkönjohtokyky  | * V29     | mS/m    | 5,4  | 6,1  | 6,8  |  |
| Alkaliteetti     | * V01     | mmol/l  | 0,25   | 0,29   | 0,45   |  |
| Happi            | V33       | mg/l    |  |  | 0  |  |
| Happikyllästys   | V33       | %       |  |  | 0  |  |
| Kokonaisfosfori  | * V45     | µg/l    | 34   | 28   | 41   |  |
| Kokonaistyyppi   | * V19     | µg/l    | 600  | 630  | 1 200  |  |
| Klorofylli-a     | V18       | µg/l    |  |  |  | 16   |

\*=näyte tutkittu akkreditoitulla menetelmällä. Lausunto ei kuulu akkreditoinnin piiriin.

Paula Vääränen  
tutkija, puh. 050 4344095

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