|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Laskentapisteen nro |  |
|  |  |  |  |
|  |  | Laskija nro |  |
|  |  | Puhelin |  |
|  |  | Sähköposti |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Kunta |  |
| Kylä |  |
| Vesialueen nimi |  |
|  |  |  |  |
| Pisteen koordinaatit |  | Kohteen kokonaispinta-ala |  | ha |
| Laskentasektorin pinta-ala |  | ha | Sektorin rantaviivan pituus |  | km |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kohteen tyyppi |  | 1 | Karu, metsä- tai suorantainen järvi tai lampi |
|  |  | 2 | Syvä, osittain rehevöitynyt järvi, lahdissa laajahkoja ruovikoita |
|  |  | 3 | Matala, metsä- tai suorantainen runsaskasvustoinen järvi tai lampi |
|  |  | 4 | Runsaskasvustoinen järvi maanviljelyksen tai asutuksen vaikutuspiirissä |
|  |  | 5 | Karu, vähäkasvustoinen merenranta |
|  |  | 6 | Rehevähkö merenranta, jonkun verran ruovikoita (sekä matalia, että syviä rantoja) |
|  |  | 7 | Runsaskasvustoinen merenlahti (sekä matalia että syviä rantoja) |
|  |  | 8 | Muu, mm. tekoaltaat ja joet |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| Laskennassa käytettiin |  | kiikaria |  | kaukoputkea |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Laskennassa huomioitiin |  | kaikki lajit |  | vain vakiolajit |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Päivämäärä |  | / |  |  Alku (klo) |  |  Kesto (min) |  |
| Laskentapäivän lämpötila |  | °C | Tuuli | tyyni / heikko / kohtalainen |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Poikueet | Aikuiset |
| Laji | Emo | Luku-määrä | Ikä-luokka | Naaras | Koiras | Tunnista-maton |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | Poikueet | Aikuiset |
| Laji | Emo | Luku­määrä | Ikä­luokka | Naaras | Koiras | Tunnista­maton |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |