|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\sjoblomh\Desktop\SYKE_tunnus_rgb_vaaka.jpg | **VEDENKORKEUSASEMAN VAAITUS- JA TARKASTUSLOMAKE** |

**Hydrologinen seuranta**

Asematunnus:       Aseman nimi:

Pvm:       W =       Asteikko/pohjapaalu/mittapiste:

Klo:       W =       Asteikko/pohjapaalu/mittapiste:

W =       Asteikko/pohjapaalu/mittapiste:

Ellei toisin mainita, tiedot ilmoitetaan taulukossa metreinä millimetrin tarkkuudella (esim. 1,273 m).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Asteikkoväli / pohjapaalun numero / muu mittapiste | Kiinto-pisteen tunnus | Vaaittu korkeusero  Korkeusero on positiivinen, jos kiintopiste on ylempänä. | | Vaaitus-tulosten erotus  (mm) | Vaaitus-jonon pituus (km) | Suhteellinen tarkkuus (vaaitustulosten erotus jaettuna vaaitusjonon pituudella) | Vaaitusten keskiarvo-tulos  A | Asteikko-kortilta kantanolla-pisteen ja kiintopisteen korkeusero  B | Korjaus (= B - A) |
|  |  | Vaaitus 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| Vaaitus 2 |  |
|  |  | Vaaitus 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| Vaaitus 2 |  |
|  |  | Vaaitus 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| Vaaitus 2 |  |
|  |  | Vaaitus 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| Vaaitus 2 |  |
|  |  | Vaaitus 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| Vaaitus 2 |  |
|  |  | Vaaitus 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| Vaaitus 2 |  |
|  |  | Vaaitus 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| Vaaitus 2 |  |

Tietoja vaaituksesta ja käytetyistä kiintopisteistä:

Uusi tai korjattu lähikartta liitteenä.

Uusi asteikko, asteikon osa, pohjapaalu tai mittapiste.  
 Asteikkoväli /pohjapaalun numero / mittapiste:

Uudet kiintopisteet  
 Kiintopisteiden rakenne ja sijainti:

Tarkistettu limnigrafin piirtosuunta:  piirsi oikein  
  piirsi peilikuvaa, käännetty

VEDENKORKEUSASEMAN TARKASTUKSESSA ON TEHTY SEURAAVAT HUOMIOT JA KORJAUKSET:

|  |
| --- |
| Asteikkoparru(t) |
| Asteikkolevy(t), metrimerkit |
| Pohjapaalu(t) |
| Työvälineet (suppilomitta, tuura, kaira, lapio) |
| Kiintopisteet |
| Portaat, kaiteet, laituri yms. |
| Mittalaitekaappi, siihen liittyvät rakenteet (tolppa tms.) ja aurinkopaneeli |
| Piirturi (kynä, kello) |
| Limnigrafikoppi |
| Mittauskaivon yhdysputki (tukossa, jäässä, ilmaa tms.) |
| Mittauskaivo (vedenpinnan korkeus suhteessa vesistöön, kaivon rakenteet) |
| Tarkistusputki (nauha, vesipinta, luotain) |
| Muut huomiot tai tehdyt työt |

VAAITUKSEN JA/TAI TARKASTUKSEN TEKIJÄ: