

Jari Nuutinen

SYKE/TUFRA/TUVERI

4.12.2024

SYKE-2024-1961

Jakelun mukaan

Julkinen

**Viite:** Kutsukirje Syken standardointiryhmiin 11.10.2024

**Asia:** Asettamiskirje

## HYDROMETRIAN STANDARDOINTIRYHMÄN ASETTAMISKIRJE

Suomen ympäristökeskus (Syke) asettaa toimikaudeksi 1.1.2025 – 31.12.2029 Hydrometrian standardointiryhmän (Hydsta). Standardointiryhmän tehtävänä on seurata ja vaikuttaa kansallisesti hydrometrian kansainväliseen (ISO) ja eurooppalaiseen (CEN) standardointityöhön seuraavissa teknisissä elimissä:

1. ISO/TC 113 Hydrometry –tekninen komitea

SC 1 Velocity area methods methods –alakomitea työryhmineen

SC 2 Flow measurement structures methods –alakomitea työryhmineen

SC 5 Instruments, equipment and data management methods –alakomitea työryhmineen

SC 6 Sediment transport methods –alakomitea työryhmineen

SC 8 Ground water methods –alakomitea työryhmineen

2. CEN/TC 318 Hydrometry -tekninen komitea ja sen työryhmät

WG 11 Snow

WG 12 Rainfall

WG 18 Sediment

Seurantaryhmään nimetään suostumuksensa mukaan seuraavat henkilöt:

1. Petteri Alho, professori, Turun yliopisto
2. Lasse Kauppinen, senior scientist, Vaisala Oyj, Weather and Environment
3. Heini Loikkanen, hydrogeologi, Uudenmaan ELY-keskus
4. Merja Pulkkanen, tiimipäällikkö, Suomen ympäristökeskus Syke
5. Asko Särkelä, limnologi, Vantaanjoen ja Helsingin seudun vesiensuojeluyhdistys ry
6. Jari Nuutinen, kemisti, Suomen ympäristökeskus Syke



Tutkimusinfrajohtaja Tero Eklín

Ryhmäpäällikkö Mirja Leivuori

**Liitteet** Liite 1 Ympäristöalan menetelmästandardointi

**Jakelu** Standardointiryhmän jäsenet

**Tiedoksi** Suomen ympäristökeskuksen kirjaamo



Asiakirja: SYKE/2024/1961-27 Asettamispäätös, HYDSTA-ryhmä 2025-2029

Seuraavat henkilöt (organisaationimen mukaisessa aakkosjärjestyksessä) ovat allekirjoittaneet tämän asiakirjan sähköisesti. / Följande personer (i bokstavsordning efter organisationens namn) har undertecknat detta dokument elektroniskt. / This document has been electronically signed by the following persons (in alphabetical order according to their organization's name):

Tero Eklín, Suomen ympäristökeskus, tutkimusinfra  
Mirja Leivuori, Suomen ympäristökeskus, vertailumittaukset

Signed By: Mirja Leivuori  
Signed at: 2024-12-05 12:09:58 +01:00  
Reason: I approve this document

Signed By: Tero Eklín  
Signed at: 2024-12-07 16:39:31 +02:00  
Reason: I approve this document

