



Kommunala hälsoskyddsmyndigheter

Rapportering av hushållsvattnets kvalitet 2021

EU-vattendistributionsområden

Enligt 21 § 3 mom. i hushållsvattenförordningen (1352/2015) ska den kommunala hälsoskyddsmyndigheten lämna regionförvaltningsverket resultaten av kontrollundersökningarna på de vattendistributionsområden som levererar hushållsvatten som uppgår till minst 1 000 m³ per dag eller motsvarar minst 5 000 personers behov. Resultaten ska lämnas senast i slutet av mars påföljande kalenderår.

Kontrolluppgifterna för år 2021 om analysresultaten av hushållsvatten, med undantag av uppgifterna om mätning av radioaktivitet, ska fortsättningsvis inlämnas på de rapporteringstabeller i Excel-format som publiceras senast december 2020 på Valviras webbsidor Talousvesi - Lomakkeet (endast på finska).

Rapporteringen av resultaten av kontrollundersökningar av hushållsvatten och överföringen av provresultaten via VATI-systemet kommer att utvecklas inom ramen för projektet för utveckling av systemet för tillsyn över miljö- och hälsoskyddet (YTVK), men rapporteringen av analysresultat sker tills vidare med Excel-tabeller till dess att systemets funktion har kunnat testas ordentligt.

Rapportering av mättningsresultaten av radioaktivitet (Samtliga vattendistributionsområden som levererar över 10 m³ hushållsvatten eller till minst 50 användare)

Enligt 21 § 4 mom. i hushållsvattenförordningen (1352/2015) ska den kommunala hälsoskyddsmyndigheten lämna Strålsäkerhetscentralen (STUK) och Valvira resultaten av mätningarna av radioaktiviteten inom de vattendistributionsområden som omfattas av förordningens tillämpningsområde. Kontrolluppgifterna för år 2021 rapporteras med en Webropol-blankett (endast på finska) som har utarbetats av STUK. Regionförvaltningsverken kommer att separat sända tillsynsenheterna en länk till blanketten. Länken till Webropol-blanketten finns också på miljö- och hälsoskyddets extranät: Terveystieteiden keskus – Talousvesi – Raportointi. Uppgifterna behöver inte separat skickas till Valvira, eftersom Valvira vid behov begär dem av STUK.

Om vattendistributionsområdet inte har tillgång till uppgifterna om mätning av radioaktiviteten behöver Webropol-blanketten inte ifyllas. T.ex. radon och indikativ dos behöver inte mätas, om hushållsvattnet helt och hållet har beretts av ytvatten.

Dnr V/37608/2020

9.11.2020

Mer information: Informationssystem och rapportering:
Juho Kutvonen, tfn 0295 209 350, juho.kutvonen@valvira.fi

Styrning av övervakningen av hushållsvattnets kvalitet:
Jaana Kilponen, tfn 0295 209 621, jaana.kilponen@valvira.fi

Enhetschef Kari Kunnas

Överinspektör Juho Kutvonen

För kännedom: SHM/Jarkko Rapala
THL/Outi Zacheus, Ilkka Miettinen
STUK/Päivi Kurttio, Tuukka Turtiainen
RFV/Saana Pusaa-Neste, Aila Halonen, Anne-Kaarina Lyytinen, Matti Koskela, Lari Hölttä, Lise-Lott Rintamäki, Kari Leskinen, Erja Alanen, Sini Mustakallio, Erja-Riitta Tarhanen