



Kouvola
Vesi



2025
VUOSIKERTOMUS

KOUVOLAN VESI LYHYESTI

Me Kouvolan Vedellä tuotamme ja toimitamme yli 15 000 asiakkaallemme laadukasta talousvettä sekä käsittelemme jätevedet ympäristöystävällisesti ja energiatehokkaasti vahvalla yli 80 vuoden kokemuksella ja ammattitaidolla. Vuonna 2025 Kouvolan Veden liikevaihto oli noin 20,2 miljoonaa euroa. Palveluksessamme työskenteli vakituisesti 53 henkilöä.



Talovesiverkoston mittakaivo.

TOIMITUSJOHTAJAN KATSAUS

Varmaa vesihuoltoa muuttuvassa ympäristössä

Vuonna 2025 jatkoimme määrätietoista työtämme turvallisuuden ja varautumisen vahvistamiseksi. Tästä on tullut keskeinen osa päivittäistä toimintaamme. Toimintaympäristön epävarmuus korostaa vesihuollon toimitusvarmuuden merkitystä kaikissa olosuhteissa. Päivitimme varautumissuunnitelmaamme, harjoittelimme erilaisia häiriötilanteita varten ja kehitimme yhteistyötä keskeisten sidosryhmien kanssa. Saatoimme päätökseen vuonna 2023 aloitetun kyberturvallisuusprojektin, jossa tarkensimme toimintamallejamme ja ohjeistuksiamme. Kyberturvallisuuden kehittäminen jatkuu osana normaalia riskienhallintaamme.

Strategiamme mukaisesti tuotimme korkealaatuista talousvettä ja vesihuoltopalveluja kestävästi ja kustannustehokkaasti. Talousveden laatu säilyi erinomaisena, eikä vedenjakelussa ollut pitkiä keskeytyksiä. Varauduimme myös veden käytön muutoksiin toiminta-alueellamme.

Käynnistimme vesiosuuskuntien pilottihankkeen tavoitteenamme liittää vuosittain 1–2 osuuskuntaa osaksi vesilaitosta. Vuoden aikana etenimme neuvotteluihin kahden osuuskunnan kanssa. Yhteistyön tiivistäminen vahvistaa alueen vesihuollon toimintavarmuutta pitkällä aikavälillä.

Vuonna 2025 julkaisimme myös ensimmäisen vastuullisuusraporttimme. Se lisää toimintamme läpinäkyvyyttä ja kokaa yhteen sen keskeiset vaikutukset ympäristöön ja henkilöstöömme. Raportti toimii jatkossa työkaluna toimintamme kehittämisessä entistä kestävämpään suuntaan.

Henkilöstö on toimintamme perusta. Henkilöstöresurssien osalta vuosi 2025 oli haasteellinen. Teimme tiivistä yhteistyötä työterveyden kanssa työkyvyn tukemiseksi ja etenkin pitkäaikaisten sairauspoissaolojen vähentämiseksi. Samalla kehitimme toimintamallejamme henkilöstöresurssien turvaamiseksi.

Taloudellisesti vuosi oli hyvä ja ennakoitua parempi. Liiketoimintaan vaikuttivat positiivisesti etenkin huleveden liittymismaksuista saadut ennakoitua suuremmat tulot. Saavutimme kaupungin asettamat toiminnalliset ja taloudelliset tavoitteet muilta osin, mutta verkostosaneerausten määrä jäi tavoit-



Ari Mikkela
Toimitusjohtaja
Kouvolan Vesi Oy

"Toimintaympäristön epävarmuus korostaa vesihuollon toimitusvarmuuden merkitystä kaikissa olosuhteissa."

teesta. Investoimme verkostoihin ja laitoksiin lähes kuusi miljoonaa euroa. Pitkän aikavälin tavoitteenamme on nostaa saneeraustaso yhteen prosenttiin verkoston kokonaismäärästä, mikä edellyttää kannattavuuden vahvistamista.

Kokonaisuutena vuosi 2025 oli onnistunut. Vahvistimme toimitusvarmuutta, pidimme talouden vakaana ja veimme eteenpäin meille tärkeitä kehityshankkeita. Kiitän henkilöstöämme, sitoutunutta hallitustamme, asiakkaitamme, sidosryhmiämme ja Kouvolan kaupunkia hyvästä yhteistyöstä. Yhdessä olemme vahvempia kohtamaan tulevaisuuden haasteet.

Vuosikertomus 2025

| | | | | | |
|---|---|---------------------------------------|----|-----------------------------------|----|
| Toimitusjohtajan katsaus | 3 | Vesilaitostoiminta | 10 | Rakentaminen ja investoinnit..... | 16 |
| Kouvolan Vesi vuonna 2025 | 4 | Talousveden tuotanto | 12 | Suunnittelu..... | 18 |
| Organisaatio, strategia ja henkilökunta | 6 | Jäteveden käsittely..... | 13 | Ympäristövastuullisuus..... | 20 |
| | | Vedenjakelu- ja viemäriverkosto | 15 | Talous | 22 |



Liikevaihto
20,2
miljoonaa euroa
(19,8 milj. euroa
v. 2024)

Henkilöstö
53
(51)

Investoinnit
5,9
miljoonaa euroa
(7,2)

**Toimitettua
talousvettä**
4,32
miljoonaa kuutiota
(4,39)

**Puhdistettua
jätevettä**
9,08
miljoonaa kuutiota
(9,14)

**Vesijohto-
verkostoa yht.**
795 km

Käyttömaksut:
(sis. alv 25,5 %)

| | |
|--|--|
| Talousvesi 2,20 € (2,11) | Jätevesi 2,91 € (2,85) |
|--|--|

**Hulevesimaksu
omakotitalossa**
100,40 €
(100,40)

**Jätevesiviemäri-
verkostoa yht.**
681 km

**Hulevesiviemäri-
verkostoa yht.**
286 km



Tornionmäen vesitorni kuntoon sisältä ja ulkoa

Vuonna 1959 valmistunut Tornionmäen vesitorni saneerattiin kokonaisuudessaan. Saneeraustyöt käynnistyivät huhtikuussa 2025 ja ne saatiin päätökseen loppuvuodesta. Tornista uusittiin putkistot ja laitteistot, julkisivu sekä katolla oleva paviljonki. Myös tornin vesisäiliö puhdistettiin. Piha-alueen viimeistely tehdään vielä kevään 2026 aikana. Urakan toteutuksesta vastasi Recset Oy.



Tukea lasten ja nuorten harrastuksille

Kouvola Vesi haluaa tukea kouvolaisten lasten ja nuorten arkea, liikkumista ja yhdessä tekemistä. Jaomme vuonna 2025 yhteensä 3 000 euroa tukea paikalliselle urheiluseuroille ja muille järjestöille harrastustoiminnan järjestämiseen. Tuen tavoitteena on lisätä hyvinvointia, ehkäistä yksinäisyyttä ja vahvistaa yhteisöllisyyttä erilaisten harrastusten kautta.

VESFY-yhteishankkeessa parannetaan vesihuollon turvallisuutta

Toukokuussa 2025 käynnistyneessä VESFY-hankkeessa Kouvola Vesi ja 10 muuta vesihuoltolaitosta kehittävät yhteistyössä laitosten fyysistä turvallisuutta. Hankkeen aikana edistetään eri osa-alueiden teknisiä turvallisuusratkaisuja ja -toimenpiteitä ja laaditaan vesihuollon kohteiden yleinen fyysisen turvallisuuden suositusmatriisi. Hankkeen toteutus-aika on 1.5.2025–31.8.2026.



Käyrälammen veden- tuotantolaitos purettiin

Käyrälammen uimarannan läheisyydessä sijainnut Kouvola Veden vedentuotantolaitos poistettiin käytöstä. Rakennuselle ei löytynyt taloudellisesti kannattavaa jatkokäyttöä, minkä vuoksi se purettiin syksyn 2025 aikana.



Valmiusharjoituksia pitkin vuotta

Kouvola Vesi oli aktiivisesti mukana viranomaisten järjestämissä varautumisharjoituksissa. Vuoden 2025 aikana osallistuimme yhteensä viiteen eri harjoitukseen. Etelä-Suomen aluehallintoviraston organisoima Kaakko25-harjoitus toteutettiin yhtäaikaaisesti Etelä-Karjalan ja Kymenlaakson maakunnissa. Siihen osallistui yli 100 organisaatiota. Harjoituksessa keskityttiin erityisesti tilannekuvan muodostamiseen niin organisaatio- kuin maakuntatasolla sekä sidosryhmien keskinäiseen vuorovaikutukseen. Muut varautumisharjoitukset liittyivät kyberturvallisuuden kehittämiseen sekä keskeisten sidosryhmien kanssa tehtävään yhteistyöhön erilaisissa veden toimituksen ongelmatilanteissa.

ORGANISAATIO, STRATEGIA JA HENKILÖKUNTA

Kouvolan Vesi on vastuullinen, strategisesti johdettu ja kehittyvä vesilaitos, jonka toiminnasta huolehtii yli 50 vesihuollon ammattilaista.



Hulevesiverkoston kartoitusta.

Kouvolan Vesi Oy

Kouvolan Veden keskeisenä toiminta-ajatuksena on toimittaa korkealaatuista talousvettä sekä tuottaa laadukkaita vesihuoltopalveluita ympäristön kannalta kestävästi ja samalla kustannustehokkaasti. Varaudumme myös toiminta-alueella tapahtuviin nopeisiin muutoksiin vedenkäytön osalta.

Kouvolan Veden hallitus

Kouvolan Veden hallituksen tehtävänä on huolehtia yhtiön hallinnosta ja toiminnan järjestämisestä. Kouvolan Vesi sai uuden hallituksen toimintakaudelle 2025–2029. Hallitus kokoontui vuoden 2025 aikana yhteensä 10 kertaa.



Kouvolan Veden hallitus 1.1.–26.6.2025

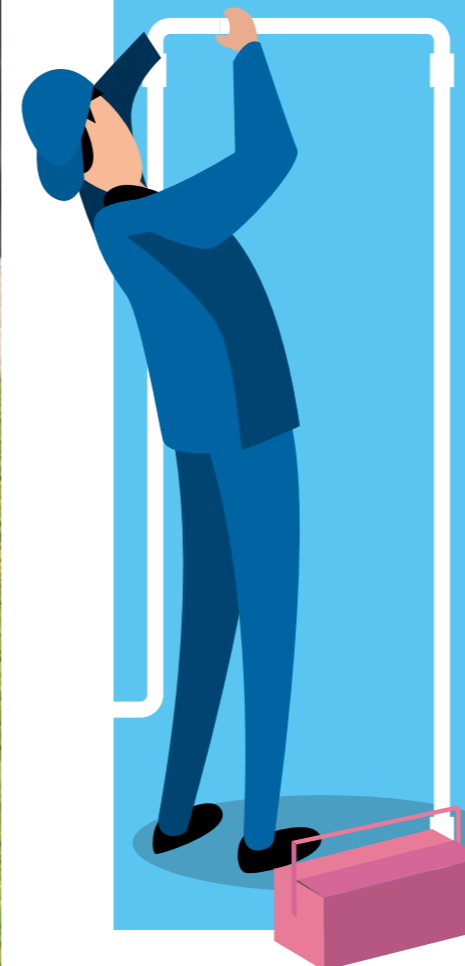
- Outi Kasurinen, pj
- Kimmo Jokiranta, vpj
- Jari Horppu
- Pekka Korpivaara
- Maria Lammi
- Jari Sipari
- Garita Sundström
- Leo Lindström

Kouvolan Veden hallitus 26.6.–31.12.2025

- Esko Lavonen, pj
- Outi Kasurinen, vpj
- Jari Horppu
- Minna Tuukkanen
- Christa Carpelan
- Leo Lindström
- Riitta Torikka
- Aimo Rautiainen

Kouvolan Veden strategia

Kouvolan Veden toiminta pohjaa yhtiön strategian neljään arvoon:



TURVALLINEN

Arvostamme työntekijöidemme hyvinvointia ja pidämme huolta työntekijöistämme.

LUOTETTAVA

- Tuotamme asiakkaillemme puhdasta ja laadukasta talousvettä luotettavasti.
- Toimimme luotettavasti, avoimesti ja panostamme palveluidemme toimintavarmuuteen.

ASIAKASLÄHTÖINEN

- Palveluidemme perustana toimii asiakkaiden ja sidosryhmien tarpeet.
- Onnistunut asiakaskokemus on meille tärkeä ja otamme huomioon asiakkaiden palautteet toiminnan kehittämässä.

VASTUULLINEN

- Kannamme vastuun toiminnastamme niin yrityksenä kuin yksilöinä.
- Tuotamme vesihuollon palveluita ympäristönäkökohdat huomioon ottaen.
- Tekstiviestipalvelu häiriötilanteista laajentui koskemaan yhä useampia asiakkaitamme.



Henkilökunta

Kouvolan Vedellä työskenteli vuoden 2025 lopussa 53 vakituis- ta ja kaksi määräaikaista työntekijää. Kesällä työllistimme lisäksi yhteensä kahdeksan kesätyöntekijää eri yksiköissämme. Henkilöstöstämme eläköityy 2020-luvun loppupuoliskolla lähes 40 prosenttia. Vuonna 2025 eläköityi kaksi työntekijää.

Sairauspoissaolot nousivat edellisestä vuodesta ja olivat yhteensä 1250 päivää. Työterveyden kanssa on aktiivisesti pyritty löytämään keinoja, joilla saamme etenkin pitkäaikaisia poissaoloja lyhennettyä. Varhaisen tuen mallin mukaisia työhönpaluukeskusteluja esihenkilön ja työntekijän kesken sekä kolmikantakeskusteluja työterveyden, työnantajan ja henkilöstön kesken on käyty aktiivisesti. Keskustelut ovat olleet kokonaisuutena positiivisia ja niistä on löydetty keinoja nopeuttaa tai keventää työntekijän työhön paluuta.

Osana työturvallisuuskulttuurin kehittämistä Kouvolan Vesi liittyi työterveyslaitoksen Nolla tapaturmaa -foorumiin. Verkoston toiminnan perustana on turvallisuuden nolla-ajattelu, mikä tarkoittaa pitkäjänteistä sitoutumista sekä kokonaisvaltaista ja myönteistä suhtautumista työturvallisuuden, työterveyden ja työhyvinvoinnin jatkuvaan kehittämiseen.

Vesihuollon varman ja luotettavan toiminnan takaamiseksi henkilöstön jatkuva koulutus on tärkeää. Huolehdimme henkilöstömme osaamisen ylläpitämisestä ja kehitämme toimintaamme jatkuvasti. Vuoden 2025 aikana päivitimme Kouvolan Veden varautumissuunnitelman ja osallistuimme yhteensä viiteen eri varautumisharjoitukseen. Kehitimme myös konkreettisten harjoitusten kautta henkilöstön turvallisuuskulttuuria ja valmiuksia havaita ja reagoida asiattomien henkilöiden läsnäoloon yrityksen tiloissa ja niiden läheisyydessä.

Vuonna 2025 saimme päätökseen vuoden 2023 lopulla käynnistetyn kyberturvallisuusprojektin, jonka tavoitteena oli parantaa vesilaitoksen valmiutta kyberuhkia varten. Projektin on sisällytetty strategioiden laadintaa, kybermittarin päivitystä, ohjeistuksen tarkennuksia ja päivityksiä, kattavia koulutuksia henkilökunnalle sekä hallitukselle ja aktiivista keskustelua eri toimijoiden kanssa. Kyberturvallisuuden kehittäminen jatkuu tulevina vuosina tärkeänä osana toimivaa vesihuoltoa ja varautumista.

Olemme mukana myös Vesihuoltolaitosten kehittämisa-



Hyvinvointia yhdessä tekemällä

Henkilöstön yhteisenä tykypäivänä vierailimme Korkeasaarella. Lisäksi vietimme tyhy-iltapäiviä talviriehan merkeissä Mielakassa sekä frisbeegolfia pelaillen Käyrälammella ja litissä. Osallistuimme porukalla myös Sairaalnamäen porrashaasteeseen.

haston rahoittamassa VESFY-hankkeessa, jossa yksitoista vesihuoltolaitosta parantaa vesihuollon fyysistä turvallisuutta. Hanke käynnistyi elokuussa 2025 ja päättyy syksyllä 2026.

Kouvolan Vedelle myönnettiin Tietosuojakouluttaja®-tunnus osoituksena siitä, että olemme sitoutuneet toimimaan tietoturvallisesti ja kyberturvallisesti. Säännöllisellä koulutuksella varmistamme, että henkilötietojen käsittely on huolellista ja että henkilöstömme noudattaa Kouvolan Veden tietosuoja- ja tietoturvakäytäntöjä.

Asiakaspalvelu

Asiakaspalvelumme hoitaa liittymä- ja käyttö sopimukset sekä neuvoo veden mittaukseen ja laskutukseen liittyvissä asioissa. Asiakaspalvelussamme tehtiin vuoden 2025 aikana 1 609 liittymis- ja käyttö sopimuspäivitystä, joista 795 liittyi kiinteistön omistajan vaihtoon.

Tuotanto

Tuotannon yksiköllemme kuuluvat puhtaan talousveden tuotanto, vesitornit ja paineenkorotusasemat sekä jätevesipumppaamot ja jäteveden puhdistaminen. Veden tuotannon henkilöstö vastaa laadukkaan ja puhtaan talousveden tuotannosta niin pintavesilaitoksella kuin pohja- ja tekopohjavesilaitoksilla. Jätevesipuolella henkilöstön tehtäviä ovat jätevesipumppaamoiden kunnossapito sekä jätevesien puhdistus ympäristölupavaatimusten mukaisesti Mäkikylän jätevedenpuhdistamolla.

Vuoden 2025 pumppaamosaneerausten pääkohde oli Kyminasemantien jätevesipumppaamo. Pumppaamon kautta pumpataan jätevesiä Elimäen kaupunginosan sekä litin kunnan alueelta. Saneerauksessa pumppaamon rakenne muutettiin turvapumppaamoksi, ja imukaivon allasrakenne pinnoitettiin kaultaaltaan. Saneeraamme vuosittain 1–2 jätevesipumppaamoja sekä korjaamme tarveperusteisesti muita pumppaamokohteita.

Verkosto

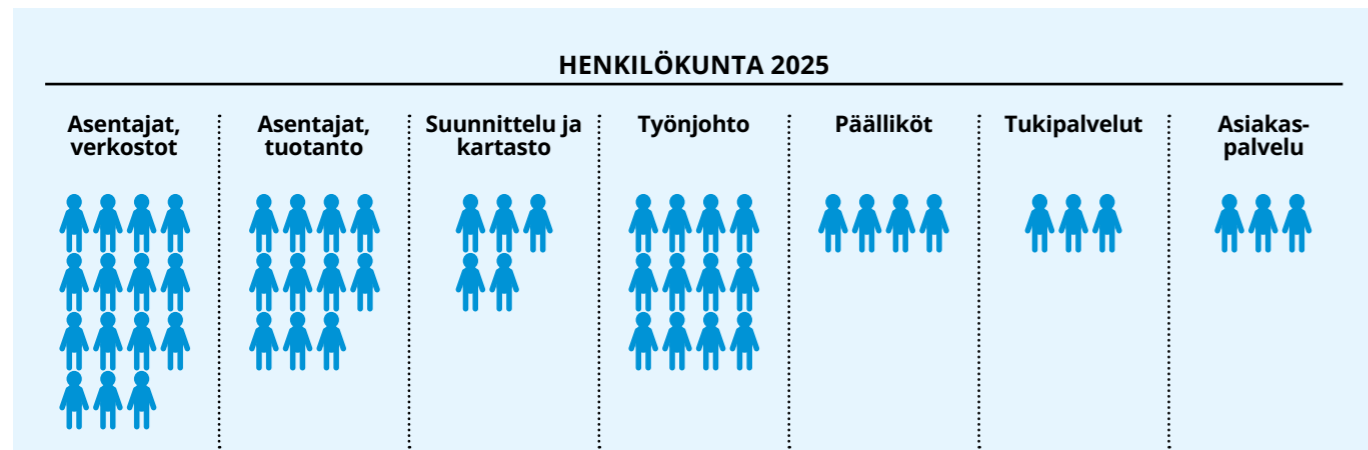
Verkostoyksikössämme kunnossapidon ja rakentamisen vaihtuvissa kohteissa työskentelee asentajia, työnjohtoa ja muita vesihuollon ammattilaisia. He vastaavat vesihuolto-, viemäri- ja hulevesiverkoston toimivuudesta, kunnossapidosta sekä raken-

nus- ja saneeraushankkeiden toteuttamisesta. Verkoston henkilöstön tehtäviin kuuluvat myös vesimittareiden vaihto ja tarkistus.

Verkostoyksikön henkilösuunnitelmaan sisällytettiin keväällä 2025 varallaolon toimintamallin muutokset. Uudessa toimintamallissa varallaolon vahvuutta vähennettiin kesäkuukausiksi ja talvella vahvuus pidettiin nykyisellä tasolla. Verkoston henkilöstövahvuus tulee laskemaan eläköitymisten myötä. Tavoitteena näillä muutoksilla on kehittää toimintamalleja ja saada säästöjä henkilökustannuksissa.

Suunnittelu

Suunnittelu yksikkömme vastaa vesihuoltoverkostojen suunnittelusta saneeraus- ja uudiskohteissa. Pienemmissä kohteissa suunnitelmat laaditaan yksikön omana työnä, kun taas suuremmissa hankkeissa suunnittelutyö tilataan kaupungilta tai konsulteilta. Suunnittelu yksikön tehtäviin kuuluu lisäksi verkkotietoaimeiston ylläpito. Verkoston sijaintitietoa mitataan maastossa omien kartoittajien voimin. Maastossa mitatun tiedon tallentavat verkkotietojärjestelmään suunnitteluavustajat. Suunnittelun henkilöstö vastaa myös erilaisten lausuntojen antamisesta sekä auttaa asiakkaita ja rakentajia vesihuoltoon ja hulevesiin liittyvissä asioissa.



VESILAITOSTOIMINTA

Kouvolan Veden keskeisin tavoite on turvata ja tarjota toimivat vesihuoltopalvelut yli 15 000 asiakkaallemme.

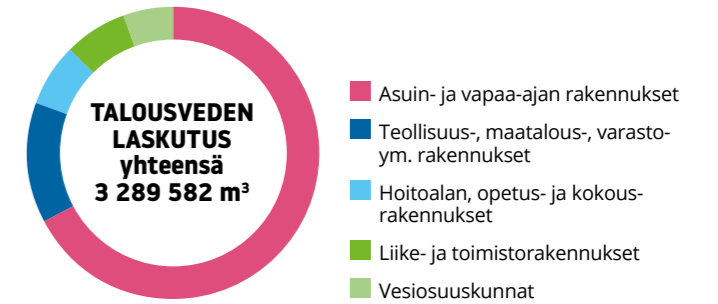


Talouvesiverkoston mittakaivo.

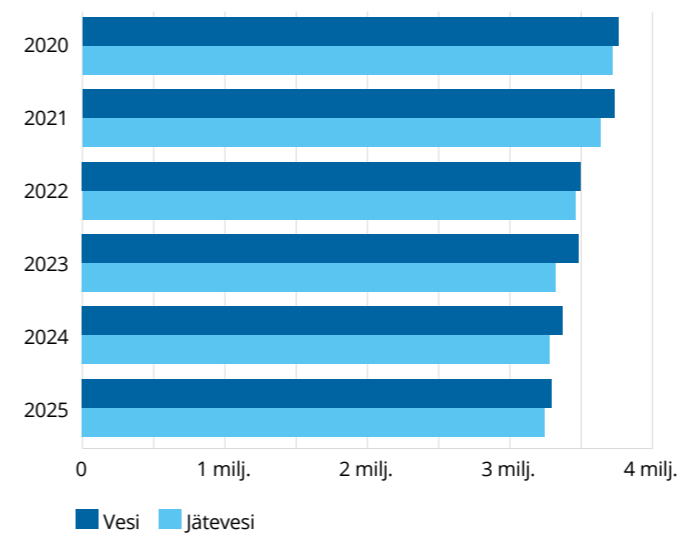
Vuonna 2025 toimitimme verkostoon 4 315 835 kuutiometriä vettä ja käsitelimme Mäkikylän jätevedenpuhdistamolla 9 075 082 kuutiota jätevettä. Kouvolan Veden liikevaihto oli 20,2 milj. euroa. Liikevaihtomme nousi 1,8 prosenttia verrattuna edelliseen vuoteen. Nostimme veden- ja jäteveden käyttö- ja perusmaksujen hintoja kolme prosenttia edellisvuodesta. Huleveden vuosimaksuja ei korotettu.

Veden ja jäteveden laskutus

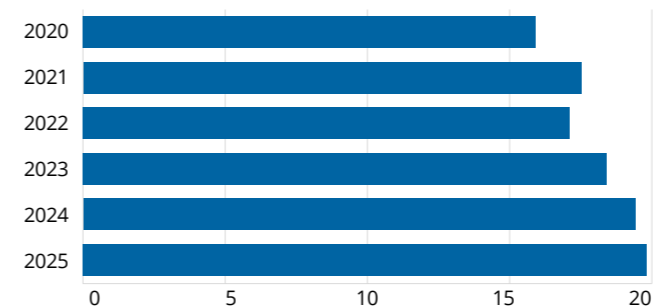
Vuonna 2025 laskutimme talousvettä 3 289 582 m³ (3 364 609 €) ja jätevettä 3 240 781 m³ (3 279 672 €).



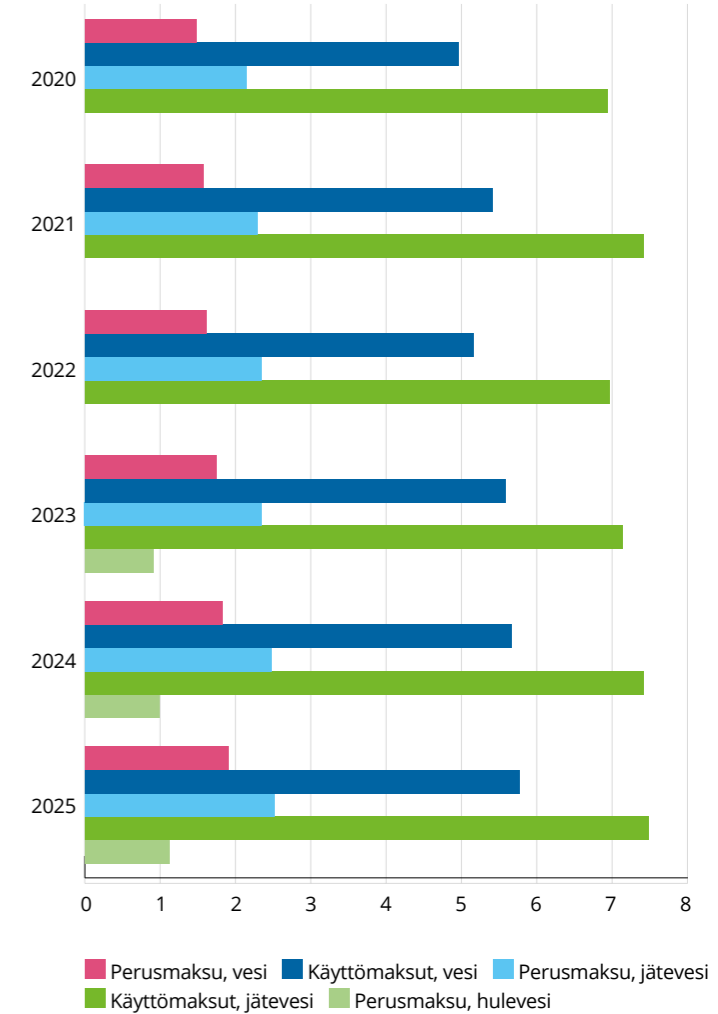
Laskutetut vesi- ja jätevesikuutiot 2020–2025 (miljoonaa m³)



Vesilaskutus vuosittain 2020–2025 (miljoonaa euroa)

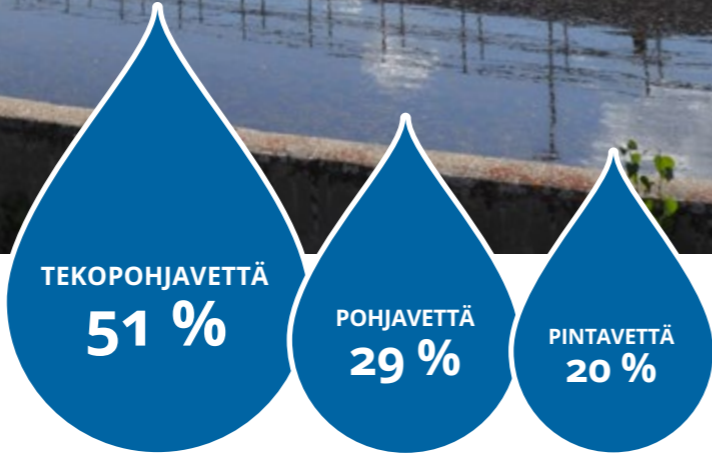


Perus- ja käyttömaksut 2020–2025 (miljoonaa euroa)





Mäkilän jätevedenpuhdistamo.



Kouvolan Veden raakavesilähteistä toimitettiin verkostoon talousvettä vuonna 2025 seuraavasti:

Talousveden tuotanto

Maantieteellisesti laaja toiminta-alue luo omat vaatimuksensa vesihuollon järjestämiselle. Salpausselän harjumuodostelma takaa laadukkaan pohjaveden, jonka osuus Kouvolan Veden käytämästä raakavedestä on yli puolet. Suurimman osan talousvedestämme tuotamme Haukkajärven tekopohjavesilaitoksella.

Kouvolan Vedellä on 11 vedenottamoita ja kuusi varavedenottamoita. Veden tuotantoa on keskitetty parin viiden vuoden aikana ja pienempiä vedenottamoita on siirretty varalaitoksiksi.

Talousveden käsittely ja laatu

Talousveden käsittelytapa riippuu siitä, onko kyseessä pohjavesi, tekopohjavesi vai pintavesi. Kouvolan Veden vedenottamoista Pilkanmaan pintavesilaitos on pintavedenottamo, Haukkajärven vedenottamo tekopohjavesilaitos ja muut vedenottamot ovat pohjavedenottamoita.

Pohjavettä voidaan johtaa käsittelemättömänä talouskäyttöön. Pohjavettäkin kuitenkin yleensä käsitellään ennen kulutukseen johtamista. Käsitteilyllä ehkäistään metalliputkien syöpymistä ja bakteerikantojen kasvumahdollisuutta. Osa pohjavedestä suodatetaan, jotta talousveden fluoridille asetetut raja-arvot eivät ylity. Tekopohjavesilaitoksella järvivettä imeytetään maaperään. Vesi puhdistuu suodatessaan maaperän läpi, minkä jälkeen se käsitellään kuten luontainen pohjavesi. Pintavesi puhdistetaan erilaisten käsittelyjen kuten sastoituksen, suodatuksen ja desinfioinnin avulla.

Talousveden laatua seurataan säännöllisesti verkostossa ja vedenottamoilla. EU:n juomavesidirektiivin (2020/2184) ja siihen perustuvan kansallisen talousvesiasetuksen myötä talousvedestä tutkitaan aiempaa laajemmin erilaisia kemiallisia laatuomuuksia, kuten PFAS-yhdisteitä. Uusien muuttujien laa-

tuvaatimuksia sovelletaan 12.1.2026 alkaen. Kouvolan Vesi on päivittänyt valvontatutkimusohjelmansa vuosille 2026–2031, ja ensimmäiset uusien laatuvaatimusten mukaiset tutkimukset tehtiin vuoden 2025 aikana. Kouvolan seudun raakavedestä ei ole tutkimuksissa löydetty kyseisiä yhdisteitä. Tulevina vuosina pitoisuuksia analysoidaan myös verkostovedestä. Talousveden laadussa ei ollut poikkeamia vuonna 2025.

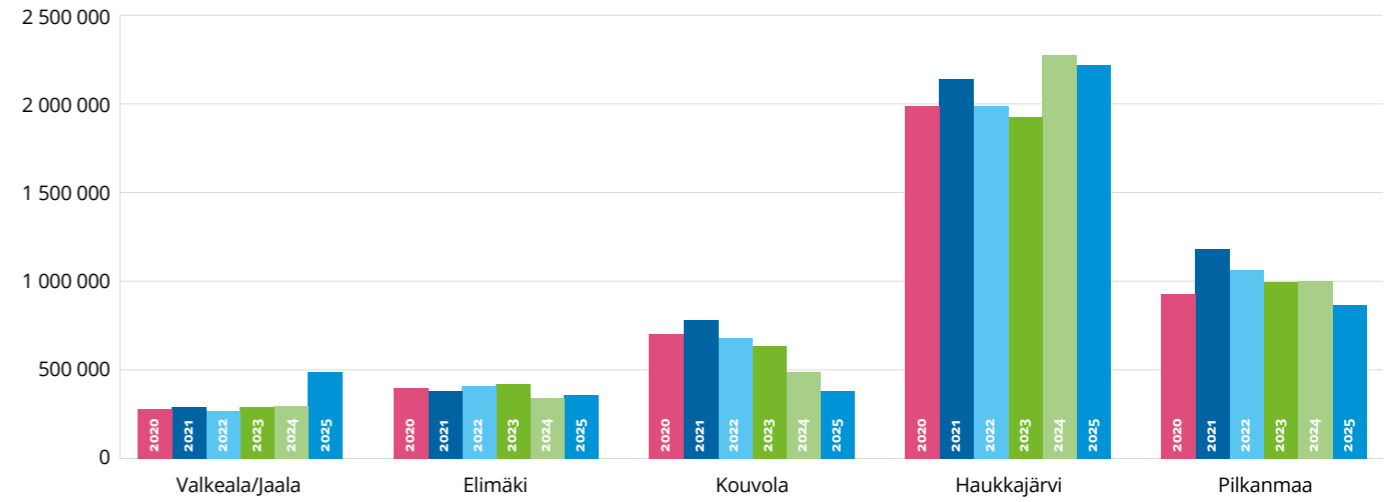
Kouvolan Veden vedenottamot

- Haukkajärven tekopohjavesilaitos
- Pilkanmaan pintavesilaitos
- Hunkerinrompun vedenottamo
- Käyrälammen vedenottamo
- Mettälän vedenottamot 1 ja 2
- Okanniemen vedenottamo
- Ruhmaanharjun vedenottamo
- Ruokosuon vedenottamo
- Tuohikotin vedenottamo
- Vuohijärven vedenottamo

Varavedenottamot:

- Jokelan varavedenottamo
- Voikkaan varavedenottamo
- Napan (Raviradan) varavedenottamo
- Viilansuon varavedenottamo
- Elimäen kirkonkylän varavedenottamo
- Tehontien varavedenottamo

Vedenottamoista pumpatun veden määrä 2020–2025 (m³)



Jäteveden käsittely

Kouvolan Veden toimialueella sijaitsevien kiinteistöjen sekä taajama-alueella olevien liittyjien ja vesiosuuskuntien jätevedet käsitellään Mäkilän jätevedenpuhdistamolla. Myös Kymen Vesi Oy:n Kaipiaisen alueen ja Iitin jätevedet johdetaan Kouvolan Veden viemäriverkoston kautta Mäkilään.

Kouvolan Veden viemäriverkostossa on 181 jätevesipumppaamoita. Jätevedenpumppaamoita saneerataan vuosittain yhdestä kahteen kappaletta sekä tehdään pienempiä kunnossapidollisia toimenpiteitä lukuisiin pumppaamoihin.

Mäkilän jätevedenpuhdistamo

Mäkilän jätevedenpuhdistamo on rakennettu maksimivirtaamaltaan 72 800 m³/d käsitteleväksi laitokseksi. Kuormituksen perusteella puhdistamo vastaa asukasvastineluvultaan (AVL) 81 200 asukkaan laitosta.

Vuoden 2025 keskimääräinen virtaama jätevedenpuhdistamolla oli 24 869 kuutiometriä päivässä ja kokonaisvesimäärä 9 077 329 kuutiota.

Jätevedenpuhdistuksessa syntynyttä lietettä toimitettiin jatkjalostukseen Nevel Oy:lle yhteensä 11 189 tonnia.

Jätevedenpuhdistamon viemäristön ohitukset vuonna 2025 olivat yhteensä 28 517 m³. Ohitukset tapahtuivat eri pump-

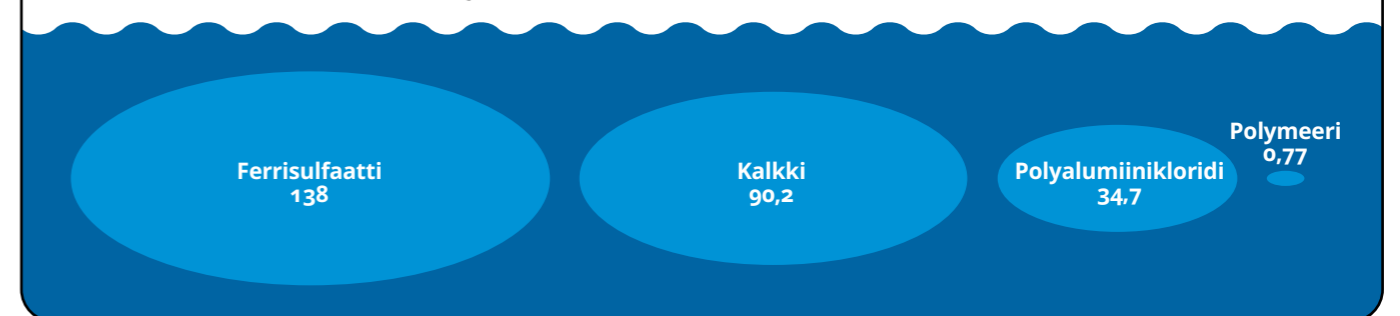
paamoilla suurten vuotovesien seurauksena. Jätevedenpuhdistamolla lupaehdot täyttyivät kaikkien ravinteiden osalta neljännesvuosikeskiarvoina laskettuna. Jätevedenpuhdistamosta vesistöön johdettavan jäteveden kokonaistypen pitoisuus saa olla enintään 20 mg/l aikana, jolloin biologisen prosessin lämpötila on vähintään 12 °C. Yksi näyte ei täyttänyt kyseistä lupaehtoa pitoisuuden ollessa 24 mg/l. Typenpoiston vuosikeskiarvona laskettua tavoitteellista 70 prosentin poistotehoa ei saavutettu. Kokonaistypen reduktio oli 58 prosenttia.

Mäkilän puhdistamolla käytetään fosforin saostamiseen ferrisulfaattia ja polyalumiinikloridia. Kalkilla optimoidaan prosessin pH:ta ja alkaliteettia. Polymeeria käytetään lietteen kivauksessa. Alla olevassa kuvassa on esitetty puhdistamolla käytettyjen kemikaalien kulutukset vuonna 2025.

Lokajätteen vastaanotto

Kouvolan Vedelle toimitettiin vuonna 2025 lokajätteitä 14 924 kuutiometriä. Lokajätteen vastaanottoasemat sijaitsevat Mäkilän jätevedenpuhdistamolla ja Jaalan vanhan jätevedenpuhdistamon yhteydessä. Mäkilän lokajätteen vastaanottoasemalle ajettiin imuautolla lokajätteitä 8 657 kuutiota ja Jaalan lokajätteen vastaanottoasemalle 6 267 kuutiota.

Kemikaalien kulutus vuonna 2025 (g/m³)





Mäkikylän jätevedenpuhdistamo talvella.

Mäkikylän jätevedenpuhdistamon lupaehdot ja puhdistustulos vuonna 2025, kun ohitukset on huomioitu

| Parametri | Laatu | Vesistöön | | | | | Lupaehdot |
|-------------|------------|-----------|------------|----------|---------|---------|-----------|
| | | I/2025 | II/2025555 | III/2025 | IV/2025 | KA 2025 | |
| BOD7(ATU) | mg/l | 3,7 | 2,7 | 3,1 | 3,4 | 3,2 | ≤10 |
| | reduktio-% | 97,8 | 98,0 | 98,1 | 97,3 | 97,8 | ≥95 |
| Kok.fosfori | mg/l | 0,25 | 0,11 | 0,08 | 0,19 | 0,16 | ≤0,3 |
| | reduktio-% | 95,3 | 97,9 | 98,5 | 96,1 | 96,9 | ≥95 |
| CODcr* | mg/l | 37 | 23 | 34 | 38 | 33 | ≤125 |
| | reduktio-% | 92,0 | 94,7 | 92,4 | 91,5 | 92,7 | ≥75 |
| Kiintoaine* | mg/l | 9,1 | 3,6 | 3,2 | 9,8 | 6,5 | ≤35 |
| | reduktio-% | 97,0 | 98,4 | 98,8 | 96,0 | 97,6 | ≥90 |
| Kok. typpi | mg/l | 19,7 | 19,3 | 17,2 | 14,0 | 17,5 | ≤ 20 ** |
| | reduktio-% | 53,7 | 50,9 | 59,9 | 65,4 | 57,5 | ≥70 *** |

* Vnp 888/2006 mukaisesti (vuorokauden kokoomanäyte)
 ** Aikana, jolloin biologisen prosessin lämpötila on > 12°C (vuorokauden kokoomanäyte)
 *** Kokonaistypenpoiston tavoitearvo 70 % vuosikeskiarvona laskettuna

Vedenjakelu- ja viemäriverkosto

Talousvesiverkosto

Kouvolan Veden toiminta-alueella oli vuoden 2025 lopussa runkovesijohtoverkosta yhteensä 794,5 kilometriä. Tästä määrästä 13,0 kilometriä oli raakavesijohtoverkosta, jolla tarkoitetaan vedenottoa paikkojen ja vedenkäsittelylaitosten välisiä verkostoja.

Vuonna 2025 rakennettiin uutta vesijohtoverkosta yhteensä 1 354 metriä. Uudisrakennetun vesijohtoverkoston materiaalina käytettiin PE-muovia ja asennettujen putkien halkaisija vaihteli 63–250 millimetrin välillä.

Vesijohtoverkosta saneerattiin yhteensä 3 623 metriä, joka on 0,46 prosenttia verkoston kokonaispituudesta. Myös saneerauksessa pääasiainen putkimateriaali oli PE-muovi. Saneeraukseen käytettyjen putkien halkaisija vaihteli 63–400 millimetrin välillä.

Vuoden 2025 aikana runkovesijohtoverkossa oli vesijohdovutoja 18 kappaletta, joista 16 tapauksessa aiheutui katko vedenjakeluun vähintään yhdelle kiinteistölle. Kaikki vedenjakelukatkokset olivat kestoltaan alle 12 tuntia.

Jätevesiviemäriverkosto

Kouvolan Veden toiminta-alueella oli vuoden 2025 lopussa runkojätevesiviemäriverkosta yhteensä 681,1 kilometriä.

Uutta jätevesiviemäriverkosta rakennettiin vuoden aikana yhteensä 325 metriä, josta 156 metriä oli paineviemäreitä ja 169 metriä viettoviemäreitä. Paineviemäreiden materiaalina käytettiin vesijohtojen tapaan PE-muovia ja viettoviemäreiden materiaalina polypropeenia. Uudisrakennettujen viemäreiden halkaisija vaihteli 90–315 millimetrin välillä.

Jätevesiviemäriverkosta saneerattiin yhteensä 3 547 metriä, joka on 0,52 prosenttia viemäriverkoston kokonaispituudesta. Suurin osa saneerauksista tehtiin auki kaivamalla, jolloin materiaalina käytettiin viettoviemäreissä polypropeenia halkaisijavälillä 160–315 millimetriä ja paineviemäreissä PE-muovia halkaisijavälillä 63–160 millimetriä. Sujuttamalla verkosta saneerattiin yhteensä 365 metriä. Sujutustapana käytettiin pääasiassa pitkäsujutusta.

Vuoden 2025 aikana runkojätevesiviemäriverkossa oli tukoksia 17 kappaletta.

Hulevesiviemäriverkosto

Kouvolan Veden kunnossapidossa oli vuoden 2025 lopussa runkohulevesiviemäriverkosta yhteensä 286,2 kilometriä.

Uutta hulevesiviemäriä rakennettiin yhteensä 695 metriä. Uutta hulevesiviemäriä rakennettiin vesijohto- ja jätevesiviemäriverkoston saneerauksen yhteydessä sellaisille alueille, joilla hulevesiverkosta ei ole ennestään ollut.

Hulevesiviemäriä saneerattiin yhteensä 594 metriä. Hulevesiverkoston saneeraus kohdistui myös sellaisille alueille, joissa samassa yhteydessä saneerattiin vesijohto- ja jätevesiviemäriverkosta.

Pääasiallisena materiaalina hulevesiverkossa käytettiin polypropeenia halkaisijavälillä 200–680 millimetriä. Myös betonia käytettiin uuden hulevesiverkoston rakentamiseen. Betonista rakennettujen hulevesiviemäreiden putkikoot vaihtelivat 600–1 200 millimetrin välillä.

Hulevesiverkoston liittyi 537 uutta kiinteistöä.

KOUVOLAN VEDEN TOIMINTA-ALUEELLA OLI VUODEN 2025 LOPUSSA

vesijohtoverkosta yhteensä

795 km

(josta 13 km vedenottoa paikkojen ja vedenkäsittelylaitosten välistä raakavesijohtoverkosta); rakennettiin uutta 1,35 km; saneerattiin 3,62 km

jätevesiviemäriverkosta yhteensä

681 km

Rakennettiin uutta 0,33 km; saneerattiin 3,55 km

hulevesiviemäriverkosta yhteensä

286 km

Rakennettiin uutta 0,70 km; saneerattiin 0,59 km

RAKENTAMINEN JA INVESTOINNIT

Kouvolan Vesi turvaa vesijohto- ja jätevesiverkoston toimintavarmuutta jatkuvilla rakentamisen ja kunnossapidon investoinneilla. Investointikohteet on valittu toteutusjärjestyksessä vaikuttavuudeltaan merkittäviin aluesaneerauksen kohteisiin täydentäen pienempien kiireellisten hankkeiden toteutuksilla.



Investoinnit

Investoinneilla Kouvolan Vesi pyrkii säilyttämään taseessaan olevan verkosto-omaisuuden arvon sekä tätä kautta turvaamaan yhtiön toimintavarmuuden. Lisäksi verkoston kuntoa ylläpidetään sekä havainnoidaan jatkuvasti oman kunnossapidon toimesta. Nämä kunnossapitohankkeet ovat investointikohteita pienempiä, usein välitöntä toimintaa vaativia kohteita, jotka rahoitetaan käyttötalouden menoista.

Verkosto-, hulevesi- ja laitossaneerauksia sekä muita investointeja tehtiin vuoden 2025 aikana noin 5,89 miljoonalla eurolla. Luku sisältää myös keskeneräiset investointihankkeet. Verkostosaneerauksien osuus verkoston kokonaismäärästä oli vesijohtojen osalta 0,46 prosenttia ja jätevesiviemäreiden osalta 0,52 prosenttia, mikä jää tavoitetasosta. Tavoitteena on tulevina vuosina nostaa verkostosaneeraukset yhteen prosenttiin verkoston kokonaismäärästä, mutta se edellyttää pitkällä aikavälillä liiketoiminnan kannattavuuden nostamista nykyisestä tasosta.

Verkoston saneeraushankkeista merkittävimpinä valmistuivat Untamontien vesihuollon saneeraus ja Valkealan vesihuollon saneerauksen 1-vaihe. Muita merkittäviä vesihuollon saneerauskohteita olivat Kouvolan kaupungin kanssa yhteishankkeina toteutetut Kasarminkadun ja Marjoniementien saneeraus sekä Palomäen alueen saneeraus, joka jatkuu aina vuoteen 2027 saakka. Omina rakennuttamishankkeina Kouvolan vesi toteutti muun muassa Kouvolan Torniomäen vesitornin saneerauksen sekä verkostosaneeraukset Elimäen Vanha maantien sekä Korian Hiivurin kohteissa.

Vesimittarit

Asiakkaan ja vesilaitoksen rajapinnassa olevat vesimittarit vaativat säännöllistä vaihtoa niiden toimintakunnon varmistamiseksi. Kouvolan Vesi huolehtii asiakkailleen yli 15 000 mittarin säännönmukaisen vaihdon. Vuoden 2025 osalta mittarinvaihto-alueina olivat Kouvolan Torniomäki, Kuusankosken Pilkanmaa sekä Voikkaa.

Asiakkaidemme käyttöveden mittauksessa olemme siirtyneet sähköiseen mittaukseen sekä etäluentaan perustuviin vesimittareihin. Kyseinen ultraäänimittaukseen sekä etäyhteyteen perustuva mittari lähettää vedenkulutustiedot automaattisesti ilman asiakkaalta pyydettäviä vuosittaisia lukematietoja sekä arviointilaskutuksia.

Asiakas, jolla on käytössään etäluettava vesimittari, näkee oman reaaliaikaisen vedenkulutustietonsa maksuttomasta Vesiportaali-sovelluksesta. Kulutustietojen lisäksi sovellus antaa myös lisätietoa veden käytöstä, esimerkiksi jatkuvasta virtauksesta mittarin läpi.

Vesihuollon saneerausta Karjalankadulla.

SUUNNITTELU

Kouvolan Veden suunnitteluosasto vastaa verkoston yleis- ja rakennussuunnittelusta, kehityshankkeisiin liittyvästä työstä sekä verkostokartan ylläpidosta.



Vuonna 2025 jatkettiin aiempien vuosien tapaan kiinteistöjen hulevesiliittymien tarkastuksia, jotta voitiin selvittää, onko kiinteistön hulevesijärjestelmät liitetty Kouvolan Veden hulevesiviemäriin. Tarkastuksia tehtiin yhteensä 826 kiinteistöllä ympäri Kouvola, muun muassa Voikkaalla, Kuusankoskella, Koriolla sekä vanhan Kouvolan alueella.

Vuoden 2025 aikana Kouvolan Veden vesijohtoverkostolle laadittiin opinnäytetyönä kriittisyysluokitus, joka kuvastaa häiriön laajuutta eri verkoston osissa putkirikon sattuessa. Kriittisyysluokituksen laadinnassa hyödynnettiin verkostosta laadittua hydraulista laskentamallia.

Asiakkaiden neuvonta hulevesiasioissa oli vilkasta koko vuoden ajan. Neuvontaa tarjottiin puhelimen ja sähköpostin lisäksi asiakkaiden tonteilla sekä Kouvolan Veden toimistolla.

Vuonna 2025 valmiiksi saadut suunnitelmat ja hankkeet

- Untamontie, vesihuollon saneeraus
- Utti II, vesihuollon saneeraus välillä Hävittäjäntie-Utintie
- Kuusankosken sairaalanmäen vesihuollon saneeraus
- Palomäenkadun ja Urheilupuiston alueen vesihuollon saneeraus
- Harjunraitin ja Lehtomäenkadun vesihuollon saneeraus
- Hiivurin datakeskuksen liittymien rakentaminen

Vuonna 2025 vielä kesken olleet suunnitelmat ja hankkeet

- Kasarminmäentien kierrätyskeskus, vesihuollon rakentaminen
- Ohtarontien, Eräpolun, Risustonpolun ja Ruotsulantien vesihuollon saneeraus
- Kasarminmäen alueen vesihuollon saneeraus
- Teatterin liittymien ja Vennanaukion vesihuollon saneeraus
- Kyminväylän vesihuollon rakentaminen
- Ravikylän III -alueen vesihuollon saneeraus

Kartoitustyötä tehdään maastossa.

YMPÄRISTÖVASTUULLISUUS

Kouvolan Vesi tuottaa asiakkailleen vesihuoltopalvelut vastuullisesti luonnosta huolehtien. Ympäristövastuu tarkoittaa meille ympäristöarvojen huomioimista sekä erilaisia tekoja ilmastonmuutoksen hillitsemisen ja luonnon monimuotoisuuden turvaamisen eteen.



Palomäen alueen hulevesiverkoston saneeraus-
rauksessa tarvittavia betonirenkaita.

Lupiinien määrä laskussa

Jatkoimme Mäkikylän jätevedenpuhdistamon niittyalueiden hoitoa sekä vieraslajien torjuntaa myös vuonna 2025. Usean vuoden määrätietoisella työllä lupiinien määrää on saatu selvästi vähennettyä. Niityt ovat tärkeitä elinympäristöjä kasvien lisäksi monille linnuille, nisäkkäille ja hyönteisille, ja niiden hoito turvaa osaltaan luonnon monimuotoisuutta.




Vuotovedet hallintaan

Jätevedenpuhdistamon toimintaa ohjaa ympäristölupa. Olemme sitoutuneet vapaaehtoisesti yhdyskuntajäteveden puhdistamisen green deal -sopimukseen, koska haluamme kehittää toimintaamme ympäristölupamääräysten vaatimuksia korkeammalle tasolle. Sitoumus on kannustanut meitä kehittämään toimintaamme entisestään erityisesti vuotovesien hallinnan osalta. Vuotovesien hallinnan osalta olemme laatineet pintavalunta-analyysin riskialueella olevista jätevesikaivoista sekä tehostaneet kunnossapidon toimenpiteitä riskialueilla.

Vastuullisuusraportti 2025 julkaistu

Vastuullisuus ja henkilöstön hyvinvointi ovat keskeinen osa Kouvolan Veden strategiaa. Vastuullisuusyhtiö kytkeytyy suoraan yhtiön strategiaan ja arvoihin: tavoitteena on tuottaa vesihuoltopalveluita toimitusvarmasti, kestävästi ja tehokkaasti sekä ympäristönäkökohdat huomioon ottaen. Vastuullisuusraporttimme kokoa yhteen tietoa muun muassa siitä, mistä hiilijalanjälkemme muodostuu ja miten pidämme huolta henkilöstöstämme. Raportti toimii työkaluna, joka auttaa seuraamaan kehitystä ja ohjaa toimintaamme entistä vastuullisempaan suuntaan.

 Lue lisää vastuullisuusyöstämme Kouvolan Veden Vastuullisuusraportista: kouvolanvesi.fi/julkaisut



Mäkikylän aurinkovoimalan
OMA TUOTANTO
vuonna 2025 oli

310 MWh,

joka vastaa yli 14 %
jätevedenpuhdistamon
energiankulutuksesta.



Tornionmäen vesitornin saneeraus valmis-
tuu kokonaisuudessaan toukokuussa 2026.

KOUVOLAN VESI OY:N TAKSAT 1.1.2025 LÄHTIEN

| Käyttömaksu € / m ³ | alv 0 % alv 25,5 % | |
|--------------------------------|--------------------|------|
| | Vesimaksu | 1,75 |
| Jätevesimaksu | 2,32 | 2,91 |

| Perusmaksut € / vuosi | | | | |
|-----------------------|----------------|--------------------|----------|-----------------------|
| Mittarikoko mm | Vesi (alv 0 %) | Jätevesi (alv 0 %) | Yhteensä | Yhteensä (alv 25,5 %) |
| 13-20 | 71,33 | 97,18 | 168,51 | 211,48 |
| 25-32 | 521,04 | 709,76 | 1 230,80 | 1 544,65 |
| 40-65 | 988,19 | 1 346,03 | 2 334,22 | 2 929,45 |
| 80-100 | 1 958,33 | 2 667,65 | 4 625,98 | 5 805,60 |

Huleveden vuosimaksu € / vuosi

| Maksuluokka € / vuosi | Vuosimaksu (alv 0 %) | Vuosimaksu (alv 25,5 %) |
|--|----------------------|-------------------------|
| Omakotitalot | 80,00 | 100,40 |
| Paritalot | 130,00 | 163,15 |
| Rivitalot, kerrosala / kerrosluku ≤ 500 | 340,00 | 426,70 |
| Rivitalot, kerrosala / kerrosluku > 500 | 670,00 | 840,85 |
| Muut kiinteistöt, kerrosala / kerrosluku ≤ 150 | 130,00 | 163,15 |
| Muut kiinteistöt, kerrosala / kerrosluku 151-500 | 340,00 | 426,70 |
| Muut kiinteistöt, kerrosala / kerrosluku = 501-1000 | 670,00 | 840,85 |
| Muut kiinteistöt, kerrosala / kerrosluku = 1001-2000 | 1200,00 | 1506,00 |
| Muut kiinteistöt, kerrosala / kerrosluku = 2001-4000 | 1500,00 | 1882,50 |
| Muut kiinteistöt, kerrosala / kerrosluku = > 4000 | 2000,00 | 2510,00 |

KOUVOLAN VESI OY:N TUNNUSLUVUT 2025-2020

| Kouvolan Vesi Oy | 2025 | 2024 | 2023 | 2022 | 2021 | 2020 |
|------------------------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| Liikevaihto | 20 199 060 | 19 849 246 | 18 917 868 | 17 406 548 | 17 618 496 | 16 481 339 |
| Liikevoitto | 3 754 428 | 3 462 449 | 2 634 310 | 2 486 888 | 2 991 504 | 1 643 265 |
| Liikevoitto-% liikevaihdosta | 18,59% | 17,44 % | 13,92 % | 14,29 % | 16,98 % | 9,98 % |
| Käyttökate% | 39,77% | 38,34 % | 35,56 % | 37,42 % | 39,26 % | 32,18 % |
| Taseen loppusumma | 109 692 736 | 108 824 | 106 256 368 | 106 968 762 | 101 244 359 | 96 746 692 |
| Oman pääoman tuotto-% | 3,92% | 3,69 % | 2,43 % | 2,15 % | 3,29 % | 0,79 % |
| Omavaraisuusaste | 50,89% | 49,59 % | 49,23 % | 47,95 % | 49,78 % | 50,61 % |
| Sijoitetun pääoman tuotto-% | 3,51% | 3,12 % | 2,60 % | 2,43 % | 3,10 % | 1,81 % |

KOUVOLAN VESI OY:N INVESTOINNIT 2025

| Investoinnit 1000 € | TOT 2025 | TOT 2024 | TOT 2023 | TOT 2022 | TOT 2021 | TOT 2020 |
|---------------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Aktivoidut NETTOINVESTOINNIT YHTEENSÄ | 3 654 | 7 207 | 4 520 | 7 250 | 16 800 | 6 730 |
| Kassavirtaperusteiset investoinnit | 5 899 | 5 261 | 5 170 | 7 590 | 8 770 | 10 483 |

KOUVOLAN VEDEN RAHOITUSLASKELMA 2025

| | 2025 | 2024 |
|---|----------------------|----------------------|
| Liiketoiminnan rahavirta: | | |
| Voitto (tappio) ennen satunnaisia eriä | 2 348 289,12 | 2 043 857,52 |
| Oikaisut | | |
| Suunnitelman mukaiset poistot | 4 278 109,35 | 4 148 065,03 |
| Rahoitustuotot ja -kulut | 1 406 138,88 | 1 418 519,22 |
| | 15 000,00 | |
| Verojaksotus | -193 977,94 | -83 523,33 |
| Rahavirta ennen käyttöpääoman muutosta | 7 853 559,41 | 7 526 918,44 |
| Käyttöpääoman muutos: | | |
| Lyhytaikaisten saamisten lisäys (-) / vähennys (+) | 752 042,25 | -1 753 472,86 |
| Lyhytaikaisten korottomien velkojen lisäys (-) / vähennys (+) | 1 007 321,67 | -160 604,60 |
| Liiketoiminnan rahavirta ennen rahoituseriä ja veroja | 9 612 923,33 | 5 612 840,98 |
| Maksetut korot ja maksut muista liiketoiminnan rahoituskuluista | -1 472 733,54 | -1 495 546,60 |
| Saadut korot liiketoiminnasta | 66 594,66 | 76 955,38 |
| Liiketoiminnan rahavirta (A) | 8 206 781,45 | 4 194 249,76 |
| Investointien rahavirta | | |
| Investoinnit aineellisiin ja aineettomiin hyödykkeisiin | -5 898 642,35 | -4 964 987,44 |
| Myönnetyt lainat / takaisinmaksetut lainat | 0,00 | 14 974,68 |
| Liittymismaksusaamisten muutos | -358,00 | -12 026,00 |
| Investointien rahavirta (B) | -5 899 000,45 | -4 962 038,76 |
| Rahoituksen rahavirta (C) | | |
| Maksullinen oman pääoman lisäys | | |
| Pitkäaikaisten lainojen nostot | 0,00 | 3 500 000,00 |
| Pitkäaikaisten lainojen takaisinmaksut | -2 307 784,00 | -2 732 211,00 |
| Maksetut korot ja maksut rahoituskuluista | | |
| Rahoituksen rahavirta (C) | -2 307 784,00 | 767 789,00 |
| Rahavarojen muutos (A + B + C) | 0,00 | 0,00 |
| Rahavarat tilikauden alussa | 0,00 | 0,00 |
| Rahavarat tilikauden lopussa | 0,00 | 0,00 |
| | 0,00 | 0,00 |

KOUVOLAN VEDEN TULOSLASKEMA 2025

| | 2025 | 2024 | 2023 | 2022 | 2021 | 2020 |
|---|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| LIKEVAIHTO | 20 199 059,65 | 19 849 246,14 | 18 917 868,29 | 17 406 548,10 | 17 618 495,63 | 16 481 338,93 |
| Valmistus omaan käyttöön | 51 564,89 | 36 596,02 | 59 804,98 | 170 253,68 | 166 044,91 | 159 596,20 |
| Liiketoiminnan muut tuotot | 848216,67 | 730347,82 | 857063,99 | 611084,54 | 303092,58 | 390883,53 |
| Materiaalit ja palvelut | | | | | | |
| Ostot tilikauden aikana | -2 995 837,35 | -3 096 306,01 | -3 058 126,71 | -2 598 651,65 | -2 541 122,16 | -2 278 166,59 |
| Ulkopuoliset palvelut | -3 986 037,67 | -4 061 860,87 | -4 413 100,79 | -3 776 828,87 | -3 438 981,25 | -4 034 344,67 |
| Materiaalit ja palvelut yhteensä | -6 981 875,02 | -7 158 166,88 | -7 471 227,50 | -6 375 480,52 | -5 980 103,41 | -6 312 511,26 |
| Henkilöstökulut | | | | | | |
| Palkat ja palkkiot | -3 159 973,26 | -3 090 622,10 | -2 979 194,64 | -2 894 680,63 | -2 923 541,79 | -2 892 944,82 |
| Henkilösivukulut | -89 036,31 | -58 559,49 | -80 463,85 | -82 918,68 | | |
| Eläkekulut | -511 564,86 | -524 916,46 | -508 165,86 | -489 003,45 | -493 792,36 | -450 947,07 |
| Henkilöstökulut yhteensä | -3 760 574,43 | -3 674 098,05 | -3 567 824,35 | -3 466 602,76 | -3 417 334,15 | -3 343 891,89 |
| Poistot ja arvonalentumiset | | | | | | |
| Suunnitelman mukaiset poistot | -4 278 109,35 | -4 148 065,03 | -4 092 819,19 | -4 026 296,21 | -3 926 293,91 | -3 660 728,89 |
| Poistot ja arvonalentumiset yhteensä | -4 278 109,35 | -4 148 065,03 | -4 092 819,19 | -4 026 296,21 | -3 926 293,91 | -3 660 728,89 |
| Liiketoiminnan muut kulut | -2 323 854,41 | -2 173 411,28 | -2 068 556,23 | -1 832 619,25 | -1 772 397,39 | -2 002 666,44 |
| LIKEVOITTO (-TAPPIO) | 3 754 428,00 | 3 462 448,74 | 2 634 309,99 | 2 486 887,58 | 2 991 504,26 | 1 643 265,51 |
| Rahoitustuotot ja -kulut | | | | | | |
| Muut korko- ja rahoitustuotot | | | | | | |
| Saman konsernin yrityksiltä | 50 714,01 | 60 956,99 | 76 982,64 | | | |
| Muilta | 15 880,65 | 15 998,39 | 1 963,47 | 15 161,05 | 6 910,41 | 5 783,02 |
| Korkokulut ja muut rahoitusulut | | | | | | |
| Saman konsernin yrityksille | -1 166 653,52 | -1 141 696,12 | -1 138 973,89 | -1 180 565,25 | -1 164 170,66 | -1 154 545,57 |
| Muille | -306 080,02 | -353 850,48 | -305 583,00 | -217 585,96 | -109 116,37 | -107 135,45 |
| Rahoitustuotot ja -kulut yhteensä | -1 406 138,88 | -1 418 591,22 | -1 365 610,78 | -1 382 990,16 | -1 266 376,62 | -1 255 898,00 |
| VOITTO (TAPPIO) ENNEN SATUNNAISIA ERIÄ | 2 348 289,12 | 2 043 857,52 | 1 268 699,21 | 1 103 897,42 | 1 725 127,64 | 387 367,51 |
| Tilinpäätössiirrot | -1 500 000,00 | -1 499 999,99 | -967 827,87 | -1 100 000,00 | -1 040 784,00 | |
| Tuloverot | -193 977,94 | -83 523,33 | -56 373,21 | | | |
| TILIKAUDEN VOITTO (TAPPIO) | 654 311,18 | 460 334,20 | 244 498,13 | 3 897,42 | 684 343,64 | 456 122,18 |

KOUVOLAN VESI OY:N TASE 2025

| | 1.1.2025–31.12.2025 | 1.1.2024–31.12.2024 |
|--|-----------------------|-----------------------|
| VASTAAVAA | | |
| PYSYVÄT VASTAAVAT | | |
| Aineettomat hyödykkeet | | |
| Atk-ohjelmat | 16 280,75 | 26 381,58 |
| Aineettomat hyödykkeet yhteensä | 16 280,75 | 26 381,58 |
| Aineelliset hyödykkeet | | |
| Maa- ja vesialueet | | |
| Omistettut | 131 728,61 | 131 728,61 |
| Rakennukset ja rakennelmat | | |
| Omistettut | 13 599 644,23 | 13 861 774,45 |
| Koneet ja kalusto | 3 284 348,36 | 3 845 223,23 |
| Muut aineelliset hyödykkeet | 81 329 802,96 | 81 114 770,70 |
| Ennakkomaksut ja keskeneräiset hankinnat | 4 959 079,09 | 2 720 472,33 |
| Aineelliset hyödykkeet yhteensä | 103 304 603,25 | 101 673 969,32 |
| Sijoitukset | | |
| Saamiset saman konsernin yrityksiltä | 202 669,07 | 202 311,07 |
| Osakkeet ja osuudet | 30 508,73 | 30 508,73 |
| Muut saamiset | 0,00 | 0,00 |
| Sijoitukset yhteensä | 233 177,80 | 232 819,80 |
| PYSYVÄT VASTAAVAT YHTEENSÄ | 103 554 061,80 | 101 933 170,70 |
| VAIHTUVAT VASTAAVAT | | |
| Saamiset | | |
| Lyhytaikaiset | | |
| Myyntisaamiset | 3 976 850,43 | 3 772 341,33 |
| Saamiset saman konsernin yrityksiltä | 1 829 327,68 | 2 895 082,11 |
| Muut saamiset | 143 321,40 | 0,00 |
| Siirtosaamiset | 189 174,40 | 223 292,72 |
| Lyhytaikaiset yhteensä | 6 138 673,91 | 6 890 716,16 |
| Rahat ja pankkisaamiset | 0,00 | 0,00 |
| RAHAT JA PANKKISAAMISET | 0,00 | 0,00 |
| VAIHTUVAT VASTAAVAT YHTEENSÄ | 6 138 673,91 | 6 890 716,16 |
| VASTAAVAA YHTEENSÄ | 109 692 735,71 | 108 823 886,86 |

KOUVOLAN VEDEN TASE 2025

| | 1.1.2025–31.12.2025 | 1.1.2024–31.12.2024 |
|--|-----------------------|-----------------------|
| VASTATTAVAA | | |
| OMA PÄÄOMA | | |
| Osakepääoma | 4 500 000,00 | 4 500 000,00 |
| Muut rahastot | | |
| Sijoitetun vapaan oman pääoman rahasto | 44 596 268,95 | 44 596 268,95 |
| EDELLISTEN TILIKAUSSIEN VOITTO (TAPPIO) | 738 151,95 | 277 817,75 |
| TILIKAUDEN VOITTO (TAPPIO) | 654 311,18 | 460 334,20 |
| Oma pääoma yhteensä | 50 488 732,08 | 49 834 420,90 |
| POISTOERO | | |
| Poistoerot | 6 664 450,77 | 5 164 450,77 |
| Poistoero yhteensä | 6 664 450,77 | 5 164 450,77 |
| PAKOLLISET VARAUKSET | | |
| Pakolliset varaukset | 15 000,00 | |
| Pakolliset varaukset yhteensä | 15 000,00 | |
| VIERAS PÄÄOMA | | |
| PITKÄAIKAINEN | | |
| Lainat rahoituslaitoksilta | 12 891 584,00 | 14 740 800,00 |
| Ostovelat | 0,00 | 0,00 |
| Velat saman konsernin yrityksille | 32 587 000,00 | 32 587 000,00 |
| Muut velat | 1 132 018,96 | 1 132 018,96 |
| Pitkäaikainen vieraspääoma yhteensä | 46 610 602,96 | 48 459 818,96 |
| LYHYTAIKAINEN | | |
| Lainat rahoituslaitoksilta | 1 849 216,00 | 2 307 784,00 |
| Ostovelat | 1 976 542,59 | 1 244 952,60 |
| Velat saman konsernin yrityksille | 203 004,94 | 245 525,13 |
| Muut velat | 1 069 390,22 | 873 323,26 |
| Siirtovelat | 815 796,15 | 693 611,24 |
| Lyhytaikainen yhteensä | 5 913 949,90 | 5 365 196,23 |
| Vieras pääoma yhteensä | 52 524 552,86 | 53 825 015,19 |
| VASTATTAVAA YHTEENSÄ | 109 692 735,71 | 108 823 886,86 |



Kouvolan Vesi Oy
Savonsuontie 8
45720 Kuusankoski

www.kouvolanvesi.fi
etunimi.sukunimi@kouvolanvesi.fi

