

Oppdal Sentrum vannverk
Inge Krokanns veg 2
7340 Oppdal

Deres ref:
Vår ref: 2021/122205
Dato: 21. juni 2021
Org.nr: 985399077

Statens tilsyn for planter, fisk, dyr og næringsmidler



MATTILSYNET FANT INGEN BRUDD PÅ REGELVERKET ETTER TILSYN MED DISTRIBUTJONSSYSTEM

Vi viser til inspeksjonen hos Oppdal Sentrum vannverk 15. juni 2021.

Inspeksjonen ble utført av seniorinspektør Tore Forseth. Tore Samskott var til stede under inspeksjonen.

Bakgrunn for inspeksjonen

Vi viderefører i år tilsyn med vannverkernes distribusjonssystem etter en nasjonal tilsynsplan fra 2020. Tilsynet hos dere var egentlig planlagt i 2020.

Vi gjennomførte i 2012 revisjon hos dere med fokus på distribusjonssystem. Det ble skrevet en ganske omfattende rapport etter revisjonen. På bakgrunn av det hadde vi relativt god oversikt over temaet for årets tilsyn.

Dette brevet inneholder en tilbakemelding om hva vi observerte under inspeksjonen.

Oppsummering av inspeksjonen

Dere har meget god oversikt over hele distribusjonssystemet. De siste årene er det gjennomført et omfattende arbeid med å redusere lekkasjeprosenten på ledningsnett. Vi opplever driften som tilfredsstillende. Litt mangelfull plan for vedlikehold og oppfølging av tilbakeslagssikring hos abonnentene.

I forbindelse med inspeksjonen ble følgende kontrollert

Distribusjonssystem - plan - se kommentar nedenfor

Vi fikk presentert en plan for fornying av distribusjonssystemet. Planen revideres hvert fjerde år. Til grunn for prioriteringene legges henvendelser og klager fra abonnenter, alder og tilstand på ledningsnett, lekkasjeprosent og erfaringer. Planen følges, men det kan inntreffe omprioriteringer på grunn av at dere jobber aktivt med lekkasjesøk.

Rutiner for drift og vedlikehold var noe mangelfull, dere skulle derfor se på den. Ett av forslagene som kom frem var å sette opp en plan for å rengjøre ett basseng i året. Rutine for nyanlegg og ledningsbrudd finnes, og klor benyttes til desinfeksjon. Vedlikehold og renhold utføres selv om ikke alt er nedskrevet. Ut fra analyseresultatene å dømme er den hygieniske tilstanden på distribusjonsnett tilfredsstillende.

Farekartlegging og farehåndtering - se kommentarer nedenfor

Det er gjennomført en del farekartlegging, men høydebassenget bygd i 2019 er ennå ikke kartlagt. Dette sto på planen nå. På bakgrunn av farekartleggingen er det gjennomført noen tiltak, det er for eksempel montert lokk på alle brannventiler. Det er få felleskummer for vann og avløp, de som finnes er kontrollert.

Epanet er tatt i bruk for å simulere ulike hendelser på ledningsnett. Særlig er det fokus på å se hva som skjer når det tappes brannvann, eller det skal kobles til nye abonnenter. Ved å innhente slike opplysninger reduseres sannsynligheten for undertrykk i nettet, og dermed faren for å trekke inn fremmedvann.

Dere har 9 pumpestasjoner. Det er kartlagt at det kun er noen få boliger som kan bli vannløse ved langvarig strømbrytning. Det er anskaffet to traktoraggregat for å kunne opprettholde vannforsyningen. I tillegg var det vurdert å kjøpe inn et stasjonært aggregat med automatisk oppstart i tilknytning til bassengene på Slepphaugen.

Dere har ikke kommet så langt som dere ønsket med å sikre at det monteres tilbakeslagssikring hos abonnentene, spesielt var dere usikre på hjemmelsgrunnlaget for å kreve dette. Kravet til tilbakeslagssikring er omtalt både i drikkevannsforskriften og byggteknisk forskrift. I tillegg er den omtalt i Standard abonnementsvilkår for vann og avløp. Standard abonnementsvilkår gjelder bare dersom kommunen har vedtatt disse. Er den vedtatt innebærer det at kommunen legger til grunn disse vilkårene for å levere vann- og avløpstjenester overfor sine abonnenter.

Tilstand og oversikt over distribusjonssystemet - ok

Vi fikk presentert en meget detaljert og god oversikt over ledningsnett, inklusive kummer, ventiler, pumper mm. Oversikten viser alder, dimensjoner og type rørmateriale. Vi fikk også se en oversikt som viste åpne og lukkede ventiler. Denne brukes når områder stenges av for å være sikre på at alle ventiler åpnes igjen etter at arbeidet er ferdig. Alle detaljer er registrert i Gemini VA. I tillegg har dere Gemini Portal som brukes av uteseksjonen, brannvesenet og andre som arbeider på nettet. Programmet gir lesertilgang til alle tekniske opplysninger.

Distribusjonssystemet består av mange områder der det er etablert ringledninger, noe som reduserer faren for leveringsavbrudd.

Det er installert sonevannmålere. Ved å bruke disse, finner dere områder med lekkasjer. Så benyttes lytteutstyr for å lokalisere lekkasjen. Det er lagt ned et omfattende arbeid her, noe som også vises på vannforbruket. Dette er positivt, da det er en nasjonal målsetting om å redusere lekkasjeprosenten mest mulig. Vi fikk ikke noe eksakt tall på omfanget av lekkasjer, da dette er komplisert å beregne på grunn av alle sonene og ringledningene. De nasjonale målene for vann og helse sier at lekkasjegraden fra hvert enkelt distribusjonssystem skulle vært under 25 % innen 2020.

Vi viser til digital tilsynskvittering av 15. juni 2021 hvor observasjonene vi gjorde under inspeksjonen er gjengitt.

Konklusjon

Vi har i forbindelse med dette besøket ikke funnet forhold som trenger videre oppfølging fra vår side.

Se regelverk og rettigheter.

Med hilsen

Torgeir Sveine
seksjonssjef

*Dette dokumentet er elektronisk godkjent og sendes uten signatur.
Dokumenter som må ha signatur blir i tillegg sendt i papirversjon.*

Vedlegg:
Regelverk og rettigheter

Regelverk og rettigheter

Mattilsynet kan føre tilsyn

Mattilsynet har hjemmel til å føre tilsyn i matloven § 23.

Du har rett til å få veiledning om regelverket og saksbehandlingen

Du har rett til å få veiledning om regelverket og saksbehandlingen. Dette betyr at du kan kreve å få vite hvilket regelverk som gjelder, hvor du finner regelverket og hvordan dette regelverket skal forstås. Du har også rett til å få vite hvordan saken din behandles og hvilke rettigheter du har i den sammenheng. Men vi kan ikke gi konkrete råd om hvordan du skal oppfylle regelverket. Plikten til å veilede følger av forvaltningsloven § 11.

Du har rett til å se saksdokumentene

Du har også rett til å få innsyn i saksdokumentene. Innsynsretten følger av forvaltningsloven §§ 18 - 21.

Vi har vurdert saken etter dette regelverket

- FOR 2016-12-22 nr 1868: Forskrift 22. des. 2016 nr. 1868 om vannforsyning og drikkevann (drikkevannsforskriften)

