

Organisation Mittskåne Vatten	Arbetsområde Vatten	Godkänd av VR - nämnden	Godkännandedatum 2015-12-08
Dokumentnamn Rutin för hantering av analysresultat från enskilda vattentäkter inom verksamhetsområde			Uppdaterad 2020-05-06
Upprättad av Maria Buchholt	Ansvarig för uppdatering av detta dokument Miljöingenjör	Dokumentnummer MSV-L-006	

Hantering av analysresultat från enskilda vattentäkter inom Mittskåne Vattens verksamhetsområde

1 Syfte

Syftet med denna rutin är att säkerställa att analysresultat från enskilda vattentäkter inom Mittskåne Vattens verksamhetsområde bedöms och hanteras på ett likvärdigt sätt. Rutinen syftar även till att säkerställa att gällande lagstiftning och regelverk följs.

2 Omfattning

Rutinen omfattar endast analysresultat från enskilda vattentäkter inom Mittskåne Vattens verksamhetsområde. Rutinen beskriver hur analysresultaten ska hanteras och bedömas samt hur detta dokumenteras och kommuniceras till berörd fastighetsägare.

3 Ansvar

- 🔥 Handläggare från Kundservice ansvarar för att ta emot analysresultat och vidarebefordra dessa till diariet samt för att kommunicera resultatet av bedömningen till berörd fastighetsägare.
- 🔥 Miljöingenjör från Driften ansvarar för att granska och bedöma analysresultaten samt för att dokumentera resultatet av utvärderingen skriftligen.

4 Lagstiftning,

Enligt lagen om allmänna vattentjänster är fastighetsägaren skyldig att betala anslutningsavgifter, och andra avgifter enligt taxa, om en fastighet ingår i verksamhetsområdet till vilket ett antal vattentjänster är knutna och huvudmannen har upprättat en förbindelsepunkt som också har blivit förmedlad. Om fastighetsägaren kan tillgodose sitt behov bättre genom sin egen anläggning kan denne undantas från betalningskraven förutsatt att detta kan bevisas. Detta innebär att det är fastighetsägarens skyldighet att uppvisa resultat från vattenprover samt visa att det är god tillgång på vattnet i vattenkällan. Kan fastighetsägaren visa detta kan huvudmannen inte kräva några avgifter för den vattentjänsten.

5 Hantering av analysresultat

5.1 Inkommande analysrapporter

Inkomna analysresultat tas emot av handläggaren som bekräftar till avsändaren att rapporten mottagits och kommer att bedömas av miljöingenjör. Handläggaren lämnar handlingen vidare till diariet.

5.2 Utvärdering av analysresultat

Miljöingenjören ska utvärdera analysrapporten utifrån följande aspekter;

- Har analyserna genomförts av ackrediterat laboratorium?
Endast analysresultat från ackrediterat laboratorium är acceptabla. Laboratoriet ska dessutom vara ackrediterat för samtliga analyser som genomförts.
- Är analysrapporten aktuell?
För att säkerställa att analysresultaten är representativa för det vattnet som tas ur brunnen idag får rapporten ej var äldre än 3 månader.
- Har samtliga parametrar (enligt Livsmedelsverkets rekommendationer) analyserats? Utöver detta ska bly och kadmium analyseras då det är ett lokalt problem i kommunerna. Minst nedanstående parametrar ska ha analyserats:

Mikrobiologiska parametrar:

- Escherichia coli (E.coli)
- Koliforma bakterier
- Antal mikroorganismer vid 22°C

Kemiska och fysikaliska parametrar:

- | | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| • Alkalinitet | • Mangan |
| • Ammonium | • Natrium |
| • Fluorid | • Nitrat |
| • Fosfat | • Nitrit |
| • Färg | • pH |
| • Järn | • Sulfat |
| • Kalcium | • Total hårdhet |
| • Kalium | • Turbiditet |
| • Kemisk syreförbrukning, COD-Mn | • Bly |
| • Klorid | • Kadmium |
| • Konduktivitet | • (Uran - vid bergborrad brunn) |
| • Koppar | • (Radon - vid bergborrad brunn) |
| • Magnesium | |

- Är analysresultatet tjänligt, tjänligt med anmärkning eller otjänligt?

Analysresultaten bedöms utifrån bilaga 1 i Socialstyrelsens Allmänna Råd SOSFS 2003:17. Tjänligt med anmärkning kan endast godtas om anmärkningen är av estetisk eller teknisk karaktär. Tjänligt med anmärkning av hälsomässiga skäl godtas ej. Undantag görs för fluorid, där halter upp till 1,5 mg/l och för kadmium upp till 5,0 µg/l godtas (gränsvärdet för allmänt dricksvatten). Otjänliga resultat godtas ej.

5.3 Dokumentering och återkoppling till fastighetsägaren

Resultatet av bedömningen dokumenteras av miljöingenjören enligt fastställd mall för "Bedömning av analysresultat för enskilda vattentäkter". Miljöingenjören diarieför bedömningen under respektive ärende. Handläggaren meddelar därefter fastighetsägaren om beslutet och bifogar bedömningen. I de fall ett analysresultat bedömts tjänligt med anmärkning på grund av hälsomässiga skäl, otjänligt eller då analysresultaten ej kan godtas av andra skäl meddelas fastighetsägaren om detta i bedömningen. Fastighetsägaren ges då möjlighet att vidta åtgärder samt ta omprov. Det nya analysresultatet ska då vara Mittskåne Vatten tillhanda inom två månader (enligt angivet datum i brevet). Om eventuella åtgärder inte kan vidtas inom tidsfristen kan anstånd ges, förutsatt att det finns legitima skäl. Det är fastighetsägarens ansvar att ansöka om anstånd.

I de fall vidtagna åtgärder och omprov fortfarande visar på ett icke acceptabelt resultat, kan fastighetsägarens ges ytterligare en möjlighet att vidta åtgärder och skicka in omprov. Ytterligare anstånd ges som nämnt ovan, endast om fastighetsägaren har legitima skäl (Ex. Fastighetsägaren tog ett omprov direkt efter åtgärd vidtagits och innan vattnet omsatts). Fastighetsägaren medges i detta fall maximalt 4 veckor att inkomma med ett nytt analysresultat. Om detta sista analysresultat inte godtas kommer vi att skicka ut en faktura till kunden med anläggningsavgift.

Handläggaren ansvarar för kundkontakterna av kommunikationen.

5.4 Återkommande provtagning

För att visa att fastighetsägaren kan tillgodose sitt behov bättre genom sin egen anläggning ska ett vattenprov tas vart 3 år och analysresultaten ska skickas till Mittskåne Vatten. Påminnelse om att inkomma med analysresultat skickas ut av Mittskåne Vatten.

6 Revisionshistorik

Datum	Beskrivning av ändringarna	Reviderat av
2016-03-10	Lagt till text om när anstånd kan ges. Lagt till stycke om ytterligare möjlighet att vidta åtgärder om första åtgärden ej lyckats. Lagt till kapitel 5.4 om återkommande provtagning.	Maria Buchholt
2016-05-26	Lagt till text under kap 5.2 att bly och kadmium ska analyseras utöver Livsmedelsverkets rekommendationer, samt förtydligat att analysresultaten bedöms utifrån Livsmedelsverkets bil 1 till "Råd om enskild dricksvattenförsörjning".	Sonja Jones
2020-05-06	Benämningen administratör/VA-ingenjör ersätts med benämningen handläggare. Undantag för kadmium har lagts till grunderna för utvärdering. Förtydligande av tillsynsmyndigheten:	Maria Höglind

	Socialstyrelsens Allmänna råd ersätter Livsmedelverket i punkt 5.2, sista stycket. Förtydligande av arbetsrollerna under punkt 5.3.	
--	---	--