

FÖRFATTNINGSSAMLING

# Verksamhetsplan för dricksvattenkontrollen för Jävsnämnden 2025



Antagen i Jävsnämnden 2025-02-17

 **Nyköping**

## STYRANDE DOKUMENT

<b>Dokumenttitel</b>	Verksamhetsplan för dricksvattenkontrollen för Jävsnämnden 2025
<b>Diarienummer</b>	JN25/8
<b>Kategori av styrdokument</b>	Aktiverande
<b>Fastställd av</b>	Jävsnämnden
<b>Beslutsdatum</b>	2025-02-17
<b>Giltighetstid</b>	2025
<b>Omfattar</b>	Verksamhetsplan för dricksvattenkontroll inom Jävsnämndens ansvarsområde
<b>Dokumentansvarig</b>	Emma Bergenrup, Chef Livsmedelskontroll och tillståndsenheten
<b>Uppföljning</b>	Miljö- och samhällsbyggnadsnämnden, årlig uppföljning.

## KATEGORIER AV STYRDOKUMENT

<b>Organiserande</b>	Förklarar, tydliggör och reglerar kommunens roll- och ansvarsfördelning samt vem som har rätt att fatta beslut.
<b>Normerande</b>	Beskriver kommunens förhållningssätt i en viss fråga eller ger direktiv för hur något ska utföras och syftar till att styra beteenden utifrån en gemensam värdegrund.
<b>Aktiverande</b>	Beskriver vad kommunen vill förändra eller uppnå inom specifika områden och syftar till att ge ett uppdrag att handla på ett visst sätt.
<b>Reglerande</b>	Anger villkoren för kommunal service och vilka krav kommunen ställer på de som lever, verkar och vistas i Nyköping.

# INNEHÅLL

<b>1</b>	<b>BAKGRUND .....</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>MÅLUPPFYLLNAD AV KONTROLLER.....</b>	<b>1</b>
<b>3</b>	<b>OPERATIVA MÅL .....</b>	<b>2</b>
<b>4</b>	<b>NYHETER OCH UTVECKLINGSARBETE .....</b>	<b>2</b>
<b>5</b>	<b>BILAGA 1. FEMÅRIG PLAN FÖR KONTROLLEN .....</b>	<b>3</b>
<b>6</b>	<b>ÄNDRINGSHISTORIK.....</b>	<b>6</b>

# 1 BAKGRUND

Jävsnämnden är behörig myndighet för kontroll av de 7 vattenverk och det centrala distributionsnätet som ägs av kommunen. Verksamheterna har egna riskklassningar (nytt från 2024). Riskklassningarna fastställs för en femårsperiod bestämmer vilken kontrollfrekvens varje verksamhet ska ha. Den baseras på typ av dricksvatten, aktiviteter, antal beredningssteg och producerad volym.

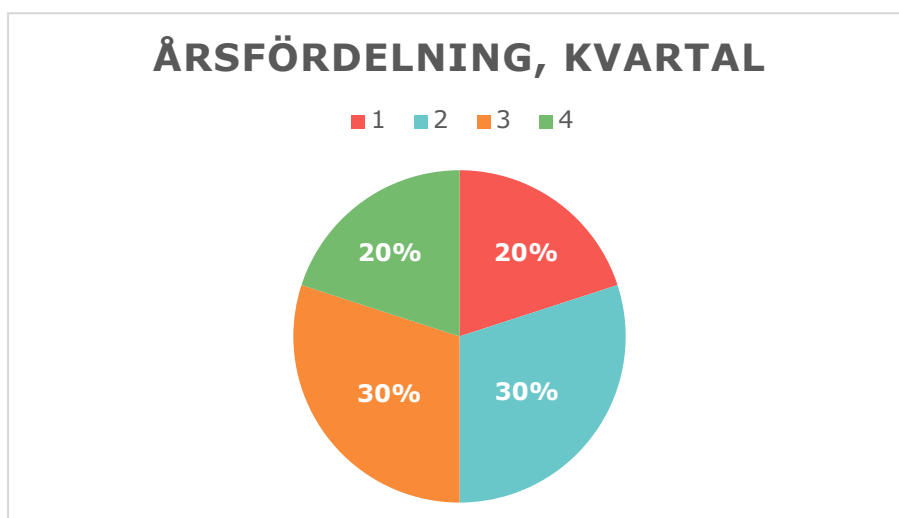
Riskklass (antal kontroller under en femårsperiod)	
DV1 (2 k/5 år)	Stavsjö vattenverk
DV2 (3 k/5 år)	Aspa vattenverk Edstorps vattenverk Runtuna vattenverk Ålberga vattenverk Lästringe vattenverk
DV3 (5 k/5 år)	Tystberga vattenverk
DV4 (10 k/5 år)	-
DV5 (15k/ 5 år)	Distributionsnätet och HK

Utefter riskklassningen görs en femårsplan för vad som ska kontrolleras inom femårsperioden, se bilaga 1.

Dricksvattenkontrollerna utförs av två inspektörer på Livsmedelsenheten.

# 2 MÅLUPPFYLLNAD AV KONTROLLER

Vi siktar på att uppfylla målet på 100% utförda kontroller senast sista november.



Verksamheter som ska få kontroll under 2025 är Aspa, Edstorp, Runtuna, Tystberga, Ålberga och Nyköping vatten distributionsnät (3 kontroller). Vad som ska kontrolleras framgår av bilaga 1.

### 3 OPERATIVA MÅL

Säkert dricksvatten är ett fokusområde i den nationella kontrollplanen och handlar om att de negativa hälsoeffekterna orsakade av kemiska och mikrobiologiska ämnen i dricksvatten måste minska.

Från detta fokusområde har Livsmedelsverket tagit fram operativa mål inom livsmedel och dricksvattenkontrollen. Målen har anvisningar och ska rapporteras in till Livsmedelsverket efter utförd kontroll. Målen för 2023-2025 är:

- **Operativt mål 1 ” Mikrobiologiska och kemiska faror med dricksvatten”** gäller alla dricksvattenanläggningar som producerar mer än 100 m<sup>3</sup> /dygn. Kontrollen syftar till att bedöma om faroanalysen tar hänsyn till mikrobiologiska och kemiska faror i råvattnet och att beredningen av dricksvattnet är anpassad efter resultatet av faroanalysen.
- **Operativt mål 2 ”Säkerhet vid vattenverk och reservoarer”** gäller vid de allmänna vattenverk och distributionsanläggningar som omfattas av Livsmedelsverkets föreskrifter (LIVSFS 2008:13) om åtgärder mot sabotage och annan skadegörelse riktad mot dricksvattenanläggningar, dvs de som distribuerar och producerar vatten till fler än 2000 personer. Kontrollen görs i syfte att bedöma om förebyggande, upptäckande och avhjälpande åtgärder vidtas för att säkerställa skyddet mot sabotage och skadegörelse riktad mot anläggningarna.

Under 2025 ska operativt mål 1 utföras på Tystberga vattenverk och operativt mål 2 på Nyköping vatten distributionsnät.

### 4 NYHETER OCH UTVECKLINGSARBETE

- Ny taxa för livsmedel/ dricksvattenkontroll
- Förtydligade krav på att lämna information om dricksvattenkvalitet (ny vägledning från Livsmedelsverket väntas).
- Nya gränsvärden för parametrar från 2026.
- Nya kraven på råvattenprovtagning från 2026.

### 5 BILAGA 1. FEMÅRIG PLAN FÖR KONTROLLEN

DV1, 2 kontroller på 5 år

Vid varje kontrolltillfälle:

N01 - Anmälan om betydande ändringar  
N16 - Kvalitetskrav  
N17 - Allmänna hygienregler  
N18 - Larm  
N19 - Faroanalys och kritiska styrpunkter  
N20 - Beredningskemikalier och filtermaterial  
N21 - Undersökningsprogram  
N22 - Undersökningar  
N23 - Utredning vid avvikelser  
N24 - Åtgärder vid avvikelser  
N25 - Information  
N99 - Övrigt

### DV2, 3 kontroller på 5 år

<b>Vid varje kontrolltillfälle:</b> N01 - Anmälan om betydande ändringar N16 - Kvalitetskrav N17 - Allmänna hygienregler N18 - Larm  N21 - Undersökningsprogram N22 - Undersökningar N23 - Utredning vid avvikelser N24 - Åtgärder vid avvikelser N25 - Information		
<b>Kontroll 1, 2024/2025</b> N19 - Faroanalys och kritiska styrpunkter	<b>Kontroll 2, 2026/2027</b> N20 - Beredningskemikalier och filtermaterial	<b>Kontroll 3, 2028/2029</b> N99 - Övrigt, beskrivning av försörjningssystemet, information vid fastighetsinstallationer

### DV3, 5 kontroller per 5 år (1kontroll/ år)

<p><b>Vid varje kontrolltillfälle:</b></p> <p>N01 - Anmälan om betydande ändringar  N16 - Kvalitetskrav  N17 - Allmänna hygienregler  N18 - Larm  N21 - Undersökningsprogram  N22 - Undersökningar  N23 - Utredning vid avvikelser  N24 - Åtgärder vid avvikelser  N25 - Information</p>		
<p><b>2025</b></p> <p>N20 - Beredningskemikalier och filtermaterial  N14- Åtgärder mot sabotage och annan skadegörelse</p>	<p><b>2026</b></p> <p>N19 - Faroanalys och kritiska styrpunkter  N99 - Övrigt, beskrivning av försörjningssystemet, information vid fastighetsinstallationer</p>	<p><b>2027</b></p> <p>N20 - Beredningskemikalier och filtermaterial  N14- Åtgärder mot sabotage och annan skadegörelse</p>
<p><b>2028</b></p> <p>N19 - Faroanalys och kritiska styrpunkter  N99 - Övrigt, beskrivning av försörjningssystemet, information vid fastighetsinstallationer</p>	<p><b>2029</b></p> <p>N20 - Beredningskemikalier och filtermaterial  N14- Åtgärder mot sabotage och annan skadegörelse</p>	

**DV4, 10 kontroller per 5 år (2 kontroller/ år)**

<b>Vid varje kontrolltillfälle:</b> N01 - Anmälan om betydande ändringar	
<b>Kontroll 1</b> N17 - Allmänna hygienregler N18 - Larm N19 - Faroanalys och kritiska styrpunkter N21 - Undersökningsprogram N20 - Beredningskemikalier och filtermaterial N25 - Information	<b>Kontroll 2</b> N16 - Kvalitetskrav N22 - Undersökningar N23 - Utredning vid avvikelser N24 - Åtgärder vid avvikelser N99 - Övrigt, beskrivning av försörjningssystemet, information vid fastighetsinstallationer

**DV5, 15 kontroller per 5 år (3 kontroller/ år)**

<b>Vid varje kontrolltillfälle:</b> N01 - Anmälan om betydande ändringar		
<b>Kontroll 1</b> N25 - Information N19 - Faroanalys och kritiska styrpunkter N17 - Allmänna hygienregler	<b>Kontroll 2</b> N16 - Kvalitetskrav N23 - Utredning vid avvikelser N24 - Åtgärder vid avvikelser N21 - Undersökningsprogram N22 - Undersökningar	<b>Kontroll 3</b> N99 - Övrigt N20 - Beredningskemikalier och filtermaterial N18 - Larm



## 6 ÄNDRINGSHISTORIK

Rev	Författare	Beskrivning av förändring	Datum