

# VERKSAMHETSPLAN FÖR DRICKSVATTENKONTROLLEN FÖR JÄVSNÄMNDEN 2026



## STYRANDE DOKUMENT

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Dokumenttitel</b>            | Verksamhetsplan för dricksvattenkontrollen för Jävsnämnden 2026                                    |
| <b>Diarienummer</b>             | JN26/4   |
| <b>Kategori av styrdokument</b> | Aktiverande  |
| <b>Fastställd av</b>            | Jävsnämnden  |
| <b>Beslutsdatum</b>             | 2026-02-16   |
| <b>Giltighetstid</b>            | 2026-03-02, gäller 2026-2030   |
| <b>Omfattar</b>                 | Verksamhetsplan för dricksvattenkontroll inom Jävsnämndens ansvarsområde                           |
| <b>Dokumentansvarig</b>         | På politisk nivå:<br>På tjänstenivå: Emma Bergenrup, Chef Livsmedelskontroll och tillståndsenheten |
| <b>Uppföljning</b>              | Jävsnämnden, årlig uppföljning   |
| <b>Aktualitetsprövning</b>      |  |

## 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 förhållningsätt 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>2</b> |
| <b>3</b> | <b>NYHETER FRÅN 2026 .....</b>                     | <b>2</b> |
| <b>4</b> | <b>BILAGA 1. FEMÅRIG PLAN FÖR KONTROLLEN .....</b> | <b>3</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 som fastställts för en femårsperiod (om inga ändringar sker). Riskklassningarna bestämmer vilken kontrollfrekvens varje verksamhet ska ha. Den baseras på typ av dricksvatten, aktiviteter, antal beredningssteg och producerad volym.

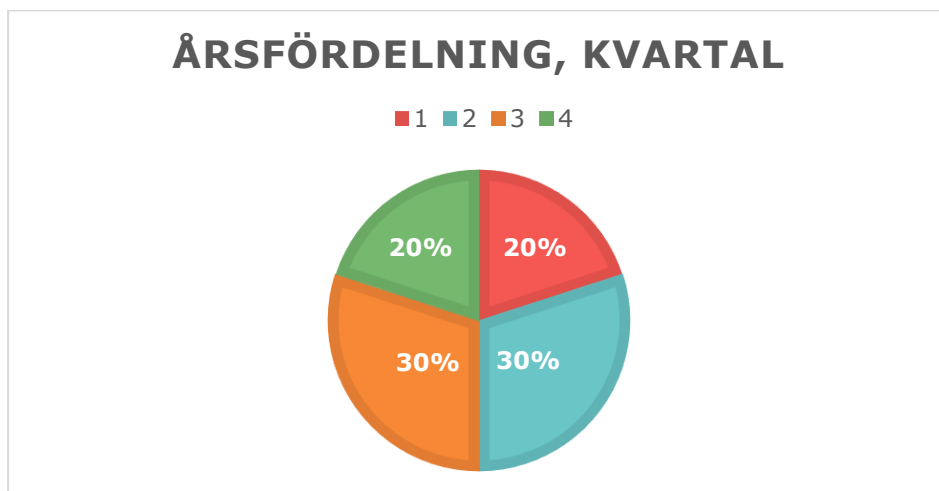
| <b>Riskklass</b> (antal kontroller under en femårsperiod) |  |
|---|--|
| DV1 (2 k/5 år)  | Stavsjö vattenverk<br>Aspa vattenverk ( <i>god efterlevnad</i> )<br>Runtuna vattenverk ( <i>god efterlevnad</i> )<br>Ålberga vattenverk ( <i>god efterlevnad</i> ) |
| DV2 (3 k/5 år)  | Edstorps vattenverk<br>Lästringe 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 Livsmedelskontroll och tillståndsenheten.

## 2 MÅLUPPFYLLNAD AV KONTROLLER

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



Verksamheter som ska få kontroll under 2026 är Nyköping vatten distributionsnät (3 kontroller), Lästringe vattenverk, Tystberga vattenverk, Stavsjö vattenverk

## 3 NYHETER FRÅN 2026

- *Ny taxa för livsmedels/dricksvattenkontroll*
- *Nya krav på vilken information som ska lämnas till konsument om dricksvattenberedningen och drickvattenkvaliteten.*
- *Sänkta gränsvärden för bly, arsenik, kadmium, krom*
- *Nya parametrar som ska undersökas är bisfenol A, mikrocystin LR PFAS, uran, klorat, klorit, halogenerade ättiksyror.*
- *Nya krav på råvattenprovtagning.*

# 4 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

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>Vid varje kontrolltillfälle:</b></p> <p>N01 - Anmälan om betydande ändringar<br/>         N16 - Kvalitetskrav<br/>         N17 - Allmänna hygienregler<br/>         N18 - Larm</p> <p>N21 - Undersökningsprogram<br/>         N22 - Undersökningar<br/>         N23 - Utredning vid avvikelser<br/>         N24 - Åtgärder vid avvikelser<br/>         N25 - Information</p> |   |  |
| <p><b>Kontroll 2026/2027</b></p> <p>N20 - Beredningskemikalier och filtermaterial</p>  | <p><b>Kontroll 2028/2029</b></p> <p>N99 - Övrigt, beskrivning av försörjningssystemet, information vid fastighetsinstallationer</p> | <p><b>Kontroll 2030</b></p> <p>N19 - Faroanalys och kritiska styrpunkter</p> |

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

|   |   |   |
|---|---|---|
| <b>Vid varje kontrolltillfälle:</b><br>N01 - Anmälan om betydande ändringar<br>N16 - Kvalitetskrav<br>N17 - Allmänna hygienregler<br>N18 - Larm<br>N21 - Undersökningsprogram<br>N22 - Undersökningar<br>N23 - Utredning vid avvikelser<br>N24 - Åtgärder vid avvikelser<br>N25 - Information |   |   |
| <b>2026</b><br>N19 - Faroanalys och kritiska styrpunkter<br>N99 - Övrigt, beskrivning av försörjningssystemet, information vid fastighetsinstallationer   | <b>2027</b><br>N20 - Beredningskemikalier och filtermaterial<br>N14- Åtgärder mot sabotage och annan skadegörelse | <b>2028</b><br>N19 - Faroanalys och kritiska styrpunkter<br>N99 - Övrigt, beskrivning av försörjningssystemet, information vid fastighetsinstallationer |
| <b>2029</b><br>N20 - Beredningskemikalier och filtermaterial<br>N14- Åtgärder mot sabotage och annan skadegörelse   | <b>2030</b><br>N20 - Beredningskemikalier och filtermaterial<br>N14- Åtgärder mot sabotage och annan skadegörelse |   |

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

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

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

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