

Bekendtgørelse om risikovurdering og risikostyring af tilstrømningsområder for indvindingssteder af drikkevand¹⁾

I medfør af § 5, stk. 1, og § 10 a, stk. 3, i lov om vandforsyning m.v., jf. lovbekendtgørelse nr. 1149 af 28. oktober 2024, fastsættes:

Anvendelsesområde

§ 1. Denne bekendtgørelse fastsætter regler for risikovurdering og risikostyring af tilstrømningsområder for indvindingssteder af drikkevand.

Definitioner

§ 2. I denne bekendtgørelse forstås ved følgende:

- 1) Bekendtgørelse om fastlæggelse af miljømål: Bekendtgørelse om fastlæggelse af miljømål for vandløb, søer, overgangsvande, kystvande og grundvand.
- 2) Drikkevandsbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg.
- 3) Fare: En biologisk, kemisk, fysisk eller radiologisk agens i vand eller et andet aspekt af vandtilstanden, som potentielt kan skade menneskers sundhed.
- 4) Farlig hændelse: En hændelse, som medfører farer for, eller undlader at fjerne farer fra, drikkevandsforsyningssystemet.
- 5) Overvågningsbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om overvågning af overfladevandets, grundvandets og beskyttede områders tilstand og om naturovervågning af internationale naturbeskyttelsesområder.
- 6) Risiko: En kombination af sandsynligheden for en farlig hændelse og alvoren af konsekvenserne, hvis faren og den farlige hændelse indtræffer i drikkevandsforsyningssystemet.
- 7) Tilstrømningsområder for indvindingssteder: Tilstrømningsområder for indvindingssteder for grundvand og tilstrømningsområder for indvindingssteder for overfladevand.
- 8) Tilstrømningsområder for indvindingssteder for grundvand: Drikkevandsforekomster udpeget efter § 10, stk. 2, i lov om vandforsyning m.v., hvorfra der aktuelt indvindes drikkevand, projiceret til terræn.
- 9) Tilstrømningsområder for indvindingssteder for overfladevand: Deloplande som defineret i § 2, nr. 14, i lov om vandplanlægning, hvorfra der indvindes drikkevand.
- 10) Vandforsyning: En enhed, der leverer drikkevand.

Risikovurdering af tilstrømningsområder for indvindingssteder af drikkevand

§ 3. Miljøstyrelsen udøver beføjelsen til at foretage risikovurdering af tilstrømningsområder for indvindingssteder af drikkevand efter § 10 a, stk. 1, i lov om vandforsyning m.v.

Stk. 2. Risikovurderingen skal omfatte de elementer, der er nævnt i bilag 1, herunder de oplysninger, der indberettes til Miljøstyrelsen i henhold til bekendtgørelse om indsatsplaner. Miljøstyrelsen sender et udkast til risikovurderingen i offentlig høring. Den endelige risikovurdering skal foreligge første gang senest den 1. juli 2026. Efterfølgende revideres risikovurderingen med jævne mellemrum på højst seks år, idet der tages højde for kravene i § 10 a, i lov om vandforsyning m.v., og risikovurderingen ajourføres om nødvendigt.

§ 4. Miljøstyrelsen sikrer, at kommunalbestyrelser og andre relevante myndigheder samt vandforsyninger har adgang til oplysninger om risikovurderingen af tilstrømningsområder for indvindingssteder af drikkevand nævnt i § 3, senest 6 måneder efter, at risikovurderingen er gennemført.

Risikostyring af tilstrømningsområder for indvindingssteder af drikkevand

§ 5. Miljøstyrelsen skal på baggrund af risikovurderingen af tilstrømningsområder for indvindingssteder af drikkevand nævnt i § 3, udarbejde forslag til miljøministeren med styrelsens anbefalinger om foranstaltninger, der bør iværksættes for at forebygge eller kontrollere de identificerede risici. Forslag fremsendes første gang senest den 1. januar 2027 og efterfølgende efter hver risikovurdering, som minimum hvert sjette år, jf. § 3, stk. 2, 4. pkt.

Stk. 2. Miljøstyrelsen skal ved udarbejdelsen af forslag efter stk. 1 som minimum tage foranstaltningerne angivet i bilag 2 i betragtning.

Stk. 3. Miljøministeren træffer efter § 10 a, stk. 1, i lov om vandforsyning m.v., på baggrund af Miljøstyrelsens forslag efter stk. 1, de foranstaltninger, der vurderes relevante for at forebygge eller kontrollere risici for tilstrømningsområder for indvindingssteder af drikkevand. Miljøministeren træffer foranstaltningerne første gang senest den 1. juli 2027.

Afrapportering til Europa-Kommissionen

§ 6. På baggrund af den udførte risikovurdering og risikostyring af tilstrømningsområder for indvindingssteder af drikkevand nævnt i §§ 3 og 5, etablerer og indberetter Miljøstyrelsen senest den 12. juli 2027 et datasæt til Europa-Kommissionen med oplysninger om risikovurderingen og risikostyringen af tilstrømningsområder for indvindingssteder af drikkevand med henblik på, at EU-Kommissionen, Det Europæiske Miljøagentur (EEA) og Det Europæiske Center for Forebyggelse af og Kontrol med Sygdomme har adgang til dataene. Datasættet ajourføres efterfølgende hvert sjette år.

Ikrafttrædelse

§ 7. Bekendtgørelsen træder i kraft den 1. marts 2025.

Miljø- og Ligestillingsministeriet, den xx.xx 2025

Magnus Heunicke

/ Lea Frimann Hansen

Elementer, der skal indgå i Miljøstyrelsens risikovurdering efter § 10 a, stk. 1, i lov om vandforsyning m.v. og denne bekendtgørelses § 3, jf. denne bekendtgørelses § 3, stk. 2.

Risikovurdering af tilstrømningsområder skal omfatte følgende elementer:

- 1) Karakterisering af tilstrømningsområder for indvindingssteder, herunder:
 - a) identifikation og kortlægning af tilstrømningsområder for indvindingssteder,
 - b) kortlægning af de beskyttelseszoner, der er kortlagt i henhold til § 10 i lov om vandforsyning m.v.
 - c) georeferencer for alle tilstrømningsområder i indvindingsoplandene, og
 - d) beskrivelse af arealanvendelse, afstrømning og grundvandsdannelse i tilstrømningsområder for indvindingssteder.

- 2) Identifikation af farer og farlige hændelser i tilstrømningsområder for indvindingssteder og en vurdering af den risiko, som de kan udgøre for drikkevandskvaliteten; i denne vurdering vurderes potentielle risici, som kan forringe vandkvaliteten i et omfang, der kan udgøre en fare for menneskers sundhed.
- 3) Passende kontrol af overfladevand eller grundvand eller begge dele i tilstrømningsområder for indvindingssteder, eller af råvand, for relevante parametre, stoffer eller forurenende stoffer, som udvælges fra følgende:
 - a) Parametre i drikkevandsbekendtgørelsens bilag 1 a og b.
 - b) Grundvandsforurenende stoffer i bilag 3, afsnit 3, i bekendtgørelse om fastlæggelse af miljømål, og bilag 4, i overvågningsbekendtgørelsen, og forurenende stoffer og forureningsindikatorer, for hvilke der er fastsat tærskelværdier i overensstemmelse med overvågningsbekendtgørelsens bilag 4.
 - c) Prioriterede stoffer og visse andre forurenende stoffer i bilag 2, del A, i bekendtgørelse om fastlæggelse af miljømål.
 - d) Forurenende stoffer, der er specifikke for vandløbsopland, som miljøministeren eller ministeren for grøn trepart fastsætter i overensstemmelse med bilag 2, del B, i bekendtgørelse om fastlæggelse af miljømål.
 - e) Andre forurenende stoffer, der er relevante for drikkevand, som miljøministeren fastsætter på grundlag af de oplysninger, der indsamles i henhold til nærværende afsnit, litra b.
 - f) Naturligt forekommende stoffer, der kan udgøre en fare for menneskers sundhed ved brug af drikkevand.
 - g) Stoffer og forbindelser på observationslisten som fastsat i overensstemmelse med drikkevandsbekendtgørelsens bilag 10, nr. 2.

Fra pkt. 3, litra a-g, udvælger Miljøstyrelsen de parametre, stoffer eller forurenende stoffer, der betragtes som relevante for kontrol, i lyset af de farer og farlige hændelser, som er identificeret i

henhold til pkt. 2 eller i lyset af de oplysninger, som vandforsyningerne indrapporterer til Jupiter-databasen i henhold drikkevandsbekendtgørelsens regler herom.

Risikovurderingen supplerer kravene i lov om vandplanlægning og § 10 i lov om vandforsyning.

Bilag 2

Elementer, der skal tages i betragtning ved Miljøstyrelsens udarbejdelse af forslag til risikostyring efter § 10 a, stk. 1, i lov om vandforsyning m.v. og § 5, stk. 3, i denne bekendtgørelse, jf. denne bekendtgørelses § 5, stk. 2.

Når det er relevant, træffes følgende foranstaltninger i risikostyringen for at forebygge eller kontrollere de identificerede risici, idet der indledes med de forebyggende foranstaltninger:

- a) Definering og gennemførelse af forebyggende foranstaltninger i tilstrømningsområder for indvindingssteder ud over de foranstaltninger, der planlægges eller træffes i henhold til kapitel 6 i lov om vandplanlægning og bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter, hvis det er påkrævet for at sikre drikkevandskvaliteten; hvis det er relevant, medtages disse forebyggende foranstaltninger i de indsatsprogrammer, der er omhandlet i bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter; hvis det er relevant, sikrer Miljøstyrelsen, at forurenere i samarbejde med vandforsyninger, kommuner og andre relevante interessenter træffer forebyggende foranstaltninger i overensstemmelse med lov om vandlægning.
- b) Definering og gennemførelse af afhjælpende foranstaltninger i tilstrømningsområder for indvindingssteder ud over de foranstaltninger, der planlægges eller træffes i henhold til kapitel 6 i lov om vandplanlægning og bilag 5 i bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter, hvis det er påkrævet for at sikre drikkevandskvaliteten; hvis det er relevant, medtages disse afhjælpende foranstaltninger i de indsatsprogrammer, der er omhandlet i bekendtgørelse om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter; hvis det er relevant, sikrer miljøministeren, at forurenere i samarbejde med vandforsyninger og andre relevante interessenter træffer afhjælpende foranstaltninger i overensstemmelse med kapitel 6 i lov om vandplanlægning.
- c) Sikring af passende kontrol af parametre, stoffer eller forurenende stoffer i overfladevand eller grundvand, eller i begge dele, i tilstrømningsområder for indvindingssteder, eller i råvand, som kan udgøre en risiko for menneskers sundhed i forbindelse med vandforbrug eller medføre en uacceptabel forringelse af drikkevandskvaliteten, og som ikke er taget i betragtning i den udførte kontrol, jf. overvågningsbekendtgørelsen, og § 10 i lov om vandforsyning m.v.; hvis det er relevant, medtages denne kontrol i de overvågningsprogrammer, der er omhandlet i overvågningsbekendtgørelsen.
- d) Vurdering af behovet for at oprette eller tilpasse beskyttelseszoner for grundvand og overfladevand, som omhandlet i § 10 i lov om vandforsyning m.v., og andre relevante zoner.

Officielle noter

¹⁾ Bekendtgørelsen indeholder bestemmelser, der gennemfører dele af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2020/2184 af 16. december 2020 om kvaliteten af drikkevand (omarbejdning), EU-Tidende 2020, nr. L 435, side 14, 17-20 og 29-30.