

Sagsnr.
Modtaget, dato

Ansøgning om tilladelse til indvinding af grundvand ved enkeltanlæg og mindre ikke-almene vandforsyningsanlæg

Ansøger / ejer			
Navn:			
Vejnavn og nr.:			
Postnr.:	By:	Tlf. nr.:	E-mail:

Ansøgning omfatter
<input type="checkbox"/> Etablering af nyt anlæg, boring og indvinding af vand.
<input type="checkbox"/> Etablering af ny boring.
<input type="checkbox"/> Etablering, ændring eller udvidelse af pumpe- og/eller behandlingsanlæg
<input type="checkbox"/> Indvindingstilladelse til eksisterende vandforsyningsanlæg

Hvor meget vand og hvad skal vandet bruges til
Husholdning, antal _____ husstande = _____ m ³ /år
Landbrug, antal malkekøer: _____ stk. x gns. 25 m ³ /år = _____ m ³ /år
antal opdræt: _____ stk. x gns. 8 m ³ /år = _____ m ³ /år
antal søer: _____ stk. x gns. 8 m ³ /år = _____ m ³ /år
antal slagtesvin: _____ stk. x gns. 2 m ³ /år = _____ m ³ /år
Andre dyr: _____ stk. _____ (art) = _____ m ³ /år
I alt: _____ = _____ m ³ /år
Industri, beskriv art og produktion evt. i bilag: _____ m ³ /år
Levnedsmiddel, beskriv art og produktion evt. i bilag: _____ m ³ /år
Dambrug, klækkehus, beskriv produktion i bilag: _____ m ³ /år
Skole, campingplads, hotel og lign.. Antal elever, årlige overnatninger: _____ stk. _____ m ³ /år
Gartneri, planteskole, frugtplantage eller lign. _____ m ³ /år
Havevanding, bilvask og anden rengøring: _____ m ³ /år
Ansøgt vandmængde i alt: _____ m ³ /år

Skal vandet udover vandingsformål anvendes til vanding af afgrøder, der kan fortæres rå? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nej

Nuværende vandforsyning sker fra
<input type="checkbox"/> Brønd <input type="checkbox"/> Boring <input type="checkbox"/> Boring i brønd <input type="checkbox"/> Andet: _____
Som bilag skal vedlægges borerapport. Hvis borerapporten ikke eksisterer, vedlægges en beskrivelse.

Årsag til ansøgning
<input type="checkbox"/> Ingen eksisterende tilladelse <input type="checkbox"/> Vandkvalitet <input type="checkbox"/> Udvidelse af produktion <input type="checkbox"/> Ny, ændret eller udvidet behandlingsanlæg
Ved indvinding fra eksisterende boring, skal der som bilag vedlægges kopi af vandanalyse, hvis der stilles krav til vandkvaliteten. Endvidere en beskrivelse af pumpe- eller behandlingsanlæg, hvis der sker en nyetablering eller ændring/ udvidelse af de eksisterende installationer.

Hvor skal boringen placeres - vises på kortbilag med omkringliggende forureningskilder
Adresse: _____ Matr. nr. og ejerlav: _____

Hvor skal vandet bruges - vises på kortbilag
Adresse: _____ Matr. nr. og ejerlav: _____

Afstand til forureningskilder m.m.:			
	meter		meter
Skel		Møddingplads	
Bygning		Ensilageplads	
Septik- eller trixtank		Ajleplads	
Andre indvindingsanlæg (indenfor 100 m)		Gylletank	
Eget nedsivningsanlæg		Elmaster/ kabler	
Nabos nedsivningsanlæg		Kloakledning	

Dato: _____	Underskrift: _____
-------------	--------------------

Skemaet sendes sammen med bilag til Sønderborg Kommune, Vand & Jord, Rådhusvej 10, 6400 Sønderborg.

Placering af boring

En boring skal overholde en række afstandskrav til forureningskilder m.v.

Nogen af de hyppigst forekomne er nævnt i nedenstående skema, sammen med den vejledende afstand til boring.

Hvis der fra en boring skal indvindes vand af drikkevandskvalitet, kan der stilles skærpede afstandskrav til forureningskilder.

Forureningskilde m.v.	Afstand
Skel, vej, bygning, P-plads, lavspændingsluftledninger eller -jordkabler	5 m
Grøfter, vandløb, åbne vandarealer og højspændingsluftledninger eller -jordkabler	10 m
Septiktanke, samletanke for husspildevand, ledninger for overflade- og regnvand, drænledninger med spildevand, såfremt ledninger er udført med tætte rør og samlinger	15 m
Stald, mødding, gylletank, ensilageoplag, nedsivningsanlæg for tagvand	25 m
Olie- og benzintanke inkl. påfyldnings- og udluftningsrør	30 m
Forsyningsledninger for gas og olie, vandindvindingsanlæg på naboejendomme og jordvarmeanlæg (varmeslanger)	50 m
Varmeindvindingsanlæg, rensningsanlæg og pumpestationer for spildevand	75 m
Husspildevand (nedsivningsanlæg), ledningsanlæg for spildevand, når ledningen er udført af drænrør og spildevand fra malkerum	300 m

Kilde: Dansk Ingeniørforenings norm for mindre ikke-almene vandforsyningsanlæg. 2. udgave, 1988. Dansk standard DS 441.