

Indberetning af oppumpede vandmængder og pejlinger (Vandværker)

For at indberette skal du anvende følgende hjemmeside:

<u>http://www.aabenraavand.geoenvironweb.dk (</u>klikker du på linket, bliver du ledt direkte til hjemmesiden)

- 1. Gå ind på hjemmesiden via ovenstående link
- 2. Der logges ind med Brugernavn og kodeord



- Når du er er logget ind, vises der forskellige oplysninger, som kommunen har registreret for anlægget. Hvis der er kommentarer for disse, kan de tilføjes i bemærkningsfelt allernederst på websiden
- 4. I gruppeboksen "Ny indberetning", indtastes den samlede indvundne mængde af grundvand i kubikmeter og eventuelt supplerende data. I afsnittet "Vandindvinding" skal forbrug af vand på vandværket til filterskylning og andet anføres.

Periode: 0	1.01.2011 - 31.12.2011	0			
Grundvandt	300000 m	,	Aålemetode.	Andet	
Overfladevand			Bernærkning.		
	Almene van	dforsynin	gsanlæg		0
Vandindvindir	ıg				
		2011			
Filterskyl, eget for	prod ww.				
import fra andre v	ærker.	0			
Eksport til andre v					

5. **Importeres eller eksporteres der vand til eller fra andre vandværker skal dette også oplyses**. Det gøres ved at klikke på indtastningsfeltet til "Import fra andre vandværker" eller "Eksport til andre vandværker". Derefter åbner der et mindre vindue op hvor du kan tilføje de vandværker hvor der sker import eller eksport af vand.

Tryk på knappen "Tilføj" og der kan tilføjes et vandværk, hvor der kan angives om der er tale om import eller eksport for det pågældende vandværk, og en vandmængde. Tryk på "OK" og de indtastede mængder indsættes i hhv. i felterne "Import fra andre vandværker" og "Eksport fra andre vandværker"

6. Den solgte mængde vand til vandværkets forbrugere, fordelt på forbrugsgrupper, skal angives i afsnittet "Forsyningsfordeling"

- Når alle indberetningens oplysninger er indtastet, sendes data til kommunen ved at klikke på Indberet-knappen nederst til højre på siden. Oplysningerne indberettes med denne knap, og der vises i stedet en web-side, der bekræfter indberetnings – registreringen.
- 8. Samtidig vil der blive sendt en e-mail med de indberettede oplysninger til den e-mailadresse du har angivet, som kommunen har registreret.

9. Indberet pejlet grundvandsstand

 Δ

Når du skal indberette pejlinger vælges knappen "Vis Boring" for at komme over på siden til indberetning af pejlet grundvandsstand.

- 10. Der vises nu en liste over boringer, der er tilknyttet vandforsyningsanlægget.
- 11. Klikkes der på en af de tilknyttede boringer, vises en boks med de seneste pejlinger.
- 12. Klikkes der på pejledato for en tidligere pejling fremkommer en boks, der giver mulighed for at ajourføre pejledata., hvis de er forkerte

Boring 242	2.0242										
Tidligere p	bejlinger								Opret	ny pejling	
Pejledato	Mål.kode	Nålepkt. type	Målepunkt	Drift/ro	Pejlemetode	Timer i ro	Pejling	Pejler	Pejlekvantet	CVC hole	
30-09-2010	к	Kote	1,48	l ro	Nedstik		1,30	Ejer	Dårlig	0,18	
20-10-2008	К	Kote	1,48	l ro	Nedstik		1,12	Ejer	Dårlig	0,36	
26-11-1999	к	Kote	1,48	l ro	Nedstik		0,05			1,43	

13. Klikkes der på knappen " opret ny pejling" fremkommer en ny boks, hvor nye pejlinger kan indtastes.

	Ny pejling				
	Pejledato:	28-12-2011		Timer i ro:	
4	Målepkt. type.	Kote	~	Pejling:	
	Målepunkt:	1,48		Pejler:	Ejer
	Drift/ro:	l ro	~	Pejlekvalitet:	Dårlig 🗸 🗸
	Pejlemetode:	Nedstik	~	GVS-kote:	
			Gem pe	jling	

14. Findes der ingen tidligere pejlinger for den pågældende boring, skal du først vælge målepunktstype (m.u.t., m.o.t., terræn eller kote). Indtast der på målepunktets placering eller kote i feltet "Målepunkt". Både placering og kote skal være i meter. Findes der tidligere pejlinger for den pågældende boring, udfyldes en række felter automatisk med data som for sidste pejling, men de kan ændres. Feltet timer i ro skal ikke udfyldes ved pejling af en boring i drift. Udfyld de øvrige felter og gem pejling.

Har du spørgsmål til indberetningen, er du velkommen til at kontakte os. Se kontaktoplysninger i det tilsendte brev.