

Mitdrikkevand.dk

Find dit vandværk

Gå ind på

<https://mitdrikkevand.dk>

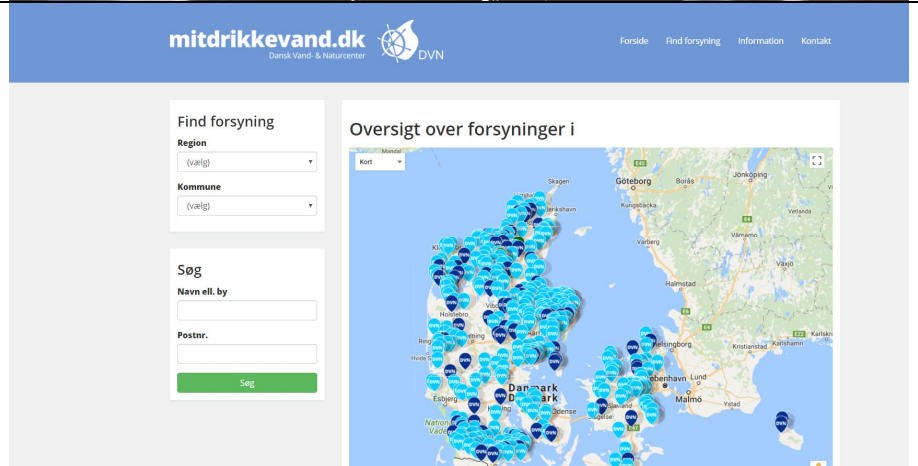
Klik på "Find forsyning"



Find dit vandværk via
oversigtskortet

eller

Indtast dit vandværks "navn"
i søgefeltet

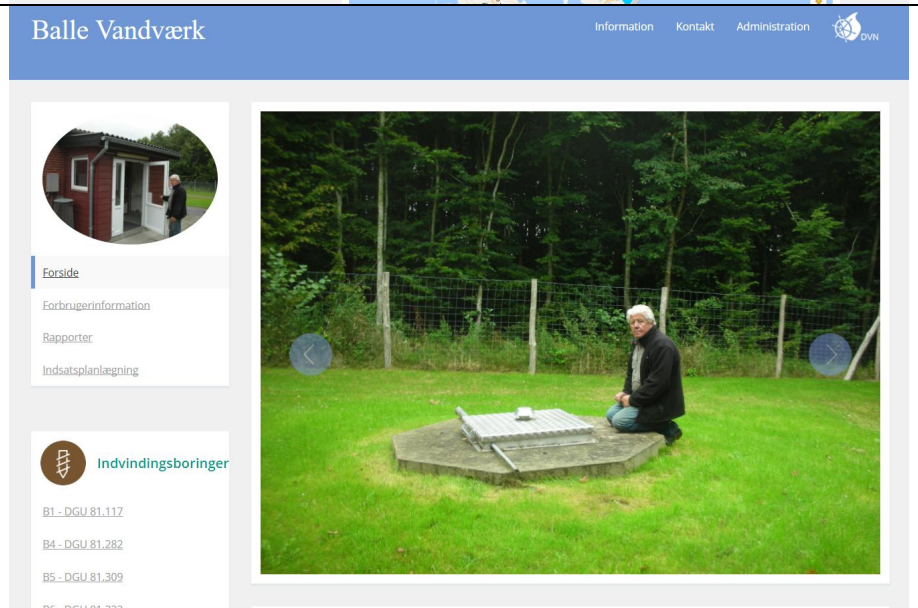


Du er nu på forsiden af
vandværkets side.

Til venstre et foto af
vandværket

Et slideshow med 5-10 fotos
fra kildeplads og vandværk til
højre på siden

Navigationsrude med de
enheder, som det enkelte
vandværk har
(indvindingsboringer,
vandværker, ledningsnet,
kontrolboringer, m.m.)



Under foto fra vandværk findes en forbrugerinformation, hvor de mest almindelige parametre er oplyst for vandværk og ledningsnet.

Bl.a. vandets hårdhed

Forbrugerinformation

Analysér ved afgang vandværk

Parameter	Måling	Grænseværdi	Enhed	Dato	Forrige måling
Kemiske					
Ammonium (NH4)	0,005	<= 0,050	mg/l	21/04/2017	0,015
Chlorid (Cl)	20,0	<= 250	mg/l	21/04/2017	20,0
Fluorid (F)	0,390	<= 1,50	mg/l	21/04/2017	0,400
Hårdhed, total	11,0		grader dH	02/11/2016	11,0
Kalium	2,20	<= 10,0	mg/l	02/11/2016	2,20
Natrium (Na)	13,0	<= 175	mg/l	02/11/2016	12,0
Nitrat (NO3)	0,630	<= 50,0	mg/l	21/04/2017	0,370
Nitrit (NO2)	< 0,001	<= 0,010	mg/l	21/04/2017	< 0,001
Oxygeniltindhold	10,0	>= 5,00	mg/l	02/11/2016	10,1
Sulfat (SO4)	19,0	<= 250	mg/l	21/04/2017	18,0
Kosmetiske					

Analysér på ledningsnettet

Parameter	Måling	Grænseværdi	Enhed	Dato	Forrige måling
Kemiske					
Nitrit (NO2)	0,031	<= 0,100	mg/l	19/12/2005	
Oxygeniltindhold	9,10	>= 5,00	mg/l	04/07/2017	10,0
Kosmetiske					
Jern (Fe)	< 0,010	<= 0,200	mg/l	04/07/2017	0,014
Mikrobiologiske					
Coliforme bakt. 37Gr.	< 1,00	< 1,00	MIPN/100 ml	04/07/2017	< 1,00
E.coli	< 1,00	< 1,00	MIPN/100 ml	04/07/2017	< 1,00
Kimtal 22Gr.	< 1,00	<= 200	antal/ml	13/07/2017	8,00
Uorganiske sporstoffer					
Nikkel (Ni)	0,110	<= 20,0	µg/l	02/11/2016	0,087

Nederst på forsiden findes

- oversigt over kontrolboringer
- oversigt over seneste analyse
- stamdata m/kontaktoplysninger



Kontrolboringer

[DGU 81.108](#)



Analyser

Seneste analyser
Seneste analyse er indrapporteret 13/07-2017.

Overskridelser
Ingen fundet

[Se alle analyser](#)



Stamdata

Region Region Midtjylland
Kommune Syddjurs
Adresse Balle Skovvej 2A, 8444 Balle
Kontaktperson Claus Petersen
Telefon
E-mail info@balle-vand.dk
Hjemmeside www.balle-vand.dk