



J.nr. 2024-53729  
Ref. biped  
Den 9. december 2024

## Godkendelse af kommuneberegnet BNBO for boring med DGU nr. 244. 642 ved Maegård kildeplads, Brogård vandværk

Bornholms Regionskommune har fået fortaget beregning af BNBO til boring med DGU nr. 244. 642 som ønskes at udpeget i Miljøstyrelsens kommende bekendtgørelse om udpegning af drikkevandsressourcer.

### Baggrund

Rambøll har for Bornholms Regionskommune udarbejdet en lokal grundvandsmodel med det formål at beregne BNBO for boring med DGU nr. 244. 642 tilhørende Brogård Vandværk (anlægs ID 121948). Bornholms Regionskommune ønsker afgrænsningerne udstillet og bekendtgjort på linje med de tilsvarende afgrænsninger, Miljøstyrelsen foretager.

### Vurdering og konklusion

Rambøll har på vegne af Bornholms Regionskommune fremsendt notat med beskrivelse af deres arbejde med opstilling af lokal hydrostratigrafisk model samt grundvandsmodel og optegning af BNBO, sammen med GIS data i GRUKOS format. Miljøstyrelsen har gennemgået det leverede materiale. Tilgangen med lokal hydrostratigrafisk og hydrologisk model følger ikke Miljøstyrelsens retningslinjer. Miljøstyrelsen vurderer dog at den valgte metodik er passende til BNBO beregning, givet det begrænset datagrundlag samt de specielle geologiske forhold i området. Det fremsendte BNBO er derfor godkendt og indgår i den bekendtgørelse som forventes at træde i kraft den 1. juli. 2025.

### Referencer

Rambøll, 2024. BNBO for boring DGU nr. 244. 642 ved Maegård. Rapport ID: 96627  
Numerisk grundvandsmodel. Model ID 900