

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

J.nr. 2015-11119

3. december 2015

### Vandmiljø og natur 2014

/ Til udvalgets orientering fremsendes hermed sammenfatning af rapporten "Vandmiljø og Natur 2014".

Rapporten er udarbejdet af Nationalt Center for Miljø og Energi på Århus Universitet i samarbejde med De Nationale Geologiske Undersøgelser for Danmark og Grønland og Naturstyrelsen.

Vandmiljø og Natur 2014 sammenfatter resultaterne af det nationale program for overvågning af vandmiljøet og naturen (NOVANA) for 2014 (<http://dce2.au.dk/pub/SR170.pdf>). Rapporten omfatter således resultaterne fra overvågning af tilstand og udvikling i vandmiljø og natur. Rapportens sammenfatning giver et overordnet overblik over resultaterne.

De enkelte baggrundsrapporter omfatter:

- Atmosfærisk deposition, DCE – 2014 (<http://dce2.au.dk/pub/SR163.pdf>)
- Landovervågningsoplade, DCE – 2014 (<http://dce2.au.dk/pub/SR164.pdf>)
- Grundvandsovervågning, GEUS - 2014 ([http://www.geus.dk/DK/publications/groundwater\\_monitoring/Sider/1989\\_2014.aspx](http://www.geus.dk/DK/publications/groundwater_monitoring/Sider/1989_2014.aspx))
- Vandløb, DCE – 2014 (<http://dce2.au.dk/pub/SR165.pdf>)
- Søer, DCE – 2014 (<http://dce2.au.dk/pub/SR166.pdf>)
- Marine områder, DCE – 2014 (<http://dce2.au.dk/pub/SR167.pdf>)
- Punktkilder, Naturstyrelsen – 2014 (<http://naturstyrelsen.dk/publikationer/2015/nov/punktkilderrapport-2014>)
- Naturtyper, DCE – 2014 (<http://novana.au.dk/>)
- Arter, DCE – 2012- 2014 (<http://dce2.au.dk/pub/SR168.pdf>)
- Fugle, DCE – 2012 -2014 (<http://dce2.au.dk/pub/SR169.pdf>)

Med venlig hilsen

Eva Kjer Hansen / Hans Martin Kühl