

Dataset documentation Kustlijn

Kustlijn dataset is based on data received from Rijkswaterstaat.nl. It contains information on the *Basiskustlijn* (BKL), *Toetsen KustLijn* (TKL), *Momentane KustLijn* (MKL) along the Dutch coast from 1990 until today. Further information on the indicators can be found in the *Kustlijkaartenboek* itself. A standardized version of the dataset has been created and stored as netCDF [here](#) (for BKL, TKL and Trend, as defined by Rijkswaterstaat) and [here](#) (for MKL, as defined by Rijkswaterstaat). The dataset follows [JarKus](#) data structure.

Furthermore, visualization in Google Earth has been created and stored [here](#).

Kustlijn data in OpenEarth:

1. Raw data + scripts (ascii + Matlab)
 - Raw ascii data + Matlab tools for conversion to netCDF
<https://svn.oss.deltares.nl/repos/openearthrawdata/trunk/rijkswaterstaat/kustlijkaartenboek/> (register at oss.deltares.nl)
2. Standardized data (netCDF on OPeNDAP)
 - http://opendap.deltares.nl/thredds/catalog/opendap/rijkswaterstaat/BKL_TKL_MKL/catalog.html
3. Visualized data (kml)
 - Kustlijkaartenboek, as kml version of *Rijkswaterstaat Kustlijkaartenboek*. <http://kml.deltares.nl/kml/rijkswaterstaat/kustlijkaartenboek/>

Dataset description:

- Rijkswaterstaat Kustlijnzorg Kustlijkaarten 1998-present. rws.nl
- Interactieve kustlijkaarten site. rijkswaterstaat.nl

See also:

- [Dataset documentation JarKus](#)

