Data assembled on 2020-02-24 by Ekaterina

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Type of data** | **The Göta River** | **Lake Råda** |
| Wind speed | SMHI Station Göteborg A 1961 – 2019 | same |
| Wind velocity | SMHI Station Göteborg A 1961 – 2019 | same |
| Air temperature | SMHI Station Göteborg A 1961 – 2019 | same |
| Precipitation | SMHI Station Göteborg A 1995 – 2019 | same |
| Sunshine time | SMHI Göteborg Sol 2008-2019 | same |
| Cloudiness “total molnmängd” | SMHI Vinga A 1949-2019 | same |
| Water level | SMHI Göteborg Torshamnen (downstream, i.e. Kattegat) 1967-2019  *Water level in the river can be obtained from Göteborg Stad and Vattenfall upon request (?)* | molndalsan.se Vattenstånd Rådasjön (if not available, then Stensjön) 2010-2020 |
| Water flow | SMHI Vattenwebb (modelling data) above Lärjeån – dygnsvärden, total stationskorrigerad vattenföring 2004-2020  *Can also be requested from Vattenfall (?)* | molndalsan.se Tappning Landvettersjön 2010-2020  SMHI Vattenwebb (modelling data) Mölndalsån inflow to Lake Råda – dygnsvärden, total stationskorrigerad vattenföring 2004-2020 |
| Water temperature | SMHI Vattenwebb (modelling data) above Lärjeån – dygnsvärden, vattendragstemperatur 2004-2020 | SMHI Vattenwebb (modelling data) Mölndalsån inflow to Lake Råda – dygnsvärden, vattendragstemperatur 2004-2020 |

Meteorological data from SMHI: <https://www.smhi.se/data/meteorologi/ladda-ner-meteorologiska-observationer#param=airtemperatureInstant,stations=all>

Vattenwebb SMHI: <https://www.smhi.se/data/hydrologi/vattenwebb>

Water flow and water level for Lake Råda (and entire Möldalsån): <http://molndalsan.se/>