



Supplement of

Introducing GloRiSe – a global database on river sediment composition

Gerrit Müller et al.

Correspondence to: Gerrit Müller (g.muller@uu.nl)

- [essd-13-3565-2021-supplement-title-page.pdf](#)
- [essd-2021-19_Supplements_new](#)
 - [AlSi_CEC_Tipper2021.mat](#)
 - [AveragePerBasin_MEOxides.csv](#)
 - [Documentation GloRiSe.docx](#)
 - [GlobalAverageME_Literature.xlsx](#)
 - [GlobalAverages_MEOxides.csv](#)
 - [RiverNames.csv](#)
 - [RiverNames.xlsx](#)
 - [SedimentDatabase.m](#)
 - [SedimentDatabase.mat](#)
 - [SedimentDatabase_ID.csv](#)
 - [SedimentDatabase_ID.xlsx](#)
 - [SedimentDatabase_Locations.csv](#)
 - [SedimentDatabase_Locations.xlsx](#)
 - [SedimentDatabase_ME_Nut.csv](#)
 - [SedimentDatabase_ME_Nut.xlsx](#)
 - [SedimentDatabase_Minerals.csv](#)
 - [SedimentDatabase_Minerals.xlsx](#)
 - [SedimentDatabase_TE.csv](#)
 - [SedimentDatabase_TE.xlsx](#)
 - [SedimentDatabase_ref.csv](#)
 - [SedimentDatabase_ref.xlsx](#)
 - [TSS_MF.mat](#)
 - [Tipper2021_CEC_AlSi.txt](#)
 - [UncertaintyFromTimeSeries.m](#)

The copyright of individual parts of the supplement might differ from the article licence.