

# HDF Support Portal

## HDF Support Portal

How can we help you?

- [Documentation](#)
- [Service Desk / E-mail](#)
- [Knowledge Base](#)
  - [Community](#)
  - [Licenses](#)
  - [Downloads](#)
    - [Media](#)
  - [HDF-EOS](#)
  - [Contact](#)

## Popular Articles

1. [What is HDF5](#)
2. [Questions about thread-safety and concurrent access](#)
3. [How do I build HDF5 from source](#)
4. [Things that can affect performance](#)
5. [How is HDF5 different than HDF4](#)

## All Topics

[access](#) [api](#) [ascii](#) [attributes](#) [binaries](#) [bug](#) [build](#) [c++](#) [chunking](#) [close](#) [cmake](#) [compile](#) [compound-dat](#)  
[atypes](#) [compression](#) [concurrent](#) [convert](#) [corruption](#) [cross-compilation](#) [database](#) [datasets](#) [datas](#)  
[paces](#) [datatypes](#) [design](#) [doc](#) [documentation](#) [error-handling](#) [examples](#) [exception](#) [faq](#) [file-](#)

drivers fileformat fill-values filters fortran freespace general\_info growth guide h5c++ h5  
cc h5fc h5repack hdf4 **hdf5** hdfview how-to identifier images install intro introducti  
on java **kb-article** kb-troubleshooting-article links linux memory memory  
-management metadata-cache mpi object objects open openmpi **parallel** perf  
ormance pgi property remove report source\_code space specification szip t  
esting threadsafety tools troubleshooting unicode unsupported users\_guid  
e vector versioning windows