

Overview data concepts

B

- [Backward data lineage](#)
- [Business glossary](#)

C

- [Composition of a data file](#)
- [Concept](#)
- [Continual improvement](#)
- [Critical business object](#)

D

- [Data](#)
- [Data category](#)
- [Data concept](#)
- [Data dictionary](#)
- [Data element](#)
- [Data element specification](#)
- [Data file](#)
- [Data item](#)
- [Data pattern](#)
- [Data record](#)

D cont.

- [Data type](#)
- [Data value](#)
- [Dataset](#)
- [Dataset availability](#)
- [Defining metadata](#)
- [Dimension](#)

E

- [Entity type](#)

F

- [File](#)
- [Foreign key](#)
- [Format](#)
- [Forward data lineage](#)

H

- [Historical data](#)
- [Horizontal data lineage](#)

I

- [Initial data value](#)

M

- [Master data](#)

N

- [Null value](#)

O

- [Object](#)
- [Operational metadata](#)

P

- [Population](#)
- [Primary key](#)
- [Property](#)

R

- [Real value](#)
- [Reference and master data](#)
- [Reference data](#)
- [Register](#)

S

- [Statiscal output](#)

T

- [Temporary data](#)
- [Transactional data](#)

U

- [Unit](#)

V

- [Value domain](#)
- [Vertical data lineage](#)

From:

<https://datamanagement.wiki/> - **Data Management Wiki**

Permanent link:

https://datamanagement.wiki/overview/overview_data_concept?rev=1677325404



Last update: **2024/03/08 13:34**