

Вычисление объема модели данных

На данной странице будут собираться материалы о том, как оценить и измерить объем БД для различных СУБД.

1. MongoDB

1. Типы данных

1. <https://docs.mongodb.com/manual/reference/bson-types/>
2. https://www.tutorialspoint.com/mongodb/mongodb_datatype.htm

2. Фактический объем БД

1. <https://docs.mongodb.com/manual/reference/method/db.collection dataSize/>
2. <https://docs.mongodb.com/manual/reference/command/dbStats/>

2. Neo4j

1. Типы данных <http://neo4j.com/docs/2.1.5/graphdb-neo4j-properties.html>
2. Фактический объем БД: `du -sh {$NEO4J_HOME}/data/graph.db`

3. Memcached

1. <https://www.phase2technology.com/blog/using-command-line-get-memcache-statistics>

4. ArangoDB

1. Типы данных <https://docs.arangodb.com/3.0/AQL/Fundamentals/DataTypes.html>
2. Фактический объем БД <https://github.com/arangodb/arangodb/issues/576>

From:

<http://se.moevm.info/> - **se.moevm.info**

Permanent link:

http://se.moevm.info/doku.php/staff:courses:no_sql_introduction:calculating_data_model_size?rev=1523863625

Last update: **2022/12/10 09:08**