

Яндекс

clickhouse887 — Обзор | Клас

+

← → ↺ 🏠

console.cloud.yandex.ru/folders/b1gifj3g7vruicu9u2ec/managed-clickhouse/cluster/c9qpt90uuq34bb4e0f7o/view

📌 ☆ ⚙️ 🖨️ 🌐

Яндекс

Дзен

YouTube

Фильмы

Банк & Финансы

Работа

Новости Молдов...

Разное

Занятия

cloud-analityca... chamomileee

Managed Service for ClickHouse / Кластеры / clickhouse887

Подключиться

Изменить кластер

...

clickhouse887

Alive

Обзор

Шарды

Группы шардов

Хосты

Пользователи

Базы данных

Словари

Машинное обучение

Схемы формата данных

SQL

DataLens

Операции

Резервные копии

Мониторинг

Логи

Топология

Трансферы

Обзор

Общая информация

Идентификаторc9qpt90uuq34bb4e0f7o

Дата создания11.10.2022, в 16:28

ОкружениеPRODUCTION

Облачная сетьdefault

Группы безопасностиanalitycadegp

Версия22.8

Сервисный аккаунтmain-account

ДоступностьAlive

Все хосты работают нормально, все запущенные операции были успешно выполнены.

Ресурсы

CLICKHOUSE shard1

Класс хоста

b3-c1-m4 (2 vCPU, 50% vCPU rate, 4 ГБ RAM)

Хранилище

10 ГБ network-hdd

Дополнительные настройки

2 436,80 ₽ в месяц

Тарифы и цены

ClickHouse. Intel Ice Lake. 50% vCPU

878,40 ₽

ClickHouse. Intel Ice Lake. RAM

1 353,60 ₽

Публичный IP-адрес - ClickHouse

172,80 ₽

Стандартное сетевое хранилище — ClickHouse

32,00 ₽

SQL

Базы данных X

Введите часть имени объекта для поиска

> bi-247108 - https://www.googleapis.com/bigquery/v2:443

> db1 - rc1a-jits6zhbv0xvkses.mdb.yandexcloud.net:8443

> _system

> db1

> default

Connections - General соединенияMSK ru_RU

Базы данных

Введите часть имени объекта для поиска

bi-247108 - https://www.googleapis.com/bigquery/v2:443

db1 - rc1a-jts6zhbv0xvkses.mdb.yandexcloud.net:8443

_system

db1

Таблицы

metrika_cloud_case_data_hits 33M

metrika_cloud_case_data_visits 10M

Представления

Процедуры

Типы данных

default

metrika_cloud_case_data_hits

metrika_cloud_case_data_visits

Свойства

Данные

Диаграмма

db1 db1 Таблицы metrika_cloud_case_data_visits

metrika_cloud_case_data_visits Введите SQL выражение чтобы отфильтровать результаты

Таблица

Текст

Запись

	ym:s:browser	ym:s:clientID	ym:s:date	ym:s:dateTime	ym:s:deviceCategory	ym:s:lastTrafficSource
1	ome	12 267 275 420 352 643 000	2020-09-18	2020-09-18 07:40:59.000	1	internal
2	ari_mobile	10 275 294 602 357 375 000	2020-09-03	2020-09-03 19:55:32.000	2	organic
3	ome	16 050 186 957 157 827 000	2020-08-08	2020-08-08 00:46:34.000	1	direct
4	ome	4 985 086 764 289 884 200	2020-08-24	2020-08-24 18:21:35.000	1	ad
5	ii	6 500 393 557 516 353 500	2020-09-24	2020-09-24 04:00:20.000	2	direct
6	omemobile	14 053 003 250 139 922 000	2020-08-31	2020-08-31 10:24:37.000	2	referral
7	indexsearch	17 817 914 682 086 785 000	2020-09-06	2020-09-06 11:57:01.000	2	ad
8	omemobile	12 403 238 829 220 168 000	2020-08-30	2020-08-30 09:20:59.000	2	ad
9	index_browser	5 494 139 207 473 430 500	2020-09-09	2020-09-09 14:51:22.000	2	referral
10	nsung_internet	3 569 907 547 202 650 100	2020-07-06	2020-07-06 05:00:16.000	2	ad
11	omemobile	12 788 981 593 104 450 000	2020-07-12	2020-07-12 15:29:09.000	2	organic
12	ome	11 657 012 382 076 502 000	2020-08-05	2020-08-05 12:49:23.000	1	organic
13	ari_mobile	17 886 626 462 241 390 000	2020-09-06	2020-09-05 23:34:57.000	3	organic
14	index_browser	1 120 642 866 872 320 000	2020-08-03	2020-08-03 12:42:56.000	1	ad
15	nsung_internet	5 285 643 215 544 778 800	2020-08-05	2020-08-05 15:11:59.000	2	referral
16	ome	16 401 129 078 511 370 000	2020-08-11	2020-08-11 09:50:08.000	1	ad
17	omemobile	8 945 918 523 922 710 500	2020-09-24	2020-09-24 17:30:49.000	2	organic
18	ome	7 775 740 734 073 733 100	2020-09-29	2020-09-29 11:31:48.000	1	ad
19	omemobile	2 597 176 482 056 896 500	2020-07-18	2020-07-18 13:36:28.000	2	organic
20	ome	13 801 264 565 402 468 000	2020-07-25	2020-07-25 08:43:09.000	1	referral
21	index_browser	15 407 279 418 653 016 000	2020-09-17	2020-09-17 15:59:52.000	1	ad
22	fox	13 641 054 726 119 227 000	2020-08-19	2020-08-19 12:11:46.000	1	organic
23	roid_browser	4 212 835 151 794 667 500	2020-07-25	2020-07-25 17:58:12.000	2	referral
24	ome	1 448 048 430 004 830 210	2020-09-08	2020-09-08 20:00:46.000	1	organic
25	ari_mobile	5 215 339 342 553 153 500	2020-07-21	2020-07-21 06:04:21.000	2	direct
26	index_browser	5 008 467 329 298 726 900	2020-08-17	2020-08-16 21:06:10.000	1	referral
27	omemobile	11 924 161 821 788 865 000	2020-09-18	2020-09-18 11:29:24.000	2	organic
28	ome	6 924 982 067 209 961 500	2020-08-10	2020-08-10 12:05:38.000	1	direct
29	roid_browser	15 851 722 909 321 003 000	2020-08-09	2020-08-09 03:48:32.000	2	organic
30	ari_mobile	9 608 788 245 785 608 000	2020-08-03	2020-08-03 14:38:25.000	2	organic
31	ome	6 674 596 331 530 485 800	2020-08-25	2020-08-25 09:16:19.000	1	organic
32	index_browser	11 336 020 957 463 577 000	2020-07-24	2020-07-24 04:18:24.000	1	ad
33	fox	8 960 120 915 618 693 100	2020-08-21	2020-08-21 09:42:54.000	1	email
34	ome	2 143 118 037 081 915 390	2020-08-19	2020-08-19 12:25:56.000	1	referral
35	ari_mobile	5 562 652 621 116 312 600	2020-07-10	2020-07-10 09:21:55.000	2	direct

Save Cancel Script 200 400+ Rows: 1

400 строк получено - 81ms (7ms получ.), 2022-10-11 в 17:29:31

db1

MSK ru_RU

Ввод [1]: `import requests`

Ввод [6]: `def request(query='SELECT now()'):
 url = 'https://{host}:8443/?database={db}&query={query}'.format(
 host='rcl1a-jits6zhbv0xvkses.mdb.yandexcloud.net',
 db='db1',
 query=query)
 auth = {
 'X-ClickHouse-User': 'user1',
 'X-ClickHouse-Key': '22749863',
 }

 res = requests.get(
 url,
 headers=auth,
 verify='/usr/local/share/ca-certificates/Yandex/YandexInternalRootCA.crt')
 res.raise_for_status()
 return res.text`

Ввод [7]: `request()`

Out[7]: '2022-10-11 17:31:44\n'

Ввод [10]: `q = 'select * from db1.metrika_cloud_case_data_visits limit 10'`

Ввод [11]: `request(query=q)`

Out[11]: "chrome\t12267275000000000000\t2020-09-18\t2020-09-18 10:40:59\t1\tinternal\twindows\t[\t'\t16891366513471468610\t']\t
[10767]\thttps://supermarket.ru/search\nsafari_mobile\t10275295000000000000\t2020-09-03\t2020-09-03 22:55:32\t2\torga
nic\tios_double\t[\t]\thttps://supermarket.ru/product_1798\nchrome\t16050187000000000000\t2020-08-08\t2020-08-08 0
3:46:34\t1\tldirect\tgnu_linux\t[\t]\thttps://supermarket.ru/product_678\nchrome\t49850870000000000000\t2020-08-24\t2
020-08-24 21:21:35\t1\tad\twindows\t[\t]\thttps://supermarket.ru/nmiui\t65003936000000000000\t2020-09-24\t2020-09-2
4 07:00:20\t2\tldirect\tandroid\t[\t]\thttps://supermarket.ru/promo_action_2160\nchromemobile\t14053003000000000000
\t2020-08-31\t2020-08-31 13:24:37\t2\treferral\tandroid\t[\t]\thttps://supermarket.ru/search\nyandexsearch\t1781791
50000000000000\t2020-09-06\t2020-09-06 14:57:01\t2\tad\tandroid\t[\t]\thttps://supermarket.ru/product_2080\nchromemo
bile\t12402239000000000000\t2020-08-30\t2020-08-30 12:20:59\t2\tad\tandroid\t[\t]\thttps://supermarket.ru/search\ny

Виртуальные ма

clickhouse887

dz-clickhouse - Y

Command-line Cl

Documents/Netol

dz_clouds_ch - J

Formats for Input

clickhouse-client

+

▼

← → ↺ 🏠 🔑 📄 ☆ 🧩 🖼️ 🦋 ⋮

Яндекс Дзен YouTube Фильмы Банк & Финансы Работа Новости Молдов... Разное Занятия

📊

⋮

📁

★

⚡

⋮

📈

📊

📄

🔧

🔑

🔔

?

⚙️

👤

▶

Users / analyticsadegp / dz-clickhouse ☆ ⋮

ClickHouse

Подключение

Облако и каталог

Кластер

Имя хоста

Порт HTTP-интерфейса

Имя пользователя

Пароль

Время жизни кеша в секундах

Уровень доступа SQL запросов


☑️ HTTPS

Сохранить изменения

Проверить подключение

Выбрать в каталоге

Указать вручную

cloud-analytica...  chamomileee

clickhouse887

или

Создать новый

rc1a-jits6zhbv0xvkses.mdb.yan...

8443

user1

.....

По умолчанию

Настраиваемое

☐ Запретить

☒ Разрешить подзапросы в датасетах

☐ Разрешить подзапросы в датасетах и запросы из чартов

Изменить SQL-подзапрос может только пользователь с правами на администрирование или редактирование датасета

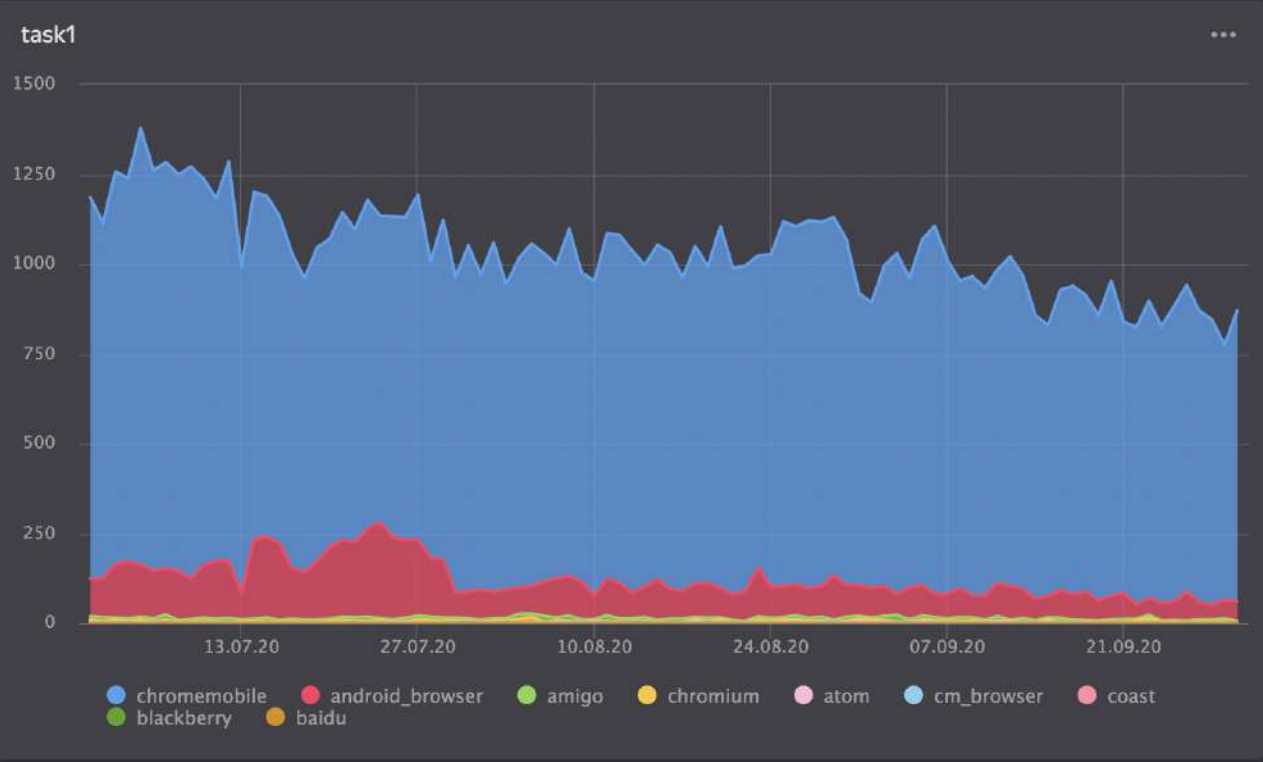
Пользователь с доступом к подключению может выполнить любой SQL-запрос

Создать датасет



dz-neto-clouds-clho

Браузеры amigo, android_bro... 9 ▾



task2

браузер	ХИТЫ
chromemobile	84 405
android_browser	9 867
amigo	782
chromium	339
atom	114
cm_browser	55
coast	10
blackberry	5
baidu	1