

phpMyAdmin

Stwierdzenie: lokalności » Baza danych: 01686302_0000005 » Tablica: files

Przeglądaj | Struktura | SQL | Szukaj | Wstaw | Eksport | Import | Operacje | Wyzwalacze

Pokazano wiersze 0 - 24 (1001 ogółem. Wykonanie zapytania trwało 0.0003 sekundy)

SELECT * FROM `files`

Profilowanie | Edytuj | Wyjaśnij SQL | Utwórz kod PHP | Odsuń

Liczba wierszy: 25 | Filtrowanie wierszy: Szukaj w tej tabeli

Sortuj wg klucza: Zaden

id	file_name	file_part1	file_part2	file_part3	layer	start_samples	start_ms	duration_samples	duration_ms	parameter1	parameter2	parameter3	label
4	Set2_SCV_mono_ppbw_kwp_poznan_rp_2013_11_1N_000004	Set2	SCV	mono	sounds	278608.00	17413.00	480	30				#S
8	Set2_SCV_mono_ppbw_kwp_poznan_rp_2013_11_1N_000004	Set2	SCV	mono	sounds	278608.00	17413.00	480	30				#S
9	Set2_SCV_mono_ppbw_kwp_poznan_rp_2013_11_1N_000004	Set2	SCV	mono	sounds	279088.00	17443.00	640	40				'y2
10	Set2_SCV_mono_ppbw_kwp_poznan_rp_2013_11_1N_000004	Set2	SCV	mono	sounds	279728.00	17483.00	640	40				j
11	Set2_SCV_mono_ppbw_kwp_poznan_rp_2013_11_1N_000004	Set2	SCV	mono	sounds	280368.00	17523.00	1848	115				a
12	Set2_SCV_mono_ppbw_kwp_poznan_rp_2013_11_1N_000004	Set2	SCV	mono	sounds	282216.00	17638.00	1276	79				#s
13	Set2_SCV_mono_ppbw_kwp_poznan_rp_2013_11_1N_000004	Set2	SCV	mono	sounds	283493.00	17718.00	1947	121				y
14	Set2_SCV_mono_ppbw_kwp_poznan_rp_2013_11_1N_000004	Set2	SCV	mono	sounds	285440.00	17840.00	766	47				m
15	Set2_SCV_mono_ppbw_kwp_poznan_rp_2013_11_1N_000004	Set2	SCV	mono	sounds	286206.00	17887.00	2001	125				e
16	Set2_SCV_mono_ppbw_kwp_poznan_rp_2013_11_1N_000004	Set2	SCV	mono	sounds	288208.00	18013.00	795	49				t
17	Set2_SCV_mono_ppbw_kwp_poznan_rp_2013_11_1N_000004	Set2	SCV	mono	sounds	289003.00	18062.00	582	36				r

1. Pobierz wszystkie dane z tabeli `files`
2. Pobierz pierwsze 10 wierszy z tabeli `files`
3. Pobierz wszystkie dane z kolumny `label`
4. Pobierz wszystkie dane z kolumny `label` bez powtórzeń (unikalne wystąpienia)
5. Pobierz wszystkie dane z kolumny `layer` bez powtórzeń (unikalne wystąpienia)
6. Do poprzedniego zapytania dodaj własną nazwę kolumny, np. Lista_warstw
7. Pobierz wszystkie dane z kolumn `label` oraz `duration_ms`
8. Pobierz wszystkie dane z kolumn `layer`, `label` oraz drugi raz `label`, ale z odwróconą kolejnością znaków
9. Pobierz unikalne dane z kolumny `layer`, niech wyświetlają się w wyniku wielkimi literami.
10. Pobierz wszystkie dane z kolumny `label` oraz drugi raz `label`, ale tak, aby znaczek # został w wyniku zastąpiony znaczkiem _
11. Wykonaj dowolne zapytanie i wyeksportuj jego wynik do arkusza .CSV.

sounds 71
sounds 139

1 | > >> | Pokaż wszystko | Liczba wierszy: 25 | Filtrowanie wierszy: Szukaj w tej tabeli

Operacja na wynikach zapytania

Podgląd wydruku **Eksport** Wyświetlanie wykresu Utwórz widok