

คู่มือการใช้งาน

วิธีย้ายข้อมูลจาก Appserv สู่ Server จริง

1. พิมพ์ <http://localhost>

2. เข้า phpMyAdmin Database Manager

กรอก user และ pass ที่กำหนดลงไป

The AppServ Open Project - 2.5.10 for Windows






About AppServ Version 2.5.10 for Windows

AppServ is a merging open source software installer package for Windows includes :

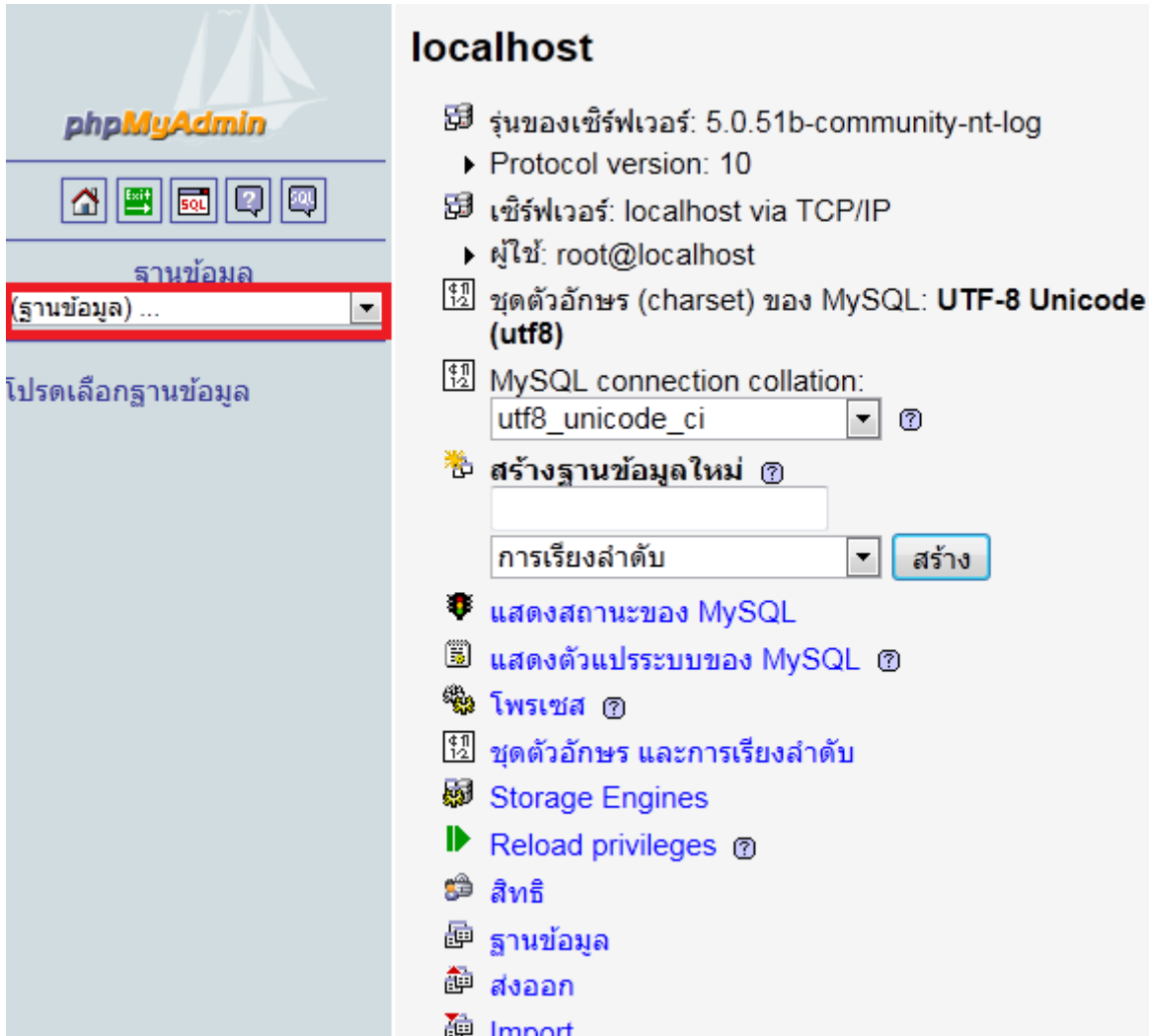
- **Apache Web Server** Version 2.2.8
- **PHP Script Language** Version 5.2.6
- **MySQL Database** Version 5.0.51b
- **phpMyAdmin Database Manager** Version 2.10.3

- ChangeLog
- README
- AUTHORS
- COPYING
- **Official Site** : <http://www.AppServNetwork.com>
- **Hosting support by** : <http://www.AppServHosting.com>

Change Language :  

 **Easy way to build Webserver, Database Server with AppServ :-)**

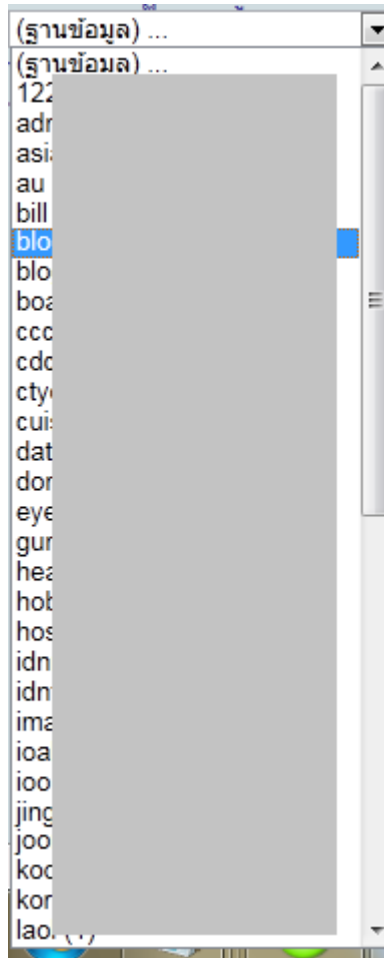
3. เลือกฐานข้อมูลที่ต้องการใช้กับโฮสต์



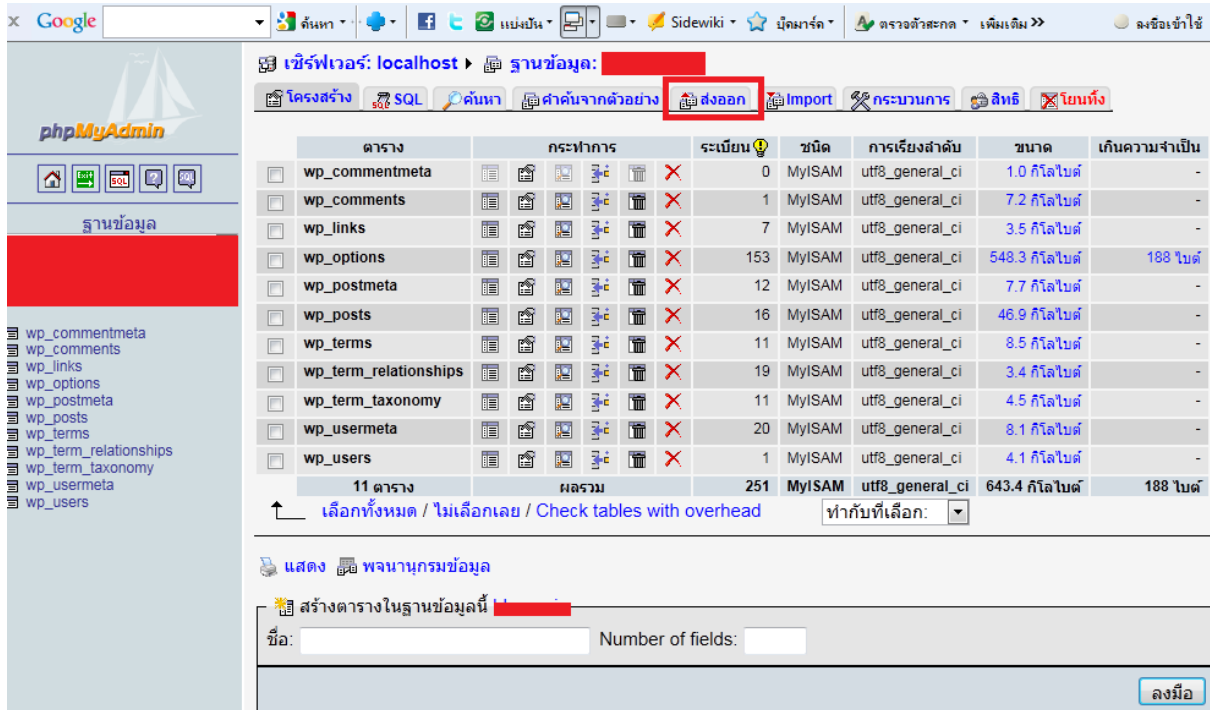
The image shows a screenshot of the phpMyAdmin web interface. On the left side, there is a sidebar with the phpMyAdmin logo and navigation icons. Below the icons, the text 'ฐานข้อมูล' (Database) is visible, and a dropdown menu is open, showing '(ฐานข้อมูล) ...' (Database) with a red border around it. Below the dropdown, the text 'โปรดเลือกฐานข้อมูล' (Please select a database) is visible.

On the right side, the 'localhost' server status is displayed. The status information includes:

- รุ่นของเซิร์ฟเวอร์: 5.0.51b-community-nt-log
 - Protocol version: 10
- เซิร์ฟเวอร์: localhost via TCP/IP
 - ผู้ใช้: root@localhost
- ชุดตัวอักษร (charset) ของ MySQL: **UTF-8 Unicode (utf8)**
- MySQL connection collation: utf8_unicode_ci
- สร้างฐานข้อมูลใหม่ (Create new database) with a text input field and a 'สร้าง' (Create) button.
- แสดงสถานะของ MySQL (Show MySQL status)
- แสดงตัวแปรระบบของ MySQL (Show MySQL system variables)
- โพรเซส (Processes)
- ชุดตัวอักษร และการเรียงลำดับ (Character set and collation)
- Storage Engines
- Reload privileges
- สิทธิ์ (Privileges)
- ฐานข้อมูล (Databases)
- ส่งออก (Export)
- Import



4. เลือกเมนู “ส่งออก”



เว็บไซต์: localhost ▶ ฐานข้อมูล: [redacted]

เครื่องมือ: โครงสร้าง SQL ค้นหา คำค้นจากตัวอย่าง **ส่งออก** Import กระบวนการ สิทธิ โยนทิ้ง

ตาราง	ประเภทการ	ระเบียน	ชนิด	การเรียงลำดับ	ขนาด	เก็บความจำเป็น
<input type="checkbox"/> wp_commentmeta		0	MylSAM	utf8_general_ci	1.0 กิโลไบต์	-
<input type="checkbox"/> wp_comments		1	MylSAM	utf8_general_ci	7.2 กิโลไบต์	-
<input type="checkbox"/> wp_links		7	MylSAM	utf8_general_ci	3.5 กิโลไบต์	-
<input type="checkbox"/> wp_options		153	MylSAM	utf8_general_ci	548.3 กิโลไบต์	188 ไบต์
<input type="checkbox"/> wp_postmeta		12	MylSAM	utf8_general_ci	7.7 กิโลไบต์	-
<input type="checkbox"/> wp_posts		16	MylSAM	utf8_general_ci	46.9 กิโลไบต์	-
<input type="checkbox"/> wp_terms		11	MylSAM	utf8_general_ci	8.5 กิโลไบต์	-
<input type="checkbox"/> wp_term_relationships		19	MylSAM	utf8_general_ci	3.4 กิโลไบต์	-
<input type="checkbox"/> wp_term_taxonomy		11	MylSAM	utf8_general_ci	4.5 กิโลไบต์	-
<input type="checkbox"/> wp_usermeta		20	MylSAM	utf8_general_ci	8.1 กิโลไบต์	-
<input type="checkbox"/> wp_users		1	MylSAM	utf8_general_ci	4.1 กิโลไบต์	-
11 ตาราง	ผลรวม	251	MylSAM	utf8_general_ci	643.4 กิโลไบต์	188 ไบต์

เลือกทั้งหมด / ไม่เลือกเลย / Check tables with overhead ทำกับที่เลือก: [v]

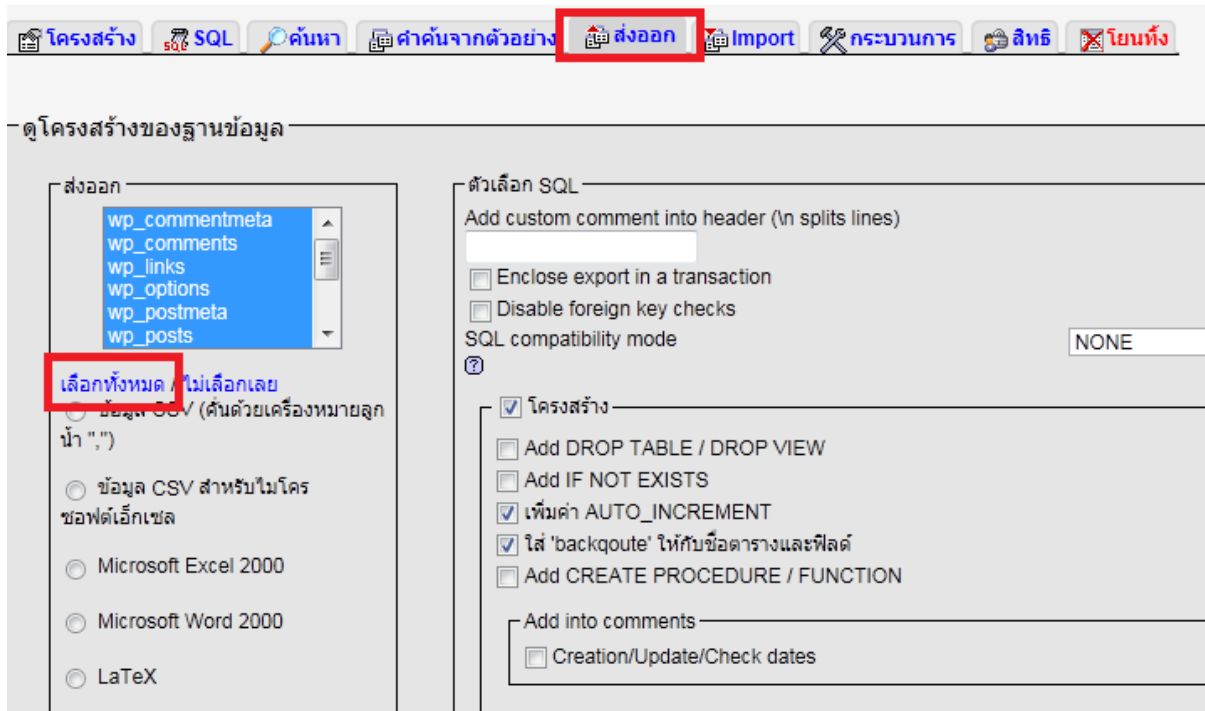
แสดง พจนานุกรมข้อมูล

สร้างตารางในฐานข้อมูลนี้ [redacted]

ชื่อ: Number of fields:

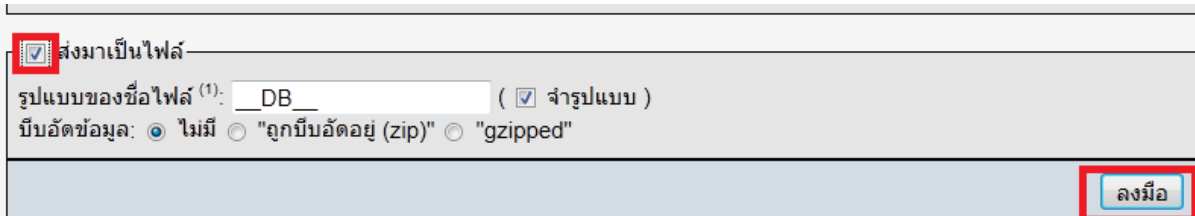
ลงมือ

5. เลือกส่งออก แล้ว > “เลือกทั้งหมด”



Screenshot of the DotRegis export interface. The 'ส่งออก' (Export) button is highlighted with a red box. Below it, the 'เลือกทั้งหมด / ไม่เลือกเลย' (Select all / Deselect all) option is also highlighted with a red box. The interface shows a list of database tables to export and various options for the export process.

6. จากนั้นกด “ส่งมาเป็นไฟล์” > คลิก ลงมือ



Screenshot of the 'ส่งมาเป็นไฟล์' (Export as file) section. The 'ส่งมาเป็นไฟล์' checkbox is checked and highlighted with a red box. Below it, there are fields for file name and format, and a 'ลงมือ' (Execute) button highlighted with a red box.

จะได้ไฟล์ .sql เช่น database.sql ของเว็บจำลองนั้นๆ