

# Résultat de la requête SQL

**Client:** localhost

**Base de données:** données\_météo

**Généré le:** Ven 05 Octobre 2012 à 12:07

**Généré par:** phpMyAdmin 3.5.2.2 / MySQL 5.5.27

**Requête SQL:** SHOW CREATE TABLE capteur ;

**Lignes:** 1

Table	Create Table
capteur	<pre>CREATE TABLE `capteur` (   `id_capteur` int(11) NOT NULL,   `libelle` varchar(19) DEFAULT NULL,   `unite` varchar(6) DEFAULT NULL,   `courbe_ou_etat` int(11) DEFAULT NULL,   `chaine_protocole` varchar(3) DEFAULT NULL,   `chaine_protocole_ftp` varchar(3) DEFAULT NULL,   `nb_carac_protocole` int(11) DEFAULT NULL,   `gain_default` decimal(2,1) DEFAULT NULL,   `offset_default` int(11) DEFAULT NULL,   `valeur_proto_hs` int(11) DEFAULT NULL,   `valeur_base_hs` decimal(5,1) DEFAULT NULL,   `valeur_com_hs` int(11) DEFAULT NULL,   `ordre_etat_reseau` int(11) DEFAULT NULL,   `unite_wav` varchar(12) DEFAULT NULL,   `fichier_wav` varchar(12) DEFAULT NULL,   `couleur` int(11) DEFAULT NULL,   PRIMARY KEY (`id_capteur`) ) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8</pre>

Imprimer