



Пример 2016 года

- Население резидентов: 3,123,512
- Промышленный отчет (МРСР 10-33):
 - Вода, полученная из грунтовых вод : 2.5 млн.м³
 - Вода, полученная из поверхностных вод для производства: 12.0 млн.м³
 - Вода, полученная из поверхностных вод для охлаждения: 121.0 млн.м³
 - Вода, полученная из моря для охлаждения: 160.0 млн.м³
 - Прямое получение воды после обработки: 10.0 млн.м³
- Муниципальный отчет:
 - Вода, полученная из рек: 90.0 млн.м³
 - Вода, полученная для общественного пользования из родников: 100.0 м³
 - Вода, полученная для общественного пользования из грунтовых вод 10.0 м³
 - Вода, полученная для общественного пользования из моря (десалинация): 100.0 млн.м³
 - Вода, подаваемая через общественную систему для промышленного использования: 90.0 млн.м³
 - Вода, подаваемая для частных домохозяйств и услуг: 150.0 млн. м³
 - Выделение сточных вод из заводов по обработке воды: 190.0 млн.м³
 - Число домохозяйств, подсоединённых к общественному снабжению водой: 710,230 (среднее домохозяйство размером 2.74 человек)
 - Число домохозяйств, подсоединенных к канализации 604,512
- Какая информация отсутствует?
- Какая дополнительная информация у Вас есть в Ваших странах?

Пример 2016 года:

Справочная информация их других источников

- Водная ассоциация:
 - Среднее использование воды домохозяйством в день на человека: 155 л
- Министерство Водного Хозяйства и Электричества:
 - Личное потребление только из грунтовых колодцев для общественного использования и сельского хозяйства доступны
 - Оценка охлажденной воды в производстве электричества: 1,200 млн.м³/в год из рек
- Ассоциация фермеров:
 - Около 54 млн.м³/в год из грунтовых вод для ирригации