



Fiche d'information du pays Porto Rico

| TERRE ET POPULATION | Année | Valeur | Unité |
|---|-------|----------|---------------------|
| Superficie | | | |
| Superficie totale du pays | 2016 | 887 | 1 000 ha |
| Superficie cultivée | 2016 | 111 | 1 000 ha |
| Population | | | |
| Population totale | 2015 | 3 683 | 1 000 |
| Densité de la population | 2016 | 415.2 | hab/km ² |
| Population rurale | 2015 | 238 | 1 000 |
| Population économiquement active dans l'agriculture | 2014 | 13 | 1 000 |
| En % de la population totale économiquement active | 2014 | 0.9246 | % |
| RESSOURCES EN EAU RENOUEVELABLES (RER) | Année | Valeur | Unité |
| Moyenne de précipitation annuel à long terme | | | |
| Hauteur | | 2 054 | mm/an |
| Volume | | 18.22 | km ³ /an |
| RER moyennes annuelles à long terme | | | |
| Intérieures (RERI) | | 7.1 | km ³ /an |
| Extérieures (RERE) | | 0 | km ³ /an |
| Totales (RERT) | | 7.1 | km ³ /an |
| Indice de dépendance | | 0 | % |
| RERT par habitant | 2014 | 1 928 | m ³ /an |
| Capacité totale des barrages | | - | km ³ |
| PRÉLÈVEMENT D'EAU | Année | Valeur | Unité |
| Par secteur | | | |
| Agricole | 2010 | 0.0641 | km ³ |
| Municipal | 2010 | 0.9386 | km ³ |
| Industriel | 2010 | 3.15 | km ³ |
| Total | 2010 | 4.153 | km ³ |
| Prélèvement total d'eau par habitant | 2010 | 1 124 | m ³ |
| Par source | | | |
| Eau superficielle | 2010 | 0.844 | km ³ |
| Eau souterraine | 2010 | 0.1727 | km ³ |
| Prélèvement total d'eau douce | 2010 | 1.017 | km ³ |
| Eau dessalée produite | | - | km ³ |
| Utilisation directe d'eaux usées municipales traitées | | - | km ³ |
| Utilisation directe d'eaux de drainage agricole | | - | km ³ |
| Pression sur les ressources en eau | | | |
| Prélèvement d'eau douce en % des RERT | 2010 | 14.32 | % |
| Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT | 2010 | 0.9028 | % |
| SUPERFICIE SOUS IRRIGATION | Année | Valeur | Unité |
| Superficie équipée pour l'irrigation | | | |
| Irrigation en maîtrise totale | 2005 | 22.04 | 1 000 ha |
| irrigation de surface (2005) | 0 | 1 000 ha | |
| irrigation par aspersion (2005) | 0 | 1 000 ha | |
| irrigation localisée (2005) | 22.04 | 1 000 ha | |
| Zones basses équipées | | - | 1 000 ha |
| Irrigation par épandage des crues | | - | 1 000 ha |
| Superficie totale équipée pour l'irrigation | 2005 | 22.04 | 1 000 ha |
| En % de la superficie cultivée | 2005 | 21.63 | % |
| Superficie effectivement irriguée | 2007 | 15.78 | 1 000 ha |
| En % de la superficie équipée pour l'irrigation | 2007 | 71.6 | % |

Notes: 1 km³ = 10 m³ = 1 000 millions de m³; 1 ha = 1 hectare = 10 000 m²