



Fiche d'information du pays Canada

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	998 467	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	48 410	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	35 940	1 000
Densité de la population	2016	3.6	hab/km ²
Population rurale	2015	6 587	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	309	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	1.522	%
RESSOURCES EN EAU RENOUVELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		537	mm/an
Volume		5 362	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		2 850	km ³ /an
Extérieures (RERE)		52	km ³ /an
Totales (RERT)		2 902	km ³ /an
Indice de dépendance		1.792	%
RERT par habitant	2014	80 746	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2015	841.5	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2010	4.749	km ³
Municipal	2007	5.878	km ³
Industriel	2007	33.12	km ³
Total	2009	38.8	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2009	1 113	m ³
Par source			
Eau superficielle	1996	40.34	km ³
Eau souterraine	1996	1.871	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2009	38.8	km ³
Eau dessalée produite	2009	0.0027	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	2009	1.337	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2010	0.1636	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2006	1 218	1 000 ha
irrigation de surface		1 000	ha
irrigation par aspersion (2004)	683	1 000	ha
irrigation localisée (2004)	6.03	1 000	ha
Zones basses équipées		-	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues		-	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2006	1 218	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2006	2.437	%
Superficie effectivement irriguée	2006	846	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2006	69.46	%

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