



Fiche d'information du pays Bolivie (État plurinational de)

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	109 858	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	4 685	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	10 725	1 000
Densité de la population	2016	9.763	hab/km ²
Population rurale	2015	3 172	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	2 195	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	40.01	%
RESSOURCES EN EAU RENOUVELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		1 146	mm/an
Volume		1 259	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		303.5	km ³ /an
Extérieures (RERE)		270.5	km ³ /an
Totales (RERT)		574	km ³ /an
Indice de dépendance		47.13	%
RERT par habitant	2014	53 520	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2015	0.5951	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2008	1.92	km ³
Municipal	2009	0.136	km ³
Industriel	2009	0.032	km ³
Total	2009	2.088	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2009	203.9	m ³
Par source			
Eau superficielle		-	km ³
Eau souterraine		-	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2009	2.088	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	2009	0.3638	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2008	0.3345	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2011	297.2	1 000 ha
irrigation de surface (2011)	275.9	1 000 ha	
irrigation par aspersion (2011)	17.6	1 000 ha	
irrigation localisée (2011)	3.7	1 000 ha	
Zones basses équipées		-	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues		-	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2011	297.2	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2011	6.39	%
Superficie effectivement irriguée	2011	297.2	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2011	100	%

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