



Fiche d'information du pays Kirghizistan

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	19 995	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	1 364	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	5 940	1 000
Densité de la population	2016	29.71	hab/km ²
Population rurale	2015	3 902	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	502	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	19.01	%
RESSOURCES EN EAU RENOUVELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		533	mm/an
Volume		106.6	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		48.93	km ³ /an
Extérieures (RERE)		-25.31	km ³ /an
Totales (RERT)		23.62	km ³ /an
Indice de dépendance		1.128	%
RERT par habitant	2014	3 976	m ³ /an
Capacité totale des barrages	1995	23.5	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2011	7.1	km ³
Municipal	2006	0.224	km ³
Industriel	2006	0.336	km ³
Total	2006	8.007	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2006	1 531	m ³
Par source			
Eau superficielle	2006	7.401	km ³
Eau souterraine	2006	0.306	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2006	7.707	km ³
Eau dessalée produite		-	km ³
Utilisation directe d'eaux usées municipales traitées	2006	0.0001	km ³
Utilisation directe d'eaux de drainage agricole	2006	0.2999	km ³
Pression sur les ressources en eau			
Prélèvement d'eau douce en % des RERT	2006	32.63	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2011	30.06	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2012	1 023	1 000 ha
irrigation de surface (2005)	1 021	1 000 ha	
irrigation par aspersion (2005)	0.4	1 000 ha	
irrigation localisée		1 000 ha	
Zones basses équipées		-	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues		-	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2012	1 023	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2012	75.67	%
Superficie effectivement irriguée	2011	1 021	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2012	99.8	%

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