



Fiche d'information du pays Turkménistan

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	48 810	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	2 000	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	5 374	1 000
Densité de la population	2016	11.01	hab/km ²
Population rurale	2015	2 685	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	735	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	28.3	%
RESSOURCES EN EAU RENOUEVELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		161	mm/an
Volume		78.58	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		1.405	km ³ /an
Extérieures (RERE)		23.36	km ³ /an
Totales (RERT)		24.77	km ³ /an
Indice de dépendance		97	%
RERT par habitant	2014	4 609	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2010	6.22	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2004	26.36	km ³
Municipal	2004	0.755	km ³
Industriel	2004	0.839	km ³
Total	2004	27.95	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2004	5 753	m ³
Par source			
Eau superficielle	2004	27.56	km ³
Eau souterraine	2004	0.305	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2004	27.87	km ³
Eau dessalée produite	2006	0	km ³
Utilisation directe d'eaux usées municipales traitées		-	km ³
Utilisation directe d'eaux de drainage agricole	2004	0.08	km ³
Pression sur les ressources en eau			
Prélèvement d'eau douce en % des RERT	2004	112.5	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2004	106.4	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2006	1 991	1 000 ha
irrigation de surface (2006)	1 991	1 000 ha	
irrigation par aspersion		1 000 ha	
irrigation localisée (2006)	0	1 000 ha	
Zones basses équipées		-	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues		-	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2006	1 991	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2006	94.81	%
Superficie effectivement irriguée	2006	1 991	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2006	100	%

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