



Fiche d'information du pays Tadjikistan

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	14 138	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	863	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	8 482	1 000
Densité de la population	2016	59.99	hab/km ²
Population rurale	2015	6 176	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	907	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	24.99	%
RESSOURCES EN EAU RENOUVELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		691	mm/an
Volume		97.69	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		63.46	km ³ /an
Extérieures (RERE)		-41.55	km ³ /an
Totales (RERT)		21.91	km ³ /an
Indice de dépendance		17.34	%
RERT par habitant	2014	2 583	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2010	29.5	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2006	10.44	km ³
Municipal	2006	0.647	km ³
Industriel	2006	0.4078	km ³
Total	2006	11.49	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2006	1 619	m ³
Par source			
Eau superficielle	1994	9.26	km ³
Eau souterraine	1994	2.26	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2006	11.19	km ³
Eau dessalée produite	2006	0	km ³
Utilisation directe d'eaux usées municipales traitées	2006	0	km ³
Utilisation directe d'eaux de drainage agricole	2006	0.3	km ³
Pression sur les ressources en eau			
Prélèvement d'eau douce en % des RERT	2006	51.07	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2006	47.65	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2009	742.1	1 000 ha
irrigation de surface (2009)	742.1	1 000 ha	
irrigation par aspersion		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	2009	742.1	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2009	84.91	%
Superficie effectivement irriguée	2008	674.4	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2009	90.88	%

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