



Fiche d'information du pays Oman

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	30 950	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	85	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	4 491	1 000
Densité de la population	2016	14.51	hab/km ²
Population rurale	2015	1 263	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	451	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	27.05	%
RESSOURCES EN EAU RENOUVELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		125	mm/an
Volume		38.69	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		1.4	km ³ /an
Extérieures (RERE)		0	km ³ /an
Totales (RERT)		1.4	km ³ /an
Indice de dépendance		0	%
RERT par habitant	2014	311.7	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2015	0.0884	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2003	1.168	km ³
Municipal	2003	0.134	km ³
Industriel	2003	0.019	km ³
Total	2003	1.321	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2003	509.3	m ³
Par source			
Eau superficielle	2003	0	km ³
Eau souterraine	2003	1.186	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2003	1.186	km ³
Eau dessalée produite	2006	0.109	km ³
Utilisation directe d'eaux usées municipales traitées	1991	0.026	km ³
Utilisation directe d'eaux de drainage agricole		-	km ³
Pression sur les ressources en eau			
Prélèvement d'eau douce en % des RERT	2003	84.71	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2003	83.43	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2004	58.85	1 000 ha
irrigation de surface (2004)	46.66	1 000 ha	
irrigation par aspersion (2004)	6.654	1 000 ha	
irrigation localisée (2004)	5.538	1 000 ha	
Zones basses équipées		-	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues		-	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2004	58.85	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2004	90.54	%
Superficie effectivement irriguée	1993	61.55	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	1993	100	%

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