



Fiche d'information du pays Maroc

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	44 655	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	9 592	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	34 378	1 000
Densité de la population	2016	76.99	hab/km ²
Population rurale	2015	13 939	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	2 878	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	22.83	%
RESSOURCES EN EAU RENOUVELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		346	mm/an
Volume		154.5	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		29	km ³ /an
Extérieures (RERE)		0	km ³ /an
Totales (RERT)		29	km ³ /an
Indice de dépendance		0	%
RERT par habitant	2014	843.6	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2015	17.96	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2010	9.156	km ³
Municipal	2010	1.063	km ³
Industriel	2010	0.212	km ³
Total	2010	10.43	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2010	316.2	m ³
Par source			
Eau superficielle	2010	8.251	km ³
Eau souterraine	2010	2.322	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2010	10.35	km ³
Eau dessalée produite	2010	0.007	km ³
Utilisation directe d'eaux usées municipales traitées	2008	0.07	km ³
Utilisation directe d'eaux de drainage agricole		-	km ³
Pression sur les ressources en eau			
Prélèvement d'eau douce en % des RERT	2010	35.69	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2010	31.57	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2011	1 458	1 000 ha
irrigation de surface (2011)	1 044	1 000 ha	
irrigation par aspersion (2011)	125.8	1 000 ha	
irrigation localisée (2011)	288.2	1 000 ha	
Zones basses équipées	1989	0	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues	2011	62.2	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2011	1 520	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2011	16.17	%
Superficie effectivement irriguée	2004	1 448	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2004	97.51	%

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