



Fiche d'information du pays Monaco

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays		-	1 000 ha
Superficie cultivée		-	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	37.73	1 000
Densité de la population		-	hab/km ²
Population rurale	2015	-0.59	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	0	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	0	%
RESSOURCES EN EAU RENOUEVELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		-	mm/an
Volume		-	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		-	km ³ /an
Extérieures (RERE)		-	km ³ /an
Totales (RERT)		-	km ³ /an
Indice de dépendance		-	%
RERT par habitant		-	m ³ /an
Capacité totale des barrages			
		-	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2009	0	km ³
Municipal	2009	0.005	km ³
Industriel	2009	0	km ³
Total	2009	0.005	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2009	133.7	m ³
Par source			
Eau superficielle		-	km ³
Eau souterraine		-	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2009	0.005	km ³
Eau dessalée produite		-	km ³
Utilisation directe d'eaux usées municipales traitées		-	km ³
Utilisation directe d'eaux de drainage agricole		-	km ³
Pression sur les ressources en eau			
Prélèvement d'eau douce en % des RERT		-	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT		-	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale		-	1 000 ha
irrigation de surface	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		-	1 000 ha
En % de la superficie cultivée		-	%
Superficie effectivement irriguée		-	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation		-	%

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