



Fiche d'information du pays Andorre

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	47	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	0.78	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	70.47	1 000
Densité de la population	2016	149.9	hab/km ²
Population rurale	2015	1.57	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	2	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	5.263	%
RESSOURCES EN EAU RENOUEVELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		-	mm/an
Volume		0.4724	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		0.3156	km ³ /an
Extérieures (RERE)		-	km ³ /an
Totales (RERT)		0.3156	km ³ /an
Indice de dépendance		-	%
RERT par habitant	2014	4 479	m ³ /an
Capacité totale des barrages			
		-	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole		-	km ³
Municipal		-	km ³
Industriel		-	km ³
Total		-	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant		-	m ³
Par source			
Eau superficielle		-	km ³
Eau souterraine		-	km ³
Prélèvement total d'eau douce			
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	2000	0.15	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	2000	0.15	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2000	17.65	%
Superficie effectivement irriguée	2000	0.15	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2000	100	%

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