



Fiche d'information du pays Espagne

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	50 594	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	17 033	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	46 122	1 000
Densité de la population	2016	91.16	hab/km ²
Population rurale	2015	8 561	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	848	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	3.634	%
RESSOURCES EN EAU RENOUELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		636	mm/an
Volume		321.8	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		111.2	km ³ /an
Extérieures (RERE)		0.3	km ³ /an
Totales (RERT)		111.5	km ³ /an
Indice de dépendance		0.2691	%
RERT par habitant	2014	2 418	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2015	53.81	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2012	25.47	km ³
Municipal	2012	5.308	km ³
Industriel	2012	6.572	km ³
Total	2012	37.35	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2012	800.9	m ³
Par source			
Eau superficielle	2012	29.87	km ³
Eau souterraine	2012	6.884	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2012	36.75	km ³
Eau dessalée produite	2008	0.1002	km ³
Utilisation directe d'eaux usées municipales traitées	2006	0.496	km ³
Utilisation directe d'eaux de drainage agricole		-	km ³
Pression sur les ressources en eau			
Prélèvement d'eau douce en % des RERT	2012	32.96	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2012	22.84	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2012	3 923	1 000 ha
irrigation de surface		1 000 ha	
irrigation par aspersion		1 000 ha	
irrigation localisée (1991)	160	1 000 ha	
Zones basses équipées		-	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues		-	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2012	3 923	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2012	22.37	%
Superficie effectivement irriguée	2012	3 504	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2012	89.32	%

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