



Fiche d'information du pays Croatie

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	5 659	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	944	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	4 240	1 000
Densité de la population	2016	74.92	hab/km ²
Population rurale	2015	1 731	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	62	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	3.348	%
RESSOURCES EN EAU RENOUVELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		1 113	mm/an
Volume		62.98	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		37.7	km ³ /an
Extérieures (RERE)		67.8	km ³ /an
Totales (RERT)		105.5	km ³ /an
Indice de dépendance		64.27	%
RERT par habitant	2014	24 882	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2015	0.962	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2010	0.0086	km ³
Municipal	2013	0.5079	km ³
Industriel	2013	0.126	km ³
Total	2013	0.6338	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2013	149.5	m ³
Par source			
Eau superficielle	2013	0.1894	km ³
Eau souterraine	2013	0.4444	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2013	0.6338	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	2013	0.6008	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2010	0.0082	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2013	25.87	1 000 ha
irrigation de surface (2002)	4.864	1 000 ha	
irrigation par aspersion (2002)	0.255	1 000 ha	
irrigation localisée (2002)	0.019	1 000 ha	
Zones basses équipées		-	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues		-	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2013	25.87	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2013	2.74	%
Superficie effectivement irriguée	2013	13.43	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2013	51.91	%

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