



Fiche d'information du pays Costa Rica

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	5 110	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	559.5	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	4 808	1 000
Densité de la population	2016	94.09	hab/km ²
Population rurale	2015	966	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	312	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	13.71	%
RESSOURCES EN EAU RENOUELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		2 926	mm/an
Volume		149.5	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		113	km ³ /an
Extérieures (RERE)		0	km ³ /an
Totales (RERT)		113	km ³ /an
Indice de dépendance		0	%
RERT par habitant	2014	23 502	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2015	1.997	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2015	2.302	km ³
Municipal	2015	0.652	km ³
Industriel	2015	0.24	km ³
Total	2015	3.194	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2015	664.3	m ³
Par source			
Eau superficielle	2015	2.785	km ³
Eau souterraine	2015	0.409	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2015	3.191	km ³
Eau dessalée produite	2013	0.0031	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	2015	2.824	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2015	2.037	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2013	101.5	1 000 ha
irrigation de surface (2013)	86.28	1 000 ha	
irrigation par aspersion (2013)	10.15	1 000 ha	
irrigation localisée (2013)	5.075	1 000 ha	
Zones basses équipées		-	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues		-	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2013	101.5	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2013	18.14	%
Superficie effectivement irriguée	2013	101.5	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2013	100	%

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