



Fiche d'information du pays Trinité-et-Tobago

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	513	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	47	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	1 360	1 000
Densité de la population	2016	265.1	hab/km ²
Population rurale	2015	1 246	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	44	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	6.052	%
RESSOURCES EN EAU RENOUVELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		2 200	mm/an
Volume		11.29	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		3.84	km ³ /an
Extérieures (RERE)		0	km ³ /an
Totales (RERT)		3.84	km ³ /an
Indice de dépendance		0	%
RERT par habitant	2014	2 824	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2015	0.0715	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2011	0.0167	km ³
Municipal	2011	0.2376	km ³
Industriel	2011	0.1289	km ³
Total	2011	0.3832	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2011	285.5	m ³
Par source			
Eau superficielle	2011	0.2284	km ³
Eau souterraine	2011	0.1078	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2011	0.3362	km ³
Eau dessalée produite	2011	0.047	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	2011	8.755	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2011	0.4349	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2004	7	1 000 ha
irrigation de surface (1982)	2.887	1 000 ha	
irrigation par aspersion (1982)	0.707	1 000 ha	
irrigation localisée (1982)	0.118	1 000 ha	
Zones basses équipées		-	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues		-	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2004	7	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2004	14.89	%
Superficie effectivement irriguée	2012	5	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2004	71.43	%

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