



Fiche d'information du pays Mozambique

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	78 638	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	5 950	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	27 978	1 000
Densité de la population	2016	35.58	hab/km ²
Population rurale	2015	19 241	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	9 788	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	79.49	%
RESSOURCES EN EAU RENOUVELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		1 032	mm/an
Volume		811.5	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		100.3	km ³ /an
Extérieures (RERE)		116.8	km ³ /an
Totales (RERT)		217.1	km ³ /an
Indice de dépendance		53.8	%
RERT par habitant	2014	7 760	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2015	74.14	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2015	1.076	km ³
Municipal	2015	0.372	km ³
Industriel	2015	0.025	km ³
Total	2015	1.473	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2015	52.65	m ³
Par source			
Eau superficielle		-	km ³
Eau souterraine		-	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2015	1.473	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 RER	2015	0.6785	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RER	2015	0.4956	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2010	118.1	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	2010	118.1	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2010	1.985	%
Superficie effectivement irriguée	2010	62	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2010	52.5	%

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