

## Fiche d'information par pays

### Comores

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
<b>Superficie</b>			
Superficie totale du pays	2012	186.1	1 000 ha
Superficie cultivée	2012	143	1 000 ha
<b>Population</b>			
Population totale	2013	735	1 000
Densité de la population	2012	385.8	hab/km <sup>2</sup>
Population rurale	2013	528	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2013	222	1 000
RESSOURCES EN EAU (RE)	Année	Valeur	Unité
<b>Moyenne de précipitation annuel à long terme</b>			
Hauteur		900	mm/an
Volume		1.675	km <sup>3</sup> /an
<b>RE renouvelables moyennes annuelles à long terme</b>			
Intérieures (RERI)		1.2	km <sup>3</sup> /an
Extérieures (RERE)		0	km <sup>3</sup> /an
Totales (RERT)		1.2	km <sup>3</sup> /an
Indice de dépendance		0	%
RERT par habitant	2014	1 633	m <sup>3</sup> /an
<b>Capacité totale des barrages</b>		-	km <sup>3</sup>
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
<b>Par secteur</b>			
Agricole	1999	0.0047	km <sup>3</sup>
Municipal	1999	0.0048	km <sup>3</sup>
Industriel	1999	0.0005	km <sup>3</sup>
<b>Total</b>	1999	0.01	km <sup>3</sup>
Prélèvement total d'eau par habitant	1999	17.99	m <sup>3</sup>
<b>Par source</b>			
Eau superficielle		-	km <sup>3</sup>
Eau souterraine		-	km <sup>3</sup>
<b>Prélèvement total d'eau douce</b>	1999	0.01	km <sup>3</sup>
Eau dessalée produite		-	km <sup>3</sup>
Utilisation directe d'eaux usées traitées		-	km <sup>3</sup>
<b>Pression sur les ressources en eau</b>			
Prélèvement d'eau douce en % des RERT	1999	0.8333	%
Prélèvement d'eau douce en % des RERT	1999	0.3917	%
SUPERFICIE AVEC CONTRÔLE DE L'EAU	Année	Valeur	Unité
<b>Superficie équipée pour l'irrigation</b>			
Irrigation en maîtrise totale	1987	0.13	1 000 ha
irrigation de surface		1 000 ha	
irrigation par aspersion		1 000 ha	
irrigation localisée		1 000 ha	
Zones basses équipées	1987	0	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues	1987	0	1 000 ha
<b>Superficie totale équipée pour l'irrigation</b>	1987	0.13	1 000 ha
En pourcentage de la superficie cultivée	1987	0.1161	%
Effectivement irriguée	1987	0.085	1 000 ha
<b>Superficie avec d'autres formes de contrôle de l'eau</b>	1987	0	1 000 ha

Notes: 1 km<sup>3</sup> = 10 m<sup>3</sup> = 1 000 millions de m<sup>3</sup>; 1 ha = 1 hectare = 10 000 m<sup>2</sup>