



Fiche d'information du pays Afrique du Sud

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	121 909	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	12 913	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	54 490	1 000
Densité de la population	2016	44.7	hab/km ²
Population rurale	2015	19 827	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	1 087	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	5.551	%
RESSOURCES EN EAU RENOUVELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		495	mm/an
Volume		603.4	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		44.8	km ³ /an
Extérieures (RERE)		6.55	km ³ /an
Totales (RERT)		51.35	km ³ /an
Indice de dépendance		12.84	%
RERT par habitant	2014	942.4	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2015	31.02	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2013	9.69	km ³
Municipal	2013	4.185	km ³
Industriel	2013	1.625	km ³
Total	2013	15.5	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2013	284.5	m ³
Par source			
Eau superficielle	2013	12.12	km ³
Eau souterraine	2010	1.77	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2013	15.5	km ³
Eau dessalée produite	2000	0.018	km ³
Utilisation directe d'eaux usées municipales traitées	2009	1.61	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	30.19	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2013	18.87	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2012	1 670	1 000 ha
irrigation de surface (2012)	385	1 000 ha	
irrigation par aspersion (2012)	920	1 000 ha	
irrigation localisée (2012)	365	1 000 ha	
Zones basses équipées		-	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues		-	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2012	1 670	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2012	12.93	%
Superficie effectivement irriguée	2000	1 498	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2000	100	%

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