



Fiche d'information du pays Zambie

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	75 261	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	3 836	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	16 212	1 000
Densité de la population	2016	21.54	hab/km ²
Population rurale	2015	9 861	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	3 642	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	60.72	%
RESSOURCES EN EAU RENOUVELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		1 020	mm/an
Volume		767.7	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		80.2	km ³ /an
Extérieures (RERE)		24.6	km ³ /an
Totales (RERT)		104.8	km ³ /an
Indice de dépendance		23.47	%
RERT par habitant	2014	6 464	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2015	101.1	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2002	1.152	km ³
Municipal	2000	0.29	km ³
Industriel	2000	0.13	km ³
Total	2002	1.572	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2002	141.1	m ³
Par source			
Eau superficielle	1992	1.68	km ³
Eau souterraine	1992	0.067	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2002	1.572	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 RERT	2002	1.5	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2002	1.099	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2002	55.39	1 000 ha
irrigation de surface (2002)	32.19	1 000 ha	
irrigation par aspersion (2002)	17.57	1 000 ha	
irrigation localisée (2002)	5.628	1 000 ha	
Zones basses équipées	2002	100.5	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues	1992	0	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2002	155.9	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2002	5.959	%
Superficie effectivement irriguée	2002	155.9	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2002	100	%

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