



Fiche d'information du pays Burundi

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	2 783	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	1 550	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	11 179	1 000
Densité de la population	2016	401.7	hab/km ²
Population rurale	2015	9 875	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	4 535	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	88.52	%
RESSOURCES EN EAU RENOUELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		1 274	mm/an
Volume		35.46	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		10.06	km ³ /an
Extérieures (RERE)		2.476	km ³ /an
Totales (RERT)		12.54	km ³ /an
Indice de dépendance		19.75	%
RERT par habitant	2014	1 122	m ³ /an
Capacité totale des barrages		-	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2000	0.222	km ³
Municipal	2005	0.0431	km ³
Industriel	2005	0.015	km ³
Total	2000	0.288	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2000	40.22	m ³
Par source			
Eau superficielle		-	km ³
Eau souterraine		-	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2000	0.288	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	2000	2.297	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2000	1.77	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2000	6.96	1 000 ha
irrigation de surface (2000)	6.96	1 000 ha	
irrigation par aspersion		1 000 ha	
irrigation localisée		1 000 ha	
Zones basses équipées	2000	14.47	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues		-	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2000	21.43	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2000	1.586	%
Superficie effectivement irriguée		-	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation		-	%

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