



Fiche d'information du pays Burkina Faso

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	27 422	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	6 100	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	18 106	1 000
Densité de la population	2016	66.03	hab/km ²
Population rurale	2015	12 757	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	7 435	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	91.98	%
RESSOURCES EN EAU RENOUVELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		748	mm/an
Volume		205.1	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		12.5	km ³ /an
Extérieures (RERE)		1	km ³ /an
Totales (RERT)		13.5	km ³ /an
Indice de dépendance		7.407	%
RERT par habitant	2014	745.6	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2015	5.338	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2005	0.4207	km ³
Municipal	2005	0.3756	km ³
Industriel	2005	0.0217	km ³
Total	2005	0.818	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2005	57.35	m ³
Par source			
Eau superficielle		-	km ³
Eau souterraine	1998	0.011	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2005	0.818	km ³
Eau dessalée produite		-	km ³
Utilisation directe d'eaux usées municipales traitées	2011	0.0013	km ³
Utilisation directe d'eaux de drainage agricole		-	km ³
Pression sur les ressources en eau			
Prélèvement d'eau douce en % des RERT	2005	6.059	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2005	3.116	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2011	29.73	1 000 ha
irrigation de surface (2011)	25.39	1 000 ha	
irrigation par aspersion (2011)	3.9	1 000 ha	
irrigation localisée (2011)	0.441	1 000 ha	
Zones basses équipées	2011	24.54	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues		-	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2011	54.27	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2011	0.8897	%
Superficie effectivement irriguée	2011	46.13	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2011	85	%

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