



Fiche d'information du pays Inde

TERRE ET POPULATION	Année	Valeur	Unité
Superficie			
Superficie totale du pays	2016	328 726	1 000 ha
Superficie cultivée	2016	169 463	1 000 ha
Population			
Population totale	2015	1 311 051	1 000
Densité de la population	2016	398.8	hab/km ²
Population rurale	2015	891 112	1 000
Population économiquement active dans l'agriculture	2014	276 129	1 000
En % de la population totale économiquement active	2014	52.54	%
RESSOURCES EN EAU RENOUELABLES (RER)	Année	Valeur	Unité
Moyenne de précipitation annuel à long terme			
Hauteur		1 083	mm/an
Volume		3 560	km ³ /an
RER moyennes annuelles à long terme			
Intérieures (RERI)		1 446	km ³ /an
Extérieures (RERE)		464.9	km ³ /an
Totales (RERT)		1 911	km ³ /an
Indice de dépendance		30.52	%
RERT par habitant	2014	1 458	m ³ /an
Capacité totale des barrages	2005	224	km ³
PRÉLÈVEMENT D'EAU	Année	Valeur	Unité
Par secteur			
Agricole	2010	688	km ³
Municipal	2010	56	km ³
Industriel	2010	17	km ³
Total	2010	761	km ³
Prélèvement total d'eau par habitant	2010	602.3	m ³
Par source			
Eau superficielle	2010	396.5	km ³
Eau souterraine	2010	251	km ³
Prélèvement total d'eau douce	2010	647.5	km ³
Eau dessalée produite	2010	0.0006	km ³
Utilisation directe d'eaux usées municipales traitées		-	km ³
Utilisation directe d'eaux de drainage agricole	2010	113.5	km ³
Pression sur les ressources en eau			
Prélèvement d'eau douce en % des RERT	2010	33.88	%
Prélèvement d'eau pour l'agriculture en % des RERT	2010	36	%
SUPERFICIE SOUS IRRIGATION	Année	Valeur	Unité
Superficie équipée pour l'irrigation			
Irrigation en maîtrise totale	2013	70 400	1 000 ha
irrigation de surface (2004)	61 938	1 000 ha	
irrigation par aspersion (2004)	1 446	1 000 ha	
irrigation localisée (2004)	578.2	1 000 ha	
Zones basses équipées		-	1 000 ha
Irrigation par épandage des crues		-	1 000 ha
Superficie totale équipée pour l'irrigation	2013	70 400	1 000 ha
En % de la superficie cultivée	2013	41.54	%
Superficie effectivement irriguée	2013	66 103	1 000 ha
En % de la superficie équipée pour l'irrigation	2013	93.9	%

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