



Hoja informativa nacional Bangladesh

TIERRA Y POBLACIÓN	Año	Valor	Unidad
Superficie			
Superficie total del país	2016	14 763	1 000 ha
Superficie cultivada	2016	8 594	1 000 ha
Población			
Población total	2015	160 996	1 000
Densidad de población	2016	1 091	hab/km ²
Población rural	2015	106 012	1 000
Población económicamente activa en la agricultura	2014	31 974	1 000
En % de la población total económicamente activa	2014	41.57	%
RECURSOS HÍDRICOS RENOVABLES (RH)	Año	Valor	Unidad
Promedio a largo plazo de precipitación anual			
Profundidad		2 666	mm/año
Volumen		393.6	km ³ /año
Promedio a largo plazo de los RHR			
Internos (RHR)		105	km ³ /año
Externos (RHRE)		1 122	km ³ /año
Totales (RHRT)		1 227	km ³ /año
Tasa de dependencia		91.44	%
RHRT per cápita	2014	7 621	m ³ /año
Capacidad total de presas	2013	6.477	km ³
EXTRACCIÓN DE AGUA	Año	Valor	Unidad
Por sector			
Agrícola	2008	31.5	km ³
Municipal	2008	3.6	km ³
Industrial	2008	0.77	km ³
Total	2008	35.87	km ³
Extracción total de agua per cápita	2008	231	m ³
Por fuente			
Agua superficial	2008	7.39	km ³
Agua subterránea	2008	28.48	km ³
Extracción total de agua dulce	2008	35.87	km ³
Agua desalinizada producida		-	km ³
Uso directo de agua residual municipal tratada		-	km ³
Uso directo de agua de drenaje agrícola		-	km ³
Presión sobre los recursos hídricos			
Extracción total de agua dulce como % de los RHRT	2008	2.923	%
Extracción de agua per la agricultura como % de los RHRT	2008	2.567	%
SUPERFICIE BAJO RIEGO	Año	Valor	Unidad
Área equipada para riego			
Riego con dominio total	2008	5 050	1 000 ha
riego superficial (2008)	5 050	1 000 ha	
riego por aspersión		1 000 ha	
riego localizado		1 000 ha	
Zonas bajas equipadas		-	1 000 ha
Derivación de crecidas		-	1 000 ha
Superficie total equipada para riego	2008	5 050	1 000 ha
Como % de la superficie cultivada	2008	59.27	%
Superficie realmente regada	1989	2 738	1 000 ha
Como % de la superficie equipada para riego	1992	88.32	%

Notas: 1 km³ m³ = 10 = 1 000 millones de m³; 1 ha = 1 hectárea = 10 000 m²