



Hoja informativa nacional Iraq

TIERRA Y POBLACIÓN	Año	Valor	Unidad
Superficie			
Superficie total del país	2016	43 505	1 000 ha
Superficie cultivada	2016	5 300	1 000 ha
Población			
Población total	2015	36 423	1 000
Densidad de población	2016	83.72	hab/km ²
Población rural	2015	11 576	1 000
Población económicamente activa en la agricultura	2014	402	1 000
En % de la población total económicamente activa	2014	4.4	%
RECURSOS HÍDRICOS RENOVABLES (RH)	Año	Valor	Unidad
Promedio a largo plazo de precipitación anual			
Profundidad		216	mm/año
Volumen		93.97	km ³ /año
Promedio a largo plazo de los RHR			
Internos (RHR)		35.2	km ³ /año
Externos (RHRE)		54.66	km ³ /año
Totales (RHRT)		89.86	km ³ /año
Tasa de dependencia		60.83	%
RHRT per cápita	2014	2 467	m ³ /año
Capacidad total de presas	2015	151.8	km ³
EXTRACCIÓN DE AGUA	Año	Valor	Unidad
Por sector			
Agrícola	2000	52	km ³
Municipal	2000	4.3	km ³
Industrial	2000	9.7	km ³
Total	2000	66	km ³
Extracción total de agua per cápita	2000	2 646	m ³
Por fuente			
Agua superficial		-	km ³
Agua subterránea		-	km ³
Extracción total de agua dulce	2000	65.99	km ³
Agua desalinizada producida	2000	0.0074	km ³
Uso directo de agua residual municipal tratada	2012	0.005	km ³
Uso directo de agua de drenaje agrícola	1997	0	km ³
Presión sobre los recursos hídricos			
Extracción total de agua dulce como % de los RHRT	2000	73.44	%
Extracción de agua per la agricultura como % de los RHRT	2000	57.87	%
SUPERFICIE BAJO RIEGO	Año	Valor	Unidad
Área equipada para riego			
Riego con dominio total	1990	3 525	1 000 ha
riego superficial		1 000 ha	
riego por aspersión		1 000 ha	
riego localizado (1994)	8	1 000 ha	
Zonas bajas equipadas		-	1 000 ha
Derivación de crecidas		-	1 000 ha
Superficie total equipada para riego	1990	3 525	1 000 ha
Como % de la superficie cultivada	1990	63.51	%
Superficie realmente regada	1990	1 935	1 000 ha
Como % de la superficie equipada para riego	1990	54.9	%

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