



Hoja informativa nacional Kuwait

TIERRA Y POBLACIÓN	Año	Valor	Unidad
Superficie			
Superficie total del país	2016	1 782	1 000 ha
Superficie cultivada	2016	14	1 000 ha
Población			
Población total	2015	3 892	1 000
Densidad de población	2016	218.4	hab/km ²
Población rural	2015	368	1 000
Población económicamente activa en la agricultura	2014	17	1 000
En % de la población total económicamente activa	2014	0.9867	%
RECURSOS HÍDRICOS RENOVABLES (RH)	Año	Valor	Unidad
Promedio a largo plazo de precipitación anual			
Profundidad		121	mm/año
Volumen		2.156	km ³ /año
Promedio a largo plazo de los RHR			
Internos (RHR)		0	km ³ /año
Externos (RHRE)		0.02	km ³ /año
Totales (RHRT)		0.02	km ³ /año
Tasa de dependencia		100	%
RHRT per cápita	2014	5.139	m ³ /año
Capacidad total de presas		-	km ³
EXTRACCIÓN DE AGUA	Año	Valor	Unidad
Por sector			
Agrícola	2002	0.4919	km ³
Municipal	2005	0.4483	km ³
Industrial	2005	0.0233	km ³
Total	2002	0.9132	km ³
Extracción total de agua per cápita	2002	447.2	m ³
Por fuente			
Agua superficial	2002	0	km ³
Agua subterránea	2002	0.415	km ³
Extracción total de agua dulce	2002	0.415	km ³
Agua desalinizada producida	2002	0.4202	km ³
Uso directo de agua residual municipal tratada	2002	0.078	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	2002	2 075	%
Extracción de agua per la agricultura como % de los RHRT	2002	2 460	%
SUPERFICIE BAJO RIEGO	Año	Valor	Unidad
Área equipada para riego			
Riego con dominio total	2006	10.14	1 000 ha
riego superficial (1994)	3.02	1 000 ha	
riego por aspersión (1994)	0.6	1 000 ha	
riego localizado (1994)	1.15	1 000 ha	
Zonas bajas equipadas		-	1 000 ha
Derivación de crecidas		-	1 000 ha
Superficie total equipada para riego	2006	10.14	1 000 ha
Como % de la superficie cultivada	2006	67.6	%
Superficie realmente regada	2006	10.14	1 000 ha
Como % de la superficie equipada para riego	2006	100	%

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