



Hoja informativa nacional Malasia

TIERRA Y POBLACIÓN	Año	Valor	Unidad
Superficie			
Superficie total del país	2016	33 034	1 000 ha
Superficie cultivada	2016	8 342	1 000 ha
Población			
Población total	2015	30 331	1 000
Densidad de población	2016	91.82	hab/km ²
Población rural	2015	7 433	1 000
Población económicamente activa en la agricultura	2014	1 459	1 000
En % de la población total económicamente activa	2014	10.66	%
RECURSOS HÍDRICOS RENOVABLES (RH)	Año	Valor	Unidad
Promedio a largo plazo de precipitación anual			
Profundidad		2 875	mm/año
Volumen		949.7	km ³ /año
Promedio a largo plazo de los RHR			
Internos (RHR)		580	km ³ /año
Externos (RHRE)		0	km ³ /año
Totales (RHRT)		580	km ³ /año
Tasa de dependencia		0	%
RHRT per cápita	2014	19 122	m ³ /año
Capacidad total de presas	2015	22.45	km ³
EXTRACCIÓN DE AGUA	Año	Valor	Unidad
Por sector			
Agrícola	2005	2.505	km ³
Municipal	2005	3.902	km ³
Industrial	2005	4.788	km ³
Total	2005	11.2	km ³
Extracción total de agua per cápita	2005	419	m ³
Por fuente			
Agua superficial	1996	5.319	km ³
Agua subterránea	1996	0.165	km ³
Extracción total de agua dulce	2005	11.2	km ³
Agua desalinizada producida	2005	0.0043	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	2005	1.931	%
Extracción de agua per la agricultura como % de los RHRT	2005	0.4319	%
SUPERFICIE BAJO RIEGO	Año	Valor	Unidad
Área equipada para riego			
Riego con dominio total	2009	380	1 000 ha
riego superficial (2009)	373	1 000 ha	
riego por aspersión (2009)	2	1 000 ha	
riego localizado (2009)	5	1 000 ha	
Zonas bajas equipadas	1994	21.97	1 000 ha
Derivación de crecidas		-	1 000 ha
Superficie total equipada para riego	2009	380	1 000 ha
Como % de la superficie cultivada	2009	5.037	%
Superficie realmente regada		-	1 000 ha
Como % de la superficie equipada para riego	1994	100	%

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