

12. Evolución de los indicadores sobre las aguas residuales.

Indicadores

	2020	2018	2016	2014	2013	2012
MURCIA (Región de)						
Volumen de aguas residuales depuradas	0,208	0,192	0,242	0,249	0,207	0,204
Volumen de agua reutilizada	0,190	0,183	0,174	0,125	0,128	0,117
ESPAÑA						
Volumen de aguas residuales depuradas	0,282	0,293	0,279	0,291	0,294	0,291
Volumen de agua reutilizada	0,031	0,033	0,029	0,031	0,031	0,032

Fecha de actualización: 27/07/2022.

Los datos vienen expresados en m3/habitante/día.

Para el cálculo de los indicadores de volúmenes, se han utilizado las cifras de población residente.

- INE. Indicadores sobre el Agua

12. Evolución de los indicadores sobre las aguas residuales.

Indicadores

	2011	2010	2009	2008	2007	2006
MURCIA (Región de)						
Volumen de aguas residuales depuradas	0,216	0,208	0,209	0,201	0,204	0,215
Volumen de agua reutilizada	0,124	0,161	0,178	0,191	0,183	0,079
ESPAÑA						
Volumen de aguas residuales depuradas	0,289	0,286	0,276	0,269	0,277	0,301
Volumen de agua reutilizada	0,036	0,029	0,032	0,031	0,030	0,030

Fecha de actualización: 27/07/2022.

Los datos vienen expresados en m3/habitante/día.

Para el cálculo de los indicadores de volúmenes, se han utilizado las cifras de población residente.

- INE. Indicadores sobre el Agua

12. Evolución de los indicadores sobre las aguas residuales.

Indicadores

	2005	2004	2003	2002	2001	2000
MURCIA (Región de)						
Volumen de aguas residuales depuradas	0,254	0,225	0,191	0,182	0,174	0,072
Volumen de agua reutilizada	0,076	0,061	0,002	0,028	0,045	0,006
ESPAÑA						
Volumen de aguas residuales depuradas	0,316	0,317	0,201	0,194	0,189	0,191
Volumen de agua reutilizada	0,025	0,024	0,011	0,012	0,014	0,018

Fecha de actualización: 27/07/2022.

Los datos vienen expresados en m3/habitante/día.

Para el cálculo de los indicadores de volúmenes, se han utilizado las cifras de población residente.

- INE. Indicadores sobre el Agua