

5. Evolución de los indicadores sobre el agua.

Indicadores

	2020	2018	2016	2014	2013	2012
MURCIA (Región de)						
Volumen de agua disponible	235,0	234,0	250,0	235,0	239,0	253,0
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	234,0	231,0	240,0	235,0	232,0	249,0
Volumen total de agua registrada y distribuida por tipo de usuario	191,0	191,0	194,0	189,0	186,0	200,0
A los hogares	150,0	149,0	132,0	126,0	124,0	145,0
Volumen de agua no registrada	43,0	40,0	46,0	46,0	46,0	49,0
Pérdidas reales	27,0	27,0	31,0	32,0	29,0	36,0
Pérdidas aparentes	16,0	13,0	15,0	14,0	17,0	13,0
Porcentaje de pérdidas reales sobre el volumen de agua suministrada (%)	11,4	11,7	13,0	13,5	12,6	14,3
ESPAÑA						
Volumen de agua disponible	268,0	280,0	308,0	287,0	291,0	287,0
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	246,0	248,0	253,0	252,0	254,0	263,0
Volumen total de agua registrada y distribuida por tipo de usuario	184,0	187,0	189,0	190,0	189,0	196,0
A los hogares	133,0	133,0	136,0	132,0	130,0	135,0
Volumen de agua no registrada	62,0	61,0	64,0	62,0	65,0	67,0
Pérdidas reales	38,0	38,0	41,0	38,0	40,0	42,0
Pérdidas aparentes	24,0	23,0	23,0	24,0	25,0	25,0
Porcentaje de pérdidas reales sobre el volumen de agua suministrada (%)	15,4	15,4	16,3	15,2	15,7	15,9

Fecha de actualización: 29/07/2022.

Los datos vienen expresados en litros/habitante/día.

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

5. Evolución de los indicadores sobre el agua.

Indicadores

	2011	2010	2009	2008	2007	2006
MURCIA (Región de)						
Volumen de agua disponible	259,0	261,0	275,0	294,0	367,0	308,0
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	251,0	254,0	272,0	284,0	284,0	282,0
Volumen total de agua registrada y distribuida por tipo de usuario	202,0	201,0	215,0	216,0	223,0	241,0
A los hogares	152,0	159,0	165,0	157,0	162,0	166,0
Volumen de agua no registrada	49,0	53,0	57,0	68,0	61,0	
Pérdidas reales	40,0	38,0	39,0	42,0	38,0	41,0
Pérdidas aparentes	9,0	15,0	18,0	26,0	23,0	
Porcentaje de pérdidas reales sobre el volumen de agua suministrada (%)	16,0	14,9	14,5	14,8	13,3	14,7
ESPAÑA						
Volumen de agua disponible	290,0	291,0	299,0	317,0	333,0	352,0
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	265,0	270,0	278,0	294,0	301,0	290,0
Volumen total de agua registrada y distribuida por tipo de usuario	198,0	200,0	207,0	222,0	229,0	242,0
A los hogares	140,0	142,0	147,0	151,0	154,0	162,0
Volumen de agua no registrada	67,0	70,0	71,0	72,0	72,0	
Pérdidas reales	46,0	47,0	47,0	49,0	48,0	48,0
Pérdidas aparentes	21,0	23,0	24,0	23,0	24,0	
Porcentaje de pérdidas reales sobre el volumen de agua suministrada (%)	17,2	17,5	16,8	16,6	15,9	16,7

Fecha de actualización: 29/07/2022.

Los datos vienen expresados en litros/habitante/día.

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

5. Evolución de los indicadores sobre el agua.

Indicadores

	2005	2004	2003	2002	2001	2000
MURCIA (Región de)						
Volumen de agua disponible	342,0	344,0	320,0	299,0	379,0	253,0
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	288,0	309,0	264,0	278,0	285,0	217,0
Volumen total de agua registrada y distribuida por tipo de usuario	253,0	249,0	223,0	229,0	231,0	172,0
A los hogares	162,0	161,0	150,0	146,0	152,0	142,0
Volumen de agua no registrada						
Pérdidas reales	35,0	60,0	41,0	49,0	54,0	45,0
Pérdidas aparentes						
Porcentaje de pérdidas reales sobre el volumen de agua suministrada (%)	12,3	19,5	15,5	17,5	18,8	20,8
ESPAÑA						
Volumen de agua disponible	376,0	389,0	392,0	373,0	375,0	352,0
Volumen de agua suministrada a la red de abastecimiento público	306,0	318,0	321,0	316,0	323,0	323,0
Volumen total de agua registrada y distribuida por tipo de usuario	251,0	258,0	261,0	255,0	260,0	255,0
A los hogares	168,0	173,0	169,0	166,0	165,0	168,0
Volumen de agua no registrada						
Pérdidas reales	55,0	60,0	60,0	61,0	63,0	68,0
Pérdidas aparentes						
Porcentaje de pérdidas reales sobre el volumen de agua suministrada (%)	17,9	18,7	18,7	19,4	19,4	20,9

Fecha de actualización: 29/07/2022.

Los datos vienen expresados en litros/habitante/día.

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