

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 09/12/2023

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	21,558	10	-0,184	0,246	0,430	54,892	26
TALAVE	35	17,661	51	0,609	0,713	0,104	16,126	46
CENAJO	437	56,231	13	-0,252	0,620	0,872	157,728	36
CAMARILLAS	36	12,530	35	0,000	0,130	0,130	13,676	38
ALFONSO XIII	22	5,742	27	0,033	0,050	0,017	3,302	15
SANTOMERA	26	3,507	13	-0,008	0,000	0,008	3,587	14
LA PEDRERA	246	52,641	21	-0,035	0,191	0,226	69,184	28
ALGECIRAS	45	4,337	10	-0,004	0,000	0,004	4,425	10
SUMAS	1.057	174,207	16	0,159	1,366	1,207	322,920	31
Cuenca		81,598	8		0,707	0,490	211,064	20
Trasvase ⁽¹⁾		92,609	8	ATS	0,517	0,717	111,856	11
Trasvase		92,009	O	Des. Torrevieja	0,142	0,717	111,650	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 228,519 hm3

DIFERENCIA DIA EXISTENCIA DESAGÜE **EMBALSES CAPACIDAD EXISTENCIA** % **APORTACION** ANTERIOR **AÑO ANTERIOR** CREVILLENTE 55 13 6,996 -0,016 0,000 7,779 61 0,016 ARGOS 10 65 0,008 0,036 0,028 71 6,506 7,118 LA CIERVA 53 70 3,843 -0,003 0,005 0,008 5,070 VALDEINFIERNO 12 0,389 0,000 0,000 0,000 0,289 54 **PUENTES** 26 13,597 52 0,028 0,028 14,048 0,000 ANCHURICAS 85 0,000 0,077 0,077 4,928 79 6 5,311 **TAIBILLA** 67 0,006 0,033 0,027 6,081 67 9 6,126 **TOTALES** 32 216,975 19 0,182 368,233 1.140

Nota.- Se pasan 0,050 hm3 de Camarillas a La Pedrera.

⁽¹⁾ Las existencias del Trasvase pueden incluir circunstancialmente los volúmenes correspondientes a recursos subterráneos y de desalación y a las aportaciones de la cuenca del río Taibilla, almacenados temporalmente.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

0,000

Desagüe fondo La Pedrera

PUNTOS DE MEDICION Om Hi Oi CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/12/2023 (Hm3)								
PUNTOS DE MEDICION Qm Hi Qi				CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/12/2023 (Hm3)				
Canal de Hellín	0.47		0.47		ABAST.	DIECO	CLIMA	חבי וב
Canal de Heilin	0,47		0,47	Flansaita 7-a-1	ABAST.		SUMA	
Fush also del Osorsia			40.00	Elevación Zona I		0,022	0,022	0,000
Embalse del Cenajo	10,08		10,00	Elevación Zona II	0.400	0,000		0,000
Embalse de Camarillas	1,50		1,63	CPMI + Crevillente	0,133			0,046
Embalse de AlfonsoXIII	0,20			CPMD	0,095	-, -		0,069
SUMA	11,78			Elevación de Ulea 0,030			0,030	0.005
E.A.	1	1 1	40.00	Pedrera + Cartagena	0,115		,	0,005
E.A. Almadenes	11,04		10,72		al Consur		0,775	
E.A. Cieza			11,89	Total Consumos del Trasvase i	-		_	
E.A. Ojós	4,84		4,77	Descuento por aporta			0,046	
E.A. Contraparada			5,99	Descuento por ap		•		
Azud Contraparada		0,00		Descuento por aportación desalación				
Embalse de Santomera 0,08			Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000		
	_		· 	Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,576	
Azarbe de Merancho			1,36	TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
Azarbe Puertas de Murcia			0,64		Hm ³	m ³ /s		
Azarbe de Hurchillo			0,62	Canal Principal Margen Izquierda	0,333	3,853		
E.A. Beniel			2,70	Canal Principal Margen Derecha	0,425	4,915		
SUMA			5,32	Canal del Campo de Cartagena	0,103	1,187		
		Į.					<u>.</u> II	
Azud de Orihuela	1			DESGLOSE POZOS (Hm3)				
Acequia Vieja de Almoradí				Pozos Peaje Subterraneas	0,019			
Acequia de Callosa			2,09	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000			
Azud de Alfeitamí		0,91		Pozos encomiendas Gestión	0,000	İ		
Acequia Mayor de Almoradí			1,22	Pozos BES	0,000	İ		
Acequia de la Comuna			0,29	Total Pozos	0,019	İ		
Elevación Riegos Levante MD	0,25		0,25			1		
Canal Riegos de Levante MI			0,30	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,142	1,641		
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,46		1,21	0,112		1		
Azud de Guardamar		-0,35	0,00	APORTACIONES AL RIO (Hm³)				
				Sifón Orihuela al río	0,096		1	
						ł		

Om: caudal medio diario del	día 09/12/2023 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 10/12/2023 en m.

PRECIPITACION ENTRE 09/12/2023 08:00 Y 10/12/2023 08:00

FOTACIONES	PRECIP	Tiamana		
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo	
Central de Miller	0,0		NU	
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU	
Taibilla (azud de derivación)	0,0		NU	
Embalse del Cenajo	0,0		NU	
Liétor	0,0		NU	
Embalse del Talave	0,0		NU	
Embalse de Camarillas	0,0		NU	
Yecla	0,0		NU	
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		NU	
Embalse de Argos	0,0		DE	
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE	
Azud de Ojós	0,0		NU	
Embalse de Mayés	0,0		DE	
Embalse de la Cierva	0,0		NU	
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE	
Embalse de Puentes	0,0		DE	
Lorca (casco urbano)	0,0		NU	
Murcia (Guadalupe)	0,0		NU	
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		NU	
Embalse de Santomera	0,0		NU	
Embalse de La Pedrera	0,0		DE	
Embalse de Crevillente	0,0		NU	
Almoradí	0,0		NU	
San Javier (Academia General)	0,0		NU	

NI = NIEVA CU = CUBIERTO DE = DESPEJADO LL = LLUEVE UN = NUBOSO CH = CHISPEA CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 10/12/2023 en m3/s