

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

Parte del día 31/05/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	57,565	27	-0,315	0,203	0,518	66,350	32
TALAVE	35	16,940	49	-0,045	1,203	1,248	20,561	59
CENAJO	437	62,944	14	-0,984	0,549	1,533	154,826	35
CAMARILLAS	36	13,958	39	-0,177	1,249	1,426	21,033	59
ALFONSO XIII	22	5,742	27	-0,016	0,001	0,017	4,615	21
SANTOMERA	26	2,917	11	-0,007	0,000	0,007	5,040	19
LA PEDRERA	246	49,271	20	-0,012	0,518	0,530	69,643	28
ALGECIRAS	45	10,024	22	0,132	0,132	0,000	12,622	28
SUMAS	1.057	219,361	21	-1,423	1,606	3,029	354,690	34
Cuenca		123,067	12		0,373	1,826	199,135	19
Trasvasa (1	Trasvase ⁽¹⁾		9	<i>AT</i> S	1,069	1,203	155,555	15
ITasvase		96,294	,	Des. Torrevieja	0,164	1,203	155,555	13

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 294,742 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,485	43	0,136	0,196	0,060	5,443	43
ARGOS	10	6,093	61	-0,008	0,000	0,008	7,553	75
LA CIERVA	7	3,846	53	-0,004	0,016	0,020	5,074	70
VALDEINFIERNO	12	0,352	3	0,000	0,000	0,000	2,589	22
PUENTES	26	12,145	47	-0,026	0,000	0,026	13,851	53
ANCHURICAS	6	5,697	91	-0,014	0,135	0,149	5,473	88
TAIBILLA	9	6,320	70	-0,014	0,012	0,026	6,761	74
TOTALES	1.140	259,299	23	-1,354			401,433	35

Nota.- Se pasan 0,352 y 0,132 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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

Canal de Hellín0,88Embalse del Cenajo17,75Embalse de Camarillas16,50Embalse de AlfonsoXIII0,20		0,88 17,84 16,78
Embalse del Cenajo 17,75 Embalse de Camarillas 16,50 Embalse de AlfonsoXIII 0,20		17,84
Embalse de Camarillas 16,50 Embalse de AlfonsoXIII 0,20		
Embalse de Camarillas 16,50 Embalse de AlfonsoXIII 0,20		
Embalse de AlfonsoXIII 0,20		16,78
-,		
CLIMAL OA AE		
SUMA 34,45	i	
E.A. Almadenes 33,68		36,35
E.A. Cieza		32,86
E.A. Ojós 8,78		8,46
E.A. Contraparada		7,32
	0,26	
Embalse de Santomera 0,08		
Azarbe de Merancho		1,84
Azarbe Puertas de Murcia		0,07
Azarbe de Hurchillo		0,39
E.A. Beniel		3,57
SUMA		5,87
Azud de Orihuela		
Acequia Vieja de Almoradí		
Acequia de Callosa		1,43
	0,96	
Acequia Mayor de Almoradí		1,16
Acequia de la Comuna		0,72
Elevación Riegos Levante MD 0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI		0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI 0,71		0,87
Azud de Guardamar	0,35	0,00

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 01/06/2024 en m.

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 31/05/2024 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,078	0,078	0,000
Elevación Zona II		0,061	0,061	0,000
CPMI + Crevillente	0,128	0,362	0,490	0,102
CPMD	0,022	0,129	0,151	0,036
Elevación de Ulea	0,031		0,031	
Pedrera + Cartagena	0,109	0,324	0,434	0,040
Tot	al Consur	nos ATS	1,245	
Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	1,258	
Descuento por aporta	aciones río	o Taibilla	0,031	
Descuento por a	portacione	es pozos	0,024	
Descuento por apo	rtación de	salación	0,164	
Descuento por aportación desala	ación no re	eguladas	0,000	
Total Consumos del Trasvase	en el Par	te Oficial	1,040	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
	Hm ³	m ³ /s		
Canal Principal Margen Izquierda	1,041	12,044		
Canal Principal Margen Derecha	0,320	3,698		
Canal del Campo de Cartagena	0,339	3,927		

DESGLOSE POZOS (Hm³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,024	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Pozos BES	0,000	
Total Pozos	0,024	

APORTACIONES AL RIO (Hm3)		
Sifón Orihuela al río	0,096	
Desagüe fondo La Pedrera	0,057	

PRECIPITACION ENTRE 31/05/2024 08:00 Y 01/06/2024 08:00

ESTACIONES	PRECIP	Tiemne	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller			
Embalse de la Fuensanta	2,5	0,5	CU
Taibilla (azud de derivación)			
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor			
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,2	0,2	NU
Yecla	0,0		NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		NU
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XII	1,0		CU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		CU
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)			
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedrera	0,8		DE
Embalse de Crevillente	0,0		
Almoradí			
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 01/06/2024 en m3/s