

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

Parte del día 30/04/2022

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	103,134	49	0,333	0,678	0,345	87,237	42
TALAVE	35	19,427	56	-0,165	0,396	0,561	20,159	58
CENAJO	437	192,212	44	0,402	0,618	0,216	253,982	58
CAMARILLAS	36	19,269	54	-0,023	0,565	0,588	20,628	58
ALFONSO XIII	22	9,840	45	0,040	0,053	0,013	6,307	29
SANTOMERA	26	3,890	15	0,000	0,000	0,000	4,071	15
LA PEDRERA	246	90,887	37	0,140	0,374	0,234	85,855	35
ALGECIRAS	45	13,593	30	0,163	0,163	0,000	12,810	29
SUMAS	1.057	452,252	43	0,891	1,623	0,732	491,049	46
Cuenca ⁽¹⁾		323,409	31		1,394	-0,079	328,938	31
Trasvase ⁽²⁾		128,843	12	ATS Des. Torrevieja	0,011 0,218	0,811	162,111	15

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 288,696 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,114	48	-0,014	0,001	0,015	6,918	54
ARGOS	10	7,214	72	-0,010	0,120	0,130	7,234	72
LA CIERVA	7	5,100	70	0,000	0,007	0,007	4,855	67
VALDEINFIERNO	12	1,134	10	0,028	0,028	0,000	1,106	9
PUENTES	26	17,647	68	0,060	0,090	0,030	13,766	53
ANCHURICAS	6	4,699	75	0,034	0,288	0,254	5,019	80
TAIBILLA	9	7,022	77	-0,015	0,055	0,070	4,043	44
TOTALES	1.140	501,182	44	0,973			533,990	47

Nota.- Se pasan 0,156 y 0,163 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽¹⁾ El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.

⁽²⁾ 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

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DI	A 30/04/20	022 (Hm3	3)	
Canal de Hellín	0,31		0,31		ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
		_		Elevación Zona I		0,083	0,083	0,000
Embalse del Cenajo	2,50		2,51	Elevación Zona II		0,060	0,060	0,000
Embalse de Camarillas	6,80		6,57	CPMI + Crevillente	0,070	0,130	0,199	0,035
Embalse de AlfonsoXIII	0,15			CPMD	0,022	0,268	0,289	0,016
SUMA	9,45			Elevación de Ulea	0,000		0,000	
		_		Pedrera + Cartagena	0,098	0,136	0,234	0,000
E.A. Almadenes	10,15		12,14	Tot	al Consun	nos ATS	0,866	
E.A. Cieza			10,95	Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	0,875	
E.A. Ojós	2,54		2,45	Descuento por aporta	aciones río	Taibilla	0,045	
E.A. Contraparada			5,82	Descuento por a	s pozos	0,019		
Azud Contraparada		0,18		Descuento por aportación desalación				
Embalse de Santomera	0,00 Descuento por aportación desalación no reguladas					0,000		
			Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,593		
Azarbe de Merancho			1,21	TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
Azarbe Puertas de Murcia			0,00		Hm ³	m ³ /s		
Azarbe de Hurchillo			0,29	Canal Principal Margen Izquierda	0,393	4,546		
E.A. Beniel			2,96	Canal Principal Margen Derecha	0,469	5,429		
SUMA			4,46	Canal del Campo de Cartagena	0,108	1,254		
Azud de Orihuela	1 1			DECCI OCE DOZOG (113)			1	
Acequia Vieja de Almoradí			0,00	DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas	0,019		l	
Acequia de Callosa		-	1,33	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,019			
Azud de Alfeitamí		1,31	1,55	Pozos encomiendas Gestión	0,000			
Acequia Mayor de Almoradí		1,31	0,42	Pozos BES	0,000			
Acequia Mayor de Almorado Acequia de la Comuna		-	0,42	Total Pozos	0,000			
Elevación Riegos Levante MD	0,00	H	0,00	Total Pozos	0,019			
Canal Riegos de Levante MI	0,00	-	0,00	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0.218	2,523]	
1ª Elevación Riegos Levante MI		-	0,00	AL ONTACIONES DE AGOA DESALADA	0,218	2,523	l	
Azud de Guardamar 0,06 0,50 APORTACIONES AL RIO (Hm³)								
read de Guardamai	j l	0,00	0,50	Sifón Orihuela al río	0,003		l	
				Desagüe fondo La Pedrera	0,003			
				Desague IUIIUU La Peuleia	0,000			

Qm: caudal medio diario del día 30/04/2022 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 01/05/2022 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 01/05/2022 en m3/s

PRECIPITACION ENTRE 30/04/2022 08:00 Y 01/05/2022 08:00

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

 NI = NIEVA
 CU = CUBIERTO
 DE = DESPEJADO

 LL = LLUEVE
 UN = NUBOSO
 CH = CHISPEA

 CC = CASI CUBIERTO
 CD = CASI DESPEJADO
 -- = NO SUMINISTRADO