

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

Parte del día 25/03/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	42,506	20	-0,102	0,503	0,605	68,736	33
TALAVE	35	17,526	50	0,406	1,702	1,296	16,827	48
CENAJO	437	68,706	16	0,229	0,660	0,431	191,107	44
CAMARILLAS	36	6,857	19	0,000	1,339	1,339	17,629	49
ALFONSO XIII	22	6,780	31	0,000	0,035	0,035	2,946	14
SANTOMERA	26	3,285	12	0,000	0,000	0,000	3,472	13
LA PEDRERA	246	48,634	20	0,021	0,376	0,355	61,854	25
ALGECIRAS	45	5,292	12	0,085	0,086	0,001	7,988	18
SUMAS	1.057	199,586	19	0,639	2,494	1,855	370,559	35
Cuenca		119,585	11		0,993	1,026	236,057	22
Trasvase ⁽¹)	80,001	8	ATS Des. Torrevieja	1,349 0,152	0,829	134,502	13

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 240,828 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	2,752	22	-0,143	0,028	0,171	4,788	38
ARGOS	10	6,731	67	0,029	0,043	0,014	7,292	73
LA CIERVA	7	3,938	54	0,004	0,020	0,016	4,913	67
VALDEINFIERNO	12	0,352	3	0,000	0,000	0,000	0,442	4
PUENTES	26	12,533	48	0,000	0,009	0,009	13,907	53
ANCHURICAS	6	5,392	86	0,119	0,245	0,126	5,616	90
TAIBILLA	9	5,954	65	0,019	0,038	0,019	6,126	67
TOTALES	1.140	237,238	21	0,667			413,643	36

Nota.- Se pasan 0,222 y 0,084 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

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,49		0,45
	•		
Embalse del Cenajo	5,00		5,14
Embalse de Camarillas	15,50		15,60
Embalse de AlfonsoXIII	0,40		
SUMA	20,90		
E.A. Almadenes	18,68		19,35
E.A. Cieza			18,06
E.A. Ojós	7,51		7,28
E.A. Contraparada			7,66
Azud Contraparada		0,19	
Embalse de Santomera	0,00		
	_		
Azarbe de Merancho			2,60
Azarbe Puertas de Murcia			0,58
Azarbe de Hurchillo			0,27
E.A. Beniel			3,70
SUMA	_'		7,15
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			2,38
Azud de Alfeitamí		1,08	
Acequia Mayor de Almoradí			1,22
Acequia de la Comuna			0,69
Elevación Riegos Levante MD	0,31		0,28
Canal Riegos de Levante MI		,	2,16
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,12		3,01
Azud de Guardamar		-0,07	0,00

PLINTOS DE MEDICION Om Hi Oi

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 26/03/2024 en m.

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 25/03/2024 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000	
CPMI + Crevillente	0,185	0,170	0,355	0,117	
CPMD	0,033	0,143	0,177	0,052	
Elevación de Ulea	0,030		0,030		
Pedrera + Cartagena	0,113	0,203	0,316	0,039	
Tot	Total Consumos ATS		0,877		

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,886

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,047

Descuento por aportaciones pozos 0,010

Descuento por aportación desalación 0,152

Descuento por aportación no reguladas 0,000

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,677

TOTAL DERIVADO EN CABECERA			
	Hm ³	m ³ /s	
Canal Principal Margen Izquierda	0,702	8,119	
Canal Principal Margen Derecha	0,313	3,620	
Canal del Campo de Cartagena	0,213	2,466	

DESGLOSE POZOS (Hm³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,010	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Pozos BES	0,000	
Total Pozos	0,010	

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,152	1,764
	-,	, -

APORTACIONES AL RIO (Hm3)	
Sifón Orihuela al río	0,007
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 25/03/2024 08:00 Y 26/03/2024 08:00

TOTA CIONICO	PRECIP	Tiamma	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller			
Embalse de la Fuensanta	3,5	2,0	NU
Taibilla (azud de derivación)			
Embalse del Cenajo	4,4	4,0	NU
Liétor			
Embalse del Talave	4,4	5,5	NU
Embalse de Camarillas	5,0	7,0	NU
Yecla	4,2		NU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	7,6		NU
Embalse de Argos	2,1	2,0	NU
Embalse de Alfonso XII	2,4		NU
Azud de Ojós	1,0	2,0	NU
Embalse de Mayés	1,4	2,0	CU
Embalse de la Cierva	2,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	3,6		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		NU
Murcia (Guadalupe)	4,4		NU
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,2		NU
Embalse de Crevillente	1,0		CU
Almoradí			
San Javier (Academia General)	0,4		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 26/03/2024 en m3/s