

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 18/07/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	41,061	20	-0,264	0,168	0,432	61,974	30
TALAVE	35	14,840	43	-0,365	1,623	1,988	21,034	60
CENAJO	437	69,791	16	-0,628	0,478	1,106	138,681	32
CAMARILLAS	36	13,376	37	0,000	1,990	1,990	18,751	52
ALFONSO XIII	22	5,176	24	-0,017	0,000	0,017	7,934	37
SANTOMERA	26	2,688	10	-0,007	0,000	0,007	4,416	17
LA PEDRERA	246	47,980	19	0,107	0,601	0,494	64,289	26
ALGECIRAS	45	4,401	10	-0,007	0,000	0,007	10,323	23
SUMAS	1.057	199,313	19	-1,181	1,942	3,123	327,402	31
Cuenca Trasvase (1)		94,587	9		0,349	1,513	176,071	17
		104,726	10	ATS Des. Torrevieja	1,490 0,103	1,610	151,331	14

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 291,873 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,468	67	-0,076	0,012	0,088	9,436	74
ARGOS	10	6,136	61	-0,017	0,007	0,024	6,664	66
LA CIERVA	7	3,051	42	-0,016	0,002	0,018	4,737	65
VALDEINFIERNO	12	0,352	3	0,000	0,000	0,000	0,581	5
PUENTES	26	12,145	47	-0,026	0,000	0,026	16,685	64
ANCHURICAS	6	5,735	92	0,015	0,059	0,044	5,223	84
TAIBILLA	9	5,609	62	0,000	0,017	0,017	6,449	71
TOTALES	1.140	240,809	21	-1,301			377,177	33

Nota.- Se pasan 0,498 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

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi Qi
Canal de Hellín	0,70	0,75
Embalse del Cenajo	12,80	12.20
Embalse del Certajo Embalse de Camarillas	23,03	12,20 24,31
Embalse de Camanilas Embalse de AlfonsoXIII		24,31
	0,19	
SUMA	36,02	
E.A. Almadenes	36,15	35,00
E.A. Cieza		35,39
E.A. Ojós	8,42	8,47
E.A. Contraparada		9,00
Azud Contraparada		0,22
Embalse de Santomera	0,08	
Azarbe de Merancho		1,06
Azarbe Puertas de Murcia		0,88
Azarbe de Hurchillo		0,56
E.A. Beniel		4,04
SUMA		6,54
Azud de Orihuela		
Acequia Vieja de Almoradí	l	
Acequia de Callosa		1,66
Azud de Alfeitamí		0,93
Acequia Mayor de Almoradí		1,15
Acequia de la Comuna		0,68
Elevación Riegos Levante MD		-,,,,
Canal Riegos de Levante MI		0,03
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,05	0,05
Azud de Guardamar	-,	-0,35 0,00

Qm: caudal medio diario del día 1	18/07/2024 en m3	i/S
-----------------------------------	------------------	-----

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 19/07/2024 en m.

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 18/07/2024 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE		
Elevación Zona I		0,039	0,039	0,000		
Elevación Zona II		0,059	0,059	0,000		
CPMI + Crevillente	0,147	0,407	0,554	0,062		
CPMD	0,058	0,491	0,549	0,066		
Elevación de Ulea	0,029		0,029			
Pedrera + Cartagena	0,124	0,293	0,417	0,029		
Tot	1,648					
Total Consumos del Trasvase	1,665					

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 1,665

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,029

Descuento por aportaciones pozos 0,026

Descuento por aportación desalación 0,103

Descuento por aportación desalación no reguladas 0,000

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 1,507

TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
	Hm ³	m ³ /s		
Canal Principal Margen Izquierda	1,214	14,054		
Canal Principal Margen Derecha	0,607	7,030		
Canal del Campo de Cartagena	0,291	3,364		

DESGLOSE POZOS (Hm ³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,026	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Pozos BES	0,000	
Total Pozos	0,026	

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0.103	1.190
THE OTTER OF THE OF THE OTTER OF THE OTTER OF THE OTTER OF THE OTTER OTT	0,100	.,

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,100
Desagüe fondo La Pedrera	0,049

PRECIPITACION ENTRE 18/07/2024 08:00 Y 19/07/2024 08:00

TOTA CIONICO	PRECIP	ITACION	Tiemne	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo	
Central de Miller	0,0		DE	
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE	
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE	
Embalse del Cenajo	0,0		DE	
Liétor	0,0		DE	
Embalse del Talave	0,0		DE	
Embalse de Camarillas	0,0		NU	
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		DE	
Embalse de la Cierva	0,0		DE	
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)	0,0		DE	
Embalse de Santomera	0,0		DE	
Embalse de La Pedrera	0,0		DE	
Embalse de Crevillente	0,0		CU	
Almoradí	0,0		DE	
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

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 19/07/2024 en m3/s