

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 07/08/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	34,800	17	-0,695	0,169	0,864	54,476	26
TALAVE (2)	35	17,616	51	0,270	1,299	1,029	19,025	55
CENAJO (3)	437	52,661	12	-0,453	1,517	1,970	119,866	27
CAMARILLAS	36	15,404	43	-0,172	0,433	0,605	17,879	50
ALFONSO XIII	22	4,851	22	-0,027	0,000	0,027	6,945	32
SANTOMERA	26	2,564	10	-0,006	0,000	0,006	4,196	16
LA PEDRERA	246	47,380	19	-0,230	0,221	0,451	60,597	25
ALGECIRAS	45	4,518	10	0,117	0,117	0,000	8,167	18
SUMAS	1.057	179,794	17	-1,196	1,527	2,723	291,151	28
Cuenca		73,786	7		0,283	1,390	150,318	14
Trasvase ⁽¹⁾		106,008	10	ATS Des. Torrevieja	1,241 0,003	1,333	140,833	14

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 295,079 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,392	66	-0,083	0,007	0,090	9,608	76
ARGOS	10	5,684	57	-0,008	0,000	0,008	6,317	63
LA CIERVA	7	2,865	39	-0,016	0,010	0,026	4,600	63
VALDEINFIERNO	12	0,289	2	0,000	0,000	0,000	0,498	4
PUENTES	26	11,783	45	0,000	0,009	0,009	16,594	64
ANCHURICAS	6	5,425	87	-0,014	0,094	0,108	5,516	88
TAIBILLA	9	5,288	58	-0,036	0,002	0,038	6,088	67
TOTALES	1.140	219,520	19	-1,353			340,372	30

Nota.- Se pasan 0,219 y 0,117 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras. Se pasan 0,596 hm3 del Talave al Cenajo.

⁽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.

⁽²⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,596 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,596 hm3 provenientes del Talave.



Qm: caudal medio diario del día 07/08/2024 en m3/s Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 08/08/2024 en m. Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 08/08/2024 en m3/s

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA **COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL I	DIA 07/08	/2024 (Hr	n3)	
[, ,			1			
Canal de Hellín	0,60		0,60		ABAST.			
ļ		-		Elevación Zona I		0,039	,	0,000
Embalse del Cenajo	22,80	_	22,01	Elevación Zona II		0,064		
Embalse de Camarillas	7,00	_	7,59	CPMI + Crevillente	0,079	0,670		
Embalse de AlfonsoXIII	0,32			CPMD	0,022	0,164	,	0,003
SUMA	30,12			Elevación de Ulea	0,000		0,000	
				Pedrera + Cartagena	0,133	0,197	0,331	0,000
E.A. Almadenes	27,23		25,53	Tot	al Consur	nos ATS	1,368	
E.A. Cieza			28,43	Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	1,382	
E.A. Ojós	8,80		8,71	Descuento por aporta	aciones río	Taibilla	0,026	
E.A. Contraparada			9,24	Descuento por a	portacione	es pozos	0,022	
Azud Contraparada		0,26	,	Descuento por apo	rtación de	salación	0,003	
Embalse de Santomera	0,08			Descuento por aportación desala	0,000			
	Total Consumos del Trasvase en el Parte Ofic						1,331	
Azarbe de Merancho 1,05			TOTAL DERIVADO EN CABECERA		1			
Azarbe Puertas de Murcia			0,93		Hm ³ m ³ /s			
Azarbe de Hurchillo			0,23	Canal Principal Margen Izquierda		12,261		
E.A. Beniel			4,90	Canal Principal Margen Derecha	0,307			
SUMA	٨		7,11	Canal del Campo de Cartagena	0,171	1,984		
	7			2			ī	
Azud de Orihuela				DESGLOSE POZOS (Hm³)			i	
Acequia Vieja de Almoradí				Pozos Peaje Subterraneas	0,022			
Acequia de Callosa			1,89	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000			
Azud de Alfeitamí		0,92		Pozos encomiendas Gestión	0,000			
Acequia Mayor de Almoradí			1,14	Pozos BES	0,000			
Acequia de la Comuna 0,56		Total Pozos	0,022					
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00				-	
Canal Riegos de Levante MI		_	0,24	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,003	0,032		
1ª Elevación Riegos Levante MI								
Azud de Guardamar		-0,35	0,00	APORTACIONES AL RIO (Hm ³)				
	_			Sifón Orihuela al río	0,056		•	
				Desagüe fondo La Pedrera	0,121			

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

FOTACIONES	PRECIP	ITACION	Tiompo	
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		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		DE	
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		DE	
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