



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 27/11/2024

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	18,162	9	-0,072	0,187	0,259	23,995	11
TALAVE ⁽²⁾	35	20,561	59	0,402	1,326	0,924	15,440	44
CENAJO ⁽³⁾	437	70,705	16	0,628	0,844	0,216	59,321	14
CAMARILLAS	36	19,810	55	0,090	0,389	0,299	12,759	36
ALFONSO XIII	22	7,549	35	-0,092	0,000	0,092	5,273	24
SANTOMERA	26	2,328	9	0,006	0,006	0,000	3,558	13
LA PEDRERA	246	51,468	21	-0,136	0,075	0,211	52,860	21
ALGECIRAS	45	5,515	12	-0,004	0,000	0,004	4,365	10
SUMAS	1.057	196,098	19	0,822	1,660	0,838	177,571	17
Cuenca		74,864	7		0,400	0,650	82,668	8
Trasvase ⁽¹⁾		121,234	12		1,168	0,188	94,903	9
				ATS Des. Torrevieja	0,092			

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 327,306 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,274	57	-0,006	0,023	0,029	7,536	59
ARGOS	10	4,129	41	0,019	0,066	0,047	6,446	64
LA CIERVA	7	2,675	37	0,006	0,010	0,004	3,919	54
VALDEINFIERNO	12	0,982	8	-0,014	0,000	0,014	0,389	3
PUENTES	26	11,627	45	0,000	0,004	0,004	13,879	53
ANCHURICAS	6	4,734	76	-0,004	0,091	0,095	5,227	84
TAIBILLA	9	5,348	59	0,000	0,022	0,022	6,094	67
TOTALES	1.140	232,867	20	0,823			221,061	19

Nota.- Se pasan 0,536 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 0,536 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,536 hm3 provenientes del Talave.



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

PRECIPITACION ENTRE 27/11/2024 08:00 Y 28/11/2024 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,06		0,06
Embalse del Cenajo	2,50		2,60
Embalse de Camarillas	3,46		3,01
Embalse de AlfonsoXIII	1,06		
SUMA	7,02		
E.A. Almadenes	5,87		6,07
E.A. Cieza			8,30
E.A. Ojós	5,99		6,56
E.A. Contraparada			5,61
Azud Contraparada		0,22	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			2,42
Azarbe Puertas de Murcia			1,23
Azarbe de Hurchillo			0,53
E.A. Beniel			2,67
SUMA			6,85
Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			0,10
Azud de Alfeitamí		0,92	
Acequia Mayor de Almoradí			0,85
Acequia de la Comuna			0,53
Elevación Riegos Levante MD	0,20		0,21
Canal Riegos de Levante MI			0,10
1ª Elevación Riegos Levante MI			
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 27/11/2024 (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	0,000	0,000	0,000	0,014
CPMD	0,002	0,008	0,009	0,002
Elevación de Ulea	0,042		0,042	
Pedreira + Cartagena	0,102	0,091	0,193	0,018
Total Consumos ATS			0,245	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,247	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,017	
Descuento por aportaciones pozos			0,043	
Descuento por aportación desalación			0,092	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,096	
TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
		Hm ³	m ³ /s	
Canal Principal Margen Izquierda		0,000	0,000	
Canal Principal Margen Derecha		0,008	0,087	
Canal del Campo de Cartagena		0,103	1,194	
DESGLOSE POZOS (Hm ³)				
Pozos Peaje Subterranas		0,043		
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra		0,000		
Pozos encomiendas Gestión		0,000		
Pozos BES		0,000		
Total Pozos		0,043		
APORTACIONES DE AGUA DESALADA				
	0,092		1,059	
APORTACIONES AL RIO (Hm ³)				
Sifón Orihuela al río		0,003		
Desagüe fondo La Pedreira		0,000		

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
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		CU
Liétor			
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NI
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		NU
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		NU
Embalse de La Pedreira	0,0		NU
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí			
San Javier (Academia General)			

NI = NIEVA CU = CUBIERTO DE = DESPEJADO
 LL = LLUEVE UN = NUBOSO CH = CHISPEA
 CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 27/11/2024 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 28/11/2024 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 28/11/2024 en m3/s