

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

Parte del día 28/11/2018

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	34,396	16	0,248	0,576	0,328	11,996	6
TALAVE	35	16,405	47	-0,174	0,258	0,432	6,261	18
CENAJO	437	78,842	18	0,179	0,351	0,172	28,188	6
CAMARILLAS	36	19,134	53	-0,180	0,439	0,619	7,588	21
ALFONSO XIII	22	5,855	27	0,049	0,135	0,086	2,094	10
SANTOMERA	26	2,322	9	0,006	0,006	0,000	2,011	8
LA PEDRERA	246	62,030	25	0,049	0,054	0,005	59,036	24
ALGECIRAS	45	6,491	15	0,158	0,159	0,001	6,541	15
SUMAS	1.057	225,475	21	0,335	1,108	0,773	123,715	12
Cuenca		140,408	13		1,097	0,632	84,496	8
Trasvase ⁽¹)	85,067	8		0,011	0,141	39,219	4

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 406,044 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,699	60	-0,039	0,006	0,045	3,542	28
ARGOS	10	6,741	67	-0,010	0,077	0,087	7,621	76
LA CIERVA	7	4,592	63	0,008	0,008	0,000	3,850	53
VALDEINFIERNO	12	1,134	10	-0,055	0,000	0,055	0,100	1
PUENTES	26	5,601	22	0,036	0,040	0,004	4,089	16
ANCHURICAS	6	5,325	85	-0,048	0,135	0,183	5,606	90
TAIBILLA	9	4,100	45	0,005	0,031	0,026	2,669	29
TOTALES	1.140	260,667	23	0,232			151,192	13

Nota.- Se pasan 0,159 hm3 de Camarillas a 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

9EAJE 0,000 0,000 0,076 0,056

0,000

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL D	IA 28/11/2	018 (Hm	3)	
Canal de Hellín	0,11		0,11		ABAST.	RIEGO	SUMA	
				Elevación Zona I		0,000	0,000	
Embalse del Cenajo	2,00		1,89	Elevación Zona II		0,000	0,000	
Embalse de Camarillas	7,17		7,08	CPMI + Crevillente	0,267	0,019	0,286	
Embalse de AlfonsoXIII	1,00			CPMD	0,018	0,000	0,018	
SUMA	10,17			Elevación de Ulea	0,000		0,000	
				Pedrera + Cartagena	0,153	-0,148	0,005	
E.A. Almadenes	8,36		9,07	To	tal Consur	nos ATS	0,309	
E.A. Cieza			10,61	Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%				
E.A. Ojós	3,52		3,52	Descuento por aporta	aciones río	o Taibilla	0,040	
E.A. Contraparada			4,94	Descuento por aportaciones pozos				
Azud Contraparada		0,17		Descuento por aportación desalación				
Embalse de Santomera	0,00			Descuento por aportación desalación no reguladas 0				
			<u>, </u>	Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial				
Azarbe de Merancho 0,28 TOTAL DERIVADO EN CABECERA								
Azarbe Puertas de Murcia					Hm ³	m³/s		
Azarbe de Hurchillo			0,04	Canal Principal Margen Izquierda	0,313	3,621		
E.A. Beniel			2,65	Canal Principal Margen Derecha	0,233	2,694		
SUMA				Canal del Campo de Cartagena	-0,084	-0,972		
Azud de Orihuela -0,13			DESGLOSE POZOS (Hm³)					
Acequia Vieja de Almoradí	_		2,37	Pozos Peaje Subterraneas	0,017		l	
Acequia de Callosa				Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	†		
Azud de Alfeitamí		1,02	<u> </u>	Pozos encomiendas Gestión	0,000	<u> </u>		
Acequia Mayor de Almoradí			0,95	Pozos BES	0,000	†		
Acequia de la Comuna			0,44	Total Pozos	0,017	†		
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00			1		
Canal Riegos de Levante MI		1	0,23	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,103	1,187		
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,43		0,43				1	
Azud de Guardamar	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
	4	-	<u>——</u>	Sifón Orihuela al río	0,000		1	
				Desagüe fondo La Pedrera	0,000	†		
				<u> </u>				

PRECIPITACION ENTRE 28/11/2018 08:00 Y 29/11/2018 08:00

ECTACIONEC	PRECIP	Tiomer -	
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

Qm: caudal medio diario del día 28/11/2018 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 29/11/2018 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 29/11/2018 en m3/s