

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

Parte del día 28/01/2019

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	35,079	17	0,031	0,377	0,346	17,993	9
TALAVE (2)	35	14,269	41	0,060	1,378	1,318	11,832	34
CENAJO (3)	437	100,673	23	0,485	0,693	0,208	33,320	8
CAMARILLAS	36	21,391	60	0,239	1,059	0,820	9,217	26
ALFONSO XIII	22	6,679	31	-0,032	0,054	0,086	3,838	18
SANTOMERA	26	2,246	9	0,029	0,029	0,000	2,129	8
LA PEDRERA	246	70,500	29	0,164	0,331	0,167	63,306	26
ALGECIRAS	45	7,601	17	-0,020	0,000	0,020	6,313	14
SUMAS	1.057	258,438	24	0,957	1,927	0,970	147,948	14
Cuenca	Cuenca		14		0,625	0,713	105,025	10
Trasvase ⁽¹⁾		111,379	10		1,302	0,257	42,923	4

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 408,773 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,397	42	-0,136	0,027	0,163	3,247	25
ARGOS	10	7,060	70	0,000	0,055	0,055	7,728	77
LA CIERVA	7	4,612	63	-0,008	0,000	0,008	3,752	52
VALDEINFIERNO	12	0,553	5	-0,028	0,000	0,028	0,095	1
PUENTES	26	6,260	24	0,000	0,004	0,004	3,094	12
ANCHURICAS	6	5,292	85	-0,023	0,096	0,119	5,544	89
TAIBILLA	9	4,291	47	0,010	0,029	0,019	3,103	34
TOTALES	1.140	291,903	26	0,771			174,511	15

Nota.- Se pasan 0,331 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Se pasan 0,264 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 0,264 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,264 hm3 provenientes del Talave.



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

PEAJE

0,000 0,000

0,045

0,001

0,054

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DI	A 28/01/2	019 (Hm	3)	
Canal de Hellín	0,23		0,23		ABAST.	RIEGO	SUMA	
				Elevación Zona I		0,000		_
Embalse del Cenajo	2,40		2,49	Elevación Zona II		0,000		
Embalse de Camarillas	9,50		9,64	CPMI + Crevillente	0,142	0,000	0,142	
Embalse de AlfonsoXIII	1,00			CPMD	0,003	0,016	0,019	
SUMA	12,90			Elevación de Ulea	0,033		0,033	Γ
				Pedrera + Cartagena	0,114	0,000	0,114	Ī
E.A. Almadenes	10,19		10,57	Tot	al Consun	nos ATS	0,308	Ī
E.A. Cieza			12,36	Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	0,311	1
E.A. Ojós	4,43		4,40	Descuento por aporta	iciones ríc	Taibilla	0,035	1
E.A. Contraparada			4,18	Descuento por a	portacione	es pozos	0,019	1
Azud Contraparada		0,00		Descuento por apo	rtación de	salación	0,000	ĺ
Embalse de Santomera	0,00			Descuento por aportación desala	ción no re	guladas	0,000	ĺ
				Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,257	1
Azarbe de Merancho 0,38			TOTAL DERIVADO EN CABECERA					
Azarbe Puertas de Murcia					Hm ³	m³/s		
Azarbe de Hurchillo			0,14	Canal Principal Margen Izquierda	0,615			
E.A. Beniel			1,41	Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000		
SUMA				Canal del Campo de Cartagena	0,048	0,556		
Azud de Orihuela -0,12			DESGLOSE POZOS (Hm³)					
Acequia Vieja de Almoradí	. !	0,12	2,37	Pozos Peaje Subterraneas	0,019	I	l	
Acequia de Callosa			2,57	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	ł		
Azud de Alfeitamí	ĺ	0,99		Pozos encomiendas Gestión	0,000	ļ.		
Acequia Mayor de Almoradí		0,77	1,22	Pozos BES	0,000	Ì		
Acequia de la Comuna			0,80	Total Pozos	0,019			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00	Total 1 0203	0,017	l		
Canal Riegos de Levante MI	0,00		0,00	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,000	0,000		
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,34		0,32	A STATIONAL DE MOON DE SALADA	0,000	0,000	l	
Azud de Guardamar	0,34	-0,32					Ī	
read de Guardamai	l l	-0,32	0,00	Sifón Orihuela al río	0,096		ļ	
				Desagüe fondo La Pedrera	0,000	ł.		
				Desague Iuliuu La Feuleia	0,000	l		

Qm: caudal medio diario del día 28/01/2019 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 29/01/2019 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 29/01/2019 en m3/s

PRECIPITACION ENTRE 28/01/2019 08:00 Y 29/01/2019 08:00

ESTACIONES -	PRECIPIT <i>I</i>	Tiomana	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
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