

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 14/01/2019

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	34,707	17	-0,031	0,306	0,337	16,643	8
TALAVE (2)	35	21,695	62	0,198	1,649	1,451	10,405	30
CENAJO (3)	437	95,543	22	0,668	0,841	0,173	31,512	7
CAMARILLAS	36	18,345	51	0,194	1,067	0,873	9,768	27
ALFONSO XIII	22	6,853	32	0,018	0,105	0,087	3,148	15
SANTOMERA	26	2,246	9	0,000	0,000	0,000	2,000	8
LA PEDRERA	246	69,299	28	0,218	0,414	0,196	62,717	25
ALGECIRAS	45	6,660	15	0,119	0,119	0,000	6,650	15
SUMAS	1.057	255,348	24	1,384	2,229	0,845	142,843	14
Cuenca		147,477	14		0,729	0,393	100,093	9
Trasvase ⁽¹)	107,871	10		1,500	0,452	42,750	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 410,063 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,221	49	-0,038	0,002	0,040	3,143	25
ARGOS	10	7,079	70	0,000	0,000	0,000	7,803	78
LA CIERVA	7	4,674	64	-0,005	0,000	0,005	3,755	52
VALDEINFIERNO	12	0,581	5	0,028	0,028	0,000	0,095	1
PUENTES	26	6,189	24	0,018	0,022	0,004	3,094	12
ANCHURICAS	6	5,530	89	-0,005	0,089	0,094	5,411	87
TAIBILLA	9	4,281	47	0,005	0,032	0,027	2,944	32
TOTALES	1.140	289,903	25	1,387			169,088	15

Nota.- Se pasan 0,365 y 0,119 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras. Se pasan 0,389 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 0,389 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,389 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PEAJE

0,000

0,000

0,000

0,010

0,000

PUNTOS DE MEDICION	Qm Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL D	IA 14/01/2	019 (Hm	3)	
		<u></u>					
Canal de Hellín	0,23	0,23		ABAST.	RIEGO	SUMA	Ī
	<u> </u>		Elevación Zona I		0,000	0,000	Ī
Embalse del Cenajo	2,00	2,03	Elevación Zona II		0,000	0,000	Ī
Embalse de Camarillas	10,10	10,22	CPMI + Crevillente	0,136	0,041	0,177	Ī
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		CPMD	0,023	0,118	0,141	Ī
SUMA	13,10		Elevación de Ulea	0,036		0,036	Ī
			Pedrera + Cartagena	0,114	0,082	0,196	Ī
E.A. Almadenes	10,58	10,68	Tot	al Consur	nos ATS	0,550	Ī
E.A. Cieza		12,77	Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	0,555	l
E.A. Ojós	3,61	4,76	Descuento por aporta	aciones río	Taibilla	0,035	1
E.A. Contraparada		5,21	Descuento por a	portacione	es pozos	0,019	1
Azud Contraparada	0,00)	Descuento por apo	rtación de	salación	0,049	1
Embalse de Santomera	0,00		Descuento por aportación desala	ición no re	guladas	0,000	1
	<u> </u>		Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,452	1
Azarbe de Merancho		0,53	TOTAL DERIVADO EN CABECERA				•
Azarbe Puertas de Murcia				Hm ³	m ³ /s		
Azarbe de Hurchillo		0,15	Canal Principal Margen Izquierda	0,631	7,298		
E.A. Beniel		1,49	Canal Principal Margen Derecha	0,270	3,121		
SUMA	<u>-</u>		Canal del Campo de Cartagena	0,081	0,933		
Azud de Orihuela	-0,30)	DESGLOSE POZOS (Hm ³)				
Acequia Vieja de Almoradí		2,37	Pozos Peaje Subterraneas	0,019			
Acequia de Callosa			Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000			
Azud de Alfeitamí	0,98	3	Pozos encomiendas Gestión	0,000			
Acequia Mayor de Almoradí		1,26	Pozos BES	0,000			
Acequia de la Comuna		1,17	Total Pozos	0,019			
Elevación Riegos Levante MD	0,00	0,00			_		
Canal Riegos de Levante MI		0,20	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,049	0,569		
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,25	0,68		•		•	
Azud de Guardamar	-0,29	0,00	APORTACIONES AL RIO (Hm³)				
			Sifón Orihuela al río	0,088		•	
			Desagüe fondo La Pedrera	0,000			
					-		

PRECIPITACION ENTRE 14/01/2019 08:00 Y 15/01/2019 08:00

ESTACIONES	PRECIP	ITACION	Tiempo	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Пешро	
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		NU	
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		NU	
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 14/01/2019 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 15/01/2019 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 15/01/2019 en m3/s