

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

Parte del día 08/06/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	171,176	82	-0,153	0,490	0,643	138,389	66
TALAVE	35	14,209	41	-0,121	1,823	1,944	17,301	50
CENAJO	437	375,540	86	0,000	0,648	0,648	357,673	82
CAMARILLAS	36	14,392	40	0,077	1,950	1,873	16,710	47
ALFONSO XIII	22	9,258	43	-0,020	0,000	0,020	7,751	36
SANTOMERA	26	2,000	8	0,006	0,006	0,000	2,017	8
LA PEDRERA	246	160,781	65	0,293	0,687	0,394	161,173	65
ALGECIRAS	45	29,108	65	-0,119	0,000	0,119	26,610	60
SUMAS	1.057	776,464	73	-0,037	2,330	2,367	727,624	69
Cuenca		667,872	63		0,873	1,249	599,600	57
Trasvase ⁽¹)	108,592	10		1,457	1,118	128,024	12

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 474,797 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,621	28	-0,095	0,000	0,095	8,407	66
ARGOS	10	7,857	78	0,011	0,045	0,034	7,321	73
LA CIERVA	7	2,643	36	0,015	0,018	0,003	3,393	47
VALDEINFIERNO	13	1,480	11	0,000	0,000	0,000	1,417	11
PUENTES	26	9,919	38	0,023	0,037	0,014	6,678	26
ANCHURICAS	6	4,798	77	0,013	0,200	0,187	5,392	86
TAIBILLA	9	7,058	78	0,014	0,040	0,026	6,639	73
TOTALES	1.141	813,840	71	-0,056			766,871	67

Nota.- Se pasan 0,687 hm3 de Camarillas a La Pedrera

⁽¹⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS y con la M.C. Taibilla, cuyos volúmenes se computan como aportación/desagüe de la Cuenca.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi Qi
Canal de Hellín	0,79	0,79
Embalse del Cenajo	7,50	4,60
Embalse de Camarillas	21,69	21,50
Embalse de AlfonsoXIII	0,23	
SUMA	29,42	
E.A. Almadenes	25,17	24,60
E.A. Cieza		24,01
E.A. Ojós	8,44	9,10
E.A. Contraparada		8,64
Azud Contraparada		
Embalse de Santomera	0,00	
Azarbe de Merancho Azarbe Puertas de Murcia Azarbe de Hurchillo E.A. Beniel SUMA		1,13 3,90
Azud de Orihuela		
Acequia Vieja de Almoradí		
Acequia de Callosa		
Azud de Alfeitamí		
Acequia Mayor de Almoradí		
Acequia de la Comuna		. 📖
Elevación Riegos Levante MD	0,01	0,01
Canal Riegos de Levante MI	ļ.,	0,61
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,80	1,70
Azud de Guardamar]	0,13 2,43

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 08/06/2011 (Hm3)	

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,044	0,044	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,236	0,189	0,425	0,020
CPMD	0,046	0,344	0,390	0,007
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,121	0,251	0,372	0,021
T		4.7.0		

Total Consumos ATS 1,232

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 1,244

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,100

Descuento por aportaciones pozos 0,026

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 1,118

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m³/s
Canal Principal Margen Izquierda	1,149	13,295
Canal Principal Margen Derecha	0,278	3,217
Canal del Campo de Cartagena	0,276	3,190

DESGLOSE POZOS (Hm³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,026	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Total Pozos	0,026	

APORTACIONES AL RIO (Hm³)		
Sifón Orihuela al río	0,017	
Desagüe fondo La Pedrera	0,000	

PRECIPITACION ENTRE 08/06/2011 08:00 Y 09/06/2011 08:00

ESTACIONES	PRECIP	Tiomno	
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		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	7,6	2,0	DE
Azud de Ojós	0,0		NU
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 $\cdots = NO SUMINISTRADO$

Qm: caudal medio diario del día 08/06/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 09/06/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 09/06/2011 en m3/s