



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

Datos en hm³

Parte del día 04/07/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	164,491	78	-0,521	0,127	0,648	126,770	60
TALAVE	35	12,656	36	0,101	1,224	1,123	21,867	63
CENAJO	437	358,279	82	-1,063	0,882	1,945	350,693	80
CAMARILLAS	36	12,055	34	0,049	1,124	1,075	21,033	59
ALFONSO XIII	22	8,977	41	-0,040	0,000	0,040	7,549	35
SANTOMERA	26	1,953	7	-0,006	0,000	0,006	2,023	8
LA PEDRERA	246	150,844	61	-0,188	0,498	0,686	168,989	69
ALGECIRAS	45	24,882	56	-0,110	0,000	0,110	25,484	57
SUMAS	1.057	734,137	69	-1,778	1,586	3,364	724,408	69
Cuenca		<i>640,803</i>	<i>61</i>		<i>0,458</i>	<i>1,993</i>	<i>590,894</i>	<i>56</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>93,334</i>	<i>8</i>		<i>1,128</i>	<i>1,371</i>	<i>133,514</i>	<i>13</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 473,91 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,846	38	-0,033	0,000	0,033	7,938	62
ARGOS	10	7,311	73	-0,029	0,006	0,035	7,263	72
LA CIERVA	7	2,800	38	0,003	0,011	0,008	3,073	42
VALDEINFIERNO	13	1,304	10	-0,025	0,000	0,025	1,367	10
PUENTES	26	9,896	38	0,000	0,013	0,013	6,863	26
ANCHURICAS	6	5,325	85	0,157	0,157	0,000	5,682	91
TAIBILLA	9	7,195	79	0,000	0,026	0,026	6,017	66
TOTALES	1.141	772,814	68	-1,705			762,611	67

Nota.- Se pasan 0,498 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

PRECIPITACION ENTRE 04/07/2011 08:00 Y 05/07/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	1,11		1,08
Embalse del Cenajo	22,50		21,36
Embalse de Camarillas	12,45		12,18
Embalse de AlfonsoXIII	0,46		
SUMA	35,41		

E.A. Almadenes	35,35		31,72
E.A. Cieza			31,76
E.A. Ojós	13,63		13,44
E.A. Contraparada			12,37
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			2,57
Azarbe Puertas de Murcia			0,68
Azarbe de Hurchillo			0,73
E.A. Beniel			4,28
SUMA			8,26

Azud de Orihuela		-0,01	
Acequia Vieja de Almoradí			1,39
Acequia de Callosa			2,59
Azud de Alfeitamí		0,02	
Acequia Mayor de Almoradí			1,44
Acequia de la Comuna			0,16
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,16
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,43		1,78
Azud de Guardamar		-0,25	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 04/07/2011 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,044	0,044	
Elevación Zona II		0,001	0,001	0,020
CPMI + Crevillente	0,320	0,260	0,580	0,166
CPMD	0,055	0,173	0,228	0,160
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,225	0,350	0,575	0,111

Total Consumos ATS			1,428	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,442	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,071	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,371	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,263	14,617
Canal Principal Margen Derecha	0,277	3,207
Canal del Campo de Cartagena	0,416	4,817

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,000

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,019
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		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 Pedreira	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 04/07/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 05/07/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 05/07/2011 en m3/s