



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

Datos en hm³

Parte del día 10/06/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	170,792	81	-0,230	0,418	0,648	137,604	66
TALAVE	35	13,866	40	-0,282	1,480	1,762	17,391	50
CENAJO	437	376,007	86	0,311	0,744	0,433	358,583	82
CAMARILLAS	36	14,240	40	-0,095	1,764	1,859	16,397	46
ALFONSO XIII	22	9,218	43	0,020	0,020	0,000	7,787	36
SANTOMERA	26	1,994	8	-0,006	0,000	0,006	2,011	8
LA PEDRERA	246	160,781	65	-0,196	0,268	0,464	161,271	66
ALGECIRAS	45	28,972	65	-0,085	0,000	0,085	26,594	60
SUMAS	1.057	775,870	73	-0,563	2,016	2,579	727,638	69
Cuenca		666,396	63		0,798	1,679	599,048	57
Trasvase ⁽¹⁾		109,474	10		1,218	0,900	128,590	12

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 475,041 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,476	27	-0,047	0,000	0,047	8,373	66
ARGOS	10	7,878	78	0,011	0,045	0,034	7,272	72
LA CIERVA	7	2,666	37	0,012	0,017	0,005	3,366	46
VALDEINFIERNO	13	1,467	11	0,000	0,000	0,000	1,417	11
PUENTES	26	9,942	38	0,000	0,014	0,014	6,678	26
ANCHURICAS	6	4,843	78	0,019	0,177	0,158	5,401	86
TAIBILLA	9	7,087	78	0,007	0,033	0,026	6,619	73
TOTALES	1.141	813,229	71	-0,561			766,764	67

Nota.- Se pasan 0,268 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 10/06/2011 08:00 Y 11/06/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
--------------------	----	----	----

Canal de Hellín	0,77		0,77
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	5,00		4,63
Embalse de Camarillas	21,50		21,35
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	26,50		

E.A. Almadenes	25,45		24,36
E.A. Cieza			24,22
E.A. Ojós	11,64		12,61
E.A. Contraparada			10,98
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			2,78
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,73
E.A. Beniel			7,05
SUMA			

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	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,03
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,42		0,02
Azud de Guardamar		0,08	0,71

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 10/06/2011 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE

Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,021	0,021	0,000
CPMI + Crevillente	0,197	0,139	0,336	0,019
CPMD	0,036	0,183	0,219	0,004
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,167	0,275	0,441	0,022

Total Consumos ATS			1,016	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,026	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,100	
Descuento por aportaciones pozos			0,026	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,900	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s

Canal Principal Margen Izquierda	0,640	7,407
Canal Principal Margen Derecha	0,138	1,596
Canal del Campo de Cartagena	0,283	3,273

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
-----------------------------------	--

Pozos Peaje Subterranas	0,026
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,026

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

Sifón Orihuela al río	0,018
Desagüe fondo La Pedrera	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			
Embalse del Talave	0,4	0,5	NU
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	3,0	1,0	NU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		NU
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		CU
Almoradí			
San Javier (Academia General)			

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 10/06/2011 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 11/06/2011 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 11/06/2011 en m3/s