



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 13/06/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	24,652	12	-0,027	0,266	0,293	19,967	10
TALAVE	35	14,755	42	-0,128	1,124	1,252	15,140	43
CENAJO	437	196,731	45	-0,101	0,332	0,433	76,461	17
CAMARILLAS	36	6,503	18	-0,048	1,335	1,383	18,481	52
ALFONSO XIII	22	7,897	36	-0,092	0,000	0,092	4,129	19
SANTOMERA	26	2,011	8	-0,006	0,000	0,006	2,258	9
LA PEDRERA	246	96,104	39	-0,334	0,124	0,458	84,866	34
ALGECIRAS	45	10,121	23	-0,094	0,000	0,094	5,752	13
SUMAS	1.057	358,774	34	-0,830	1,512	2,342	227,054	21
Cuenca		261,696	25		0,679	1,061	96,134	9
Trasvase ⁽¹⁾		97,078	9		0,833	1,281	130,920	12

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 368,22 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,841	69	-0,014	0,000	0,014	6,070	48
ARGOS	10	7,050	70	-0,019	0,015	0,034	7,301	73
LA CIERVA	7	3,733	51	0,007	0,013	0,006	2,704	37
VALDEINFIERNO	13	1,190	9	-0,013	0,000	0,013	2,369	18
PUENTES	26	2,909	11	0,000	0,013	0,013	1,047	4
ANCHURICAS	6	5,678	91	-0,019	0,137	0,156	4,251	68
TAIBILLA	9	4,602	51	-0,023	0,017	0,040	4,836	53
TOTALES	1.141	392,777	34	-0,911			255,632	22

Nota.- Se pasan 0,124 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	0,92		0,92
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	5,00		4,69
Embalse de Camarillas	16,00		14,05
Embalse de Alfonso XIII	1,06		
SUMA	22,06		

E.A. Almadenes	20,63		21,10
E.A. Cieza			18,68
E.A. Ojós	3,80		3,85
E.A. Contraparada			2,63
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			0,99
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,49
E.A. Beniel			1,66
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	0,01		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,33		0,90
Azud de Guardamar		-0,32	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/06/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,234	0,214	0,448	0,071
CPMD	0,122	0,330	0,452	0,104
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,150	0,265	0,416	0,042

Total Consumos ATS	1,316
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	1,329
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,030
Descuento por aportaciones pozos	0,017
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	1,281

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
----------------------------	--	--

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,767	8,874
Canal Principal Margen Derecha	0,463	5,356
Canal del Campo de Cartagena	0,292	3,381

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

Pozos Peaje Subterráneas	0,017
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,017

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

Sifón Orihuela al río	0,124
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

PRECIPITACION ENTRE 13/06/2009 08:00 Y 14/06/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	2,0	0,3	DE
Taibilla (azud de derivación)	1,5		DE
Embalse del Cenajo	0,0		CD
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CD
Embalse de Camarillas	0,0		CD
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CD
Embalse de Alfonso XIII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		CD
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 13/06/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 14/06/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 14/06/2009 en m3/s