



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 07/06/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	21,873	10	0,315	0,868	0,553	8,067	4
TALAVE	35	11,944	34	0,280	1,446	1,166	10,405	30
CENAJO	437	73,104	17	0,343	0,554	0,211	93,339	21
CAMARILLAS	36	15,881	44	0,095	1,184	1,089	9,857	27
ALFONSO XIII	22	3,768	17	0,000	0,000	0,000	4,823	22
SANTOMERA	26	2,199	8	-0,006	0,000	0,006	2,623	10
LA PEDRERA	246	83,410	34	0,000	0,369	0,369	76,102	31
ALGECIRAS	45	5,359	12	0,000	0,000	0,000	7,968	18
SUMAS	1.057	217,538	21	1,027	2,333	1,306	213,183	20
Cuenca		91,282	9		1,007	0,469	108,227	10
Trasvase ⁽¹⁾		126,256	12		1,326	0,837	104,956	10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 153,918 hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,092	48	-0,005	0,000	0,005	0,228	2
ARGOS	10	7,011	70	0,048	0,067	0,019	7,243	72
LA CIERVA	7	2,468	34	-0,010	0,000	0,010	2,543	35
VALDEINFIERNO	13	1,555	12	-0,026	0,000	0,026	0,549	4
PUENTES	26	0,671	3	0,014	0,014	0,000	2,055	8
ANCHURICAS	6	3,669	59	-0,594	0,036	0,630	4,947	79
TAIBILLA	9	4,485	49	0,022	0,033	0,011	5,038	55
TOTALES	1.141	243,489	21	0,476			235,786	21

Nota.- Se pasan 0,369 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 07/06/2008 08:00 Y 08/06/2008 08:00

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

Canal de Hellín	0,33		0,33
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	2,45		2,08
Embalse de Camarillas	12,60		13,11
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	15,05		15,19

E.A. Almadenes	15,71		15,31
E.A. Cieza			15,90
E.A. Ojós	1,81		1,80
E.A. Contraparada			1,10
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		0,00

Azarbe de Merancho			0,01
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			0,55
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	0,02		
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,80		
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 07/06/2008 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,205	0,020	0,225	0,022
Canal Principal Margen Derecha	0,232	0,200	0,432	0,011
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,069	0,300	0,369	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			1,026	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 07/06/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,648
Canal Principal Margen Derecha	0,443
Canal del Campo de Cartagena	0,307

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 07/06/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,020
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,200

Sifón Orihuela al río	0,008
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		CC
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CC
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CC
Azud de Ojós	0,0		CC
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
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 07/06/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 08/06/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 08/06/2008 en m3/s