



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 14/06/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	19,514	9	-0,453	0,100	0,553	7,911	4
TALAVE	35	15,162	44	0,022	1,101	1,079	7,821	22
CENAJO	437	76,878	18	0,417	0,589	0,172	92,022	21
CAMARILLAS	36	18,909	53	0,428	1,119	0,691	6,586	18
ALFONSO XIII	22	4,101	19	-0,028	0,000	0,028	4,726	22
SANTOMERA	26	2,258	9	0,000	0,000	0,000	2,603	10
LA PEDRERA	246	84,623	34	-0,243	0,077	0,320	74,103	30
ALGECIRAS	45	5,840	13	0,088	0,088	0,000	7,928	18
SUMAS	1.057	227,285	22	0,231	1,277	1,046	203,700	19
Cuenca		96,110	9		0,392	0,416	104,544	10
Trasvase ⁽¹⁾		131,175	13		0,885	0,630	99,156	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 156,285 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,065	47	-0,005	0,000	0,005	0,223	2
ARGOS	10	7,321	73	0,020	0,034	0,014	7,060	70
LA CIERVA	7	2,698	37	-0,006	0,000	0,006	2,540	35
VALDEINFIERNO	13	2,300	17	-0,069	0,000	0,069	0,549	4
PUENTES	26	1,116	4	0,069	0,069	0,000	2,068	8
ANCHURICAS	6	4,390	70	0,139	0,139	0,000	5,037	81
TAIBILLA	9	4,859	53	0,023	0,027	0,004	4,892	54
TOTALES	1.141	256,034	22	0,402			226,069	20

Nota.- Se pasan 0,077 y 0,088 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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	0,31		0,31
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	2,00		1,76
Embalse de Camarillas	8,00		9,43
Embalse de AlfonsoXIII	0,32		0,00
SUMA	10,32		11,19

E.A. Almadenes	10,66		10,29
E.A. Cieza			10,97
E.A. Ojós	2,05		2,15
E.A. Contraparada			1,70
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,31
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			0,63
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		0,03
Canal Riegos de Levante MI			0,10
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,91		0,36
Azud de Guardamar		-0,27	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 14/06/2008 (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	0,158	0,097	0,255	0,043
Canal Principal Margen Derecha	0,183	0,095	0,278	0,066
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,078	0,205	0,283	0,037
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,816	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 14/06/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,406
Canal Principal Margen Derecha	0,433
Canal del Campo de Cartagena	0,264

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 14/06/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,032
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,193

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

PRECIPITACION ENTRE 14/06/2008 08:00 Y 15/06/2008 08:00

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		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
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		CU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
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

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 14/06/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 15/06/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 15/06/2008 en m3/s