



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 13/06/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	19,967	10	-0,378	0,175	0,553	7,911	4
TALAVE	35	15,140	43	0,257	1,337	1,080	8,199	24
CENAJO	437	76,461	17	0,417	0,589	0,172	92,670	21
CAMARILLAS	36	18,481	52	0,372	1,083	0,711	6,646	19
ALFONSO XIII	22	4,129	19	0,028	0,028	0,000	4,753	22
SANTOMERA	26	2,258	9	0,000	0,000	0,000	2,610	10
LA PEDRERA	246	84,866	34	-0,121	0,225	0,346	74,321	30
ALGECIRAS	45	5,752	13	0,000	0,000	0,000	7,928	18
SUMAS	1.057	227,054	21	0,575	1,579	1,004	205,038	19
Cuenca		96,134	9		0,436	0,672	105,084	10
Trasvase ⁽¹⁾		130,920	12		1,143	0,332	99,954	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 156,189 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,070	47	0,000	0,000	0,000	0,223	2
ARGOS	10	7,301	73	0,029	0,043	0,014	7,089	71
LA CIERVA	7	2,704	37	-0,006	0,000	0,006	2,532	35
VALDEINFIERNO	13	2,369	18	-0,069	0,000	0,069	0,549	4
PUENTES	26	1,047	4	0,078	0,078	0,000	2,092	8
ANCHURICAS	6	4,251	68	0,074	0,137	0,063	5,263	84
TAIBILLA	9	4,836	53	0,027	0,031	0,004	4,926	54
TOTALES	1.141	255,632	22	0,708			227,712	20

Nota.- Se pasan 0,225 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 13/06/2008 08:00 Y 14/06/2008 08:00

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

Canal de Hellín	0,31		0,31
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	2,00		1,76
Embalse de Camarillas	8,23		9,37
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	10,23		11,13

E.A. Almadenes	10,58		10,70
E.A. Cieza			11,40
E.A. Ojós	1,87		2,13
E.A. Contraparada			1,94
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,05
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		0,02
Canal Riegos de Levante MI			0,35
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,28		2,13
Azud de Guardamar		-0,27	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/06/2008 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,005	0,005	0,021
Canal Principal Margen Izquierda	0,151	0,045	0,196	0,042
Canal Principal Margen Derecha	0,006	0,003	0,009	0,002
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,068	0,242	0,310	0,036
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,520	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 13/06/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,495
Canal Principal Margen Derecha	0,011
Canal del Campo de Cartagena	0,307

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 13/06/2008 (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

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 XIII	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 Pedrera	0,0		CU
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 13/06/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 14/06/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 14/06/2008 en m3/s