



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 30/04/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	18,482	9	0,000	0,199	0,199	7,717	4
TALAVE	35	16,277	47	-1,136	0,030	1,166	21,744	62
CENAJO	437	62,413	14	0,105	0,199	0,094	75,211	17
CAMARILLAS	36	22,869	64	0,429	1,166	0,737	27,530	77
ALFONSO XIII	22	3,741	17	0,000	0,000	0,000	5,176	24
SANTOMERA	26	2,234	8	0,000	0,000	0,000	2,537	10
LA PEDRERA	246	75,583	31	-0,058	0,023	0,081	82,803	34
ALGECIRAS	45	4,598	10	-0,130	0,000	0,130	7,591	17
SUMAS	1.057	206,197	20	-0,790	0,229	1,019	230,309	22
Cuenca		81,574	8		0,222	0,684	104,436	10
Trasvase ⁽¹⁾		124,623	12		0,007	0,335	125,873	12

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 161,915 hm3

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,904	54	-0,006	0,000	0,006	0,242	2
ARGOS	10	6,944	69	-0,009	0,015	0,024	7,632	76
LA CIERVA	7	2,800	38	-0,009	0,000	0,009	2,913	40
VALDEINFIERNO	13	1,140	9	0,591	0,591	0,000	0,750	6
PUENTES	26	0,424	2	-0,011	0,015	0,026	1,516	6
ANCHURICAS	6	5,501	88	0,038	0,148	0,110	5,411	87
TAIBILLA	9	3,714	41	0,005	0,013	0,008	4,463	49
TOTALES	1.141	233,624	20	-0,191			253,236	22

Nota.- Se pasan 0,023 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	0,72		0,72
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,09		0,65
Embalse de Camarillas	8,53		6,94
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	9,62		7,59

E.A. Almadenes	9,86		9,30
E.A. Cieza			8,98
E.A. Ojós	1,66		1,91
E.A. Contraparada			0,53
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,00
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			0,97
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			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 30/04/2008 (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	0,198	0,129	0,327	0,019
Canal Principal Margen Derecha	0,039	0,083	0,122	0,009
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,080	0,000	0,080	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,529	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 30/04/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,406
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 30/04/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,026
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,199

Sifón Orihuela al río	0,009
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 30/04/2008 08:00 Y 01/05/2008 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		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		CC
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		CC
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 30/04/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 01/05/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 01/05/2008 en m3/s