



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 23/04/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	17,149	8	1,181	1,414	0,233	8,015	4
TALAVE	35	21,081	61	0,118	1,371	1,253	21,057	60
CENAJO	437	61,365	14	0,157	0,244	0,087	71,904	16
CAMARILLAS	36	18,026	50	0,668	1,253	0,585	24,150	67
ALFONSO XIII	22	3,768	17	0,013	0,014	0,001	5,128	24
SANTOMERA	26	2,252	9	0,000	0,000	0,000	2,511	10
LA PEDRERA	246	76,217	31	-0,058	0,000	0,058	83,167	34
ALGECIRAS	45	5,279	12	-0,051	0,000	0,051	7,581	17
SUMAS	1.057	205,137	19	2,028	2,810	0,782	223,513	21
Cuenca		80,954	8		1,752	0,326	100,730	10
Trasvase ⁽¹⁾		124,183	11		1,058	0,456	122,783	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 163,597 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,026	55	-0,055	0,000	0,055	0,245	2
ARGOS	10	7,089	71	-0,019	0,012	0,031	7,524	75
LA CIERVA	7	2,856	39	-0,009	0,000	0,009	2,913	40
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,989	7
PUENTES	26	0,555	2	-0,025	0,026	0,051	1,507	6
ANCHURICAS	6	5,301	85	-0,483	0,259	0,742	5,320	85
TAIBILLA	9	3,643	40	0,000	0,020	0,020	4,240	47
TOTALES	1.141	232,156	20	1,437			246,251	22

Existencias en Entrepeñas y Buendía = 305,297 Hm³,

⁽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	1,00		0,65
Embalse de Camarillas	6,77		5,42
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	7,77		6,07

E.A. Almadenes	7,39		7,63
E.A. Cieza			7,58
E.A. Ojós	1,75		1,83
E.A. Contraparada			0,45
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho		0,00	
Azarbe Puertas de Murcia		0,20	
Azarbe de Hurchillo		0,01	
E.A. Beniel		0,97	
SUMA		1,18	

Azud de Orihuela	-0,78		
Acequia Vieja de Almoradí		0,89	
Acequia de Callosa		0,09	
Azud de Alfeitamí	-0,64		
Acequia Mayor de Almoradí		0,62	
Acequia de la Comuna		0,20	
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 23/04/2008 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE

Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,023	0,023	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,176	0,045	0,221	0,019
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,322	0,322	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,050	0,008	0,058	0,000
Crevillente				

TOTAL CONSUMO 0,624

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 23/04/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,278
Canal Principal Margen Derecha	0,271
Canal del Campo de Cartagena	0,007

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 23/04/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,026
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,174

Sifón Orihuela al río	0,010
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 23/04/2008 08:00 Y 24/04/2008 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		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		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 23/04/2008 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 24/04/2008 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 24/04/2008 en m3/s