



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Parte del día 27/08/2006

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	5,676	3	-0,054	0,101	0,155	7,704	4
TALAVE	35	6,626	19	-0,043	0,009	0,052	5,999	17
CENAJO	437	46,748	11	-0,320	0,173	0,493	37,946	9
CAMARILLAS	36	9,231	26	0,041	0,071	0,030	14,926	42
ALFONSO XIII	22	2,816	13	0,000	0,000	0,000	3,148	15
SANTOMERA	26	2,052	8	0,000	0,000	0,000	2,193	8
LA PEDRERA	246	48,843	20	-0,206	0,000	0,206	51,884	21
ALGECIRAS	45	2,273	5	-0,243	0,000	0,243	6,779	15
SUMAS	1.057	124,265	12	-0,825	0,147	0,972	130,579	12
Cuenca		54,189	5		0,138	0,390	54,068	5
Trasvase *		70,076	7		0,009	0,582	76,511	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 175,686 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD (hm³)	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,330	3	0,000	0,000	0,000	0,602	5
ARGOS	10	3,904	39	-0,019	0,009	0,028	3,454	34
LA CIERVA	7	0,784	11	-0,002	0,004	0,006	0,790	11
VALDEINFIERNO	13	0,461	3	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,446	2	0,001	0,014	0,013	0,506	2
ANCHURICAS	6	5,945	95	-0,015	0,064	0,079	5,940	95
TAIBILLA	9	2,971	33	-0,044	0,008	0,052	2,962	33
TOTALES	1.141	139,106	12	-0,904			144,833	13

Los datos de los embalses Crevillente y Valdeinfierno, so estimativos, por falta de datos.

* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva y a los pozos del SCRATS.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,46		0,47
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	5,70		6,40
Embalse de Camarillas	0,35		0,60
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	6,05		7,00

E.A. Almadenes	6,19		6,46
E.A. Cieza			6,85
E.A. Ojós	1,68		1,89
E.A. Contraparada			0,76
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho		0,00	
Azarbe Puertas de Murcia		0,06	
Azarbe de Hurchillo		0,37	
E.A. Beniel		1,29	
SUMA		1,72	

Azud de Orihuela		-0,92	
Acequia Vieja de Almoradí			0,24
Acequia de Callosa			0,00
Azud de Alfeitamí		-0,62	
Acequia Mayor de Almoradí			0,62
Acequia de la Comuna			0,14
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante M	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-0,55	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 27/08/2006 (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	0,300	0,042	0,342	0,010
Canal Principal Margen Derecha	0,060	0,159	0,219	0,024
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,195	0,011	0,206	0,000
Crevillente		0,000	0,000	
TOTAL CONSUMO			0,767	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 27/08/2006 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,369
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,011

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 27/08/2006 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,016
Pozos de reserva	0,122
Pozos del SCRATS	0,055
Total Pozos	0,193

Sifón Orihuela al río	0,004
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 27/08/2006 08:00 Y 28/08/2006 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
Moratalla	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

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 27/08/2006 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 28/08/2006 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 28/08/2006 en m3/s