



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 23/10/2007

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,015	4	-0,013	0,151	0,164	8,261	4
TALAVE	35	5,038	14	0,013	0,065	0,052	6,728	19
CENAJO	437	41,181	9	-0,128	0,344	0,472	18,876	4
CAMARILLAS	36	5,957	17	-0,036	0,074	0,110	7,908	22
ALFONSO XIII	22	3,207	15	-0,012	0,000	0,012	2,709	13
SANTOMERA	26	2,322	9	0,006	0,006	0,000	1,929	7
LA PEDRERA	246	56,336	23	-0,139	0,000	0,139	47,569	19
ALGECIRAS	45	2,601	6	0,000	0,000	0,000	4,199	9
SUMAS	1.057	124,657	12	-0,309	0,424	0,733	98,179	9
Cuenca		51,694	5		0,415	0,658	43,889	4
Trasvase ⁽¹⁾		72,963	7		0,009	0,075	54,290	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 211,303 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,254	49	-0,005	0,000	0,005	0,281	2
ARGOS	10	5,662	56	0,015	0,022	0,007	3,500	35
LA CIERVA	7	2,417	33	-0,003	0,000	0,003	0,906	12
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,461	3
PUENTES	26	2,995	12	0,012	0,019	0,007	0,453	2
ANCHURICAS	6	4,519	72	0,048	0,097	0,049	1,706	27
TAIBILLA	9	1,823	20	-0,012	0,026	0,038	0,990	11
TOTALES	1.141	148,876	13	-0,254			106,476	9

⁽¹⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,26		0,26
Embalse del Cenajo	5,46		5,62
Embalse de Camarillas	1,27		0,71
Embalse de Alfonso XIII	0,14		0,00
SUMA	6,87		6,33
E.A. Almadenes	5,97		6,03
E.A. Cieza			5,09
E.A. Ojós	0,94		0,95
E.A. Contraparada			0,00
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00
Azarbe de Merancho		0,16	
Azarbe Puertas de Murcia		0,10	
Azarbe de Hurchillo		0,16	
E.A. Beniel		0,68	
SUMA		1,10	
Azud de Orihuela		-0,56	
Acequia Vieja de Almoradí		0,46	
Acequia de Callosa		0,73	
Azud de Alfeitatamí		-0,09	
Acequia Mayor de Almoradí		0,72	
Acequia de la Comuna		0,37	
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		0,08	0,12

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 23/10/2007 (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	0,066	0,007	0,073	0,041
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,077	0,062	0,139	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,212	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 23/10/2007 (Hm3)

Canal Principal Margen Izquierda	0,142
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,105

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 23/10/2007 (Hm3)

Pozos de peaje	0,074
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,065
Total Pozos	0,139
Sifón Orihuela al río	0,005
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 23/10/2007 08:00 Y 24/10/2007 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		CC
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
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	1,0	CC
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierro	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
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 dia 23/10/2007 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 24/10/2007 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 24/10/2007 en m3/s