



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 09/10/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	7,587	4	-0,013	0,151	0,164	8,235	4
TALAVE	35	4,386	13	0,023	0,075	0,052	5,580	16
CENAJO	437	39,306	9	0,128	0,434	0,306	41,692	10
CAMARILLAS	36	6,780	19	0,026	0,112	0,086	5,933	17
ALFONSO XIII	22	3,527	16	0,071	0,071	0,000	3,065	14
SANTOMERA	26	1,929	7	0,006	0,006	0,000	2,228	8
LA PEDRERA	246	73,557	30	0,382	0,408	0,026	54,804	22
ALGECIRAS	45	4,583	10	0,029	0,029	0,000	2,953	7
SUMAS	1.057	141,655	13	0,652	0,662	0,010	124,490	12
Cuenca ⁽²⁾		52,229	5		0,653	-0,209	48,872	5
Trasvase ⁽¹⁾		89,426	8		0,009	0,219	75,618	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 155,539 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,917	38	0,000	0,000	0,000	6,294	49
ARGOS	10	5,344	53	0,060	0,069	0,009	5,329	53
LA CIERVA	7	2,120	29	0,005	0,006	0,001	2,444	34
VALDEINFIERNO	13	1,216	9	0,025	0,025	0,000	0,549	4
PUENTES	26	0,868	3	0,022	0,022	0,000	2,810	11
ANCHURICAS	6	4,764	76	-0,008	0,085	0,093	3,989	64
TAIBILLA	9	3,226	35	0,017	0,046	0,029	2,094	23
TOTALES	1.141	164,110	14	0,773			147,999	13

Nota.- Se pasan 0,086 hm³ de Camarillas y 0,322 hm³ de Cenajo 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.

⁽²⁾ El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.

**CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA****COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

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

Canal de Hellín	0,52		0,52
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	3,54		2,87
Embalse de Camarillas	1,00		1,78
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	4,54		4,65

E.A. Almadenes	8,89		6,39
E.A. Cieza			6,49
E.A. Ojós	2,24		2,26
E.A. Contraparada			3,14
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,88
Azarbe Puertas de Murcia			0,42
Azarbe de Hurchillo			0,36
E.A. Beniel			3,87
SUMA			5,53

Azud de Orihuela	0,00		
Acequia Vieja de Almoradí			0,89
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí	-0,03		
Acequia Mayor de Almoradí			0,91
Acequia de la Comuna			0,13
Elevación Riegos Levante MD	0,03		0,97
Canal Riegos de Levante MI			0,21
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,01
Azud de Guardamar		0,00	0,03

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/10/2008 (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	0,137	0,043	0,180	0,008
Canal Principal Margen Derecha	0,079	0,051	0,130	0,011
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,026	0,000	0,026	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,336	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 09/10/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,624
Canal Principal Margen Derecha	0,141
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 09/10/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,020
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,120

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

PRECIPITACION ENTRE 09/10/2008 08:00 Y 10/10/2008 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	19,0		CU
Embalse de la Fuensanta	32,0	9,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	34,4	8,0	NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	21,7	7,0	CU
Embalse de Camarillas	23,5	4,0	CU
Yecla	12,1		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	15,0	10,0	DE
Embalse de Argos	26,0	10,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	30,4	12,0	NU
Azud de Ojós	21,0	8,0	CU
Embalse de Mayés	22,0	9,0	CU
Embalse de la Cierva	21,6	12,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	17,5	10,0	CU
Embalse de Puentes	20,5	10,0	CU
Lorca (casco urbano)	17,8		DE
Murcia (Guadalupe)	24,8		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	21,2	10,0	CU
Embalse de La Pedrera	45,3		CU
Embalse de Crevillente	18,0	11,0	CU
Almoradí	37,0		DE
San Javier (Academia General)	32,5		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 09/10/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 10/10/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 10/10/2008 en m3/s