



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 09/11/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	12,407	6	0,144	0,334	0,190	7,847	4
TALAVE	35	18,315	53	0,947	2,148	1,201	5,197	15
CENAJO	437	42,673	10	0,213	0,299	0,086	39,263	9
CAMARILLAS	36	7,921	22	0,282	1,201	0,919	8,600	24
ALFONSO XIII	22	4,074	19	0,014	0,014	0,000	3,219	15
SANTOMERA	26	1,970	7	0,006	0,006	0,000	2,322	9
LA PEDRERA	246	73,120	30	0,218	0,395	0,177	54,247	22
ALGECIRAS	45	5,272	12	0,217	0,217	0,000	2,245	5
SUMAS	1.057	165,752	16	2,041	2,611	0,570	122,940	12
Cuenca		69,879	7		0,600	0,166	50,496	5
Trasvase ⁽¹⁾		95,873	9		2,011	0,404	72,444	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 170,509 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,669	52	0,046	0,046	0,000	6,060	47
ARGOS	10	7,504	75	0,038	0,043	0,005	6,041	60
LA CIERVA	7	2,497	34	0,013	0,013	0,000	2,449	34
VALDEINFIERNO	13	1,968	15	-0,028	0,000	0,028	0,549	4
PUENTES	26	2,229	9	0,037	0,037	0,000	3,119	12
ANCHURICAS	6	5,060	81	0,009	0,118	0,109	4,838	77
TAIBILLA	9	3,857	42	0,004	0,033	0,029	2,114	23
TOTALES	1.141	195,536	17	2,160			148,110	13

Nota.- Se pasan 0,395 y 0,217 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras

⁽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	0,26		0,26
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,94
Embalse de Camarillas	10,64		11,93
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	11,64		12,87

E.A. Almadenes	12,73		12,65
E.A. Cieza			11,89
E.A. Ojós	2,08		2,13
E.A. Contraparada			2,63
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,04
Azarbe Puertas de Murcia			0,38
Azarbe de Hurchillo			0,02
E.A. Beniel			0,65
SUMA			1,09

Azud de Orihuela		-0,95	
Acequia Vieja de Almoradí			0,32
Acequia de Callosa			0,05
Azud de Alfeitamí		-0,15	
Acequia Mayor de Almoradí			0,00
Acequia de la Comuna			0,00
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		0,00	0,01

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/11/2008 (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	0,152	0,085	0,237	0,032
Canal Principal Margen Derecha	0,061	0,050	0,111	0,036
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,039	0,072	0,111	0,065
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,459	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 09/11/2008 (Hm3)	
----------------------------------------------------	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,719
Canal Principal Margen Derecha	0,364
Canal del Campo de Cartagena	0,133

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 09/11/2008 (Hm3)	
------------------------------------------------	--

Pozos de peaje	0,060
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,060

Sifón Orihuela al río	0,012
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 09/11/2008 08:00 Y 10/11/2008 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

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 09/11/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 10/11/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 10/11/2008 en m3/s