



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 08/11/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	10,112	5	-0,169	0,143	0,312	12,263	6
TALAVE	35	5,739	16	0,013	0,074	0,061	17,368	50
CENAJO	437	141,715	32	-0,410	0,368	0,778	42,460	10
CAMARILLAS	36	5,151	14	0,011	0,097	0,086	7,639	21
ALFONSO XIII	22	3,326	15	0,000	0,009	0,009	4,060	19
SANTOMERA	26	1,906	7	0,000	0,000	0,000	1,964	7
LA PEDRERA	246	82,500	34	-0,121	0,001	0,122	72,902	30
ALGECIRAS	45	5,062	11	0,000	0,000	0,000	5,055	11
SUMAS	1.057	255,511	24	-0,676	0,318	0,994	163,711	15
Cuenca		<i>168,983</i>	<i>16</i>		<i>0,310</i>	<i>0,385</i>	<i>69,445</i>	<i>7</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>86,528</i>	<i>8</i>		<i>0,008</i>	<i>0,609</i>	<i>94,266</i>	<i>8</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 367,402 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,842	77	-0,016	0,000	0,016	6,623	52
ARGOS	10	5,541	55	0,008	0,025	0,017	7,466	74
LA CIERVA	7	3,060	42	-0,007	0,000	0,007	2,484	34
VALDEINFIERNO	13	1,279	10	0,000	0,000	0,000	1,996	15
PUENTES	26	1,793	7	-0,107	0,000	0,107	2,191	8
ANCHURICAS	6	5,182	83	0,100	0,100	0,000	5,051	81
TAIBILLA	9	2,138	24	-0,034	0,023	0,057	3,853	42
TOTALES	1.141	284,346	25	-0,732			193,375	17

Nota.- Se pasan 0,001 hm³ de Camarillas 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.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,43		0,43
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	9,00		8,71
Embalse de Camarillas	1,00		1,30
Embalse de Alfonso XIII	0,10		
SUMA	10,10		

E.A. Almadenes	8,76		8,58
E.A. Cieza			9,62
E.A. Ojós	2,73		2,72
E.A. Contraparada			2,96
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,46
Azarbe Puertas de Murcia			0,40
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			0,49
SUMA			3,36

Azud de Orihuela		-0,63	
Acequia Vieja de Almoradí			0,59
Acequia de Callosa			0,66
Azud de Alfeitamí		-0,48	
Acequia Mayor de Almoradí			0,40
Acequia de la Comuna			0,13
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,02
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 08/11/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,091	0,013	0,104	0,037
CPMD	0,130	0,285	0,416	0,025
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,083	0,040	0,123	0,000

Total Consumos ATS	0,642
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,649
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,040
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,609

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
----------------------------	--	--

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,158	1,825
Canal Principal Margen Derecha	0,440	5,098
Canal del Campo de Cartagena	0,033	0,382

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
-----------------------------------	--

Pozos Peaje Subterráneas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,000

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

Sifón Orihuela al río	0,016
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

PRECIPITACION ENTRE 08/11/2009 08:00 Y 09/11/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		NU
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
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		NU
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 Pedreira	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 08/11/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 09/11/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 09/11/2009 en m3/s