



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 31/10/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	10,567	5	-0,034	0,277	0,311	10,786	5
TALAVE	35	5,660	16	0,000	0,060	0,060	8,120	23
CENAJO	437	144,839	33	-0,763	0,403	1,166	40,840	9
CAMARILLAS	36	5,270	15	-0,044	0,086	0,130	6,135	17
ALFONSO XIII	22	3,326	15	-0,011	0,000	0,011	3,921	18
SANTOMERA	26	1,923	7	0,000	0,000	0,000	1,935	7
LA PEDRERA	246	81,711	33	0,000	0,064	0,064	72,684	30
ALGECIRAS	45	5,098	11	-0,007	0,000	0,007	4,699	11
SUMAS	1.057	258,394	24	-0,859	0,455	1,314	149,120	14
Cuenca		168,530	16		0,446	0,575	65,428	6
Trasvase ⁽¹⁾		89,864	8		0,009	0,739	83,692	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 369,81 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,123	79	-0,007	0,000	0,007	5,443	43
ARGOS	10	5,458	54	0,016	0,032	0,016	6,982	69
LA CIERVA	7	3,105	43	-0,003	0,000	0,003	2,353	32
VALDEINFIERNO	13	1,279	10	0,000	0,000	0,000	2,092	16
PUENTES	26	2,402	9	0,000	0,013	0,013	1,882	7
ANCHURICAS	6	5,005	80	-0,014	0,094	0,108	4,772	76
TAIBILLA	9	2,396	26	-0,034	0,023	0,057	3,824	42
TOTALES	1.141	288,162	25	-0,901			176,468	15

Nota.- Se pasan 0,064 hm³ de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas Y Buendía = 376,018 Hm³.

⁽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	13,50		13,17
Embalse de Camarillas	1,50		2,04
Embalse de AlfonsoXIII	0,14		
SUMA	15,14		

E.A. Almadenes	13,14		13,59
E.A. Cieza			14,93
E.A. Ojós	2,84		2,80
E.A. Contraparada			3,14
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,16
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo		0,01	
E.A. Beniel		0,82	
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,07
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,01
Azud de Guardamar		0,01	0,01

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 31/10/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,101	0,134	0,235	0,044
CPMD	0,024	0,519	0,543	0,011
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,064	0,000	0,064	0,000

Total Consumos ATS	0,842
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,851
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,031
Descuento por aportaciones pozos	0,081
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,739

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,353	4,080
Canal Principal Margen Derecha	0,548	6,337
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

DESGLOSE POZOS (Hm ³)

Pozos Peaje Subterráneas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,081
Total Pozos	0,081

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)
--

Sifón Orihuela al río	0,010
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

PRECIPITACION ENTRE 31/10/2009 08:00 Y 01/11/2009 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		NU
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		CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		CU
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 31/10/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 01/11/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 01/11/2009 en m3/s