



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 26/11/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,660	5	0,000	0,302	0,302	13,351	6
TALAVE	35	13,442	39	-0,081	1,163	1,244	10,768	31
CENAJO	437	138,763	32	0,164	0,337	0,173	46,155	11
CAMARILLAS	36	6,681	19	0,463	1,246	0,783	10,916	30
ALFONSO XIII	22	3,349	15	0,000	0,000	0,000	4,781	22
SANTOMERA	26	1,888	7	0,000	0,000	0,000	1,959	7
LA PEDRERA	246	78,523	32	-0,115	0,249	0,364	72,793	30
ALGECIRAS	45	5,810	13	0,000	0,000	0,000	5,402	12
SUMAS	1.057	258,116	24	0,431	1,502	1,071	166,125	16
Cuenca		<i>168,430</i>	<i>16</i>		<i>0,469</i>	<i>0,388</i>	<i>70,823</i>	<i>7</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>89,686</i>	<i>8</i>		<i>1,033</i>	<i>0,683</i>	<i>95,302</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 363,499 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,386	73	-0,007	0,000	0,007	9,971	78
ARGOS	10	5,631	56	0,007	0,025	0,018	7,582	75
LA CIERVA	7	2,983	41	-0,004	0,000	0,004	2,797	38
VALDEINFIERNO	13	1,291	10	0,000	0,000	0,000	1,568	12
PUENTES	26	1,034	4	0,003	0,016	0,013	2,328	9
ANCHURICAS	6	4,811	77	-0,081	0,068	0,149	5,411	87
TAIBILLA	9	2,279	25	0,026	0,028	0,002	3,945	43
TOTALES	1.141	285,531	25	0,375			199,727	18

Nota.- Se pasan 0,249 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	2,00		1,92
Embalse de Camarillas	9,07		8,87
Embalse de Alfonso XIII	0,00		
SUMA	11,07		

E.A. Almadenes	10,04		10,34
E.A. Cieza			11,65
E.A. Ojós	2,71		2,75
E.A. Contraparada			3,65
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,68
Azarbe Puertas de Murcia			0,30
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			1,55
SUMA			4,54

Azud de Orihuela		-0,41	
Acequia Vieja de Almoradí			0,85
Acequia de Callosa			2,15
Azud de Alfeitamí		-0,45	
Acequia Mayor de Almoradí			1,00
Acequia de la Comuna			0,68
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,04
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,02
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 26/11/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,141	0,099	0,240	0,061
CPMD	0,039	0,104	0,143	0,006
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,078	0,286	0,364	0,000

Total Consumos ATS 0,746

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,754

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,040

Descuento por aportaciones pozos 0,031

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,683

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

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,563	6,520
Canal Principal Margen Derecha	0,149	1,724
Canal del Campo de Cartagena	0,269	3,112

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

Pozos Peaje Subterráneas	0,031
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,031

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

Sifón Orihuela al río	0,014
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

PRECIPITACION ENTRE 26/11/2009 08:00 Y 27/11/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	3,0		CD
Embalse de la Fuensanta	1,5	0,4	CD
Taibilla (azud de derivación)	0,3		DE
Embalse del Cenajo			CD
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0	0,6	CD
Embalse de Camarillas	0,0	0,1	CD
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	3,2	1,0	CD
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CD
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		CD
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		CD
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 26/11/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 27/11/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 27/11/2009 en m3/s