



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 17/11/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,961	5	-0,034	0,277	0,311	13,023	6
TALAVE	35	11,291	32	0,653	1,072	0,419	18,473	53
CENAJO	437	138,025	32	-0,410	0,368	0,778	44,328	10
CAMARILLAS	36	5,292	15	0,119	0,419	0,300	10,184	28
ALFONSO XIII	22	3,337	15	0,011	0,012	0,001	4,254	20
SANTOMERA	26	1,888	7	-0,006	0,000	0,006	1,964	7
LA PEDRERA	246	80,315	33	-0,243	0,008	0,251	72,520	29
ALGECIRAS	45	5,627	13	0,094	0,094	0,000	5,265	12
SUMAS	1.057	255,736	24	0,184	1,418	1,234	170,011	16
Cuenca		<i>168,285</i>	<i>16</i>		<i>0,425</i>	<i>0,647</i>	<i>71,664</i>	<i>7</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>87,451</i>	<i>8</i>		<i>0,993</i>	<i>0,587</i>	<i>98,347</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 365,506 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,547	75	-0,061	0,000	0,061	8,339	65
ARGOS	10	5,586	56	0,000	0,017	0,017	7,718	77
LA CIERVA	7	3,022	41	-0,003	0,000	0,003	2,640	36
VALDEINFIERNO	13	1,291	10	0,000	0,000	0,000	1,706	13
PUENTES	26	1,081	4	-0,031	0,025	0,056	2,451	9
ANCHURICAS	6	4,897	78	-0,009	0,093	0,102	5,159	83
TAIBILLA	9	2,061	23	0,024	0,028	0,004	3,873	43
TOTALES	1.141	283,221	25	0,104			201,897	18

Nota.- Se pasan 0,008 y 0,094 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	0,43		0,43
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	9,00		7,06
Embalse de Camarillas	3,47		1,35
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	12,47		

E.A. Almadenes	8,73		7,78
E.A. Cieza			9,62
E.A. Ojós	2,67		2,70
E.A. Contraparada			3,31
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			2,95
Azarbe Puertas de Murcia			0,61
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			1,35
SUMA			4,92

Azud de Orihuela		-0,48	
Acequia Vieja de Almoradí			0,52
Acequia de Callosa			0,00
Azud de Alfeitamí		-0,15	
Acequia Mayor de Almoradí			1,11
Acequia de la Comuna			0,40
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,01
Azud de Guardamar		0,00	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/11/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,247	0,112	0,359	0,049
CPMD	0,011	0,030	0,041	0,001
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,118	0,133	0,251	0,000

Total Consumos ATS	0,651
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,658
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,040
Descuento por aportaciones pozos	0,031
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,587

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

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,436	5,049
Canal Principal Margen Derecha	0,137	1,581
Canal del Campo de Cartagena	0,085	0,980

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	0,020
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 17/11/2009 08:00 Y 18/11/2009 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		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		NU
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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 17/11/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 18/11/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 18/11/2009 en m3/s