



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 07/02/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	32,690	16	0,682	2,099	1,417	9,944	5
TALAVE	35	16,759	48	1,083	2,336	1,253	17,052	49
CENAJO	437	104,901	24	1,386	1,473	0,087	49,196	11
CAMARILLAS	36	15,977	45	0,592	1,253	0,661	20,866	58
ALFONSO XIII	22	7,018	32	0,037	0,037	0,000	3,420	16
SANTOMERA	26	2,023	8	0,000	0,000	0,000	2,310	9
LA PEDRERA	246	79,272	32	0,000	0,097	0,097	68,247	28
ALGECIRAS	45	5,605	13	0,000	0,000	0,000	3,699	8
SUMAS	1.057	264,245	25	3,780	4,528	0,748	174,734	17
Cuenca		<i>171,926</i>	<i>16</i>		<i>3,090</i>	<i>0,380</i>	<i>68,618</i>	<i>6</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>92,319</i>	<i>9</i>		<i>1,438</i>	<i>0,368</i>	<i>106,116</i>	<i>11</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 278,576 hm3

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,948	78	-0,008	0,000	0,008	9,585	75
ARGOS	10	7,696	77	0,000	0,060	0,060	7,718	77
LA CIERVA	7	3,332	46	-0,007	0,000	0,007	2,999	41
VALDEINFIERNO	13	1,492	11	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	2,810	11	-0,025	0,018	0,043	3,373	13
ANCHURICAS	6	6,212	99	-0,045	0,703	0,748	5,232	84
TAIBILLA	9	4,714	52	0,017	0,043	0,026	2,892	32
TOTALES	1.141	300,449	26	3,712			207,082	18

Nota.- Se pasan 0,097 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Existencias : en Entrepeñas y Buendia = 438,906 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	0,26		0,26
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,85
Embalse de Camarillas	7,65		6,63
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	8,65		

E.A. Almadenes	6,65		6,07
E.A. Cieza			5,39
E.A. Ojós	1,58		1,58
E.A. Contraparada			2,63
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,06
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,03
E.A. Beniel			0,45
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			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,19		1,00
Azud de Guardamar		-0,33	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 07/02/2009 (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	0,139	0,003	0,142	0,014
Canal Principal Margen Derecha	0,058	0,067	0,125	0,019
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,097	0,000	0,097	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,364	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 07/02/2009 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,306
Canal Principal Margen Derecha	0,144
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 07/02/2009 (Hm3)	
--	--

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

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

PRECIPITACION ENTRE 07/02/2009 08:00 Y 08/02/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		CC
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CC
Embalse de Camarillas	0,0		CC
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 07/02/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 08/02/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 08/02/2009 en m3/s