



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 05/02/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	30,789	15	1,070	2,470	1,400	9,927	5
TALAVE	35	14,454	42	1,173	2,305	1,132	17,301	50
CENAJO	437	102,059	23	1,386	1,473	0,087	48,812	11
CAMARILLAS	36	14,755	41	0,567	1,134	0,567	20,441	57
ALFONSO XIII	22	6,945	32	0,055	0,055	0,000	3,432	16
SANTOMERA	26	2,023	8	0,000	0,000	0,000	2,310	9
LA PEDRERA	246	79,157	32	0,116	0,227	0,111	67,471	27
ALGECIRAS	45	5,613	13	0,000	0,000	0,000	3,518	8
SUMAS	1.057	255,795	24	4,367	4,905	0,538	173,212	16
Cuenca		165,743	16		3,478	0,128	68,390	6
Trasvase ⁽¹⁾		90,052	8		1,427	0,410	104,822	10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 272,429 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,956	78	-0,008	0,000	0,008	9,691	76
ARGOS	10	7,696	77	0,000	0,060	0,060	7,718	77
LA CIERVA	7	3,349	46	-0,003	0,000	0,003	3,003	41
VALDEINFIERNO	13	1,492	11	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	2,983	11	0,099	0,142	0,043	3,404	13
ANCHURICAS	6	6,277	100	0,060	0,811	0,751	5,232	84
TAIBILLA	9	4,675	51	0,023	0,048	0,025	2,859	31
TOTALES	1.141	292,223	26	4,538			205,668	18

Nota.- Se pasan 0,227 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	0,26		0,26
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,86
Embalse de Camarillas	6,56		6,42
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	7,56		

E.A. Almadenes	7,10		5,99
E.A. Cieza			6,55
E.A. Ojós	1,54		1,58
E.A. Contraparada			2,63
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,59
Azarbe Puertas de Murcia			0,25
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			0,55
SUMA			1,43

Azud de Orihuela		-0,82	
Acequia Vieja de Almoradí			1,06
Acequia de Callosa			1,60
Azud de Alfeitamí		-0,34	
Acequia Mayor de Almoradí			0,97
Acequia de la Comuna			0,12
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,03
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,26		0,02
Azud de Guardamar		-0,40	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 05/02/2009 (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	0,156	0,008	0,164	0,017
Canal Principal Margen Derecha	0,050	0,080	0,130	0,011
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,112	0,000	0,112	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,406	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 05/02/2009 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,464
Canal Principal Margen Derecha	0,141
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 05/02/2009 (Hm3)	
--	--

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

Sifón Orihuela al río	0,015
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 05/02/2009 08:00 Y 06/02/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,1		CU
Embalse de la Fuensanta	4,0	3,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	1,7		CU
Embalse del Cenajo	2,0	2,0	CU
Liétor	0,1		DE
Embalse del Talave	3,2	5,0	CU
Embalse de Camarillas	1,6	2,0	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	1,3		DE
Embalse de Argos	1,0	2,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	0,7	1,0	CU
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,1		CU
Embalse de Valdeinfierno	1,6	1,0	CU
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		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,1		CU
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 05/02/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 06/02/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 06/02/2009 en m3/s