



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 05/02/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,927	5	-0,034	0,165	0,199	8,197	4
TALAVE	35	17,301	50	-0,135	1,117	1,252	6,392	18
CENAJO	437	48,812	11	0,144	0,230	0,086	36,583	8
CAMARILLAS	36	20,441	57	0,225	1,253	1,028	5,531	15
ALFONSO XIII	22	3,432	16	-0,012	0,000	0,012	3,492	16
SANTOMERA	26	2,310	9	0,000	0,000	0,000	2,170	8
LA PEDRERA	246	67,471	27	0,414	0,471	0,057	56,893	23
ALGECIRAS	45	3,518	8	0,109	0,109	0,000	4,243	10
SUMAS	1.057	173,212	16	0,711	1,314	0,603	123,501	12
Cuenca		68,390	6		0,311	0,204	56,950	5
Trasvase ⁽¹⁾		104,822	10		1,003	0,399	66,551	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 200,36 hm3

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,691	76	-0,045	0,000	0,045	0,242	2
ARGOS	10	7,718	77	0,000	0,017	0,017	7,504	75
LA CIERVA	7	3,003	41	-0,009	0,000	0,009	2,332	32
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,901	7
PUENTES	26	3,404	13	-0,032	0,000	0,032	0,615	2
ANCHURICAS	6	5,232	84	0,000	0,046	0,046	5,028	80
TAIBILLA	9	2,859	31	0,012	0,023	0,011	2,997	33
TOTALES	1.141	205,668	18	0,637			143,120	13

Nota.- Se pasan 0,471 y 0,109 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras Existencias, en Entrepeñas y Buendía = 287,485 Hm3,

⁽¹⁾ En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos conveniados con el SCRATS.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 05/02/2008 08:00 Y 06/02/2008 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
--------------------	----	----	----

Canal de Hellín	0,37		0,37
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,96
Embalse de Camarillas	11,89		12,52
Embalse de AlfonsoXIII	0,14		0,00
SUMA	13,03		13,48

E.A. Almadenes	11,82		9,83
E.A. Cieza			11,09
E.A. Ojós	1,36		1,42
E.A. Contraparada			2,17
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,23
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,02
E.A. Beniel			0,82
SUMA			1,07

Azud de Orihuela		-0,81	
Acequia Vieja de Almoradí			0,37
Acequia de Callosa			0,00
Azud de Alfeitamí		-0,46	
Acequia Mayor de Almoradí			0,40
Acequia de la Comuna			0,46
Elevación Riegos Levante MD	0,35		0,35
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 05/02/2008 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,045	0,045	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,275	0,000	0,275	0,028
Canal Principal Margen Derecha	0,016	0,013	0,029	0,001
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,057	0,000	0,057	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,406	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 05/02/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,819
Canal Principal Margen Derecha	0,138
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 05/02/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,010
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,010

Sifón Orihuela al río	0,013
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

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		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
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 05/02/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 06/02/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 06/02/2008 en m3/s