



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 04/02/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,961	5	0,051	0,249	0,198	8,067	4
TALAVE	35	17,436	50	-0,068	1,177	1,245	6,567	19
CENAJO	437	48,668	11	0,144	0,230	0,086	36,389	8
CAMARILLAS	36	20,216	56	0,181	1,247	1,066	5,648	16
ALFONSO XIII	22	3,444	16	0,000	0,000	0,000	3,480	16
SANTOMERA	26	2,310	9	0,000	0,000	0,000	2,164	8
LA PEDRERA	246	67,057	27	0,207	0,262	0,055	56,754	23
ALGECIRAS	45	3,409	8	0,079	0,080	0,001	4,243	10
SUMAS	1.057	172,501	16	0,594	1,460	0,866	123,312	12
Cuenca		68,283	6		0,439	0,536	56,585	5
Trasvase ⁽¹⁾		104,218	10		1,021	0,330	66,727	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 200,912 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,736	76	-0,031	0,000	0,031	0,242	2
ARGOS	10	7,718	77	0,000	0,017	0,017	7,446	74
LA CIERVA	7	3,012	41	-0,003	0,000	0,003	2,311	32
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,901	7
PUENTES	26	3,436	13	0,016	0,029	0,013	0,600	2
ANCHURICAS	6	5,232	84	0,100	0,194	0,094	5,037	81
TAIBILLA	9	2,847	31	0,016	0,027	0,011	2,997	33
TOTALES	1.141	205,031	18	0,692			142,846	13

Nota.- Se pasan 0,262 y 0,080 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.Existencias 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 04/02/2008 08:00 Y 05/02/2008 08:00

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

Canal de Hellín	0,35		0,35
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,97
Embalse de Camarillas	12,35		12,42
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	13,35		13,39

E.A. Almadenes	12,24		12,24
E.A. Cieza			12,56
E.A. Ojós	1,33		1,39
E.A. Contraparada			1,62
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,02
Azarbe Puertas de Murcia			0,20
Azarbe de Hurchillo			0,02
E.A. Beniel			1,22
SUMA			1,46

Azud de Orihuela		-0,75	
Acequia Vieja de Almoradí			0,00
Acequia de Callosa			0,00
Azud de Alfeitamí		-0,48	
Acequia Mayor de Almoradí			0,41
Acequia de la Comuna			0,43
Elevación Riegos Levante MD	0,03		0,03
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-0,25	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 04/02/2008 (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	0,225	0,000	0,225	0,025
Canal Principal Margen Derecha	0,030	0,026	0,056	0,002
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,055	0,000	0,055	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,336	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 04/02/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,557
Canal Principal Margen Derecha	0,137
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 04/02/2008 (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	0,5		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 04/02/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 05/02/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 05/02/2008 en m3/s