



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 04/03/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,910	5	0,000	0,199	0,199	11,393	5
TALAVE	35	12,978	37	-0,262	0,127	0,389	9,088	26
CENAJO	437	53,969	12	0,151	0,237	0,086	45,972	11
CAMARILLAS	36	17,566	49	-0,480	0,389	0,869	14,354	40
ALFONSO XIII	22	3,796	18	-0,014	0,000	0,014	3,782	17
SANTOMERA	26	2,361	9	0,000	0,000	0,000	2,187	8
LA PEDRERA	246	77,601	32	0,462	0,530	0,068	62,914	26
ALGECIRAS	45	5,373	12	-0,008	0,000	0,008	4,228	9
SUMAS	1.057	183,554	17	-0,151	0,364	0,515	153,918	15
Cuenca		<i>74,011</i>	<i>7</i>		<i>0,356</i>	<i>0,145</i>	<i>71,997</i>	<i>7</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>109,543</i>	<i>10</i>		<i>0,008</i>	<i>0,370</i>	<i>81,921</i>	<i>8</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 184,96 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,667	68	-0,007	0,000	0,007	0,233	2
ARGOS	10	7,707	77	0,000	0,035	0,035	7,878	78
LA CIERVA	7	3,067	42	0,013	0,019	0,006	2,502	34
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,624	5
PUENTES	26	3,529	14	0,016	0,029	0,013	1,056	4
ANCHURICAS	6	5,616	90	-0,085	0,000	0,085	5,182	83
TAIBILLA	9	3,428	38	0,019	0,026	0,007	3,195	35
TOTALES	1.141	216,117	19	-0,195			174,588	15

Nota.- Se pasan 0,530 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.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,00		0,00
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,86
Embalse de Camarillas	10,06		12,43
Embalse de AlfonsoXIII	0,16		0,00
SUMA	11,22		13,29

E.A. Almadenes	11,35		11,06
E.A. Cieza			11,93
E.A. Ojós	1,43		1,45
E.A. Contraparada			1,45
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,80
Azarbe Puertas de Murcia			0,20
Azarbe de Hurchillo			0,02
E.A. Beniel			0,82
SUMA			1,84

Azud de Orihuela		-0,63	
Acequia Vieja de Almoradí			0,43
Acequia de Callosa			0,30
Azud de Alfeitamí		-0,58	
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			0,36
Elevación Riegos Levante MD	0,03		0,03
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,32		1,00
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 04/03/2008 (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	0,305	0,000	0,305	0,032
Canal Principal Margen Derecha	0,006	0,001	0,007	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,069	0,000	0,069	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,381	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 04/03/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,914
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 04/03/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,015
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,015

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

PRECIPITACION ENTRE 04/03/2008 08:00 Y 05/03/2008 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		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 04/03/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 05/03/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 05/03/2008 en m3/s