



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 10/12/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	20,875	10	0,102	1,261	1,159	7,860	4
TALAVE	35	7,286	21	-0,158	0,421	0,579	8,341	24
CENAJO	437	50,253	11	1,009	1,158	0,149	43,507	10
CAMARILLAS	36	9,025	25	-0,275	0,856	1,131	10,347	29
ALFONSO XIII	22	5,693	26	0,064	0,065	0,001	3,326	15
SANTOMERA	26	1,959	7	0,000	0,000	0,000	2,328	9
LA PEDRERA	246	73,885	30	0,109	0,237	0,128	51,534	21
ALGECIRAS	45	5,142	12	0,000	0,000	0,000	2,160	5
SUMAS	1.057	174,118	16	0,851	2,023	1,172	129,403	12
Cuenca		82,067	8		2,007	0,739	57,820	5
Trasvase ⁽¹⁾		92,051	8		0,016	0,433	71,583	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 194,008 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,380	81	0,257	0,257	0,000	9,071	71
ARGOS	10	7,495	75	-0,009	0,034	0,043	6,693	67
LA CIERVA	7	3,009	41	-0,003	0,000	0,003	2,648	36
VALDEINFIERNO	13	1,518	12	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	2,303	9	0,013	0,025	0,012	3,070	12
ANCHURICAS	6	4,978	80	-0,082	0,402	0,484	5,706	91
TAIBILLA	9	4,028	44	0,011	0,041	0,030	2,027	22
TOTALES	1.141	207,829	18	1,038			159,167	14

Nota.- Se pasan 0,237 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

PRECIPITACION ENTRE 10/12/2008 08:00 Y 11/12/2008 08:00

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

Canal de Hellín	0,25		0,25
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,73		0,88
Embalse de Camarillas	13,08		12,86
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	14,81		

E.A. Almadenes	11,92		11,67
E.A. Cieza			11,65
E.A. Ojós	1,97		1,99
E.A. Contraparada			3,31
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,61
Azarbe Puertas de Murcia			0,35
Azarbe de Hurchillo			0,03
E.A. Beniel			1,29
SUMA			2,28

Azud de Orihuela		-0,64	
Acequia Vieja de Almoradí			0,54
Acequia de Callosa			0,55
Azud de Alfeitamí		-0,54	
Acequia Mayor de Almoradí			0,95
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,04
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,20		1,18
Azud de Guardamar		0,00	0,01

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 10/12/2008 (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	0,141	0,452	0,593	0,024
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,032	0,096	0,128	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,721	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 10/12/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,906
Canal Principal Margen Derecha	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,085

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 10/12/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,020
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,275
Total Pozos	0,295

Sifón Orihuela al río	0,014
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		CD
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 10/12/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 11/12/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 11/12/2008 en m3/s