



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 01/11/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	10,955	5	0,169	0,350	0,181	8,002	4
TALAVE	35	9,242	27	1,122	2,051	0,929	5,184	15
CENAJO	437	41,053	9	0,213	0,299	0,086	38,179	9
CAMARILLAS	36	6,230	17	0,095	1,071	0,976	6,016	17
ALFONSO XIII	22	3,963	18	0,042	0,042	0,000	3,183	15
SANTOMERA	26	1,959	7	0,023	0,023	0,000	2,322	9
LA PEDRERA	246	72,793	30	0,109	0,252	0,143	55,315	22
ALGECIRAS	45	4,663	10	-0,036	0,000	0,036	2,251	5
SUMAS	1.057	150,858	14	1,738	2,727	0,989	120,452	11
Cuenca		65,960	6		0,827	0,295	50,434	5
Trasvase ⁽¹⁾		84,898	8		1,900	0,694	70,018	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 167,166 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,448	43	0,005	0,005	0,000	5,849	46
ARGOS	10	7,069	70	0,087	0,091	0,004	5,895	59
LA CIERVA	7	2,372	33	0,019	0,019	0,000	2,417	33
VALDEINFIERNO	13	2,092	16	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	1,945	7	0,063	0,063	0,000	3,057	12
ANCHURICAS	6	4,807	77	0,035	0,129	0,094	4,674	75
TAIBILLA	9	3,829	42	0,005	0,039	0,034	1,946	21
TOTALES	1.141	178,420	16	1,951			144,839	13

Nota.- Se pasan 0,252 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		1,06
Embalse de Camarillas	11,30		11,17
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	12,30		

E.A. Almadenes	13,11		11,83
E.A. Cieza			12,83
E.A. Ojós	2,10		2,15
E.A. Contraparada			4,54
Azud Contraparada		0,10	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,30
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,17
E.A. Beniel			3,23
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,45
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,01
Azud de Guardamar		-0,16	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/11/2008 (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	0,125	0,000	0,125	0,018
Canal Principal Margen Derecha	0,195	0,238	0,433	0,038
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,031	0,112	0,143	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,701	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 01/11/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,407
Canal Principal Margen Derecha	0,435
Canal del Campo de Cartagena	0,121

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 01/11/2008 (Hm3)	
--	--

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

Sifón Orihuela al río	0,011
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 01/11/2008 08:00 Y 02/11/2008 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	5,0		NU
Embalse de la Fuensanta	12,0	1,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	8,0		NU
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	17,6	12,0	NU
Embalse de Camarillas	15,0	8,0	NU
Yecla	23,2		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	5,8	10,0	NU
Embalse de Alfonso XIII	14,0	8,0	NU
Azud de Ojós	19,0	6,0	NU
Embalse de Mayés	20,0	7,0	DE
Embalse de la Cierva	17,3	13,0	NU
Embalse de Valdeinfierno	15,0	6,0	NU
Embalse de Puentes	19,7	7,0	NU
Lorca (casco urbano)	18,1		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	36,0	10,0	CU
Embalse de La Pedrera	27,0		DE
Embalse de Crevillente	20,0	13,0	NU
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 01/11/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 02/11/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 02/11/2008 en m3/s