



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 31/10/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	10,786	5	0,252	0,434	0,182	8,015	4
TALAVE	35	8,120	23	1,378	1,985	0,607	5,144	15
CENAJO	437	40,840	9	0,213	0,299	0,086	38,024	9
CAMARILLAS	36	6,135	17	-0,250	0,695	0,945	5,708	16
ALFONSO XIII	22	3,921	18	0,000	0,000	0,000	3,183	15
SANTOMERA	26	1,935	7	-0,006	0,000	0,006	2,322	9
LA PEDRERA	246	72,684	30	-0,109	0,113	0,222	55,361	22
ALGECIRAS	45	4,699	11	-0,051	0,000	0,051	2,251	5
SUMAS	1.057	149,120	14	1,427	2,624	1,197	120,008	11
Cuenca		65,428	6		0,704	0,653	50,090	5
Trasvase ⁽¹⁾		83,692	8		1,920	0,544	69,918	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 166,643 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,443	43	0,131	0,131	0,000	5,855	46
ARGOS	10	6,982	69	0,048	0,053	0,005	5,860	58
LA CIERVA	7	2,353	32	0,013	0,016	0,003	2,406	33
VALDEINFIERNO	13	2,092	16	-0,014	0,000	0,014	0,549	4
PUENTES	26	1,882	7	0,027	0,027	0,000	3,045	12
ANCHURICAS	6	4,772	76	-0,161	0,075	0,236	4,656	75
TAIBILLA	9	3,824	42	0,000	0,035	0,035	1,926	21
TOTALES	1.141	176,468	15	1,471			144,305	13

Nota.- Se pasan 0,113 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		0,25
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		1,06
Embalse de Camarillas	10,93		11,25
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	11,93		

E.A. Almadenes	11,85		12,85
E.A. Cieza			14,11
E.A. Ojós	2,06		2,10
E.A. Contraparada			2,63
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			0,04
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,03
E.A. Beniel			0,65
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			0,07
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,02
Azud de Guardamar		-0,27	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 31/10/2008 (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	0,032	0,135	0,167	0,007
Canal Principal Margen Derecha	0,173	0,147	0,320	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,024	0,198	0,222	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,709	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 31/10/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,310
Canal Principal Margen Derecha	0,269
Canal del Campo de Cartagena	0,625

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 31/10/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,071
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,171

Sifón Orihuela al río	0,004
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 31/10/2008 08:00 Y 01/11/2008 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	5,0		NU
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,7		NU
Embalse del Cenajo	13,5	6,0	NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,3	2,0	NU
Embalse de Camarillas	1,0	1,0	CU
Yecla	0,5		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XIII	0,4	1,0	NU
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,5	0,3	CU
Embalse de Puentes	0,0		NU
Lorca (casco urbano)	0,1		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		NU
Embalse de Crevillente	0,0		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 31/10/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 01/11/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 01/11/2008 en m3/s