



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 17/10/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,859	4	0,143	0,316	0,173	7,989	4
TALAVE	35	5,237	15	0,040	0,097	0,057	5,263	15
CENAJO	437	40,329	9	-0,426	0,265	0,691	40,499	9
CAMARILLAS	36	7,357	21	0,051	0,138	0,087	5,779	16
ALFONSO XIII	22	3,551	16	0,000	0,000	0,000	3,195	15
SANTOMERA	26	1,935	7	0,000	0,000	0,000	2,310	9
LA PEDRERA	246	73,557	30	-0,055	0,132	0,187	56,429	23
ALGECIRAS	45	4,591	10	0,000	0,000	0,000	2,601	6
SUMAS	1.057	145,416	14	-0,247	0,586	0,833	124,065	12
Cuenca		57,862	5		0,577	0,445	50,435	5
Trasvase ⁽¹⁾		87,554	9		0,009	0,388	73,630	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 160,565 hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,799	38	-0,009	0,000	0,009	6,282	49
ARGOS	10	5,677	56	0,023	0,031	0,008	5,518	55
LA CIERVA	7	2,135	29	0,010	0,014	0,004	2,428	33
VALDEINFIERNO	13	1,644	12	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	1,009	4	0,009	0,022	0,013	2,921	11
ANCHURICAS	6	4,910	79	-0,041	0,084	0,125	4,304	69
TAIBILLA	9	3,576	39	0,010	0,029	0,019	1,956	22
TOTALES	1.141	169,166	15	-0,245			148,023	13

Nota.- Se pasan 0,087 hm3 de Camarillas y 0,045 hm3 de Cenajo 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	0,25		0,25
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	8,00		7,85
Embalse de Camarillas	1,00		1,76
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	9,00		

E.A. Almadenes	9,57		9,26
E.A. Cieza			9,07
E.A. Ojós	1,95		2,02
E.A. Contraparada			2,11
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,02
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			0,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		-0,35	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/10/2008 (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	0,111	0,050	0,161	0,014
Canal Principal Margen Derecha	0,062	0,093	0,155	0,008
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,033	0,154	0,187	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,503	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 17/10/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,337
Canal Principal Margen Derecha	0,163
Canal del Campo de Cartagena	0,184

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 17/10/2008 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,020
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,120

Sifón Orihuela al río	0,010
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 17/10/2008 08:00 Y 18/10/2008 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		NU
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		NU
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		NU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
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 17/10/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 18/10/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 18/10/2008 en m3/s