



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 22/10/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,345	4	0,143	0,316	0,173	8,028	4
TALAVE	35	5,528	16	0,053	0,105	0,052	5,025	14
CENAJO	437	39,817	9	0,554	1,245	0,691	41,309	9
CAMARILLAS	36	7,575	21	0,026	0,112	0,086	5,993	17
ALFONSO XIII	22	3,658	17	0,000	0,000	0,000	3,219	15
SANTOMERA	26	1,941	7	0,006	0,006	0,000	2,316	9
LA PEDRERA	246	73,339	30	-0,109	0,135	0,244	56,475	23
ALGECIRAS	45	4,765	11	-0,007	0,000	0,007	2,601	6
SUMAS	1.057	145,968	14	0,666	1,559	0,893	124,966	12
Cuenca		61,253	6		1,552	0,394	51,937	5
Trasvase ⁽¹⁾		84,715	8		0,007	0,499	73,029	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 163,096 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,724	37	-0,004	0,000	0,004	6,259	49
ARGOS	10	6,274	62	0,095	0,099	0,004	5,647	56
LA CIERVA	7	2,206	30	0,015	0,018	0,003	2,420	33
VALDEINFIERNO	13	2,203	17	-0,014	0,000	0,014	0,549	4
PUENTES	26	1,445	6	0,098	0,098	0,000	2,983	11
ANCHURICAS	6	4,965	79	-0,009	0,082	0,091	4,471	72
TAIBILLA	9	3,771	41	0,042	0,060	0,018	1,835	20
TOTALES	1.141	171,556	15	0,889			149,130	13

Nota.- Se pasan 0,086 hm³ de Camarillas y 0,049 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	0,26		0,26
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	8,00		7,81
Embalse de Camarillas	1,00		1,76
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	9,00		9,57

E.A. Almadenes	9,99		10,06
E.A. Cieza			10,06
E.A. Ojós	1,99		2,05
E.A. Contraparada			2,96
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			2,08
Azarbe Puertas de Murcia			0,85
Azarbe de Hurchillo			0,30
E.A. Beniel			3,63
SUMA			6,86

Azud de Orihuela	-0,18		
Acequia Vieja de Almoradí			1,40
Acequia de Callosa			2,91
Azud de Alfeitamí	-0,52		
Acequia Mayor de Almoradí			0,95
Acequia de la Comuna			0,11
Elevación Riegos Levante MD	0,09		0,35
Canal Riegos de Levante MI			0,35
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar	-0,25		0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 22/10/2008 (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	0,203	0,044	0,247	0,021
Canal Principal Margen Derecha	0,065	0,108	0,173	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,055	0,189	0,244	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,664	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 22/10/2008 (Hm3)
--

Canal Principal Margen Izquierda	0,438
Canal Principal Margen Derecha	0,166
Canal del Campo de Cartagena	0,145

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 22/10/2008 (Hm3)	
--	--

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

Sifón Orihuela al río	0,016
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 22/10/2008 08:00 Y 23/10/2008 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	30,0	5,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	9,8	4,0	CU
Embalse del Cenajo	1,0	1,0	CU
Liétor	6,5	3,0	CU
Embalse del Talave	2,8	3,0	CU
Embalse de Camarillas	0,8	4,0	CU
Yecla	14,7	4,0	CU
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		--
Embalse de Argos	7,8	8,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	1,5	3,0	CU
Azud de Ojós	8,0	4,0	CU
Embalse de Mayés	9,0	4,0	CU
Embalse de la Cierva	15,0	5,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	4,2	3,0	CU
Embalse de Puentes	1,5	2,0	CU
Lorca (casco urbano)	1,9	4,0	CU
Murcia (Guadalupe)	20,9	5,0	CU
Murcia (Plaza Fontes)	19,1	5,0	CU
Embalse de Santomera	16,6	5,0	CU
Embalse de La Pedrera	21,6	8,0	CC
Embalse de Crevillente	5,6	6,0	CU
Almoradí	0,0		--
San Javier (Academia General)	49,8	10,0	CU

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 22/10/2008 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 23/10/2008 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 23/10/2008 en m3/s