



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 21/10/2008

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,202	4	0,157	0,330	0,173	8,028	4
TALAVE	35	5,475	16	0,053	0,105	0,052	5,091	15
CENAJO	437	39,263	9	-0,384	0,308	0,692	41,266	9
CAMARILLAS	36	7,549	21	0,013	0,099	0,086	5,898	16
ALFONSO XIII	22	3,658	17	0,036	0,036	0,000	3,195	15
SANTOMERA	26	1,935	7	0,006	0,006	0,000	2,316	9
LA PEDRERA	246	73,448	30	-0,109	0,076	0,185	56,522	23
ALGECIRAS	45	4,772	11	0,181	0,181	0,000	2,601	6
SUMAS	1.057	145,302	14	-0,047	0,659	0,706	124,917	12
Cuenca		60,095	6		0,649	0,251	51,782	5
Trasvase ⁽¹⁾		85,207	8		0,010	0,455	73,135	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 161,843 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,728	37	-0,009	0,000	0,009	6,265	49
ARGOS	10	6,179	61	0,060	0,065	0,005	5,631	56
LA CIERVA	7	2,191	30	0,019	0,022	0,003	2,422	33
VALDEINFIERNO	13	2,217	17	0,041	0,041	0,000	0,549	4
PUENTES	26	1,346	5	0,142	0,143	0,001	2,971	11
ANCHURICAS	6	4,974	80	0,000	0,088	0,088	4,459	71
TAIBILLA	9	3,729	41	0,020	0,037	0,017	1,862	20
TOTALES	1.141	170,666	15	0,226			149,076	13

Nota.- Se pasan 0,086 hm³ de Camarillas y 0,171 hm³ de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.

⁽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 21/10/2008 08:00 Y 22/10/2008 08:00

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

Canal de Hellín	0,26		0,26
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	8,00		7,85
Embalse de Camarillas	1,00		1,75
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	9,00		9,60

E.A. Almadenes	10,11		10,18
E.A. Cieza			9,85
E.A. Ojós	1,98		2,05
E.A. Contraparada			2,28
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,05
Azarbe Puertas de Murcia			0,30
Azarbe de Hurchillo			0,05
E.A. Beniel			0,57
SUMA			0,97

Azud de Orihuela		-0,87	
Acequia Vieja de Almoradí			0,41
Acequia de Callosa			0,01
Azud de Alfeitamí		-0,95	
Acequia Mayor de Almoradí			0,74
Acequia de la Comuna			0,12
Elevación Riegos Levante MD	0,03		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,17		1,13
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 21/10/2008 (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	0,284	0,062	0,346	0,021
Canal Principal Margen Derecha	0,035	0,053	0,088	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,000	0,186	0,186	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,620	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 21/10/2008 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,480
Canal Principal Margen Derecha	0,269
Canal del Campo de Cartagena	0,145

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 21/10/2008 (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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	3,0		NU
Embalse de la Fuensanta	2,0	1,5	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,2	0,1	CU
Embalse de Camarillas	5,7	1,0	NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	1,8	0,3	NU
Embalse de Valdeinfierno	2,2	1,5	NU
Embalse de Puentes	1,0	2,0	CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,3	1,5	NU
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 21/10/2008 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 22/10/2008 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 22/10/2008 en m3/s