



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 10/12/2006

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	8,859	4	0,043	0,242	0,199	12,674	6
TALAVE	35	11,664	33	0,896	1,457	0,561	10,028	29
CENAJO	437	26,269	6	0,174	0,261	0,087	32,540	7
CAMARILLAS	36	11,762	33	0,016	0,587	0,571	15,079	42
ALFONSO XIII	22	3,124	14	0,000	0,000	0,000	3,207	15
SANTOMERA	26	2,076	8	0,000	0,000	0,000	2,258	9
LA PEDRERA	246	46,254	19	0,000	0,144	0,144	48,679	20
ALGECIRAS	45	5,084	11	0,000	0,000	0,000	2,714	6
SUMAS	1.057	115,092	11	1,129	1,787	0,658	127,179	12
Cuenca		51,871	5		0,465	0,383	55,740	5
Trasvase *		63,221	6		1,322	0,275	71,439	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 168,887 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	0,263	2	0,000	0,000	0,000	0,494	4
ARGOS	10	5,442	54	0,037	0,038	0,001	3,637	36
LA CIERVA	7	1,747	24	-0,002	0,000	0,002	1,058	15
VALDEINFIERNO	13	0,549	4	0,000	0,000	0,000	0,000	0
PUENTES	26	0,589	2	-0,004	0,014	0,018	0,439	2
ANCHURICAS	6	3,327	53	0,168	0,200	0,032	4,416	71
TAIBILLA	9	1,852	20	-0,003	0,025	0,028	1,328	15
TOTALES	1.141	128,861	11	1,325			138,551	12

Nota.- Se pasan 0,144 hm³ de Camarillas a La Pedrera

* En las existencias del Trasvase se encuentran incluidos los volúmenes correspondientes a los pozos de reserva, a los pozos del SCRATS y la reserva consolidada de M.C. Taibilla.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,15		0,14
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,96
Embalse de Camarillas	6,60		7,15
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		0,00
SUMA	7,60		8,11

E.A. Almadenes	7,55		6,96
E.A. Cieza			7,16
E.A. Ojós	2,15		2,24
E.A. Contraparada			3,03
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		0,00

Azarbe de Merancho			0,20
Azarbe Puertas de Murcia			0,10
Azarbe de Hurchillo			0,13
E.A. Beniel			0,90
SUMA			1,33

Azud de Orihuela		-0,62	
Acequia Vieja de Almoradí			0,59
Acequia de Callosa			0,62
Azud de Alfeitamí		-0,64	
Acequia Mayor de Almoradí			0,37
Acequia de la Comuna			0,29
Elevación Riegos Levante MD	0,05		0,50
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,62		0,00
Azud de Guardamar		-0,53	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 10/12/2006 (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	0,193	0,000	0,193	0,025
Canal Principal Margen Derecha	0,059	0,060	0,119	0,006
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,053	0,092	0,145	0,000
Crevillente		0,000	0,000	

TOTAL CONSUMO 0,457

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 10/12/2006 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,405
Canal Principal Margen Derecha	0,125
Canal del Campo de Cartagena	0,079

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 10/12/2006 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,015
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,100
Total Pozos	0,185

Sifón Orihuela al río	0,005
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 10/12/2006 08:00 Y 11/12/2006 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CD
Embalse de la Fuensanta	0,0		CD
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CD
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CC
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Moratalla	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CD
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CD
Azud de Ojós	0,0		CD
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CD
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		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
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 10/12/2006 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 11/12/2006 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 11/12/2006 en m3/s