



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 09/05/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	28,522	14	-0,285	0,432	0,717	18,633	9
TALAVE	35	16,277	47	0,022	1,274	1,252	10,974	32
CENAJO	437	192,212	44	0,502	0,718	0,216	63,928	15
CAMARILLAS	36	7,318	20	-0,218	1,337	1,555	21,105	59
ALFONSO XIII	22	8,716	40	0,020	0,033	0,013	3,755	17
SANTOMERA	26	2,170	8	0,000	0,000	0,000	2,228	8
LA PEDRERA	246	108,346	44	-0,149	0,163	0,312	76,160	31
ALGECIRAS	45	12,088	27	0,038	0,038	0,000	3,859	9
SUMAS	1.057	375,649	36	-0,070	1,825	1,895	200,642	19
Cuenca		284,522	27		0,756	1,061	80,589	8
Trasvase ⁽¹⁾		91,127	9		1,069	0,834	120,053	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 376,845 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,619	83	-0,008	0,000	0,008	6,473	51
ARGOS	10	7,632	76	-0,022	0,022	0,044	6,838	68
LA CIERVA	7	3,490	48	0,014	0,016	0,002	2,686	37
VALDEINFIERNO	13	1,404	11	-0,013	0,000	0,013	1,505	11
PUENTES	26	2,624	10	0,012	0,025	0,013	0,428	2
ANCHURICAS	6	5,118	82	0,072	0,230	0,158	5,630	90
TAIBILLA	9	5,628	62	-0,032	0,029	0,061	3,795	42
TOTALES	1.141	412,164	36	-0,047			227,997	20

Nota.- Se pasan 0,163 y 0,038 hm3 de Camarillas a La Pedrera y 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

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

Canal de Hellín	0,72		0,72
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	2,50		2,02
Embalse de Camarillas	18,00		15,31
Embalse de Alfonso XIII	0,15		
SUMA	20,65		

E.A. Almadenes	17,23		17,31
E.A. Cieza			16,24
E.A. Ojós	3,81		3,76
E.A. Contraparada			3,48
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,81
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,44
E.A. Beniel			1,18
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	0,33		0,11
Azud de Guardamar		-0,32	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/05/2009 (Hm3)					
---	--	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,034	0,034	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,199	0,035	0,234	0,043
CPMD	0,047	0,303	0,350	0,051
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,085	0,226	0,311	0,000

Total Consumos ATS	0,929
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,938
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,054
Descuento por aportaciones pozos	0,050
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,834

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
----------------------------	--	--

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,641	7,424
Canal Principal Margen Derecha	0,439	5,079
Canal del Campo de Cartagena	0,233	2,692

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
-----------------------------------	--

Pozos Peaje Subterráneas	0,050
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,050

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

Sifón Orihuela al río	0,202
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

PRECIPITACION ENTRE 09/05/2009 08:00 Y 10/05/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	7,0		CU
Embalse de la Fuensanta	8,0	0,3	NU
Taibilla (azud de derivación)	2,4		CU
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor	4,0	3,0	DE
Embalse del Talave	2,3	1,0	NU
Embalse de Camarillas	4,8	2,0	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	2,6		DE
Embalse de Argos	2,7	2,0	NU
Embalse de Alfonso XIII	3,4	0,3	CU
Azud de Ojós	0,1		CU
Embalse de Mayés	1,0	1,0	CU
Embalse de la Cierva	2,3	0,5	NU
Embalse de Valdeinfierno	4,2	3,0	NU
Embalse de Puentes	2,6	2,0	CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,5	1,0	NU
Embalse de La Pedreira	0,9		CU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
Almoradí	0,1		DE
San Javier (Academia General)	0,9		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 09/05/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 10/05/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 10/05/2009 en m3/s