



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 14/04/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	29,124	14	-0,535	0,588	1,123	11,393	5
TALAVE	35	15,676	45	-0,086	0,217	0,303	20,112	58
CENAJO	437	177,084	40	1,035	1,130	0,095	60,055	14
CAMARILLAS	36	18,278	51	0,023	0,351	0,328	11,616	32
ALFONSO XIII	22	8,007	37	0,000	0,013	0,013	3,796	18
SANTOMERA	26	2,240	8	0,000	0,000	0,000	2,263	9
LA PEDRERA	246	99,801	41	-0,140	0,000	0,140	76,794	31
ALGECIRAS	45	11,198	25	0,137	0,137	0,000	5,352	12
SUMAS	1.057	361,408	34	0,434	0,873	0,439	191,380	18
Cuenca		<i>271,445</i>	<i>26</i>		<i>0,863</i>	<i>0,204</i>	<i>74,516</i>	<i>7</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>89,963</i>	<i>8</i>		<i>0,010</i>	<i>0,235</i>	<i>116,864</i>	<i>11</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 367,198 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,564	83	-0,031	0,007	0,038	7,417	58
ARGOS	10	7,750	77	0,000	0,052	0,052	7,272	72
LA CIERVA	7	3,452	47	-0,006	0,000	0,006	2,935	40
VALDEINFIERNO	13	1,669	13	-0,025	0,000	0,025	0,549	4
PUENTES	26	2,785	11	-0,062	0,003	0,065	0,664	3
ANCHURICAS	6	4,583	73	-0,026	0,215	0,241	5,449	87
TAIBILLA	9	6,120	67	-0,006	0,037	0,043	3,776	42
TOTALES	1.141	398,331	35	0,278			219,442	19

Nota.- Se pasan 0,137 hm³ de Camarillas a 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	0,00		0,00
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,10		0,92
Embalse de Camarillas	3,81		3,80
Embalse de AlfonsoXIII	0,15		
SUMA	5,06		

E.A. Almadenes	5,29		4,60
E.A. Cieza			3,71
E.A. Ojós	1,48		1,53
E.A. Contraparada			2,96
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho		0,23	
Azarbe Puertas de Murcia		0,29	
Azarbe de Hurchillo		0,11	
E.A. Beniel		0,67	
SUMA		1,30	

Azud de Orihuela	-0,60		
Acequia Vieja de Almoradí		0,47	
Acequia de Callosa		0,89	
Azud de Alfeitamí	0,10		
Acequia Mayor de Almoradí		1,07	
Acequia de la Comuna		0,25	
Elevación Riegos Levante MD	0,00	0,00	
Canal Riegos de Levante MI		0,04	
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,85	1,00	
Azud de Guardamar	-0,30	0,00	

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 14/04/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,045	0,045	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,090	0,000	0,090	0,019
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,002	0,002	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,032	0,108	0,140	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,277	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 14/04/2009 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,168
Canal Principal Margen Derecha	0,139
Canal del Campo de Cartagena	0,113

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 14/04/2009 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,044
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,044

Sifón Orihuela al río	0,012
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 14/04/2009 08:00 Y 15/04/2009 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		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,5	1,3	NU
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XIII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		DE
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		DE
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 14/04/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 15/04/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 15/04/2009 en m3/s