



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 29/05/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	25,117	12	0,055	0,426	0,371	22,293	11
TALAVE	35	15,998	46	-0,128	1,124	1,252	8,530	24
CENAJO	437	197,836	45	0,100	0,377	0,277	69,448	16
CAMARILLAS	36	8,943	25	-0,288	1,267	1,555	15,671	44
ALFONSO XIII	22	8,410	39	-0,037	0,000	0,037	3,768	17
SANTOMERA	26	2,082	8	0,000	0,000	0,000	2,216	8
LA PEDRERA	246	99,108	40	-0,623	0,000	0,623	82,014	33
ALGECIRAS	45	10,924	24	-0,262	0,000	0,262	4,968	11
SUMAS	1.057	368,418	35	-1,183	1,571	2,754	208,908	20
Cuenca		272,451	26		0,962	1,722	88,963	8
Trasvase ⁽¹⁾		95,967	9		0,609	1,032	119,945	12

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 372,52 hm³

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,729	76	-0,030	0,003	0,033	6,151	48
ARGOS	10	7,272	72	-0,029	0,014	0,043	6,867	68
LA CIERVA	7	3,682	51	-0,011	0,014	0,025	2,521	35
VALDEINFIERNO	13	1,480	11	-0,038	0,000	0,038	1,316	10
PUENTES	26	2,872	11	0,000	0,013	0,013	0,562	2
ANCHURICAS	6	5,425	87	-0,029	0,138	0,167	5,520	88
TAIBILLA	9	4,937	54	-0,047	0,004	0,051	4,229	47
TOTALES	1.141	403,815	35	-1,367			236,074	21

⁽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	0,92		0,92
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	3,20		2,50
Embalse de Camarillas	18,00		16,96
Embalse de AlfonsoXIII	0,42		
SUMA	21,62		

E.A. Almadenes	17,64		18,39
E.A. Cieza			18,14
E.A. Ojós	4,88		5,08
E.A. Contraparada			3,65
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,14
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,54
E.A. Beniel			1,54
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	0,28		0,30
Azud de Guardamar		-0,32	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 29/05/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,130	0,130	
Elevación Zona II		0,031	0,031	0,000
CPMI + Crevillente	0,200	0,072	0,272	0,144
CPMD	0,086	0,230	0,316	0,125
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,161	0,233	0,394	0,118

Total Consumos ATS	1,144
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	1,155
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,054
Descuento por aportaciones pozos	0,069
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	1,032

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

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,429	4,970
Canal Principal Margen Derecha	0,180	2,085
Canal del Campo de Cartagena	0,330	3,819

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

Pozos Peaje Subterranas	0,069
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,069

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

Sifón Orihuela al río	0,013
Desagüe fondo La Pedreira	0,110

PRECIPITACION ENTRE 29/05/2009 08:00 Y 30/05/2009 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	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		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		DE
Embalse de Mayés	0,0		NU
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 Pedreira	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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 29/05/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 30/05/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 30/05/2009 en m3/s