



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 27/09/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	11,606	6	-0,041	0,287	0,328	7,289	3
TALAVE	35	10,473	30	-0,930	0,079	1,009	4,615	13
CENAJO	437	147,977	34	0,169	0,342	0,173	43,826	10
CAMARILLAS	36	10,496	29	0,416	1,224	0,808	6,610	18
ALFONSO XIII	22	3,373	16	0,036	0,044	0,008	3,503	16
SANTOMERA	26	1,853	7	0,000	0,000	0,000	1,941	7
LA PEDRERA	246	78,350	32	0,173	0,288	0,115	71,810	29
ALGECIRAS	45	5,105	11	0,014	0,058	0,044	4,431	10
SUMAS	1.057	269,233	25	-0,163	0,697	0,860	144,025	14
Cuenca ⁽²⁾		163,617	15		0,666	-0,014	50,890	5
Trasvase ⁽¹⁾		105,616	10		0,031	0,874	93,135	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 378,94 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,276	80	-0,008	0,000	0,008	5,026	39
ARGOS	10	4,802	48	0,013	0,042	0,029	5,155	51
LA CIERVA	7	2,993	41	0,003	0,005	0,002	2,174	30
VALDEINFIERNO	13	1,329	10	0,101	0,101	0,000	1,253	10
PUENTES	26	2,983	11	0,086	0,087	0,001	0,717	3
ANCHURICAS	6	5,454	87	-0,095	0,073	0,168	5,114	82
TAIBILLA	9	2,835	31	0,000	0,030	0,030	3,248	36
TOTALES	1.141	299,905	26	-0,063			166,712	15

Nota.- Se pasan 0,288 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía = 373,200 Hm3.

⁽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.

⁽²⁾ El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

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

Canal de Hellín	0,43		0,43
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	2,00		1,83
Embalse de Camarillas	9,35		7,34
Embalse de AlfonsoXIII	0,10		
SUMA	11,45		

E.A. Almadenes	13,67		9,38
E.A. Cieza			10,65
E.A. Ojós	0,91		0,51
E.A. Contraparada			2,63
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,47
Azarbe Puertas de Murcia			0,57
Azarbe de Hurchillo			0,18
E.A. Beniel			10,13
SUMA			14,35

Azud de Orihuela	-0,12		
Acequia Vieja de Almoradí			1,13
Acequia de Callosa			0,97
Azud de Alfeitamí	-0,09		
Acequia Mayor de Almoradí			1,09
Acequia de la Comuna			0,24
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,23
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,03
Azud de Guardamar		0,05	0,03

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 27/09/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,062	0,062	0,000
CPMI + Crevillente	0,117	0,116	0,233	0,000
CPMD	0,060	0,659	0,720	0,013
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,066	0,049	0,115	0,000

Total Consumos ATS 1,130

Total Consumos del Traslase mayorados en 1% 1,141

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,011

Descuento por aportaciones pozos 0,255

Total Consumos del Traslase en el Parte Oficial 0,874

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

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,547	6,334
Canal Principal Margen Derecha	0,690	7,986
Canal del Campo de Cartagena	0,064	0,737

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

Pozos Peaje Subterráneas	0,035
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,220
Total Pozos	0,255

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

Sifón Orihuela al río	0,013
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

PRECIPITACION ENTRE 27/09/2009 08:00 Y 28/09/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	2,5		CD
Embalse de la Fuensanta	1,0	0,3	CD
Taibilla (azud de derivación)	5,6		CU
Embalse del Cenajo	4,0	2,0	CU
Liétor			
Embalse del Talave	12,1	2,0	CU
Embalse de Camarillas	2,6	2,0	CU
Yecla	1,8		
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	8,5	5,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	6,0	2,0	CU
Azud de Ojós	8,6	2,0	CU
Embalse de Mayés	9,5	7,0	CU
Embalse de la Cierva	16,5	4,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	31,0	18,0	CU
Embalse de Puentes	40,5	18,0	CU
Lorca (casco urbano)	30,2		
Murcia (Guadalupe)	28,6		
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	19,0	13,0	CU
Embalse de La Pedrerá	37,5		CU
Embalse de Crevillente	5,9	7,0	CU
Almoradí			
San Javier (Academia General)	48,3		

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 27/09/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 28/09/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 28/09/2009 en m3/s