



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 13/10/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	11,477	5	-0,067	0,235	0,302	8,015	4
TALAVE	35	5,488	16	0,000	0,052	0,052	4,867	14
CENAO	437	150,861	34	0,169	0,308	0,139	41,181	9
CAMARILLAS	36	9,135	25	-0,381	0,056	0,437	7,088	20
ALFONSO XIII	22	3,385	16	0,012	0,020	0,008	3,551	16
SANTOMERA	26	1,964	7	-0,006	0,000	0,006	1,923	7
LA PEDRERA	246	81,043	33	0,121	0,225	0,104	73,939	30
ALGECIRAS	45	5,221	12	0,000	0,000	0,000	4,591	10
SUMAS	1.057	268,574	25	-0,152	0,317	0,469	145,155	14
Cuenca		169,598	16		0,299	0,118	56,066	5
	Trasvase⁽¹⁾	98,976	9		0,018	0,351	89,089	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 375,944 hm³

TENDENCIA: BAJADA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,316	81	-0,008	0,000	0,008	4,898	38
ARGOS	10	5,200	52	0,015	0,032	0,017	5,594	56
LA CIERVA	7	3,161	43	-0,003	0,000	0,003	2,115	29
VALDEINFIERNO	13	1,266	10	0,000	0,000	0,000	1,644	12
PUENTES	26	2,600	10	-0,074	0,000	0,074	0,956	4
ANCHURICAS	6	4,906	79	0,027	0,105	0,078	4,987	80
TAIBILLA	9	2,839	31	-0,004	0,026	0,030	3,514	39
TOTALES	1.141	298,862	26	-0,199			168,863	15

Nota.- Se pasan 0,225 hm³ de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía = 375,432 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.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Om	Hi	Oi
Canal de Hellín	0,43	0,43	
Embalse del Cenajo	1,60	1,06	
Embalse de Camarillas	5,05	6,00	
Embalse de Alfonso XIII	0,10		
SUMA	6,75		
E.A. Almadenes	6,60	6,90	
E.A. Cieza		6,65	
E.A. Ojós	0,47	0,50	
E.A. Contraparada		1,46	
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,07		
Azarbe de Merancho		1,52	
Azarbe Puertas de Murcia		1,76	
Azarbe de Hurchillo		0,02	
E.A. Beniel		0,44	
SUMA		3,74	
Azud de Orihuela		-0,62	
Acequia Vieja de Almoradí		0,73	
Acequia de Callosa		0,69	
Azud de Alfeitatamí		-0,23	
Acequia Mayor de Almoradí		0,78	
Acequia de la Comuna		0,16	
Elevación Riegos Levante MD	0,00	0,00	
Canal Riegos de Levante MI		0,14	
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02	0,02	
Azud de Guardamar		-0,10	0,03

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/10/2009 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,209	0,096	0,305	0,000
CPMD	0,002	0,004	0,005	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,104	0,000	0,104	0,000
Total Consumos ATS	0,414			
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,419			
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,031			
Descuento por aportaciones pozos	0,036			
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,351			

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,546	6,324
Canal Principal Margen Derecha	0,005	0,062
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterráneas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,036
Total Pozos	0,036

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,016
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 13/10/2009 08:00 Y 14/10/2009 08:00

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

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO

Om: caudal medio diario del dia 13/10/2009 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 14/10/2009 en m.

Oi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 14/10/2009 en m³/s