



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 28/11/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,545	5	-0,086	0,217	0,303	13,643	7
TALAVE	35	13,240	38	-0,121	1,132	1,253	9,772	28
CENAO	437	139,173	32	0,164	0,337	0,173	46,566	11
CAMARILLAS	36	7,613	21	0,461	1,253	0,792	11,355	32
ALFONSO XIII	22	3,373	16	0,000	0,000	0,000	4,934	23
SANTOMERA	26	1,894	7	0,000	0,000	0,000	1,959	7
LA PEDRERA	246	78,292	32	-0,173	0,190	0,363	72,793	30
ALGECIRAS	45	5,810	13	0,000	0,000	0,000	5,402	12
SUMAS	1.057	258,940	25	0,245	1,383	1,138	166,424	16
Cuenca		168,378	16		0,369	0,495	71,310	7
	Trasvase ⁽¹⁾	90,562	9		1,014	0,643	95,114	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 362,673 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,358	73	-0,014	0,000	0,014	9,948	78
ARGOS	10	5,662	56	0,015	0,032	0,017	7,553	75
LA CIERVA	7	2,974	41	-0,003	0,000	0,003	2,833	39
VALDEINFIERNO	13	1,291	10	0,000	0,000	0,000	1,555	12
PUENTES	26	1,040	4	0,003	0,016	0,013	2,142	8
ANCHURICAS	6	4,861	78	0,046	0,105	0,059	5,363	86
TAIBILLA	9	2,330	26	0,026	0,028	0,002	3,950	43
TOTALES	1.141	286,456	25	0,318			199,768	18

Nota.- Se pasan 0,190 hm³ de Camarillas a La Pedrera

⁽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	Oi
Canal de Hellín	0,43		0,43
Embalse del Cenajo	2,00		1,88
Embalse de Camarillas	9,16		9,14
Embalse de Alfonso XIII	0,00		
SUMA	11,16		
E.A. Almadenes	9,36		9,61
E.A. Cieza			11,49
E.A. Ojós	2,78		2,80
E.A. Contraparada			3,65
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			3,51
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,02
E.A. Beniel			1,20
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			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,02
Azud de Guardamar		-0,32	0,00

Qm: caudal medio diario del dia 28/11/2009 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 29/11/2009 en m.

Oi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 29/11/2009 en m³/s

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 28/11/2009 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,074	0,074	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,119	0,067	0,186	0,053
CPMD	0,032	0,052	0,084	0,005
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,067	0,297	0,363	0,000
Total Consumos ATS	0,707			
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,714			
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,040			
Descuento por aportaciones pozos	0,031			
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,643			

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,442	5,111
Canal Principal Margen Derecha	0,089	1,032
Canal del Campo de Cartagena	0,317	3,667

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterráneas	0,031
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,031

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

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

PRECIPITACION ENTRE 28/11/2009 08:00 Y 29/11/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m ²	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		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
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		CU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		NU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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