



**CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

Datos en hm³

Parte del día 11/11/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	102,912	49	-0,499	0,340	0,839	88,133	42
TALAVE	35	7,333	21	-0,362	0,200	0,562	11,496	33
CENAJO	437	271,727	62	0,254	0,902	0,648	310,014	71
CAMARILLAS	36	10,511	29	-0,223	0,598	0,821	11,046	31
ALFONSO XIII	22	7,897	36	-0,019	0,000	0,019	3,575	17
SANTOMERA	26	1,582	6	0,000	0,000	0,000	1,818	7
LA PEDRERA	246	136,519	55	-0,087	0,345	0,432	143,662	58
ALGECIRAS	45	20,141	45	-0,015	0,000	0,015	21,542	48
SUMAS	1.057	558,622	53	-0,951	0,639	1,590	591,286	56
Cuenca		<i>511,598</i>	<i>48</i>		<i>0,631</i>	<i>0,821</i>	<i>497,030</i>	<i>47</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>47,024</i>	<i>5</i>		<i>0,008</i>	<i>0,769</i>	<i>94,256</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 455,673 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,408	34	0,071	0,071	0,000	4,941	39
ARGOS	10	5,147	51	0,015	0,030	0,015	5,783	58
LA CIERVA	7	1,706	23	0,008	0,015	0,007	1,791	25
VALDEINFIERNO	13	1,304	10	0,000	0,000	0,000	1,392	11
PUENTES	26	8,673	33	0,000	0,013	0,013	6,986	27
ANCHURICAS	6	5,069	81	-0,013	0,093	0,106	5,468	88
TAIBILLA	9	3,509	39	-0,014	0,038	0,052	4,391	48
TOTALES	1.141	588,438	52	-0,884			622,038	55

Nota.- Se pasan 0,345 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

PRECIPITACION ENTRE 11/11/2011 08:00 Y 12/11/2011 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,50		0,50
Embalse del Cenajo	7,50		6,87
Embalse de Camarillas	9,50		10,47
Embalse de AlfonsoXIII	0,21		
SUMA	17,21		

E.A. Almadenes	16,70		16,42
E.A. Cieza			16,18
E.A. Ojós	5,71		5,85
E.A. Contraparada			5,87
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,38
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			1,03
E.A. Beniel			1,67
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			0,12
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,56		0,02
Azud de Guardamar		0,04	0,10

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 11/11/2011 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,120	0,108	0,227	0,028
CPMD	0,011	0,138	0,148	0,002
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,089	0,342	0,431	0,000

Total Consumos ATS			0,807	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,815	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,046	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,769	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,619	7,161
Canal Principal Margen Derecha	0,136	1,578
Canal del Campo de Cartagena	0,318	3,679

DESGLOSE POZOS (Hm³)

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

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,019
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	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		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
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 XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		NU
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		NU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
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 11/11/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 12/11/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 12/11/2011 en m3/s