



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

Datos en hm³

Parte del día 10/02/2014

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	130,586	62	5,214	5,689	0,475	170,178	81
TALAVE	35	27,719	80	1,630	4,393	2,763	12,696	36
CENAJO	437	355,852	81	0,304	0,494	0,190	293,589	67
CAMARILLAS	36	19,742	55	0,518	2,765	2,247	21,033	59
ALFONSO XIII	22	2,626	12	0,000	0,007	0,007	8,502	39
SANTOMERA	26	1,759	7	-0,006	0,000	0,006	2,234	8
LA PEDRERA	246	185,033	75	0,000	0,503	0,503	65,453	27
ALGECIRAS	45	27,695	62	0,066	0,066	0,000	23,915	54
SUMAS	1.057	751,012	71	7,727	10,111	2,384	597,600	57
Cuenca		683,176	65		8,199	1,295	548,618	52
Trasvase ⁽¹⁾		67,836	6		1,912	1,089	48,982	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 732,091 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	2,619	20	-0,016	0,004	0,020	6,664	52
ARGOS	10	7,543	75	0,010	0,028	0,018	7,234	72
LA CIERVA	7	2,713	37	0,009	0,013	0,004	3,846	53
VALDEINFIERNO	12	0,075	1	-0,001	0,000	0,001	1,581	13
PUENTES	26	10,242	39	-0,046	0,032	0,078	15,145	58
ANCHURICAS	6	6,353	102	0,181	0,913	0,732	4,883	78
TAIBILLA	9	5,294	58	0,030	0,056	0,026	5,336	59
TOTALES	1.140	785,851	69	7,893			642,289	56

Nota.- Se pasan 0,503 y 0,066 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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 10/02/2014 08:00 Y 11/02/2014 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,45		0,45
Embalse del Cenajo	2,20		0,97
Embalse de Camarillas	26,00		25,40
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		
SUMA	28,28		

E.A. Almadenes	22,96		25,13
E.A. Cieza			25,76
E.A. Ojós	9,59		9,72
E.A. Contraparada			8,97
Azud Contraparada		0,12	
Embalse de Santomera	0,07		

Azarbe de Merancho			2,52
Azarbe Puertas de Murcia			0,92
Azarbe de Hurchillo			0,40
E.A. Beniel			2,38
SUMA			6,22

Azud de Orihuela		-0,14	
Acequia Vieja de Almoradí			1,86
Acequia de Callosa			2,20
Azud de Alfeitamí		-0,02	
Acequia Mayor de Almoradí			1,44
Acequia de la Comuna			0,11
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,18
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,68		1,11
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 10/02/2014 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,162	0,237	0,399	0,066
CPMD	0,015	0,146	0,161	0,059
Elevación de Ulea	0,086		0,086	
Pedreira + Cartagena	0,098	0,405	0,503	0,000

Total Consumos ATS			1,148	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,160	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,045	
Descuento por aportaciones pozos			0,026	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,089	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,983	11,378
Canal Principal Margen Derecha	0,286	3,315
Canal del Campo de Cartagena	0,348	4,028

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,026
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,026

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,015
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	3,0	2,0	NU
Taibilla (azud de derivación)	3,9		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	1,0	1,0	NU
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		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		DE
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
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		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 10/02/2014 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 11/02/2014 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 11/02/2014 en m3/s