



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

Datos en hm³

Parte del día 02/09/2014

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	143,434	68	-0,269	0,465	0,734	138,591	66
TALAVE	35	14,604	42	0,335	1,472	1,137	25,034	72
CENAJO	437	293,990	67	-1,216	0,944	2,160	364,197	83
CAMARILLAS	36	12,671	35	-0,159	1,137	1,296	23,647	66
ALFONSO XIII	22	1,996	9	-0,010	0,000	0,010	2,094	10
SANTOMERA	26	1,385	5	0,000	0,000	0,000	1,812	7
LA PEDRERA	246	169,498	69	0,102	0,916	0,814	138,249	56
ALGECIRAS	45	28,481	64	-0,236	0,000	0,236	29,074	65
SUMAS	1.057	666,059	63	-1,453	2,147	3,600	722,698	68
Cuenca		<i>618,150</i>	<i>59</i>		<i>0,747</i>	<i>1,481</i>	<i>649,573</i>	<i>61</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>47,909</i>	<i>4</i>		<i>1,400</i>	<i>2,119</i>	<i>73,125</i>	<i>7</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 463,2 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,841	61	-0,052	0,000	0,052	4,737	37
ARGOS	10	4,470	44	-0,020	0,012	0,032	5,541	55
LA CIERVA	7	2,324	32	-0,005	0,010	0,015	3,533	49
VALDEINFIERNO	12	0,056	0	-0,001	0,000	0,001	1,926	16
PUENTES	26	7,768	30	-0,041	0,000	0,041	14,864	57
ANCHURICAS	6	5,865	94	-0,030	0,092	0,122	5,511	88
TAIBILLA	9	4,770	52	0,000	0,026	0,026	4,328	48
TOTALES	1.140	699,153	61	-1,602			763,138	67

Nota.- Se pasan 0,916 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 02/09/2014 08:00 Y 03/09/2014 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,99		0,99
Embalse del Cenajo	25,00		25,48
Embalse de Camarillas	15,00		0,00
Embalse de AlfonsoXIII	0,11		
SUMA	40,11		

E.A. Almadenes	37,85		37,78
E.A. Cieza			38,29
E.A. Ojós	14,15		13,93
E.A. Contraparada			13,16
Azud Contraparada		0,19	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,08
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,02
E.A. Beniel			2,94
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			0,80
Acequia de Callosa			2,59
Azud de Alfeitamí		0,01	
Acequia Mayor de Almoradí			1,31
Acequia de la Comuna			0,17
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,18
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,95		0,21
Azud de Guardamar		-0,29	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 02/09/2014 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,034	0,034	0,029
CPMI + Crevillente	0,157	0,537	0,694	0,000
CPMD	0,055	0,447	0,502	0,009
Elevación de Ulea	0,082		0,082	
Pedreira + Cartagena	0,226	0,589	0,815	0,000

Total Consumos ATS			2,127	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			2,149	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,030	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			2,119	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,724	19,957
Canal Principal Margen Derecha	0,275	3,183
Canal del Campo de Cartagena	0,513	5,938

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	0,114
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,1	0,0	DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	7,7	0,3	DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	3,7	0,5	DE
Embalse de Camarillas	0,1		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		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		DE
Embalse de La Pedreira	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,1		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 02/09/2014 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 03/09/2014 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 03/09/2014 en m3/s