



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

Datos en hm³

Parte del día 18/08/2014

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	149,295	71	-0,348	0,386	0,734	147,763	70
TALAVE	35	12,535	36	-0,181	0,905	1,086	22,213	64
CENAJO	437	317,669	73	-1,392	0,855	2,247	367,904	84
CAMARILLAS	36	14,984	42	-0,191	1,088	1,279	19,990	56
ALFONSO XIII	22	2,094	10	0,000	0,007	0,007	2,173	10
SANTOMERA	26	1,421	5	-0,006	0,000	0,006	1,841	7
LA PEDRERA	246	170,616	69	-0,101	0,642	0,743	138,961	56
ALGECIRAS	45	29,742	67	-0,190	0,000	0,190	29,656	66
SUMAS	1.057	698,356	66	-2,409	1,421	3,830	730,501	69
Cuenca		636,721	60		0,582	1,600	663,684	63
Trasvase ⁽¹⁾		61,635	6		0,839	2,230	66,817	6

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 470,684 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,200	49	0,157	0,215	0,058	2,091	16
ARGOS	10	4,796	48	-0,020	0,012	0,032	5,586	56
LA CIERVA	7	2,444	34	-0,002	0,009	0,011	3,861	53
VALDEINFIERNO	12	0,069	1	-0,002	0,000	0,002	0,750	6
PUENTES	26	7,974	31	-0,020	0,000	0,020	14,048	54
ANCHURICAS	6	5,739	92	0,009	0,100	0,091	5,701	91
TAIBILLA	9	4,831	53	0,000	0,020	0,020	4,608	51
TOTALES	1.140	730,409	64	-2,287			767,146	67

Nota.- Se pasan 0,642 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 18/08/2014 08:00 Y 19/08/2014 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,90		0,90
Embalse del Cenajo	26,00		27,73
Embalse de Camarillas	14,80		0,00
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		
SUMA	40,88		

E.A. Almadenes	39,40		39,86
E.A. Cieza			40,73
E.A. Ojós	13,98		13,93
E.A. Contraparada			12,37
Azud Contraparada		0,16	
Embalse de Santomera	0,06		

Azarbe de Merancho			2,82
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,08
E.A. Beniel			3,15
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			1,94
Acequia de Callosa			2,80
Azud de Alfeitamí		-0,02	
Acequia Mayor de Almoradí			1,33
Acequia de la Comuna			1,04
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,23
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,89		1,00
Azud de Guardamar		-0,26	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 18/08/2014 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,038	0,038	
Elevación Zona II		0,063	0,063	0,000
CPMI + Crevillente	0,170	0,783	0,953	0,063
CPMD	0,067	0,374	0,441	0,196
Elevación de Ulea	0,059		0,059	
Pedreira + Cartagena	0,210	0,485	0,694	0,049

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			2,248	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,025	
Descuento por aportaciones pozos			0,016	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			2,230	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,716	19,862
Canal Principal Margen Derecha	0,448	5,181
Canal del Campo de Cartagena	0,515	5,965

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterranas	0,016
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,016

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,058
Desagüe fondo La Pedreira	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		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	0,0		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

Qm: caudal medio diario del día 18/08/2014 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 19/08/2014 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 19/08/2014 en m3/s