



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

Datos en hm³

Parte del día 22/06/2014

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	168,644	80	-0,306	0,332	0,638	187,255	89
TALAVE	35	22,706	65	-0,074	1,680	1,754	11,757	34
CENAJO	437	381,795	87	-0,160	0,669	0,829	388,201	89
CAMARILLAS	36	16,648	46	-0,229	1,758	1,987	14,335	40
ALFONSO XIII	22	2,457	11	0,000	0,007	0,007	5,003	23
SANTOMERA	26	1,587	6	0,000	0,000	0,000	2,000	8
LA PEDRERA	246	184,506	75	-0,316	0,267	0,583	131,676	54
ALGECIRAS	45	33,675	76	-0,056	0,000	0,056	33,012	74
SUMAS	1.057	812,018	77	-1,141	2,054	3,195	773,239	73
Cuenca		701,801	66		0,540	1,475	741,390	70
Trasvase ⁽¹⁾		110,217	11		1,514	1,720	31,849	3

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 489,49 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,922	39	0,138	0,187	0,049	5,187	41
ARGOS	10	5,955	59	-0,017	0,010	0,027	7,069	70
LA CIERVA	7	2,859	39	-0,016	0,009	0,025	4,360	60
VALDEINFIERNO	12	0,525	4	-0,056	0,200	0,256	1,065	9
PUENTES	26	8,673	33	0,000	0,009	0,009	14,864	57
ANCHURICAS	6	5,577	89	0,047	0,142	0,095	5,060	81
TAIBILLA	9	5,832	64	-0,007	0,028	0,035	6,463	71
TOTALES	1.140	846,361	74	-1,052			817,307	72

Nota.- Se pasan 0,267 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 22/06/2014 08:00 Y 23/06/2014 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
--------------------	----	----	----

Canal de Hellín	1,11		1,11
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	9,60		8,54
Embalse de Camarillas	23,00		24,51
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		
SUMA	32,68		

E.A. Almadenes	33,86		29,25
E.A. Cieza			29,67
E.A. Ojós	11,98		11,96
E.A. Contraparada			11,64
Azud Contraparada		0,18	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,25
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,47
E.A. Beniel			2,88
SUMA			

Azud de Orihuela		-0,18	
Acequia Vieja de Almoradí			0,82
Acequia de Callosa			2,02
Azud de Alfeitamí		0,03	
Acequia Mayor de Almoradí			1,44
Acequia de la Comuna			0,14
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,16
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,66		0,26
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 22/06/2014 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE

Elevación Zona I		0,034	0,034	
Elevación Zona II		0,065	0,065	0,000
CPMI + Crevillente	0,292	0,396	0,688	0,139
CPMD	0,092	0,538	0,630	0,196
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,156	0,190	0,346	0,237

Total Consumos ATS			1,763	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			1,780	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,030	
Descuento por aportaciones pozos			0,030	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			1,720	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s

Canal Principal Margen Izquierda	1,110	12,844
Canal Principal Margen Derecha	0,771	8,920
Canal del Campo de Cartagena	0,368	4,264

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
-----------------------------------	--

Pozos Peaje Subterranas	0,030
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,030

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

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

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	4,2		NU
Embalse de la Fuensanta	0,1	0,2	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,3	0,2	NU
Liétor			
Embalse del Talave	0,4	0,2	NU
Embalse de Camarillas	0,1	0,2	NU
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
Embalse de Puentes	1,0	0,3	NU
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	0,0		DE
Embalse de La Pedreira	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí			
San Javier (Academia General)			

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 22/06/2014 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 23/06/2014 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 23/06/2014 en m3/s