

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 13/07/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	161,516	77	-0,372	0,276	0,648	121,855	58
TALAVE	35	14,148	41	0,464	2,270	1,806	21,867	63
CENAJO	437	349,647	80	-1,046	0,783	1,829	339,908	78
CAMARILLAS	36	13,658	38	0,246	1,811	1,565	22,130	62
ALFONSO XIII	22	8,856	41	-0,020	0,000	0,020	7,348	34
SANTOMERA	26	1,918	7	-0,005	0,000	0,005	2,011	8
LA PEDRERA	246	146,102	59	-0,452	0,195	0,647	164,795	67
ALGECIRAS	45	23,285	52	-0,153	0,000	0,153	25,150	56
SUMAS	1.057	719,130	68	-1,338	2,686	4,024	705,064	67
Cuenca		625,176	59		0,486	2,520	580,842	55
Trasvase ⁽¹)	93,954	9		2,200	1,504	124,222	12

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 472,614 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,528	35	-0,036	0,000	0,036	7,699	60
ARGOS	10	7,069	70	-0,039	0,000	0,039	7,002	70
LA CIERVA	7	2,608	36	-0,029	0,000	0,029	2,868	39
VALDEINFIERNO	13	1,266	10	-0,013	0,000	0,013	1,304	10
PUENTES	26	9,803	38	0,000	0,013	0,013	6,904	27
ANCHURICAS	6	5,511	88	0,057	0,135	0,078	5,692	91
TAIBILLA	9	7,137	78	-0,015	0,012	0,027	6,211	68
TOTALES	1.141	757,052	66	-1,413		_	742,744	65

Nota.- Se pasan 0,195 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

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	1,11		1,11
Embalse del Cenajo	21,17		20,98
Embalse de Camarillas	18,10		17,78
Embalse de AlfonsoXIII	0,23		17,70
	39,50		
E.A. Almadenes	36,16		37,91
E.A. Cieza	1		36,78
E.A. Ojós	14,45		14,08
E.A. Contraparada			13,16
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,07		
Azarbe de Merancho	1		3,68
Azarbe Puertas de Murcia	1		0,78
Azarbe de Hurchillo	1		1,17
E.A. Beniel			5,49
SUMA	1		11,12
Azud de Orihuela	1	-0,01	1
Acequia Vieja de Almoradí	1	0,01	1,34
Acequia de Callosa			0,92
Azud de Alfeitamí	1	0,01	0//2
Acequia Mayor de Almoradí		,	1,60
Acequia de la Comuna			0,11
Elevación Riegos Levante MD	0,03		0,00
Canal Riegos de Levante MI		n	1,48
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,83		0,17
Azud de Guardamar		-0,10	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/07/2011 (Hm3)	

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,045	0,045	
Elevación Zona II		0,021	0,021	0,020
CPMI + Crevillente	0,314	0,388	0,703	0,155
CPMD	0,058	0,215	0,273	0,156
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,202	0,345	0,547	0,100
Tot	Total Consumos ATS			

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 1,603

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,082

Descuento por aportaciones pozos 0,018

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 1,504

TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
	Hm ³	m³/s		
Canal Principal Margen Izquierda	1,070	12,382		
Canal Principal Margen Derecha	0,277	3,201		
Canal del Campo de Cartagena	0,443	5,132		

DESGLOSE POZOS (Hm ³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,018	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Total Pozos	0,018	

APORTACIONES AL RIO (Hm³)		
Sifón Orihuela al río	0,017	
Desagüe fondo La Pedrera	0,000	

PRECIPITACION ENTRE 13/07/2011 08:00 Y 14/07/2011 08:00

ESTACIONES	PRECIP	Tiomno	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
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		NU
Embalse de la Cierva	0,0		NU
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 Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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 13/07/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 14/07/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 14/07/2011 en m3/s