

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

Parte del día 03/02/2014

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	114,979	55	0,953	1,341	0,388	167,799	80
TALAVE	35	22,410	64	0,345	2,421	2,076	20,443	59
CENAJO	437	353,424	81	0,303	0,433	0,130	285,071	65
CAMARILLAS	36	18,026	50	0,167	2,076	1,909	21,200	59
ALFONSO XIII	22	2,567	12	0,012	0,019	0,007	8,465	39
SANTOMERA	26	1,765	7	0,000	0,000	0,000	2,252	9
LA PEDRERA	246	184,822	75	0,316	0,834	0,518	66,591	27
ALGECIRAS	45	26,920	60	0,065	0,065	0,000	23,117	52
SUMAS	1.057	724,913	69	2,161	3,826	1,665	594,938	56
Cuenca		663,396	63		1,931	0,817	538,976	51
Trasvase ⁽¹)	61,517	6		1,895	0,848	55,962	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 719,954 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	2,790	22	-0,014	0,003	0,017	6,785	53
ARGOS	10	7,475	74	0,009	0,028	0,019	7,234	72
LA CIERVA	7	2,622	36	0,012	0,014	0,002	3,877	53
VALDEINFIERNO	12	0,077	1	0,000	0,000	0,000	1,593	13
PUENTES	26	10,611	41	-0,069	0,009	0,078	15,568	60
ANCHURICAS	6	4,906	79	-0,090	0,392	0,482	5,606	90
TAIBILLA	9	5,145	57	0,018	0,044	0,026	5,336	59
TOTALES	1.140	758,539	67	2,027			640,937	56

Nota.- Se pasan 0,834 y 0,065 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

ABAST. RIEGO SUMA PEAJE 0,000 0,000

0,000

0,291

0,144

0,000

0,487 0,923 0,932 0,046 0,039 0,000

0,074

0,078

0,030

0,000

1,215 14,057

3,333

3,931

0,288

0,340

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
0 11 11 11	l	i i	
Canal de Hellín	0,55		0,55
Embalse del Cenajo	1,50		1,08
Embalse de Camarillas	22,10		21,44
Embalse de AlfonsoXIII	0,08		
SUMA			
E.A. Almadenes	21,67		21,80
E.A. Cieza			21,29
E.A. Ojós	8,13		8,09
E.A. Contraparada			8,09
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
[a	1	ĺ	0.00
Azarbe de Merancho			2,00
Azarbe Puertas de Murcia			0,00
Azarbe de Hurchillo			0,56
E.A. Beniel]		2,64
SUMA			5,20
Azud de Orihuela		-0,12	
Acequia Vieja de Almoradí			0,79
Acequia de Callosa			2,44
Azud de Alfeitamí		0,01	
Acequia Mayor de Almoradí			0,51
Acequia de la Comuna			0,09
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			1,07
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,03		0,03
Azud de Guardamar		-0,10	0,00

		.,			
CPMI + Crevillente	0,253	0,038			
CPMD	0,021	0,123			
Elevación de Ulea	0,000				
Pedrera + Cartagena	0,107	0,380			
Tot	tal Consur	nos ATS			
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%					
Descuento por aportaciones río Taibilla					
Descuento por a	portacion	es pozos			
Total Consumos del Trasvase	en el Par	te Oficia			
TOTAL DERIVADO EN CABECERA					
	Hm ³	m³/s			

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 03/02/2014 (Hm3)

Elevación Zona I

Elevación Zona II

DESGLOSE POZOS (Hm³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,039	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Total Pozos	0,039	

Canal Principal Margen Izquierda

Canal Principal Margen Derecha

Canal del Campo de Cartagena

APORTACIONES AL RIO (Hm³)		
Sifón Orihuela al río	0,016	
Desagüe fondo La Pedrera	0,000	

PRECIPITACION ENTRE 03/02/2014 08:00 Y 04/02/2014 08:00

ESTACIONES	PRECIPI	Tiomno	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,1	0,1	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 Pedrera	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 03/02/2014 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 04/02/2014 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 04/02/2014 en m3/s