

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 11/05/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	171,406	82	0,077	0,725	0,648	144,712	69
TALAVE	35	20,278	58	0,355	2,234	1,879	19,592	56
CENAJO	437	369,774	85	0,312	0,744	0,432	342,121	78
CAMARILLAS	36	20,351	57	0,338	1,885	1,547	23,169	65
ALFONSO XIII	22	8,977	41	0,020	0,020	0,000	8,099	37
SANTOMERA	26	2,017	8	0,000	0,000	0,000	2,058	8
LA PEDRERA	246	167,160	68	0,000	0,285	0,285	157,159	64
ALGECIRAS	45	30,192	68	-0,088	0,000	0,088	23,868	54
SUMAS	1.057	790,155	75	1,014	3,081	2,067	720,778	68
Cuenca		683,779	65		1,317	1,176	605,645	57
Trasvase ⁽¹)	106,376	10		1,764	0,891	115,133	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 473,628 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,408	34	-0,027	0,000	0,027	8,956	70
ARGOS	10	8,049	80	0,000	0,072	0,072	7,900	79
LA CIERVA	7	2,311	32	0,014	0,015	0,001	3,679	51
VALDEINFIERNO	13	1,606	12	-0,012	0,000	0,012	1,530	12
PUENTES	26	9,711	37	-0,023	0,003	0,026	6,822	26
ANCHURICAS	6	5,759	92	0,000	0,226	0,226	4,978	80
TAIBILLA	9	6,871	76	-0,008	0,062	0,070	7,152	79
TOTALES	1.141	828,870	73	0,958			761,795	67

Nota.- Se pasan 0,285 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	0,00]	0,00
ourial de Freinin	0,00	ļ	0,00
Embalse del Cenajo	5,00		4,49
Embalse de Camarillas	17,90		18,17
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	22,90		
E.A. Almadenes	21,04		21,59
E.A. Cieza			21,40
E.A. Ojós	10,60		10,52
E.A. Contraparada			8,64
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho	7		2,65
Azarbe Puertas de Murcia	1		1,50
Azarbe de Hurchillo			1,35
E.A. Beniel			3,46
SUMA	1		8,96
Azud de Orihuela	1	-0,02	
Acequia Vieja de Almoradí		0/02	1,36
Acequia de Callosa			2,31
Azud de Alfeitamí		-0,02	,-
Acequia Mayor de Almoradí	1		1,51
Acequia de la Comuna	1		0,14
Elevación Riegos Levante MD	0,15		0,51
Canal Riegos de Levante MI		•	0,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,01
Azud de Guardamar		-0,01	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL	DIA 11/05/2011 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,045	0,045	
Elevación Zona II		0,020	0,020	0,000
CPMI + Crevillente	0,145	0,156	0,302	0,017
CPMD	0,027	0,327	0,354	0,007
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,121	0,164	0,285	0,000
Tot	al Consun	nos ATS	1 006	

Total Consumos ATS 1,006

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 1,016

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,125

Descuento por aportaciones pozos 0,000

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,891

TOTAL DERIVADO EN CABECERA			
	Hm ³	m³/s	
Canal Principal Margen Izquierda	0,619	7,168	
Canal Principal Margen Derecha	0,273	3,165	
Canal del Campo de Cartagena	0,179	2,067	

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

ABOBTA OLONIEO AL BIO (IL 3)		
APORTACIONES AL RIO (Hm³)		
Sifón Orihuela al río	0,016	
Desagüe fondo La Pedrera	0,000	

PRECIPITACION ENTRE 11/05/2011 08:00 Y 12/05/2011 08:00

ESTACIONES	PRECIP	Tiomno	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		CC
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		CC
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CC
Embalse de Camarillas	1,3		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	1,1	1,0	CC
Embalse de Alfonso XII	0,0		CC
Azud de Ojós	0,0		CC
Embalse de Mayés	0,0		CC
Embalse de la Cierva	0,0		CC
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CC
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		CC
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 11/05/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 12/05/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 12/05/2011 en m3/s