



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 27/03/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	174,638	83	0,000	1,184	1,184	159,284	76
TALAVE	35	24,082	69	0,128	1,511	1,383	17,030	49
CENAJO	437	349,500	80	1,033	1,184	0,151	289,920	66
CAMARILLAS	36	24,351	68	0,377	1,414	1,037	18,593	52
ALFONSO XIII	22	7,476	35	0,073	0,073	0,000	7,586	35
SANTOMERA	26	2,047	8	0,000	0,000	0,000	2,164	8
LA PEDRERA	246	170,107	69	-0,305	0,000	0,305	139,413	57
ALGECIRAS	45	30,576	69	0,000	0,000	0,000	18,342	41
SUMAS	1.057	782,777	74	1,306	2,799	1,493	652,332	62
Cuenca		672,128	64		1,960	0,953	576,033	55
Trasvase ⁽¹⁾		110,649	10		0,839	0,540	76,299	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 480,545 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,276	33	-0,013	0,000	0,013	9,782	77
ARGOS	10	7,739	77	-0,022	0,125	0,147	7,664	76
LA CIERVA	7	2,268	31	0,000	0,000	0,000	3,788	52
VALDEINFIERNO	13	1,618	12	0,000	0,000	0,000	1,788	14
PUENTES	26	9,688	37	0,092	0,092	0,000	6,331	24
ANCHURICAS	6	5,227	84	0,172	0,485	0,313	5,046	81
TAIBILLA	9	6,456	71	0,021	0,057	0,036	7,231	80
TOTALES	1.141	820,049	72	1,556			693,962	61

⁽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 27/03/2011 08:00 Y 28/03/2011 08:00

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

Canal de Hellín	0,57		0,57
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,75		0,72
Embalse de Camarillas	12,00		12,48
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	13,75		

E.A. Almadenes	13,79		13,83
E.A. Cieza			14,35
E.A. Ojós	7,76		7,77
E.A. Contraparada			8,09
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,93
Azarbe Puertas de Murcia			0,25
Azarbe de Hurchillo			0,69
E.A. Beniel			7,51
SUMA			9,38

Azud de Orihuela		0,03	
Acequia Vieja de Almoradí			1,40
Acequia de Callosa			2,13
Azud de Alfeitamí		0,01	
Acequia Mayor de Almoradí			1,29
Acequia de la Comuna			0,13
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,50
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,01		0,01
Azud de Guardamar		0,10	0,07

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 27/03/2011 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE

Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,182	0,056	0,238	0,083
CPMD	0,077	0,061	0,139	0,086
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,124	0,140	0,264	0,042

Total Consumos ATS			0,640	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,646	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,106	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,540	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s

Canal Principal Margen Izquierda	0,343	3,966
Canal Principal Margen Derecha	0,225	2,599
Canal del Campo de Cartagena	0,144	1,667

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

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

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

Sifón Orihuela al río	0,022
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
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		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
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	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		NU
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 27/03/2011 en m3/s
 Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 28/03/2011 en m.
 Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 28/03/2011 en m3/s