



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 02/03/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	157,338	75	0,432	3,262	2,830	32,815	16
TALAVE	35	25,137	72	-0,489	1,671	2,160	25,755	74
CENAJO	437	222,695	51	2,729	2,833	0,104	130,826	30
CAMARILLAS	36	24,627	69	-0,377	2,647	3,024	18,088	50
ALFONSO XIII	22	6,566	30	0,081	0,081	0,000	6,679	31
SANTOMERA	26	2,146	8	0,023	0,023	0,000	2,017	8
LA PEDRERA	246	114,558	47	1,453	1,537	0,084	91,486	37
ALGECIRAS	45	12,379	28	0,417	0,417	0,000	7,423	17
SUMAS	1.057	565,446	54	4,269	5,527	1,258	315,089	30
Cuenca		482,960	46		5,517	0,941	205,096	19
Trasvase ⁽¹⁾		82,486	8		0,010	0,317	109,993	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 536,85 hm3

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,964	78	0,000	0,000	0,000	10,580	83
ARGOS	10	7,524	75	0,058	0,172	0,114	7,696	77
LA CIERVA	7	3,657	50	0,015	0,015	0,000	3,205	44
VALDEINFIERNO	13	1,816	14	0,014	0,040	0,026	1,379	10
PUENTES	26	4,555	18	0,155	0,156	0,001	2,043	8
ANCHURICAS	6	6,282	101	-0,015	0,725	0,740	4,283	69
TAIBILLA	9	5,877	65	0,140	0,143	0,003	4,859	53
TOTALES	1.141	605,121	53	4,636			349,134	31

Nota.- Se pasan 1,537 y 0,417 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

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

Canal de Hellín	0,20		0,20
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,20		0,81
Embalse de Camarillas	35,00		33,88
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	36,20		

E.A. Almadenes	37,66		38,18
E.A. Cieza			38,86
E.A. Ojós	10,29		9,45
E.A. Contraparada			19,09
Azud Contraparada		0,21	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			7,90
Azarbe Puertas de Murcia			1,84
Azarbe de Hurchillo			0,96
E.A. Beniel			28,53
SUMA			39,23

Azud de Orihuela	0,35		
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí	0,38		
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			0,00
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,33
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,04		0,06
Azud de Guardamar	0,10		0,06

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 02/03/2010 (Hm3)					
---	--	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
Elevación Zona I		0,000	0,000		
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000	
CPMI + Crevillente	0,224	0,037	0,260	0,034	
CPMD	0,004	0,005	0,009	0,000	
Elevación de Ulea	0,000		0,000		
Pedrerá + Cartagena	0,041	0,043	0,084	0,000	

Total Consumos ATS	0,353				
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,357				
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,020				
Descuento por aportaciones pozos	0,020				
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,317				

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
----------------------------	--	--

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,846	21,371
Canal Principal Margen Derecha	0,426	4,931
Canal del Campo de Cartagena	0,037	0,425

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

Pozos Peaje Subterráneas	0,020
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,020

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

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

PRECIPITACION ENTRE 02/03/2010 08:00 Y 03/03/2010 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	12,0	10,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	14,0	10,0	CU
Liétor	14,0	8,0	
Embalse del Talave	15,5	12,0	CU
Embalse de Camarillas	15,2	11,0	CU
Yecla	23,4		
Jumilla (Barrio de La Estacada)	17,1		
Embalse de Argos	16,3	12,0	CU
Embalse de Alfonso XII	21,0	14,0	CU
Azud de Ojós	29,0	16,0	CU
Embalse de Mayés	28,0	12,0	NU
Embalse de la Cierva	30,0	10,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	23,0	7,0	DE
Embalse de Puentes	25,0	7,0	DE
Lorca (casco urbano)	22,4		
Murcia (Guadalupe)	17,7		
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	30,0	12,0	CU
Embalse de La Pedrerá	38,0		CU
Embalse de Crevillente	24,3	10,0	DE
Almoradí	32,0		
San Javier (Academia General)	26,8		

NI = NIEVA

LL = LLUEVE

CC = CASI CUBIERTO

CU = CUBIERTO

UN = NUBOSO

CD = CASI DESPEJADO

DE = DESPEJADO

CH = CHISPEA

-- = NO SUMINISTRADO

Qm: caudal medio diario del día 02/03/2010 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 03/03/2010 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 03/03/2010 en m3/s