



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 11/02/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	100,420	48	0,962	2,000	1,038	34,862	17
TALAVE	35	18,158	52	0,000	0,648	0,648	20,608	59
CENAJO	437	186,115	43	0,972	1,059	0,087	110,097	25
CAMARILLAS	36	20,795	58	0,120	0,648	0,528	18,458	51
ALFONSO XIII	22	4,837	22	0,069	0,069	0,000	7,073	33
SANTOMERA	26	2,082	8	0,000	0,000	0,000	2,017	8
LA PEDRERA	246	103,246	42	0,000	0,039	0,039	79,560	32
ALGECIRAS	45	8,741	20	0,089	0,089	0,000	5,591	13
SUMAS	1.057	444,394	42	2,214	2,740	0,526	278,266	26
Cuenca		354,415	34		2,731	0,252	181,704	17
Trasvase ⁽¹⁾		89,979	8		0,009	0,274	96,562	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 428,165 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,130	79	-0,045	0,000	0,045	9,812	77
ARGOS	10	7,707	77	-0,021	0,125	0,146	7,696	77
LA CIERVA	7	3,541	49	-0,003	0,000	0,003	3,311	45
VALDEINFIERNO	13	1,656	13	-0,013	0,000	0,013	1,480	11
PUENTES	26	3,404	13	0,015	0,016	0,001	2,686	10
ANCHURICAS	6	5,810	93	-0,201	0,535	0,736	5,800	93
TAIBILLA	9	3,442	38	-0,229	0,000	0,229	4,781	53
TOTALES	1.141	480,084	42	1,715			313,832	28

Nota.- Se pasan 0,039 y 0,089 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	1,00		0,76
Embalse de Camarillas	6,12		6,81
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	7,12		

E.A. Almadenes	6,76		6,02
E.A. Cieza			6,45
E.A. Ojós	2,38		2,18
E.A. Contraparada			4,09
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,92
Azarbe Puertas de Murcia			0,04
Azarbe de Hurchillo			0,09
E.A. Beniel			1,06
SUMA			4,11

Azud de Orihuela		-0,50	
Acequia Vieja de Almoradí			0,76
Acequia de Callosa			1,47
Azud de Alfeitamí		-0,10	
Acequia Mayor de Almoradí			1,25
Acequia de la Comuna			0,38
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,00	0,01

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 11/02/2010 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,203	0,076	0,279	0,008
CPMD	0,026	0,017	0,043	0,010
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,039	0,000	0,039	0,000

Total Consumos ATS	0,360
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,364
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,044
Descuento por aportaciones pozos	0,045
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,274

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,339	3,927
Canal Principal Margen Derecha	0,142	1,642
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterráneas	0,045
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,045

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,013
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

PRECIPITACION ENTRE 11/02/2010 08:00 Y 12/02/2010 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
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		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 Pedrerá	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 11/02/2010 en m³/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 12/02/2010 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 12/02/2010 en m³/s