



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 08/01/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	65,249	31	2,006	2,490	0,484	16,161	8
TALAVE	35	22,139	64	-0,321	1,969	2,290	12,434	36
CENAJO	437	150,861	34	0,509	0,595	0,086	73,047	17
CAMARILLAS	36	16,919	47	0,751	2,307	1,556	8,491	24
ALFONSO XIII	22	3,717	17	0,024	0,024	0,000	6,275	29
SANTOMERA	26	1,947	7	0,000	0,000	0,000	1,964	7
LA PEDRERA	246	82,924	34	1,213	1,252	0,039	74,604	30
ALGECIRAS	45	6,521	15	0,000	0,000	0,000	5,279	12
SUMAS	1.057	350,277	33	4,182	4,611	0,429	198,255	19
Cuenca		259,290	25		3,604	0,295	104,848	10
Trasvase ⁽¹⁾		90,987	8		1,007	0,134	93,407	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 412,137 hm³

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,500	82	-0,016	0,000	0,016	10,444	82
ARGOS	10	7,301	73	0,087	0,096	0,009	7,572	75
LA CIERVA	7	3,400	47	0,000	0,000	0,000	3,195	44
VALDEINFIERNO	13	1,631	12	0,013	0,013	0,000	1,518	12
PUENTES	26	2,191	8	0,049	0,049	0,000	2,909	11
ANCHURICAS	6	6,232	100	-0,040	0,698	0,738	5,730	92
TAIBILLA	9	3,275	36	0,009	0,061	0,052	4,214	46
TOTALES	1.141	384,807	34	4,284			233,837	20

Nota.- Se pasan 1,252 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	0,20		0,20
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,85
Embalse de Camarillas	18,00		17,78
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	19,00		

E.A. Almadenes	17,61		17,27
E.A. Cieza			19,46
E.A. Ojós	3,05		3,05
E.A. Contraparada			5,20
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			3,68
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,24
E.A. Beniel			2,63
SUMA			

Azud de Orihuela			
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí			
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,02
Azud de Guardamar		0,06	0,07

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 08/01/2010 (Hm3)					
---	--	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,088	0,000	0,088	0,012
CPMD	0,006	0,000	0,006	0,001
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,039	0,000	0,039	0,000

Total Consumos ATS	0,133
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,134
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,000
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,134

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

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,360	15,735
Canal Principal Margen Derecha	0,007	0,078
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

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

Pozos Peaje Subterráneas	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	0,008
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

PRECIPITACION ENTRE 08/01/2010 08:00 Y 09/01/2010 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)	1,8		CU
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	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 XIII	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		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedreira	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

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 08/01/2010 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 09/01/2010 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 09/01/2010 en m3/s