



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 14/12/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,545	5	-0,086	0,217	0,303	18,910	9
TALAVE	35	6,261	18	0,073	0,159	0,086	6,524	19
CENAJO	437	141,879	32	0,246	0,419	0,173	55,377	13
CAMARILLAS	36	9,991	28	-0,520	0,171	0,691	7,908	22
ALFONSO XIII	22	3,409	16	0,047	0,047	0,000	5,919	27
SANTOMERA	26	1,900	7	0,023	0,023	0,000	1,959	7
LA PEDRERA	246	73,994	30	-0,109	0,007	0,116	74,267	30
ALGECIRAS	45	5,920	13	0,029	0,029	0,000	5,308	12
SUMAS	1.057	252,899	24	-0,296	0,677	0,973	176,172	17
Cuenca		173,194	16		0,664	0,052	86,744	8
Trasvase ⁽¹⁾		79,705	8		0,013	0,921	89,428	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 346,129 hm³

TENDENCIA: BAJADA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,484	82	0,056	0,124	0,068	10,731	84
ARGOS	10	5,989	60	0,111	0,117	0,006	7,495	75
LA CIERVA	7	2,955	41	0,035	0,037	0,002	3,012	41
VALDEINFIERNO	13	1,392	11	0,050	0,050	0,000	1,518	12
PUENTES	26	1,119	4	0,013	0,019	0,006	2,426	9
ANCHURICAS	6	5,186	83	0,140	0,140	0,000	5,195	83
TAIBILLA	9	2,593	29	-0,048	0,000	0,048	4,064	45
TOTALES	1.141	282,617	25	0,060			210,613	18

Nota.- Se pasan 0,007 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	0,43		0,43
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	2,00		1,87
Embalse de Camarillas	8,00		9,08
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	10,00		

E.A. Almadenes	10,99		10,75
E.A. Cieza			11,03
E.A. Ojós	2,87		2,87
E.A. Contraparada			6,15
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			4,94
Azarbe Puertas de Murcia			0,64
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			5,29
SUMA			10,91

Azud de Orihuela		0,16	
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			
Azud de Alfeitamí		0,10	
Acequia Mayor de Almoradí			1,17
Acequia de la Comuna			0,67
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,33
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,02
Azud de Guardamar		0,10	0,12

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DÍA 14/12/2009 (Hm3)					
---	--	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,023	0,023	0,000
CPMI + Crevillente	0,184	0,412	0,596	0,032
CPMD	0,095	0,165	0,260	0,010
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,110	0,006	0,116	0,000

Total Consumos ATS	0,995
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	1,005
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,052
Descuento por aportaciones pozos	0,031
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,921

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

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,651	7,539
Canal Principal Margen Derecha	0,269	3,118
Canal del Campo de Cartagena	0,005	0,056

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

Pozos Peaje Subterráneas	0,031
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,031

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

Sifón Orihuela al río	0,017
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 14/12/2009 08:00 Y 15/12/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	34,6	12,0	DE
Embalse de la Fuensanta	22,0	10,0	DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	20,0	9,0	DE
Liétor			
Embalse del Talave	19,1	9,0	DE
Embalse de Camarillas	18,9	16,0	DE
Yecla			
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	20,0	10,0	DE
Embalse de Alfonso XIII	19,0	3,5	DE
Azud de Ojós	18,0	20,0	CU
Embalse de Mayés	20,0	10,0	DE
Embalse de la Cierva	36,0	11,0	DE
Embalse de Valdeinfierno	14,0	6,0	DE
Embalse de Puentes	6,2	6,0	DE
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)	0,1		
Murcia (Plaza Fontes)	13,4		
Embalse de Santomera	15,0	5,0	DE
Embalse de La Pedrera	14,2		DE
Embalse de Crevillente	10,9	7,0	DE
Almoradí	8,0		
San Javier (Academia General)			

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 14/12/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 15/12/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 15/12/2009 en m3/s