



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 01/12/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	9,617	5	0,015	0,317	0,302	13,896	7
TALAVE	35	13,039	37	-0,080	1,172	1,252	8,545	25
CENAJO	437	139,583	32	0,082	0,302	0,220	47,159	11
CAMARILLAS	36	8,929	25	0,425	1,253	0,828	11,681	33
ALFONSO XIII	22	3,385	16	0,012	0,012	0,000	5,144	24
SANTOMERA	26	1,894	7	0,000	0,000	0,000	1,959	7
LA PEDRERA	246	77,889	32	-0,403	0,013	0,416	72,575	29
ALGECIRAS	45	5,898	13	0,000	0,000	0,000	5,344	12
SUMAS	1.057	260,234	25	0,051	1,502	1,451	166,302	16
Cuenca		<i>168,825</i>	<i>16</i>		<i>0,505</i>	<i>0,344</i>	<i>71,374</i>	<i>7</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>91,409</i>	<i>9</i>		<i>0,997</i>	<i>1,107</i>	<i>94,928</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 361,754 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,721	76	0,219	0,448	0,229	9,926	78
ARGOS	10	5,707	57	0,007	0,025	0,018	7,495	75
LA CIERVA	7	2,961	41	-0,003	0,000	0,003	2,894	40
VALDEINFIERNO	13	1,291	10	0,000	0,000	0,000	1,555	12
PUENTES	26	1,050	4	0,003	0,016	0,013	2,034	8
ANCHURICAS	6	4,888	78	-0,004	0,121	0,125	5,682	91
TAIBILLA	9	2,419	27	0,023	0,029	0,006	3,966	44
TOTALES	1.141	288,271	25	0,296			199,854	18

Nota.- Se pasan 0,013 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	2,55		1,77
Embalse de Camarillas	9,58		9,62
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	12,13		

E.A. Almadenes	10,24		10,15
E.A. Cieza			11,33
E.A. Ojós	2,84		2,85
E.A. Contraparada			3,87
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			2,95
Azarbe Puertas de Murcia			1,36
Azarbe de Hurchillo			0,01
E.A. Beniel			1,23
SUMA			5,55

Azud de Orihuela		-0,15	
Acequia Vieja de Almoradí			1,11
Acequia de Callosa			2,71
Azud de Alfeitamí		-0,45	
Acequia Mayor de Almoradí			1,02
Acequia de la Comuna			0,26
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,02
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 01/12/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,185	0,367	0,551	0,032
CPMD	0,038	0,091	0,129	0,007
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,081	0,335	0,416	0,000

Total Consumos ATS	1,096
Total Consumos del Traslase mayorados en 1%	1,107
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,000
Descuento por aportaciones pozos	0,000
Total Consumos del Traslase en el Parte Oficial	1,107

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

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,612	7,079
Canal Principal Margen Derecha	0,136	1,569
Canal del Campo de Cartagena	0,281	3,251

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	0,015
Desagüe fondo La Pedreira	0,000

PRECIPITACION ENTRE 01/12/2009 08:00 Y 02/12/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		NU
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 XIII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		NU
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 Pedreira	0,0		NU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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 01/12/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 02/12/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 02/12/2009 en m3/s