



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 15/01/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	13,392	6	-0,343	0,504	0,847	9,474	5
TALAVE	35	9,173	26	-0,428	0,335	0,763	19,214	55
CENAJO	437	79,794	18	0,773	0,860	0,087	45,242	10
CAMARILLAS	36	9,412	26	0,085	1,083	0,998	15,996	45
ALFONSO XIII	22	6,517	30	0,016	0,051	0,035	3,420	16
SANTOMERA	26	2,023	8	0,012	0,012	0,000	2,322	9
LA PEDRERA	246	76,217	31	0,115	0,198	0,083	59,920	24
ALGECIRAS	45	5,294	12	0,000	0,000	0,000	2,522	6
SUMAS	1.057	201,822	19	0,230	1,235	1,005	158,110	15
Cuenca		<i>111,236</i>	<i>11</i>		<i>1,229</i>	<i>0,455</i>	<i>65,140</i>	<i>6</i>
Trasvase ⁽¹⁾		<i>90,586</i>	<i>8</i>		<i>0,006</i>	<i>0,550</i>	<i>92,970</i>	<i>9</i>

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 221,287 hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,436	82	0,000	0,000	0,000	10,009	78
ARGOS	10	7,686	76	0,011	0,054	0,043	7,504	75
LA CIERVA	7	3,191	44	0,000	0,000	0,000	2,856	39
VALDEINFIERNO	13	1,543	12	0,000	0,000	0,000	0,549	4
PUENTES	26	2,983	11	0,012	0,025	0,013	2,971	11
ANCHURICAS	6	5,268	84	0,014	0,232	0,218	5,363	86
TAIBILLA	9	4,266	47	0,006	0,031	0,025	2,536	28
TOTALES	1.141	237,195	21	0,273			189,898	17

Nota.- Se pasan 0,198 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Existencias Entrepeñas y Buendía= 360,344Hm3.

⁽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

PRECIPITACION ENTRE 15/01/2009 08:00 Y 16/01/2009 08:00

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

Canal de Hellín	0,26		0,26
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,82
Embalse de Camarillas	11,56		11,25
Embalse de AlfonsoXIII	0,40		
SUMA	12,96		

E.A. Almadenes	9,10		9,37
E.A. Cieza			8,93
E.A. Ojós	1,95		1,96
E.A. Contraparada			2,96
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,96
Azarbe Puertas de Murcia			0,42
Azarbe de Hurchillo			0,05
E.A. Beniel			0,65
SUMA			2,08

Azud de Orihuela		-0,57	
Acequia Vieja de Almoradí			1,70
Acequia de Callosa			1,07
Azud de Alfeitamí		-0,20	
Acequia Mayor de Almoradí			1,15
Acequia de la Comuna			0,11
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,05
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,78		1,06
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/01/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
Canal Principal Margen Izquierda	0,222	0,079	0,301	0,013
Canal Principal Margen Derecha	0,087	0,073	0,160	0,008
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
La Pedrera	0,082	0,000	0,082	0,000
Crevillente				
TOTAL CONSUMO			0,543	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA EL DIA 15/01/2009 (Hm3)	
--	--

Canal Principal Margen Izquierda	0,572
Canal Principal Margen Derecha	0,168
Canal del Campo de Cartagena	0,000

APORTACIONES AL RIO EN EL DIA 15/01/2009 (Hm3)	
--	--

Pozos de peaje	0,000
Pozos de reserva	0,000
Pozos del SCRATS	0,000
Total Pozos	0,000

Sifón Orihuela al río	0,012
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

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		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
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		CU
Embalse de La Pedrera			CU
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 15/01/2009 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/01/2009 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/01/2009 en m3/s