



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 25/12/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	25,801	12	3,377	3,757	0,380	16,474	8
TALAVE	35	14,229	41	1,912	3,114	1,202	6,407	18
CENAJO	437	144,754	33	0,662	0,834	0,172	64,694	15
CAMARILLAS	36	7,511	21	0,449	1,240	0,791	6,135	17
ALFONSO XIII	22	3,468	16	0,047	0,047	0,000	6,210	29
SANTOMERA	26	1,947	7	0,000	0,000	0,000	1,947	7
LA PEDRERA	246	75,526	31	0,634	0,688	0,054	73,666	30
ALGECIRAS	45	6,452	14	0,000	0,000	0,000	5,286	12
SUMAS	1.057	279,688	26	7,082	7,411	0,329	180,819	17
Cuenca		198,825	19		6,424	0,295	93,918	9
Trasvase ⁽¹⁾		80,863	7		0,987	0,034	86,901	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 363,399 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,580	83	0,008	0,008	0,000	10,580	83
ARGOS	10	6,549	65	0,086	0,090	0,004	7,475	74
LA CIERVA	7	3,250	45	0,038	0,038	0,000	3,108	43
VALDEINFIERNO	13	1,669	13	0,201	0,201	0,000	1,492	11
PUENTES	26	1,471	6	0,035	0,036	0,001	2,748	11
ANCHURICAS	6	6,323	101	0,031	0,769	0,738	5,073	81
TAIBILLA	9	3,032	33	0,096	0,127	0,031	4,131	45
TOTALES	1.141	312,562	27	7,576			215,426	19

Nota.- Se pasan 0,688 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	0,30		0,30
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	2,00		1,96
Embalse de Camarillas	9,16		9,05
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	11,16		

E.A. Almadenes	10,68		10,71
E.A. Cieza			11,79
E.A. Ojós	2,91		2,95
E.A. Contraparada			7,26
Azud Contraparada		0,14	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			4,60
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,19
E.A. Beniel			6,08
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			0,14
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,02
Azud de Guardamar		0,03	0,03

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 25/12/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,059	0,004	0,062	0,017
CPMD	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,027	0,027	0,054	0,000

Total Consumos ATS	0,116
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,118
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,052
Descuento por aportaciones pozos	0,031
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,034

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

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,772	8,932
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000
Canal del Campo de Cartagena	0,073	0,843

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	0,005
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 25/12/2009 08:00 Y 26/12/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	14,0		CU
Embalse de la Fuensanta	28,0	10,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	24,0		CU
Embalse del Cenajo	13,7	13,0	CU
Liétor	20,0		DE
Embalse del Talave	17,7	8,0	CU
Embalse de Camarillas	15,3	11,0	CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	15,9	7,0	CU
Embalse de Alfonso XIII	15,0	5,0	CU
Azud de Ojós	16,0	12,0	CU
Embalse de Mayés	16,0	9,0	CD
Embalse de la Cierva	16,8	9,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	22,5	9,0	CD
Embalse de Puentes	26,7		CU
Lorca (casco urbano)	18,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	15,0		DE
Embalse de Santomera	17,0	15,0	CU
Embalse de La Pedrera	15,8		CD
Embalse de Crevillente	11,0	4,0	CD
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 25/12/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 26/12/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 26/12/2009 en m3/s