



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 23/05/2009

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	24,953	12	-0,492	0,249	0,741	23,940	11
TALAVE	35	16,191	46	-0,150	0,943	1,093	6,349	18
CENAJO	437	197,233	45	0,301	0,751	0,450	66,608	15
CAMARILLAS	36	6,985	19	0,470	1,132	0,662	17,566	49
ALFONSO XIII	22	8,520	39	0,000	0,013	0,013	3,796	18
SANTOMERA	26	2,117	8	0,000	0,000	0,000	2,228	8
LA PEDRERA	246	102,332	42	-0,492	0,000	0,492	79,675	32
ALGECIRAS	45	11,912	27	-0,037	0,000	0,037	4,475	10
SUMAS	1.057	370,243	35	-0,400	1,254	1,654	204,637	19
Cuenca		276,395	26		0,326	0,686	88,782	8
Trasvase ⁽¹⁾		93,848	9		0,928	0,968	115,855	11

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 372,09 hm³

TENDENCIA: BAJADA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,332	81	-0,008	0,000	0,008	6,167	48
ARGOS	10	7,456	74	-0,029	0,014	0,043	6,925	69
LA CIERVA	7	3,682	51	-0,004	0,015	0,019	2,590	36
VALDEINFIERNO	13	1,606	12	-0,025	0,000	0,025	1,392	11
PUENTES	26	2,847	11	0,000	0,013	0,013	0,537	2
ANCHURICAS	6	5,377	86	0,118	0,207	0,089	5,339	85
TAIBILLA	9	5,211	57	-0,036	0,029	0,065	4,069	45
TOTALES	1.141	406,754	36	-0,384			231,656	20

⁽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	0,90		0,90
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	5,21		2,57
Embalse de Camarillas	7,67		6,01
Embalse de AlfonsoXIII	0,15		
SUMA	13,03		

E.A. Almadenes	17,07		5,87
E.A. Cieza			6,96
E.A. Ojós	5,01		5,12
E.A. Contraparada			3,31
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			0,18
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,52
E.A. Beniel			1,37
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	0,30		1,20
Azud de Guardamar		-0,32	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 23/05/2009 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,136	0,136	
Elevación Zona II		0,028	0,028	0,000
CPMI + Crevillente	0,219	0,139	0,358	0,099
CPMD	0,054	0,253	0,306	0,188
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedreira + Cartagena	0,131	0,120	0,251	0,125

Total Consumos ATS	1,080
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	1,091
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,054
Descuento por aportaciones pozos	0,069
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,968

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

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,690	7,985
Canal Principal Margen Derecha	0,457	5,287
Canal del Campo de Cartagena	0,218	2,519

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

Pozos Peaje Subterráneas	0,069
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,069

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

Sifón Orihuela al río	0,233
Desagüe fondo La Pedreira	0,116

PRECIPITACION ENTRE 23/05/2009 08:00 Y 24/05/2009 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	2,0		DE
Embalse de la Fuensanta	1,0	0,1	NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	1,0	2,0	NU
Liétor	5,0	2,0	DE
Embalse del Talave	1,2	2,0	NU
Embalse de Camarillas	0,0		NU
Yecla	1,3		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,3		DE
Embalse de Argos	1,2	1,0	DE
Embalse de Alfonso XIII	0,1		NU
Azud de Ojós	0,1		DE
Embalse de Mayés	0,1		DE
Embalse de la Cierva	0,1		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	1,0	1,0	DE
Embalse de La Pedreira	1,2		DE
Embalse de Crevillente	1,2	1,0	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 23/05/2009 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 24/05/2009 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 24/05/2009 en m3/s