



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 13/01/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	77,262	37	4,731	5,638	0,907	14,126	7
TALAVE	35	21,128	61	0,827	3,117	2,290	10,080	29
CENAO	437	153,770	35	0,788	0,909	0,121	78,187	18
CAMARILLAS	36	18,255	51	-0,045	2,318	2,363	9,190	26
ALFONSO XIII	22	3,741	17	0,024	0,024	0,000	6,436	30
SANTOMERA	26	2,052	8	0,000	0,000	0,000	2,011	8
LA PEDRERA	246	89,001	36	1,529	1,625	0,096	75,872	31
ALGECIRAS	45	6,808	15	0,059	0,059	0,000	5,294	12
SUMAS	1.057	372,017	35	7,913	8,809	0,896	201,196	19
Cuenca		278,282	26		7,837	0,526	109,571	10
	Trasvase ⁽¹⁾	93,735	9		0,972	0,370	91,625	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 426,543 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,468	82	-0,008	0,000	0,008	10,444	82
ARGOS	10	7,485	74	0,039	0,047	0,008	7,675	76
LA CIERVA	7	3,400	47	0,000	0,000	0,000	3,191	44
VALDEINFIERNO	13	1,606	12	-0,012	0,000	0,012	1,543	12
PUENTES	26	2,377	9	0,025	0,025	0,000	2,958	11
ANCHURICAS	6	6,348	102	-0,070	0,667	0,737	5,259	84
TAIBILLA	9	3,345	37	0,040	0,113	0,073	4,255	47
TOTALES	1.141	407,046	36	7,927			236,521	21

Nota.- Se pasan 1,625 y 0,059 hm³ de Camarillas a La Pedrera y Algeciras. Existencias Entrepeñas y Buendia = 526,551 Hm³.

⁽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	Oi
Canal de Hellín	0,20		0,20
Embalse del Cenajo	1,40		0,88
Embalse de Camarillas	27,35		25,93
Embalse de Alfonso XIII	0,00		
SUMA	28,75		
E.A. Almadenes	27,03		27,35
E.A. Cieza			28,03
E.A. Ojós	2,99		3,00
E.A. Contraparada			4,76
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			2,85
Azarbe Puertas de Murcia			0,35
Azarbe de Hurchillo			0,19
E.A. Beniel			1,48
SUMA			4,87
Azud de Orihuela		-0,05	
Acequia Vieja de Almoradí			1,66
Acequia de Callosa			1,47
Azud de Alfeitamí		-0,10	
Acequia Mayor de Almoradí			1,21
Acequia de la Comuna			0,16
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,23
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,02
Azud de Guardamar		-0,30	0,00

Qm: caudal medio diario del dia 13/01/2010 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 14/01/2010 en m.

Oi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 14/01/2010 en m³/s

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 13/01/2010 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,174	0,039	0,213	0,051
CPMD	0,120	0,027	0,147	0,033
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,096	0,000	0,096	0,000
Total Consumos ATS	0,456			
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,461			
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,066			
Descuento por aportaciones pozos	0,025			
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,370			

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,909	22,092
Canal Principal Margen Derecha	0,240	2,773
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterráneas	0,025
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,025

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,019
Desagué fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 13/01/2010 08:00 Y 14/01/2010 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m ²	Horas	
Central de Miller	0,0		CU
Embalse de la Fuensanta	9,0	6,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	5,8		NU
Embalse del Cenajo	1,6	2,0	NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	2,4	4,0	NU
Embalse de Camarillas	1,7	1,0	NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,1		NU
Embalse de Alfonso XIII	0,7	1,0	NU
Azud de Ojós	0,1		NU
Embalse de Mayés	1,0	2,0	DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		DE
Embalse de Puentes	0,0		CU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,1		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		NU
Embalse de Crevillente	1,0	1,0	DE
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	0,0		DE

NI = NIEVA

CU = CUBIERTO

DE = DESPEJADO

LL = LLUEVE

UN = NUBOSO

CH = CHISPEA

CC = CASI CUBIERTO

CD = CASI DESPEJADO

-- = NO SUMINISTRADO