



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 23/04/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	145,536	69	0,000	0,847	0,847	29,748	14
TALAVE	35	20,679	59	0,000	1,996	1,996	14,027	40
CENAJO	437	330,608	76	0,717	0,855	0,138	183,101	42
CAMARILLAS	36	22,750	63	0,143	2,001	1,858	15,881	44
ALFONSO XIII	22	7,971	37	-0,018	0,000	0,018	8,502	39
SANTOMERA	26	2,129	8	0,006	0,006	0,000	2,216	8
LA PEDRERA	246	153,857	63	0,754	1,091	0,337	100,926	41
ALGECIRAS	45	19,768	44	0,200	0,200	0,000	11,510	26
SUMAS	1.057	703,298	67	1,802	2,862	1,060	365,911	35
Cuenca		603,348	57		1,446	0,873	280,641	27
Trasvase ⁽¹⁾		99,950	10		1,416	0,187	85,270	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 606,763 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	9,444	74	-0,014	0,000	0,014	10,476	82
ARGOS	10	7,964	79	0,011	0,078	0,067	7,761	77
LA CIERVA	7	3,712	51	-0,003	0,004	0,007	3,414	47
VALDEINFIERNO	13	1,656	13	-0,025	0,000	0,025	1,581	12
PUENTES	26	6,781	26	0,000	0,052	0,052	2,760	11
ANCHURICAS	6	5,100	82	0,072	0,354	0,282	5,558	89
TAIBILLA	9	7,296	80	-0,014	0,072	0,086	6,088	67
TOTALES	1.141	745,251	65	1,829			403,549	35

Nota.- Se pasan 1,091 y 0,200 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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	0,66		0,66
Embalse del Cenajo	1,60		0,90
Embalse de Camarillas	21,50		20,83
Embalse de AlfonsoXIII	0,21		
SUMA	23,31		
E.A. Almadenes	24,92		24,60
E.A. Cieza			25,05
E.A. Ojós	4,76		4,73
E.A. Contraparada			4,98
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho			2,35
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,11
E.A. Beniel			1,00
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			0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,06	0,06

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 23/04/2010 (Hm3)				
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,005	0,005	0,000
CPMI + Crevillente	0,112	0,082	0,193	0,062
CPMD	0,000	0,001	0,001	0,067
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,075	0,136	0,211	0,054
Total Consumos ATS			0,410	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,414	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,136	
Descuento por aportaciones pozos			0,091	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,187	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	1,488	17,223
Canal Principal Margen Derecha	0,268	3,098
Canal del Campo de Cartagena	0,250	2,894

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterráneas	0,091
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,091

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,142
Desagüe fondo La Pedrerá	0,073

PRECIPITACION ENTRE 23/04/2010 08:00 Y 24/04/2010 08:00

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	2,2	2,0	DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	8,6	2,0	DE
Embalse de Mayés	5,0	1,0	DE
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 Pedrerá	4,3		DE
Embalse de Crevillente	3,2	1,0	DE
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 23/04/2010 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 24/04/2010 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 24/04/2010 en m3/s