



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 09/02/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	98,709	47	0,642	1,679	1,037	33,249	16
TALAVE	35	17,932	51	0,113	0,783	0,670	18,496	53
CENAO	437	184,171	42	0,973	1,059	0,086	107,656	25
CAMARILLAS	36	20,464	57	0,181	0,681	0,500	17,253	48
ALFONSO XIII	22	4,698	22	0,083	0,083	0,000	7,055	33
SANTOMERA	26	2,088	8	0,000	0,000	0,000	2,017	8
LA PEDRERA	246	103,105	42	0,000	0,067	0,067	79,330	32
ALGECIRAS	45	8,562	19	0,089	0,089	0,000	5,598	13
SUMAS	1.057	439,729	42	2,081	2,578	0,497	270,654	26
Cuenca		349,372	33		2,570	0,296	176,300	17
	Trasvase⁽¹⁾	90,357	9		0,008	0,201	94,354	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 428,575 hm³

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,183	80	-0,008	0,000	0,008	9,903	77
ARGOS	10	7,761	77	-0,010	0,136	0,146	7,696	77
LA CIERVA	7	3,544	49	0,003	0,005	0,002	3,325	46
VALDEINFIERNO	13	1,669	13	-0,012	0,000	0,012	1,492	11
PUENTES	26	3,373	13	0,031	0,034	0,003	2,760	11
ANCHURICAS	6	6,001	96	0,290	0,724	0,434	5,930	95
TAIBILLA	9	3,367	37	0,053	0,061	0,008	4,747	52
TOTALES	1.141	475,627	42	2,428			306,507	27

Nota.- Se pasan 0,067 y 0,089 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	Om	Hi	Oi
Canal de Hellín	0,20	0,20	
Embalse del Cenajo	1,00	0,78	
Embalse de Camarillas	5,80	6,44	
Embalse de Alfonso XIII	0,00		
SUMA	6,80		
E.A. Almadenes	6,81	7,44	
E.A. Cieza		8,19	
E.A. Ojós	2,88	2,85	
E.A. Contraparada		4,09	
Azud Contraparada		0,00	
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho		2,65	
Azarbe Puertas de Murcia		0,10	
Azarbe de Hurchillo		0,08	
E.A. Beniel		1,15	
SUMA		3,98	
Azud de Orihuela		-0,55	
Acequia Vieja de Almoradí		0,53	
Acequia de Callosa		1,41	
Azud de Alfeitamí		-0,05	
Acequia Mayor de Almoradí		0,50	
Acequia de la Comuna		0,53	
Elevación Riegos Levante MD	0,03	0,32	
Canal Riegos de Levante MI		0,05	
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02	0,02	
Azud de Guardamar		0,00	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 09/02/2010 (Hm³)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,212	0,027	0,239	0,012
CPMD	0,017	0,013	0,029	0,005
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,067	0,000	0,067	0,000
Total Consumos ATS		0,335		
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%		0,338		
Descuento por aportaciones río Taibilla		0,044		
Descuento por aportaciones pozos		0,092		
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial		0,201		

TOTAL DERIVADO EN CABECERA

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,338	3,912
Canal Principal Margen Derecha	0,123	1,429
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

DESGLOSE POZOS (Hm³)

Pozos Peaje Subterráneas	0,092
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Total Pozos	0,092

APORTACIONES AL RIO (Hm³)

Sifón Orihuela al río	0,020
Desagüe fondo La Pedrera	0,000

PRECIPITACION ENTRE 09/02/2010 08:00 Y 10/02/2010 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	I/m ²	Horas	
Central de Miller	2,7		DE
Embalse de la Fuensanta	7,0	4,0	DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,6	1,0	DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0	0,3	CD
Embalse de Camarillas	1,9	1,0	DE
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	2,2	2,0	DE
Embalse de Alfonso XII	1,7	12,0	DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	4,5	2,0	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	1,0	0,3	DE
Embalse de La Pedrera	0,0		DE
Embalse de Crevillente	0,0		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

Om: caudal medio diario del dia 09/02/2010 en m³/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del dia 10/02/2010 en m.

Oi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del dia 10/02/2010 en m³/s