



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 15/01/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	88,929	42	3,448	4,796	1,348	13,392	6
TALAVE	35	22,410	64	0,222	2,512	2,290	9,173	26
CENAJO	437	156,585	36	1,495	1,582	0,087	79,794	18
CAMARILLAS	36	18,151	51	-0,062	2,313	2,375	9,412	26
ALFONSO XIII	22	3,768	17	0,027	0,028	0,001	6,517	30
SANTOMERA	26	2,064	8	0,000	0,000	0,000	2,023	8
LA PEDRERA	246	91,805	37	1,275	1,570	0,295	76,217	31
ALGECIRAS	45	7,066	16	0,000	0,000	0,000	5,294	12
SUMAS	1.057	390,778	37	6,405	7,593	1,188	201,822	19
Cuenca		295,982	28		6,644	0,598	111,236	11
Trasvase ⁽¹⁾		94,796	9		0,949	0,590	90,586	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 442,786 hm³

TENDENCIA: SUBIDA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	10,460	82	-0,008	0,000	0,008	10,436	82
ARGOS	10	7,562	75	0,048	0,057	0,009	7,686	76
LA CIERVA	7	3,407	47	0,003	0,005	0,002	3,191	44
VALDEINFIERNO	13	1,581	12	-0,012	0,000	0,012	1,543	12
PUENTES	26	2,637	10	0,037	0,037	0,000	2,983	11
ANCHURICAS	6	6,328	101	-0,085	0,653	0,738	5,268	84
TAIBILLA	9	3,757	41	0,339	0,412	0,073	4,266	47
TOTALES	1.141	426,510	37	6,727			237,195	21

Nota.- Se pasan 1,570 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	0,20		0,20
-----------------	------	--	------

Embalse del Cenajo	1,00		0,87
Embalse de Camarillas	27,50		25,50
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	28,50		

E.A. Almadenes	27,67		27,13
E.A. Cieza			28,10
E.A. Ojós	2,93		2,97
E.A. Contraparada			4,54
Azud Contraparada		0,14	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			1,49
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,04
E.A. Beniel			4,29
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			0,23
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,02		0,02
Azud de Guardamar		-0,29	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 15/01/2010 (Hm3)				
---	--	--	--	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,313	0,060	0,373	0,058
CPMD	0,003	0,002	0,005	0,002
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,156	0,140	0,296	0,000

Total Consumos ATS	0,674
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%	0,681
Descuento por aportaciones río Taibilla	0,066
Descuento por aportaciones pozos	0,025
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial	0,590

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

	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	2,027	23,460
Canal Principal Margen Derecha	0,007	0,076
Canal del Campo de Cartagena	0,070	0,808

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

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

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
--	--

Sifón Orihuela al río	0,026
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

PRECIPITACION ENTRE 15/01/2010 08:00 Y 16/01/2010 08:00

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		CD
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CD
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CU
Embalse de Alfonso XIII	0,0		CU
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
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		CD
Embalse de La Pedrerá	0,0		NU
Embalse de Crevillente	0,0		NU
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

Qm: caudal medio diario del día 15/01/2010 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 16/01/2010 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 16/01/2010 en m3/s