

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 25/06/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	131,222	63	-0,446	0,462	0,908	23,776	11
TALAVE	35	20,159	58	0,590	1,239	0,649	13,019	37
CENAJO	437	357,673	82	-0,910	0,990	1,900	195,325	45
CAMARILLAS	36	18,481	52	0,393	0,652	0,259	6,793	19
ALFONSO XIII	22	7,714	36	0,000	0,000	0,000	7,146	33
SANTOMERA	26	2,058	8	0,000	0,000	0,000	1,953	7
LA PEDRERA	246	169,193	69	0,509	0,678	0,169	93,835	38
ALGECIRAS	45	25,611	57	-0,144	0,000	0,144	9,101	20
SUMAS	1.057	732,111	69	-0,008	1,786	1,794	350,948	33
Cuenca		597,002	57		0,657	1,364	254,256	24
Trasvase ⁽¹)	135,109	12		1,129	0,430	96,692	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 629,291 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,121	64	-0,020	0,000	0,020	8,121	64
ARGOS	10	7,408	74	-0,009	0,018	0,027	6,760	67
LA CIERVA	7	3,215	44	-0,007	0,000	0,007	3,704	51
VALDEINFIERNO	13	1,404	11	-0,013	0,000	0,013	1,077	8
PUENTES	26	6,842	26	0,020	0,034	0,014	2,921	11
ANCHURICAS	6	5,644	90	-0,057	0,152	0,209	5,563	89
TAIBILLA	9	6,252	69	-0,034	0,027	0,061	4,446	49
TOTALES	1.141	770,997	68	-0,128			383,540	34

Nota.- Se pasan 0,259 hm3 de Camarillas y 0,419 hm3 de Cenajo 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	1,06	1,06
	.,00	.,00
Embalse del Cenajo	22,00	21,14
Embalse de Camarillas	3,00	2,09
Embalse de AlfonsoXIII	0,00	
SUMA	25,00	
E.A. Almadenes	21,49	20,14
E.A. Cieza		20,42
E.A. Ojós	6,00	6,19
E.A. Contraparada		4,98
Azud Contraparada		0,00
Embalse de Santomera	0,00	
	7	
Azarbe de Merancho		1,98
Azarbe Puertas de Murcia		
Azarbe de Hurchillo		0,04
E.A. Beniel		1,13
SUMA	Ą	
Azud de Orihuela		
Acequia Vieja de Almoradí]	
Acequia de Callosa		
Azud de Alfeitamí		1
Acequia Mayor de Almoradí		
Acequia de la Comuna		
Elevación Riegos Levante MD	0,00	0,00
Canal Riegos de Levante MI		0,00
-		1 -
1ª Elevación Riegos Levante MI Azud de Guardamar	0,00	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 25/06/2010 (Hm3)								
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE				
Elevación Zona I		0,000	0,000					
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,041				
CPMI + Crevillente	0,224	0,086	0,310	0,014				
CPMD	0,027	0,087	0,115	0,029				
Elevación de Ulea	0,000		0,000					
Pedrera + Cartagena	0,089	0,042	0,131	0,003				
Total Consumos ATS 0,555								

Total Consumos ATS 0,555

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,561

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,060

Descuento por aportaciones pozos 0,070

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,430

TOTAL DERIVADO EN CABECERA					
	Hm ³	m ³ /s			
Canal Principal Margen Izquierda	1,074	12,433			
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000			
Canal del Campo de Cartagena	0,055	0,637			

DESGLOSE POZOS (Hm³)		
Pozos Peaje Subterraneas	0,070	
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000	
Pozos encomiendas Gestión	0,000	
Total Pozos	0,070	

APORTACIONES AL RIO (Hm³)					
Sifón Orihuela al río	0,072				
Desagüe fondo La Pedrera	0,035				

PRECIPITACION ENTRE 25/06/2010 08:00 Y 26/06/2010 08:00

TCTA CIONITC	PRECIP	Tiomno	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		DE
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		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	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		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 Pedrera	0,0		DE
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 $\cdots = NO SUMINISTRADO$

Qm: caudal medio diario del día 25/06/2010 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 26/06/2010 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 26/06/2010 en m3/s