

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 20/06/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	133,427	64	-0,587	0,294	0,881	24,323	12
TALAVE	35	17,977	52	-0,045	0,983	1,028	13,745	39
CENAJO	437	361,466	83	-0,758	0,883	1,641	196,129	45
CAMARILLAS	36	16,648	46	0,397	1,077	0,680	6,634	18
ALFONSO XIII	22	7,787	36	0,018	0,018	0,000	7,494	35
SANTOMERA	26	2,076	8	-0,006	0,000	0,006	1,988	8
LA PEDRERA	246	167,160	68	0,407	0,761	0,354	94,769	39
ALGECIRAS	45	26,513	59	-0,016	0,000	0,016	9,558	21
SUMAS	1.057	733,054	69	-0,590	1,346	1,936	354,640	34
Cuenca		599,607	57		0,371	0,936	258,037	24
Trasvase ⁽¹)	133,447	12		0,975	1,000	96,603	10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 627,404 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	8,203	64	-0,013	0,000	0,013	8,401	66
ARGOS	10	7,427	74	0,010	0,033	0,023	6,896	69
LA CIERVA	7	3,253	45	-0,010	0,003	0,013	3,715	51
VALDEINFIERNO	13	1,442	11	0,000	0,000	0,000	1,102	8
PUENTES	26	6,883	26	0,020	0,021	0,001	2,909	11
ANCHURICAS	6	5,725	92	0,114	0,223	0,109	5,563	89
TAIBILLA	9	6,422	71	-0,034	0,027	0,061	4,519	50
TOTALES	1.141	772,409	68	-0,503			387,745	34

Nota.- Se pasan 0,680 hm3 de Camarillas y 0,081 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
	1	ī	
Canal de Hellín	1,06		1,06
Embalse del Cenajo	19,00		17,86
Embalse de Camarillas	7,87		7,80
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		. 100
SUMA			
E.A. Almadenes	24,40		24,01
E.A. Cieza	2.,.0		23,53
E.A. Ojós	1,83		1,91
E.A. Contraparada	.,		2,28
Azud Contraparada		0,00	,
Embalse de Santomera	0,07	·	
Azarbe de Merancho	1		1,09
Azarbe Puertas de Murcia			0,20
Azarbe de Hurchillo			0,09
E.A. Beniel			0,98
SUMA	•		2,36
Azud de Orihuela		-0,45	
Acequia Vieja de Almoradí		•	0,70
Acequia de Callosa			1,16
Azud de Alfeitamí		-0,15	
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		-	0,01
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,00		0,00
Azud de Guardamar		0,00	0,03

	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 20/06/2010 (Hm3)	
--	---	--

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,121
CPMI + Crevillente	0,226	0,113	0,339	0,030
CPMD	0,095	0,272	0,367	0,082
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,106	0,248	0,355	0,000
Tol	tal Concur	2TA 20m	1.060	

Total Consumos ATS 1,060

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 1,071

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,000

Descuento por aportaciones pozos 0,070

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 1,000

TOTAL DERIVADO EN CABECERA Hm³ m³/s Canal Principal Margen Izquierda 1,148 13,292 Canal Principal Margen Derecha 0,433 5,012 Canal del Campo de Cartagena 0,170 1,968

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

2		
APORTACIONES AL RIO (Hm³)		
Sifón Orihuela al río	0,019	
Desagüe fondo La Pedrera	0,000	

PRECIPITACION ENTRE 20/06/2010 08:00 Y 21/06/2010 08:00

FCTACIONIC	PRECIPI	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		NU
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		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

Qm: caudal medio diario del día 20/06/2010 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 21/06/2010 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 21/06/2010 en m3/s