

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

Parte del día 11/12/2010

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	118,431	56	0,834	1,784	0,950	9,688	5
TALAVE	35	23,447	67	0,099	2,371	2,272	6,057	17
CENAJO	437	313,911	72	0,835	0,965	0,130	141,305	32
CAMARILLAS	36	23,672	66	0,898	2,273	1,375	11,681	33
ALFONSO XIII	22	3,838	18	0,028	0,028	0,000	3,349	15
SANTOMERA	26	1,900	7	0,000	0,000	0,000	1,877	7
LA PEDRERA	246	139,413	57	0,090	0,289	0,199	74,604	30
ALGECIRAS	45	22,391	50	0,090	0,090	0,000	5,891	13
SUMAS	1.057	647,003	61	2,874	4,199	1,325	254,452	24
Cuenca		539,812	51		2,291	0,524	172,261	16
Trasvase ⁽¹)	107,191	10		1,908	0,801	82,191	8

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 717,402 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,511	35	-0,004	0,000	0,004	10,444	82
ARGOS	10	6,780	67	0,049	0,054	0,005	5,860	58
LA CIERVA	7	2,332	32	0,035	0,036	0,001	2,920	40
VALDEINFIERNO	13	1,455	11	0,000	0,000	0,000	1,316	10
PUENTES	26	7,686	30	0,021	0,025	0,004	1,097	4
ANCHURICAS	6	5,769	92	-0,272	0,462	0,734	4,974	80
TAIBILLA	9	5,679	62	0,044	0,047	0,003	2,605	29
TOTALES	1.141	681,215	60	2,747			283,668	25

Nota.- Se pasan 0,289 y 0,090 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	0.27	1	0.27
Canar de Heilin	0,37	ļ	0,37
Embalse del Cenajo	1,50		0,89
Embalse de Camarillas	15,91		15,55
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	17,41		
E.A. Almadenes	15,44		15,23
E.A. Cieza			16,64
E.A. Ojós	4,34		4,38
E.A. Contraparada			5,43
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		
	7		
Azarbe de Merancho			1,65
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,08
E.A. Beniel			3,61
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
ů		•	0.00
Canal Riegos de Levante MI			0,00
· ·	0,00	0,03	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 11/12/2010 (Hm3)						
		1	1	1		
	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE		
Elevación Zona I		0,000	0,000			
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000		
CPMI + Crevillente	0,186	0,128	0,315	0,019		
CPMD	0,077	0,252	0,329	0,013		
Elevación de Ulea	0,000		0,000			
Pedrera + Cartagena	0,074	0,125	0,199	0,000		
Tot	0,843					
Total Consumos del Trasvase	0,851					
Descuento por aporta	0,050					
Descuento por a	0,000					
Total Consumos del Trasvase	0,801					
TOTAL DERIVADO EN CABECERA						
	Hm ³	m³/s				
Canal Principal Margen Izquierda	0,635	7,350				
Canal Principal Margen Derecha	0,432	4,999				
Canal del Campo de Cartagena	0,138	1,598				

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

APORTACIONES AL RIO (Hm³)				
Sifón Orihuela al río	0,012			
Desagüe fondo La Pedrera	0,000			

PRECIPITACION ENTRE 11/12/2010 08:00 Y 12/12/2010 08:00

ECTACIONEC	PRECIP	Tiomro	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		CC
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		CC
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE
Azud de Ojós	0,0		DE
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	0,0		CC
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		CU
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 11/12/2010 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 12/12/2010 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 12/12/2010 en m3/s