

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

Parte del día 17/11/2012

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	101,972	49	1,070	1,459	0,389	99,939	48
TALAVE (2)	35	20,088	58	-0,780	0,658	1,438	7,349	21
CENAJO (3)	437	241,274	55	0,572	0,702	0,130	273,377	63
CAMARILLAS	36	18,458	51	0,412	1,237	0,825	9,080	25
ALFONSO XIII	22	4,337	20	0,014	0,018	0,004	7,861	36
SANTOMERA	26	2,452	9	0,000	0,000	0,000	1,582	6
LA PEDRERA	246	62,914	26	0,049	0,176	0,127	136,865	56
ALGECIRAS	45	20,228	45	0,115	0,115	0,000	20,098	45
SUMAS	1.057	471,723	45	1,453	2,248	0,795	556,151	53
Cuenca		420,943	40		2,223	0,114	512,191	48
Trasvase ⁽¹)	50,780	5		0,025	0,681	43,960	5

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 290,471 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,727	53	0,156	0,161	0,005	4,315	34
ARGOS	10	6,934	69	0,048	0,139	0,091	5,246	52
LA CIERVA	7	3,839	53	0,018	0,018	0,000	1,704	23
VALDEINFIERNO	13	2,245	17	0,305	0,356	0,051	1,442	11
PUENTES	26	15,427	59	0,085	0,106	0,021	8,488	33
ANCHURICAS	6	4,919	79	-0,190	0,294	0,484	5,204	83
TAIBILLA	9	5,609	62	-0,007	0,054	0,061	3,442	38
TOTALES	1.141	517,423	45	1,867			585,992	51

Nota.- Se pasan 0.176 y 0.115 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras. Se pasan 0.203 hm3 del Talave al Cenajo.

⁽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.

⁽²⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,203 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,203 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,37		0,37
Embalse del Cenajo	1,50	Ì	1.05
Embalse de Camarillas	9,55		1,05 8,64
Embalse de Carriannas	0,05		0,04
	11,10		
JOWA	11,10		
E.A. Almadenes	12,92		12,71
E.A. Cieza			11,63
E.A. Ojós	10,35		10,39
E.A. Contraparada			4,09
Azud Contraparada		0,00	•
Embalse de Santomera	0,00		
	•	•	
Azarbe de Merancho			2,19
Azarbe Puertas de Murcia			
Azarbe de Hurchillo			0,05
E.A. Beniel			2,65
SUMA			
Azud de Orihuela	1		1
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	0,00		0,00
1ª Elevación Riegos Levante MI	0.47		0,02
Azud de Guardamar	0,47	0,07	0,12
Azuu ue Gualualilai]	0,07	0,65

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/11/2012 (Hm3)	

	ABAS	T. RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,024	0,024	0,000
CPMI + Crevillente	0,1	69 0,279	0,448	0,000
CPMD	0,0	00 0,029	0,029	0,006
Elevación de Ulea	0,0	50	0,050	
Pedrera + Cartagena	0,1	22 0,000	0,122	0,005
	0.674			

Total Consumos ATS 0,674

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,681

Descuento por aportaciones río Taibilla 0,000

Descuento por aportaciones pozos 0,000

Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,681

TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
	Hm ³	m³/s		
Canal Principal Margen Izquierda	0,625	7,231		
Canal Principal Margen Derecha	0,151	1,745		
Canal del Campo de Cartagena	0,005	0,053		

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

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)		
Sifón Orihuela al río	0,000	
Desagüe fondo La Pedrera	0,000	

PRECIPITACION ENTRE 17/11/2012 08:00 Y 18/11/2012 08:00

ESTACIONES	PRECIP	Tiomno	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	1,1		CU
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,2		CU
Embalse del Cenajo	0,2	1,0	NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,1		NU
Embalse de Camarillas	0,1		CU
Yecla	1,7	3,0	DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	1,8	2,0	CU
Embalse de Alfonso XII	1,7		NU
Azud de Ojós	0,2	1,0	CU
Embalse de Mayés	1,0		CU
Embalse de la Cierva	4,1	0,3	NU
Embalse de Valdeinfierno	4,0	1,0	CU
Embalse de Puentes	2,3	5,0	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	1,0		NU
Embalse de Crevillente	0,8	0,3	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 17/11/2012 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 18/11/2012 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 18/11/2012 en m3/s