

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: BAJADA FUERTE

Parte del día 17/01/2011

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	130,777	62	-0,127	1,140	1,267	92,085	44
TALAVE	35	22,237	64	-0,025	0,883	0,908	21,497	62
CENAJO	437	339,170	78	0,590	1,316	0,726	159,399	36
CAMARILLAS	36	26,468	74	0,026	0,968	0,942	18,088	50
ALFONSO XIII	22	4,545	21	0,027	0,028	0,001	3,810	18
SANTOMERA	26	1,935	7	0,000	0,000	0,000	2,064	8
LA PEDRERA	246	174,783	71	0,203	0,578	0,375	94,636	38
ALGECIRAS	45	23,376	52	0,122	0,122	0,000	7,383	17
SUMAS	1.057	723,291	68	0,816	2,160	1,344	398,962	38
Cuenca		596,609	56		1,630	0,585	303,604	29
Trasvase ⁽¹)	126,682	12		0,530	0,759	95,358	9

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 651,312 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,255	33	-0,009	0,000	0,009	10,444	82
ARGOS	10	7,621	76	0,000	0,043	0,043	7,654	76
LA CIERVA	7	2,470	34	-0,003	0,000	0,003	3,431	47
VALDEINFIERNO	13	1,467	11	-0,013	0,000	0,013	1,555	12
PUENTES	26	8,488	33	0,000	0,043	0,043	2,699	10
ANCHURICAS	6	4,996	80	0,004	0,357	0,353	6,262	100
TAIBILLA	9	5,896	65	0,000	0,037	0,037	3,390	37
TOTALES	1.141	758,484	66	0,795			434,397	38

Nota.- Se pasan 0,578 y 0,122 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	0,37	Ī	0,37
	-		
Embalse del Cenajo	8,40		7,88
Embalse de Camarillas	10,90		11,98
Embalse de AlfonsoXIII	0,00		
SUMA	19,30		
E.A. Almadenes	18,11		18,35
E.A. Cieza			19,04
E.A. Ojós	5,75		5,75
E.A. Contraparada			6,70
Azud Contraparada			
Embalse de Santomera	0,00		
Azarbe de Merancho	7		2,52
Azarbe Puertas de Murcia			0,20
Azarbe de Hurchillo			0,15
E.A. Beniel			2,73
SUMA	١		5,60
Azud de Orihuela	7	-0,10	
Acequia Vieja de Almoradí			1,43
Acequia de Callosa			2,13
Azud de Alfeitamí		-0,08	
Acequia Mayor de Almoradí			1,24
Acequia de la Comuna			0,15
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00
Canal Riegos de Levante MI			0,03
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,54		0,78
Azud de Guardamar		0,05	0,01

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 17/01/2011	(Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,156	0,171	0,327	0,021
CPMD	0,093	0,044	0,138	0,013
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrera + Cartagena	0,131	0,244	0,375	0,000
Tot	Total Consumos ATS			

Total Consumos del Trasvase mayorados en 1% 0,847
Descuento por aportaciones río Taibilla
Descuento por aportaciones pozos 0,000
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial 0,759

TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
	Hm ³	m³/s		
Canal Principal Margen Izquierda	0,940	10,877		
Canal Principal Margen Derecha	0,273	3,160		
Canal del Campo de Cartagena	0,222	2,573		

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 (Hm³)		
Sifón Orihuela al río	0,014	
Desagüe fondo La Pedrera	0,000	

PRECIPITACION ENTRE 17/01/2011 08:00 Y 18/01/2011 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		NU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		DE
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		CU
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		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
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 17/01/2011 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 18/01/2011 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 18/01/2011 en m3/s