

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 15/06/2017

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	21,243	10	-0,105	0,274	0,379	69,826	33
TALAVE	35	13,603	39	-0,101	0,037	0,138	12,837	37
CENAJO	437	135,512	31	-1,201	0,409	1,610	167,598	38
CAMARILLAS	36	16,015	45	-0,174	0,146	0,320	14,564	41
ALFONSO XIII	22	11,323	52	-0,043	0,000	0,043	4,920	23
SANTOMERA	26	2,564	10	-0,006	0,000	0,006	1,571	6
LA PEDRERA	246	81,832	33	-0,304	0,092	0,396	107,975	44
ALGECIRAS	45	12,214	27	0,000	0,000	0,000	14,109	32
SUMAS	1.057	294,306	28	-1,934	0,349	2,283	393,400	37
Cuenca		199,423	19		0,335	1,959	352,403	33
Trasvase ⁽¹⁾		94,883	9		0,014	0,324	40,997	4

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 219,556 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,841	38	0,052	0,114	0,062	5,292	41
ARGOS	10	8,263	82	-0,022	0,000	0,022	7,243	72
LA CIERVA	7	4,163	57	0,007	0,012	0,005	3,274	45
VALDEINFIERNO	12	0,428	4	-0,014	0,000	0,014	0,073	1
PUENTES	26	9,480	36	0,000	0,008	0,008	0,965	4
ANCHURICAS	6	5,774	92	0,010	0,072	0,062	5,164	83
TAIBILLA	9	4,697	52	-0,011	0,026	0,037	5,193	57
TOTALES	1.140	331,952	29	-1,912			420,604	37

Nota.- Se pasan 0,092 hm3 de Camarillas a La Pedrera.

⁽¹⁾ Las existencias del Trasvase pueden incluir circunstancialmente los volúmenes correspondientes a recursos subterráneos y de desalación y a las aportaciones de la cuenca del río Taibilla, almacenados temporalmente.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

9EAJE 0,000 0,037 0,309 0,004

0,243

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVAS
Canal de Hellín	0,92		0,92	
				Elevación Zona I
Embalse del Cenajo	18,64		19,47	Elevación Zona II
Embalse de Camarillas	3,70		3,94	CPMI + Crevillente
Embalse de AlfonsoXIII	0,50			CPMD
SUMA	22,84			Elevación de Ulea
				Pedrera + Cartagena
E.A. Almadenes	20,34		21,37	
E.A. Cieza			21,75	Total Consumos de
E.A. Ojós	11,40		11,23	Descuent
E.A. Contraparada			10,31	Desc
Azud Contraparada		0,16		Total Consumos d
Embalse de Santomera	0,08			
				TOTAL DERIVADO EN CABEC
Azarbe de Merancho			1,14	
Azarbe Puertas de Murcia				Canal Principal Margen Izqu
Azarbe de Hurchillo			0,01	Canal Principal Margen Dere
E.A. Beniel			2,83	Canal del Campo de Cartage
SUMA	-			
				DESGLOSE POZOS (Hm³)
Azud de Orihuela		-0,13		Pozos Peaje Subterraneas
Acequia Vieja de Almoradí			2,17	Pozos Reserva Sinclinal Cal
Acequia de Callosa				Pozos encomiendas Gestión
Azud de Alfeitamí				Pozos BES
Acequia Mayor de Almoradí				Total Pozos
Acequia de la Comuna			1,65	
Elevación Riegos Levante MD				APORTACIONES DE AGUA D
Canal Riegos de Levante MI				
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,93		0,93	APORTACIONES AL RIO (Hm
Azud de Guardamar		-0,15	0,00	Sifón Orihuela al río
				Desagüe fondo La Pedrera

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL D	IA 15/06/2	וווח) לוט	J)		
	ABAST.	RIEGO	SUN		
Elevación Zona I		0,000	0,0		
Elevación Zona II		0,000			
CPMI + Crevillente	0,087	0,003	0,0		
CPMD	0,012	0,126	0,1		
Elevación de Ulea	0,029		0,0		
Pedrera + Cartagena	0,151	0,001	0,1		
Tot	tal Consun	nos ATS	0,4		
Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	0,4		
Descuento por aporta	aciones río	Taibilla	0,0		
Descuento por aportaciones pozos					
Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,3		
TOTAL DERIVADO EN CABECERA					
	Hm ³	m³/s			
Canal Principal Margen Izquierda	0,588	6,809			
Canal Principal Margen Derecha	0,142	1,648			
Canal del Campo de Cartagena	0,227	2,627			
2			r		
DESGLOSE POZOS (Hm³)	T				
Pozos Peaje Subterraneas	0,000				
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,060				
Pozos encomiendas Gestión	0,000				
Pozos BES	0,000				
Total Pozos	0,060				
APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,120	1,393			
APORTACIONES AL RIO (Hm³)					
AFORTACIONES AL RIO (HIII)			ļ		

0,098

0,000

Qm: caudal medio diario del día 15/06/2017 en m3/s

PRECIPITACION ENTRE 15/06/2017 08:00 Y 16/06/2017 08:00

ESTACIONES	PRECIP	Tiomre	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		DE
Embalse del Cenajo	0,0		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
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		NU
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		CD
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

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 16/06/2017 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 16/06/2017 en m3/s