

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 18/01/2017

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	19,615	9	-0,025	0,251	0,276	58,117	28
TALAVE	35	6,582	19	0,102	0,322	0,220	19,521	56
CENAJO	437	119,941	27	0,223	0,361	0,138	182,128	42
CAMARILLAS	36	28,764	80	0,028	0,227	0,199	19,562	55
ALFONSO XIII	22	9,840	45	0,080	0,089	0,009	4,212	19
SANTOMERA	26	2,911	11	0,007	0,007	0,000	1,726	7
LA PEDRERA	246	86,899	35	0,191	0,210	0,019	127,963	52
ALGECIRAS	45	8,542	19	0,009	0,010	0,001	17,553	39
SUMAS	1.057	283,094	27	0,615	0,771	0,156	430,782	41
Cuenca		232,826	22		0,571	0,201	394,773	37
Trasvase ^{(1) (2)}		50,268	5		0,200	-0,045	36,009	4

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 266,531 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,446	27	-0,026	0,006	0,032	4,234	33
ARGOS	10	7,718	77	-0,043	0,044	0,087	7,664	76
LA CIERVA	7	4,572	63	0,004	0,004	0,000	2,625	36
VALDEINFIERNO	12	1,944	16	-0,044	0,129	0,173	0,511	4
PUENTES	26	8,570	33	0,082	0,091	0,009	3,156	12
ANCHURICAS	6	5,358	86	-0,010	0,076	0,086	5,128	82
TAIBILLA	9	4,276	47	-0,005	0,038	0,043	5,737	63
TOTALES	1.140	318,978	28	0,573			459,837	40

Nota.- Se pasan 0,199 hm3 de Camarillas y 0,011 hm3 de Cenajo 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.

⁽²⁾ El Total Consumos del Trasvase, y por tanto el desagüe del Trasvase, puede resultar negativo en los días en los que el total de aportaciones de recursos subterráneos, de desalación y de la cuenca del Taibilla superen a los consumos en el postrasvase.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Hi PUNTOS DE MEDICION Qm Qi 0,14 Canal de Hellín 0,15 Embalse del Cenajo 1,60 1,29 2,75 Embalse de Camarillas 2,30 Embalse de AlfonsoXIII 0,10 SUMA 4,00 E.A. Almadenes 7,02 E.A. Cieza 4,37 E.A. Ojós 4,33 4,98 E.A. Contraparada Azud Contraparada 0,00 Embalse de Santomera 0,00 Azarbe de Merancho 1,52 Azarbe Puertas de Murcia 0,01 Azarbe de Hurchillo E.A. Beniel SUMA Azud de Orihuela 0,20 Acequia Vieja de Almoradí 1,37 Aceguia de Callosa Azud de Alfeitamí Acequia Mayor de Almoradí 0,11 1,10 Acequia de la Comuna 0,00 Elevación Riegos Levante MD 0,00 0,75 Canal Riegos de Levante MI 1ª Elevación Riegos Levante MI 2,45 1,66

Azud de Guardamar

-0,08 0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 18/01/2017 (Hm3)

	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE
Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000
Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000
CPMI + Crevillente	0,006	0,000	0,006	0,004
CPMD	0,000	0,000	0,000	0,000
Elevación de Ulea	0,035		0,035	
Pedrera + Cartagena	0,019	0,000	0,019	0,000
Tot	al Consun	nos ATS	0,061	
Total Consumos del Trasvase i	mayorado	s en 1%	0,061	
Descuento por aporta	iciones ríc	Taibilla	0,047	
Descuento por a	portacione	s pozos	0,060	
Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	-0.045	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA					
	Hm ³	m³/s			
Canal Principal Margen Izquierda	0,221	2,553			
Canal Principal Margen Derecha	0,000	0,000			
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000			

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

PRECIPITACION ENTRE 18/01/2017 08:00 Y 19/01/2017 08:00

ECTACIONEC	PRECIP	Tiomano	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	8,2	10,0	DE
Embalse de la Fuensanta	0,0		NI
Taibilla (azud de derivación)	14,3		CU
Embalse del Cenajo	0,0		NI
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,1	0,3	CU
Yecla	0,3	1,0	DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	2,0	12,0	CU
Embalse de Alfonso XII	0,4		NI
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		CU
Embalse de la Cierva	2,5		NI
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	6,3		NI
Lorca (casco urbano)	0,1		DE
Murcia (Guadalupe)	4,6		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	7,7	14,0	CU
Embalse de La Pedrera	28,0		DE
Embalse de Crevillente	5,0		CU
Almoradí	0,0		DE
San Javier (Academia General)	2,6		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 19/01/2017 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 19/01/2017 en m3/s