

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

Parte del día 23/01/2016

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	56,739	27	-0,315	0,273	0,588	105,019	50
TALAVE	35	18,518	53	-0,203	0,186	0,389	25,317	73
CENAJO	437	184,754	42	0,486	0,633	0,147	310,849	71
CAMARILLAS	36	17,712	49	-0,439	0,391	0,830	13,764	38
ALFONSO XIII	22	4,296	20	0,014	0,023	0,009	1,634	8
SANTOMERA	26	1,731	7	0,005	0,005	0,000	1,994	8
LA PEDRERA	246	127,550	52	-0,083	0,011	0,094	176,308	72
ALGECIRAS	45	17,512	39	0,000	0,000	0,000	26,124	59
SUMAS	1.057	428,812	41	-0,535	0,534	1,069	661,009	63
Cuenca		393,605	37		0,524	0,821	587,031	56
Trasvase ⁽¹)	35,207	4		0,010	0,248	73,978	7

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 294,126 hm3

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,000	31	-0,020	0,000	0,020	4,898	38
ARGOS	10	7,664	76	0,000	0,022	0,022	6,101	61
LA CIERVA	7	2,605	36	-0,003	0,000	0,003	2,967	41
VALDEINFIERNO	12	0,498	4	0,000	0,000	0,000	0,041	0
PUENTES	26	2,897	11	-0,061	0,000	0,061	3,855	15
ANCHURICAS	6	5,105	82	0,027	0,086	0,059	5,042	81
TAIBILLA	9	5,730	63	0,000	0,035	0,035	5,211	57
TOTALES	1.140	457,311	40	-0,592			689,124	60

Nota.- Se pasan 0,011 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

PEAJE

0,000 0,124 0,006

0,000

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE
Canal de Hellín	0,30		0,30	
				Elevación Zona I
Embalse del Cenajo	1,70		1,29	Elevación Zona II
Embalse de Camarillas	9,60		11,25	CPMI + Crevillente
Embalse de AlfonsoXIII	0,10			CPMD
SUMA	11,40			Elevación de Ulea
				Pedrera + Cartagena
E.A. Almadenes	11,23		11,91	
E.A. Cieza			13,52	Total Consumos del T
E.A. Ojós	8,37		8,39	Descuento p
E.A. Contraparada			8,64	Descue
Azud Contraparada		0,19		Total Consumos del 3
Embalse de Santomera	0,00			
				TOTAL DERIVADO EN CABECER
Azarbe de Merancho			1,34	
Azarbe Puertas de Murcia				Canal Principal Margen Izquiero
Azarbe de Hurchillo			0,03	Canal Principal Margen Derech
E.A. Beniel			2,60	Canal del Campo de Cartagena
SUMA				
		•		DESGLOSE POZOS (Hm ³)
Azud de Orihuela				Pozos Peaje Subterraneas
Acequia Vieja de Almoradí				Pozos Reserva Sinclinal Calasp
Acequia de Callosa				Pozos encomiendas Gestión
Azud de Alfeitamí				Pozos BES
Acequia Mayor de Almoradí				Total Pozos
Acequia de la Comuna				
Elevación Riegos Levante MD	0,02		0,00	APORTACIONES DE AGUA DESA
Canal Riegos de Levante MI			0,56	
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,39		1,90	APORTACIONES AL RIO (Hm³)
Azud de Guardamar		-0,25	0,00	Sifón Orihuela al río
	=		•	Desagüe fondo La Pedrera

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL	DIA 23/01/2	016 (Hm	3)	
	ABAST.	RIEGO	SUM	
Elevación Zona I		0,056	0,0	
Elevación Zona II		0,048	0,04	
CPMI + Crevillente	0,078	0,000	0,0	
CPMD	0,008	0,036	0,0	
Elevación de Ulea	0,043		0,0	
Pedrera + Cartagena	0,093	0,000	0,0	
Т	otal Consun	nos ATS	0,36	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%				
Descuento por aportaciones río Taibilla				
Descuento por aportaciones pozos				
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial				
Total Consumos del Trasvas	e en el Part	e Oficial	0,24	
	e en el Part	e Oficial	0,24	
			0,24	
TOTAL DERIVADO EN CABECERA	Hm ³	m³/s	0,24	
TOTAL DERIVADO EN CABECERA Canal Principal Margen Izquierda	Hm ³ 0,218	m³/s 2,521	0,24	
TOTAL DERIVADO EN CABECERA Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha	Hm ³	m³/s	0,24	
TOTAL DERIVADO EN CABECERA Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha	Hm ³ 0,218	m³/s 2,521	0,24	
Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena	Hm ³ 0,218 0,050	m³/s 2,521 0,577	0,24	
TOTAL DERIVADO EN CABECERA Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³)	Hm ³ 0,218 0,050 0,000	m³/s 2,521 0,577	0,24	
Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas	Hm ³ 0,218 0,050 0,000	m³/s 2,521 0,577	0,24	
Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	Hm³ 0,218 0,050 0,000 0,079 0,000	m³/s 2,521 0,577	0,24	
Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra Pozos encomiendas Gestión	0,218 0,050 0,000 0,000 0,000 0,000	m³/s 2,521 0,577	0,24	
Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra Pozos encomiendas Gestión Pozos BES	0,050 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000 0,000	m³/s 2,521 0,577	0,24	
Canal Principal Margen Izquierda Canal Principal Margen Derecha Canal del Campo de Cartagena DESGLOSE POZOS (Hm³) Pozos Peaje Subterraneas Pozos Reserva Sinclinal Calasparra Pozos encomiendas Gestión	0,218 0,050 0,000 0,000 0,000 0,000	m³/s 2,521 0,577	0,24	

0,006

PRECIPITACION ENTRE 23/01/2016 08:00 Y 24/01/2016 08:00

ECTA CIONEC	PRECIP	Tiomer	
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		NU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		NU
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		DE
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		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 23/01/2016 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 24/01/2016 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 24/01/2016 en m3/s