



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA
COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm³

Parte del día 24/03/2020

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	55,043	26	-0,190	0,545	0,735	35,302	17
TALAVE ⁽³⁾	35	17,887	51	0,767	1,912	1,145	19,073	55
CENAJO ⁽⁴⁾	437	209,694	48	1,349	1,591	0,242	142,534	33
CAMARILLAS	36	24,803	69	0,251	0,872	0,621	17,963	50
ALFONSO XIII	22	12,106	56	0,152	0,239	0,087	5,017	23
SANTOMERA	26	5,369	20	0,614	0,615	0,001	2,152	8
LA PEDRERA	246	72,575	29	0,929	1,070	0,141	71,919	29
ALGECIRAS	45	22,436	50	0,389	0,389	0,000	7,036	16
SUMAS	1.057	419,913	40	4,261	4,245	-0,016	300,996	28
Cuenca ⁽¹⁾		278,346	26		3,007	-0,357	136,311	13
Trasvase ⁽²⁾		141,567	14	ATS	1,238		164,685	15
				Des. Torrevieja	0,000	0,341		

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 443,139 hm³

TENDENCIA: SUBIDA FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,590	28	0,008	0,010	0,002	2,790	22
ARGOS	10	7,750	77	0,043	0,287	0,244	7,098	71
LA CIERVA	7	5,188	71	0,048	0,063	0,015	4,408	61
VALDEINFIERNO	12	1,871	16	0,322	0,322	0,000	0,402	3
PUENTES	26	17,436	67	0,120	0,125	0,005	5,298	20
ANCHURICAS	6	2,137	34	0,152	0,182	0,030	5,535	89
TAIBILLA	9	5,330	59	0,012	0,043	0,031	4,691	52
TOTALES	1.140	463,215	41	4,966			331,218	29

Nota.- Se pasan 0,621 hm³ de Camarillas y 0,487 hm³ de Cenajo a La Pedrera, Algeciras.
Se pasan 0,518 hm³ del Talave al Cenajo.

⁽¹⁾ El valor negativo del desagüe total de la Cuenca debe ser considerado como mero efecto contable por el que se computan los desajustes volumétricos producidos por el desfase temporal en el tránsito de caudales y/o las posibles aportaciones no reguladas del Sistema.

⁽²⁾ 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.

⁽³⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,518 hm³ que se derivan al Cenajo.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA

COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PRECIPITACION ENTRE 24/03/2020 08:00 Y 25/03/2020 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi
Canal de Hellín	0,26		0,26
Embalse del Cenajo	2,80		2,57
Embalse de Camarillas	7,19		7,16
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		
SUMA	10,99		

E.A. Almadenes	11,53		10,64
E.A. Cieza			13,05
E.A. Ojós	2,90		2,55
E.A. Contraparada			7,26
Azud Contraparada		0,16	
Embalse de Santomera	0,00		

Azarbe de Merancho			11,85
Azarbe Puertas de Murcia			0,07
Azarbe de Hurchillo			2,08
E.A. Beniel			52,73
SUMA			66,73

Azud de Orihuela		0,60	
Acequia Vieja de Almoradí			
Acequia de Callosa			2,13
Azud de Alfeitamí		5,02	
Acequia Mayor de Almoradí			
Acequia de la Comuna			
Elevación Riegos Levante MD	0,02		0,00
Canal Riegos de Levante MI			3,88
1ª Elevación Riegos Levante MI	2,63		4,48
Azud de Guardamar		0,02	0,00

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 24/03/2020 (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	0,008	0,031	0,038	0,046
CPMD	0,102	0,119	0,221	0,112
Elevación de Ulea	0,000		0,000	
Pedrerá + Cartagena	0,104	0,018	0,122	0,020

Total Consumos ATS			0,382	
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,386	
Descuento por aportaciones río Taibilla			0,044	
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,000	
Descuento por aportación desalación no reguladas			0,000	
Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			0,341	

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,880	10,185
Canal Principal Margen Derecha	0,648	7,500
Canal del Campo de Cartagena	0,038	0,439

DESGLOSE POZOS (Hm ³)	
Pozos Peaje Subterráneas	0,000
Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000
Pozos encomiendas Gestión	0,000
Pozos BES	0,000
Total Pozos	0,000

APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,000	0,000
-------------------------------	-------	-------

APORTACIONES AL RIO (Hm ³)	
Sifón Orihuela al río	0,001
Desagüe fondo La Pedrerá	0,000

ESTACIONES	PRECIPITACION		Tiempo
	l/m2	Horas	
Central de Miller	4,9	6,0	--
Embalse de la Fuensanta	17,2	12,0	CU
Taibilla (azud de derivación)			--
Embalse del Cenajo	31,6	9,0	CU
Liétor			
Embalse del Talave	19,2	10,0	CU
Embalse de Camarillas	26,5	7,0	--
Yecla	39,1		
Jumilla (Barrio de La Estacada)			
Embalse de Argos	20,0	15,0	NU
Embalse de Alfonso XII	19,1		DE
Azud de Ojós	12,4	10,0	NU
Embalse de Mayés	14,5	20,0	NU
Embalse de la Cierva	28,0	8,0	CU
Embalse de Valdeinfierno	12,0		--
Embalse de Puentes	16,8		--
Lorca (casco urbano)			
Murcia (Guadalupe)			
Murcia (Plaza Fontes)			
Embalse de Santomera	15,0	5,0	NU
Embalse de La Pedrerá	34,6		NU
Embalse de Crevillente	21,0		CD
Almoradí			
San Javier (Academia General)			

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 24/03/2020 en m3/s

Hi: nivel instantáneo a las 8:00 horas del día 25/03/2020 en m.

Qi: caudal instantáneo a las 8:00 horas del día 25/03/2020 en m3/s