

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

Parte del día 04/03/2020

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	60,215	29	-0,287	0,405	0,692	38,420	18
TALAVE	35	13,059	37	0,202	0,720	0,518	19,262	55
CENAJO	437	195,827	45	0,602	0,845	0,243	128,059	29
CAMARILLAS	36	24,451	68	0,050	0,569	0,519	22,201	62
ALFONSO XIII	22	12,280	57	-0,022	0,065	0,087	5,709	26
SANTOMERA	26	4,573	17	-0,018	0,000	0,018	2,181	8
LA PEDRERA	246	73,175	30	-0,055	0,049	0,104	72,847	30
ALGECIRAS	45	21,645	49	-0,030	0,010	0,040	6,739	15
SUMAS	1.057	405,225	38	0,442	1,400	0,958	295,418	28
Cuenca		271,792	26		0,974	0,645	147,832	14
Trasvase (1)		133,433	12	ATS Des. Torrevieja	0,420 0,006	0,313	147,586	14

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 434,040 hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	4,613	36	-0,062	0,006	0,068	3,499	27
ARGOS	10	7,301	73	0,038	0,063	0,025	7,031	70
LA CIERVA	7	5,402	74	-0,014	0,004	0,018	4,424	61
VALDEINFIERNO	12	1,314	11	0,014	0,014	0,000	0,484	4
PUENTES	26	17,527	67	-0,030	0,000	0,030	5,993	23
ANCHURICAS	6	1,722	28	0,057	0,138	0,081	5,840	93
TAIBILLA	9	5,223	57	0,006	0,038	0,032	4,480	49
TOTALES	1.140	448,327	39	0,451			327,169	29

Nota.- Se pasan 0,043 y 0,010 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras.

⁽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

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRAS
Canal de Hellín	0.42		0.20	Ī
Canal de Heilin	0,43		0,38	Elevación Zona I
Embalse del Cenajo	2,80		2,92	Elevación Zona II
Embalse de Camarillas	6,00		6,09	CPMI + Crevillente
Embalse de AlfonsoXIII	1,00		0,00	CPMD
SUMA				Elevación de Ulea
Commit	0,00			Pedrera + Cartagena
E.A. Almadenes	9,04		9,42	
E.A. Cieza			10,91	Total Consum
E.A. Ojós	5,48		5,50	Des
E.A. Contraparada			4,10	
Azud Contraparada		0,00		D
Embalse de Santomera	0,20			Descuento por
			-	Total Consur
Azarbe de Merancho			1,11	TOTAL DERIVADO EN C
Azarbe Puertas de Murcia			0,22	
Azarbe de Hurchillo			0,30	Canal Principal Margen
E.A. Beniel			3,38	Canal Principal Margen
SUMA			5,01	Canal del Campo de Ca
Azud de Orihuela		-0,02		DESGLOSE POZOS (Hm
Acequia Vieja de Almoradí		0,02	0,00	Pozos Peaje Subterran
Acequia de Callosa			0,00	Pozos Reserva Sinclina
Azud de Alfeitamí		1,32	0,00	Pozos encomiendas Ge
Acequia Mayor de Almoradí		1,02	1,24	Pozos BES
Acequia de la Comuna			1,25	Total Poz
Elevación Riegos Levante MD	0,00		0,00	151011 02
Canal Riegos de Levante MI	2,00		0,04	APORTACIONES DE AG
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,49		0,00	0111110101120 02110
Azud de Guardamar	2,10	0,03	0,00	APORTACIONES AL RIC
		- ,	.,	

Qm: caudal medio diario del día 04/03/2020 en	m3/s
---	------

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 05/03/2020 en m.

CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 04/03/2020 (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	0,067	0,034	0,101	0,041
CPMD	0,010	0,120	0,130	0,039
Elevación de Ulea	0,020		0,020	
Pedrera + Cartagena	0,103	0,000	0,103	0,000
Total Consumos ATS		0,355		
Total Consumos del Trasvase mayorados en 1%			0,358	
Descuento por aportaciones río Taibilla				
Descuento por aportaciones pozos			0,000	
Descuento por aportación desalación			0,006	
Descuento por aportación desalación no reguladas 0,00				
Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,307	
TOTAL DEDIVADO EN CADECEDA				

TOTAL DERIVADO EN CABECERA		
	Hm ³	m ³ /s
Canal Principal Margen Izquierda	0,186	2,148
Canal Principal Margen Derecha	0,140	1,616
Canal del Campo de Cartagena	0,000	0,000

DESGLOSE POZOS (Hm ³)		
Pozos Peaje Subterraneas	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	0,006	0,069
-------------------------------	-------	-------

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

PRECIPITACION ENTRE 04/03/2020 08:00 Y 05/03/2020 08:00

ECTACIONEC	PRECIP	ITACION	T:
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		
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		DE
Azud de Ojós	0,0		NU
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		
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		NU
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

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 05/03/2020 en m3/s