

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

Parte del día 11/01/2020

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	79,495	38	0,000	0,950	0,950	34,893	17
TALAVE (2)	35	12,777	37	-0,584	0,227	0,811	21,104	61
CENAJO (3)	437	146,874	34	1,272	1,445	0,173	93,539	21
CAMARILLAS	36	20,418	57	0,067	0,409	0,342	18,638	52
ALFONSO XIII	22	12,150	56	0,000	0,086	0,086	6,780	31
SANTOMERA	26	3,594	14	0,000	0,000	0,000	2,246	9
LA PEDRERA	246	67,005	27	0,207	0,313	0,106	68,661	28
ALGECIRAS	45	15,873	36	0,040	0,040	0,000	6,442	14
SUMAS	1.057	358,186	34	1,002	1,553	0,551	252,303	24
Cuenca		221,279	21		1,348	0,201	147,164	14
Trasvase ⁽¹⁾		136,907	13	<i>ATS</i>	0,008	0,350	105,139	10
i rasvase `		130,907	13	Des. Torrevieja	0,197	0,330	103,139	10

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 407,774 hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,635	52	-0,017	0,231	0,248	6,300	49
ARGOS	10	6,886	69	-0,010	0,058	0,068	7,108	71
LA CIERVA	7	4,943	68	0,004	0,005	0,001	4,683	64
VALDEINFIERNO	12	1,079	9	0,000	0,000	0,000	0,581	5
PUENTES	26	15,652	60	0,028	0,041	0,013	6,153	24
ANCHURICAS	6	4,592	74	-0,336	0,167	0,503	5,425	87
TAIBILLA	9	4,379	48	0,010	0,037	0,027	4,271	47
TOTALES	1.140	402,352	35	0,681			286,824	25

Nota.- Se pasan 0,116 y 0,040 hm3 de Camarillas a La Pedrera y Algeciras. Se pasan 0,406 hm3 del Talave al Cenajo.

⁽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⁾ En el desagüe del Talave se encuentran incluidos 0,406 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,406 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA **COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO**

0,001

0,000

PUNTOS DE MEDICION Qm Hi Qi CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 11/01/2020 (Hm3)								
PUNTOS DE MEDICION	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA	ONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 11/01/2020 (Hm3)					
Canal da Hallín	0.40	1 1	0.40		ADACT	DIFOO	CLIMA	DEATE
Canal de Hellín	0,16		0,16	E 7	ABAST.			
[0.00	1 1	0.00	Elevación Zona I		0,076	_	0,000
Embalse del Cenajo	2,00		2,33	Elevación Zona II	0.045	0,000		0,000
Embalse de Camarillas	3,95		4,22	CPMI + Crevillente	0,045	0,055	,	0,017
Embalse de AlfonsoXIII	1,00			CPMD	0,016	0,065	-,	0,017
SUMA	6,95			Elevación de Ulea	0,026		0,026	
				Pedrera + Cartagena	0,104		0,106	0,000
E.A. Almadenes	8,60		10,96		al Consun		0,007	
E.A. Cieza			8,81	Total Consumos del Trasvase i	mayorado	s en 1%	0,393	
E.A. Ojós	5,66		5,61	Descuento por aporta	ciones ríc	Taibilla	0,043	
E.A. Contraparada			5,60	Descuento por a	portacione	s pozos	0,000	
Azud Contraparada		0,07		Descuento por apoi	rtación de	salación	0,197	
Embalse de Santomera	0,00			Descuento por aportación desalación no reguladas				
	•		•	Total Consumos del Trasvase	Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial			
Azarbe de Merancho			1,65	TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
Azarbe Puertas de Murcia					Hm ³	m ³ /s		
Azarbe de Hurchillo			0,28	Canal Principal Margen Izquierda	0,234	2,712		
E.A. Beniel			3,42	Canal Principal Margen Derecha	0,138	1,595		
SUMA				Canal del Campo de Cartagena	0,002	0,025		
Azud de Orihuela				DESGLOSE POZOS (Hm³)			I	
Acequia Vieja de Almoradí			0.00	` '	0.000			
Acequia de Callosa			0,00	Pozos Peaje Subterraneas	0,000			
Azud de Alfeitamí		4.40	2,05	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000			
	1	1,10		Pozos encomiendas Gestión	0,000			
Acequia Mayor de Almoradí			1,20	Pozos BES	0,000			
Acequia de la Comuna	0.40	1	0,93	Total Pozos	0,000			
Elevación Riegos Levante MD	0,42]	0,45		1	1	i	
Canal Riegos de Levante MI		,	0,07	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,197	2,280		
1ª Elevación Riegos Levante MI							ì	
Azud de Guardamar]	-0,09	0,00	APORTACIONES AL RIO (Hm³)				

Sifón Orihuela al río

Desagüe fondo La Pedrera

PRECIPITACION ENTRE 11/01/2020 08:00 Y 12/01/2020 08:00

FOTACIONEC	PRECIP	Tiomero	
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		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		DE
Embalse de Camarillas	0,0		DE
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		NU
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 11/01/2020 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 12/01/2020 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 12/01/2020 en m3/s