

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

Parte del día 13/12/2020

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	56,818	27	0,942	1,261	0,319	45,794	22
TALAVE	35	18,045	52	0,045	0,667	0,622	10,490	30
CENAJO	437	185,629	42	0,097	0,382	0,285	110,384	25
CAMARILLAS	36	15,958	45	0,019	0,753	0,734	18,548	52
ALFONSO XIII	22	4,712	22	0,014	0,018	0,004	12,259	57
SANTOMERA	26	4,099	16	-0,016	0,000	0,016	3,450	13
LA PEDRERA	246	70,948	29	-0,185	0,100	0,285	64,004	26
ALGECIRAS	45	6,491	15	0,000	0,000	0,000	15,235	34
SUMAS	1.057	362,700	34	0,916	2,237	1,321	280,164	27
Cuenca		198,144	19		2,130	0,434	141,350	13
Trasvase (1)		164,556	15	ATS	0,010	0,887	138,814	14
		237,000	10	Des. Torrevieja	0,097	0,007	150,017	

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 381,018 hm3

TENDENCIA: SUBIDA DEBIL

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	6,323	49	-0,067	0,009	0,076	7,362	58
ARGOS	10	7,069	70	0,009	0,025	0,016	7,031	70
LA CIERVA	7	4,568	63	0,004	0,005	0,001	4,872	67
VALDEINFIERNO	12	1,095	9	0,003	0,003	0,000	1,079	9
PUENTES	26	14,948	57	-0,029	0,000	0,029	15,483	60
ANCHURICAS	6	5,100	82	0,383	0,604	0,221	0,700	11
TAIBILLA	9	3,466	38	0,005	0,035	0,030	3,843	42
TOTALES	1.140	405,269	36	1,224			320,534	28

Nota.- Se pasan 0,003 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**

0,000

RIEGO SUMA PEAJE

0,000 0,000

0,030

0,100

0,002

								_
PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA	A 13/12/20	020 (Hm 3	3)	
					-			
Canal de Hellín	0,13		0,13		ABAST.	RIEGO	SUMA	Ī
				Elevación Zona I		0,000	0,000	Ī
Embalse del Cenajo	3,30		2,85	Elevación Zona II		0,000	0,000	Ī
Embalse de Camarillas	8,50		9,24	CPMI + Crevillente	0,202	0,044	0,247	Ī
Embalse de AlfonsoXIII	0,05			CPMD	0,056	0,312	0,368	Ī
SUMA	11,85			Elevación de Ulea	0,019		0,019	Ī
				Pedrera + Cartagena	0,111	0,173	0,284	Ī
E.A. Almadenes	11,26		11,66	Tot	al Consun	nos ATS	0,918	Ī
E.A. Cieza			11,09	Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	0,927	
E.A. Ojós	4,75		4,76	Descuento por aporta	ciones ríc	Taibilla	0,031	1
E.A. Contraparada			5,00	Descuento por a	portacione	es pozos	0,009	1
Azud Contraparada		0,13		Descuento por apo	rtación de	salación	0,097	1
Embalse de Santomera	0,18			Descuento por aportación desala	ción no re	guladas	0,000	1
				Total Consumos del Trasvase	en el Part	e Oficial	0,790	1
Azarbe de Merancho			1,40	TOTAL DERIVADO EN CABECERA				
Azarbe Puertas de Murcia			0,79		Hm ³	m ³ /s		
Azarbe de Hurchillo			0,57	Canal Principal Margen Izquierda	0,330	3,820		
E.A. Beniel			2,31	Canal Principal Margen Derecha	0,468	5,415		
SUMA			5,07	Canal del Campo de Cartagena	0,183	2,123		
							•	
Azud de Orihuela		-0,40		DESGLOSE POZOS (Hm ³)				
Acequia Vieja de Almoradí			0,89	Pozos Peaje Subterraneas	0,009			
Acequia de Callosa			1,09	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000			
Azud de Alfeitamí		0,96		Pozos encomiendas Gestión	0,000			
Acequia Mayor de Almoradí			1,06	Pozos BES	0,000			
Acequia de la Comuna			0,43	Total Pozos	0,009			
Elevación Riegos Levante MD	0,25		0,25					
Canal Riegos de Levante MI			0,05	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,097	1,123		
1ª Elevación Riegos Levante MI	0,73		1,32				•	
Azud de Guardamar		-0,35	0,00	APORTACIONES AL RIO (Hm3)				
	•			Sifón Orihuela al río	0,050		•	
						1		

Sifón Orihuela al río Desagüe fondo La Pedrera

PRECIPITACION ENTRE	4 <i>2/</i> 4 <i>2/</i> 2020 02.00 1	V 1 <i>11</i> 11212020 00・00

FETACIONES	PRECIP	Tinung	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		
Embalse de la Fuensanta	0,0		CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		
Embalse del Cenajo	0,0		DE
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	0,0		CU
Embalse de Camarillas	0,0		CU
Yecla	0,0		DE
Jumilla (Barrio de La Estacada)	0,0		DE
Embalse de Argos	0,0		NU
Embalse de Alfonso XII	0,0		NU
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,0		DE
Embalse de la Cierva	0,0		NU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU
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

Qm: caudal medio diario del día 13/12/2020 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 14/12/2020 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 14/12/2020 en m3/s