

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

Parte del día 23/12/2021

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	70,437	34	0,044	0,389	0,345	58,983	28
TALAVE (2)	35	17,368	50	-0,338	1,457	1,795	14,583	42
CENAJO (3)	437	169,236	39	0,728	1,022	0,294	186,602	43
CAMARILLAS	36	16,439	46	0,042	1,237	1,195	16,523	46
ALFONSO XIII	22	3,240	15	0,009	0,022	0,013	4,823	22
SANTOMERA	26	3,249	12	0,000	0,000	0,000	4,079	15
LA PEDRERA	246	60,204	24	-0,064	0,512	0,576	69,594	28
ALGECIRAS	45	6,359	14	0,000	0,000	0,000	6,561	15
SUMAS	1.057	346,532	33	0,421	1,993	1,572	361,748	34
Cuenca		196,941	19		0,687	0,853	204,213	19
Trasvase (1)		149,591	14	ATS Des. Torrevieja	1,300 0,006	0,719	157,535	15

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 330,811 hm3

TENDENCIA: ESTABILIZADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	5,202	41	-0,080	0,058	0,138	5,619	44
ARGOS	10	7,118	71	0,000	0,050	0,050	7,137	71
LA CIERVA	7	3,781	52	0,008	0,009	0,001	4,600	63
VALDEINFIERNO	12	0,280	2	0,000	0,000	0,000	1,051	9
PUENTES	26	10,634	41	-0,023	0,020	0,043	14,723	57
ANCHURICAS	6	5,014	80	-0,055	0,001	0,056	6,126	98
TAIBILLA	9	4,402	48	0,033	0,040	0,007	3,495	38
TOTALES	1.140	382,963	34	0,304			404,499	35

Nota.- Se pasan 0,506 hm3 de Camarillas a La Pedrera. Se pasan 0,562 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 0,562 hm3 que se derivan al Cenajo.

⁽³⁾ En la aportación del Cenajo se encuentran incluidos 0,562 hm3 provenientes del Talave.



CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 23/12/2021 (Hm3)					
Canal de Hellín	0,18		0,18		ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE	
				Elevación Zona I		0,000	0,000	0,000	
Embalse del Cenajo	3,40		2,89	Elevación Zona II		0,000	0,000	0,000	
Embalse de Camarillas	13,83		13,95	CPMI + Crevillente	0,092	0,053	0,145	0,043	
Embalse de AlfonsoXIII	0,15			CPMD	0,002	0,005	0,007	0,004	
SUMA	17,38			Elevación de Ulea	0,035		0,035		
				Pedrera + Cartagena	0,429	-, -		0,002	
E.A. Almadenes	15,50		19,04	Tot	al Consun	nos ATS	0,760		
E.A. Cieza			16,51	Total Consumos del Trasvase	mayorado	s en 1%	0,768		
E.A. Ojós	6,30		6,01	Descuento por aporta	aciones río	Taibilla	0,035		
E.A. Contraparada			5,33	Descuento por a			0,013		
Azud Contraparada		0,23		Descuento por aportación desalación					
Embalse de Santomera	0,00			Descuento por aportación desala	0,000				
	-			Total Consumos del Trasvase	0,713				
Azarbe de Merancho			1,87	TOTAL DERIVADO EN CABECERA					
Azarbe Puertas de Murcia			0,79		Hm ³	m ³ /s			
Azarbe de Hurchillo			0,62	Canal Principal Margen Izquierda	0,704	8,152			
E.A. Beniel			3,43	Canal Principal Margen Derecha	0,011	0,125			
SUMA			6,71	Canal del Campo de Cartagena	0,030	0,343			
	-								
Azud de Orihuela				DESGLOSE POZOS (Hm ³)					
Acequia Vieja de Almoradí			1,14	Pozos Peaje Subterraneas	0,013				
Acequia de Callosa			1,34	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000				
Azud de Alfeitamí		1,09		Pozos encomiendas Gestión	0,000				
Acequia Mayor de Almoradí			0,00	Pozos BES	0,000				
Acequia de la Comuna		_	0,48	Total Pozos	0,013				
Elevación Riegos Levante MD			0,00				_		
Canal Riegos de Levante MI		_ [0,14	APORTACIONES DE AGUA DESALADA	0,006	0,069			
1ª Elevación Riegos Levante MI							-		
Azud de Guardamar		0,02	0,00	APORTACIONES AL RIO (Hm³)					
				Sifón Orihuela al río	0,010				
				1					

Desagüe fondo La Pedrera

0,000

Qm: caudal medio diario del día 23/12/2021 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 24/12/2021 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 24/12/2021 en m3/s

PRECIPITACION ENTRE 23/12/2021 08:00 Y 24/12/2021 08:00

FOTACIONEO	PRECIPI"	т:	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo
Central de Miller	0,0		NU
Embalse de la Fuensanta	1,3	2,0	CU
Taibilla (azud de derivación)	0,0		CU
Embalse del Cenajo	0,4	0,3	CU
Liétor	0,0		DE
Embalse del Talave	1,9	1,3	CU
Embalse de Camarillas	0,6	5,0	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		CU
Azud de Ojós	0,0		CU
Embalse de Mayés	0,2	0,5	NU
Embalse de la Cierva	0,0		CU
Embalse de Valdeinfierno	0,0		CU
Embalse de Puentes	0,0		NU
Lorca (casco urbano)	0,0		DE
Murcia (Guadalupe)	0,0		DE
Murcia (Plaza Fontes)	0,0		DE
Embalse de Santomera	0,0		CU
Embalse de La Pedrera	0,0		CU
Embalse de Crevillente	0,0		CU
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