

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

Parte del día 19/12/2022

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	65,926	31	0,550	0,896	0,346	70,350	34
TALAVE	35	22,657	65	0,296	0,426	0,130	17,504	50
CENAJO	437	159,487	36	0,176	0,392	0,216	166,323	38
CAMARILLAS	36	10,659	30	-0,420	0,185	0,605	15,518	43
ALFONSO XIII	22	3,278	15	0,000	0,022	0,022	3,231	15
SANTOMERA	26	3,579	14	0,000	0,000	0,000	3,255	12
LA PEDRERA	246	68,428	28	0,005	0,360	0,355	61,490	25
ALGECIRAS	45	4,412	10	0,000	0,000	0,000	5,887	13
SUMAS	1.057	338,426	32	0,607	1,656	1,049	343,558	33
Cuenca		231,294	22		1,438	0,569	197,002	19
Trasvase (1)		107,132	10	ATS Des. Torrevieja	0,008 0,210	0,480	146,556	14

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 320,118 hm3

TENDENCIA: SUBIDA MODERADA

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	7,686	60	-0,012	0,000	0,012	5,685	44
ARGOS	10	7,108	71	0,000	0,083	0,083	7,108	71
LA CIERVA	7	5,027	69	-0,008	0,000	0,008	3,726	51
VALDEINFIERNO	12	0,289	2	0,000	0,000	0,000	0,277	2
PUENTES	26	14,132	54	0,028	0,028	0,000	10,749	41
ANCHURICAS	6	4,938	79	-0,108	0,000	0,108	5,195	83
TAIBILLA	9	6,211	68	0,013	0,036	0,023	4,317	47
TOTALES	1.140	383,817	34	0,520			380,615	33

Nota.- Se pasan 0,149 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**

0,003

0,000

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 19/12/2022 (Hm3)					
(IIII)									
Canal de Hellín	0,23		0,23	ABAST.	RIEGO	SUMA	PEAJE		
				Elevación Zona I	0,000	0,000	0,000		
Embalse del Cenajo	2,50		2,44	Elevación Zona II	0,000	0,000	0,000		
Embalse de Camarillas	7,00		7,08	CPMI + Crevillente 0,039	0,003	0,042	0,024		
Embalse de AlfonsoXIII	0,25			CPMD 0,033	0,091	0,124	0,035		
SUMA	9,75			Elevación de Ulea 0,022		0,022			
				Pedrera + Cartagena 0,124	- , -		0,014		
E.A. Almadenes	11,38		11,49	Total Consum	nos ATS	0,528			
E.A. Cieza			10,82	Total Consumos del Trasvase mayorados	s en 1%	0,534			
E.A. Ojós	5,51		5,51	Descuento por aportaciones río		0,042			
E.A. Contraparada			5,08	Descuento por aportacione	0,012				
Azud Contraparada		0,19		Descuento por aportación des	0,210				
Embalse de Santomera	0,00			Descuento por aportación desalación no re	0,000				
	Total Consumos del Trasvase en el Parte Oficial					0,270			
Azarbe de Merancho			2,06	TOTAL DERIVADO EN CABECERA					
Azarbe Puertas de Murcia			0,00	Hm ³	m ³ /s				
Azarbe de Hurchillo			0,65	Canal Principal Margen Izquierda 0,218	2,527				
E.A. Beniel			2,88	Canal Principal Margen Derecha 0,159	1,840				
SUMA			5,59	Canal del Campo de Cartagena 0,222	2,573				
1	1		r	2		1			
Azud de Orihuela				DESGLOSE POZOS (Hm³)					
Acequia Vieja de Almoradí			1,02	Pozos Peaje Subterraneas 0,012					
Acequia de Callosa			1,96	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra 0,000					
Azud de Alfeitamí		1,08		Pozos encomiendas Gestión 0,000					
Acequia Mayor de Almoradí			1,01	Pozos BES 0,000					
Acequia de la Comuna			0,16	Total Pozos 0,012					
Elevación Riegos Levante MD 0,1			0,28						
Canal Riegos de Levante MI			1,13	APORTACIONES DE AGUA DESALADA 0,210	2,433				
1ª Elevación Riegos Levante MI	1,17		1,19						
Azud de Guardamar		-0,23	0,00	APORTACIONES AL RIO (Hm³)					

Sifón Orihuela al río Desagüe fondo La Pedrera

Qm: caudal medio diario del día 19/12/2022 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 20/12/2022 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 20/12/2022 en m3/s

PRECIPITACION ENTRE 19/12/2022 08:00 Y 20/12/2022 08:00

PRECIPITACION					
I/m2	Horas	Tiempo			
0,0		NU			
0,0		NU			
0,0		CU			
0,0		CU			
0,0		NU			
0,0		NU			
0,0		CU			
0,0		CU			
0,0		NU			
0,0		NU			
0,0		NU			
0,0		NU			
0,0		DE			
0,0		DE			
0,0		NU			
0,0		NU			
0,0		DE			
0,0		DE			
0,0		NU			
	I/m2	Note			

NI = NIEVA CU = CUBIERTO DE = DESPEJADO LL = LLUEVE UN = NUBOSO CH = CHISPEA CC = CASI CUBIERTO CD = CASI DESPEJADO -- = NO SUMINISTRADO