

CONFEDERACION HIDROGRÁFICA DEL SEGURA COMISARIA DE AGUAS. PARTE DIARIO

Datos en hm3

Parte del día 27/01/2022

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
FUENSANTA	210	70,393	34	0,000	0,346	0,346	79,821	38
TALAVE	35	17,661	51	-0,023	0,150	0,173	19,734	57
CENAJO	437	181,642	42	0,097	0,382	0,285	191,910	44
CAMARILLAS	36	18,458	51	-0,068	0,176	0,244	15,690	44
ALFONSO XIII	22	3,189	15	-0,011	0,015	0,026	5,516	25
SANTOMERA	26	3,213	12	0,000	0,000	0,000	4,039	15
LA PEDRERA	246	67,243	27	-0,254	0,000	0,254	72,989	30
ALGECIRAS	45	6,139	14	0,000	0,000	0,000	6,323	14
SUMAS	1.057	367,938	35	-0,259	0,550	0,809	396,022	37
Cuenca		201,506	19		0,539	0,487	249,618	24
Trasvase ⁽¹⁾		166,432	16	ATS Des. Torrevieja	0,011 0,000	0,322	146,404	13

APORTACION INTERANUAL (Últimos 365 días) = 296,262 hm3

TENDENCIA: BAJADA MUY FUERTE

EMBALSES	CAPACIDAD	EXISTENCIA	%	DIFERENCIA DIA ANTERIOR	APORTACION	DESAGÜE	EXISTENCIA AÑO ANTERIOR	%
CREVILLENTE	13	3,457	27	-0,070	0,053	0,123	4,435	35
ARGOS	10	7,166	71	0,010	0,060	0,050	6,654	66
LA CIERVA	7	3,854	53	0,019	0,020	0,001	4,830	66
VALDEINFIERNO	12	0,260	2	-0,029	0,000	0,029	1,175	10
PUENTES	26	9,757	38	0,000	0,004	0,004	14,554	56
ANCHURICAS	6	4,969	80	-0,059	0,090	0,149	5,697	91
TAIBILLA	9	5,098	56	0,006	0,014	0,008	3,619	40
TOTALES	1.140	402,499	35	-0,382			436,986	38

⁽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**

PRECIPITACION ENTRE 27/01/2022 08:00 Y 28/01/2022 08:00

PUNTOS DE MEDICION	Qm	Hi	Qi	CONSUMOS POSTRASVASE EN EL DIA 27/01/2022 (Hm3)				
					(
anal de Hellín	0,25	[[0,25	AB	AST. RIEG	O SUMA	PEAJE	
-				Elevación Zona I	0,0			
mbalse del Cenajo	3,30		2,84	Elevación Zona II	0,0	0,000	0,000	
mbalse de Camarillas	2,82		3,10	CPMI + Crevillente (0,062 0,0	0,062	0,013	
mbalse de AlfonsoXIII	0,30			CPMD (0,023 0,1	15 0,138	0,020	
SUMA				Elevación de Ulea (),031	0,031		
-				Pedrera + Cartagena (0,00	21 0,130	0,123	
A. Almadenes	9,29		12,72	Total Co	onsumos A	S 0,362		
A. Cieza			9,11	Total Consumos del Trasvase may	orados en 1	% 0,366		
A. Ojós	4,19		4,20	Descuento por aportacion	es río Taibi	lla 0,034		
A. Contraparada			4,33	Descuento por aporta	aciones poz	0,011		
zud Contraparada		0,02		Descuento por aportaci	ón desalaci	ón 0,000		
mbalse de Santomera	0,00			Descuento por aportación desalación	as 0,000			
				Total Consumos del Trasvase en e	l Parte Ofic	ial 0,322		
zarbe de Merancho			1,45	TOTAL DERIVADO EN CABECERA			_	
zarbe Puertas de Murcia			0,15	Н	m ³ m ³ /s	3		
zarbe de Hurchillo			0,60	Canal Principal Margen Izquierda (0,078 0,89	99		
A. Beniel			3,09	Canal Principal Margen Derecha),159 1,83	38		
SUMA			5,29	Canal del Campo de Cartagena),159 1,83	38		
	1							
zud de Orihuela				DESGLOSE POZOS (Hm³)				
cequia Vieja de Almoradí			0,93),011			
cequia de Callosa			1,15	Pozos Reserva Sinclinal Calasparra	0,000			
zud de Alfeitamí		1,14		Pozos encomiendas Gestión (0,000			
cequia Mayor de Almoradí			0,00	Pozos BES	0,000			
cequia de la Comuna			0,11	Total Pozos),011			
levación Riegos Levante MD	0,27		0,11					
anal Riegos de Levante MI			0,04	APORTACIONES DE AGUA DESALADA 0	,000 0,00	00		
Elevación Riegos Levante MI								
zud de Guardamar		0,06	0,47	APORTACIONES AL RIO (Hm³)				
				Sifón Orihuela al río	0,002			
				Desagüe fondo La Pedrera	0,000			

ESTACIONES	PRECIPI	TACION	Tiomas	
ESTACIONES	I/m2	Horas	Tiempo	
Central de Miller	0,0		DE	
Embalse de la Fuensanta	0,0		NU	
Taibilla (azud de derivación)	0,0		NU	
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		NU	
Embalse de Alfonso XII	0,0		DE	
Azud de Ojós	0,0		DE	
Embalse de Mayés	0,0		NU	
Embalse de la Cierva	0,0		DE	
Embalse de Valdeinfierno	0,0		NU	
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		NU	
Embalse de La Pedrera	0,0		CU	
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 27/01/2022 en m3/s

Hi: nivel instantaneo a las 8:00 horas del día 28/01/2022 en m.

Qi: caudal instantaneo a las 8:00 horas del día 28/01/2022 en m3/s