



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN
Y MEDIO AMBIENTE

Boletín Hidrológico Semanal

Reserva Hidráulica

desde el 07 de agosto de 2017
hasta el 14 de agosto de 2017

Datos provisionales sujetos a revisión

NÚMERO 33
AÑO 2017



Reserva Hidráulica

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE. DIRECCIÓN GENERAL DEL AGUA

N.I.P.O.: 013-17-087-1

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y USO SOSTENIBLE DEL AGUA. AREA DE INFORMACIÓN HIDROLÓGICA

JEFE ÁREA DE INFORMACIÓN HIDROLÓGICA
Fernando Pastor Argüello

REDACCIÓN:

Elena Fuensanta Ruiz López
Juan José Molina San Agapito

COLABORADORES

Isabel Tovar Riestra

Para cualquier sugerencia póngase en contacto con:

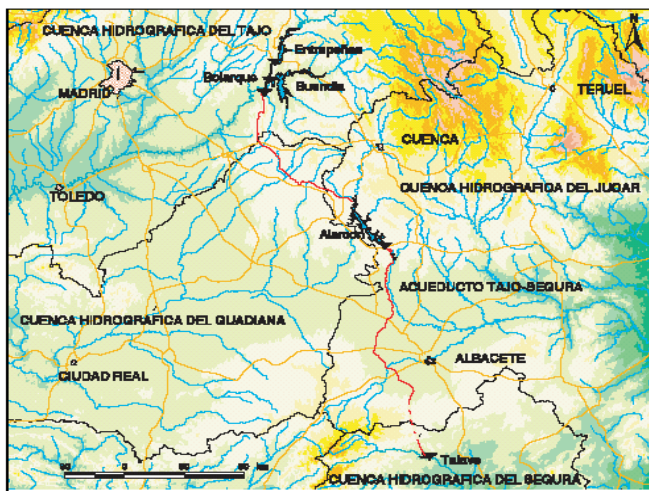
Pza San Juan de la Cruz s/n, Despacho C-289, 28071 Madrid

Tel: (91) 597 54 43/45/46

Dirección de e-mail: hidrologia@mapama.es

El Boletín Hidrológico puede ser consultado en: <http://www.mapama.gob.es> (Sección "Agua")

Notas a la publicación	2
Datos de Reserva Hidráulica: desglose por embalses	
- Cantábrico Oriental	3
- Cantábrico Occidental	4
- Miño - Sil	5
- Cuencas Internas del País Vasco	6
- Duero	8
- Tajo	9
- Guadiana	11
- Tinto, Odiel y Piedras	12
- Guadalete-Barbate	13
- Guadalquivir	14
- Cuenca Mediterránea Andaluza	16
- Segura	17
- Júcar	18
- Ebro	19
- Cuencas Internas de Cataluña	21



Plano general del Acueducto Tajo-Segura

Notas a la publicación

No existen notas disponibles para esta publicación.

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Cantábrico Oriental

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Añarbe	Añarbe	38	29	1	0	0
Ibiur	Ibiur	8	6	0	0	0
Ordunte	Ordunte	22	15	-1	0	0
San Antón	Endara	5	4	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Cantábrico Oriental	Totales	73	54	0	0	0
	% Total		74,0			
	% Semanal		0,0			

 Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Cantábrico Occidental

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Alfilorios	Barrea	8	3	0	0	0
Arbón	Navia	41	37	0	1	1
Barca, La	Narcea	34	33	0	3	3
Cohilla, La	Nansa	12	2	1	16	2
Doiras	Navia	97	82	-5	19	15
Salime	Navia	266	229	-1	104	87
Somiedo (Lagos)	Somiedo	6	3	0	13	3
Tanes-Rioseco	Nalón	38	32	-1	6	5
Torina-Mediajo	Torina	32	22	1	27	18

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Cantábrico Occidental	Totales	534	443	-5	189	134
	% Total		83,0			70,9
	% Semanal		-0,9			0,0

 Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Miño - Sil

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Albarellos	Avia	91	39	0	32	12
Bao	Bibey	238	107	-9	290	103
Bárcena	Sil	341	205	-5	333	164
Belesar	Miño	655	367	-7	370	182
Campañana, La	Sil	14	1	0	8	0
Castrelo	Miño	60	50	-3	4	3
Cenza	Cenza	40	36	1	112	97
Chandrexa	Navea	61	20	0	101	22
Conchas, Las	Limia	80	38	-1	30	13
Edrada-Mao	Mao	14	4	0	22	7
Frieira	Miño	44	39	-1	1	1
Guístolas	Navea	5	3	0	4	1
Matalavilla	Valseco	65	46	-1	115	76
Montefurado	Bibey-Sil	10	10	0	4	4
Peares, Os	Miño	182	170	1	50	46
Peñarrubia	Sil	13	11	0	5	4
Pías (San Agustín)	Bibey	10	6	0	19	11
Portas, Las	Camba	536	293	-3	906	411
Prada	Jares	122	69	0	221	121
Rozas, Las	Sil	28	14	-1	55	26
Salas	Salas	87	49	0	79	43
San. Estevo	Sil	213	129	3	77	40
San Martiño	Sil	10	9	0	2	2
San Pedro	Sil	6	5	1	1	0
San Sebastián	Bibey	46	32	0	116	78
Santa Eulalia	Jares	10	7	0	7	3
Sequeiros	Sil	11	10	0	3	3
Velle	Miño	17	13	0	1	1
Vilasouto	Mao	21	6	-1	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Miño - Sil	Totales	3.030	1.788	-26	2.968	1.474
	% Total		59,0			49,7
	% Semanal		-0,9			-0,9



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Galicia Costa

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Barrie de la Maza	Tambre	31	13	0	8	3
Cecebre	Mero	22	15	-1	0	0
Eiras	Oitavén	22	18	-1	0	0
Eume	Eume	123	106	-1	54	46
Fervenza	Jallas	103	49	-3	112	51
Forcadas, As	Forcadas	11	8	0	0	0
Portodemouros	Ulla	297	173	-4	39	17
Ribeira, A	Eume	33	22	-1	16	9
Riocobo	Cobo	6	4	0	0	0
Sta Uxia	Jallas	18	13	2	7	4
Villagudín	Veduino	18	11	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Galicia Costa	Totales	684	432	-9	236	130
	% Total		63,2			55,1
	% Semanal		-1,3			-2,1

 Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Cuencas Internas del País Vasco

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Ibai-Eder	Ibai-Eder	11	7	0	0	0
Urkulu	Urkulu	10	7	0	0	0

Cuencas Internas del País Vasco		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	Totales	21	14	0	0	0
	% Total		66,7			
	% Semanal		0,0			

 Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Duero

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Agavanzal, Nª Sª de	Tera	36	32	0	34	25
Águeda	Águeda	22	5	0	0	0
Aguilar	Pisuerga	247	30	0	66	8
Aldeadávila	Duero	114	97	-15	35	27
Almendra	Tormes	2.649	1.081	15	3.458	1.352
Arlanzón	Arlanzón	22	15	0	4	3
Barrios de Luna	Luna	308	45	-18	252	33
Burgomillodo	Duración	14	11	0	6	5
Camporredondo	Carrión	70	16	-2	47	8
Casares de Arbas	Casares	37	17	-1	0	0
Castro	Duero	27	24	0	14	13
Castro de las Cogotas	Adaja	59	25	-2	18	8
Cernadilla	Tera	255	59	-6	297	59
Cervera	Rivera	10	7	0	3	2
Compuerto	Carrión	95	20	1	42	8
Cuerda del Pozo	Duero	249	92	-6	58	22
Linares del Arroyo	Riaza	55	20	-1	14	5
Pontón Alto, El	Eresma	7	6	0	0	0
Porma-(Juan Benet)	Porma	318	85	-10	137	31
Puente Porto	Segundera	23	5	-1	54	12
Rábanos	Duero	8	8	0	3	3
Requejada	Pisuerga	66	13	-3	26	4
Riaño	Esla	641	177	-20	372	64
Ricobayo	Esla	1.145	220	-20	945	158
San José	Duero	6	6	0	2	2
Santa Teresa	Tormes	496	229	-86	406	178
Saucelle	Duero	181	169	-6	10	8
Serones	Voltoya	6	4	0	0	0
Úzquiza	Arlanzón	75	31	-1	15	6
Valparaíso	Tera	169	152	-3	165	133
Vencías, Las	Duración	5	5	0	2	2
Villagonzalo	Tormes	6	6	0	3	3
Villalcampo	Duero	66	61	-1	41	37
Villameca	Tuerto	20	6	-1	6	1

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Duero	Totales	7.507	2.779	-187	6.535	2.220
	% Total		37,0			34,0
	% Semanal		-2,5			-1,8

 Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Tajo

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Aceña	Aceña	24	13	-1	0	0
Alcántara	Tajo	3.160	1.953	-4	791	387
Alcorlo	Bornova	180	53	-2	0	0
Almoguera	Tajo	7	6	0	2	1
Atance, El	Salado	35	12	-1	0	0
Atazar, El	Lozoya	426	308	-5	0	0
Azután	Tajo	113	76	-2	59	32
Baños	Baños	41	18	-1	0	0
Beleña	Sorbe	53	24	-1	0	0
Bolarque	Tajo	31	24	-3	15	8
Borbollon	Árrago	88	32	-5	30	7
Buendía	Guadiela	1.639	185	-6	1.515	36
Burguillo - Puente Nuevo	Alberche	201	95	-3	218	68
Cáceres - Guadiloba	Guadiloba	20	10	0	0	0
Castrejón	Tajo	44	42	-1	15	13
Castro, El	Algodor	8	2	0	0	0
Cazalegas	Alberche	7	6	-1	0	0
Cedillo	Tajo	260	240	-9	17	15
Entrepeñas	Tajo	835	93	-3	782	23
Finisterre	Algodor	133	11	-1	0	0
Gabriel y Galán	Alagón	911	314	-24	419	25
Guajaraz	Guajaraz	18	10	-1	0	0
Guijo de Granadilla	Alagón	13	12	1	3	2
Jarosa, La	La Jarosa	7	4	0	0	0
Jerte - Plasencia	Jerte	59	37	-2	0	0
Molino de Chincha	Guadiela	6	6	0	4	3
Navacerrada	Navacerrada	11	5	0	0	0
Navalcán	Guayerbas	34	27	0	0	0
Navamuño	Angostura	14	9	0	0	0
Pálmaces	Cañamares	31	12	-1	0	0
Pardo, El	Manzanares	43	13	-1	0	0
Picadas	Alberche	15	15	0	9	8
Pinilla	Lozoya	38	24	0	0	0
Portaje	Fresnedilla	23	11	0	0	0
Portiña, La	Portiña	5	2	0	0	0
Puentes Viejas	Lozoya	53	41	0	0	0
Riosequillo	Lozoya	50	31	0	0	0
Rivera de Gata	Rivera de Gata	49	22	-2	0	0
Rosarito	Tiétar	82	29	-6	0	0
Salor	Salor	14	3	0	0	0
San Juan	Alberche	138	55	-8	104	17
Santillana	Manzanares	91	60	-2	0	0
Tajera, La	Tajuña	64	8	-1	0	0
Torcón	Torcón	7	1	0	0	0
Torrejón (Tajo - Tietar)	Tiétar	188	170	-1	25	15
Vado, El	Jarama	56	12	-1	0	0

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Tajo

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Valdecañas	Tajo	1.446	493	6	664	111
Valdeobispo	Alagón	53	49	-1	14	11
Valmayor	Aulencia	124	98	-1	0	0
Vellón,El-(Pedrezuela)	Guadalix	41	25	0	0	0
Villar, El	Lozoya	23	20	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Tajo	Totales	11.012	4.821	-94	4.686	782
	% Total		43,8			16,7
	% Semanal			-0,9		-0,8



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Guadiana

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Agujón, El	Alcarrache	11	9	-1	0	0
Alange	Matachel	852	355	0	0	0
Andévalo	Malagón	634	522	-2	0	0
Boquerón	Rosal	6	4	0	0	0
Brovales	Brovales	7	4	0	0	0
Canchales	Lácara	26	17	0	0	0
Cancho del Fresno	Ruecas	15	10	0	0	0
Chanza	Chanza	341	218	0	0	0
Cijara	Guadiana	1.505	599	-12	296	68
Cornalbo	Albarregas	11	0	0	0	0
Cubilar	Cubilar	10	3	0	0	0
El Vicario	Guadiana	32	6	-1	0	0
García de Sola	Guadiana	554	245	-11	38	3
Gargáligas	Gargáligas	21	17	0	0	0
Gasset	Becea	42	8	0	0	0
Horno Tejero	Lácara	24	20	0	0	0
La Cabezueta	Jabalón	43	14	-1	0	0
La Serena	Zújar	3.219	1.312	-28	421	134
Llerena	Conejo	9	7	0	0	0
Los Molinos	Matachel	34	27	0	0	0
Montijo	Guadiana	11	11	0	0	0
Nogales	Nogales	15	12	0	0	0
Orellana	Guadiana	808	548	-5	20	6
Peñarroya	Guadiana	51	20	-1	0	0
Piedra Aguda	Olivenza	16	7	0	0	0
Proserpina	Pardilla	5	4	0	0	0
Pto. Vallehermoso	Azuer	7	3	0	0	0
Ruecas	Ruecas	44	27	0	0	0
Sierra Brava	Pizarroso	233	124	0	0	0
Tentudia	Bodión	5	3	0	0	0
Torre de Abrahán	Bullaque	183	27	-3	0	0
Valuengo	Ardila	20	13	-1	0	0
Vega del Jabalón	Jabalón	34	9	-1	0	0
Villar del Rey	Zapatón	131	79	0	0	0
Zújar	Zújar	302	264	0	18	14

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Guadiana	Totales	9.261	4.548	-67	793	225
	% Total		49,1			28,4
	% Semanal		-0,7			-0,8



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Tinto, Odiel y Piedras

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Corumbel Bajo	Corumbel	19	15	-1	0	0
Jarrama	Jarrama	43	36	-1	0	0
Los Machos	Piedras	12	9	0	0	0
Odiel	Odiel	8	7	0	0	0
Olivargas	Olivargas	29	28	0	0	0
Piedras	Piedras	60	26	-1	0	0
Sancho	Meca	58	48	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Tinto, Odiel y Piedras	Totales	229	169	-3	0	0
	% Total		73,8			
	% Semanal		-1,3			

 Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Guadalete-Barbate

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Almodóvar	Almodóvar	6	4	0	0	0
Arcos de la Frontera	Guadalete	14	14	0	0	0
Barbate	Barbate	228	100	-3	0	0
Bornos	Guadalete	200	40	-4	18	4
Celemín	Celemín	45	20	0	0	0
Guadalcaçín II	Majaceite	800	368	-5	0	0
Hurones, Los	Majaceite	135	65	-2	23	9
Zahara-El Gastor	Guadalete	223	127	-2	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Guadalete-Barbate	Totales	1.651	738	-16	41	13
	% Total		44,7			31,7
	% Semanal		-1,0			0,0



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Guadalquivir


Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Agrio (Aznalcollar)	Agrio	20	11	-2	0	0
Aguascebas	Aguascebas	6	3	0	0	0
Aracena	Rivera de Huelva	127	95	-2	0	0
Arenoso	Arenoso	167	58	-6	0	0
Bembézar	Bembézar	342	173	-4	53	21
Bermejales	Cacín	103	36	-1	6	5
Bolera, La	Guadalentín	53	12	0	0	0
Breña II, La	Guadiato	823	201	-1	0	0
Cala	Rivera de Cala	59	31	-1	21	11
Canales	Genil	70	26	-1	43	27
Colomera	Colomera	40	7	-1	0	0
Cubillas	Cubillas	19	8	0	0	0
El Portillo	Castril	33	24	0	0	0
Fernandina, La	Guarrizas	245	98	-4	0	0
Francisco Abellán	Fardes	58	20	-1	0	0
Fresneda	Fresneda	13	5	0	0	0
Gergal	Rivera de Huelva	35	33	0	0	0
Giribaile	Guadalimar	475	104	-8	0	0
Guadalén	Guadalén	168	38	-1	13	2
Guadalmellato	Guadalmellato	147	80	-2	13	6
Guadalmena	Guadalmena	347	139	-4	86	14
Huesna	Rivera de Huesna	135	101	0	0	0
Iznájar	Genil	981	317	-16	279	27
Jándula	Jándula	322	99	-4	86	5
José Torán	Guadalbarcar	113	48	-4	0	0
Martín Gonzalo	Martín Gonzalo	18	11	0	0	0
Melonares, Los	Viar	186	130	-1	0	0
Minilla, La	Rivera de Huelva	58	45	0	0	0
Montoro	Montoro	105	63	0	0	0
Negratín	Guadiana Menor	567	226	-7	45	13
Pintado, El	Viar	213	115	-4	77	36
Puebla de Cazalla	Carbones	74	8	0	0	0
Puente Nuevo	Guadiato	282	121	-5	9	2
Quéntar	Aguas Blancas	14	9	0	0	0
Quiebrajano	Quiebrajano	32	8	0	4	3
Retortillo	Retortillo	61	32	0	2	1
Rumblar	Rumblar	126	37	-2	16	5
San Clemente	Guardal	118	11	0	0	0
San Rafael de Navallana	Guadalmellato	157	60	0	0	0
Sierra Boyera	Guadiato	41	19	-1	0	0
Siles	Guadalimar	30	5	0	0	0
Torre del Águila	Salado	64	1	0	0	0
Tranco de Beas	Guadalquivir	498	190	-6	175	28
Vadomojón	Guadajoz	163	45	-1	0	0
Víboras	Víboras	19	9	0	0	0
Yeguas	Yeguas	229	61	-5	29	22

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Guadalquivir

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Zufre	Rivera de Huelva	175	134	0	0	0

Guadalquivir		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	Totales	8.131	3.107	-95	957	228
	% Total		38,2			23,8
	% Semanal		-1,2			-0,8

 Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Cuenca Mediterránea Andaluza

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Benínar	Grande de Adra	63	8	0	0	0
Béznar	Izbor	53	22	0	0	0
Casasola	Campanillas	22	10	0	0	0
Charco Redondo	Palmones	82	37	-1	0	0
Concepción	Verde de Marbella	62	47	-1	0	0
Conde Guadalhorce	Turón	66	31	-1	5	1
Cuevas de Almanzora	Almanzora	161	17	-1	0	0
Guadalhorce-Guadalteba	Gudalhorce-Guadalteba	279	108	-3	23	6
Guadarranque	Guadarranque	88	54	0	0	0
Limonero	Guadalmedina	22	11	0	0	0
Rules	Guadalfeo	111	68	-2	0	0
Viñuela, La	Guaro	165	50	-1	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Cuenca Mediterránea Andaluza	Totales	1.174	463	-10	28	7
	% Total		39,4			25,0
	% Semanal		-0,9			0,0



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Segura

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Alfonso XIII	Quípar	22	7	0	4	2
Algeciras	Algeciras	45	10	0	0	0
Anchuricas	Segura	6	6	0	4	4
Argos	Argos	10	7	0	2	1
Camarillas	Mundo	36	11	0	8	3
Cenajo	Segura	437	59	-10	103	13
Cierva, La	Mula	7	4	0	0	0
Crevillente	Rambla de Bosch	13	6	0	0	0
Fuensanta	Segura	210	15	-1	45	3
La Pedrera	Dep.Arr.Grande	246	69	-2	0	0
Puentes	Guadalentín	26	9	0	0	0
Santomera	Rambla Salada	26	2	0	0	0
Taibilla	Taibilla	9	4	0	2	1
Talave	Mundo	35	9	-1	10	3
Valdeinfierno	Alcaide	13	0	0	0	0

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Segura	Totales	1.141	218	-14	178	30
	% Total		19,1			16,9
	% Semanal		-1,2			-1,1



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Júcar

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Alarcón	Júcar	1.118	369	-6	1.596	530
Algar	Palancia	6	0	-1	0	0
Amadorio	Amadorio	16	10	-1	0	0
Arenós	Mijares	137	58	-1	113	51
Arquillo de San Blas	Turía	21	6	0	7	2
Bellús	Albaida	69	7	-2	0	0
Benagéber	Turía	221	74	-1	59	19
Beniarrés	Serpis	27	19	0	0	0
Buseo	Sot de Chera	8	6	0	0	0
Contreras	Cabriel	852	123	-5	549	136
Cortes II	Júcar	118	104	-6	17	9
El Naranjero	Júcar	29	17	-6	0	0
Escalona	Escalona	99	5	0	0	0
Forata	Magro	37	15	-1	0	0
Guadalest	Guadalest	13	10	0	0	0
La Muela	Júcar	20	18	11	0	0
La Toba	Júcar	10	4	0	17	6
Loriguilla	Turía	73	19	-1	18	5
María Cristina	Rambla Viuda	18	5	0	0	0
Regajo	Palancia	6	4	0	0	0
Sichar	Mijares	49	40	-1	3	3
Tous - La Ribera	Júcar	379	81	-12	0	0
Ulldecona	Cenia	11	5	0	0	0

Júcar		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	Totales	3.337	999	-33	2.379	761
	% Total		29,9			32,0
	% Semanal		-1,0			1,6



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Ebro


Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Albiña	Albiña	5	3	0	2	1
Alcañiz (Estanca)	Guadalope	7	4	0	1	1
Alloz	Salado	66	35	-3	30	15
Barasona	Ésera	85	50	-7	33	18
Baserca	Noguera-Ribagorzana	22	14	-2	48	28
Búbal	Gállego	64	24	-4	88	30
Calanda	Guadalope	54	26	-2	9	4
Camarasa	Noguera-Pallaresa	113	84	-3	60	44
Canelles	Noguera-Ribagorzana	679	395	-15	289	125
Caspe	Guadalope	82	31	-1	14	5
Cavallers	Noguera de Tort	16	15	-1	48	44
Certescáns	Certescáns	16	12	0	58	43
Ciurana	Ciurana	12	3	0	0	0
Cueva Foradada	Martín	22	5	0	4	1
Ebro	Ebro	541	182	-15	314	102
Escales	Noguera-Ribagorzana	152	120	-2	132	91
Eúgui	Arga	21	14	0	5	3
González Lacasa	Albercos	33	15	-2	9	4
Grado, El	Cinca	399	323	-11	69	36
Guiamets	Asmat	10	3	0	0	0
Ip	Barranco de Ip	5	3	0	16	10
Irabia	Irati	14	10	0	11	8
Itoiz	Irati	417	154	-11	108	37
Lanuzza	Gállego	17	15	-1	26	22
Llauset	Llauset	17	14	1	57	44
Loteta (La)	Derivación Canal Imperial	104	6	-1	20	0
Maidevera	Aranda	20	7	0	4	1
Mansilla	Najerilla	68	15	-2	22	0
Mediano	Cinca	436	191	-27	221	75
Mequinenza	Ebro	1.534	861	-42	227	102
Moneva	Aguas Vivas	8	1	0	2	0
Monteagudo	Nájima	10	5	0	2	1
Oliana	Segre	84	50	-3	33	14
Pajares	Lumbreras	35	10	0	10	3
Pena	Pena	18	12	0	1	1
Peña, La	Gállego	15	10	-1	6	4
Rialb	Segre	404	289	-15	161	115
Ribarroja	Ebro	210	197	-4	11	10
Sallente	Flamisell	6	2	-1	12	4
San Bartolomé	Arba	6	1	0	1	0
Santa Ana	Noguera-Ribagorzana	237	148	0	53	24
Santa María de Belsué	Flumen	14	1	0	1	0
Santolea	Guadalope	65	40	-1	10	6
Sistema Aguas Limpias	Aguas Limpias	18	13	-1	62	44
Sistema Alto Caldarés	Caldarés	18	10	0	53	28
Sistema Capdella	Flamisell	50	30	0	182	108

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Ebro

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Sistema Escarra	Escarra	5	2	-1	13	5
Sistema Lagos Espot	Espot	10	9	0	29	26
Sistema Valle de Arán	Valarties	23	12	0	59	31
Sobrón	Ebro	20	18	0	5	4
Sotonera	Sotón	189	125	-9	48	30
Terradets	Noguera-Pallaresa	23	22	0	14	13
Torcas, Las	Huerva	7	1	0	1	0
Tranquera, La	Piedra	84	14	-4	18	3
Tremp ó Talárn	Noguera-Pallaresa	205	126	-10	162	95
Ulivarri	Zadorra	146	103	-2	40	25
Urdalur	Alzama	6	4	0	1	1
Urdiceto	Urdiceto	5	2	0	15	6
Urrunaga	Sta. Engracia	72	49	-1	21	13
Vadiello	Guatizalema	16	11	-1	1	1
Val, El	Val	24	13	0	5	3
Yesa	Aragón	447	209	-20	115	50

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Ebro	Totales	7.511	4.173	-225	3.072	1.562
	% Total		55,6			50,8
	% Semanal			-3,0		-3,3


 Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Cuencas Internas de Cataluña

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Boadella	Muga	61	29	-3	0	0
La Baells	Llobregat	109	82	-3	0	0
La Llosa del Cavall	Cardener	80	59	-3	0	0
Riudecanyes	Riudecanyes	5	2	-1	0	0
Sant Pons	Cardener	24	22	0	0	0
Sau	Ter	165	106	0	77	45
Susqueda	Ter	233	155	-9	78	46

		Agua Embalsada hm3		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Cuencas Internas de Cataluña	Totales	677	455	-19	155	91
	% Total		67,2			58,7
	% Semanal		-2,8			-2,6

 Embalses hidroeléctricos