



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Boletín Hidrológico Semanal

Reserva Hidráulica

desde el 12 de marzo de 2018

hasta el 19 de marzo de 2018

Datos provisionales sujetos a revisión

NÚMERO 12
AÑO 2018



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

Confed. Hidrográficas
Adm. Hidráulicas (intra)
AEMET y REE

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
- Gadiana	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

Los datos de energía y caudales de la cuenca del Júcar no se han actualizado por ser festivo el lunes



DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Cantábrico Oriental

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Añarbe	Añarbe	38	34	0	0	0
Ibiur	Ibiur	8	8	0	0	0
Ordunte	Ordunte	22	22	0	0	0
San Antón	Endara	5	5	0	0	0

		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Cantábrico Oriental	Totales	73	69	0	0	0
	% Total		94,5			
	% Semanal		0,0			



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Cantábrico Occidental

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Alfilorios	Barrea	8	8	0	0	0
Alsa - Mediajo	Torina	22	21	0	27	17
Arbón	Navia	41	37	0	1	1
Barca, La	Narcea	34	13	-2	3	0
Cohilla, La	Nansa	12	10	0	16	14
Doiras	Navia	97	88	2	19	16
Rioseco	Nalón	4	2	-1	0	0
Salime	Navia	266	243	19	104	94
Tanes	Nalón	34	26	-2	6	4

		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Cantábrico Occidental	Totales	518	448	16	176	146
	% Total		86,5			83,0
	% Semanal		3,1			5,1

 Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Miño - Sil

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Albarellos	Avia	91	41	8	32	13
Bao	Bibey	238	179	0	290	204
Bárcena	Sil	341	285	41	333	260
Belesar	Miño	655	607	100	370	338
Campañana, La	Sil	14	5	-7	8	0
Castrelo	Miño	60	56	-2	4	4
Cenza	Cenza	40	35	4	112	93
Chandrea	Navea	61	59	0	101	97
Conchas, Las	Limia	80	70	17	30	26
Edrada-Mao	Mao	14	13	0	22	20
Frieira	Miño	44	41	-2	1	1
Guístolas	Navea	5	4	0	4	3
Matalavilla	Valseco	65	42	8	115	68
Montefurado	Bibey-Sil	10	8	-1	4	3
Peares, Os	Miño	182	178	1	50	49
Peñarrubia	Sil	13	13	1	5	5
Pías (San Agustín)	Bibey	10	7	0	19	13
Portas, Las	Camba	536	281	54	906	398
Prada	Jares	122	96	10	221	171
Rozas, Las	Sil	28	27	3	55	51
Salas	Salas	87	59	11	79	52
San. Estevo	Sil	213	175	-12	77	60
San Martiño	Sil	10	9	0	2	2
San Pedro	Sil	6	5	0	1	0
San Sebastián	Bibey	46	30	3	116	74
Santa Eulalia	Jares	10	8	0	7	5
Sequeiros	Sil	11	10	0	3	3
Velle	Miño	17	13	-2	1	1
Vilasouto	Mao	21	14	3	0	0

		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Miño - Sil	Totales	3.030	2.370	238	2.968	2.014
	% Total		78,2			67,9
	% Semanal		7,9			9,2



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES**Galicia Costa**

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Barrie de la Maza	Tambre	31	22	-2	8	6
Cecebre	Mero	22	12	-2	0	0
Eiras	Oitavén	22	22	0	0	0
Eume	Eume	123	123	0	54	54
Fervenza	Jallas	103	84	6	112	90
Forcadas, As	Forcadas	11	8	0	0	0
Portodemouros	Ulla	297	272	21	39	34
Ribeira, A	Eume	33	31	2	16	15
Riocobo	Cobo	6	4	0	0	0
Sta Uxia	Jallas	18	17	4	7	6
Villagudín	Veduino	18	16	0	0	0

		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Galicia Costa	Totales	684	611	29	236	205
	% Total		89,3			86,9
	% Semanal		4,2			5,5



Embalses hidroeléctricos

**DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES****Cuencas Internas del País Vasco**

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Ibai-Eder	Ibai-Eder	11	11	0	0	0
Urkulu	Urkulu	10	10	0	0	0

Cuencas Internas del País Vasco		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
	Totales	21	21	0	0	0
	% Total		100,0			
	% Semanal		0,0			



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Duero

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Agavanzal, N ^o S ^a de	Tera	36	27	0	34	23
Águeda	Águeda	22	18	2	0	0
Aguilar	Pisuerga	247	103	25	66	27
Aldeadávila	Duero	114	112	4	35	34
Almendra	Tormes	2.649	1.083	150	3.458	1.355
Arlanzón	Arlanzón	22	22	0	4	4
Barrios de Luna	Luna	308	206	25	252	162
Burgomillodo	Duración	14	12	0	6	5
Camporredondo	Carrión	70	47	10	47	26
Casares de Arbas	Casares	37	24	4	0	0
Castro	Duero	27	25	0	14	13
Castro de las Cogotas	Adaja	59	51	19	18	17
Cernadilla	Tera	255	96	51	297	105
Cervera	Rivera	10	6	-1	3	2
Compuerto	Carrión	95	57	9	42	24
Cuerda del Pozo	Duero	249	154	23	58	39
Linares del Arroyo	Riaza	55	45	7	14	11
Pontón Alto, El	Eresma	7	7	0	0	0
Porma-(Juan Benet)	Porma	318	205	23	137	82
Puente Porto	Segundera	23	9	4	54	21
Rábanos	Duero	8	8	0	3	3
Requejada	Pisuerga	66	40	6	26	15
Riaño	Esla	641	412	47	372	203
Ricobayo	Esla	1.145	680	192	945	527
San José	Duero	6	6	0	2	2
Santa Teresa	Tormes	496	419	30	406	325
Saucelle	Duero	181	174	-1	10	9
Serones	Voltoya	6	6	0	0	0
Úzquiza	Arlanzón	75	51	8	15	10
Valparaíso	Tera	169	153	1	165	146
Vencías, Las	Duración	5	4	-1	2	1
Villagonzalo	Tormes	6	6	0	3	3
Villalcampo	Duero	66	60	2	41	37
Villameca	Tuerto	20	17	3	6	5

		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Duero	Totales	7.507	4.345	642	6.535	3.236
	% Total		57,9			49,5
	% Semanal		8,6			8,6

 Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Tajo

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Aceña	Aceña	24	13	3	0	0
Alcántara	Tajo	3.160	2.502	269	791	552
Alcorlo	Bornova	180	79	15	0	0
Almoguera	Tajo	7	6	0	2	1
Atance, El	Salado	35	17	3	0	0
Atazar, El	Lozoya	426	273	18	0	0
Azután	Tajo	113	70	-3	59	31
Baños	Baños	41	23	3	0	0
Beleña	Sorbe	53	43	-2	0	0
Bolarque	Tajo	31	29	4	15	13
Borbollon	Árrago	88	68	18	30	22
Buendía	Guadiela	1.639	227	36	1.515	77
Burguillo - Puente Nuevo	Alberche	201	153	45	218	139
Cáceres - Guadiloba	Guadiloba	20	18	2	0	0
Castrejón	Tajo	44	42	1	15	14
Castro, El	Algodor	8	2	0	0	0
Cazalegas	Alberche	7	6	-1	0	0
Cedillo	Tajo	260	211	-14	17	12
Entrepeñas	Tajo	835	162	44	782	89
Finisterre	Algodor	133	14	4	0	0
Gabriel y Galán	Alagón	911	588	123	419	190
Guajaraz	Guajaraz	18	15	3	0	0
Guijo de Granadilla	Alagón	13	11	-1	3	2
Jarosa, La	La Jarosa	7	6	2	0	0
Jerte - Plasencia	Jerte	59	40	2	0	0
Molino de Chincha	Guadiela	6	6	0	4	4
Navacerrada	Navacerrada	11	9	1	0	0
Navalcán	Guayervas	34	30	1	0	0
Navamuño	Angostura	14	10	2	0	0
Pálmaces	Cañamares	31	21	2	0	0
Pardo, El	Manzanares	43	22	8	0	0
Picadas	Alberche	15	14	-1	9	8
Pinilla	Lozoya	38	33	6	0	0
Portaje	Fresnedilla	23	14	2	0	0
Portiña, La	Portiña	5	2	1	0	0
Puentes Viejas	Lozoya	53	44	3	0	0
Riosequillo	Lozoya	50	41	4	0	0
Rivera de Gata	Rivera de Gata	49	40	4	0	0
Rosarito	Tiétar	82	73	3	0	0
Salor	Salor	14	7	3	0	0
San Juan	Alberche	138	79	29	104	39
Santillana	Manzanares	91	62	11	0	0
Tajera, La	Tajuña	64	8	3	0	0
Torcón	Torcón	7	6	0	0	0
Torrejón (Tajo - Tietar)	Tiétar	188	174	0	25	17
Vado, El	Jarama	56	48	5	0	0



DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Tajo

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Valdecañas	Tajo	1.446	1.192	227	664	490
Valdeobispo	Alagón	53	47	-3	14	11
Valmayor	Aulencia	124	59	7	0	0
Vellón,El-(Pedrezuela)	Guadalix	41	35	7	0	0
Villar, El	Lozoya	23	23	3	0	0

		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Tajo	Totales	11.012	6.717	902	4.686	1.711
	% Total		61,0			36,5
	% Semanal		8,2			9,7



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Guadiana

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Agujón, El	Alcarrache	11	11	2	0	0
Alange	Matachel	852	341	9	0	0
Andévalo	Malagón	634	513	18	0	0
Boquerón	Rosal	6	5	1	0	0
Brovales	Brovales	7	6	-1	0	0
Canchales	Lácara	26	20	4	0	0
Cancho del Fresno	Ruecas	15	15	0	0	0
Chanza	Chanza	341	202	46	0	0
Cijara	Guadiana	1.505	876	156	296	143
Cornalbo	Albarregas	11	1	1	0	0
Cubilar	Cubilar	10	5	0	0	0
El Vicario	Guadiana	32	12	6	0	0
García de Sola	Guadiana	554	389	64	38	22
Gargáligas	Gargáligas	21	20	1	0	0
Gasset	Becea	42	25	8	0	0
Horno Tejero	Lácara	24	22	1	0	0
La Cabezuela	Jabalón	43	15	2	0	0
La Serena	Zújar	3.219	1.601	158	421	169
Llerena	Conejo	9	7	0	0	0
Los Molinos	Matachel	34	34	6	0	0
Montijo	Guadiana	11	10	-1	0	0
Nogales	Nogales	15	12	0	0	0
Orellana	Guadiana	808	552	13	20	7
Peñarroya	Guadiana	51	24	0	0	0
Piedra Aguda	Olivenza	16	12	3	0	0
Proserpina	Pardilla	5	4	0	0	0
Pto. Vallehermoso	Azuer	7	3	1	0	0
Ruecas	Ruecas	44	37	8	0	0
Sierra Brava	Pizarroso	233	178	14	0	0
Tentudia	Bodión	5	4	1	0	0
Torre de Abrahán	Bullaque	183	60	28	0	0
Valuengo	Ardila	20	19	1	0	0
Vega del Jabalón	Jabalón	34	11	3	0	0
Villar del Rey	Zapatón	131	130	13	0	0
Zújar	Zújar	302	218	3	18	10

		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Guadiana	Totales	9.261	5.394	569	793	351
	% Total		58,2			44,3
	% Semanal		6,1			10,0

 Embalses hidroeléctricos



DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Tinto, Odiel y Piedras

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Corumbel Bajo	Corumbel	19	18	-1	0	0
Jarrama	Jarrama	43	43	0	0	0
Los Machos	Piedras	12	12	0	0	0
Odiel	Odiel	8	7	0	0	0
Olivargas	Olivargas	29	29	0	0	0
Piedras	Piedras	60	60	0	0	0
Sancho	Meca	58	48	0	0	0

		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Tinto, Odiel y Piedras	Totales	229	217	-1	0	0
	% Total		94,8			
	% Semanal		-0,4			



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Guadalete-Barbate

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Almodóvar	Almodóvar	6	5	0	0	0
Arcos de la Frontera	Guadalete	14	14	0	0	0
Barbate	Barbate	228	157	31	0	0
Bornos	Guadalete	200	179	42	18	16
Celemín	Celemín	45	40	8	0	0
Guadalcaçín II	Majaceite	800	437	60	0	0
Hurones, Los	Majaceite	135	122	7	23	16
Zahara-El Gastor	Guadalete	223	162	17	0	0

		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Guadalete-Barbate	Totales	1.651	1.116	165	41	32
	% Total		67,6			78,0
	% Semanal		10,0			12,2



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Guadalquivir

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Agrio (Aznalcollar)	Agrio	20	20	0	0	0
Aguascebas	Aguascebas	6	6	0	0	0
Aracena	Rivera de Huelva	129	120	8	0	0
Arenoso	Arenoso	167	76	19	0	0
Bembézar	Bembézar	342	270	49	53	39
Bermejales	Cacín	103	50	4	6	5
Bolera, La	Guadalentín	53	43	8	0	0
Breña II, La	Guadiato	823	275	25	0	0
Cala	Rivera de Cala	59	53	1	21	20
Canales	Genil	70	32	5	43	30
Colomera	Colomera	40	17	5	0	0
Cubillas	Cubillas	19	18	0	0	0
El Portillo	Castril	33	29	-2	0	0
Fernandina, La	Guarrizas	245	136	30	0	0
Francisco Abellán	Fardes	58	27	3	0	0
Fresneda	Fresneda	13	13	4	0	0
Gergal	Rivera de Huelva	35	35	0	0	0
Giribaile	Guadalimar	475	159	18	0	0
Guadalén	Guadalén	168	137	46	13	10
Guadalmellato	Guadalmellato	147	136	15	13	12
Guadalmena	Guadalmena	347	157	29	86	17
Huesna	Rivera de Huesna	135	109	2	0	0
Iznájar	Genil	981	404	53	279	40
Jándula	Jándula	322	165	43	86	12
José Torán	Guadalbarcar	113	64	10	0	0
Martín Gonzalo	Martín Gonzalo	18	15	2	0	0
Melonares, Los	Viar	186	186	0	0	0
Minilla, La	Rivera de Huelva	58	53	3	0	0
Montoro	Montoro	105	105	18	0	0
Negratín	Guadiana Menor	567	237	11	45	14
Pintado, El	Viar	213	173	27	77	60
Puebla de Cazalla	Carbones	74	53	49	0	0
Puente Nuevo	Guadiato	282	152	20	9	3
Quéntar	Aguas Blancas	14	12	0	0	0
Quiebrajano	Quiebrajano	32	15	3	4	3
Retortillo	Retortillo	61	49	8	2	2
Rumblar	Rumblar	126	88	27	16	11
San Clemente	Guardal	118	18	2	0	0
San Rafael de Navallana	Guadalmellato	157	83	23	0	0
Sierra Boyera	Guadiato	41	39	5	0	0
Siles	Guadalimar	30	17	4	0	0
Torre del Águila	Salado	49	48	14	0	0
Tranco de Beas	Guadalquivir	498	246	30	175	40
Vadomojón	Guadajoz	163	87	26	0	0
Víboras	Víboras	19	10	0	0	0
Yeguas	Yeguas	229	152	40	29	22



DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Guadalquivir

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Zufre	Rivera de Huelva	175	165	11	0	0

		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Guadalquivir	Totales	8.118	4.554	698	957	340
	% Total		56,1			35,5
	% Semanal		8,6			6,0



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES**Cuenca Mediterránea Andaluza**

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Benínar	Grande de Adra	63	10	1	0	0
Béznar	Izbor	53	31	1	0	0
Casasola	Campanillas	22	14	2	0	0
Charco Redondo	Palmones	82	53	10	0	0
Concepción	Verde de Marbella	62	56	1	0	0
Conde Guadalhorce	Turón	66	44	7	5	2
Cuevas de Almanzora	Almanzora	161	9	0	0	0
Guadalhorce-Guadalteba	Gudalhorce-Guadalteba	279	154	20	23	10
Guadarranque	Guadarranque	88	83	17	0	0
Limonero	Guadalmedina	22	14	2	0	0
Rules	Guadalfeo	111	64	6	0	0
Viñuela, La	Guaro	165	61	6	0	0

		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Cuenca Mediterránea Andaluza	Totales	1.174	593	73	28	12
	% Total		50,5			42,9
	% Semanal		6,2			7,1



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Segura

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Alfonso XIII	Quípar	22	6	1	4	1
Algeciras	Algeciras	45	6	0	0	0
Anchuricas	Segura	6	6	0	4	4
Argos	Argos	10	8	0	2	1
Camarillas	Mundo	36	16	4	8	4
Cenajo	Segura	437	61	13	103	14
Cierva, La	Mula	7	4	0	0	0
Crevillente	Rambla de Bosch	13	3	0	0	0
Fuensanta	Segura	210	56	10	45	11
La Pedrera	Dep.Arr.Grande	246	63	0	0	0
Puentes	Guadalentín	26	2	-1	0	0
Santomera	Rambla Salada	26	2	0	0	0
Taibilla	Taibilla	9	4	0	2	1
Talave	Mundo	35	18	-1	10	6
Valdeinfierno	Alcaide	12	0	0	0	0

		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Segura	Totales	1.140	255	26	178	42
	% Total		22,4			23,6
	% Semanal		2,3			3,9



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Júcar

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Alarcón	Júcar	1.118	363	28	1.596	453
Algar	Palancia	6	0	0	0	0
Amadorio	Amadorio	16	8	1	0	0
Arenós	Mijares	137	76	1	113	47
Arquillo de San Blas	Turía	21	7	3	7	1
Bellús	Albaida	69	9	0	0	0
Benagéber	Turía	221	74	1	59	16
Beniarrés	Serpis	27	16	0	0	0
Buseo	Sot de Chera	8	3	0	0	0
Contreras	Cabriel	852	109	12	549	55
Cortes II	Júcar	118	111	7	17	9
El Naranjero	Júcar	29	23	1	0	0
Escalona	Escalona	99	5	1	0	0
Forata	Magro	37	14	0	0	0
Guadalest	Guadalest	13	8	0	0	0
La Muela	Júcar	20	4	-9	0	0
La Toba	Júcar	10	10	1	17	5
Loriguilla	Turía	73	19	0	18	5
María Cristina	Rambla Viuda	18	2	0	0	0
Regajo	Palancia	6	5	0	0	0
Sichar	Mijares	49	13	-1	3	2
Tous - La Ribera	Júcar	379	128	4	0	0
Ulldecona	Cenia	11	0	0	0	0

		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Júcar	Totales	3.337	1.007	50	2.379	593
	% Total		30,2			24,9
	% Semanal		1,5			-2,8



Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Ebro

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Albiña	Albiña	5	4	0	3	2
Alcañiz (Estanca)	Guadalope	7	4	0	3	2
Alloz	Salado	66	54	0	40	33
Barasona	Ésera	85	81	3	54	55
Baserca	Noguera-Ribagorzana	22	5	1	98	22
Búbal	Gállego	63	42	4	73	48
Calanda	Guadalope	54	16	1	16	4
Camarasa	Noguera-Pallaresa	163	157	6	63	59
Canelles	Noguera-Ribagorzana	679	336	9	395	178
Caspe	Guadalope	82	25	0	17	5
Cavallers	Noguera de Tort	16	4	0	54	14
Certescáns	Certescáns	16	8	0	97	48
Ciurana	Ciurana	12	2	0	0	0
Cueva Foradada	Martín	22	8	0	4	1
Ebro	Ebro	541	346	14	468	292
Escales	Noguera-Ribagorzana	152	83	3	149	81
Eúgui	Arga	21	17	0	10	8
González Lacasa	Albercos	33	31	2	20	19
Grado, El	Cinca	400	388	-2	112	108
Guiamets	Asmat	10	2	0	0	0
Ip	Barranco de Ip	5	2	1	14	4
Irabia	Irati	14	11	0	17	14
Itoiz	Irati	417	379	-11	234	216
Lanuzza	Gállego	17	14	1	34	30
Las Fitas	Barranco Carnerario	9	8	0	5	5
Laverné	Barranco Vitale	38	23	5	8	5
Llauset	Llauset	17	10	1	49	28
Loteta (La)	Derivación Canal Imperial	104	6	0	30	0
Maidevera	Aranda	20	6	0	6	2
Mansilla	Najerilla	68	59	0	62	53
Mediano	Cinca	435	271	59	267	178
Mequinenza	Ebro	1.534	1.339	46	265	224
Moneva	Aguas Vivas	8	1	0	2	0
Monteagudo	Nájima	10	5	0	3	2
Oliana	Segre	84	63	-1	57	42
Pajares	Lumbreras	35	27	4	21	17
Pena	Pena	18	10	0	2	1
Peña, La	Gállego	15	15	0	10	10
Puente de Santolea	Guadalope	18	18	0	7	7
Rialb	Segre	404	263	19	217	141
Ribarroja	Ebro	210	203	0	12	11
Sallente	Flamisell	6	0	-1	25	1
San Bartolomé	Arba	6	2	0	2	1
San Lorenzo	Segre	10	9	0	4	3
Santa Ana	Noguera-Ribagorzana	237	182	3	92	68
Santa María de Belsué	Flumen	14	6	1	1	1

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Ebro

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Santolea	Guadalope	43	19	0	12	6
Sistema Aguas Limpias	Aguas Limpias	18	3	0	68	12
Sistema Alto Caldarés	Caldarés	18	2	-1	70	10
Sistema Capdella	Flamisell	50	30	0	191	115
Sistema Escarra	Escarra	5	2	0	14	5
Sistema Lagos Espot	Espot	10	9	0	33	29
Sistema Valle de Arán	Valarties	22	12	0	172	92
Sobrón	Ebro	20	19	0	12	12
Sotonera	Sotón	189	182	13	44	43
Terradets	Noguera-Pallaresa	33	31	-1	19	18
Torcas, Las	Huerva	7	1	0	2	0
Tranquera, La	Piedra	82	30	2	29	11
Tremp ó Talárn	Noguera-Pallaresa	227	134	9	213	125
Ullivarri	Zadorra	146	130	0	85	76
Urdalur	Alzama	6	5	0	4	4
Urdiceto	Urdiceto	5	2	0	13	5
Urrunaga	Sta. Engracia	72	51	2	37	26
Vadiello	Guatizalema	16	14	0	3	3
Val, El	Val	24	18	1	9	7
Yesa	Aragón	447	381	-8	152	131

Embalses		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Ebro	Totales	7.642	5.620	185	4.304	2.773
	% Total		73,5			64,4
	% Semanal		2,4			2,5


 Embalses hidroeléctricos

DATOS DE RESERVA HIDRÁULICA: DESGLOSE POR EMBALSES

Cuencas Internas de Cataluña

Embalses	Ríos	Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Boadella	Muga	61	24	0	0	0
La Baells	Llobregat	109	82	7	0	0
La Llosa del Cavall	Cardener	80	40	3	0	0
Riudecanyes	Riudecanyes	5	1	0	0	0
Sant Pons	Cardener	24	24	0	0	0
Sau	Ter	165	116	2	77	51
Susqueda	Ter	233	105	5	78	29

		Agua Embalsada hm ³		Dif. Semana Anterior	Energía Disponible	
		Capacidad	Actual		Capacidad	Actual
Cuencas Internas de Cataluña	Totales	677	392	17	155	80
	% Total		57,9			51,6
	% Semanal		2,5			1,9

 Embalses hidroeléctricos