



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Situación de los embalses el 8 de FEBRERO de 2010

EN ESTA FECHA				INCREMENTOS DESDE 01/02/2010			AGUA EMBALSADA			ENERGÍA		
COTA	VOLUMEN ÚTIL	COEF. ENERG.	RESGUARDO	AGUA	ENERG.	Nº	EMBALSES	RÍOS	CAPACIDAD TOTAL	EN ESTA FECHA	A EMBALSE LLENO	EN ESTA FECHA
m	hm³	kWh/m³	hm³	hm³	GWh				hm³	hm³ %	GWh	GWh
606.67	4.0	0.0000	1	0	0	1	ALBINA	ALBINA	5	4 80.0	2	1
341.98	7.0	0.0000	0	0	0	2	ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	7	7 100.0	1	1
466.50	59.0	0.0925	7	9	4	3	ALLOZ	SALADO	66	59 89.4	30	27
447.06	75.6	0.1692	9	-1	0	4	BARASONA	ÉSERA	85	76 89.4	33	29
1429.82	16.2	0.2250	4	0	0	5	BASERCA	NOG. RIBAGORZANA	22	18 81.8	48	37
1078.70	45.9	0.4648	16	-1	-1	6	BÚBAL	GÁLLEGO	64	48 75.0	88	64
437.58	47.0	0.0000	7	1	0	7	CALANDA	GUADALOPE	54	47 87.0	9	8
332.44	91.0	0.1517	22	0	0	8	CAMARASA	NOG. PALLARESA	113	91 80.5	60	48
466.24	99.1	0.1719	444	10	5	9	CANELLES	NOG. RIBAGORZANA	679	235 34.6	289	46
222.29	42.0	0.0000	40	1	0	10	CASPE	GUADALOPE	82	42 51.2	14	7
1760.74	7.7	0.9806	8	-1	-3	11	CAVALLÉRS	NOGUERA DE TORT	16	8 50.0	48	23
2228.16	13.0	0.0000	3	-1	-4	12	CERTESCÁNS	CERTESCÁNS	16	13 81.3	58	47
485.02	12.0	0.0000	0	0	0	13	CIURANA	CIURANA	12	12 100.0	0	0
574.72	13.0	0.0000	9	0	0	14	CUEVA FORADADA	MARTÍN	22	13 58.9	4	2
837.67	460.0	0.0363	81	10	6	15	EBRO	EBRO	541	460 85.0	314	264
811.54	83.1	0.2006	33	-9	-10	16	ESCALES	NOG. RIBAGORZANA	152	119 78.3	132	88
624.60	17.0	0.0000	4	0	0	17	EUGUI	ARGA	21	17 81.0	5	4
985.32	19.0	0.0000	14	1	0	18	GONZÁLEZ LACASA	ALBERCOS	33	19 57.6	9	5
448.83	145.4	0.0466	14	3	1	19	GRADO I (EL)	CINCA	399	385 96.5	69	63
179.06	6.0	0.0000	4	0	0	20	GUIAMETS	ASMAT	10	6 60.0	0	0
2101.81	2.0	2.1502	3	-2	-7	21	IP	BARRANCO DE IP	5	2 40.0	16	6
808.30	9.4	0.5732	4	-1	-1	22	IRABIA	IRATI	14	10 71.4	11	8
569.96	251.0	0.0000	166	3	1	23	ITOIZ	IRATI	417	251 60.2	108	63
1269.36	8.5	0.3749	6	-2	-4	24	LANUZA	GÁLLEGO	17	11 64.7	26	15
2170.25	5.2	1.6100	9	-2	-8	25	LLAUSSET	LLAUSSET	17	8 47.1	57	20
280.64	30.6	0.0000	66	0	0	26	LOTETA (LA)	Deriv. Canal Imperial	104	38 36.5	20	6
794.57	13.0	0.0000	7	0	0	27	MAIDEVERA	ARANDA	20	13 63.6	4	3
927.20	44.0	0.1119	7	2	1	28	MANSILLA	NAJERILLA	68	61 89.7	22	19
521.36	278.8	0.1285	106	1	1	29	MEDIANO	CINCA	436	330 75.7	221	156
117.97	1123.8	0.0871	215	-16	-3	30	MEQUINENZA	EBRO	1533	1318 86.0	227	184
599.83	1.0	0.0000	7	0	0	31	MONEVA	AGUASVIVAS	8	1 12.5	2	0
795.17	3.0	0.0000	7	1	0	32	MONTEAGUDO	NÁJIMA	10	3 30.0	2	1
459.55	32.3	0.1232	46	0	0	33	OLIANA	SEGRE	101	55 54.5	43	17
1213.56	16.5	0.0000	18	1	0	34	PAJARES	LUMBRERAS	35	17 48.6	10	5
613.24	14.0	0.0000	4	0	0	35	PENA	PENA	18	14 77.8	1	1
538.48	14.0	0.0000	1	0	0	36	PEÑA (LA)	GÁLLEGO	15	14 93.3	6	5
428.15	378.0	0.0000	25	4	2	37	RIALB	SEGRE	404	379 93.8	161	151
69.16	121.4	0.0490	15	0	0	38	RIBARROJA	EBRO	210	195 92.9	11	9
1752.60	2.0	0.0000	4	-1	-2	39	SALLENTE	FLAMISELL	6	2 33.3	12	4
409.60	1.0	0.0000	5	0	0	40	SAN BARTOLOMÉ	ARBA	6	1 16.7	1	0
366.53	86.9	0.1136	86	3	1	41	SANTA ANA	NOG. RIBAGORZANA	237	151 63.7	53	25
883.60	6.0	0.0000	8	0	0	42	SANTA. M. DE BELSUÉ	FLUMEN	14	6 42.9	1	0
569.05	11.0	0.0000	37	1	0	43	SANTOLEA	GUADALOPE	48	11 22.9	8	2
-----	1.0	1.3439	17	0	0	44	SIST. AGUAS LIMPIAS	AGUAS LIMPIAS	18	1 5.6	62	3
-----	13.0	1.0842	5	-1	-3	45	SIST. ALTO CALDARÉS	CALDARÉS	18	13 72.2	53	37
-----	25.0	1.7000	25	-1	-4	46	SIST. CAPDELLA	FLAMISELL	50	25 50.0	182	90
-----	1.0	0.6947	4	0	0	47	SIST. ESCARRA	ESCARRA	5	1 20.0	13	2
-----	10.0	1.2500	0	0	0	48	SIST. LAGOS ESPOT	ESPOT	10	10 100.0	29	29
-----	17.0	1.6393	6	0	0	49	SIST. VALLE DE ARÁN	VALARTÍES	23	17 73.9	59	43
510.80	10.7	0.0888	1	0	0	50	SOBRÓN	EBRO	20	19 95.0	5	5
416.80	176.0	0.0444	13	-1	0	51	SOTONERA	SOTÓN	189	176 93.1	48	44
371.65	22.0	0.0607	1	0	0	52	TERRADETS	NOG. PALLARESA	23	22 95.7	14	13
620.91	5.0	0.0000	2	1	0	53	TORCAS (LAS)	HUERVA	7	5 71.4	1	1
682.90	71.0	0.0000	11	2	0	54	TRANQUERA (LA)	PIEDRA	82	71 87.1	18	14
487.75	90.8	0.0977	106	-13	-11	55	TREMP O TALÁRN	NOG. PALLARESA	205	99 48.3	162	73
545.23	108.2	0.0000	19	-2	-1	56	ULLIVARRI	ZADORRA	146	127 87.0	40	34
640.66	4.0	0.0000	1	1	0	57	URDALUR	ALZAMA	5	4 80.0	1	1
2284.66	2.0	0.9259	3	0	0	58	URDICETO	URDICETO	5	2 40.0	15	6
543.19	40.0	0.0000	25	-4	-1	59	URRUNAGA	SANTA ENGRACIA	72	47 65.3	21	12
743.87	14.0	0.0000	2	0	0	60	VADIELLO	GUATIZALEMA	16	14 87.5	1	1
613.61	18.0	0.0000	6	0	0	61	VAL (EL)	VAL	24	18 75.0	5	4
486.73	408.0	0.0000	39	-2	-1	62	YESA	ARAGÓN	447	408 91.3	115	103

TOTALES ...	7507	5649	3080	1980
% DEL TOTAL ...			75.2	64.3
VARIACIÓN SEMANAL ...		-6	-0.1	-1.3



Situación de los embalses el 8 de FEBRERO de 2010

EMBALSES	RÍOS	AGUA EMBALSADA		
		CAPACIDAD TOTAL	EN ESTA	
			FECHA	%
		hm ³	hm ³	%
ALBINA	ALBINA	5	4	80
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	7	7	100
ALLOZ	SALADO	66	59	89
BARASONA	ÉSERA	85	76	89
BASERCA	NOG. RIBAGORZANA	22	18	82
BÚBAL	GÁLLEGO	64	48	75
CALANDA	GUADALOPE	54	47	87
CAMARASA	NOG. PALLARESA	113	91	81
CANELLES	NOG. RIBAGORZANA	679	235	35
CASPE	GUADALOPE	82	42	51
CAVALLÉRS	NOGUERA DE TORT	16	8	50
CERTESCÁNS	CERTESCÁNS	16	13	81
CIURANA	CIURANA	12	12	100
CUEVA FORADADA	MARTÍN	22	13	59
EBRO	EBRO	541	460	85
ESCALES	NOG. RIBAGORZANA	152	119	78
EUGUI	ARGA	21	17	81
GONZÁLEZ LACASA	ALBERCOS	33	19	58
GRADO I (EL)	CINCA	399	385	96
GUIAMETS	ASMAT	10	6	60
IP	BARRANCO DE IP	5	2	40
IRABIA	IRATI	14	10	71
ITOIZ	IRATI	417	251	60
LANUZA	GÁLLEGO	17	11	65
LLAUSER	LLAUSER	17	8	47
LOTETA (LA)	Deriv. Canal Imperial	104	38	36
MAIDEVERA	ARANDA	20	13	64
MANSILLA	NAJERILLA	68	61	90
MEDIANO	CINCA	436	330	76
MEQUINENZA	EBRO	1533	1318	86
MONEVA	AGUASVIVAS	8	1	13
MONTEAGUDO	NÁJIMA	10	3	30
OLIANA	SEGRE	101	55	54
PAJARES	LUMBRERAS	35	17	49
PENA	PENA	18	14	78
PEÑA (LA)	GÁLLEGO	15	14	93
RIALB	SEGRE	404	379	94
RIBARROJA	EBRO	210	195	93
SALLENTE	FLAMISELL	6	2	33
SAN BARTOLOMÉ	ARBA	6	1	17
SANTA ANA	NOG. RIBAGORZANA	237	151	64
SANTA. M. DE BELSUÉ	FLUMEN	14	6	43
SANTOLEA	GUADALOPE	48	11	23
SIST. AGUAS LIMPIAS	AGUAS LIMPIAS	18	1	6
SIST. ALTO CALDARÉS	CALDARÉS	18	13	72
SIST. CAPDELLA	FLAMISELL	50	25	50
SIST. ESCARRA	ESCARRA	5	1	20
SIST. LAGOS ESPOT	ESPOT	10	10	100
SIST. VALLE DE ARÁN	VALARTÍES	23	17	74
SOBRÓN	EBRO	20	19	95
SOTONERA	SOTÓN	189	176	93
TERRADETS	NOG. PALLARESA	23	22	96
TORCAS (LAS)	HUERVA	7	5	71
TRANQUERA (LA)	PIEDRA	82	71	87
TREMP O TALÁRN	NOG. PALLARESA	205	99	48
ULLIVARRI	ZADORRA	146	127	87
URDALUR	ALZAMA	5	4	80
URDICETO	URDICETO	5	2	40
URRUNAGA	SANTA ENGRACIA	72	47	65
VADIELLO	GUATIZALEMA	16	14	88
VAL (EL)	VAL	24	18	75
YESA	ARAGÓN	447	408	91
TOTALES ...		7507	5649	
% DEL TOTAL ...				75.2
VARIACIÓN SEMANAL ...			-6	-0.1



MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO

Situación de los embalses el 8 de FEBRERO de 2010

EMBALSES	RÍOS	AGUA EMBALSADA			VARIACIÓN SEMANAL			HACE 1 AÑO	
		CAPACIDAD TOTAL	EN ESTA FECHA		ENTRADA	SALIDA	INCREMENTO	hm ³	%
			hm ³	hm ³					
ALBINA	ALBINA	5	4	80.0	-----	-----	0	4	80
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	7	7	100.0	0.0	0.0	0	7	100
ALLOZ	SALADO	66	59	89.4	11.5	2.5	9	51	77
BARASONA	ÉSERA	85	76	89.4	6.9	7.9	-1	68	80
BASERCA	NOG. RIBAGORZANA	22	18	81.8	2.3	2.3	0	3	14
BÚBAL	GÁLLEGO	64	48	75.0	4.9	5.9	-1	31	48
CALANDA	GUADALOPE	54	47	87.0	2.0	1.0	1	36	67
CAMARASA	NOG. PALLARESA	113	91	80.5	16.7	16.7	0	63	56
CANELLES	NOG. RIBAGORZANA	679	235	34.6	66.0	56.0	10	211	31
CASPE	GUADALOPE	82	42	51.2	1.2	0.2	1	28	34
CAVALLÉRS	NOGUERA DE TORT	16	8	50.0	0.0	1.0	-1	6	38
CERTESCÁNS	CERTESCÁNS	16	13	81.3	-----	-----	-1	9	56
CIURANA	CIURANA	12	12	100.0	0.0	0.0	0	8	67
CUEVA FORADADA	MARTÍN	22	13	58.9	0.2	0.2	0	17	77
EBRO	EBRO	541	460	85.0	10.7	0.7	10	518	96
ESCALES	NOG. RIBAGORZANA	152	119	78.3	6.2	15.2	-9	89	59
EUGUI	ARGA	21	17	81.0	3.3	3.3	0	18	86
GONZÁLEZ LACASA	ALBERCOS	33	19	57.6	1.1	0.1	1	30	91
GRADO I (EL)	CINCA	399	385	96.5	12.2	9.2	3	379	95
GUIAMETS	ASMAT	10	6	60.0	0.0	0.0	0	6	60
IP	BARRANCO DE IP	5	2	40.0	-----	-----	-2	3	60
IRABIA	IRATI	14	10	71.4	-----	-----	-1	10	71
ITOIZ	IRATI	417	251	60.2	20.3	17.3	3	299	72
LANUZA	GÁLLEGO	17	11	64.7	1.3	3.3	-2	10	59
LLAUSER	LLAUSER	17	8	47.1	0.0	2.0	-2	14	82
LOTETA (LA)	Deriv. Canal Imperial	104	38	36.5	0.0	0.0	0	0	0
MAIDEVERA	ARANDA	20	13	63.6	0.0	0.0	0	17	83
MANSILLA	NAJERILLA	68	61	89.7	5.7	3.7	2	59	87
MEDIANO	CINCA	436	330	75.7	12.8	11.8	1	291	67
MEQUINENZA	EBRO	1533	1318	86.0	349.4	365.4	-16	1378	90
MONEVA	AGUASVIVAS	8	1	12.5	0.0	0.0	0	3	38
MONTEAGUDO	NÁJIMA	10	3	30.0	1.0	0.0	1	3	30
OLIANA	SEGRE	101	55	54.5	8.3	8.3	0	63	62
PAJARES	LUMBRERAS	35	17	48.6	1.1	0.1	1	33	94
PENA	PENA	18	14	77.8	0.0	0.0	0	16	89
PEÑA (LA)	GÁLLEGO	15	14	93.3	13.9	13.9	0	13	87
RIALB	SEGRE	404	379	93.8	9.7	5.7	4	301	75
RIBARROJA	EBRO	210	195	92.9	404.3	404.3	0	197	94
SALLENTE	FLAMISELL	6	2	33.3	-----	-----	-1	2	33
SAN BARTOLOMÉ	ARBA	6	1	16.7	-----	-----	0	1	17
SANTA ANA	NOG. RIBAGORZANA	237	151	63.7	6.0	3.0	3	112	47
SANTA. M. DE BELSUÉ	FLUMEN	14	6	42.9	0.0	0.0	0	4	29
SANTOLEA	GUADALOPE	48	11	22.9	2.8	1.8	1	33	69
SIST. AGUAS LIMPIAS	AGUAS LIMPIAS	18	1	5.6	-----	-----	0	2	11
SIST. ALTO CALDARÉS	CALDARÉS	18	13	72.2	-----	-----	-1	12	67
SIST. CAPDELLA	FLAMISELL	50	25	50.0	-----	-----	-1	19	38
SIST. ESCARRA	ESCARRA	5	1	20.0	-----	-----	0	2	40
SIST. LAGOS ESPOT	ESPOT	10	10	100.0	-----	-----	0	8	80
SIST. VALLE DE ARÁN	VALARTÍES	23	17	73.9	-----	-----	0	17	74
SOBRÓN	EBRO	20	19	95.0	-----	-----	0	19	95
SOTONERA	SOTÓN	189	176	93.1	5.0	6.0	-1	177	94
TERRADETS	NOG. PALLARESA	23	22	95.7	19.8	19.8	0	22	96
TORCAS (LAS)	HUERVA	7	5	71.4	1.1	0.1	1	5	71
TRANQUERA (LA)	PIEDRA	82	71	87.1	2.4	0.4	2	75	92
TREMP O TALÁRN	NOG. PALLARESA	205	99	48.3	7.2	20.2	-13	82	40
ULLIVARRI	ZADORRA	146	127	87.0	-----	-----	-2	127	87
URDALUR	ALZAMA	5	4	80.0	1.8	0.8	1	3	60
URDICETO	URDICETO	5	2	40.0	-----	-----	0	2	40
URRUNAGA	SANTA ENGRACIA	72	47	65.3	-----	-----	-4	48	67
VADIELLO	GUATIZALEMA	16	14	87.5	0.3	0.3	0	14	88
VAL (EL)	VAL	24	18	75.0	0.0	0.0	0	18	75
YESA	ARAGÓN	447	408	91.3	27.1	29.1	-2	370	83
TOTALES ...		7507	5649				-6	5466	
% DEL TOTAL ...				75.2			-0.1		72.80
VARIACIÓN SEMANAL ...				-6			-0.1		



**CAUDALES MEDIOS DE LA ÚLTIMA SEMANA OBTENIDOS DE LAS ESTACIONES DE
AFORO EQUIPADAS CON TRANSMISIÓN DE DATOS EN TIEMPO REAL A
8 de FEBRERO de 2010**

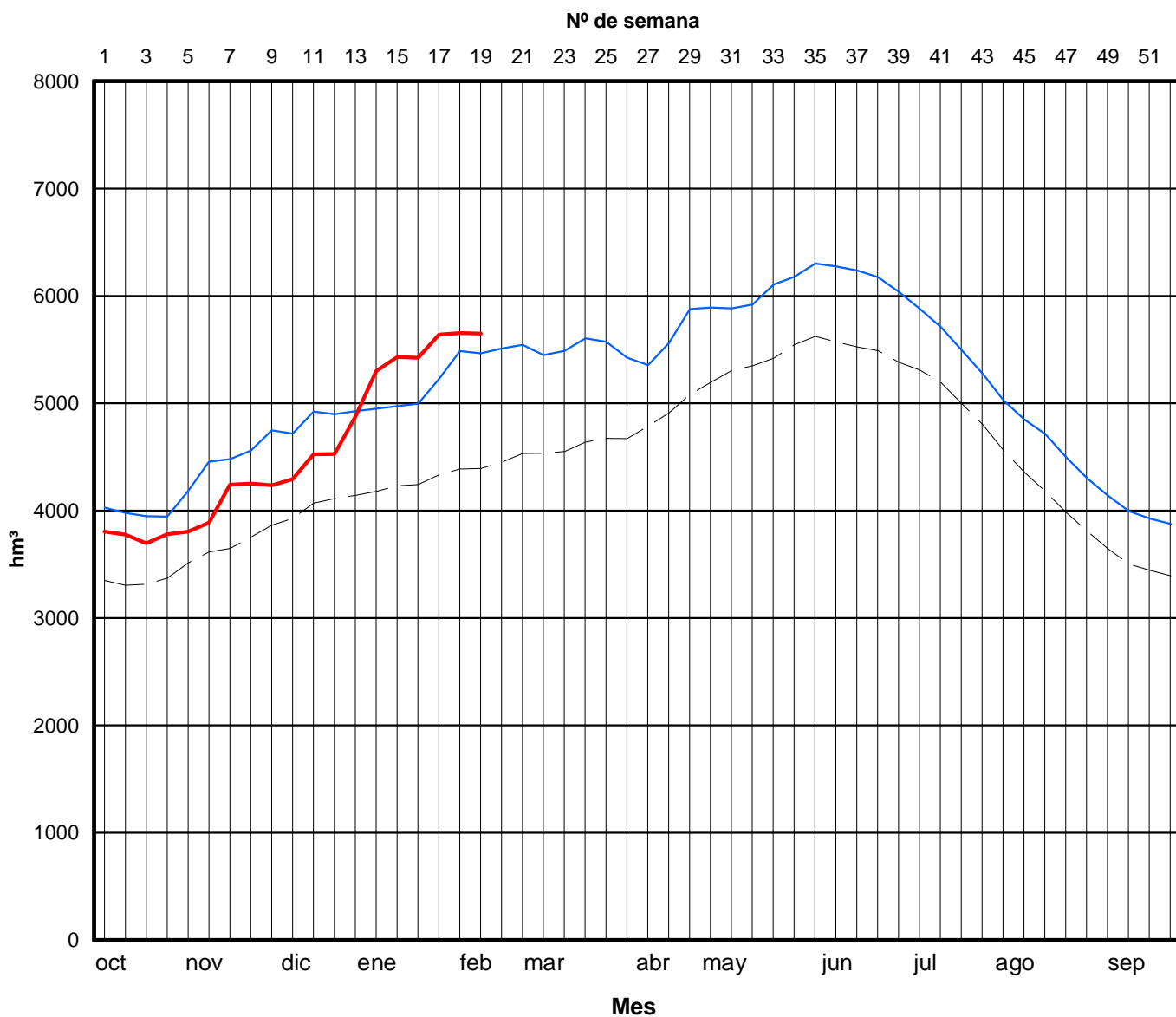
NÚMERO	ESTACIÓN DE AFOROS DENOMINACIÓN	EN ESTA FECHA	HACE UN AÑO
		m ³ / s	m ³ / s
1	EBRO EN MIRANDA	-----	-----
2	EBRO EN CASTEJÓN	489.00	587.00
11	EBRO EN ZARAGOZA	548.00	626.00
164	EBRO EN ASCÓ	634.00	929.00
4	ARGA EN FUNES	97.00	114.10
5	ARAGÓN EN CAPARROSO	-----	-----
22	VALIRA EN SEO DE URGEL	1.61	1.42
23	SEGRE EN SEO DE URGELL	5.90	8.20
25	SEGRE EN SERÓS	26.50	-----
27	EBRO EN TORTOSA	664.00	818.00

RESUMEN DE LA SITUACIÓN DE LOS EMBALSES EL 8 de FEBRERO de 2010

EMBALSES	AGUA EMBALSADA			
	CAPACIDAD TOTAL hm ³	EN ESTA FECHA hm ³	PORCENTAJE DEL TOTAL %	VARIACIÓN SEMANAL %
EN EL EJE DEL EBRO	2304	1992	86.5	-0.3
EN LA MARGEN DERECHA	622	380	61.1	1.8
EN LA MARGEN IZQUIERDA	4581	3277	71.5	-0.2



EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HIDRÁULICA 8 de FEBRERO de 2010



— 2008-2009 — 2009-2010 - - - Promedio últimos 5 años



COMENTARIO A LA SITUACIÓN DE LOS EMBALSES DE LA CUENCA DEL EBRO DE FECHA 8 de FEBRERO de 2010

El parte recoge los embalses de capacidad total, igual o superior a 4.5 hm³.

La RESERVA, de agua embalsada, en esta fecha es de 5649 hm³, lo que representa un 75.2 % de la capacidad total de embalse de esta Cuenca.

En la misma semana de 2009, la situación era de 5466 hm³, y el 72.8% del total.

El promedio de los años 2005 a 2009 resulta ser de 4393 hm³.

El mínimo de estos últimos cinco años, en esta semana corresponde a 2008 con 3418 hm³.

En la actualidad superamos el promedio de los años 2005 a 2009 y nos encontramos por encima de la cifra de 2009.