

Nível 1 - Défice hídrico pouco significativo

Nível 2 - Défice hídrico significativo (restrições)

Nível 3 - Défice hídrico relevante (esgotamento)



BOLETIM DE RESERVAS HÍDRICAS E REGADIO 20-JUN-2025 ANO HIDROLÓGICO 2024/2025

DISPONUBLUDA DES 11	ÍDDICAS					CESTÃO DA CAMBANHA D	F DEC A							
DISPONIBILIDADES H	IDRICAS					GESTÃO DA CAMPANHA D	DE REGA			Volume Cor	isumido e			
Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total (hm3)	na Albufeira (%)	Evolução Semanal	Aproveitamento	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil Disponível (hm3)	Estado da Campanha	Execut (hm3)	(%)	Previsão para a Campar (* Nivel de Contigência)		5
ORTE stevainha	Douro	626,00	1,491	93%	•	NORTE Alfandega da Fé	1,000	1,191	Em Curso	0,082	8%	Campanha assegurada a		100%
ırga	Douro	329,00	1,540	100%	NPA	Vale da Vilariça	1,200	1,440	Em Curso	0,000	0%	Campanha assegurada a		100%
anta Justa	Douro	259,00	3,480	100%	NPA	Vale da Vilariça	1,900	2,727	Em Curso	0,000	0%	Campanha assegurada a		100%
algueiro	Douro	222,00	1,800	100%	NPA	Vale da Vilariça	0,300	1,650	Em Curso	0,000	0%	Campanha assegurada a		100%
beira Grande e Arco	Douro	187,00	5,970	100%	NPA	Vale da Vilariça	1,900	4,327	Em Curso	0,000	0%	Campanha assegurada a		100%
ale Madeiro	Douro	290,80	1,490	99%	NDA	Vale Madeiro	0,900	1,403	Em Curso	0,000	0%	Campanha assegurada a		100%
rcossó ego do Milho	Douro Douro	537,00 454,60	4,880 1,820	100% 96%	NPA	Veiga de Chaves Rego do Milho	3,300 0,500	4,673 1,727	Em Curso Em Curso	0,000	0% 9%	Campanha assegurada a Campanha assegurada a		100%
armamar	Douro	753,70	2,820	97%	•	Temilobos	1,300	2,737	Em Curso	0,000	0%	Campanha assegurada a		100%
zibo	Douro	601,05	50,682	93%	•	Macedo de Cavaleiros	4,000	42,882	Em Curso	0,118	3%	Campanha assegurada a		100%
ostei	Douro	757,55	1,320	97%	•	Gostei	2,700	11,242	Em Curso	0,827	43%	Campanha assegurada a		100%
rada	Douro	931,50	0,250	100%	NPA	Prada	0,163	0,240	Em Curso	0,000	0%	Campanha assegurada a		100%
Curalha Nairos	Douro	404,80	0,760 0,360	96% 97%	4	Curalha Mairos	0,316 0,260	0,750	Em Curso Em Curso	0,015	5%	Campanha assegurada a		100%
camba	Douro Douro	799,85 620,27	1,070	98%	•	Camba	0,750	0,350 1,040	Em Curso	0,000	1% 0%	Campanha assegurada a Campanha assegurada a		100%
urgães	Vouga					Burgães	0,150							
						CENTRO								
CENTRO abugal	Douro	789,80	114,400	99%	•	CENTRO Cova da Beira	50,000	110,500	Em Curso	3,384	7%	Campanha assegurada a		100%
Meimoa	Douro	566,20	33,323	81%	Ψ	Cova da Beira	15,000	19,423	Em Curso	1,712	11%	Campanha assegurada a		100%
Aguieira	Mondego	123,83	403,710	95%	₩	Baixo Mondego	114,000	196,710	Em Curso	30,015	26%	Campanha assegurada a		100%
Narechal Carmona	Tejo	254,12	69,544	89% 100%	DSC	Idanha Ribeira do Porção	40,000	68,744	Em Curso	5,868	31%	Campanha assegurada a		100%
<mark>orcão</mark> Termiosa	Vouga Douro	104,00 684,70	0,102 2,131	100% 97%	DSC	Ribeira do Porcão Vermiosa	0,040 0,800	0,098 2,081	Em Curso Em Curso	0,000	0% 3%	Campanha assegurada a Campanha assegurada a		100% 100%
Macieira	Mondego	143,63	0,946	100%	DSC	Ribeiras Fraga e Mortágua	0,500	0,920	Em Curso	0,000	0%	Campanha assegurada a		100%
ereiras	Vouga	481,78	0,112	93%	Ψ	Pereiras	0,070	0,108	Em Curso	0,006	8%	Campanha assegurada a		100%
ouça-Cova	Douro	576,88	4,792	98%	Ψ	Cerejo	3,000	4,609	Em Curso	0,000	0%	Campanha assegurada a		100%
ulfaiates	Douro	801,01	0,854	100%	DSC	Alfaiates	0,420	0,650	Em Curso	0,000	0%	Campanha assegurada a		100%
A <mark>çafal</mark> Coutadas/Tamujais	Tejo Tejo	112,04 129,96	1,645 3,455	94% 89%	Ψ	Açafal Coutadas/Tamujais	0,800 1,985	1,645 2,864	Em Curso Em Curso	0,068	8% 18%	Campanha assegurada a Campanha assegurada a		100% 100%
Calde	Vouga	547,18	0,587	100%	NPA	Várzea de Calde	0,150	0,554	Em Curso	0,000	0%	Campanha assegurada a		100%
Naqueija	Tejo	353,51	0,134	100%	DSC	Maqueija	0,050	0,134	Em Curso	0,000	0%	Campanha assegurada a		100%
Alvega	Tejo	0				Alvega	1,350							
ISBOA E VALE TO TEJ	0					DRAP LISBOA E VALE TO TE	JO							
Alvorninha	Rib. Oeste	99,80	0,328	48%	3	Alvorninha	0,500	0,296	Condicionado	0,000	0%	Campanha assegurada a		60%
arzea Alcobaça	Rib. Oeste	0				Cela	1,100							
is	Rib. Oeste	0				Vale do Lis	0,550		-					
ezíria Tejo - VF Xira Carril	Tejo Tejo	93,99	2,692	100%	NPA	Lezíria Grande-VF Xira Carril	62,000 0,231	2,342	 Em Curso	0,001	0%	 Campanha assegurada a		100%
Óbidos	Rib. Oeste	29,40	3,350	59%	3	Óbidos	1,066	3,220						
ALENTEJO Divor	 Tejo	261,11	11,252	95%	4	ALENTEJO Divor	2,700	11,242	Em Curso	0,827	15%	Campanha assegurada a		100%
Magos	Tejo	16,25	3,040	90%	₩	Magos	2,500	2,656	Em Curso	0,218	9%	Campanha assegurada a		100%
Maranhão	Tejo	129,43	195,107	95%	•	Vale do Sorraia	94,010	170,607	Em Curso	11,739	12%	Campanha assegurada a		100%
Minutos	Tejo	259,80	32,540	62%	•	Minutos	10,000	30,440	Em Curso	1,172	12%	Campanha assegurada a		100%
Montargil , .	Tejo T	79,40	154,933	94%	•	Vale do Sorraia	78,500	133,333	Em Curso	9,047	12%	Campanha assegurada a	0	100%
/eiros Alvito	Tejo Sado	268,47 195,22	9,520	92% 79%	Ψ	Veiros -	3,700	8,410	Em Curso	0,539	15% 	Campanha assegurada a		100%
Campilhas	Sado	104,28	15,264	56%	Ψ	Campilhas e Alto Sado	15,000	14,264	Em Curso	1,961	13%	Campanha assegurada a		95%
onte Serne	Sado	77,76	4,384	85%	•	Campilhas e Alto Sado	2,000	2,884	Em Curso	0,445	22%	Campanha assegurada a		100%
Aigueis	Sado	155,68	0,849	91%	•	Campilhas e Alto Sado	0,800	0,735	Em Curso	0,072	9 %	Campanha assegurada a		92%
Monte Gato	Sado	179,26	0,587	90%	•	Campilhas e Alto Sado	0,600	0,531	Em Curso	0,059	10%	Campanha assegurada a		89%
Nonte de Rocha	Sado	127,60	34,860	34%	₩	Campilhas e Alto Sado	25,000	29,860	Em Curso	3,219	13%	Campanha assegurada a	0	100%
ego do Altar	Sado Sado	101,63 51,06	83,680 82,540	87% 88%	Ψ	Odivelas Vale do Sado	44,000 50,000	57,680 82,140	Em Curso Em Curso	9, 444 10,701	21% 21%	Campanha assegurada a Campanha assegurada a		100% 100%
oxo	Sado	134,35	75,480	78%	4	Roxo	50,000	68,680	Em Curso	8,613	17%	Campanha assegurada a		100%
ale do Gaio	Sado	39,05	54,650	87%	Ψ	Vale do Sado	35,000	46,650	Em Curso	8,230	24%	Campanha assegurada a		100%
Corte Brique	Mira	134,51	1,616	99%	Ψ	Mira	1,000	1,441	Em Curso	0,000	0%	Campanha assegurada a		100%
anta Clara	Mira	117,30	277,463	57%	Ψ	Mira	50,000	32,763	Em Curso	0,726	1%	Campanha assegurada a	0	66%
Abrilongo	Guadiana	251,75	19,440	98%	\Rightarrow			18,440						
llqueva	Guadiana	151,16	3965,187	96%	Ψ Ψ	EFMA	590,000	2965,187	Em Curso	110,349	19%	Campanha assegurada a	•	100%
u <mark>cefecit</mark> Caia	Guadiana Guadiana	181,70 232,58	9,782 186,253	96% 89%	Ψ	Lucefecit Caia	6,000 40,000	9,182 175,553	Em Curso Em Curso	0,254 9,192	4% 23%	Campanha assegurada a Campanha assegurada a		100% 100%
/igia	Guadiana	223,50	15,138	91%	•	Vigia	8,200	13,992	Em Curso	1,148	14%	Campanha assegurada a		100%
Apartadura	Tejo	594,76	6,881	98%	⇒	Marvão-Apartadura	2,000	6,396	Em Curso	0,047	2%	Campanha assegurada a		100%
ALGARVE						ALGARVE								
eliche	Guadiana	50,05	41,224	86%	•	Sotavento Algarvio	10,000	40,824	Em Curso	2,557	13%	Campanha assegurada a		100%
Odeleite	Guadiana	50,11	120,050	92%	•	Sotavento Algarvio	15,000	107,050	Em Curso	3,026	9%	Campanha assegurada a		100%
ravura	Odiáxere	77,92	20,055	58%	U	Alvor	2,000	17,490	Em Curso	0,901	45%	Campanha assegurada a		100%
uncho	Arade Arade	54,71 92,52	18,370 39,370	65% 83%	4	Silves Lagoa e Portimão	10,000	16,725 34,400	Em Curso	1,518	10%	Campanha assegurada a		100%
odelouca	Arade	99,41	137,73	88%	Ψ			114,730	-			 		
Nalhada do Peres	Rib. Algarve	62,66	0,37	79%	\Rightarrow	Malhada do Peres	0,200	0,365	Em Curso	0,086	43%	Campanha assegurada a		100%
árzea de Benaciate	Rib. Algarve	2				Benaciate	1,000							
essegueiro	Guadiana	238,62	0,26	88%	⇒	Pessegueiro	0,110	0,214	Em Curso	0,032	29%	Campanha assegurada a		100%
Níveis de contingêncio	<u>a:</u>				<u>Nota</u>	<u>s:</u>	Evolu	ução Semanal:		Observações o	compleme	ntares:		
Nível 0 - Défice hídrico r			>= 8		_	aptação direta em rio ou ribeira	NPA F	Pleno Armazenament	·o		,	seadas em observações evaporim	nétricas	
Nível 1 - Défice hídrico	nouco significativ		Entre	e 80 % e 60 %		aptação Subterrânea	D.C. [Descarregou		especificas (Ani	iarios dos Se	erviços Hidráulicos, DGRAH, 1979)		

2 Captação Subterrânea

3 Restriçoes ao Enchimento - RSB

4 Sem Leitura - Falta de Recursos Humanos

DSC Descarregou

♠ Subida de Nível

Descida de Nível

→ Manutenção de Nível

Entre 80 % e 60 %

Entre 60 %e 30 %

(< 30 %







98%

5%

100%

91%

18%

100%

84%

97%

100%

69%

80%

BOLETIM DE RESERVAS HÍDRICAS E REGADIO

Sistema de Informação do Regadio

20-JUN-2025

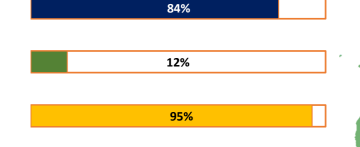
AGREGAÇÃO POR REGIÕES

Disponibilidade Hídrica Atual (%)

Execução da Campanha de Rega (%)

Estimativa de Execução no Fim da Campanha (%)

AGREGAÇÃO AO CONTINENTE

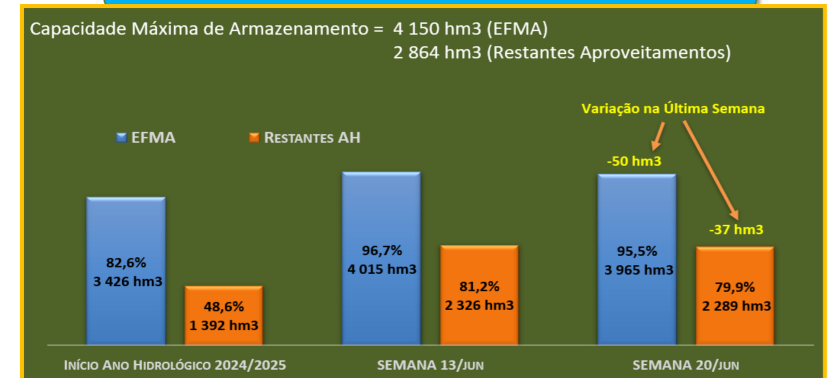




JAN FEV MAR ABR MAI JUN JUL AGO SET



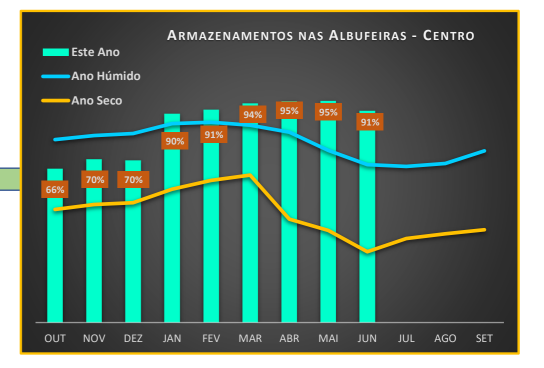
DISPONIBILIDADES HÍDRICAS NAS ALBUFEIRAS HIDROAGRÍCOLAS PORTUGUESAS

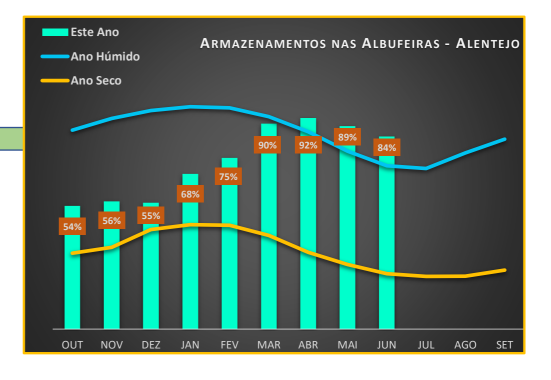


Para mais informação consulte: https://sir.dgadr.gov.pt/outras/reserva-de-agua-nas-albufeiras



OUT NOV DEZ JAN FEV MAR ABR MAI JUN JUL AGO SET







Nº de Origens Consideradas

Norte	Centro	LVT	Alentejo	Algarve	
16	15	6	24	9	