

DISPONIBILIDADES HÍDRICAS

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
<b>NORTE</b>					
Estevainha	Douro	624,00	1,103	69%	↓
Burga	Douro	325,80	1,060	69%	↓
Santa Justa	Douro	256,50	2,820	81%	↓
Salgueiro	Douro	221,60	1,730	96%	→
Ribeira Grande e Arco	Douro	185,40	5,080	85%	↓
Vale Madeiro	Douro	288,50	1,180	78%	↓
Arcossó	Douro	532,50	3,320	68%	↓
Rego do Milho	Douro	452,90	1,520	80%	↓
Armamar	Douro	751,25	2,110	73%	↓
Azibo	Douro	600,29	47,790	88%	↓
Gostei	Douro	755,20	0,990	73%	↓
Prada	Douro	930,78	0,210	84%	↓
Curalha	Douro	404,19	0,660	83%	↓
Mairos	Douro	798,90	0,300	81%	↓
Camba	Douro	619,25	0,970	89%	↓
Burgães	Vouga	--	--	--	--

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
<b>CENTRO</b>					
Sabugal	Douro	787,00	96,971	84%	↓
Meimoa	Douro	565,90	32,725	80%	↓
Aguieira	Mondego	121,37	362,289	86%	↓
Marechal Carmona	Tejo	251,29	53,166	68%	↓
Porcão	Vouga	102,00	0,076	75%	↓
Vermiosa	Douro	684,20	1,788	81%	↓
Macieira	Mondego	142,38	0,824	87%	↓
Pereiras	Vouga	480,56	0,075	62%	↓
Bouça-Cova	Douro	575,45	3,894	80%	↓
Alfaiates	Douro	799,80	0,616	72%	↓
Açafal	Tejo	109,30	1,184	68%	↓
Coutadas/Tamujaís	Tejo	127,58	2,695	69%	↓
Calde	Vouga	546,60	0,536	91%	→
Maqueija	Tejo	352,90	0,118	88%	↓
Alvega	Tejo	1	--	--	→

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
<b>LISBOA E VALE TO TEJO</b>					
Alvorninha	Rib. Oeste	93,00	0,041	6%	3
Varzea Alcobaca	Rib. Oeste	1	--	--	→
Lis	Rib. Oeste	1	--	--	→
Lezíria Tejo - VF Xira	Tejo	1	--	--	→
Carril	Tejo	92,00	2,073	77%	↓
Óbidos	Rib. Oeste	29,40	3,349	59%	3

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
<b>ALENTEJO</b>					
Divor	Tejo	257,94	5,414	45%	↓
Magos	Tejo	15,21	2,147	63%	↓
Maranhão	Tejo	125,54	135,758	66%	↓
Minutos	Tejo	255,50	19,302	37%	↓
Montargil	Tejo	77,28	124,154	76%	↓
Veiros	Tejo	266,47	7,160	70%	↓
Alvito	Sado	196,31	117,660	89%	↓
Campilhas	Sado	100,20	7,307	27%	↓
Fonte Serne	Sado	77,07	3,763	73%	↓
Migueis	Sado	155,28	0,737	79%	↓
Monte Gato	Sado	178,26	0,420	64%	↓
Monte de Rocha	Sado	121,92	16,924	16%	↓
Odivelas	Sado	97,66	54,183	56%	↓
Pego do Altar	Sado	47,66	59,088	63%	↓
Roxo	Sado	128,92	29,340	30%	↓
Vale do Gaio	Sado	36,04	40,430	64%	↓
Corte Brique	Mira	131,79	1,183	72%	↓
Santa Clara	Mira	109,52	187,542	39%	↓
Abrilongo	Guadiana	249,60	13,840	70%	↓
Alqueva	Guadiana	149,31	3595,686	87%	↓
Lucefecit	Guadiana	178,80	5,570	54%	↓
Caia	Guadiana	230,75	155,060	76%	↓
Vigia	Guadiana	219,05	6,874	41%	↓
Apartadura	Tejo	592,77	5,980	86%	↓

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
<b>ALGARVE</b>					
Beliche	Guadiana	35,79	14,035	29%	↓
Odeleite	Guadiana	35,83	46,854	36%	↓
Bravura	Odeáxere	67,92	6,215	18%	↓
Arade (Silves)	Arade	43,85	6,680	24%	↓
Funcho	Arade	84,26	17,380	36%	↓
Odelouca	Arade	83,98	60,19	38%	↓
Malhada do Peres	Rib. Algarve	61,28	0,28	61%	↓
Várzea de Benaciate	Rib. Algarve	2	--	--	→
Pessegueiro	Guadiana	226,97	0,21	70%	↓

GESTÃO DA CAMPANHA DE REGA

Aproveitamento	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil Disponível (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3)	Previsão para a Campanha 2024 (* Nível de Contingência)
<b>NORTE</b>					
Alfandega da Fé	1,000	0,803	Em Curso	0,449	45% Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	1,200	0,960	Em Curso	0,000	36% Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	1,900	2,067	Em Curso	0,559	29% Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	0,300	1,580	Em Curso	0,000	0% Campanha assegurada a 0%
Vale da Vilarça	1,900	3,437	Em Curso	0,718	38% Campanha assegurada a 100%
Vale Madeiro	0,900	1,093	Em Curso	0,698	78% Campanha assegurada a 100%
Veiga de Chaves	3,300	3,113	Em Curso	1,199	36% Campanha assegurada a 100%
Rego do Milho	0,500	1,427	Em Curso	0,324	65% Campanha assegurada a 100%
Temilobos	1,300	2,027	Em Curso	0,508	39% Campanha assegurada a 100%
Macedo de Cavaleiros	4,000	39,990	Em Curso	0,000	0% Campanha assegurada a 100%
Gostei	2,700	5,404	Em Curso	0,032	53% Campanha assegurada a 100%
Prada	0,163	0,200	Em Curso	0,032	20% Campanha assegurada a 100%
Curalha	0,316	0,650	Em Curso	0,107	34% Campanha assegurada a 100%
Mairos	0,260	0,290	Em Curso	0,059	23% Campanha assegurada a 100%
Camba	0,750	0,940	Em Curso	0,100	13% Campanha assegurada a 100%
Burgães	0,150	--	--	--	--

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)		
<b>CENTRO</b>						
Cova da Beira	Douro	50,000	93,071	Em Curso	17,306	35% Campanha assegurada a 100%
Cova da Beira	Douro	15,000	18,825	Em Curso	6,372	42% Campanha assegurada a 100%
Baixo Mondego	Mondego	114,000	155,289	Em Curso	59,997	53% Campanha assegurada a 100%
Idanha	Douro	40,000	52,366	Em Curso	20,143	74% Campanha assegurada a 100%
Ribeira do Porcão	Douro	0,040	0,072	Em Curso	0,023	57% Campanha assegurada a 100%
Vermiosa	Douro	0,800	1,738	Em Curso	0,348	43% Campanha assegurada a 100%
Ribeiras Fraga e Mortágua	Douro	0,500	0,798	Em Curso	0,094	19% Campanha assegurada a 100%
Pereiras	Vouga	0,050	0,070	Em Curso	0,041	83% Campanha assegurada a 100%
Cerejo	Douro	3,000	3,711	Em Curso	0,853	28% Campanha assegurada a 100%
Alfaiates	Douro	0,300	0,412	Em Curso	0,213	71% Campanha assegurada a 100%
Açafal	Tejo	0,800	1,184	Em Curso	0,561	70% Campanha assegurada a 100%
Coutadas/Tamujaís	Tejo	1,985	2,104	Em Curso	1,083	55% Campanha assegurada a 100%
Várzea de Calde	Vouga	0,150	0,118	Em Curso	0,035	24% Campanha assegurada a 100%
Maqueija	Tejo	0,050	0,011	Em Curso	0,012	24% Campanha assegurada a 100%
Alvega	Tejo	1,350	--	--	--	Campanha assegurada a --

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)		
<b>DRAP LISBOA E VALE TO TEJO</b>						
Alvorninha	Rib. Oeste	0,500	0,008	Condicionada	0,000	0% Campanha assegurada a 0%
Cela	Rib. Oeste	1,100	--	--	--	--
Vale do Lis	Rib. Oeste	0,550	--	--	--	--
Lexíria Grande-VF Xira	Tejo	62,000	--	--	--	--
Carril	Tejo	0,231	1,723	--	0,544	78% Campanha assegurada a 100%
Óbidos	Rib. Oeste	1,066	3,219	Em Curso	--	--

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)		
<b>ALENTEJO</b>						
Divor	Tejo	2,700	5,404	Em Curso	6,372	50% Campanha assegurada a 100%
Magos	Tejo	2,500	1,763	Em Curso	35,306	41% Campanha assegurada a 100%
Vale do Sorraia	Tejo	94,010	111,258	Em Curso	2,795	62% Campanha assegurada a 100%
Minutos	Tejo	10,000	17,202	Em Curso	0,000	54% Campanha assegurada a 100%
Vale do Sorraia	Tejo	78,500	102,554	Em Curso	4,178	45% Campanha assegurada a 100%
Veiros	Tejo	3,700	6,050	Em Curso	0,302	76% Campanha assegurada a 100%
-	-	--	115,160	--	--	--
Campilhas e Alto Sado	Sado	15,000	6,307	Em Curso	4,178	28% Campanha assegurada a 70%
Campilhas e Alto Sado	Sado	2,000	2,263	Em Curso	0,302	15% Campanha assegurada a 100%
Campilhas e Alto Sado	Sado	0,800	0,623	Em Curso	0,173	22% Campanha assegurada a 100%
Campilhas e Alto Sado	Sado	0,600	0,364	Em Curso	0,054	9% Campanha assegurada a 70%
Campilhas e Alto Sado	Sado	25,000	9,924	Em Curso	20,402	58% Campanha assegurada a 50%
Odivelas	Sado	44,000	28,183	Em Curso	23,576	54% Campanha assegurada a 100%
Vale do Sado	Sado	50,000	58,688	Em Curso	29,021	58% Campanha assegurada a 100%
Roxo	Sado	50,000	22,540	Em Curso	34,876	70% Campanha assegurada a 100%
Vale do Sado	Sado	35,000	32,430	Em Curso	20,402	58% Campanha assegurada a 100%
Mira	Mira	1,000	1,008	Em Curso	0,061	6% Campanha assegurada a 100%
Mira	Mira	50,000	0,000	Em Curso	0,000	0% Campanha assegurada a 0%
--	--	--	12,840	--	--	--
EFMA	Guadiana	430,000	2595,686	Em Curso	0,000	0% Campanha assegurada a 0%
Lucefecit	Guadiana	6,000	4,970	Em Curso	4,363	73% Campanha assegurada a 100%
Caia	Guadiana	40,000	139,960	Em Curso	28,377	71% Campanha assegurada a 100%
Vigia	Guadiana	8,200	5,098	Em Curso	5,307	65% Campanha assegurada a 100%
Marvão-Apartadura	Tejo	2,000	5,495	Em Curso	0,801	40% Campanha assegurada a 100%

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)		
<b>ALGARVE</b>						
Sotavento Algarvio	Algarve	10,000	13,635	Em Curso	3,495	18% Campanha assegurada a 90%
Sotavento Algarvio	Algarve	15,000	33,854	Em Curso	9,907	28% Campanha assegurada a 100%
Alvor	Algarve	2,000	3,650	Em Curso	0,832	42% Campanha assegurada a 100%
Silves Lagoa e Portimão	Algarve	10,000	5,035	Em Curso	2,162	14% Campanha assegurada a 48%
--	--	--	12,410	--	--	--
--	--	--	37,190	--	--	--
Malhada do Peres	Rib. Algarve	0,200	0,280	Em Curso	0,161	81% Campanha assegurada a 100%
Benaciate	Rib. Algarve	1,000	--	--	--	--
Pessegueiro	Guadiana	0,100	0,160	Em Curso	0,080	80% Campanha assegurada a 100%

\*Níveis de contingência:

- Nível 0 - Déficit hídrico reduzido ou inexistente
- Nível 1 - Déficit hídrico pouco significativo
- Nível 2 - Déficit hídrico significativo (restrições)
- Nível 3 - Déficit hídrico relevante (esgotamento)

Notas:

- 1 Captação direta em rio ou ribeira
- 2 Captação Subterrânea
- 3 Restrições ao Enchimento - RSB

Evolução Semanal:

- NPA Pleno Armazenamento
- ↑ Subida de Nível
- Manutenção de Nível
- ↓ Descida de Nível

Observações complementares:

Perdas por evaporação baseadas em observações evaporimétricas específicas (Anuários dos Serviços Hidráulicos, DGRAH, 1979)

# BOLETIM DE RESERVAS HÍDRICAS E REGADIO

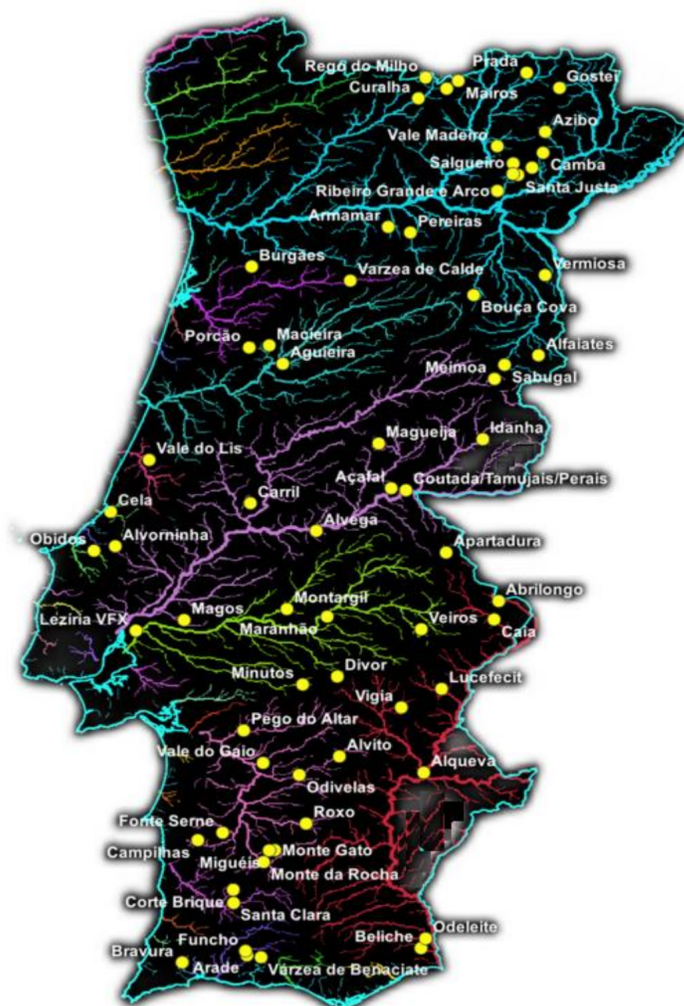
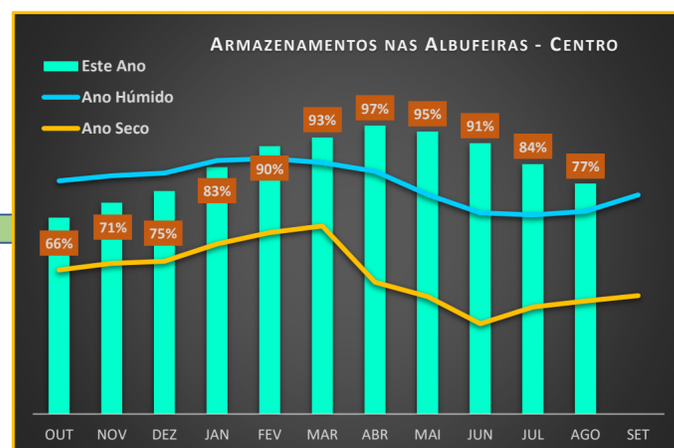
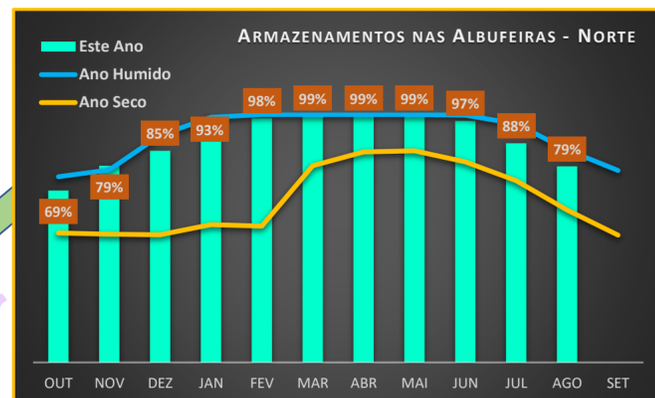
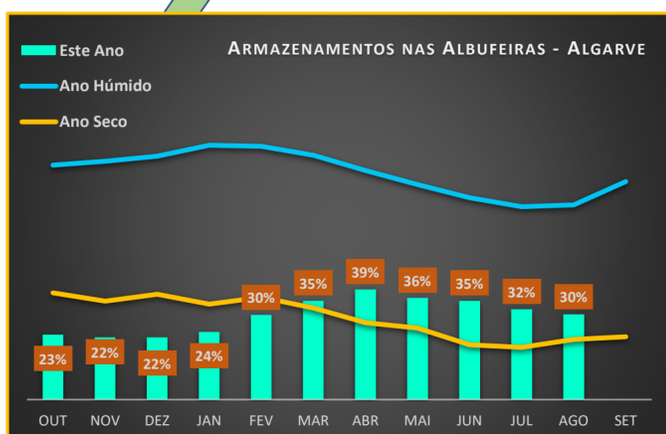
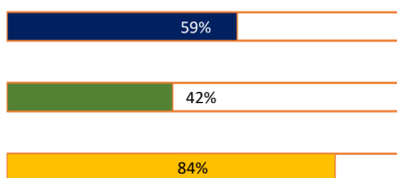
16-AGO-2024



## AGREGAÇÃO POR REGIÕES

- Disponibilidade Hídrica Atual (%)
- Execução da Campanha de Rega 2023 (%)
- Estimativa de Execução no Fim da Campanha 2024 (%)

## AGREGAÇÃO AO CONTINENTE



Nº de Origens Consideradas

Região	Norte	Centro	LVT	Alentejo	Algarve	Total
Nº	16	15	6	24	9	70

### DISPONIBILIDADES HÍDRICAS NAS ALBUFEIRAS HIDROAGRÍCOLAS PORTUGUESAS

Capacidade Máxima de Armazenamento = 4 150 hm<sup>3</sup> (EFMA)  
2 864 hm<sup>3</sup> (Restantes Aproveitamentos)



Para mais informação consulte:  
<https://sir.dgadr.gov.pt/reservas>