

DISPONIBILIDADES HÍDRICAS

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Utilizado (%)	Evolução Semanal
<b>NORTE</b>					
Estevainha	Douro	625,45	1,378	86%	→
Burga	Douro	326,00	1,090	71%	↓
Santa Justa	Douro	256,90	2,920	84%	↓
Salgueiro	Douro	221,60	1,730	96%	→
Ribeira Grande e Arco	Douro	185,50	5,140	86%	↓
Vale Madeiro	Douro	289,05	1,270	84%	↓
Arcossó	Douro	533,60	3,660	75%	↓
Rego do Milho	Douro	453,25	1,580	83%	↓
Armamar	Douro	751,70	2,230	77%	↓
Azibo	Douro	600,37	48,142	88%	↓
Gostei	Douro	755,45	1,000	74%	↓
Prada	Douro	931,00	0,220	88%	↓
Curalha	Douro	404,30	0,680	86%	↓
Mairos	Douro	799,15	0,310	84%	↓
Camba	Douro	619,35	0,980	90%	↓
Burgães	Vouga	--	--	--	--

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Utilizado (%)	Evolução Semanal
<b>CENTRO</b>					
Sabugal	Douro	787,40	99,365	86%	↓
Meimoa	Douro	566,10	33,123	81%	↓
Aguieira	Mondego	121,71	368,242	87%	↓
Marechal Carmona	Tejo	251,63	55,002	70%	↓
Porcão	Vouga	102,50	0,083	81%	↓
Vermiosa	Douro	684,25	1,822	83%	↓
Macieira	Mondego	142,60	0,825	87%	↓
Pereiras	Vouga	480,70	0,075	63%	↓
Bouça-Cova	Douro	576,00	4,239	87%	↓
Alfaiates	Douro	800,40	0,731	86%	↓
Açafal	Tejo	109,40	1,198	69%	↓
Coutadas/Tamujaís	Tejo	127,98	2,704	69%	↓
Calde	Vouga	546,60	0,536	91%	↓
Maqueija	Tejo	353,30	0,129	96%	↓
Alvega	Tejo	1	--	--	→

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Utilizado (%)	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	92,51	2,227	83%	↓
Óbidos	Rib. Oeste	29,40	3,349	59%	3

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Utilizado (%)	Evolução Semanal
<b>ALENTEJO</b>					
Divor	Tejo	258,09	5,635	47%	↓
Magos	Tejo	15,36	2,258	67%	↓
Maranhão	Tejo	126,15	143,665	70%	↓
Minutos	Tejo	255,70	19,872	38%	↓
Montargil	Tejo	77,69	129,756	79%	↓
Veiros	Tejo	266,75	7,455	72%	↓
Alvito	Sado	196,47	120,498	91%	↓
Campilhas	Sado	100,41	7,623	28%	↓
Fonte Serne	Sado	77,12	3,808	74%	↓
Migueis	Sado	155,37	0,762	81%	↓
Monte Gato	Sado	178,31	0,428	66%	↓
Monte de Rocha	Sado	122,12	17,400	17%	↓
Odivelas	Sado	98,08	56,780	59%	↓
Pego do Altar	Sado	48,09	61,994	66%	↓
Roxo	Sado	129,42	32,390	34%	↓
Vale do Gaio	Sado	36,59	42,905	68%	↓
Corte Brique	Mira	131,85	1,190	73%	↓
Santa Clara	Mira	109,64	189,050	39%	↓
Abrilongo	Guadiana	250,20	15,294	77%	↓
Alqueva	Guadiana	149,45	3623,649	87%	↓
Lucefecit	Guadiana	179,00	5,908	58%	↓
Caia	Guadiana	230,91	157,569	78%	↓
Vigia	Guadiana	219,50	7,554	45%	↓
Apartadura	Tejo	593,03	6,091	87%	↓

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Utilizado (%)	Evolução Semanal
<b>ALGARVE</b>					
Beliche	Guadiana	36,13	14,530	30%	↓
Odeleite	Guadiana	36,19	48,220	37%	↓
Bravura	Odeáxere	68,11	6,392	18%	↓
Arade (Silves)	Arade	44,17	6,940	24%	↓
Funcho	Arade	84,30	17,450	37%	↓
Odelouca	Arade	84,32	61,34	39%	↓
Malhada do Peres	Rib. Algarve	61,60	0,29	62%	↓
Várzea de Benaciate	Rib. Algarve	2	--	--	→
Pessegueiro	Guadiana	236,80	0,22	73%	↓

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	1,078	Em Curso	0,176	18% Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	1,200	0,990	Em Curso	0,000	34% Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	1,900	2,167	Em Curso	0,465	24% Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	0,300	1,580	Em Curso	0,020	7% Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilarça	1,900	3,497	Em Curso	0,668	35% Campanha assegurada a 100%
Vale Madeiro	0,900	1,183	Em Curso	0,611	68% Campanha assegurada a 100%
Veiga de Chaves	3,300	3,453	Em Curso	0,880	27% Campanha assegurada a 100%
Rego do Milho	0,500	1,487	Em Curso	0,268	54% Campanha assegurada a 100%
Temilobos	1,300	2,147	Em Curso	0,405	31% Campanha assegurada a 100%
Macedo de Cavaleiros	4,000	40,342	Em Curso	0,000	0% Campanha assegurada a 100%
Gostei	2,700	5,625	Em Curso	0,023	52% Campanha assegurada a 100%
Prada	0,163	0,210	Em Curso	0,023	14% Campanha assegurada a 100%
Curalha	0,316	0,670	Em Curso	0,088	28% Campanha assegurada a 100%
Mairos	0,260	0,300	Em Curso	0,050	19% Campanha assegurada a 100%
Camba	0,750	0,950	Em Curso	0,092	12% Campanha assegurada a 100%
Burgães	0,150	--	--	--	--

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>CENTRO</b>					
Cova da Beira	50,000	95,465	Em Curso	15,194	30% Campanha assegurada a 100%
Cova da Beira	15,000	19,223	Em Curso	6,041	40% Campanha assegurada a 100%
Baixo Mondego	114,000	161,242	Em Curso	54,715	48% Campanha assegurada a 100%
Idanha	40,000	54,202	Em Curso	18,272	66% Campanha assegurada a 100%
Ribeira do Porcão	0,040	0,079	Em Curso	0,016	40% Campanha assegurada a 100%
Vermiosa	0,800	1,772	Em Curso	0,318	40% Campanha assegurada a 100%
Ribeiras Fraga e Mortágua	0,500	0,799	Em Curso	0,095	19% Campanha assegurada a 100%
Pereiras	0,050	0,071	Em Curso	0,042	83% Campanha assegurada a 100%
Cereje	3,000	4,056	Em Curso	0,516	17% Campanha assegurada a 100%
Alfaiates	0,152	0,527	Em Curso	0,099	65% Campanha assegurada a 100%
Açafal	0,800	1,198	Em Curso	0,550	69% Campanha assegurada a 100%
Coutadas/Tamujaís	1,985	2,113	Em Curso	1,081	54% Campanha assegurada a 100%
Várzea de Calde	0,150	0,129	Em Curso	0,036	24% Campanha assegurada a 100%
Maqueija	0,050	0,011	Em Curso	0,001	2% Campanha assegurada a 100%
Alvega	1,350	--	--	--	--

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>DRAP LISBOA E VALE TO TEJO</b>					
Alvorninha	0,500	0,008	Condicionada	0,000	0% Campanha assegurada a 0%
Cela	1,100	--	--	--	--
Vale do Lis	0,550	--	--	--	--
Lexíria Grande-VF Xira	62,000	--	--	--	--
Carril	0,231	1,877	--	0,394	56% Campanha assegurada a 100%
Óbidos	1,066	3,219	Em Curso	--	--

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>ALENTEJO</b>					
Divor	2,700	5,625	Em Curso	6,041	46% Campanha assegurada a 100%
Magos	2,500	1,874	Em Curso	29,968	37% Campanha assegurada a 100%
Vale do Sorraia	94,010	119,165	Em Curso	2,517	54% Campanha assegurada a 100%
Minutos	10,000	17,772	Em Curso	0,000	49% Campanha assegurada a 100%
Vale do Sorraia	78,500	108,156	Em Curso	3,907	38% Campanha assegurada a 100%
Veiros	3,700	6,345	Em Curso	0,265	68% Campanha assegurada a 100%
-	--	117,998	--	--	--
Campilhas e Alto Sado	15,000	6,623	Em Curso	3,907	26% Campanha assegurada a 70%
Campilhas e Alto Sado	2,000	2,308	Em Curso	0,265	13% Campanha assegurada a 100%
Campilhas e Alto Sado	0,800	0,648	Em Curso	0,150	19% Campanha assegurada a 100%
Campilhas e Alto Sado	0,600	0,372	Em Curso	0,047	8% Campanha assegurada a 70%
Campilhas e Alto Sado	25,000	10,400	Em Curso	18,029	52% Campanha assegurada a 51%
Odivelas	44,000	30,780	Em Curso	21,135	48% Campanha assegurada a 100%
Vale do Sado	50,000	61,594	Em Curso	26,268	53% Campanha assegurada a 100%
Roxo	50,000	25,590	Em Curso	32,040	64% Campanha assegurada a 100%
Vale do Sado	35,000	34,905	Em Curso	18,029	52% Campanha assegurada a 100%
Mira	1,000	1,015	Em Curso	0,056	6% Campanha assegurada a 100%
Mira	50,000	0,000	Em Curso	0,000	0% Campanha assegurada a 0%
--	--	14,294	--	--	--
EFMA	430,000	2623,649	Em Curso	337,318	78% Campanha assegurada a 100%
Lucefecit	6,000	5,308	Em Curso	4,043	67% Campanha assegurada a 100%
Caia	40,000	142,469	Em Curso	26,242	66% Campanha assegurada a 100%
Vigia	8,200	5,778	Em Curso	4,667	57% Campanha assegurada a 100%
Marvão-Apartadura	2,000	5,606	Em Curso	0,702	35% Campanha assegurada a 100%

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>ALGARVE</b>					
Sotavento Algarvio	10,000	14,130	Em Curso	3,185	17% Campanha assegurada a 91%
Sotavento Algarvio	15,000	35,220	Em Curso	9,644	28% Campanha assegurada a 100%
Alvor	2,000	3,827	Em Curso	0,712	36% Campanha assegurada a 100%
Silves Lagoa e Portimão	10,000	5,295	Em Curso	1,949	13% Campanha assegurada a 48%
--	--	12,480	--	--	--
--	--	38,341	--	--	--
Malhada do Peres	0,200	0,285	Em Curso	0,157	79% Campanha assegurada a 100%
Benaciate	1,000	--	--	--	--
Pessegueiro	0,100	0,169	Em Curso	0,072	72% Campanha assegurada a 100%

\*Níveis de contingência:

- Nível 0 - Défice hídrico reduzido ou inexistente
- Nível 1 - Défice hídrico pouco significativo
- Nível 2 - Défice hídrico significativo (restrições)
- Nível 3 - Défice 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

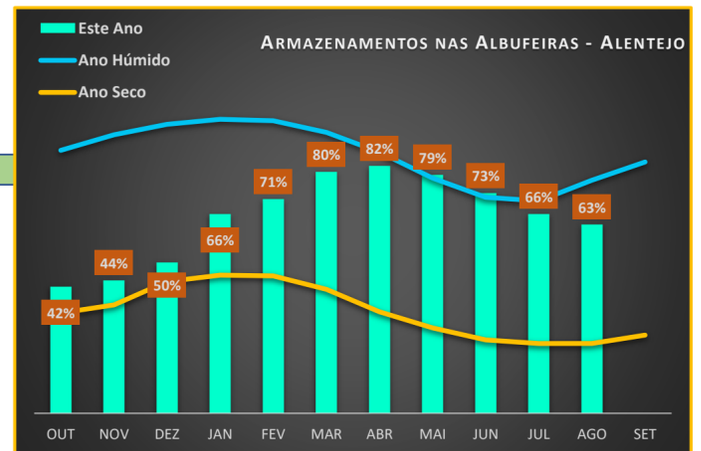
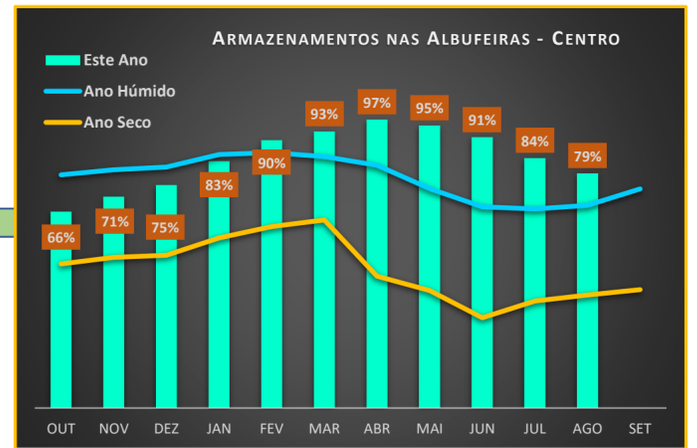
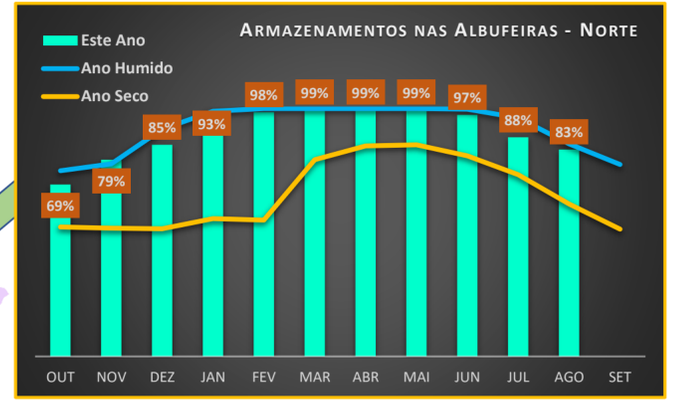
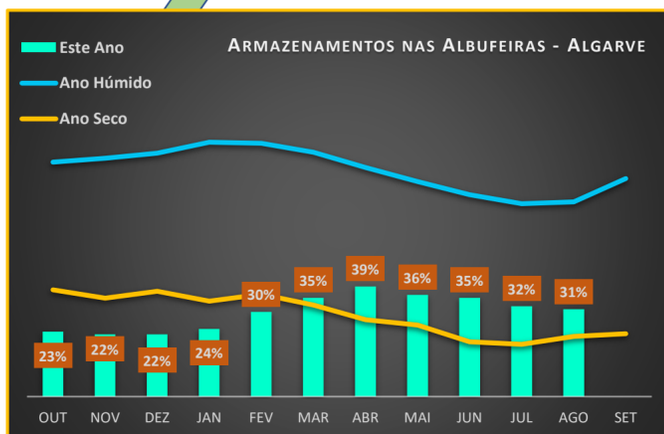
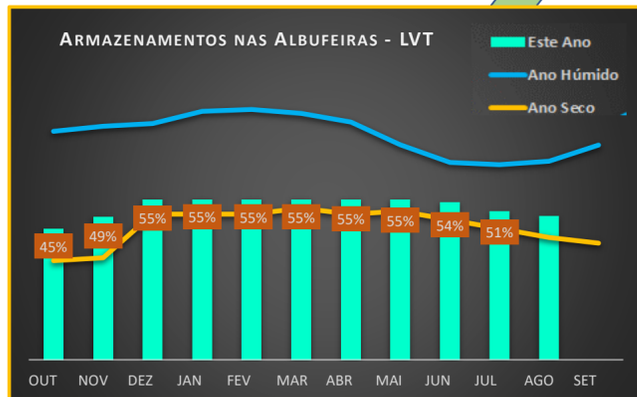
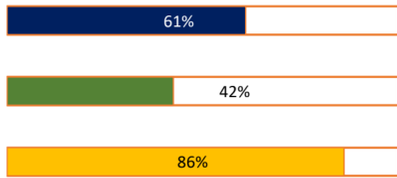
09-AGO-2024



## AGREGAÇÃO POR REGIÕES

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

## AGREGAÇÃO AO CONTINENTE



## DISPONIBILIDADES HÍDRICAS NAS ALBUFEIRAS HIDROGRÁFICAS PORTUGUESAS

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



Nº de Origens Consideradas

Norte	Centro	LVT	Alentejo	Algarve	Total
16	15	6	24	9	70

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