

DISPONIBILIDADES HÍDRICAS

Albufeira	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Total na Albufeira (%)	Evolução Semanal
DRAP NORTE					
Estevainha	Douro	623,00	0,931	58%	↑
Burga	Douro	325,50	1,010	66%	↑
Santa Justa	Douro	255,60	2,600	75%	↑
Salgueiro	Douro	221,50	1,710	95%	↑
Ribeira Grande e Arco	Douro	184,70	4,720	79%	↑
Vale Madeiro	Douro	287,80	1,080	72%	↑
Arcossó	Douro	530,00	2,630	54%	↑
Rego do Milho	Douro	453,25	1,580	83%	↑
Armamar	Douro	748,60	1,470	51%	↑
Azibo	Douro	600,20	47,460	87%	↑
Gostei	Douro	931,50	0,250	100%	→
Prada	Douro	403,95	0,620	78%	↑
Curalha	Douro	799,10	0,310	84%	↑
Mairos	Douro	619,90	1,030	94%	↑
Camba	Douro	104,00	0,102	100%	→
Burgães	Vouga	--	--	--	--

Albufeira	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Total na Albufeira (%)	Evolução Semanal
DRAP CENTRO					
Sabugal	Douro	782,70	73,234	64%	↑
Meimoa	Douro	565,85	32,626	80%	↑
Agueira	Mondego	119,65	332,174	79%	↑
Marechal Carmona	Tejo	250,10	47,350	61%	↑
Porcão	Vouga	104,00	0,102	100%	→
Vermiosa	Douro	683,45	1,450	66%	↑
Macieira	Mondego	142,00	0,800	85%	↑
Pereiras	Vouga	482,00	0,120	100%	↑
Bouça-Cova	Douro	573,90	3,200	66%	↑
Alfaiates	Douro	799,52	3,200	66%	↑
Açafal	Tejo	110,40	1,348	77%	↑
Coutadas/Tamujais	Tejo	126,50	2,206	57%	↑
Calde	Vouga	547,20	0,589	100%	→
Maqueija	Tejo	353,50	0,134	100%	→

Albufeira	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Total na Albufeira (%)	Evolução Semanal
DRAP LISBOA E VALE TO TEJO					
Alvorninha	Rib. Oeste	93,00	0,041	6%	→
Carril	Tejo	591,47	5,431	78%	↑
Óbidos	Rib. Oeste	29,40	3,349	59%	→

Albufeira	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Total na Albufeira (%)	Evolução Semanal
DRAP ALENTEJO					
Divor	Tejo	255,50	2,531	21%	↑
Magos	Tejo	14,48	1,630	48%	↑
Maranhão	Tejo	124,50	122,720	60%	↑
Minutos	Tejo	252,90	12,200	23%	→
Montargil	Tejo	75,11	96,913	59%	↑
Veiros	Tejo	267,02	7,751	75%	↑
Alvito	Sado	194,91	101,610	77%	↑
Campilhas	Sado	94,15	1,720	6%	↑
Fonte Serne	Sado	74,82	2,178	42%	↑
Miguelis	Sado	154,77	0,606	65%	↑
Monte Gato	Sado	177,62	0,332	51%	↑
Monte de Rocha	Sado	116,85	8,420	8%	→
Odivelas	Sado	93,90	35,799	37%	↑
Pego do Altar	Sado	45,17	44,990	48%	↑
Roxo	Sado	128,21	25,532	27%	↑
Vale do Gaio	Sado	30,48	21,684	34%	↑
Corte Brique	Mira	125,79	0,531	32%	↑
Santa Clara	Mira	105,38	150,168	31%	↑
Abrilongo	Guadiana	248,05	10,470	53%	↑
Alqueva	Guadiana	145,76	2937,637	71%	↓
Lucefecit	Guadiana	177,80	4,261	42%	↑
Caia	Guadiana	229,52	136,372	67%	↑
Vigia	Guadiana	213,72	2,529	15%	↑
Apartadura	Tejo	591,47	5,431	78%	↑

Albufeira	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Volume Total na Albufeira (%)	Evolução Semanal
DRAP ALGARVE					
Beliche	Guadiana	34,57	12,313	26%	↑
Odeleite	Guadiana	34,59	42,320	33%	↑
Bravura	Odeáxere	63,05	2,649	8%	↑
Arade (Silves)	Arade	40,36	4,240	15%	→
Funcho	Arade	84,15	17,230	36%	↓
Odelouca	Arade	75,95	37,79	24%	↑
Malhada do Peres	Rib. Algarve	61,14	0,28	61%	↑
Pessegueiro	Guadiana	237,20	0,17	57%	↑

*Níveis de contingência:

Nível 0 - Défice hídrico agrícola reduzido ou inexistente.	● Superior ou igual a 80 %
Nível 1 - Défice hídrico agrícola pouco significativo.	● Entre 80 % e 60 %
Nível 2 - Défice hídrico agrícola significativo (restrições).	● Entre 60 % e 30 %
Nível 3 - Défice hídrico agrícola relevante (esgotamento).	● Inferior a 30 %

GESTÃO DA CAMPANHA DE REGA

Aproveitamento	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil na Albufeira (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3)	(%)	Previsão para a Campanha 2024 (* Nível de Contingência)
DRAP NORTE						
Alfandega da Fé	1,000	0,631	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Vale da Vilarça	1,200	0,910	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Vale da Vilarça	1,900	1,847	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Vale da Vilarça	0,300	1,560	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Vale da Vilarça	1,900	3,077	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Vale Madeiro	0,900	0,993	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Veiga de Chaves	3,300	2,423	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Rego do Milho	0,500	1,487	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Temilobos	1,300	1,387	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Macedo de Cavaleiros	4,000	39,660	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Gostei	2,700	2,521	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Prada	0,163	0,240	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Curalha	0,316	0,610	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Mairos	0,260	0,300	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Camba	0,750	1,000	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Burgães	0,150	--	--	--	--	--

Albufeira	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil na Albufeira (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3)	(%)	Previsão para a Campanha 2024 (* Nível de Contingência)
DRAP CENTRO						
Cova da Beira	50,000	69,334	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Cova da Beira	15,000	18,726	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Baixo Mondego	114,000	125,174	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Idanha	40,000	46,550	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Ribeira do Porcão	0,040	0,098	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Vermiosa	0,800	1,400	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Ribeiras Fraga e Mortágua	0,500	0,774	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Pereiras	0,020	0,116	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Cerejo	3,000	3,017	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Alfaiates	0,152	0,366	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Açafal	0,800	1,348	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Coutadas/Tamujais	1,985	1,615	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Várzea de Calde	0,150	0,134	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Maqueija	0,050	0,011	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%

Albufeira	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil na Albufeira (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3)	(%)	Previsão para a Campanha 2024 (* Nível de Contingência)
DRAP LISBOA E VALE TO TEJO						
Alvorninha	0,500	0,008	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 10%
Carril	0,231	4,946	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Óbidos	1,066	3,219	Terminada	--	--	--

Albufeira	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil na Albufeira (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3)	(%)	Previsão para a Campanha 2024 (* Nível de Contingência)
DRAP ALENTEJO						
Divor	2,700	2,521	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Magos	2,500	1,246	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Vale do Sorraia	94,010	98,220	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Minutos	10,000	10,100	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Vale do Sorraia	78,500	75,313	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Veiros	3,700	6,641	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
-	--	99,110	--	--	--	--
Campilhas e Alto Sado	15,000	0,720	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 9%
Campilhas e Alto Sado	2,000	0,678	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 67%
Campilhas e Alto Sado	0,800	0,492	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Campilhas e Alto Sado	0,600	0,276	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 64%
Campilhas e Alto Sado	25,000	1,420	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 0%
Odivelas	44,000	9,799	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Vale do Sado	50,000	44,590	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Roxo	30,000	18,732	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Vale do Sado	35,000	13,684	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Mira	1,000	0,356	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Mira	50,000	0,000	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 0%
--	--	9,470	--	--	--	--
EFMA	430,000	1937,637	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Lucefecit	6,000	3,661	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Caia	40,000	121,272	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Vigia	8,200	0,753	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Marvão-Apartadura	2,000	4,946	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%

Albufeira	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil na Albufeira (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3)	(%)	Previsão para a Campanha 2024 (* Nível de Contingência)
DRAP ALGARVE						
Solavento Algarvio	19,000	11,913	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Solavento Algarvio	35,000	29,320	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Alvor	3,260	0,084	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 0%
Silves Lagoa e Portimão	15,000	2,595	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 62%
--	--	12,260	--	--	--	--
--	--	14,790	--	--	--	--
Malhada do Peres	0,200	0,282	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%
Pessegueiro	0,100	0,122	Terminada	--	--	Campanha assegurada a ● 100%

Observações complementares:

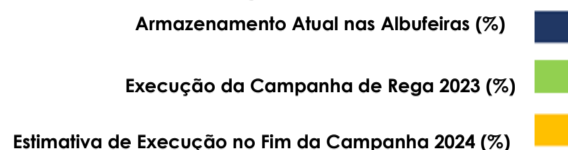
Perdas por evaporação baseadas em observações evaporimétricas específicas (Anuários dos Serviços Hidráulicos, DGRAH, 1979)

BOLETIM DE RESERVAS HÍDRICAS E REGADIO

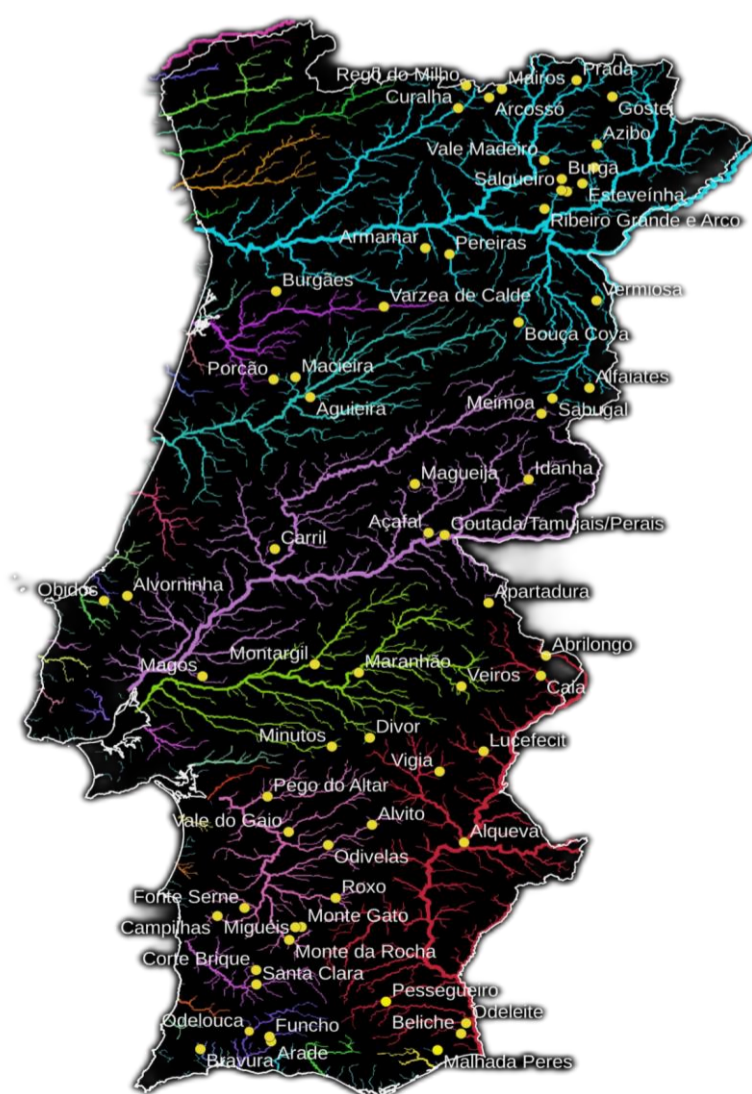
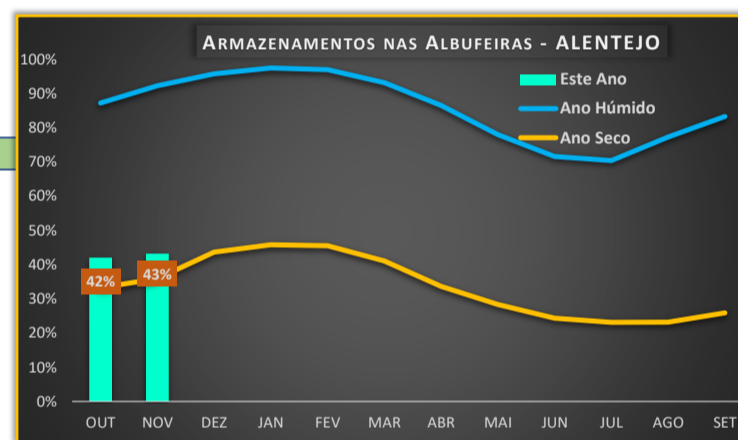
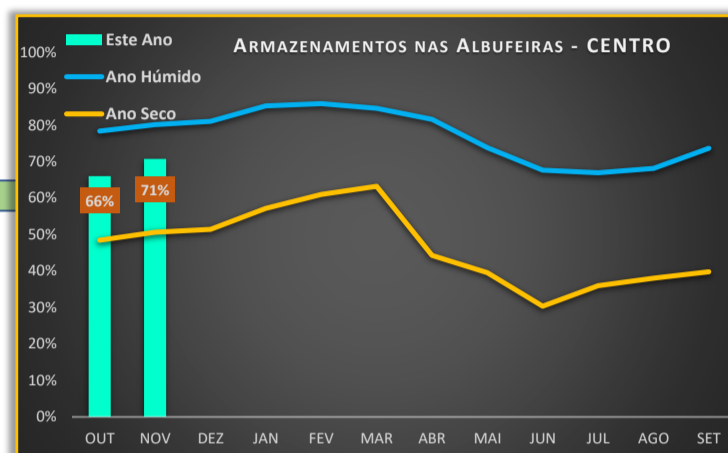
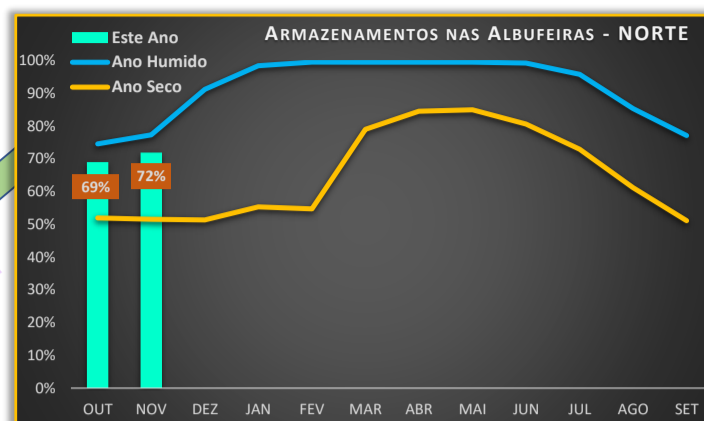
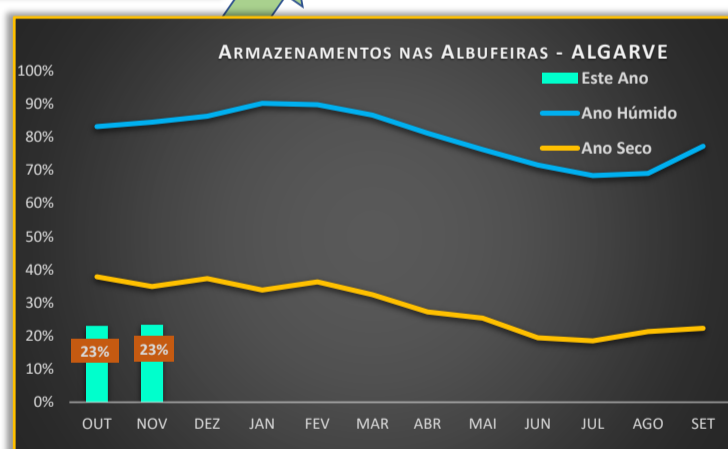
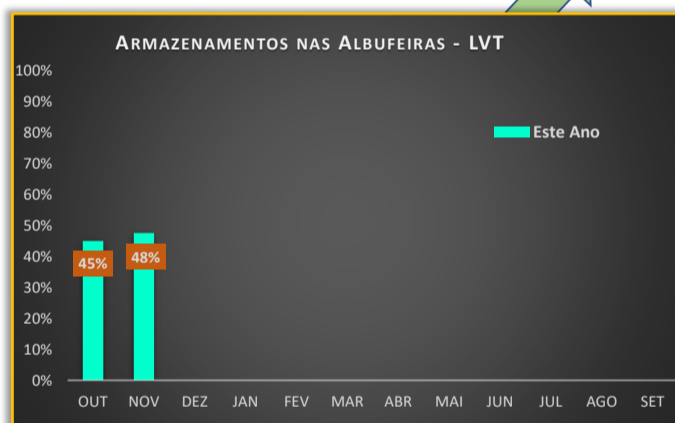
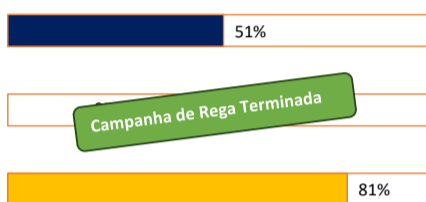
03-NOV-2023



AGREGAÇÃO POR DRAPS



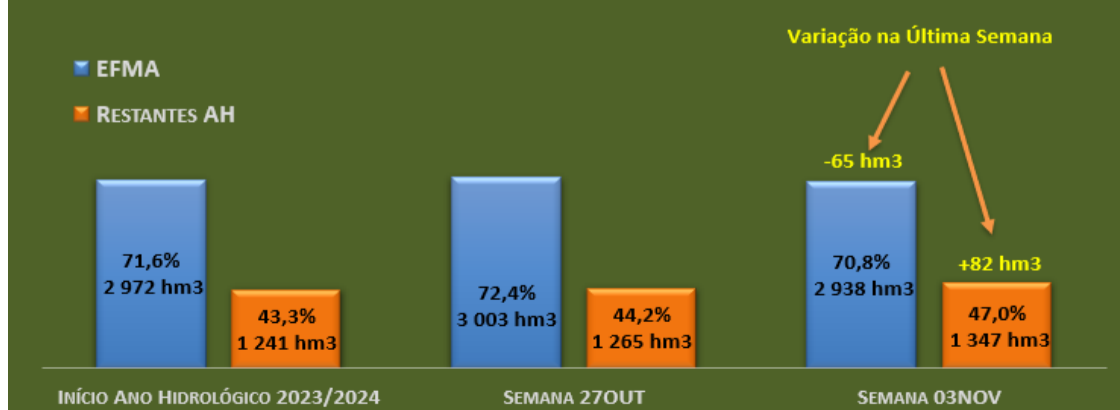
AGREGAÇÃO AO CONTINENTE



Nº de Albufeiras Consideradas					TOTAL
Norte	Centro	LVT	Alentejo	Algarve	
16	14	3	24	8	65

DISPONIBILIDADES HÍDRICAS NAS ALBUFEIRAS HIDROGRÁFICAS PORTUGUEAS

Capacidade Máxima de Armazenamento = 4 150 hm³ (EFMA)
2 864 hm³ (Restantes Aproveitamentos)



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