

DISPONIBILIDADES HÍDRICAS

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
<b>NORTE</b>					
Estevainha	Douro	624,50	1,194	75%	→
Burga	Douro	323,50	0,760	49%	→
Santa Justa	Douro	255,50	2,570	74%	→
Salgueiro	Douro	221,60	1,730	96%	→
Ribeira Grande e Arco	Douro	183,90	4,330	72%	→
Vale Madeiro	Douro	287,75	1,070	71%	→
Arcossó	Douro	526,90	1,940	40%	↓
Rego do Milho	Douro	451,75	1,340	71%	→
Armamar	Douro	749,60	1,690	58%	↓
Azibo	Douro	599,60	45,273	83%	↓
Gosteí	Douro	754,65	0,940	69%	→
Prada	Douro	930,30	0,200	80%	→
Curalha	Douro	403,85	0,600	76%	→
Mairos	Douro	797,20	0,210	57%	→
Camba	Douro	616,74	0,760	70%	↓
Burgães	Vouga	--	--	--	--

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
<b>CENTRO</b>					
Sabugal	Douro	785,85	90,264	78%	↓
Meimoa	Douro	562,95	27,195	66%	↓
Agueira	Mondego	116,08	276,723	65%	↓
Marechal Carmona	Tejo	249,87	46,015	59%	↓
Porcão	Vouga	100,86	0,059	58%	→
Vermiosa	Douro	683,10	1,299	59%	↓
Macieira	Mondego	142,00	0,775	82%	↓
Pereiras	Vouga	476,64	0,019	16%	↓
Bouça-Cova	Douro	574,30	3,316	68%	→
Alfaiales	Douro	799,70	0,600	70%	↓
Açafal	Tejo	109,22	1,174	67%	↓
Coutadas/Tamujaís	Tejo	126,08	2,071	53%	↓
Calde	Vouga	545,89	0,488	83%	↓
Maqueija	Tejo	353,00	0,120	90%	↓
Alvega	Tejo	1	--	--	--

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
<b>LISBOA E VALE TO TEJO</b>					
Alvorninha	Rib. Oeste	97,80	0,204	30%	3
Varzea Alcobaça	Rib. Oeste	1	--	--	--
Lis	Rib. Oeste	1	--	--	--
Lezíria Tejo - VF Xira	Tejo	1	--	--	--
Carril	Tejo	90,73	1,756	65%	↓
Óbidos	Rib. Oeste	29,40	3,350	59%	3

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
<b>ALENTEJO</b>					
Divor	Tejo	259,97	8,815	74%	↓
Magos	Tejo	14,55	1,670	49%	↓
Maranhão	Tejo	125,16	130,714	64%	↓
Minutos	Tejo	257,90	25,560	49%	↓
Montargil	Tejo	76,50	113,934	69%	↓
Veiros	Tejo	266,17	6,855	67%	↓
Alvito	Sado	192,37	75,064	57%	↑
Campilhas	Sado	101,84	9,967	37%	↓
Fonte Serne	Sado	76,81	3,557	69%	↓
Migueis	Sado	154,61	0,570	61%	↓
Monte Gato	Sado	178,69	0,488	75%	↓
Monte de Rocha	Sado	124,99	25,710	25%	↓
Odivelas	Sado	97,92	55,750	58%	↓
Pego do Altar	Sado	46,86	53,816	57%	↓
Roxo	Sado	130,75	41,374	43%	↓
Vale do Gaio	Sado	35,06	36,255	58%	↓
Corte Brique	Mira	133,82	1,496	92%	↓
Santa Clara	Mira	116,03	260,885	54%	↓
Abrilongo	Guadiana	249,15	12,805	64%	↓
Alqueva	Guadiana	149,45	3623,649	87%	↓
Lucefecit	Guadiana	179,40	6,428	63%	↓
Caia	Guadiana	230,65	153,378	59%	↓
Vigia	Guadiana	219,61	7,720	46%	↓
Apartadura	Tejo	592,01	5,655	81%	↓

Origem	Bacia	Cota (m)	Volume Total na Albufeira (hm3)	Evolução Semanal (%)	
<b>ALGARVE</b>					
Beliche	Guadiana	46,87	33,645	70%	↓
Odeleite	Guadiana	46,95	101,010	78%	↓
Bravura	Odióxere	75,93	16,387	47%	↓
Arade (Silves)	Arade	51,04	13,700	48%	↓
Funcho	Arade	93,00	37,750	79%	↓
Odelouca	Arade	96,95	121,26	77%	↓
Malhada do Peres	Rib. Algarve	60,80	0,28	61%	→
Várzea de Benaciate	Rib. Algarve	2	--	--	--
Pessegueiro	Guadiana	237,68	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 2025 (* Nível de Confiabilidade)
<b>NORTE</b>					
Alfandega da Fé	1,000	0,894	Em Curso	0,346 35%	Campanha assegurada a 89%
Vale da Vilariaça	1,200	0,660	Em Curso	0,719 60%	Campanha assegurada a 55%
Vale da Vilariaça	1,900	1,817	Em Curso	0,774 41%	Campanha assegurada a 96%
Vale da Vilariaça	0,300	1,580	Em Curso	0,000 0%	Campanha assegurada a 100%
Vale da Vilariaça	1,900	2,687	Em Curso	1,408 74%	Campanha assegurada a 100%
Vale Madeiro	0,900	0,983	Em Curso	0,380 42%	Campanha assegurada a 100%
Veiga de Chaves	3,300	1,733	Em Curso	2,451 74%	Campanha assegurada a 53%
Rego do Milho	0,500	1,247	Em Curso	0,485 97%	Campanha assegurada a 100%
Temilobos	1,300	1,607	Em Curso	0,906 70%	Campanha assegurada a 100%
Macedo de Cavaleiros	4,000	37,473	Em Curso	0,124 3%	Campanha assegurada a 100%
Gosteí	2,700	8,805	Em Curso	3,025 100%	Campanha assegurada a 100%
Prada	0,163	0,190	Em Curso	0,040 24%	Campanha assegurada a 100%
Curalha	0,316	0,590	Em Curso	0,158 50%	Campanha assegurada a 100%
Mairos	0,260	0,200	Em Curso	0,145 56%	Campanha assegurada a 77%
Camba	0,750	0,730	Em Curso	0,287 38%	Campanha assegurada a 97%
Burgães	0,150	--	--	--	--

Origem	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil Disponível (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3) (%)	Previsão para a Campanha 2025 (* Nível de Confiabilidade)
<b>CENTRO</b>					
Cova da Beira	50,000	86,364	Em Curso	22,850 46%	Campanha assegurada a 100%
Cova da Beira	15,000	13,295	Em Curso	7,665 51%	Campanha assegurada a 89%
Baixo Mondego	114,000	69,723	Em Curso	129,950 100%	Campanha assegurada a 61%
Idanha	40,000	45,215	Em Curso	27,863 100%	Campanha assegurada a 100%
Ribeira do Porcão	0,040	0,055	Em Curso	0,039 97%	Campanha assegurada a 100%
Vermiosa	0,800	1,249	Em Curso	0,814 100%	Campanha assegurada a 100%
Ribeiras Fraga e Mortágua	0,500	0,749	Em Curso	0,133 27%	Campanha assegurada a 100%
Pereiras	0,070	0,015	Em Curso	0,096 100%	Campanha assegurada a 21%
Cerejo	3,000	3,133	Em Curso	1,361 45%	Campanha assegurada a 100%
Alfaiales	0,420	0,396	Em Curso	0,220 52%	Campanha assegurada a 94%
Açafal	0,800	1,174	Em Curso	0,503 63%	Campanha assegurada a 100%
Coutadas/Tamujaís	1,985	1,480	Em Curso	1,668 84%	Campanha assegurada a 75%
Várzea de Calde	0,150	0,455	Em Curso	0,109 73%	Campanha assegurada a 100%
Maqueija	0,050	0,120	Em Curso	0,008 17%	Campanha assegurada a 100%
Alvega	1,350	--	--	--	--

Origem	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil Disponível (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3) (%)	Previsão para a Campanha 2025 (* Nível de Confiabilidade)
<b>DRAP LISBOA E VALE TO TEJO</b>					
Alvorninha	0,500	0,172	Condicionada	0,107 21%	Campanha assegurada a 35%
Cela	1,100	--	--	--	--
Vale do Lis	0,550	--	--	--	--
Lezíria Grande-VF Xira	62,000	--	--	--	--
Carril	0,231	1,406	Em Curso	0,881 88%	Campanha assegurada a 100%
Óbidos	1,066	3,220	--	--	--

Origem	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil Disponível (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3) (%)	Previsão para a Campanha 2025 (* Nível de Confiabilidade)
<b>ALENTEJO</b>					
Divor	2,700	8,805	Em Curso	3,025 70%	Campanha assegurada a 100%
Magos	2,500	1,286	Em Curso	1,533 61%	Campanha assegurada a 51%
Vale do Sorraia	94,010	106,214	Em Curso	72,179 77%	Campanha assegurada a 100%
Minutos	10,000	23,460	Em Curso	8,649 86%	Campanha assegurada a 100%
Vale do Sorraia	78,500	92,334	Em Curso	46,872 60%	Campanha assegurada a 100%
Veiros	3,700	5,745	Em Curso	2,996 81%	Campanha assegurada a 100%
-	--	72,564	--	--	--
Campilhas e Alto Sado	15,000	8,967	Em Curso	6,719 45%	Campanha assegurada a 60%
Campilhas e Alto Sado	2,000	2,057	Em Curso	1,168 58%	Campanha assegurada a 100%
Campilhas e Alto Sado	0,800	0,456	Em Curso	0,331 41%	Campanha assegurada a 57%
Campilhas e Alto Sado	0,600	0,432	Em Curso	0,145 24%	Campanha assegurada a 72%
Campilhas e Alto Sado	25,000	20,710	Em Curso	10,410 42%	Campanha assegurada a 83%
Odivelas	44,000	29,750	Em Curso	35,505 81%	Campanha assegurada a 68%
Vale do Sado	50,000	53,416	Em Curso	37,594 75%	Campanha assegurada a 100%
Roxo	50,000	34,574	Em Curso	40,152 80%	Campanha assegurada a 69%
Vale do Sado	35,000	28,255	Em Curso	25,391 73%	Campanha assegurada a 81%
Mira	1,000	1,321	Em Curso	0,077 8%	Campanha assegurada a 100%
Mira	50,000	16,185	Em Curso	7,628 15%	Campanha assegurada a 32%
--	--	11,805	--	--	--
EFMA	590,000	2623,649	Em Curso	375,321 64%	Campanha assegurada a 100%
Lucefecit	6,000	5,828	Em Curso	3,402 57%	Campanha assegurada a 97%
Caia	40,000	142,678	Em Curso	37,582 94%	Campanha assegurada a 100%
Vigia	8,200	6,574	Em Curso	8,086 99%	Campanha assegurada a 80%
Marvão-Apartadura	2,000	5,170	Em Curso	1,132 57%	Campanha assegurada a 100%

Origem	Necessidade da Campanha (hm3)	Volume Útil Disponível (hm3)	Estado da Campanha	Volume Consumido e Executado (hm3) (%)	Previsão para a Campanha 2025 (* Nível de Confiabilidade)
<b>ALGARVE</b>					
Sotavento Algarvio	10,000	33,245	Em Curso	7,916 42%	Campanha assegurada a 100%
Sotavento Algarvio	15,000	88,010	Em Curso	16,085 46%	Campanha assegurada a 100%
Alvor	2,000	13,822	Em Curso	3,881 100%	Campanha assegurada a 100%
Silves Lagoa e Portimão	10,000	12,055	Em Curso	5,625 38%	Campanha assegurada a 80%
--	--	32,780	--	--	--
--	--	98,257	--	--	--
Malhada do Peres	0,200	0,280	Em Curso	0,161 81%	Campanha assegurada a 100%
Benaciate	1,000	--	--	--	--
Pessegueiro	0,110	0,160	Em Curso	0,080 73%	Campanha assegurada a 100%

\*Níveis de contingência:

Nível 0 - Défice hídrico reduzido ou inexistente	● >= 80 %
Nível 1 - Défice hídrico pouco significativo	● Entre 80 % e 60 %
Nível 2 - Défice hídrico significativo (restrições)	● Entre 60 % e 30 %
Nível 3 - Défice hídrico relevante (esgotamento)	● < 30 %

Notas:

- 1 Captação direta em rio ou ribeira
- 2 Captação Subterrânea
- 3 Restrições ao Enchimento - RSB
- 4 Sem Leitura - Falta de Recursos Humanos

Evolução Semanal:

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

Observações complementares:

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

# BOLETIM DE RESERVAS HÍDRICAS E REGADIO

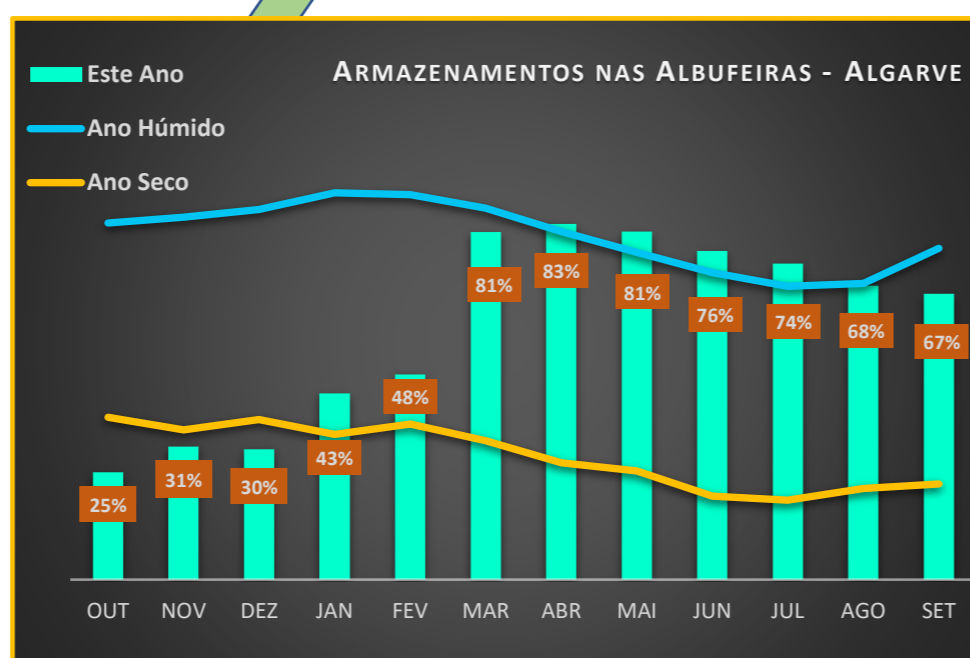
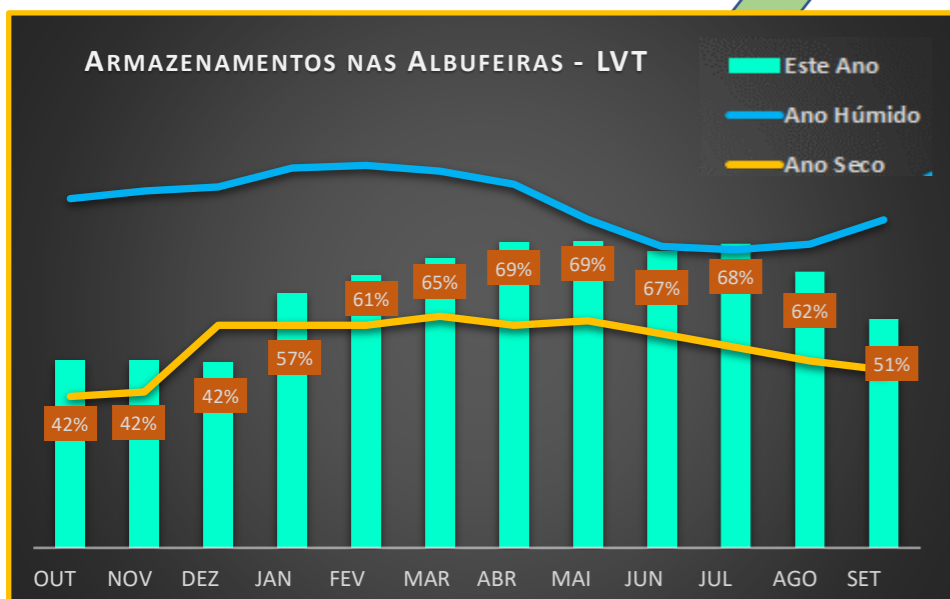
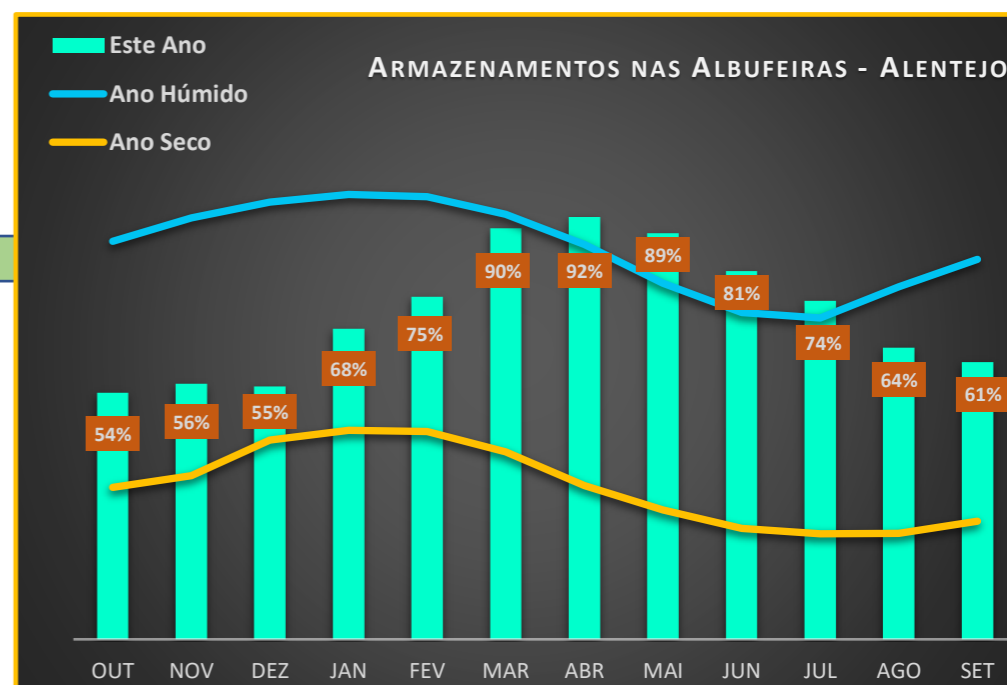
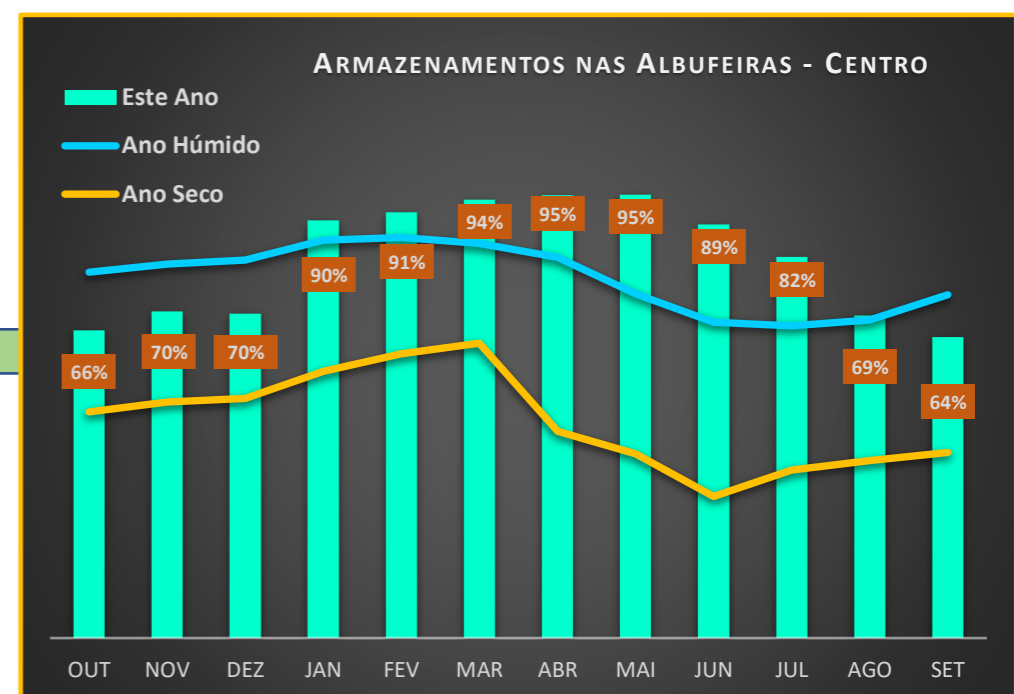
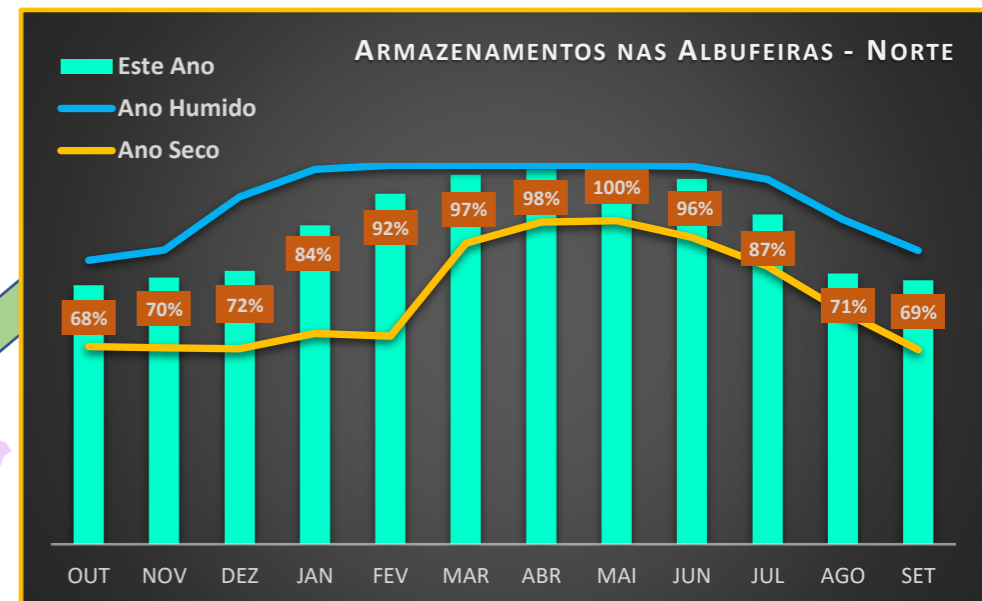
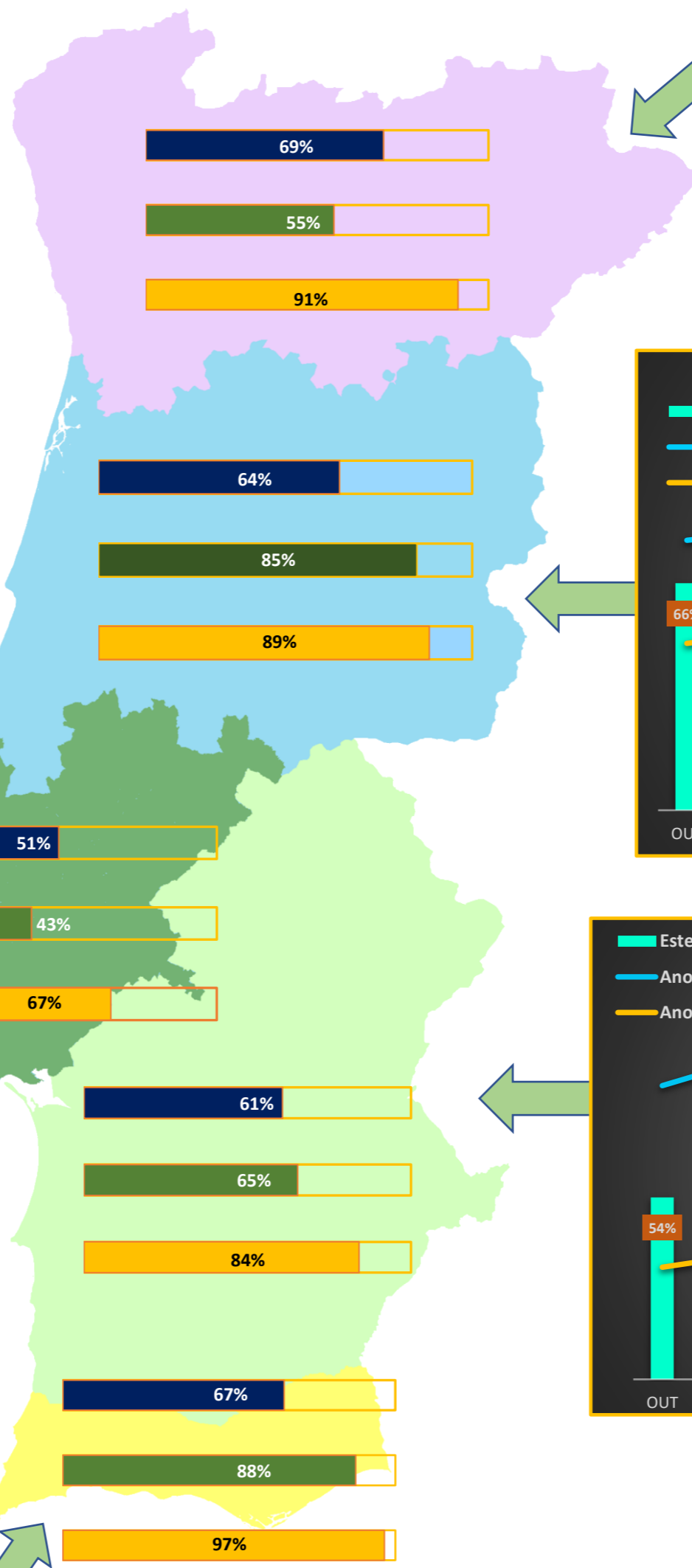
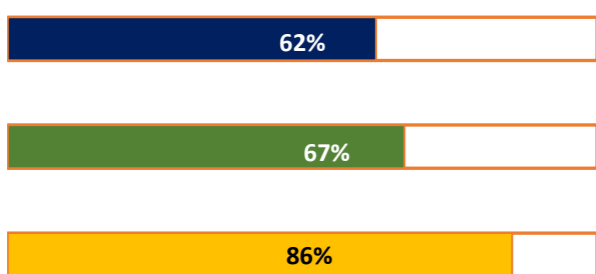
12-SET-2025



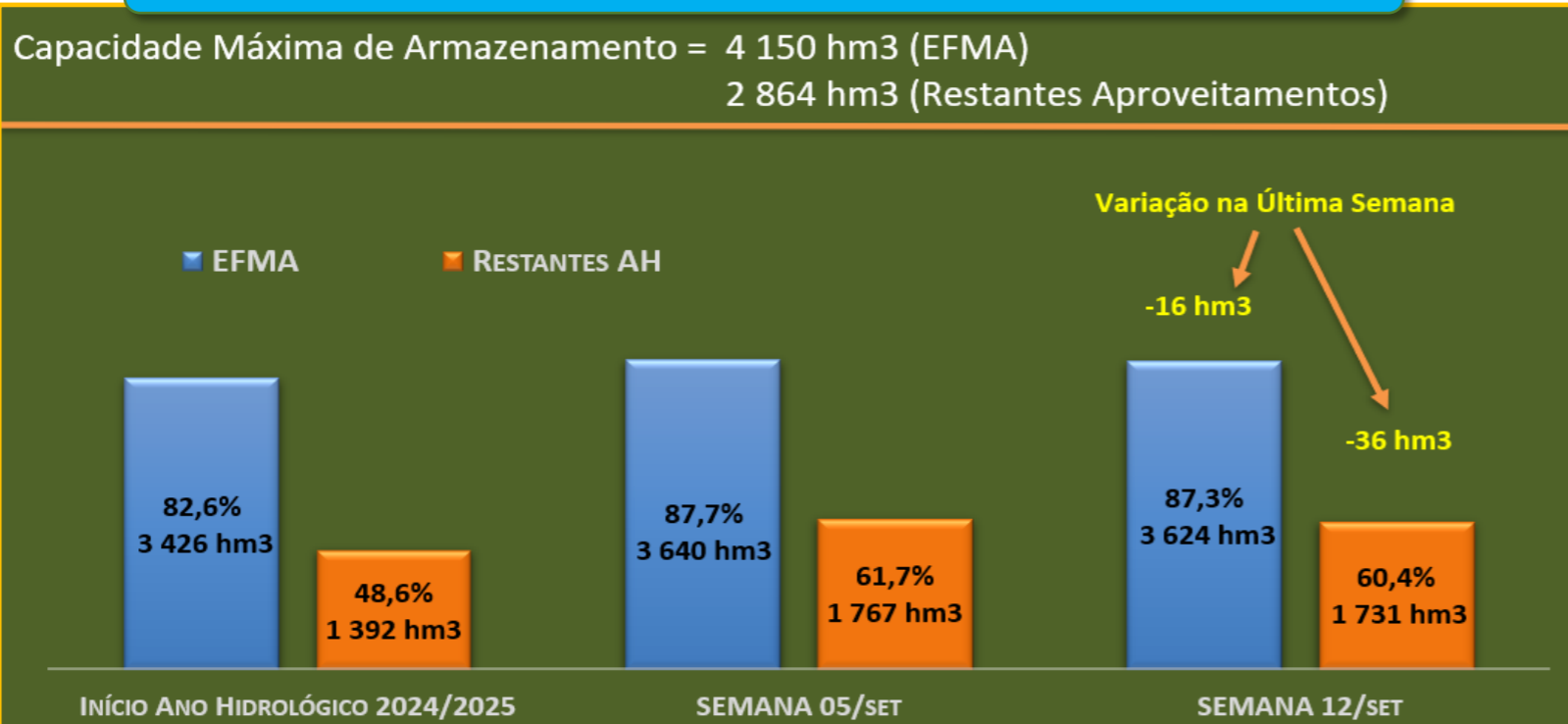
## AGREGAÇÃO POR REGIÕES

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

## AGREGAÇÃO AO CONTINENTE



## DISPONIBILIDADES HÍDRICAS NAS ALBUFEIRAS HIDROAGRÍCOLAS PORTUGUESAS



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/outras/reserva-de-agua-nas-albufeiras>