

Data do controlo: 11 de Setembro de 2023

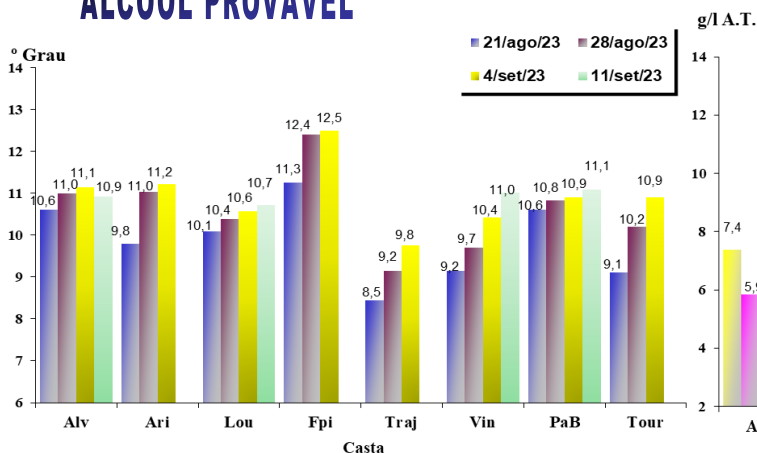
Cávado

Locais de recolha (concelho/freguesias): mapa em anexo

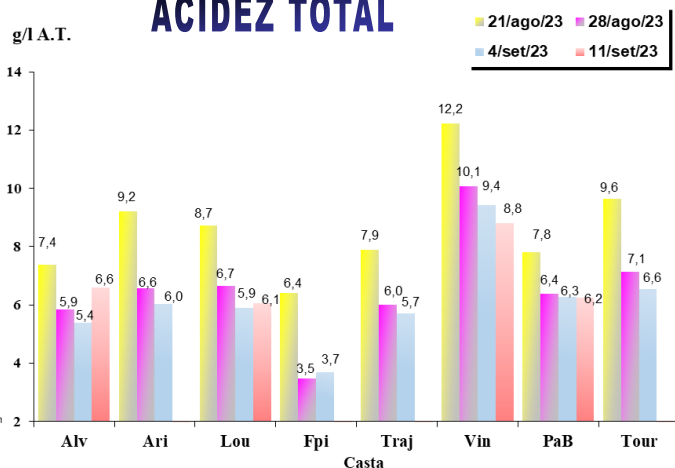
Castas: Alvarinho (Alv); Arinto (Ari); Fernão pires (Fpi); Trajadura (Traj); Loureiro (Lou); Vinhão (Vin); Padeiro (PaB); Touriga (Tour)

Parâmetros: peso de 100 bagos; álcool provável; acidez total*; azoto assimilável*; pH; ácido L-málico* e ácido tartárico*. Análises realizadas pela DRAPN e as assinaladas com * pelo Laboratório CVRVV

ALCOOL PROVÁVEL



ACIDEZ TOTAL



Casta	Código	Freguesia (Concelho)	Peso (g)	Azoto Assimilável (mg/dm³)	pH	Alcool Provável (° Grau)	Ácido L-Málico (g/dm³)*	Ácido Tartárico (g/dm³)*	Acidez Total (g/l AT)*
Alv	13	Semelhe (Braga)	134,8	47	3,09	10,2	3,53	4,02	7,97
	15	Fonte Coberta (Barcelos)	--	--	--	--	--	--	--
Ari	13	Semelhe (Braga)	--	--	--	--	--	--	--
	14	Carrajado (Amares)	--	--	--	--	--	--	--
	15	Fonte Coberta (Barcelos)	--	--	--	--	--	--	--
Fpi	16	Adães (Barcelos)	--	--	--	--	--	--	--
	14	Carrajado (Amares)	--	--	--	--	--	--	--
Lou	50	Silveiros (Barcelos)	--	--	--	--	--	--	--
	15	Fonte Coberta (Barcelos)	--	--	--	--	--	--	--
	16	Adães (Barcelos)	--	--	--	--	--	--	--
	17	Lago (Amares)	--	--	--	--	--	--	--
	18	Vila Verde (Vila Verde)	247,2	87	3,09	10,4	2,17	3,55	5,98
	50	Silveiros (Barcelos)	--	--	--	--	--	--	--
	59	Frossos (Braga)	222,8	88	3,09	9,3	3,71	3,71	7,86
	60	Dome (Braga)	190,4	79	3,08	10,9	2,25	3,81	6,33
PaB	62	Palmeira (Braga)	--	--	--	--	--	--	--
	59	Frossos (Braga)	289,2	119	3,11	10,3	2,70	3,45	6,48
	60	Dome (Braga)	--	--	--	--	--	--	--
Tour	62	Palmeira (Braga)	--	--	--	--	--	--	--
	15	Fonte Coberta (Barcelos)	--	--	--	--	--	--	--
Traj	13	S. Pedro de Merelim (Braga)	--	--	--	--	--	--	--
	16	Adães (Barcelos)	--	--	--	--	--	--	--
Vin	14	Rendufe (Amares)	199,2	75	3,02	10,7	3,39	5,48	9,27
	15	Fonte Coberta (Barcelos)	224,0	82	2,99	10,8	3,34	6,31	10,04
	16	Adães (Barcelos)	230,0	90	2,99	10,9	2,87	6,10	9,32
	59	Frossos (Braga)	202,4	93	3,08	10,4	2,80	4,13	7,27
	60	Dome (Braga)	--	--	--	--	--	--	--
	62	Palmeira (Braga)	--	--	--	--	--	--	--