

Récolte 2024- Conditions de production votées par l'AG des sections FVBD du 25 juillet 2024 et validées par le CRINAO du 29 aout 24
en attente de validation du CNINAO du 28 novembre 2024

Appellations	Récolte 2024					
	Rdts annuels hl/ha	VCI hl/ha (éventuels)	coef K	Richesse en sucre des lots (gr/l)	TAV naturel minimum moyen %vol	Enrichissement autorisé(% Vol)
Bergerac sec	67	10		170	10,5	1,5
Bergerac rosé	62			170	10,5	1,5
Bergerac rouge	60	8		189	11	
Côtes de Bergerac rouge	50			198	11,5	
Côtes de Bergerac Blanc	60	5		187	11,5	1,5
Côtes de Duras sec	64	0		170	10,5	1,5
Côtes de Duras rosé	66			180	10,5	1,5
Côtes de Duras rouge	60	3		180	10,5	
Côtes de Duras moelleux	60			185	11,5	1,5
Montravel blanc	64	0		178	11	1,5
Montravel rouge	50			198	11,5	
Côtes de Montravel	52	0		198	12	1,5
Haut Montravel	25			255	17	
Saussignac	25			272	17	
Pécharmant	50 ⁽¹⁾	4		198	11,5	
Rosette	50	5		196	12	1,5
Monbazillac	30	5	1,8	246 ⁽²⁾	16	
Monbazillac sélection de grains nobles	30	5	1,8	255	17	
IGP Périgord blanc	120 ⁽³⁾				9,5	1,5
IGP Périgord rosé	120				9,5	1,5
IGP Périgord rouge	120				9,5	
	valeurs augmentées/cdc			valeurs diminuées/cdc		
	(1) rendements variables selon la densité : de 3500 à 3999 pieds = 40 hl/ha de 3000 à 3499 pieds = 34 hl/ha moins de 3000 pieds = 27 hl/ha		(2) soit un degré minimum à la parcelle de 14,5 % vol.	(3) rendement en vin clair (sans bourbes et lies)		

Récolte 2024-Valeurs analytiques votées par l'AG des sections FVBD du 25 juillet 2024 et validées par le CRINAO du 29 août 24
 en attente de validation du CNINAO du 28 novembre 2024

Appellations	valeurs analytiques applicables aux vins finis						
	acidité volatile		SO2 TOTAL	G+F	TAV acquis	IPT (Do 280)	degrés maxi si vins enrichis
	H2SO4	meq					
Bergerac sec	0.88 g/l	18	200 mg/l	≤ 3 g/l			13
Bergerac rosé	0.88 g/l	18	200 ou 250 mg/l (1)	≤ 10 g/l			13
Bergerac rouge	0.98 g/l	20	150 mg/l	≤ 3 g/l			13,5
Côtes de Bergerac rouge	0.98 g/l	20	150 mg/l	≤ 3 g/l			14,5
Côtes de Bergerac Blanc < 54 g/l	0,88 g/l	18	300 mg/l	4 à 54 g/l	11% vol		14,5
Côtes de Bergerac Blanc > 54 g/l	1,225 g/l	25	300 mg/l	> 54 g/l (2)	11% vol		
Côtes de Duras sec	0.88 g/l	18	200 mg/l	≤ 3 g/l			13
Côtes de Duras rosé	0.88 g/l	18	200 mg/l	≤ 3 g/l			13
Côtes de Duras rouge	0.98 g/l	20	150 mg/l	≤ 3 g/l			13
Côtes de Duras moelleux	0,88 g/l	18	300 mg/l	> 12 g/l	10,5% vol		14
Montravel blanc	0.88 g/l	18	200 mg/l	≤ 3 g/l			13
Montravel rouge	0.98 g/l	20	150 mg/l	≤ 3 g/l			13,5
Côtes de Montravel	0.88 g/l	18	300 mg/l	25 à 54 g/l	11% vol		14,5
Haut Montravel	1.47 g/l (4)	30	400 mg/l (6)	≥ 85 g/l	12% vol		
Saussignac	1.47 g/l (4)	30	400 mg/l	≥ 68 g/l	11% vol		
Pécharmant	0.80 g/l	16	150 mg/l	≤ 3 g/l		≥ 50	13,5
Rosette	0.70 g/l	14	300 mg/l	25 à 51 g/l	11% vol		15
Monbazillac	1.47 g/l (5)	30	400 mg/l	≥ 45 g/l	12% vol		15/20 (3)
Monbazillac sélection de grains nobles	1.47 g/l (4)	30	400 mg/l	≥ 85 g/l	12% vol		
IGP Périgord Blanc et Rosé	0,88 g/l	18	200 ou 250 mg/l (1)		10,5% vol		12,5
IGP Périgord Rouge	0,98 g/l	20	150 ou 200 mg/l (1)		10,5% vol		12,5

(1) en fonction des sucres fermentescibles (+ ou - 5 gr/l)

(2) les vins peuvent dépasser 54 g/l mais sans enrichissement

(3) la limite est fonction de la technique d'enrichissement utilisée : 15 %vol pour la chaptalisation, 20 %vol pour les TSE

(4) arrêté du 11 juillet 2013 du Ministère de l'Economie et des Finances

(5) arrêté du 10 juin 2015

(6) Nouveau règlement UE 2019/934 du 12 mars 2019