

Cépage	Commune	Code	Lieu dit	poids 200 grains (g)	degré probab. (%) (16.83) IRTF	acidité totale (g d'acide sulfurique/l) IRTF	pH IRTF	acide tartrique (g/l) IRTF	acide malique (g/l) IRTF	potassium (mg/l) IRTF	azote assimil. (mg/l) IRTF	Anthocyanes (g/Kg) ITV	C.P.T (g/kg) ITV
	GRENACHE	ST MAURICE S/EYGUES	SM2	LE PLAN	336	15.0	3.16	3.48	6.5	1.2	1649	187	
SM3			SAINTE ANNE	313	12.9	3.22	3.24	5.9	1.1	1027	173		
SM4			LES ESCOULANGES	307	14.8	2.45	3.67	6.1	0.5	1588	264		
VINSOBRES		Vi1	CHATELAIN	361	12.9	3.39	3.43	6.6	1.8	1688	201		
		Vi2	SAINTE ANNE	301	13.9	3.39	3.35	6.9	0.9	1493	170		
		Vi3	GRANDS PREAUX										
		Vi4	BARBEZIER	342	15.0	3.34	3.39	6.7	1.0	1610	152		
VAISON LA ROMAINE		V3	L'IOU										
		V5	STE CROIX	357	15.6	3.03	3.45	6.0	1.0	1701	133		
		V6	CATAGNE										
NYONS		N1	SERRE LONG	405	14.2	4.06	3.24	6.2	2.0	1164	131		
		N2	LA CASTANIERE	398	15.9	3.26	3.42	5.7	1.6	1520	121		
		N3	PAREJATS	451	15.6	3.49	3.41	6.1	1.6	1598	95		
VENTEROL		Ve1	LA FAUVINE	355	15.0	2.78	3.44	5.9	0.9	1495	135		
ROUSSET LES VIGNES		RV1	BACHASSIER	345	13.8	4.73	3.25	6.1	3.1	1206	153		
		RV3	CHAMP VERDEAU	326	14.7	3.75	3.32	5.8	1.8	1389	111		
SAINT PANTALEON		SP6	URDY	358	13.5	3.06	3.49	5.7	1.9	1681	233		
		SP2	BASSE FOND BARRAL										
MIRABEL BARONNIES		M1	PRE CONDU	285	14.8	3.22	3.34	5.9	1.0	1319	107		
<b>MOYENNE</b>				<b>349</b>	<b>14.5</b>	<b>3.36</b>	<b>3.39</b>	<b>6.1</b>	<b>1.4</b>	<b>1475</b>	<b>158</b>		
MO	ST MAURICE S/EYGUES	GPPSM4	UGHETTO										
	VINSOBRES	GPPVi5	LES COTES										
	ROUSSET LES VIGNES	GPPRV6	VIEUX BOIS										
	GRIGNAN	GPPG7	MONTEILLET										
	MONTBRISON	GPPM9	MERY	353	14.6	3.72	3.37	6.7	1.4	1522	129	0.87	8.6
	<b>MOYENNE</b>				<b>353</b>	<b>14.6</b>	<b>3.72</b>	<b>3.37</b>	<b>6.7</b>	<b>1.4</b>	<b>1522</b>	<b>129</b>	<b>0.87</b>
MO	VINSOBRES	Vi7	SAINTE ANNE	348	14.5	3.22	3.60	6.1	2.1	2064	228		

Cépage	Commune	Code	Lieu dit	poids 200 grains (g)	degré probab. (%) (16.83) IRTF	acidité totale (g d'acide sulfurique/l) IRTF	pH IRTF	acide tartrique (g/l) IRTF	acide malique (g/l) IRTF	potassium (mg/l) IRTF	azote assimil. (mg/l) IRTF	Anthocyanes (g/Kg) ITV	C.P.T (g/kg) ITV
SYRAH	ST MAURICE S/EYGUES	SM6	LE PLAN										
		SM7	LES TOURRES										
		SM8	SAINTE ANNE	235	14.8	2.65	3.61	6.3	0.9	1973	270		
	VINSOBRES	Vi5	GRANDS PREAUX	348	13.7	3.71	3.43	6.5	2.3	1963	145		
		Vi6	CHATELAIN										
		Vi8	SAINTE ANNE										
	MIRABEL BARONNIES	M2	LE CLOS	383	14.2	3.62	3.40	5.8	2.3	1601	118		
	VAISON LA ROMAINE	V2	LE PETIT BARSAN										
		V4	St MARTIN										
		V7	LES COURONNADES										
	NYONS	N4	SAINTE ANNE										
		N5	ECHIRON										
	VENTEROL	Ve3	LA BIDOIRE	338	14.2	3.96	3.46	6.8	2.4	2046	143		
	SAINT PANTALEON	SP4	LES JULIANES										
SP1		BASSE FOND BARRAL											
	<b>MOYENNE</b>			<b>326</b>	<b>14.2</b>	<b>3.49</b>	<b>3.48</b>	<b>6.4</b>	<b>2.0</b>	<b>1896</b>	<b>169</b>		
	MONTBRISON	SPPMt1	MERY										
	VALREAS	SPPVa1	COIPEL	278	14.4	3.62	3.44	7.2	1.5	1857	175	2.06	7.4
	ST MAURICE S/EYGUES	SPPSM1	MEGE										
	<b>MOYENNE</b>			<b>278</b>	<b>14.4</b>	<b>3.62</b>	<b>3.44</b>	<b>7.2</b>	<b>1.5</b>	<b>1857</b>	<b>175</b>	<b>2.06</b>	<b>7.4</b>
CARIGNAN	ST MAURICE S/EYGUES	SM1	COMBE DU ROC	392	13.2	3.93	3.48	6.0	3.5	2054	169		
		SM5	LES PLANS	304	13.2	3.70	3.37	6.7	1.7	1607	188		
	MIRABEL BARONNIES	M3	PRE CONDU	260	13.7	4.14	3.31	7.0	1.8	1636	101		
	VENTEROL	Ve4	LA TOUR										
	SAINT PANTALEON	SP5	BASSE FOND BARRAL	405	12.6	4.24	3.29	5.8	3.1	1536	103		
	<b>MOYENNE</b>			<b>340</b>	<b>13.2</b>	<b>4.00</b>	<b>3.36</b>	<b>6.4</b>	<b>2.5</b>	<b>1708</b>	<b>140</b>		