

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	318	14.8	3.25	3.43	6.4	1.1	1478	167	
SM3			SAINTE ANNE	366	15.2	3.45	3.34	6.6	0.9	1281	156		
SM4			LES ESCOULANGES	297	15.1	2.86	3.49	6.7	0.4	1593	175		
VINSOBRES		Vi1	CHATELAIN	371	13.8	4.17	3.31	7.5	1.5	1429	219		
		Vi2	SAINTE ANNE	338	15.7	3.25	3.44	6.9	0.6	1568	159		
		Vi3	GRANDS PREAUX	376	13.3	4.48	3.16	6.8	2.0	1183	102		
		Vi4	BARBEZIER	344	14.7	3.82	3.29	7.3	0.9	1370	131		
VAISON LA ROMAINE		V3	L'IOU										
		V5	STE CROIX	364	13.9	4.35	3.26	6.2	2.6	1310	117		
		V6	CATAGNE	330	16.2	3.26	3.44	6.2	1.2	1543	119		
NYONS		N1	SERRE LONG	428	15.4	3.74	3.36	6.6	1.5	1433	159		
		N2	LA CASTANIERE	372	14.8	3.51	3.32	5.8	1.8	1434	94		
		N3	PAREJATS	382	14.2	3.75	3.25	6.9	1.2	1386	94		
VENTEROL		Ve1	LA FAUVINE	330	16.0	3.22	3.37	6.3	1.0	1476	76		
ROUSSET LES VIGNES		RV1	BACHASSIER	374	12.7	4.67	3.17	6.4	2.9	1150	163		
		RV3	CHAMP VERDEAU	358	14.1	3.86	3.28	6.7	1.5	1372	129		
SAINT PANTALEON		SP6	URDY	356	12.4	4.14	3.27	6.0	2.6	1340	204		
		SP2	BASSE FOND BARRAL	318	13.1	4.22	3.16	6.3	2.1	1133	99		
MIRABEL BARONNIES		M1	PRE CONDU	298	15.4	3.29	3.37	6.2	1.1	1493	97		
<b>MOYENNE</b>				<b>351</b>	<b>14.5</b>	<b>3.74</b>	<b>3.32</b>	<b>6.5</b>	<b>1.5</b>	<b>1387</b>	<b>137</b>		
MO	ST MAURICE S/EYGUES	GPPSM4	UGHETTO	261	15.5	3.27	3.43	6.3	1.1	1544	130	0.97	8.8
	VINSOBRES	GPPVi5	LES COTES	307	15.0	3.43	3.35	6.9	0.7	1219	194	0.81	6.0
	ROUSSET LES VIGNES	GPPRV6	VIEUX BOIS	346	14.3	3.57	3.23	6.7	0.9	1240	73	0.64	6.7
	GRIGNAN	GPPG7	MONTEILLET	384	15.1	4.14	3.37	7.1	1.8	1695	121	1.04	9.2
	MONTBRISON	GPPM9	MERY	382	13.1	3.90	3.21	6.4	1.5	1044	167	0.56	7.6
	<b>MOYENNE</b>				<b>336</b>	<b>14.6</b>	<b>3.66</b>	<b>3.32</b>	<b>6.7</b>	<b>1.2</b>	<b>1348</b>	<b>137</b>	<b>0.80</b>
MO	VINSOBRES	Vi7	SAINTE ANNE	304	13.6	3.43	3.40	5.7	2.1	1508	132		

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	220	13.1	3.39	3.61	6.5	1.7	2024	342	
SM7			LES TOURRES	276	13.8	3.56	3.47	6.3	2.0	1803	184		
SM8			SAINTE ANNE	213	13.3	3.60	3.41	6.7	1.6	1768	154		
VINSOBRES		Vi5	GRANDS PREAUX	356	12.5	4.51	3.22	7.0	2.3	1467	97		
		Vi6	CHATELAIN	281	12.2	4.28	3.32	7.0	2.4	1765	117		
		Vi8	SAINTE ANNE	282	15.1	3.39	3.49	6.6	1.5	1807	159		
MIRABEL BARONNIES		M2	LE CLOS	331	13.8	3.87	3.45	6.2	2.6	1852	143		
VAISON LA ROMAINE		V2	LE PETIT BARSAN	289	12.3	3.91	3.22	5.9	1.9	1073	156		
		V4	St MARTIN	320	13.0	4.31	3.26	6.6	2.3	1436	105		
		V7	LES COURONNADES	329	14.9	3.48	3.43	6.4	1.5	1619	153		
NYONS		N4	SAINTE ANNE	357	12.2	4.54	3.24	6.6	2.8	1535	107		
		N5	ECHIRON	302	12.4	4.44	3.36	7.0	2.8	1950	161		
VENTEROL		Ve3	LA BIDOIRE	344	13.7	4.04	3.33	6.5	2.4	1710	95		
SAINT PANTALEON		SP4	LES JULIANES	391	12.4	4.21	3.20	6.3	2.4	1245	133		
	SP1	BASSE FOND BARRAL	304	12.4	4.62	3.30	6.5	3.3	1642	182			
	<b>MOYENNE</b>			<b>306</b>	<b>13.1</b>	<b>4.01</b>	<b>3.35</b>	<b>6.5</b>	<b>2.2</b>	<b>1646</b>	<b>153</b>		
	MONTBRISON	SPPMt1	MERY	268	12.7	4.46	3.27	7.5	1.9	1561	172	0.93	6.2
	VALREAS	SPPVa1	COIPEL	253	11.4	4.78	3.19	7.4	2.6	1493	117	1.68	6.6
	ST MAURICE S/EYGUES	SPPSM1	MEGE										
	<b>MOYENNE</b>			<b>261</b>	<b>12.1</b>	<b>4.62</b>	<b>3.23</b>	<b>7.5</b>	<b>2.3</b>	<b>1527</b>	<b>145</b>	<b>1.31</b>	<b>6.4</b>
CARIGNAN	ST MAURICE S/EYGUES	SM1	COMBE DU ROC	324	11.7	4.75	3.26	7.1	2.9	1562	163		
		SM5	LES PLANS	308	12.4	4.47	3.22	7.4	1.9	1516	112		
	MIRABEL BARONNIES	M3	PRE CONDU	277	13.0	4.38	3.26	7.6	1.6	1584	93		
	VENTEROL	Ve4	LA TOUR	259	11.4	3.51	3.19	6.8	0.9	1130	188		
	SAINT PANTALEON	SP5	BASSE FOND BARRAL	352	11.0	5.10	3.17	5.9	4.0	1409	108		
	<b>MOYENNE</b>			<b>304</b>	<b>11.9</b>	<b>4.44</b>	<b>3.22</b>	<b>7.0</b>	<b>2.3</b>	<b>1440</b>	<b>133</b>		