

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	308	14.2	4.09	3.26	7.0	1.3	1384	145	
SM3			SAINTE ANNE	322	12.5	4.77	3.11	7.6	1.5	1137	142		
SM4			LES ESCOULANGES	283	12.3	3.96	3.21	7.5	0.8	1320	149		
VINSOBRES		Vi1	CHATELAIN	318	11.2	5.22	3.14	8.1	2.1	1353	204		
		Vi2	SAINTE ANNE	347	13.6	4.22	3.23	7.5	1.0	1322	151		
		Vi3	GRANDS PREAUX	337	11.3	6.62	2.98	7.6	3.9	1161	78		
		Vi4	BARBEZIER	316	12.8	4.98	3.09	8.1	1.5	1309	101		
VAISON LA ROMAINE		V3	L'IOU	317	11.0	5.60	3.06	6.8	3.2	1040	160		
		V5	STE CROIX	343	11.3	6.58	3.03	7.1	4.4	1139	128		
		V6	CATAGNE	318	14.2	4.56	3.20	6.5	2.2	1320	90		
NYONS		N1	SERRE LONG	400	12.6	5.26	3.13	7.0	2.8	1109	168		
		N2	LA CASTANIERE	319	12.5	5.24	3.10	6.9	2.7	1230	80		
		N3	PAREJATS	361	11.1	5.67	2.98	8.3	2.3	1175	87		
VENTEROL		Ve1	LA FAUVINE	321	13.6	4.51	3.14	6.9	1.7	1243	79		
ROUSSET LES VIGNES		RV1	BACHASSIER	338	9.6	7.13	2.98	7.4	4.9	1027	163		
		RV3	CHAMP VERDEAU	369	12.3	5.36	3.12	7.5	2.5	1252	143		
SAINT PANTALEON		SP6	URDY	338	10.7	6.12	3.11	6.7	4.4	1145	222		
		SP2	BASSE FOND BARRAL	318	10.5	5.85	2.99	6.5	3.6	898	101		
MIRABEL BARONNIES		M1	PRE CONDU	250	13.4	4.56	3.17	7.6	1.2	1494	70		
		MOYENNE			328	12.1	5.28	3.11	7.3	2.5	1214	130	
MO	ST MAURICE S/EYGUES	GPPSM4	UGHETTO	336	12.6	5.09	3.14	6.8	2.7	1149	135	0.83	7.9
	VINSOBRES	GPPVi5	LES COTES	225	13.1	4.55	3.17	7.5	1.2	1055	205	0.83	11.5
	ROUSSET LES VIGNES	GPPRV6	VIEUX BOIS	325	10.6	5.40	2.98	7.7	2.1	1006	85	0.33	7.7
	GRIGNAN	GPPG7	MONTEILLET	432	12.4	5.34	3.19	7.4	2.6	1446	142	0.66	10.2
	MONTBRISON	GPPM9	MERY	298	10.0	5.85	3.01	7.5	2.8	857	209	0.22	7.2
		MOYENNE			323	11.7	5.25	3.10	7.4	2.3	1102	155	0.57
MO	VINSOBRES	Vi7	SAINTE ANNE	266	11.8	5.17	3.18	6.4	3.5	1420	98		

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	209	10.5	5.53	3.29	8.0	3.3	1896	255		
		SM7	LES TOURRES	287	11.5	5.47	3.24	7.0	3.8	1668	163		
		SM8	SAINTE ANNE	197	11.9	5.67	3.15	8.4	2.7	1724	108		
	VINSOBRES	Vi5	GRANDS PREAUX	345	9.0	7.43	2.94	8.2	5.0	1386	69		
		Vi6	CHATELAIN	295	10.1	6.31	3.09	8.0	4.1	1716	73		
		Vi8	SAINTE ANNE	258	13.1	5.00	3.28	7.5	2.6	1750	150		
	MIRABEL BARONNIES	M2	LE CLOS	360	11.9	5.67	3.24	6.8	4.3	1724	117		
	VAISON LA ROMAINE	V2	LE PETIT BARSAN	307	10.7	5.24	3.06	5.9	3.3	926	133		
		V4	St MARTIN	315	11.2	6.07	3.10	7.0	4.2	1373	102		
		V7	LES COURONNADES	321	12.6	4.81	3.19	6.9	2.5	1497	113		
	NYONS	N4	SAINTE ANNE	340	9.9	7.06	3.00	7.3	5.1	1324	70		
		N5	ECHIRON	260	9.7	6.81	3.12	7.5	5.2	1734	120		
	VENTEROL	Ve3	LA BIDOIRE	363	9.8	6.74	3.03	7.0	5.1	1336	84		
	SAINT PANTALEON	SP4	LES JULIANES	347	9.3	6.99	2.96	7.0	5.1	1001	99		
		SP1	BASSE FOND BARRAL	302	9.3	7.05	3.05	7.0	5.6	1307	163		
	MOYENNE			300	10.7	6.12	3.12	7.3	4.1	1491	121		
	MONTBRISON	SPPMt1	MERY	315	10.6	6.21	3.07	7.2	3.9	1259	110	0.59	6.8
	VALREAS	SPPVa1	COIPEL	206	9.1	7.46	2.94	8.8	4.7	1491	87	1.10	5.9
	ST MAURICE S/EYGUES	SPPSM1	MEGE	312	11.3	5.86	3.15	8.3	3.0	1716	121	2.20	9.8
	MOYENNE			278	10.3	6.51	3.05	8.1	3.9	1489	106	1.30	7.5
CARIGNAN	ST MAURICE S/EYGUES	SM1	COMBE DU ROC	277	9.9	7.16	3.03	8.2	4.8	1531	112		
		SM5	LES PLANS	287	10.3	7.01	2.97	9.1	3.8	1451	86		
	MIRABEL BARONNIES	M3	PRE CONDU	241	10.4	7.11	2.97	9.3	3.7	1607	47		
	VENTEROL	Ve4	LA TOUR	220	8.3	6.24	2.95	8.8	2.9	1104	201		
	SAINT PANTALEON	SP5	BASSE FOND BARRAL	345	9.2	7.84	2.99	6.6	6.8	1243	96		
	MOYENNE			274	9.6	7.07	2.98	8.4	4.4	1387	108		