

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	307	12.5	4.71	3.15	7.0	2.0	1176	142	
SM3			SAINTE ANNE	340	11.4	5.78	3.02	7.2	2.9	938	151		
SM4			LES ESCOULANGES	290	10.8	4.83	3.08	7.9	1.5	1149	159		
VINSOBRES		Vi1	CHATELAIN	340	9.9	6.96	3.01	8.4	4.2	1171	196		
		Vi2	SAINTE ANNE	328	11.7	5.12	3.09	7.3	2.3	1094	165		
		Vi3	GRANDS PREAUX	317	8.3	10.32	2.79	8.6	7.8	986	83		
		Vi4	BARBEZIER	302	11.4	5.94	2.96	8.6	2.1	1137	87		
VAISON LA ROMAINE		V3	L'IOU	295	8.5	7.80	2.92	7.7	5.4	956	156		
		V5	STE CROIX	330	10.0	7.87	2.98	7.5	5.8	991	156		
		V6	CATAGNE	328	13.4	4.81	3.17	6.7	2.1	1122	108		
NYONS		N1	SERRE LONG	344	10.1	7.52	2.96	8.1	4.8	1051	183		
		N2	LA CASTANIERE	307	10.1	8.41	2.93	7.7	6.2	1115	106		
		N3	PAREJATS	334	9.5	7.55	2.88	8.8	4.3	1106	102		
VENTEROL		Ve1	LA FAUVINE	319	11.2	6.07	2.99	7.4	3.3	1043	108		
ROUSSET LES VIGNES		RV1	BACHASSIER	279	8.2	10.68	2.85	8.6	8.7	1045	164		
		RV3	CHAMP VERDEAU	336	10.4	7.33	2.96	8.4	4.4	1178	154		
SAINT PANTALEON		SP6	URDY	317	9.0	8.67	3.00	7.3	7.3	1144	240		
		SP2	BASSE FOND BARRAL	324	9.0	8.14	2.90	7.1	6.1	884	118		
MIRABEL BARONNIES		M1	PRE CONDU	257	11.5	5.24	3.04	7.4	2.1	1083	93		
MOYENNE				315	10.4	7.04	2.98	7.8	4.4	1072	141		
MO	ST MAURICE S/EYGUES	GPPSM4	UGHETTO	292	10.9	6.17	3.03	7.3	3.6	1029	125	0.82	5.2
	VINSOBRES	GPPVi5	LES COTES	231	10.5	6.19	2.99	8.1	2.9	874	209	0.55	7.9
	ROUSSET LES VIGNES	GPPRV6	VIEUX BOIS	242	9.4	7.06	2.89	8.2	3.9	1022	84	0.15	6.9
	GRIGNAN	GPPG7	MONTEILLET	318	10.2	7.09	2.99	7.7	4.7	1265	108	0.29	7.1
	MONTBRISON	GPPM9	MERY	324	8.6	7.50	2.94	8.0	4.8	951	188	0.14	6.5
	MOYENNE				281	9.9	6.80	2.97	7.8	4.0	1028	143	0.39
MO	VINSOBRES	Vi7	SAINTE ANNE	264	10.3	6.17	3.09	6.5	4.5	1263	114		

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	244	9.1	6.61	3.17	7.8	4.9	1716	234		
		SM7	LES TOURRES	293	10.0	6.44	3.11	7.1	4.7	1408	157		
		SM8	SAINTE ANNE	177	9.8	7.42	2.96	9.0	4.3	1456	89		
	VINSOBRES	Vi5	GRANDS PREAUX	348	7.7	9.56	2.87	7.9	7.9	1243	58		
		Vi6	CHATELAIN	275	8.3	8.38	2.92	8.4	6.2	1459	60		
		Vi8	SAINTE ANNE	293	10.9	6.41	3.09	7.5	4.2	1347	165		
	MIRABEL BARONNIES	M2	LE CLOS	365	10.8	6.71	3.13	6.5	5.4	1406	111		
	VAISON LA ROMAINE	V2	LE PETIT BARSAN	281	8.9	7.33	2.97	6.4	5.5	814	133		
		V4	St MARTIN	303	9.7	7.63	2.98	7.1	5.9	1190	100		
		V7	LES COURONNADES	325	10.4	6.02	3.03	7.0	3.7	1132	65		
	NYONS	N4	SAINTE ANNE	350	9.3	8.25	2.95	7.6	6.4	1278	75		
		N5	ECHIRON	277	8.5	8.49	3.00	8.2	6.7	1662	89		
	VENTEROL	Ve3	LA BIDOIRE	331	8.9	8.86	2.93	7.5	7.3	1272	64		
	SAINT PANTALEON	SP4	LES JULIANES	378	8.3	8.67	2.88	7.2	6.9	955	85		
		SP1	BASSE FOND BARRAL	300	7.9	9.58	2.95	7.3	8.5	1284	150		
	MOYENNE			303	9.2	7.76	3.00	7.5	5.9	1308	109		
	MONTBRISON	SPPMt1	MERY	243	8.9	7.62	2.94	7.6	5.4	1154	81	0.53	5.0
	VALREAS	SPPVa1	COIPEL	216	6.8	10.41	2.78	9.6	7.7	1338	63	0.50	4.9
	ST MAURICE S/EYGUES	SPPSM1	MEGE										
	MOYENNE			230	7.8	9.02	2.86	8.6	6.6	1246	72	0.52	5.0
CARIGNAN	ST MAURICE S/EYGUES	SM1	COMBE DU ROC	292	7.6	9.95	2.86	9.0	7.8	1325	103		
		SM5	LES PLANS	278	9.0	8.73	2.87	9.2	5.8	1258	97		
	MIRABEL BARONNIES	M3	PRE CONDU	243	8.2	9.19	2.77	10.4	5.4	1303	27		
	VENTEROL	Ve4	LA TOUR	197	6.9	9.10	2.81	10.1	5.6	1120	195		
	SAINT PANTALEON	SP5	BASSE FOND BARRAL	301	7.3	11.41	2.87	7.7	10.5	1159	95		
	MOYENNE			262	7.8	9.68	2.84	9.3	7.0	1233	103		