

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	314	14.8	3.46	3.38	6.6	0.8	1481	152	
SM3			SAINTE ANNE	327	13.6	4.12	3.23	7.1	1.2	1289	149		
SM4			LES ESCOULANGES	276	13.9	3.40	3.35	7.1	0.3	1485	157		
VINSOBRES		Vi1	CHATELAIN	339	13.6	4.05	3.31	7.2	1.2	1467	178		
		Vi2	SAINTE ANNE	329	15.1	3.47	3.39	7.0	0.5	1521	157		
		Vi3	GRANDS PREAUX	361	12.3	5.20	3.09	7.2	2.3	1201	97		
		Vi4	BARBEZIER	296	14.2	4.34	3.21	8.0	0.7	1442	94		
VAISON LA ROMAINE		V3	L'IOU	327	14.0	3.87	3.29	6.3	1.4	1375	123		
		V5	STE CROIX	359	12.8	5.05	3.19	6.5	2.9	1237	134		
		V6	CATAGNE	324	14.6	3.96	3.29	6.2	1.6	1357	116		
NYONS		N1	SERRE LONG	412	14.1	4.27	3.26	6.9	1.6	1329	165		
		N2	LA CASTANIERE	359	14.1	4.19	3.23	6.3	1.9	1374	84		
		N3	PAREJATS	386	12.8	4.41	3.14	7.2	1.3	1240	101		
VENTEROL		Ve1	LA FAUVINE	339	15.2	3.75	3.26	6.7	0.9	1314	88		
ROUSSET LES VIGNES		RV1	BACHASSIER	356	11.3	5.76	3.09	7.0	3.5	1139	159		
		RV3	CHAMP VERDEAU	372	13.5	4.53	3.20	7.1	1.8	1328	136		
SAINT PANTALEON		SP6	URDY	341	11.7	4.75	3.21	6.6	2.8	1228	229		
		SP2	BASSE FOND BARRAL	333	12.2	4.65	3.10	6.3	2.2	1028	106		
MIRABEL BARONNIES		M1	PRE CONDU	270	14.8	3.86	3.27	6.9	0.7	1357	94		
		MOYENNE			338	13.6	4.27	3.24	6.9	1.6	1326	133	
MO	ST MAURICE S/EYGUES	GPPSM4	UGHETTO	282	14.5	4.04	3.31	6.9	1.3	1483	126	1.34	9.9
	VINSOBRES	GPPVi5	LES COTES	268	15.0	4.00	3.29	7.4	0.6	1402	195	0.66	8.4
	ROUSSET LES VIGNES	GPPRV6	VIEUX BOIS	330	13.6	4.15	3.15	7.2	0.9	1182	81	0.75	9.4
	GRIGNAN	GPPG7	MONTEILLET	428	14.8	4.28	3.33	6.9	1.6	1665	116	0.50	8.2
	MONTBRISON	GPPM9	MERY	334	11.8	4.78	3.11	7.1	1.8	1058	169	0.26	7.2
		MOYENNE			328	13.9	4.25	3.24	7.1	1.2	1358	137	0.70
MO	VINSOBRES	Vi7	SAINTE ANNE	267	12.5	3.81	3.32	5.5	2.3	1503	99		

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	11.9	3.85	3.52	6.8	2.0	1900	349	
SM7			LES TOURRES	284	13.1	4.26	3.36	6.6	2.3	1648	170		
SM8			SAINTE ANNE	195	13.3	4.24	3.33	7.3	1.5	1752	146		
VINSOBRES		Vi5	GRANDS PREAUX	335	10.7	5.58	3.12	6.9	3.4	1440	78		
		Vi6	CHATELAIN	257	11.2	5.43	3.20	7.8	3.0	1813	85		
		Vi8	SAINTE ANNE	258	14.4	3.94	3.40	7.0	1.5	1752	138		
MIRABEL BARONNIES		M2	LE CLOS	330	13.3	4.60	3.36	6.3	3.0	1720	129		
VAISON LA ROMAINE		V2	LE PETIT BARSAN	303	11.7	4.23	3.19	5.7	2.2	1030	167		
		V4	St MARTIN	329	12.5	5.19	3.23	6.7	3.3	1484	145		
		V7	LES COURONNADES	328	14.1	3.98	3.32	6.7	1.6	1528	118		
NYONS		N4	SAINTE ANNE	396	11.5	5.16	3.17	6.9	3.1	1483	102		
		N5	ECHIRON	299	11.6	4.98	3.27	7.2	3.0	1806	143		
VENTEROL		Ve3	LA BIDOIRE	353	11.9	5.25	3.18	6.6	3.5	1404	104		
SAINT PANTALEON		SP4	LES JULIANES	410	11.3	5.06	3.09	6.4	3.0	1064	119		
	SP1	BASSE FOND BARRAL	321	10.9	5.53	3.19	6.6	4.2	1483	170			
	MOYENNE			308	12.2	4.75	3.26	6.8	2.7	1554	144		
	MONTBRISON	SPPMt1	MERY	339	11.7	5.24	3.17	7.6	2.5	1468	150	0.80	5.4
	VALREAS	SPPVa1	COIPEL	238	10.7	5.74	3.10	7.8	3.2	1553	91	1.35	6.4
	ST MAURICE S/EYGUES	SPPSM1	MEGE	199	12.9	4.90	3.26	8.0	1.9	1826	142	2.51	11.9
	MOYENNE			259	11.8	5.29	3.18	7.8	2.5	1616	128	1.55	7.9
CARIGNAN	ST MAURICE S/EYGUES	SM1	COMBE DU ROC	315	10.8	5.55	3.18	7.1	3.5	1493	153		
		SM5	LES PLANS	286	11.7	5.31	3.12	8.0	2.3	1352	113		
	MIRABEL BARONNIES	M3	PRE CONDU	269	12.2	5.24	3.14	8.2	1.9	1508	84		
	VENTEROL	Ve4	LA TOUR	246	10.4	4.27	3.09	7.4	1.1	1076	158		
	SAINT PANTALEON	SP5	BASSE FOND BARRAL	350	9.8	6.40	3.07	6.4	5.0	1259	104		
	MOYENNE			293	11.0	5.35	3.12	7.4	2.8	1338	122		