

Cépage	Commune	Code	Lieu dit	poids 200 grains (g)	degré probab. (%) (16.83) IRTF	acidité totale (g d'acide sulfuriqu IRTF	pH IRTF	acide tartrique (g/l) IRTF	acide malique (g/l) IRTF	potassium (mg/l) IRTF	azote assimil. (mg/l) IRTF	Anthoc yanes (g/Kg) ITV	C.P.T (g/kg) ITV
	GRENACHE	ST MAURICE S/EYGUES	SM2	LE PLAN	359	14.3	2.72	3.43	5.5	0.6	1531	159	
		SM3	SAINTE ANNE	352	14.1	2.82	3.30	5.6	0.4	1185	147		
		SM4	LES ESCOULANGES	290	12.4	3.16	3.33	6.5	0.3	1618	135		
VINSOBRES		Vi1	CHATELAIN	392	13.3	3.25	3.44	5.8	1.5	1740	181		
		Vi2	SAINTE ANNE	378	15.0	2.64	3.49	5.8	0.2	1720	166		
		Vi3	GRANDS PREAUX	442	14.1	4.03	3.23	6.3	1.6	1451	106		
		Vi4	BARBEZIER	400	14.4	3.26	3.31	6.1	0.7	1373	119		
VAISON LA ROMAINE		V3	L'IOU	370	12.2	3.81	3.22	5.6	1.9	1050	208		
		V5	STE CROIX	368	14.2	3.22	3.32	5.4	1.1	1219	149		
		V6	CATAGNE	345	14.3	3.22	3.32	5.5	1.1	1305	120		
NYONS		N1	SERRE LONG	440	13.4	3.93	3.28	6.3	1.7	1389	159		
		N2	LA CASTANIERE	405	13.6	4.15	3.22	6.6	1.6	1466	93		
		N3	PAREJATS	456	14.0	3.59	3.35	5.9	1.8	1739	81		
VENTEROL		Ve1	LA CLASTRE	385	14.9	2.81	3.48	5.8	0.7	1672	158		
ROUSSET LES VIGNES		RV1	BACHASSIER	362	12.6	4.02	3.26	6.7	1.6	1486	173		
	RV3	CHAMP VERDEAU	356	14.7	3.09	3.38	5.9	0.8	1536	105			
SAINTE ANNE	SP6	URDY	389	12.7	3.67	3.39	6.3	1.5	1813	204			
	SP2	BASSE FOND BARRAL	320	14.4	3.07	3.30	5.4	0.8	1350	80			
MIRABEL BARONNIES	M1	PRE CONDU	314	14.4	3.00	3.35	5.5	0.8	1422	115			
	MOYENNE		375	13.8	3.34	3.34	5.9	1.1	1477	140			
ST MAURICE S/EYGUES	GPPSM4	LE PLAN	314	13.5	3.08	3.41	5.8	1.1	1632	156	0.90	9.4	
ST MAURICE S/EYGUES	GPPSM5	FONTAINE DU LOUP	426	15.0	2.44	3.55	5.5	0.5	1960	70	0.90	7.8	
VINSOBRES	GPPVi5	LES COTES	336	14.0	2.99	3.38	5.9	0.6	1369	203	1.00	9.1	
ROUSSET LES VIGNES	GPPRV6	VIEUX BOIS	353	15.1	2.85	3.38	5.8	0.2	1484	77	1.00	7.8	
GRIGNAN	GPPG7	CROS											
MONTBRISON	GPPM9	MERY	313	14.9	3.16	3.36	6.1	0.6	1643	71	1.30	10.1	
	MOYENNE		348	14.5	2.90	3.42	5.8	0.6	1618	115	1.02	8.8	
MO	VINSOBRES	Vi7	SAINTE ANNE	307	13.8	3.03	3.53	5.8	1.3	1894	185		

Cépage	Commune	Code	Lieu dit	poids 200 grains (g)	degré probab. (%) (16.83) IRTF	acidité totale (g d'acide sulfuriqu IRTF	pH IRTF	acide tartrique (g/l) IRTF	acide malique (g/l) IRTF	potassium (mg/l) IRTF	azote assimil. (mg/l) IRTF	Anthoc yanes (g/Kg) ITV	C.P.T (g/kg) ITV
	SYRAH	ST MAURICE S/EYGUES	SM6	LE PLAN	286	14.4	2.85	3.84	6.4	1.6	2728	387	
SM7			LES TOURRES	342	13.6	3.98	3.51	6.2	2.6	2221	202		
SM8			SAINTE ANNE	276	14.1	3.18	3.63	6.4	1.4	2332	262		
VINSOBRES		Vi5	GRANDS PREAUX	372	13.7	3.74	3.39	6.2	1.8	1833	161		
		Vi6	CHATELAIN	359	14.3	3.36	3.61	5.6	2.4	2482	133		
		Vi8	SAINTE ANNE	323	13.4	4.19	3.47	6.9	2.2	2155	212		
MIRABEL BARONNIES		M2	LE CLOS	384	13.1	4.54	3.38	6.0	3.4	1969	121		
VAISON LA ROMAINE		V2	LE PETIT BARSAN	362	12.2	3.92	3.26	5.9	1.8	1276	187		
		V4	St MARTIN	356	13.4	4.59	3.37	6.6	2.7	1818	176		
		V7	LES COURONNADES	344	14.8	3.17	3.47	5.9	1.3	1833	157		
NYONS		N4	SAINT MARTIN	398	13.2	4.90	3.36	6.7	3.2	2026	140		
		N5	ECHIRON	342	13.3	4.08	3.47	6.4	2.6	2171	175		
VENTEROL		Ve3	LA BIDOIRE	367	13.4	4.36	3.37	6.6	2.7	1941	157		
SAINT PANTALEON		SP4	LES JULIANES	382	13.9	3.90	3.28	6.2	1.6	1466	136		
	SP1	BASSE FOND BARRAL	328	13.5	4.96	3.42	7.0	3.2	2061	244			
	MOYENNE			348	13.6	3.98	3.46	6.3	2.3	2021	190		
	MONTBRISON	SPPMt1	MERY	326	14.3	3.48	3.51	6.8	1.2	2032	186	1.60	8.3
	VALREAS	SPPVa1	STE CROIX	315	14.7	3.62	3.46	6.6	1.5	2107	114	2.10	7.5
	ST MAURICE S/EYGUES	SPPSM1	FONTAINE DU LOUP	306	14.4	3.36	3.56	6.6	1.3	2255	191	2.20	9.0
	MOYENNE			316	14.5	3.49	3.51	6.7	1.3	2131	164	1.97	8.3
CARIGNAN	ST MAURICE S/EYGUES	SM1	COMBE DU ROC	386	11.1	4.88	3.30	6.8	3.1	1825	186		
		SM5	LES PLANS	318	12.6	3.69	3.41	6.7	1.4	1840	196		
	MIRABEL BARONNIES	M3	PRE CONDU	359	13.1	3.62	3.35	5.9	1.8	1602	88		
	VENTEROL	Ve4	LA TOUR	428	11.9	5.04	3.22	6.6	3.3	1530	161		
	SAINT PANTALEON	SP5	BASSE FOND BARRAL	480	10.1	6.95	3.10	7.2	5.4	1539	171		
	MOYENNE			394	11.8	4.84	3.28	6.6	3.0	1667	160		