

Cépage	Commune	Code	Lieu dit	poids 200 grains (g)	degré probab. (%) (16.83)	acidité totale (g d'acide sulfurique/l)	pH	acide tartrique (g/l)	acide malique (g/l)	potassium (mg/l)	azote assimil. (mg/l)	Anthocyanes (g/Kg)	C.P.T (g/kg)
					IRTF	IRTF	IRTF	IRTF	IRTF	IRTF	IRTF	ITV	ITV
GRENACHE	SUZE LA ROUSSE	S1	PIAURE	342	13.9	3.93	3.32	6.6	1.5	1383	176		
		S3	GARRIGUE BASSE	322	14.3	3.62	3.31	6.6	0.7	1281	177		
		S4	LES PLANELLES	312	12.7	3.72	3.22	6.1	1.2	989	203		
		S6	GARRIGUETTE	287	13.3	3.69	3.29	6.3	1.0	1237	220		
		S8	GDES GARRIGUES	308	15.5	3.44	3.46	6.7	0.8	1778	135		
	BOUCHET	B1	CLARAS	312	13.1	4.02	3.24	6.8	1.2	1304	140		
		B2	LE PLAN	337	13.3	4.28	3.20	6.6	1.5	1154	145		
		B5	LA TAILLADE	463	13.7	3.56	3.31	6.6	0.9	1369	160		
	STE CECILE LES VIGNES	SC3	LE PEYRON	301	11.6	3.87	3.22	7.2	0.9	1261	166		
		SC4	BEAUREGARD	350	13.8	3.61	3.31	6.9	0.7	1334	169		
		SC5	LES GARRIGUES	286	13.5	3.78	3.32	6.8	0.9	1458	160		
		SC6	PRE NOUVEAU	327	14.9	3.77	3.36	7.2	0.9	1614	111		
	LAGARDE PAREOL	L2	LES FRANCIONES	329	12.0	3.44	3.24	6.2	0.9	1157	162		
	ROCHEGUDE	R1	L'ASPRE	367	15.0	3.94	3.36	6.8	1.2	1526	160		
		R3	LES AIRES	329	15.0	3.45	3.47	6.2	1.2	1752	140		
		R4	LES ESBALIERES	303	12.8	4.36	3.23	6.5	1.8	1216	154		
		R5	LES RAMADES	332	13.4	4.22	3.24	6.4	1.6	1174	178		
	TULETTE	T2	ROURE	293	14.5	3.61	3.36	6.8	0.8	1554	110		
		T4	LES EGREZES	264	13.8	3.33	3.34	6.4	0.7	1408	144		
		MOYENNE			324	13.7	3.77	3.31	6.6	1.1	1366	158	
	SUZE LA ROUSSE	GPP S1	BIGARRI	350	12.5	4.12	3.22	6.1	1.9	1318	114	0.37	7.8
	SUZE LA ROUSSE	GPP S2	BOMPARET	278	14.0	3.86	3.28	6.4	1.2	1483	94	0.89	11.7
	STE CECILE LES VIGNES	GPP SC8	LIGNANE	249	15.7	3.58	3.37	7.2	0.5	1690	102	1.47	12.6
	MOYENNE			292	14.1	3.85	3.29	6.6	1.2	1497	103	0.91	10.7
MOURV.	STE CECILE LES VIGNES	SC13	LES GARRIGUES	235	12.9	3.60	3.25	6.1	1.1	1189	108		
	TULETTE	T9	PONT NEUF	197	11.6	4.56	3.29	7.5	1.6	1659	207		
	ROCHEGUDE	R10	LES ESBALIERES	285	12.9	4.12	3.34	5.6	2.8	1480	175		
	MOYENNE			239	12.5	4.09	3.29	6.4	1.8	1442	163		

Cépage	Commune	Code	Lieu dit	poids 200 grains (g)	degré probab. (%) (16.83)	acidité totale (g d'acide sulfurique/l)	pH	acide tartrique (g/l)	acide malique (g/l)	potassium (mg/l)	azote assimil. (mg/l)	Anthocyanes (g/Kg)	C.P.T (g/kg)
					IRTF	IRTF	IRTF	IRTF	IRTF	IRTF	IRTF	ITV	ITV
SYRAH	BOUCHET	B3	LA TAILLADES	392	11.0	5.94	3.12	7.1	3.7	1358	115		
		B6	LE FANGEAS	286	11.9	4.41	3.19	6.0	2.3	1183	162		
	STE CECILE LES VIGNES	SC8	SAUSSAC	267	12.7	4.03	3.35	6.8	1.7	1730	129		
		SC9	CHARBONNEL	310	14.9	3.76	3.41	6.6	1.4	1829	85		
	LAGARDE PAREOL	L3	LES FRANCIONES	265	12.0	4.10	3.31	6.9	1.7	1561	187		
	TULETTE	T5	L'EREIN	398	10.6	5.40	3.15	6.3	3.8	1328	104		
		T6	LE ROUSSILLARD	234	13.7	4.09	3.42	7.2	1.8	1823	213		
	SUZE LA ROUSSE	S9	LES PLANELLES	297	13.1	4.68	3.25	6.7	2.2	1367	156		
	MOYENNE			306	12.5	4.55	3.28	6.7	2.3	1522	144		
	SUZE LA ROUSSE	SPP S1	LABORIE	356	13.1	4.79	3.35	6.4	3.6	1916	140	1.11	5.4
TULETTE	SPP T1	SERVAN	275	14.0	3.91	3.43	6.1	2.3	1927	124	1.92	9.3	
STE CECILE LES VIGNES	SPP SC1	TAULIER											
MOYENNE			316	13.5	4.35	3.39	6.2	3.0	1921	132	1.52	7.4	
CARIGNAN	SUZE LA ROUSSE	S10	PT VERDIERE EST	307	11.7	4.91	3.25	7.6	2.4	1745	127		
		S12	GARRIGUE BASSE	335	12.0	5.10	3.25	7.5	2.6	1738	123		
		S14	PT VERDIERE OUEST	310	11.9	4.93	3.25	7.6	2.4	1705	131		
	BOUCHET	B7	CLARAS	342	12.1	4.80	3.23	7.0	2.4	1520	116		
	STE CECILE LES VIGNES	SC11	SAUSSAC	277	10.9	5.61	3.09	8.7	2.0	1391	143		
		SC12	BEAUREGARD	374	12.1	4.52	3.19	6.7	2.1	1228	103		
	LAGARDE PAREOL	L4	LES FRANCIONES	389	11.5	5.38	3.23	6.9	3.5	1467	169		
	ROCHEGUDE	R9	LA LUMINAILLE	375	10.4	5.55	3.15	6.9	3.7	1328	152		
	TULETTE	T7	BOMPARET	316	11.6	5.22	3.17	8.2	2.2	1469	144		
	T8	CLARAS	241	12.8	4.84	3.22	8.3	1.5	1647	85			
MOYENNE			327	11.7	5.09	3.20	7.5	2.5	1524	129			