

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	331	13.7	3.85	3.29	6.9	1.7	1533	158		
		S3	GARRIGUE BASSE	299	14.2	3.42	3.34	6.9	0.9	1442	205		
		S4	LES PLANELLES	300	11.8	4.32	3.22	6.3	2.7	1257	195		
		S6	GARRIGUETTE	309	13.1	3.80	3.30	6.5	1.7	1312	234		
		S8	GDES GARRIGUES	324	14.2	3.66	3.40	7.1	1.3	1651	208		
	BOUCHET	B1	CLARAS	325	13.1	4.08	3.26	7.3	1.6	1407	163		
		B2	LE PLAN	327	12.8	4.17	3.24	6.6	2.1	1329	189		
		B5	LA TAILLADE	326	13.7	3.49	3.35	6.5	1.5	1499	184		
	STE CECILE LES VIGNES	SC3	LE PEYRON	364	13.5	3.54	3.39	6.7	1.6	1462	211		
		SC4	BEAUREGARD	305	13.8	3.47	3.36	7.0	1.1	1434	195		
		SC5	LES GARRIGUES	324	12.8	3.86	3.26	7.0	1.3	1310	167		
		SC6	PRE NOUVEAU	324	14.3	3.61	3.39	7.2	1.3	1616	173		
	LAGARDE PAREOL	L2	LES FRANCIONES	403	13.8	3.43	3.39	6.6	1.4	1449	218		
	ROCHEGUDE	R1	L'ASPRE	355	14.7	3.26	3.45	6.5	1.1	1498	234		
		R3	LES AIRES	380	15.1	3.62	3.48	6.7	1.6	1698	177		
		R4	LES ESBALIERES	371	13.6	3.87	3.36	6.7	1.8	1411	219		
		R5	LES RAMADES	302	13.0	4.41	3.22	6.9	2.2	1313	195		
	TULETTE	T2	ROURE	318	13.5	3.63	3.37	6.9	1.5	1624	196		
		T4	LES EGREZES	308	12.8	3.32	3.32	5.8	1.7	1354	211		
		MOYENNE			331	13.6	3.73	3.34	6.7	1.6	1453	196	
	SUZE LA ROUSSE	GPP S1	BIGARRI	330	13.6	3.67	3.30	6.3	1.8	1529	120	0.52	7.8
	SUZE LA ROUSSE	GPP S2	BOMPARET	254	14.0	3.59	3.26	6.8	1.0	1449	112	1.12	11.1
	STE CECILE LES VIGNES	GPP SC8	LIGNANE	252	15.4	3.55	3.39	7.6	0.8	1689	159	1.47	10.8
	MOYENNE			279	14.3	3.60	3.32	6.9	1.2	1556	130	1.04	9.9
MOURV.	STE CECILE LES VIGNES	SC13	LES GARRIGUES	269	13.6	3.23	3.35	6.2	1.3	1238	178		
	TULETTE	T9	PONT NEUF	201	12.3	4.13	3.47	7.2	2.3	2082	307		
	ROCHEGUDE	R10	LES ESBALIERES	359	13.3	3.59	3.45	5.7	2.7	1591	219		
	MOYENNE			276	13.0	3.65	3.42	6.4	2.1	1637	235		

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	11.5	5.27	3.18	7.2	3.6	1588	115		
		B6	LE FANGEAS	314	14.1	3.88	3.47	6.9	2.1	1901	223		
	STE CECILE LES VIGNES	SC8	SAUSSAC	298	14.4	3.38	3.51	6.6	1.8	2081	119		
		SC9	CHARBONNEL	290	15.2	3.44	3.49	6.9	1.4	1883	123		
	LAGARDE PAREOL	L3	LES FRANCIONES	316	14.6	3.49	3.55	6.7	1.9	1826	242		
	TULETTE	T5	L'EREIN	390	12.2	4.67	3.30	6.6	3.6	1772	137		
		T6	LE ROUSSILLARD	277	13.8	3.59	3.57	7.1	2.1	2171	268		
	SUZE LA ROUSSE	S9	LES PLANELLES	232	12.3	4.54	3.19	7.2	2.1	1252	177		
	MOYENNE			314	13.5	4.03	3.41	6.9	2.3	1809	176		
	SUZE LA ROUSSE	SPP S1	LABORIE	336	12.1	5.12	3.38	7.0	4.1	2128	209	1.29	7.0
TULETTE	SPP T1	SERVAN											
STE CECILE LES VIGNES	SPP SC1	TAULIER											
MOYENNE			336	12.1	5.12	3.38	7.0	4.1	2128	209	1.29	7.0	
CARIGNAN	SUZE LA ROUSSE	S10	PT VERDIERE EST	248	12.2	4.09	3.35	7.4	1.9	1849	184		
		S12	GARRIGUE BASSE	257	12.3	4.37	3.30	7.8	2.1	1931	124		
		S14	PT VERDIERE OUEST	237	12.7	4.04	3.36	7.8	1.6	1998	141		
	BOUCHET	B7	CLARAS	331	11.6	5.40	3.26	8.1	3.4	1817	176		
	STE CECILE LES VIGNES	SC11	SAUSSAC	289	11.7	5.09	3.18	8.4	2.4	1582	167		
		SC12	BEAUREGARD	332	12.4	4.61	3.23	7.3	2.4	1397	142		
	LAGARDE PAREOL	L4	LES FRANCIONES	409	11.6	5.33	3.30	7.4	3.8	1727	193		
	ROCHEGUDE	R9	LA LUMINAILLE	365	11.6	5.39	3.22	7.7	3.5	1567	180		
	TULETTE	T7	BOMPARET	288	12.6	4.37	3.32	8.1	1.7	1829	199		
		T8	CLARAS	283	13.9	4.16	3.39	7.8	1.8	1996	114		
MOYENNE			304	12.3	4.69	3.29	7.8	2.5	1769	162			