

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	309	12.9	4.20	3.27	6.8	2.0	1334	212		
		S3	GARRIGUE BASSE	270	13.9	3.45	3.31	6.9	0.7	1325	227		
		S4	LES PLANELLES	263	10.3	5.59	3.13	6.3	4.2	1093	260		
		S6	GARRIGUETTE	300	10.9	5.02	3.14	6.8	3.0	1182	237		
		S8	GDES GARRIGUES	272	13.2	4.29	3.33	7.5	1.9	1682	258		
	BOUCHET	B1	CLARAS	294	12.0	4.68	3.18	7.5	2.2	1267	166		
		B2	LE PLAN	310	11.5	4.64	3.16	6.6	2.6	1046	214		
		B5	LA TAILLADE	337	13.2	3.73	3.31	6.6	1.6	1373	193		
	STE CECILE LES VIGNES	SC3	LE PEYRON	320	12.5	4.09	3.31	7.0	2.0	1511	237		
		SC4	BEAUREGARD	327	12.8	3.97	3.30	7.5	1.4	1522	253		
		SC5	LES GARRIGUES	272	11.5	4.96	3.17	7.8	2.3	1411	184		
		SC6	PRE NOUVEAU	299	13.2	4.26	3.29	7.5	1.9	1636	179		
	LAGARDE PAREOL	L2	LES FRANCIONES	352	12.3	4.41	3.22	7.1	2.3	1383	215		
	ROCHEGUDE	R1	L'ASPRE	334	13.5	3.53	3.31	6.2	1.4	1357	235		
		R3	LES AIRES	323	13.9	4.52	3.34	7.5	2.2	1897	149		
		R4	LES ESBALIERES	363	12.4	4.85	3.24	7.0	3.1	1450	230		
		R5	LES RAMADES	282	12.4	4.80	3.16	6.8	2.6	1316	176		
	TULETTE	T2	ROURE	300	12.4	4.06	3.31	7.0	1.9	1588	231		
		T4	LES EGREZES	317	12.3	3.89	3.30	6.1	2.2	1308	263		
		MOYENNE			308	12.5	4.37	3.25	7.0	2.2	1404	217	
	SUZE LA ROUSSE	GPP S1	BIGARRI	309	13.4	3.99	3.26	6.1	2.1	1261	159	0.45	7.4
	SUZE LA ROUSSE	GPP S2	BOMPARET	234	13.2	4.44	3.19	7.5	1.6	1418	125	0.97	10.6
	STE CECILE LES VIGNES	GPP SC8	LIGNANE	244	14.7	4.05	3.31	7.6	1.2	1512	177	1.28	10.3
	MOYENNE			262	13.7	4.16	3.25	7.1	1.6	1397	154	0.90	9.4
MOURV.	STE CECILE LES VIGNES	SC13	LES GARRIGUES	254	12.7	3.70	3.24	6.1	1.8	1322	148		
	TULETTE	T9	PONT NEUF	213	11.7	4.53	3.43	7.0	3.0	2021	362		
	ROCHEGUDE	R10	LES ESBALIERES	291	12.8	4.07	3.35	5.8	3.3	1662	192		
	MOYENNE			253	12.4	4.10	3.34	6.3	2.7	1668	234		

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	362	10.5	6.00	3.10	7.5	4.1	1411	113		
		B6	LE FANGEAS	334	12.5	4.95	3.29	6.7	3.5	1567	214		
	STE CECILE LES VIGNES	SC8	SAUSSAC	284	13.7	4.17	3.37	6.6	2.7	1922	110		
		SC9	CHARBONNEL	303	14.1	3.83	3.39	6.8	1.9	1888	102		
	LAGARDE PAREOL	L3	LES FRANCIONES	265	13.5	4.15	3.41	7.0	2.5	1953	194		
	TULETTE	T5	L'EREIN	393	11.1	5.90	3.19	6.6	4.9	1619	156		
		T6	LE ROUSSILLARD	302	13.1	4.12	3.47	7.1	2.5	1977	291		
	SUZE LA ROUSSE	S9	LES PLANELLES	270	12.2	5.22	3.17	7.1	3.0	1349	162		
	MOYENNE			314	12.6	4.79	3.30	6.9	3.1	1711	168		
	SUZE LA ROUSSE	SPP S1	LABORIE	318	11.4	6.40	3.26	7.1	5.5	1933	236	1.04	6.2
TULETTE	SPP T1	SERVAN	275	14.1	3.91	3.39	6.5	2.3	1912	123	1.60	7.0	
STE CECILE LES VIGNES	SPP SC1	TAULIER											
MOYENNE			297	12.8	5.16	3.33	6.8	3.9	1923	180	1.32	6.6	
CARIGNAN	SUZE LA ROUSSE	S10	PT VERDIERE EST	277	13.4	4.04	3.36	7.5	1.5	1748	252		
		S12	GARRIGUE BASSE	254	11.4	5.46	3.15	8.5	2.8	1807	98		
		S14	PT VERDIERE OUEST	240	11.8	4.84	3.23	8.0	2.3	1769	131		
	BOUCHET	B7	CLARAS	325	11.1	5.45	3.20	7.9	3.3	1624	168		
	STE CECILE LES VIGNES	SC11	SAUSSAC	249	11.7	5.09	3.21	8.6	2.5	1851	146		
		SC12	BEAUREGARD	343	10.9	5.85	3.09	7.9	3.7	1367	137		
	LAGARDE PAREOL	L4	LES FRANCIONES	395	10.6	6.77	3.15	8.2	5.1	1795	202		
	ROCHEGUDE	R9	LA LUMINAILLE	368	10.4	6.69	3.11	8.0	4.9	1593	157		
	TULETTE	T7	BOMPARET	276	11.2	5.40	3.16	8.7	2.5	1753	170		
		T8	CLARAS	277	12.7	5.28	3.21	8.4	2.6	1816	112		
MOYENNE			300	11.5	5.49	3.19	8.2	3.1	1712	157			