

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)	Anthocy anes (g/Kg)	C.P.T (g/kg)
					IRTF	IRTF	IRTF	IRTF	IRTF	IRTF	IRTF	ITV	ITV
GRENACHE	SUZE LA ROUSSE	S1	PIAURE	331	12.9	4.61	3.21	6.9	2.1	1342	164		
		S3	GARRIGUE BASSE	317	13.4	3.94	3.21	6.9	0.9	1236	161		
		S4	LES PLANELLES	303	12.3	4.36	3.18	6.4	1.9	1028	213		
		S6	GARRIGUETTE	288	12.3	4.53	3.19	6.7	1.9	1176	216		
		S8	GDES GARRIGUES	298	14.4	4.13	3.31	7.0	1.5	1590	132		
	BOUCHET	B1	CLARAS	300	12.6	4.51	3.17	7.2	1.8	1207	128		
		B2	LE PLAN	343	12.4	4.77	3.14	6.8	2.1	1056	146		
		B5	LA TAILLADE	364	12.8	4.01	3.24	6.7	1.3	1232	148		
	STE CECILE LES VIGNES	SC3	LE PEYRON	289	10.5	4.53	3.13	7.6	1.6	1215	162		
		SC4	BEAUREGARD	334	12.6	4.17	3.19	7.2	1.2	1247	155		
		SC5	LES GARRIGUES	293	12.8	4.28	3.23	7.1	1.3	1356	150		
		SC6	PRE NOUVEAU	321	13.7	4.46	3.25	7.6	1.4	1489	128		
	LAGARDE PAREOL	L2	LES FRANCIONES	318	11.9	3.85	3.19	6.6	1.3	1167	150		
	ROCHEGUDE	R1	L'ASPRE	341	14.1	4.53	3.26	7.0	1.8	1405	137		
		R3	LES AIRES	362	13.4	4.25	3.31	6.6	2.1	1508	125		
		R4	LES ESBALIERES	302	11.1	5.50	3.09	6.9	3.1	1149	159		
		R5	LES RAMADES	329	12.8	4.39	3.20	6.5	1.9	1061	170		
	TULETTE	T2	ROURE	281	13.4	4.28	3.22	7.4	1.3	1471	97		
		T4	LES EGREZES	291	13.2	3.81	3.25	6.7	1.1	1329	152		
		MOYENNE			316	12.8	4.36	3.21	6.9	1.7	1277	152	
	SUZE LA ROUSSE	GPP S1	BIGARRI	327	11.6	4.72	3.14	6.1	2.6	1170	126	0.44	8.8
	SUZE LA ROUSSE	GPP S2	BOMPARET	237	13.8	4.30	3.24	6.7	1.5	1411	94	0.77	11.9
	STE CECILE LES VIGNES	GPP SC8	LIGNANE	252	13.7	4.12	3.24	7.3	1.0	1381	144	1.08	11.7
	MOYENNE			272	13.0	4.38	3.21	6.7	1.7	1321	121	0.76	10.8
MOURV.	STE CECILE LES VIGNES	SC13	LES GARRIGUES	231	11.8	4.36	3.13	6.5	1.8	1222	87		
	TULETTE	T9	PONT NEUF	207	10.6	5.99	3.16	8.9	2.9	1767	183		
	ROCHEGUDE	R10	LES ESBALIERES	278	11.9	4.89	3.26	5.7	3.7	1451	158		
	MOYENNE			239	11.4	5.08	3.18	7.0	2.8	1480	143		

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	397	10.2	6.97	3.04	7.5	4.9	1258	99		
		B6	LE FANGEAS	289	10.8	5.26	3.11	6.2	3.5	1054	145		
	STE CECILE LES VIGNES	SC8	SAUSSAC	276	11.9	4.68	3.25	7.0	2.6	1656	127		
		SC9	CHARBONNEL	337	13.6	4.56	3.28	6.8	2.4	1652	66		
	LAGARDE PAREOL	L3	LES FRANCIONES	247	10.9	5.31	3.20	7.5	3.0	1670	174		
	TULETTE	T5	L'EREIN	387	9.9	6.55	3.08	6.7	5.3	1417	95		
		T6	LE ROUSSILLARD	219	11.3	5.41	3.21	8.0	2.9	1708	178		
	SUZE LA ROUSSE	S9	LES PLANELLES	277	12.0	5.47	3.13	7.0	3.0	1235	155		
	MOYENNE			304	11.3	5.53	3.16	7.1	3.5	1456	130		
	SUZE LA ROUSSE	SPP S1	LABORIE	233	11.3	5.96	3.23	6.6	4.7	1719	158	0.88	5.0
TULETTE	SPP T1	SERVAN	308	12.8	4.83	3.30	6.4	3.1	1670	113	1.80	8.9	
STE CECILE LES VIGNES	SPP SC1	TAULIER											
MOYENNE			271	12.0	5.40	3.27	6.5	3.9	1695	136	1.34	7.0	
CARIGNAN	SUZE LA ROUSSE	S10	PT VERDIERE EST	298	10.5	6.56	3.08	8.6	3.8	1642	100		
		S12	GARRIGUE BASSE	314	11.0	6.64	3.11	8.5	4.0	1712	109		
		S14	PT VERDIERE OUEST	17	10.9	6.63	3.06	8.7	3.8	1670	98		
	BOUCHET	B7	CLARAS	336	11.0	5.76	3.12	7.6	3.4	1479	94		
	STE CECILE LES VIGNES	SC11	SAUSSAC	281	10.2	6.69	3.02	9.1	3.3	1476	127		
		SC12	BEAUREGARD	388	11.2	5.43	3.08	6.9	3.2	1227	97		
	LAGARDE PAREOL	L4	LES FRANCIONES	396	10.8	6.33	3.16	7.1	4.6	1600	157		
	ROCHEGUDE	R9	LA LUMINAILLE	356	9.9	6.26	3.11	7.2	4.4	1396	144		
	TULETTE	T7	BOMPARET	295	10.4	6.59	3.04	8.6	3.7	1413	125		
	T8	CLARAS	251	12.2	6.03	3.10	9.5	2.3	1764	67			
MOYENNE			293	10.8	6.29	3.09	8.2	3.7	1538	112			