



CONSEIL GÉNÉRAL
D'INDRE & LOIRE

LABORATOIRE
DE TOURAINE
OENOLOGIE

ANALYSE DE LA MATURITE DES RAISINS

Prélèvements du 4 au 6 septembre 2017

LES CEPAGES ROUGES

CABERNET FRANC	LIEU RECOLTE	n°	SUCRES	D°prob	pH	AC TOT	IM	Ac MAL	Ac TART	AZOTE ASS	Potassium
REGION DE CHINON	CHINON	15	201	11,9	3,23	4,8	41,9	3,1	6,3	103	1644
	CHINON	16	206	12,2	3,30	4,7	43,7	3,3	6,2	109	1725
	CRAVANT	19	193	11,5	3,21	5,3	36,3	3,8	6,2	153	1547
	CRAVANT	20	211	12,5	3,26	4,5	47,3	2,5	5,9	138	1546
	CROUZILLES	18	201	11,9	3,25	5,3	38,1	3,8	6,5	106	1735
	LIGRE	17	211	12,6	3,32	4,6	46,0	3,0	6,4	100	1833
	SAVIGNY	13	188	11,2	3,31	4,5	41,5	3,4	6,0	152	1655
	BEAUMONT	14	191	11,3	3,25	5,5	34,8	4,0	6,6	112	1690
	SAVIGNY	36	189	11,2	3,33	4,9	38,8	3,6	6,2	188	1619
	ST LOUAND	175	226	13,4	3,24	4,6	48,7	3,4	5,0	129	1312
REGION DE BOURGUEIL	INGRANDES	1	195	11,6	3,28	4,9	39,7	3,8	5,8	132	1671
	INGRANDES	2	192	11,4	3,24	5,4	35,8	4,4	6,1	120	1691
	RESTIGNE	3	184	10,9	3,12	6,2	29,9	4,8	6,5	98	1626
	RESTIGNE	4	191	11,3	3,17	5,7	33,4	4,2	6,6	103	1757
	RESTIGNE	5	192	11,4	3,26	5,0	38,4	3,7	6,1	142	1652
	RESTIGNE	6	202	12,0	3,18	5,1	39,5	3,3	6,4	100	1596
REGION DE SAINT NICOLAS	ST NICOLAS	10	197	11,7	3,43	4,7	41,5	3,8	6,2	164	1993
	ST NICOLAS	11	195	11,6	3,36	4,8	40,8	3,4	6,2	202	1686
	ST NICOLAS	12	177	10,5	3,24	4,8	37,1	3,7	5,8	173	1489
	ST NICOLAS	21	198	11,7	3,28	5,1	38,5	4,2	6,0	101	1784
	CHEILLE	169	193	11,5	3,14	6,4	30,0	4,7	7,1	106	1746
Moyenne des 21 échantillons Cabernet Franc : 197 11,7 3,26 5,1 38,7 3,7 6,2 130 1667											
GAMAY	LIEU RECOLTE	n°	SUCRES	D°prob	pH	AC TOT	IM	Ac MAL	Ac TART	AZOTE ASS	Potassium
REGION D'AMBOISE	AMBOISE	160	212	12,6	3,23	5,5	38,5	3,5	6,8	125	1821
	CANGEY	42	211	12,5	3,27	5,7	37,1	3,5	6,6	239	1566
	CHARGE	53	223	13,2	3,29	5,7	39,4	3,4	7,0	127	1945
	LIMERAY	57	212	12,6	3,19	6,2	34,4	4,1	6,9	144	1785
VALLEE DU CHER	BLERE	152	205	12,2	3,21	6,3	32,4	4,6	6,9	149	1723
	CIVRAY	164	225	13,4	3,26	5,1	44,2	2,6	6,5	137	1624
AZAY LE RIDEAU	CHEILLE	168	184	10,9	3,05	7,3	25,2	5,6	7,2	129	1655
Moyenne des 7 échantillons de Gamay : 210 12,5 3,21 6,0 35,3 3,9 6,8 150 1731											
GROLLEAU	LIEU RECOLTE	n°	SUCRES	D°prob	pH	AC TOT	IM	Ac MAL	Ac TART	AZOTE ASS	Potassium
AZAY LE RIDEAU	CHEILLE	167	162	9,6	3,02	6,4	25,4	6,0	5,5	81	1346
Moyenne des 1 échantillons de Grolleau : 162 9,6 3,02 6,4 25,4 6,0 5,5 81 1346											
COT	LIEU RECOLTE	n°	SUCRES	D°prob	pH	AC TOT	IM	Ac MAL	Ac TART	AZOTE ASS	Potassium
	AMBOISE	79	195	11,6	3,23	5,9	32,9	5,8	5,2	133	1514
	POCE	73	198	11,8	3,26	5,8	34,4	5,3	5,3	156	1541
	LIMERAY	179	202	12,0	3,23	5,3	38,1	5,3	4,8	131	1419
	LIMERAY	180	196	11,6	3,27	4,8	41,2	4,7	4,8	130	1479
	LIMERAY	181	190	11,3	3,27	4,8	39,2	5,0	4,7	125	1497
	AMBOISE	183	192	11,4	3,17	6,2	30,9	6,1	5,5	100	1473
	AMBOISE	184	201	12,0	3,21	5,9	33,9	5,5	5,3	159	1311
Moyenne des 7 échantillons de Côt : 196 11,7 3,24 5,5 35,9 5,4 5,1 129 1487											
AUTRES CEPAGES	LIEU RECOLTE	n°	SUCRES	D°prob	pH	AC TOT	IM	Ac MAL	Ac TART	AZOTE ASS	Potassium
PINOT NOIR	ESVRES	87	214	12,7	3,37	5,4	39,7	5,5	4,3	195	1636
PINOT MEUNIER	ESVRES	90	223	13,3	3,52	5,2	42,6	6,1	3,7	239	1891
PINOT GRIS	ESVRES	95	217	12,9	3,26	4,4	49,0	2,7	5,2	119	1506
CABERNET SAUVIGNON	INGRANDES	31	209	12,4	3,33	5,5	37,8	4,5	6,1	107	1976