

Analyse physico-chimique de eaux minérales (ions et résidus secs en mg/L)

Pays d'origine	Nom de la source	pH	Anions				Cations				Résidus sec
			SO4--	Cl-	HCO3-	NO3-	Ca++	Na+	Mg++	K+	
Algérie	Lalla Khedidja		8,0	12,4	172,0	1,9	47,0	5,0	6,8	0,5	
Algérie	Saïda		28,4	34,7	393,1	0,0	66,6	16,5	47,6	1,3	
Argentine	Cumbres Neuq	7,6	5,0	2,0	40,0	1,0				1,8	
Argentine	Villa de los Arroyos			6,5	69,0		15,0	7,0	4,0	4,3	79,0
Belgique	Chaudfontaine	7,0	40,0	35,0	305,0	2,0	65,0	44,0	18,0	0,4	385,0
Belgique	SPA Marie-Henriette		8,5	5,0	70,0	<0,2	11,0	7,0	6,5	1,0	80,0
Belgique	SPA Barisart		7,5	5,5	18,0	1,5	5,5	5,0	1,5	0,5	49,0
Belgique	SPA Reine	6,0	4,0	5,0	15,0	1,9	4,5	3,0	1,3	0,5	33,0
Belgique	Source des Hêtres				178,0	<1	48,0	11,1	9,8		200,0
Belgique	Sunco		44,0	23,0	240,0	<1	1,0	150,0	0,3	6,0	430,0
Belgique	Valvert	7,7	18,0	4,0	204,0	4,0	67,6	1,9	2,0	0,7	201,0
Belgique	Volette		46,0	3,0	286,0	1,0	54,0	11,0	27,0	4,5	
Belgique	Winny		55,0	36,0	476,0	0,0	60,0	92,0	23,0	20,0	
Canada	Amaro		6,0		98,0		17,0		4,0	1,0	
Crète	Rouvas	7,8	4,8	12,4	113,5	3,6	22,4	7,4	11,7	0,4	150,0
Egypte	Baraka		50,0	50,0	325,0		60,0	62,0	26,0	5,0	440,0
Espagne	Cardo				424,6			10,8	42,3		
Espagne	Font del Pi		233,0		300,7		77,7	28,1	70,5		
Espagne	Linda	7,2	26,5	8,3	366,0	5,7	84,8	9,5	25,3	2,1	352,0
Espagne	Mondariz		1,5	17,9	163,4		9,2	50,5	4,9	5,1	189,7
Espagne	Primavera		43,0	39,7	295,3		86,6	20,7	23,3		
Etats-Unis	Music Mountain	7,3	5,2	1,5	105,0	0,0	54,0		1,9	5,0	160,0
France, Ain	Eau de source	7,8	10,0	18,0	195,0	4,0	64,2	8,0	3,3	2,0	187,0
France, Ain	La Doye	7,8	10,0	10,0	195,0	4,0	64,2	8,0	3,3	2,0	
France, Ain	La Doye	7,8	6,0	20,0	195,0	2,5	64,5	12,0	3,5	0,5	187,0
France, Ain	Montjoie	7,8	10,0	18,0	195,0	4,0	64,2	8,0	3,3	2,0	
France, Allier	St-Yorre	6,6	174,0	322,0	4368,0		90,0	1708,0	11,0	132,0	4774,0
France, Allier	Vichy Celestins	6,8	138,0	235,0	2989,0		103,0	1172,0	10,0	66,0	3325,0
France, Alpes de Hte Provence	Source Montclar	8,0	2,0	3,0	134,0	3,0	41,0		3,0	0,0	139,0
France, Alpes de Hte Provence	Alpille		2,0	3,0	134,0	3,0	41,0	2,0	3,0	0,0	150,0
France, Alpes de Hte Provence	Mammouth	8,0	2,0	3,0	134,0	3,0	41,0	2,0	3,0	0,0	139,0
France, Alpes de Hte Provence	Montagne		51,3	1,0	173,2	2,0	63,0	1,4	10,2	0,4	240,0
France, Alpes de Hte Provence	Montjoie		5,0	21,0		4,0		12,9	2,0	0,4	
France, Alpes de Hte Provence	Montjoie		220,0	14,0	393,0	0,0	165,0	8,0	36,0	2,3	
France, Ardèche	Arcens	6,4	3,8	52,0	1280,0	0,0	88,0	290,0	66,0	7,0	
France, Ardèche	Arcens	6,5	11,0	52,0	1455,0	1,0	25,0	520,0	33,0	10,0	
France, Ardèche	Carrefour	6,0	52,0	16,0	908,0	1,4	76,0	228,0	25,0	36,0	905,0
France, Ardèche	Manon	6,6	45,0	27,0	1567,0		49,0	482,0	26,0	39,0	1591,0

France, Ardèche	Fine Ligne		10,6	7,2	162,0	0,5	15,0	38,0	8,0	2,0	
France, Ardèche	Vals	6,2	38,9	27,2	1403,0		45,2	453,0	21,2	32,8	
France, Ardèche	Vernet		7,9	5,2	538,0	<1	32,0	129,0	17,0	22,0	500,0
France, Ardennes	Aurele / Cristaline	7,2	58,9	3,8	272,0	<2	106,0	3,5	3,8	1,8	268,0
France, Ariège	Montcalm	6,8	8,7	0,6	5,2	<1	3,0	1,5	0,6	0,4	28,0
France, Aude	Alet	7,4	14,0	11,0	300,0	0,0	63,0	13,0	23,0	1,8	290,0
France, Bas-Rhin	Celtic	7,5	6,0	<5	48,0	2,1	10,5	1,1	4,0	1,9	50,0
France, Charentes	Bompart	7,4	33,0	13,5	250,0		42,0	11,0	31,0	4,0	
France, Charentes	Jolival	7,6	59,0	18,0	253,0	<0,2	46,0	16,6	33,0	3,9	
France, Cher	18 Carats	5,3	50,0	35,0	350,0	0,5	88,0	22,0	31,0	2,0	
France, Côtes d'Armor	Plancoët		38,0	36,0	122,0		23,0		14,0	4,5	
France, Deux-Sèvres	Fiée des Lois	7,2	47,0	28,0	360,0	0,0	89,0	17,0	31,0	2,0	
France, Deux-Sèvres	Fiée des Lois	7,2	40,0	43,0	372,0	0,5	92,0	30,0	25,0	4,0	
France, Dordogne	St Médard	7,5	6,0	76,0	180,0	1,0	43,0	44,0	11,0	2,3	320,0
France, Dordogne	Velines		24,0	21,3	203,4	0,0	44,0	19,0	17,0	3,2	
France, Drôme	La Française		1055,0	982,0	225,0	1,0	354,0	653,0	83,0	22,0	
France, Eure	Pierval		4,5	12,4	315,0	11,0	103,0	7,9	4,7	1,0	
France, Finistère	Isabelle	5,4	3,0	20,0	3,5	5,0	1,5	12,5	2,2	0,5	50,0
France, Finistère	Menez Are		2,0	14,0	3,6	1,6	0,8	6,7	1,0	0,2	
France, Gard	Perrier		46,1	25,0	445,0		155,0	11,8	6,8	1,0	479,0
France, Gironde	Abatilles		9,0	113,0	116,0	0,0	19,0	83,0	9,2	3,5	
France, Haut - Rhin	Carola		136,0	57,0	414,0	1,0	83,0	114,0	24,0	7,0	
France, Haut - Rhin	Carola		108,0	45,0	384,0	2,0	81,0	85,0	24,0	7,0	
France, Haut - Rhin	Valon		4,2	1,5	21,0	3,0	4,7	2,4	1,5	0,5	
France, Haut - Rhin	Lisbeth		23,0	16,0	433,0		71,0	55,0	23,0	14,0	
France, Haut - Rhin	Nessel		75,0	36,5	1088,8	0,1	103,3	235,0	51,8	34,7	
France, Haut - Rhin	Saint Grégoire		39,1	16,4	674,0		84,1	108,0	35,3	22,2	
France, Haute Savoie	Evian	7,2	10,0	2,2	357,0	3,8	78,0	5,0	24,0	1,0	309,0
France, Haute Savoie	Thonon	7,3	14,0	8,2	332,0	14,0	103,2	5,1	16,1	1,4	346,0
France, Hautes Alpes	Grand jury	7,6	51,3	<1	173,2	2,0	63,0	1,4	10,2	0,4	240,0
France, Hautes Alpes	Roche des écrins	7,6	51,3	1,0	173,2	2,0	63,0	1,4	10,2	0,4	240,0
France, Hautes Pyrénées	Barousse	7,9	29,0	1,0	105,0	1,0	37,0	2,4	4,4	0,4	149,0
France, Hautes Pyrénées	Canyon	7,9	29,0	1,0	105,0	1,0	37,0	2,4	4,4	0,4	149,0
France, Hautes Pyrénées	Luchon	8,0	8,2	2,3	78,1	1,8	26,5	0,8	1,0	0,2	83,0
France, Hautes Pyrénées	Sce des Bains	7,9	29,0	1,0	105,0	1,0	37,0	2,4	4,4	0,4	149,0
France, Haut-Rhin	Carola		234,0	62,0	485,0		156,0	73,0	45,0		
France, Haut-Rhin	Soultzmatt		39,1	16,4	674,0		84,1	108,0	35,3	22,2	
France, Haut-Rhin	Valon		5,0	1,5	20,0	3,0	6,4	3,0	0,9	0,5	38,0
France, Haut-Rhin	Valon	6,5	5,0	1,5	20,0	3,0	6,4	3,0	1,2	0,5	38,0
France, Haut-Rhin	Wattwiller		560,0	2,8	145,0	0,0	253,0	3,1	21,0	1,0	966,0
France, Herault	Salvetat	6,0	25,0	4,0	820,0	1,0	253,0	7,0	11,0	3,0	850,0
France, Hérault	Salvetat	6,0	13,0	3,6	1030,0	0,0	295,0	7,0	15,0	3,0	990,0
France, Hérault	Vernière	6,0	142,0	18,0	946,0	<2	168,0	105,0	66,0	3,5	1226,0

France, Hérault	Vitale		23,0	21,0	302,0	10,0	90,3	11,9	14,7	1,0	
France, Indre & Loire	La Bondonne	7,5	6,0	23,0	256,0	16,0	86,0	17,7	3,0	1,7	323,0
France, Landes	Dax	6,9	380,0	145,0	158,6	0,0	124,0	124,0	31,5	19,8	
France, Landes	Pampara	7,6	23,4	19,8	214,7	0,0	61,7	20,7	5,2	2,4	240,0
France, Loire	Badoit	6,0	38,0	44,0	1300,0		190,0	165,0	85,0	10,0	1200,0
France, Loire	César	6,5	6,0	21,0	2000,0	0,0	220,0	350,0	70,0	46,0	1750,0
France, Loire	Faustine	6,5	6,0	21,0	2000,0	0,0	220,0	350,0	70,0	46,0	1750,0
France, Loire	Parot		13,0	99,0	3483,0		110,0	1010,0	94,0	110,0	
France, Loire	Puits St Georges		9,0	38,0	1421,0	7,4	45,0	430,0	33,0	18,0	1315,0
France, Loire	St Alban	6,5	6,0	21,0	2000,0	0,0	220,0	350,0	70,0	46,0	1750,0
France, Loiret	Chambon	7,3	9,3	22,6	297,7	<2	96,0	10,6	6,1	3,7	349,0
France, Loiret	Eau de source	7,5	5,0	20,0	250,0	1,0	71,0	11,2	5,5	3,2	300,0
France, Loiret	Les Chesneaux	7,8	3,0	5,0	151,3	8,0	45,0	5,1	3,2	2,4	163,0
France, Loiret	Montfras	7,3	9,3	22,6	297,7	0,0	96,0	10,6	6,1	3,7	340,5
France, Loiret	St Benoît	7,6	9,0	8,0	172,0	0,0	47,5	6,5	4,3	3,0	249,0
France, Loiret	St Cyr	7,5	5,0	20,0	250,0	1,0	71,0	11,2	5,5	3,2	300,0
France, Lozere	Quézac		100,0	22,0	1220,0	<1	195,0	135,0	75,0	40,0	1244,0
France, Marne	Eau de source	7,6	80,0	22,0	399,0	0,0	124,0	6,0	29,0	2,0	480,0
France, Marne	Grands Bois		80,0	22,0	399,0	0,0	124,0	6,0	29,0	2,0	
France, Marne	Grands Bois	7,6	60,0	16,0	420,0	0,0	124,0	11,0	25,0	3,5	480,0
France, Tarn-et-Garonne	Saint Antonin	7,0	1342,0	9,0	329,0	<1	528,0	9,0	78,0	3,0	2225,0
France, Nord	Amanda		675,0		295,0		243,0	45,0	77,0	8,0	
France, Nord	Arlette		55,0	36,0	476,0	0,0	60,0	92,0	23,0	20,0	
France, Nord	Casino		675,0	66,0	295,0	0,5	243,0	45,0	77,0	8,0	
France, Nord	Critalline		55,0	36,0	476,0	1,0	60,0	92,0	23,0	20,0	
France, Nord	L'Oiselle		430,0		312,0	1,0	164,0	86,0	79,0	22,0	
France, Nord	Montjoie		5,0	15,0	284,0	15,0	96,0	7,2	2,2	0,7	
France, Nord	Ondine		55,0	36,0	476,0	0,0	60,0	92,0	23,0	20,0	
France, Nord	Orée du Bois		620,0		280,0		230,0	40,0	66,0	8,0	
France, Nord	Orée du Bois	7,2	635,0	62,0	292,0		234,0	43,0	70,0	9,0	1320,0
France, Nord	St Amand	7,0	372,0		312,0		176,0	28,0	46,0	5,0	
France, Nord	St Amand		620,0	58,0	280,0	1,0	230,0	40,0	66,0	8,0	
France, Nord	St Archange		55,0	36,0	476,0	0,0	60,0	92,0	23,0	20,0	
France, Nord	St Léger		55,0	36,0	476,0	0,0	60,0	92,0	23,0	20,0	
France, Nord	Vauban		620,0		280,0	0,0	230,0	40,0	66,0	8,0	
France, Puy de Dôme	Arvie		31,0	387,0	2195,0	0,0	170,0	650,0	92,0	130,0	2520,0
France, Puy de Dôme	Carrefour	6,9	1,5	0,9	24,4	0,5	4,0	3,6	1,8	0,6	99,0
France, Puy de Dôme	Genestoux	7,3	1,1	0,9	25,8	0,8	4,1	2,7	1,7	0,9	52,2
France, Puy de Dôme	Grand Barbier	7,3	1,1	0,9	25,8	0,8	4,1	2,7	1,7	0,8	52,2
France, Puy de Dôme	Source Laqueuille	7,7	0,2	1,0	44,0	0,5	6,5	4,4	2,0	1,7	70,0
France, Puy de Dôme	Saint Diery	5,9	25,0	285,0	1350,0	1,9	85,0	385,0	80,0	65,0	1650,0
France, Puy de Dôme	Mont, d'Auvergne	7,2	0,9	0,9	27,0	0,7	4,6	2,6	1,2	0,7	46,0
France, Puy de Dôme	Mont. d' Auvergne	6,9	1,2	0,9	24,4	0,5	3,6	3,6	1,8	0,6	99,0

France, Puy de Dôme	Mont-Dore	6,9	1,2	0,9		0,5	3,6	3,6	1,8	0,6	
France, Puy de Dôme	Mont-Dore	7,2	0,9	0,9	27,0	0,7	4,6	2,6	1,2	0,7	46,0
France, Puy de Dôme	Rozana	6,3	230,0	649,0	1837,0	1,0	301,0	493,0	160,0	52,0	3022,0
France, Puy de Dôme	Ste Marguerite		59,0	230,0	812,0		71,0	302,0	40,0	33,0	1227,0
France, Puy de Dôme	Val Blanc	7,3	1,1	0,9	25,8	0,8	4,1	2,7	1,7	0,9	52,2
France, Puy de Dôme	Volcania	7,2	2,6	4,6	27,0	1,2	4,6	2,6	1,2	0,7	46,0
France, Puy de Dôme	Volvic	7,0	8,1	13,5	65,3	6,3	11,5	11,6	8,0	6,2	130,0
France, Pyrénées	Ogeu	7,3	18,0	48,0	183,0	5,0	48,0	31,0	12,0	1,0	264,0
France, Pyrénées Atlantiques	Montagne	7,3	16,0	44,0	183,0	4,0	48,0	31,0	11,0	1,0	268,0
France, Pyrénées Atlantiques	Pyrenea	7,3	16,0	44,0	183,0	4,0	48,0	31,0	11,0	1,0	268,0
France, Pyrénées Orientales	Font Selva		9,8	12,3	212,8	0,0	34,5	41,7	5,4		
France, Sarthe	Cristal Roc		15,3	8,0	200,0	1,0	70,0	4,4	2,1	1,6	
France, Savoie	Aix lesBains	7,4	81,0	6,0	329,0	<1	72,0	14,0	38,0	2,0	402,0
France, Seine et Marne	Chantereine	7,9	52,0	18,0	430,0	0,0	119,0	7,0	28,0	2,0	
France, Seine et Marne	Gael	7,6	10,0	16,0	186,0	1,0	64,0	9,0	4,0	2,0	
France, Seine et Marne	Laurier	7,6	10,0	16,0	186,0	1,0	64,0	9,0	4,0	2,0	
France, Seine et Marne	Valmont	7,9	52,0	18,0	430,0	0,0	119,0	7,0	28,0	2,0	
France, Seine et Oise	Elodie		25,0	28,0	180,0		63,2	16,2	7,5	1,2	
France, Seine et Oise	Ste Alix		32,0	37,0	79,0	0,1	14,0	32,0	10,0	4,0	215,0
France, Somme	Cristalline		5,0	10,0	284,0	15,0	96,0	7,2	2,2	0,7	
France, Somme	Luchaux		5,0	10,0	284,0	15,0	96,0	7,2	2,2	0,7	
France, Somme	Moulin à vent		5,0	10,0	284,0	15,0	96,0	7,2	2,2	0,7	
France, Somme	Rocheval		5,0	10,0	284,0	15,0	96,0	7,2	2,2	0,7	
France, Val d'Oise	Arline		220,0	14,0	393,0	0,0	165,0	8,0	36,0	2,3	
France, Var	Gerfroy	7,8	111,6	50,5	398,0		83,1	127,6	8,8	0,7	622,0
France, Var	La Provençale	7,8	111,6	50,5	398,0		85,1	127,6	8,8	0,7	622,0
France, Vaucluse	Casino	7,8	3,0	5,0	287,0	1,0	44,0	23,0	24,0	2,0	
France, Vaucluse	Les Oliviers	7,3	150,0	50,0	340,0	3,0	163,0	17,0	21,0	3,0	640,0
France, Vaucluse	Ste Cécile	7,6	3,0	5,0	287,0	1,0	44,0	23,0	24,0	2,0	270,0
France, Vendée	Fontanelle				150,0	0,1	38,0	38,6	9,6	2,5	
France, Vosges	Contrexeville		1121,0	7,0	372,0		468,0	9,4	74,5	3,0	2078,0
France, Vosges	Hépar	7,2	1530,0		383,7	4,3	549,0	14,2	119,0		2513,0
France, Vosges	Vittel		120,0		248,0		94,0	7,7	20,0		400,0
France, Vosges	Vittellose		85,0		220,0		80,0	6,0	15,0	4,0	
France, Yvelines	Arline	7,4	220,0	14,0	393,0	0,0	165,0	8,0	36,0	2,3	
France, Yvelines	Fontcor	6,9	55,0	27,8	46,9	4,3	240,0	60,6	51,2	1,5	397,0
France, Yvelines	Rinval	7,4	220,0	14,0	393,0	0,0	165,0	8,0	36,0	2,3	
France,Tarn	Le Berlou	6,1	1,0	3,0	7,5	5,5	3,2	2,8	0,4	0,4	29,0
France,Tarn	Mont Roucous	5,9	2,0	3,0	4,9	3,0	2,4	3,1	0,5	0,4	25,0
Grèce	Doubia	5,9	48,1	17,1	1299,3	7,4	276,3	77,8	63,9	10,7	1170,0
Grèce	Loytraki	7,9	0,0	37,3	390,0	4,6	4,0	16,8	88,6	0,8	340ppm
Guadeloupe	Matouba	6,8	5,8	6,2	30,5	0,0	6,7	7,1	1,6	0,5	
Hong-Kong	Mountain Spring		nc	nc			nc		nc	nc	