

TABLE DES RAPPORTS DE TENSION ET PUISSANCE EN DECIBELS

U2/U1	dB	P2/P1	U2/U1	dB	P2/P1
1,00	0,0	1,00	3,16	10	10,00
1,02	0,2	1,05	3,55	11	12,59
1,05	0,4	1,10	3,98	12	15,85
1,07	0,6	1,15	4,47	13	19,95
1,10	0,8	1,20	5,01	14	25,12
1,12	1,0	1,26	5,62	15	31,62
1,15	1,2	1,32	6,31	16	39,81
1,17	1,4	1,38	7,08	17	50,12
1,20	1,6	1,45	7,94	18	63,10
1,23	1,8	1,51	8,91	19	79,43
1,26	2,0	1,58	10,0	20	100,0
1,29	2,2	1,66	11,2	21	125,9
1,32	2,4	1,74	12,6	22	158,5
1,35	2,6	1,82	14,1	23	199,5
1,38	2,8	1,91	15,8	24	251,2
1,41	3,0	2,00	17,8	25	316,2
1,45	3,2	2,09	20,0	26	398,1
1,48	3,4	2,19	22,4	27	501,2
1,51	3,6	2,29	25,1	28	631,0
1,55	3,8	2,40	28,2	29	794,3
1,58	4,0	2,51	31,6	30	1000
1,62	4,2	2,63	35,5	31	1259
1,66	4,4	2,75	39,8	32	1585
1,70	4,6	2,88	44,7	33	1995
1,74	4,8	3,02	50,1	34	2512
1,78	5,0	3,16	56,2	35	3162
1,82	5,2	3,31	63,1	36	3981
1,86	5,4	3,47	70,8	37	5012
1,91	5,6	3,63	79,4	38	6310
1,95	5,8	3,80	89,1	39	7943
2,00	6,0	3,98	100	40	10000
2,04	6,2	4,17	112	41	12589
2,09	6,4	4,37	126	42	15849
2,14	6,6	4,57	141	43	19953
2,19	6,8	4,79	158	44	25119
2,24	7,0	5,01	178	45	31623
2,29	7,2	5,25	200	46	39811
2,34	7,4	5,50	224	47	50119
2,40	7,6	5,75	251	48	63096
2,45	7,8	6,03	282	49	79433
2,51	8,0	6,31	316	50	100000
2,57	8,2	6,61	355	51	125893
2,63	8,4	6,92	398	52	158489
2,69	8,6	7,24	447	53	199526
2,75	8,8	7,59	501	54	251189
2,82	9,0	7,94	562	55	316228
2,88	9,2	8,32	631	56	398107
2,95	9,4	8,71	708	57	501187
3,02	9,6	9,12	794	58	630957
3,09	9,8	9,55	891	59	794328
3,16	10,0	10,00	1000	60	1000000

<http://www.rotalom.com/F6IDT>