

Tableau II — Mesures de températures dans le névé et dans l'air.

Site	Altitude (m)	Profondeur (m)	Température (°C)	Date des mesures	Références
P1	4 270	entre 10 et 18	— 14,2 à — 14,3	06.76	nos mesures
P6	4 270	entre 17 et 20	— 13,6 à — 13,7	06.74 et 06.76	" "
P8 (grand Plateau)	3 960	8,5	~ — 8	06.74	" "
P10 (Mt Blanc)	4 785	16	— 17,1	06.83	" "
P11 (Col du Dôme)	4 250	19,5	— 12,4	09.80	" "
Pelvoux	3 820	entre 10 et 13	0 à — 0,3	10.83	" "
Col du Dôme	4 250	entre 10 et 15	— 13,2 à — 12,8	1913	Vallot (1913)
Mt Rose	4 240	tunnel	— 13,3	1954	Fisher (1955)
Cosmique	3 540	15	0	1960	Lliboutry <i>et al.</i> (1976)
Col Gnifetti	4 450	20	— 14,3	1976	Oeschger <i>et al.</i> (1977)
Jungfrauch	3 470	?	— 1 à — 3	?	Lliboutry (1965)
Brevent	2 525	temp. moy. annuelle sous abri	— 2		Météo. Nationale
Aiguille	3 842	"	— 10,5	1972	" "
Plampraz	2 000	"	+ 3,3	"	" "