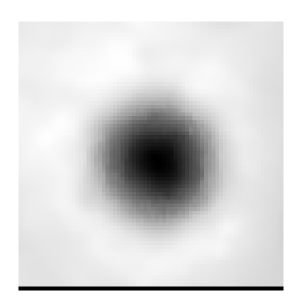


Rapport sur le cratère 1166 de la zone RG7

Informations générales



ID: 1166

Zone d'étude : RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen : 267m ± 14.0m

Profondeur moyenne: 23.200000762939453m ±

0.8m

Ration d/D: 0.087 ± 0.005 Indice de circularité: 0.9 Pente moyenne: 11.5

Coordonnées du centre géométrique :

(3623944.605, 238673.1913)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3623952.4999999, 238667.4999999903)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	11.37	0.15
10°	10.76	0.15
20°	10.91	0.14
30°	10.8	0.14
40°	11.2	0.13
50°	10.89	0.13
60°	10.6	0.14
70°	11.06	0.14
80°	11.69	0.15
90°	12.09	0.16
100°	11.63	0.15
110°	11.32	0.15



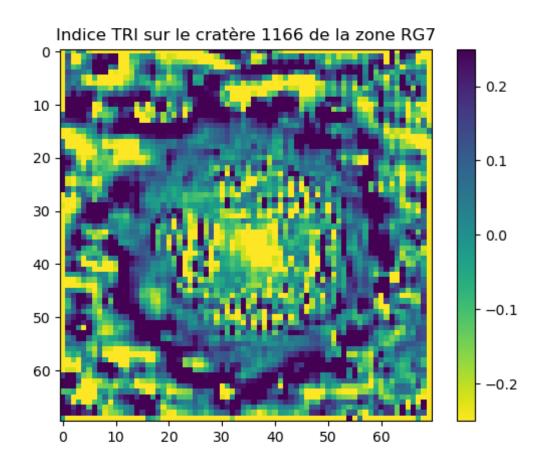


120°	10.99	0.15
130°	12.14	0.13
140°	12.56	0.14
150°	12.11	0.15
160°	11.8	0.14
170°	11.79	0.15
180°	12.44	0.16
190°	11.94	0.15
200°	11.5	0.14
210°	11.57	0.14
220°	12.1	0.13
230°	11.67	0.14
240°	10.89	0.14
250°	11.39	0.14
260°	11.7	0.14
270°	11.71	0.15
280°	11.74	0.15
290°	10.97	0.15
300°	11.28	0.14
310°	11.81	0.14
320°	12.23	0.14
330°	11.06	0.14
340°	11.02	0.15
350°	11.21	0.14

Indice TRI

L'indice TRI est un indice permettant de blablabla bla. Lorem ipsum lorem ipsum. hiefneianslbf phsefibbslvbskib ohsgshrpvnfb shvlihvgsihv hp;sovbns





Profils topographiques

