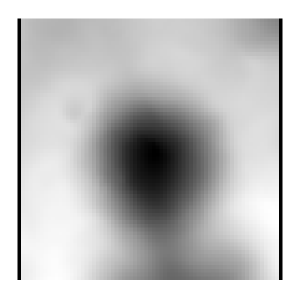


Rapport sur le cratère 1038 de la zone RG7

Informations générales



ID: 1038

Zone d'étude: RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Unknown

Diamètre moyen: 274m ± 13.0m

Profondeur moyenne: 20.799999237060547m ±

0.9m

Ration d/D: 0.076 ± 0.005 Indice de circularité: 0.94 Pente moyenne: 10.86

Coordonnées du centre géométrique :

(3633182.411, 243804.3375)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3633187.4999998994, 243797.4999999902)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	6.1	0.15
10°	5.54	0.15
20°	6.69	0.15
30°	7.85	0.15
40°	9.56	0.14
50°	10.02	0.13
60°	10.13	0.13
70°	10.25	0.13
80°	11.5	0.16
90°	11.04	0.15
100°	11.16	0.15
110°	10.1	0.14



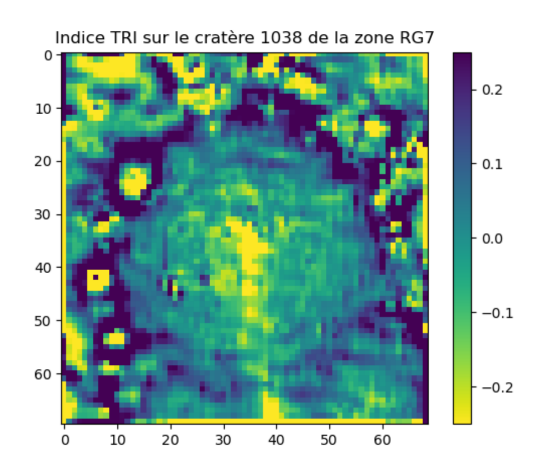


120°	10.16	0.14
130°	11.24	0.14
140°	11.63	0.14
150°	11.89	0.15
160°	12.27	0.16
170°	12.91	0.17
180°	13.55	0.18
190°	12.35	0.17
200°	11.96	0.18
210°	11.88	0.17
220°	12.27	0.15
230°	11.1	0.14
240°	10.85	0.15
250°	11.12	0.15
260°	13.08	0.18
270°	13.3	0.17
280°	13.84	0.18
290°	11.81	0.15
300°	13.44	0.16
310°	11.69	0.13
320°	12.57	0.15
330°	9.22	0.14
340°	8.24	0.14
350°	8.62	0.18

Indice TRI

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





Profils topographiques

