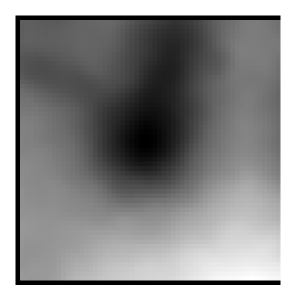


Rapport sur le cratère 968 de la zone RG7

Informations générales



ID: 968

Zone d'étude: RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 256m ± 13.0m

Profondeur moyenne: 10.600000381469727m ±

1.0m

Ration d/D : 0.041 ± 0.004 Indice de circularité : 0.92

Pente moyenne: 5.29

Coordonnées du centre géométrique :

(3628756.623, 244412.4602)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3628752.4999999, 244422.4999999902)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	7.01	0.14
10°	6.81	0.14
20°	6.84	0.13
30°	6.91	0.13
40°	7.28	0.13
50°	7.17	0.13
60°	6.56	0.14
70°	6.35	0.15
80°	6.57	0.17
90°	6.69	0.18
100°	5.98	0.16
110°	5.36	0.15



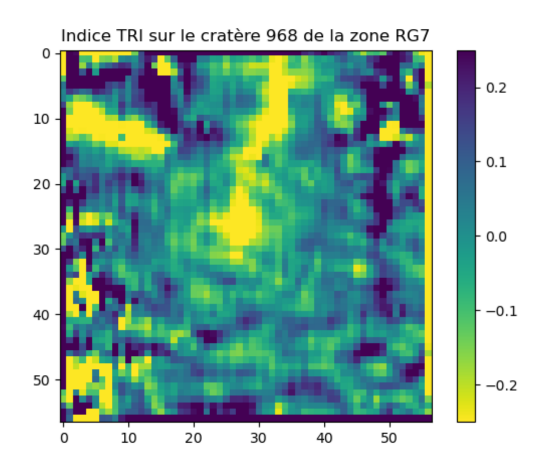


120°	4.96	0.15
130°	4.32	0.13
140°	3.01	0.12
150°	1.92	0.13
160°	1.48	0.13
170°	1.71	0.13
180°	2.56	0.15
190°	3.03	0.14
200°	3.94	0.15
210°	4.32	0.15
220°	4.22	0.15
230°	4.49	0.16
240°	4.59	0.17
250°	4.83	0.16
260°	5.26	0.16
270°	5.77	0.16
280°	5.94	0.16
290°	5.78	0.16
300°	5.88	0.15
310°	6.46	0.15
320°	6.71	0.14
330°	6.36	0.15
340°	6.52	0.15
350°	6.99	0.15

Indice TRI

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





Profils topographiques

