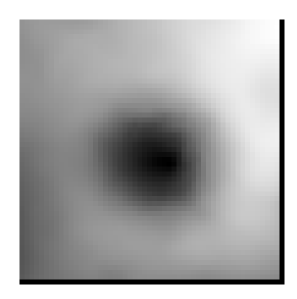


Rapport sur le cratère 467 de la zone RG2

Informations générales



ID:467

Zone d'étude : RG2

Swirl: on-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 77m ± 3.0m

Profondeur moyenne: 6.5m ± 0.3m

Ratio d/D: 0.084 ± 0.005 Indice de circularité: 1.0

Pente moyenne: 9.8

Coordonnées du centre géométrique :

(3656097.99072, 231518.71136)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3656105.0000011004, 231513.00000006834)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	9.99	0.14
10°	9.82	0.14
20°	10.04	0.13
30°	9.92	0.13
40°	9.95	0.12
50°	10.97	0.12
60°	11.03	0.12
70°	11.28	0.13
80°	13.11	0.14
90°	14.08	0.15
100°	12.64	0.13
110°	13.04	0.13
120°	13.39	0.13



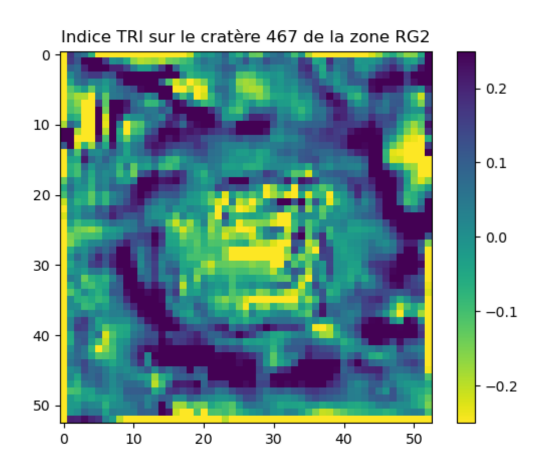


13.26 12.41	0.12
12.41	0.12
	0.12
11.6	0.13
11.25	0.13
9.75	0.12
10.03	0.13
9.92	0.13
9.0	0.12
8.71	0.12
8.35	0.11
7.69	0.11
6.99	0.12
6.46	0.12
6.33	0.12
6.49	0.13
6.51	0.13
6.54	0.12
7.06	0.12
8.19	0.12
9.12	0.12
9.47	0.13
9.03	0.13
9.24	0.14
	11.6 11.25 9.75 10.03 9.92 9.0 8.71 8.35 7.69 6.99 6.46 6.33 6.49 6.51 6.54 7.06 8.19 9.12 9.47 9.03

Topographic roughness index (TRI)

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





Profils topographiques

