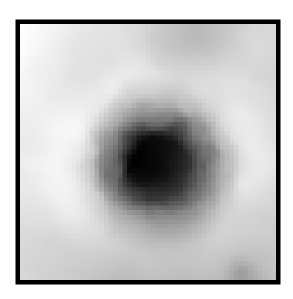


Rapport sur le cratère 3276 de la zone RG2

Informations générales



ID: 3276

Zone d'étude: RG2

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 77m ± 3.0m

Profondeur moyenne: 10.2m ± 0.3m

Ratio d/D : 0.131 ± 0.006 Indice de circularité : 0.99

Pente moyenne: 15.83

Coordonnées du centre géométrique :

(3655642.77414, 209146.96008)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3655637.0000011, 209143.0000000616)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	13.08	0.13
10°	11.82	0.12
20°	10.93	0.11
30°	10.97	0.11
40°	11.28	0.11
50°	11.03	0.11
60°	10.82	0.11
70°	11.07	0.12
80°	10.97	0.12
90°	11.45	0.12
100°	11.26	0.12
110°	11.82	0.12
120°	12.09	0.12



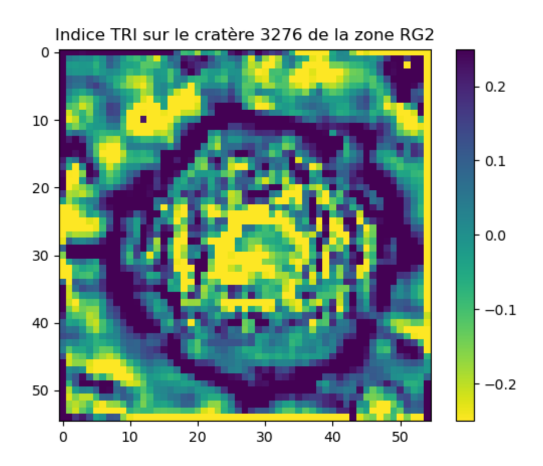


130°	12.7	0.11
140°	13.36	0.12
150°	13.26	0.12
160°	14.49	0.13
170°	16.42	0.13
180°	16.9	0.14
190°	16.58	0.14
200°	17.48	0.14
210°	18.29	0.14
220°	20.33	0.13
230°	22.45	0.14
240°	22.33	0.14
250°	22.03	0.15
260°	22.06	0.16
270°	22.65	0.16
280°	21.19	0.15
290°	20.89	0.15
300°	20.97	0.15
310°	21.97	0.14
320°	20.32	0.14
330°	16.09	0.14
340°	15.28	0.13
350°	13.18	0.13

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

