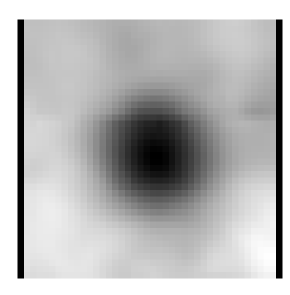


Rapport sur le cratère 208 de la zone RG7

Informations générales



ID:208

Zone d'étude : RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 161m ± 7.0m

Profondeur moyenne : 7.699999809265137m ±

0.8m

Ration d/D : 0.048 ± 0.005 Indice de circularité : 0.92

Pente moyenne: 6.22

Coordonnées du centre géométrique :

(3631369.804, 251417.5345)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3631372.4999999, 251412.49999999005)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	6.74	0.2
10°	6.23	0.2
20°	6.07	0.19
30°	5.76	0.18
40°	5.92	0.17
50°	6.13	0.17
60°	5.91	0.17
70°	5.85	0.18
80°	5.71	0.19
90°	5.97	0.2
100°	5.68	0.2
110°	5.62	0.19



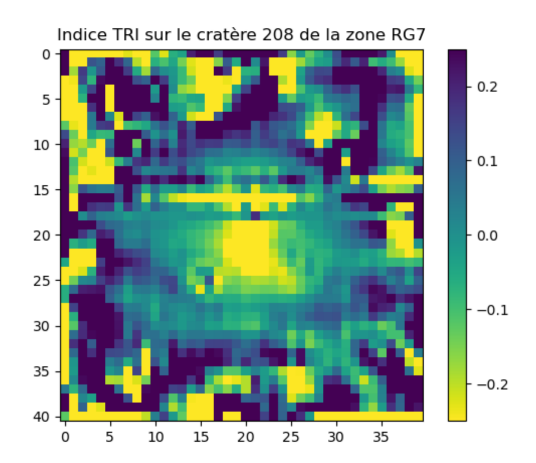


120°	5.68	0.19
130°	6.04	0.18
140°	6.08	0.18
150°	5.73	0.19
160°	5.84	0.19
170°	5.89	0.2
180°	6.13	0.21
190°	5.84	0.2
200°	5.66	0.2
210°	5.91	0.19
220°	6.51	0.18
230°	6.61	0.18
240°	6.14	0.19
250°	6.24	0.19
260°	6.54	0.19
270°	6.85	0.2
280°	7.11	0.2
290°	7.07	0.19
300°	6.86	0.18
310°	6.98	0.17
320°	6.99	0.18
330°	6.62	0.17
340°	6.56	0.19
350°	6.58	0.2

Indice TRI

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





Profils topographiques

