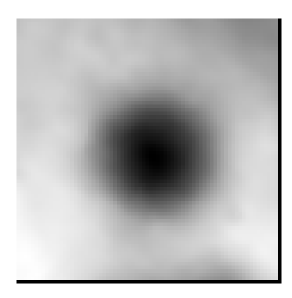


Rapport sur le cratère 198 de la zone RG7

Informations générales



ID: 198

Zone d'étude: RG7

Swirl: off-swirl

Morphologie: Bowl-shaped

Diamètre moyen: 300m ± 17.0m

Profondeur moyenne: 15.100000381469727m ±

0.8m

Ration d/D: 0.05 ± 0.003 Indice de circularité: 0.93

Pente moyenne: 6.69

Coordonnées du centre géométrique :

(3631349.262, 252861.7255)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :

(3631357.4999999, 252852.49999999002)

Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	7.33	0.15
10°	6.99	0.15
20°	6.58	0.14
30°	6.53	0.14
40°	7.07	0.13
50°	7.1	0.12
60°	6.57	0.13
70°	6.59	0.14
80°	6.93	0.14
90°	7.21	0.15
100°	6.69	0.14
110°	6.12	0.14



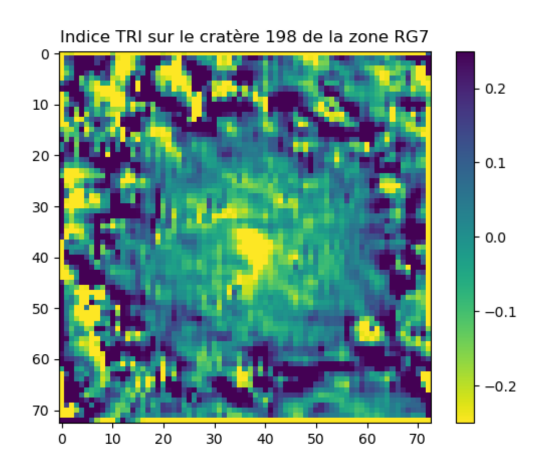


120°	6.01	0.14
130°	6.13	0.13
140°	6.14	0.13
150°	6.08	0.14
160°	5.97	0.15
170°	6.26	0.15
180°	6.59	0.15
190°	6.46	0.14
200°	6.31	0.14
210°	6.11	0.13
220°	6.38	0.13
230°	6.39	0.13
240°	6.41	0.13
250°	6.69	0.14
260°	7.05	0.14
270°	7.23	0.15
280°	7.05	0.14
290°	6.99	0.14
300°	7.11	0.13
310°	7.67	0.13
320°	7.66	0.13
330°	6.9	0.13
340°	6.75	0.14
350°	6.73	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

