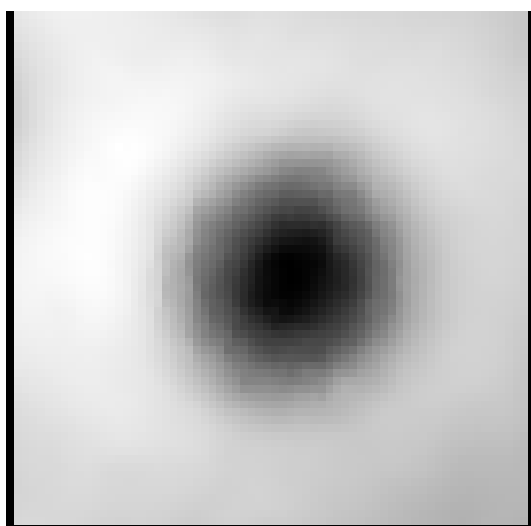


Rapport sur le cratère 1167 de la zone RG7

Informations générales



ID : 1167

Zone d'étude : RG7

Swirl : off-swirl

Morphologie : Bowl-shaped

Diamètre moyen : 260m \pm 10.0m

Profondeur moyenne : 25.799999237060547m \pm 0.8m

Ration d/D : 0.099 \pm 0.005

Indice de circularité : 0.93

Pente moyenne : 13.26

Coordonnées du centre géométrique :
(3624734.847, 235183.2604)

Coordonnées du point le plus bas du cratère :
(3624747.4999999, 235182.4999999037)

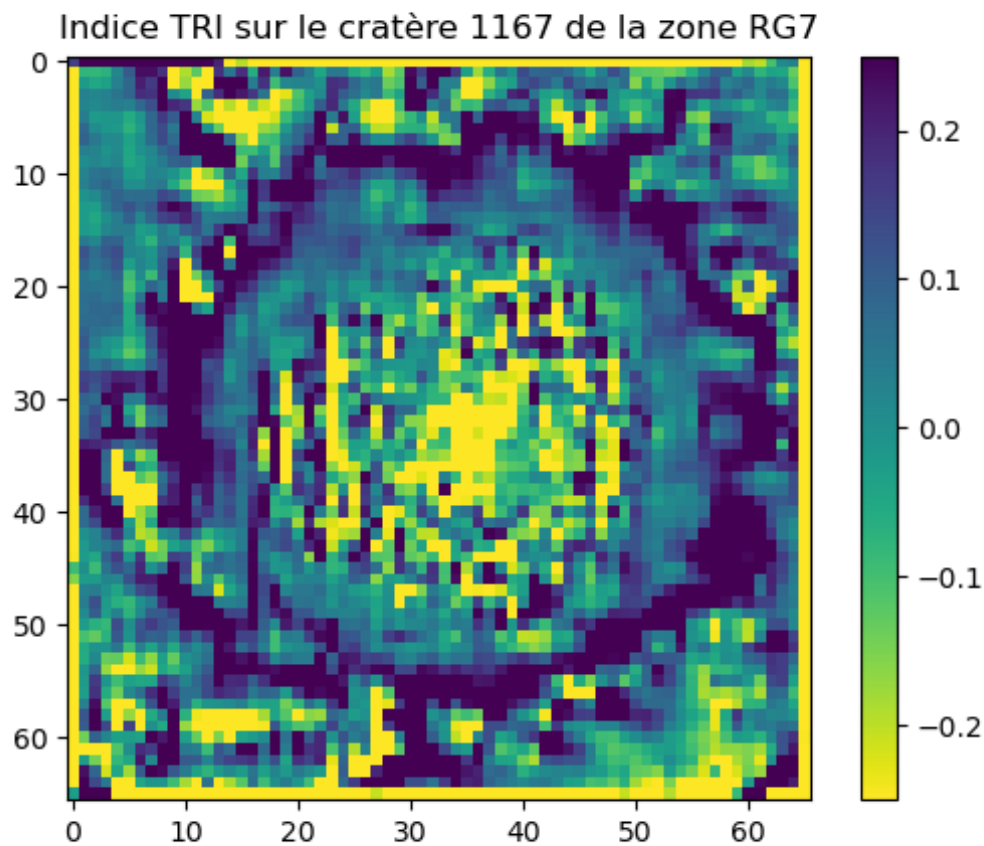
Informations sur les pentes

Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	12.58	0.15
10°	12.39	0.15
20°	11.97	0.15
30°	12.34	0.14
40°	12.53	0.14
50°	12.61	0.14
60°	12.07	0.14
70°	12.13	0.15
80°	12.73	0.15
90°	13.62	0.16
100°	13.07	0.15
110°	12.69	0.15

120°	12.36	0.14
130°	13.8	0.13
140°	13.21	0.14
150°	12.54	0.14
160°	12.71	0.15
170°	13.29	0.15
180°	14.25	0.16
190°	13.95	0.15
200°	13.84	0.15
210°	14.15	0.14
220°	14.95	0.14
230°	15.23	0.13
240°	14.87	0.14
250°	14.66	0.14
260°	13.95	0.15
270°	15.32	0.15
280°	14.94	0.14
290°	13.89	0.14
300°	13.24	0.14
310°	13.99	0.14
320°	12.78	0.13
330°	11.71	0.14
340°	11.32	0.14
350°	11.75	0.15

Indice TRI

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



Profils topographiques

