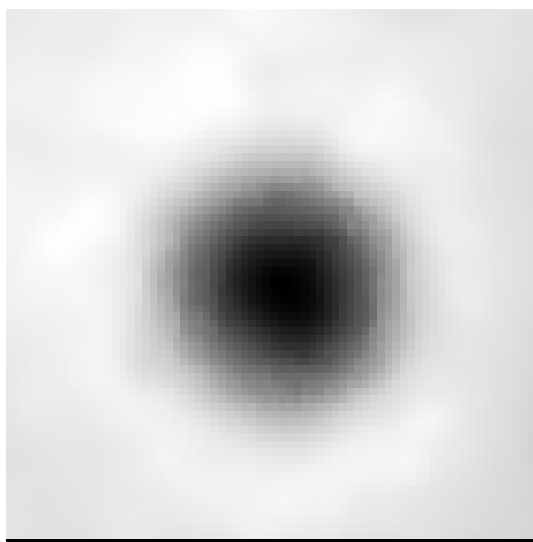


# Rapport sur le cratère 1166 de la zone RG7

## Informations générales



**ID :** 1166

**Zone d'étude :** RG7

**Swirl :** off-swirl

**Morphologie :** Bowl-shaped

**Diamètre moyen :** 267m  $\pm$  14.0m

**Profondeur moyenne :** 23.200000762939453m  $\pm$  0.8m

**Ration d/D :** 0.087  $\pm$  0.005

**Indice de circularité :** 0.9

**Pente moyenne :** 11.5

**Coordonnées du centre géométrique :**  
(3623944.605, 238673.1913)

**Coordonnées du point le plus bas du cratère :**  
(3623952.4999999, 238667.499999903)

## Informations sur les pentes

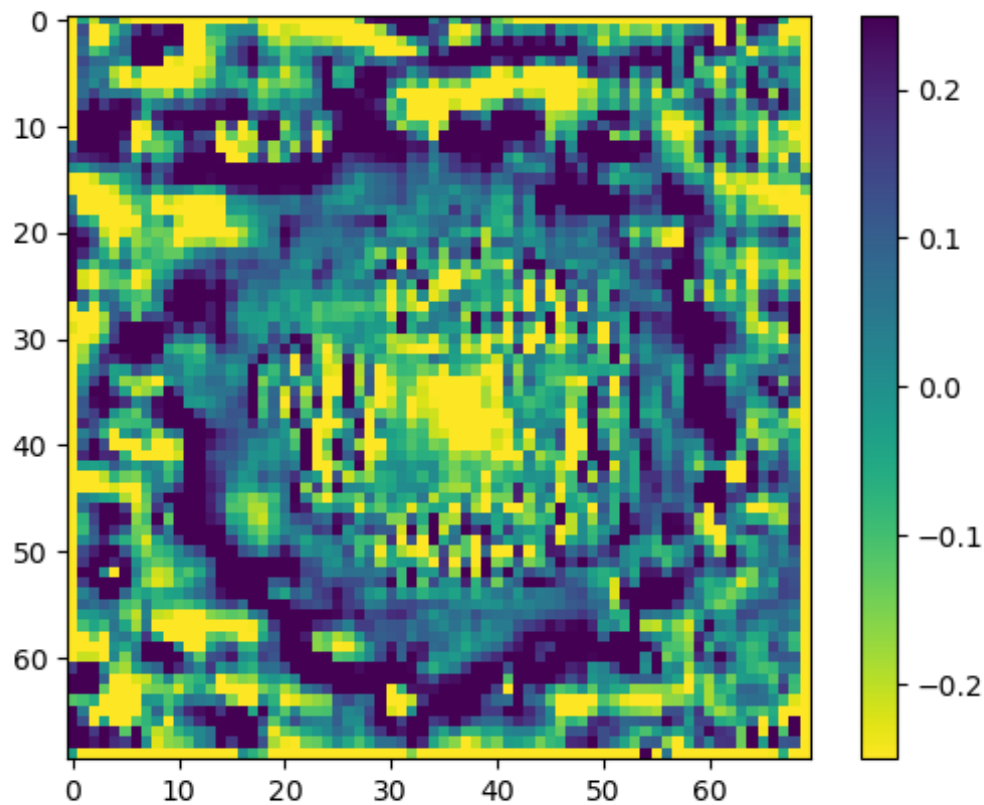
Orientation par rapport au Nord	Pente (°)	Incertitude (°)
0/360°	11.37	0.15
10°	10.76	0.15
20°	10.91	0.14
30°	10.8	0.14
40°	11.2	0.13
50°	10.89	0.13
60°	10.6	0.14
70°	11.06	0.14
80°	11.69	0.15
90°	12.09	0.16
100°	11.63	0.15
110°	11.32	0.15

120°	10.99	0.15
130°	12.14	0.13
140°	12.56	0.14
150°	12.11	0.15
160°	11.8	0.14
170°	11.79	0.15
180°	12.44	0.16
190°	11.94	0.15
200°	11.5	0.14
210°	11.57	0.14
220°	12.1	0.13
230°	11.67	0.14
240°	10.89	0.14
250°	11.39	0.14
260°	11.7	0.14
270°	11.71	0.15
280°	11.74	0.15
290°	10.97	0.15
300°	11.28	0.14
310°	11.81	0.14
320°	12.23	0.14
330°	11.06	0.14
340°	11.02	0.15
350°	11.21	0.14

## Indice TRI

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

Indice TRI sur le cratère 1166 de la zone RG7



## Profils topographiques

Profil topographique pour les angles 0° à 180° du cratère 1166

