

Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le comté de Wiltshire (GB)



© Lucy Pringle



Observations photo :

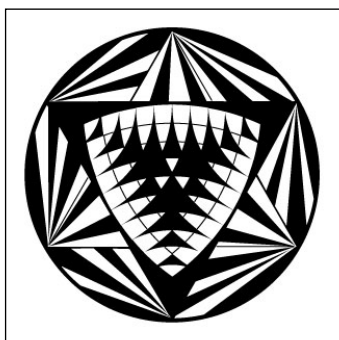
Motif inscrit dans un cercle et élaboré sur la base du 3 avec au centre :
un triangle aux bords arrondis,
dans lequel se trouve des formes ovales sur ses bords et 3 petits triangles au centre.
Autour de cette forme triangulaire, se trouvent 3 séries de traits
qui semblent alignés sur une étoile à 6 branches.
A noter qu'ils ne sont pas en contact avec le cercle périphérique.

Allington Down

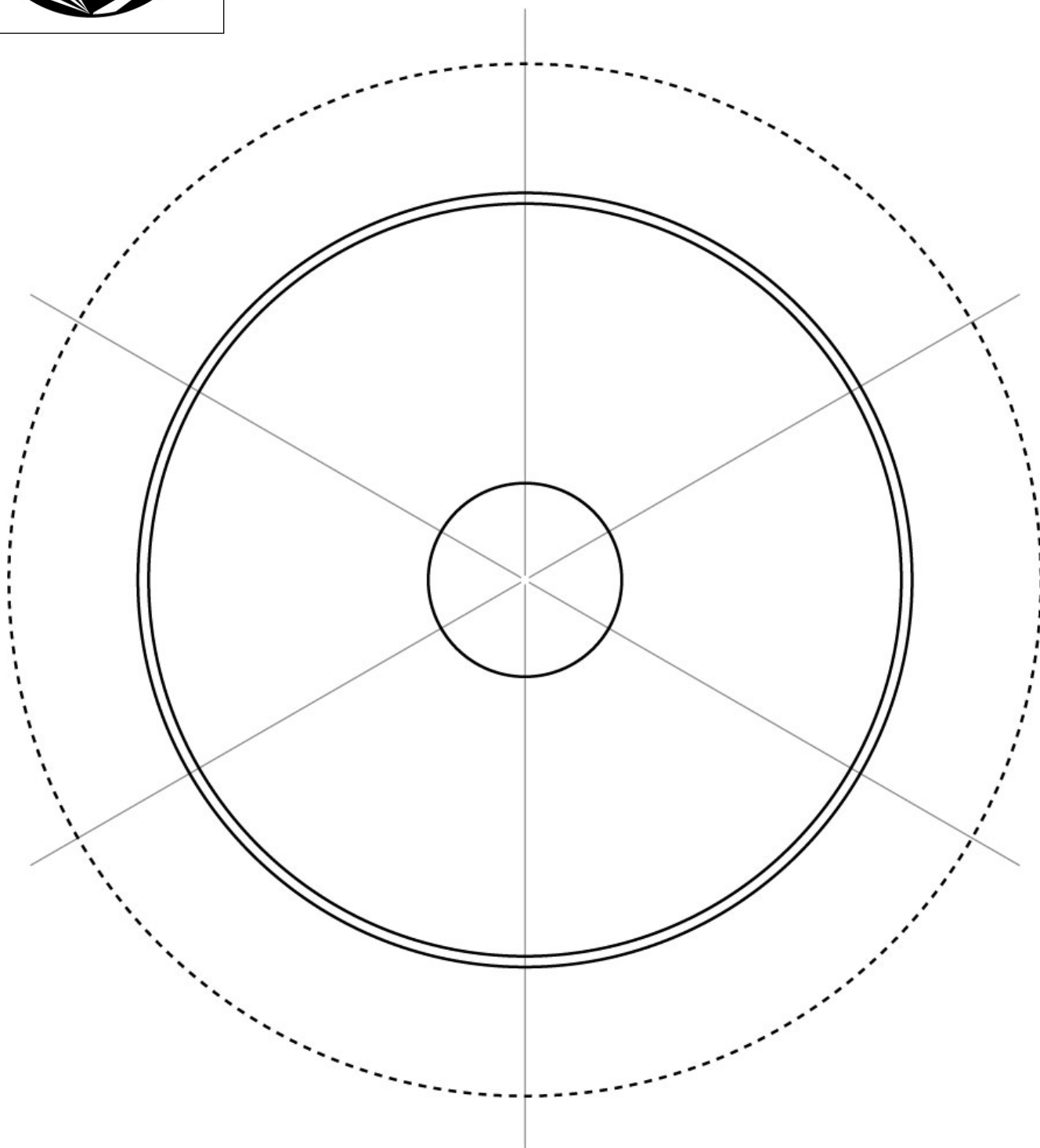
découvert le 1er août 2000 dans le comté de Wiltshire (GB)



© Lucy Pringle

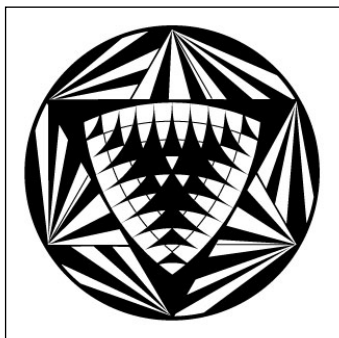


Crop circle d'Allington Down
découvert le 1er août 2000 dans le conté du Wiltshire (GB)



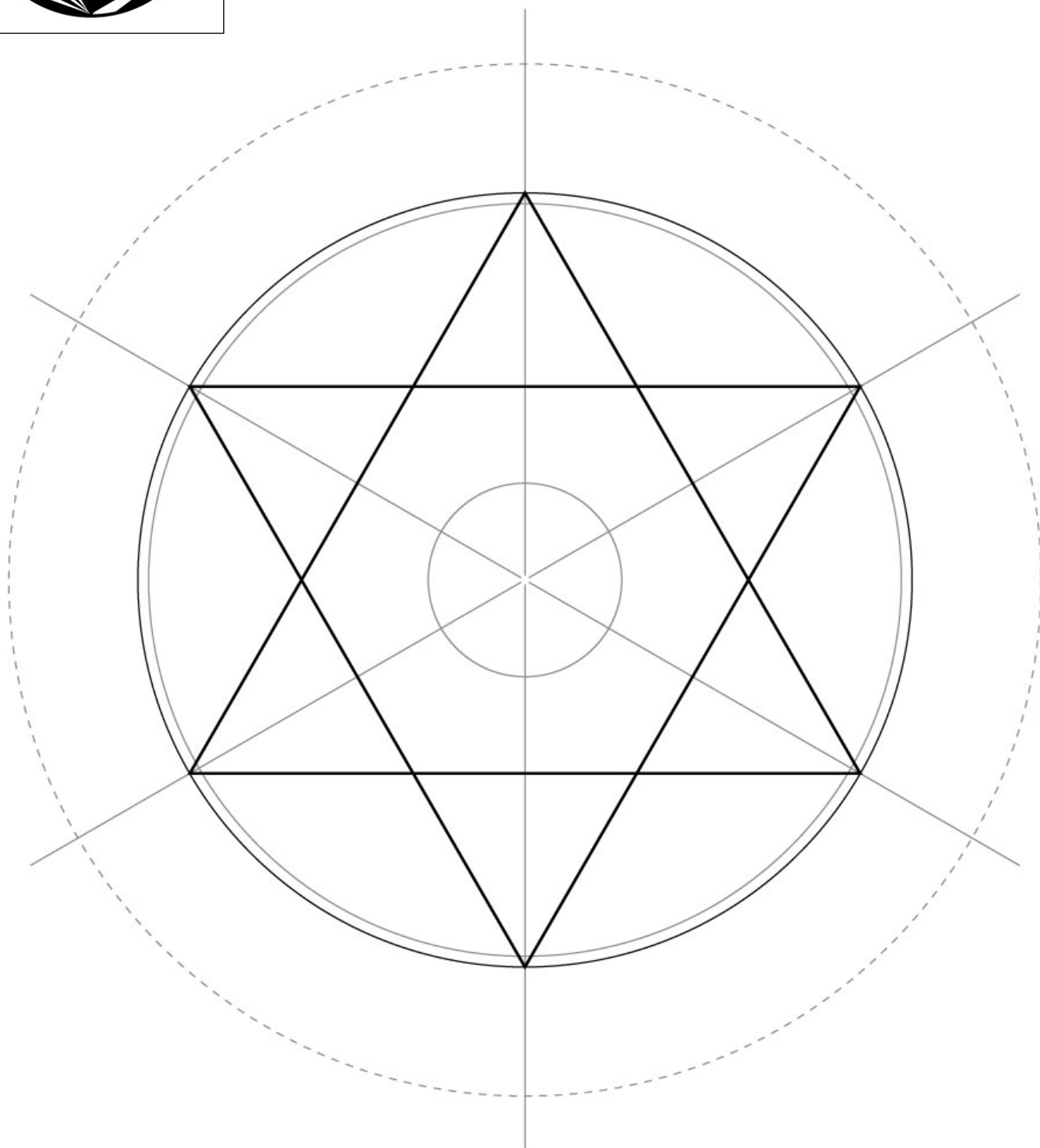
1 - Tracé de base

Tracer les médianes + au centre les cercles étalons de \varnothing 4.5 / 17.5 / 18 et 24 cm
partagés en 6 portions égales.



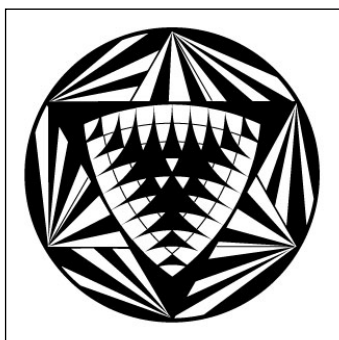
Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)



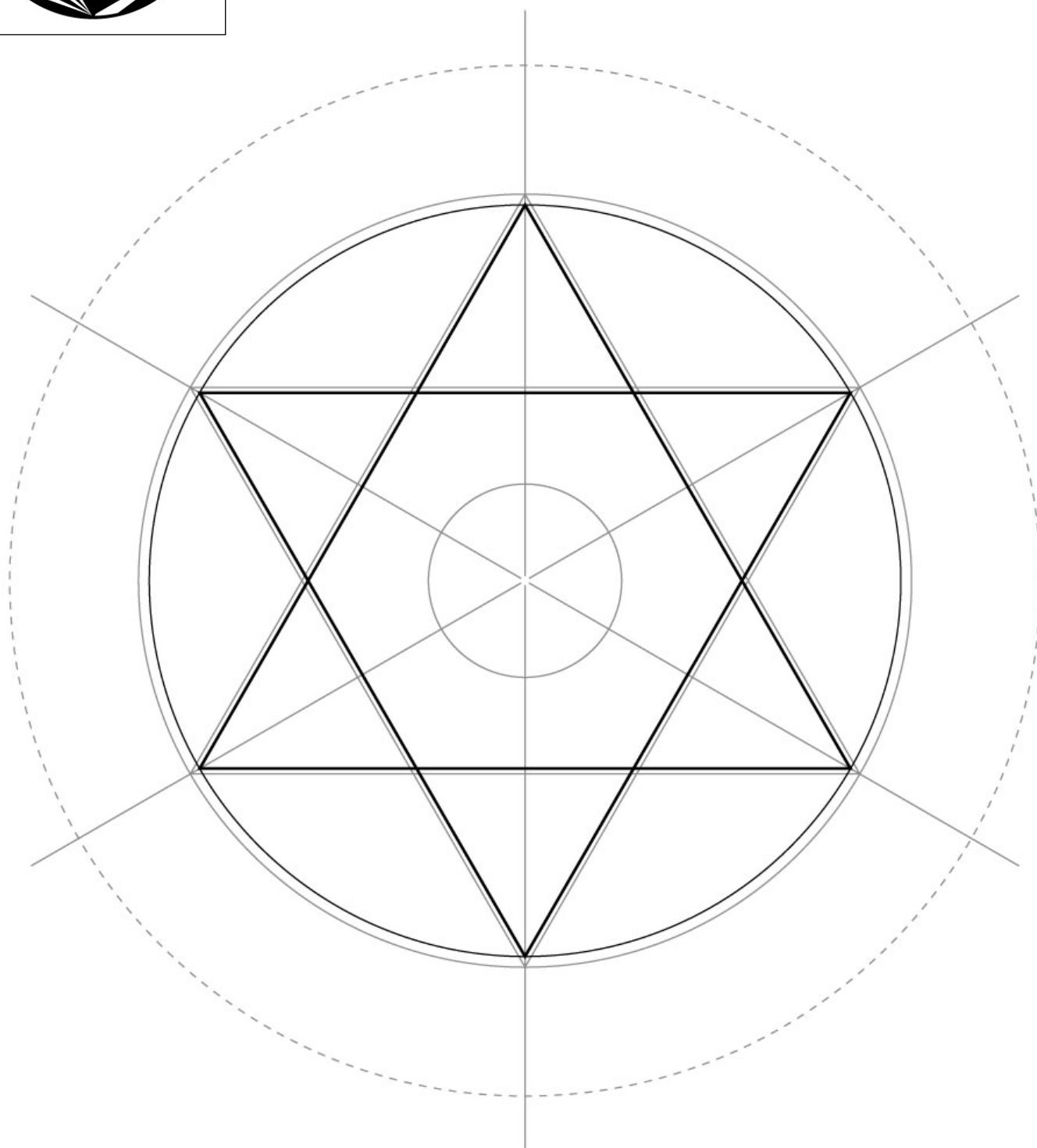
2 - Tracé de base

Tracer une étoile à 6 branches dans le cercle de \varnothing 18 cm.



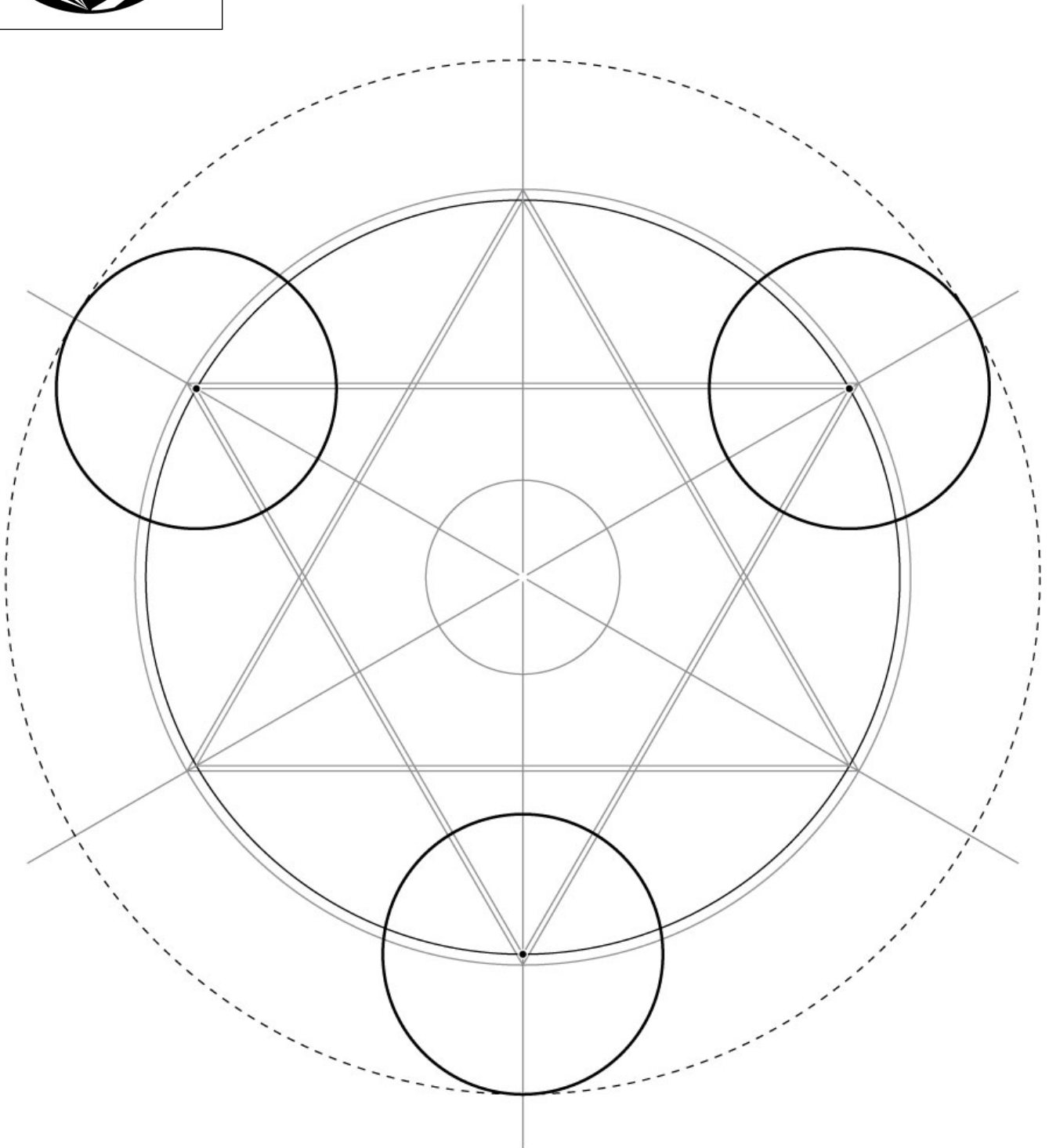
Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)



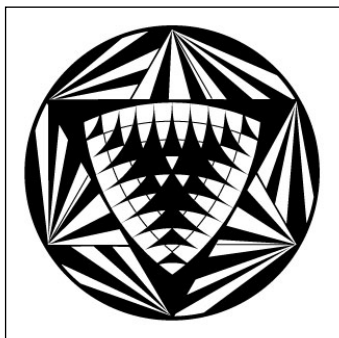
3 - Tracé de base

Tracer une étoile à 6 branches dans le cercle de \varnothing 17.5 cm.

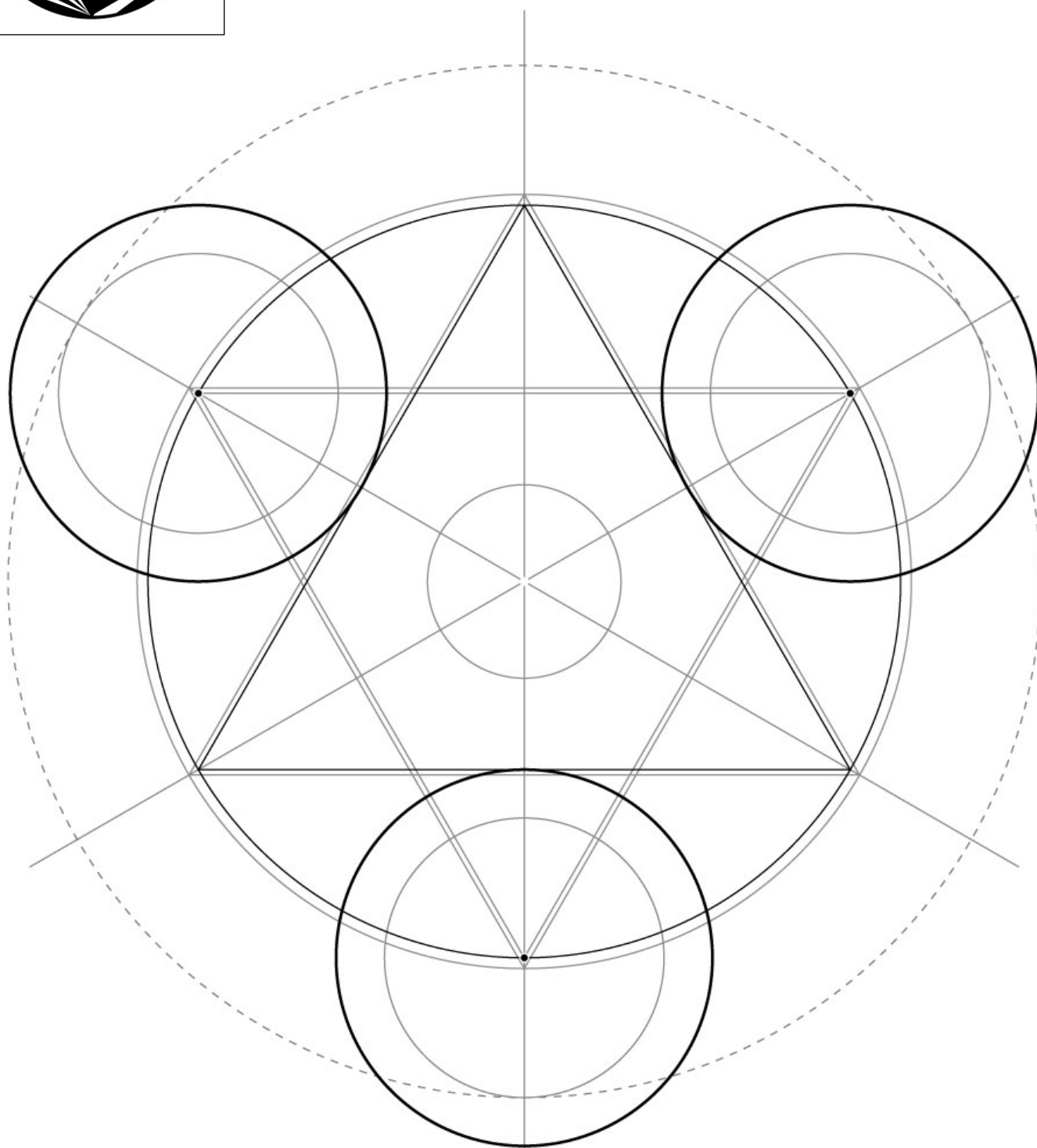


4 - Tracé du motif

Sur chacun des 3 points situés sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un cercle en tangence avec le cercle de \varnothing 24 cm.

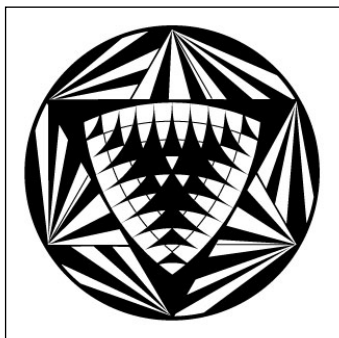


Crop circle d'Allington Down
découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)



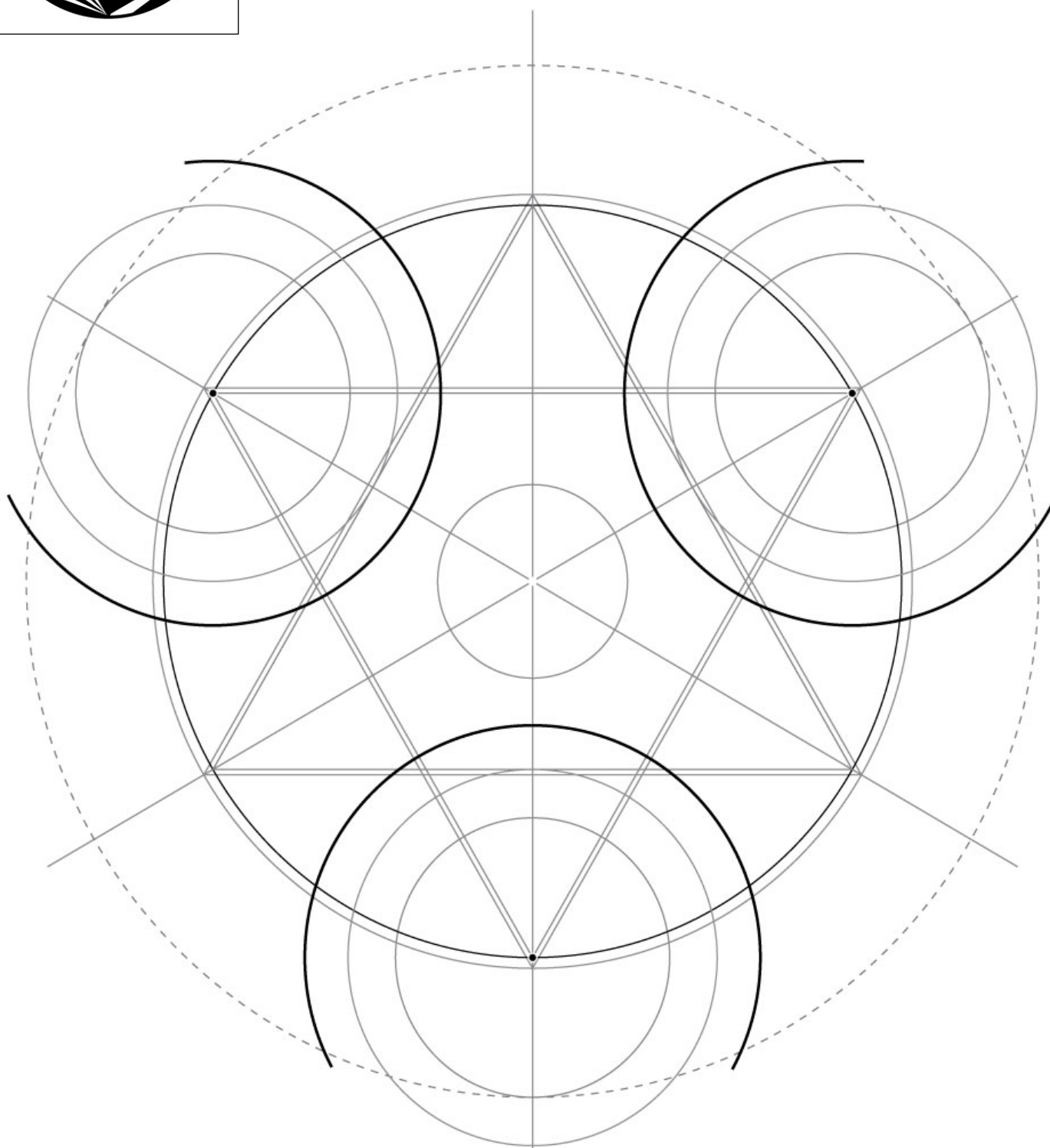
5 - Tracé du motif

Sur chacun des 3 points situés sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un cercle en tangence avec l'étoile de \varnothing 17.5 cm.



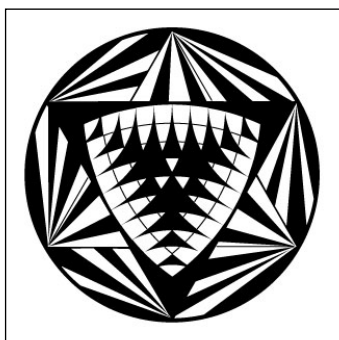
Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)



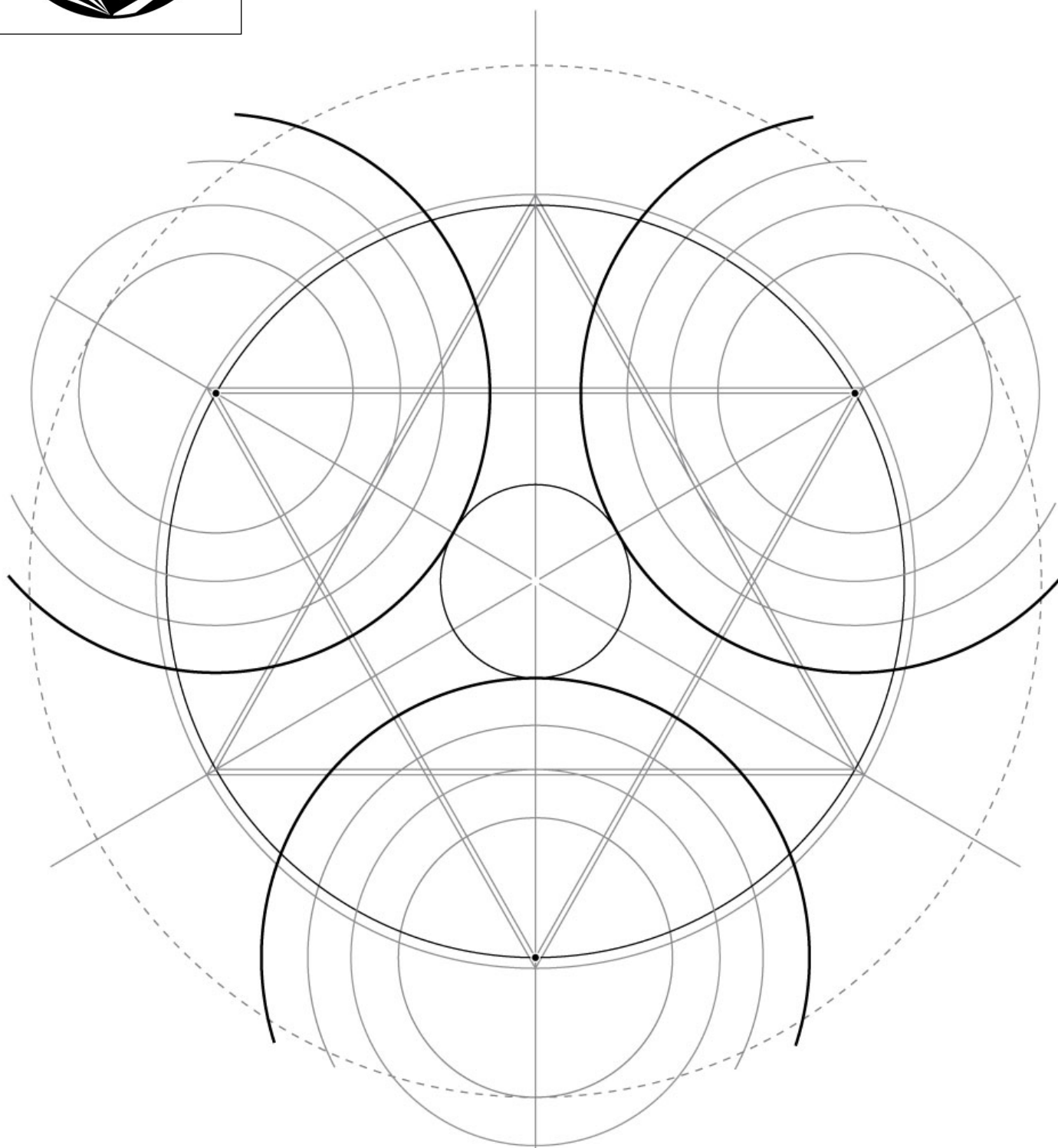
6 - Tracé du motif

Sur chacun des 3 points situés sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un arc de cercle de \varnothing 10.8 cm.



Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)



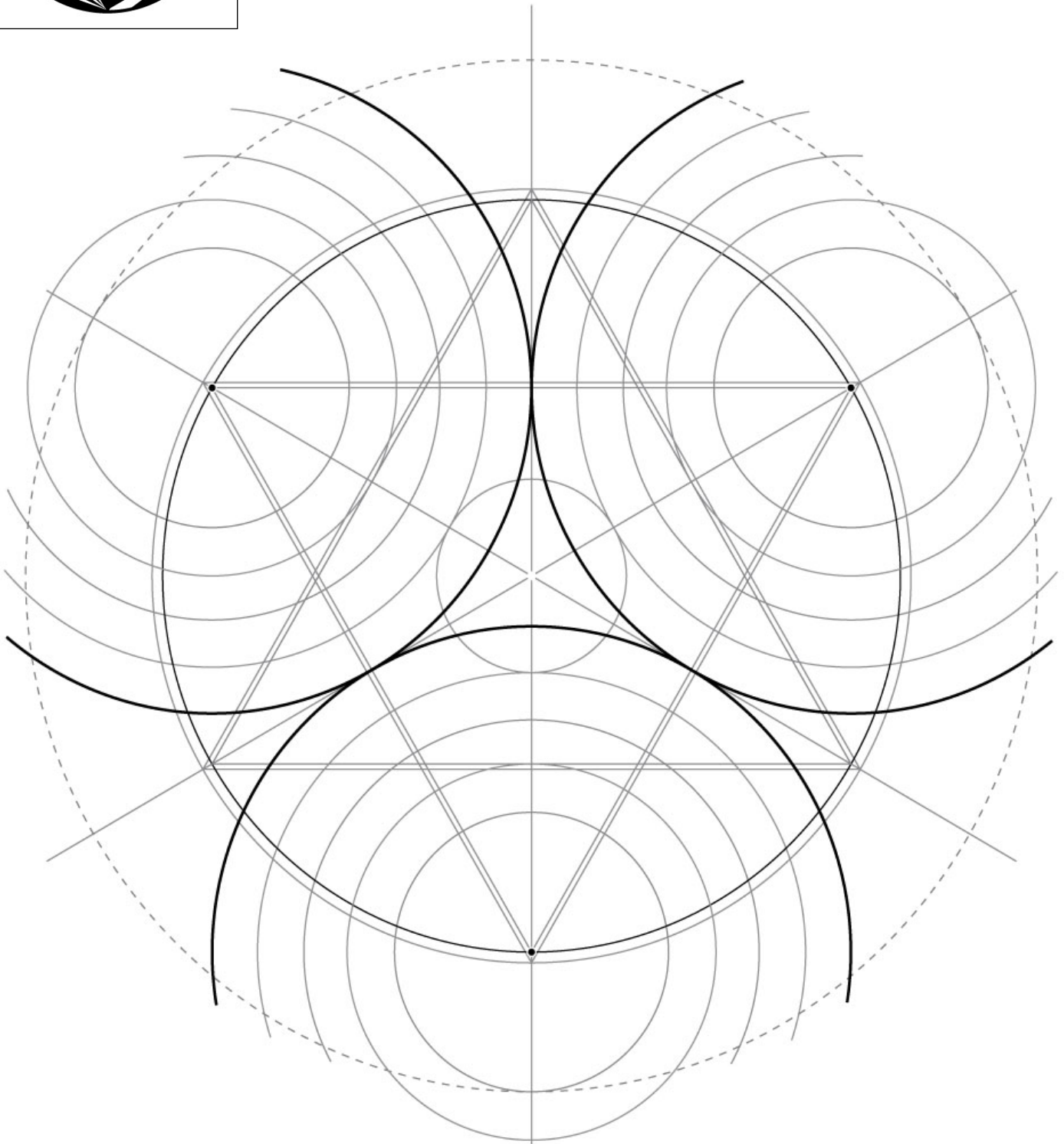
7 - Tracé du motif

Sur chacun des 3 points situés sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un arc de cercle en tangence avec le cercle central de \varnothing 4.5 cm.



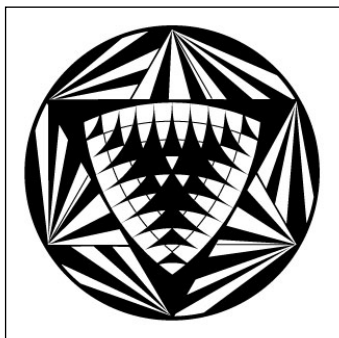
Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le conté du Wiltshire (GB)



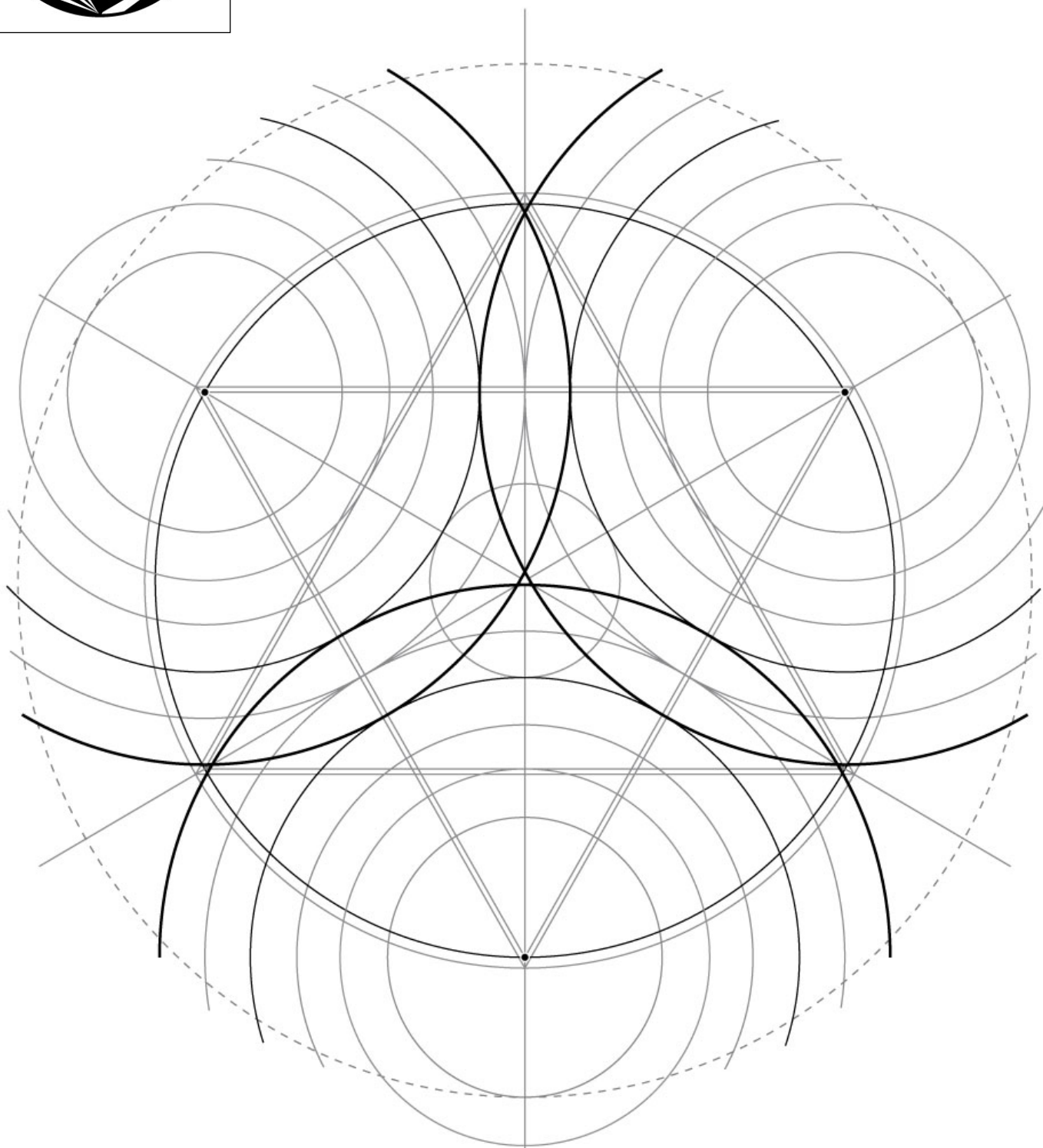
8 - Tracé du motif

Sur chacun des 3 points situés sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un arc de cercle en tangence avec les médianes.



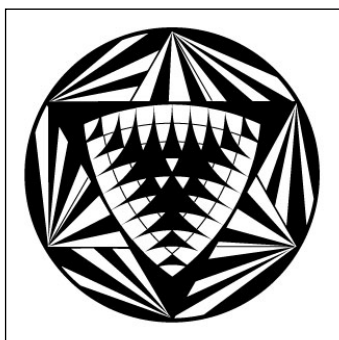
Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)



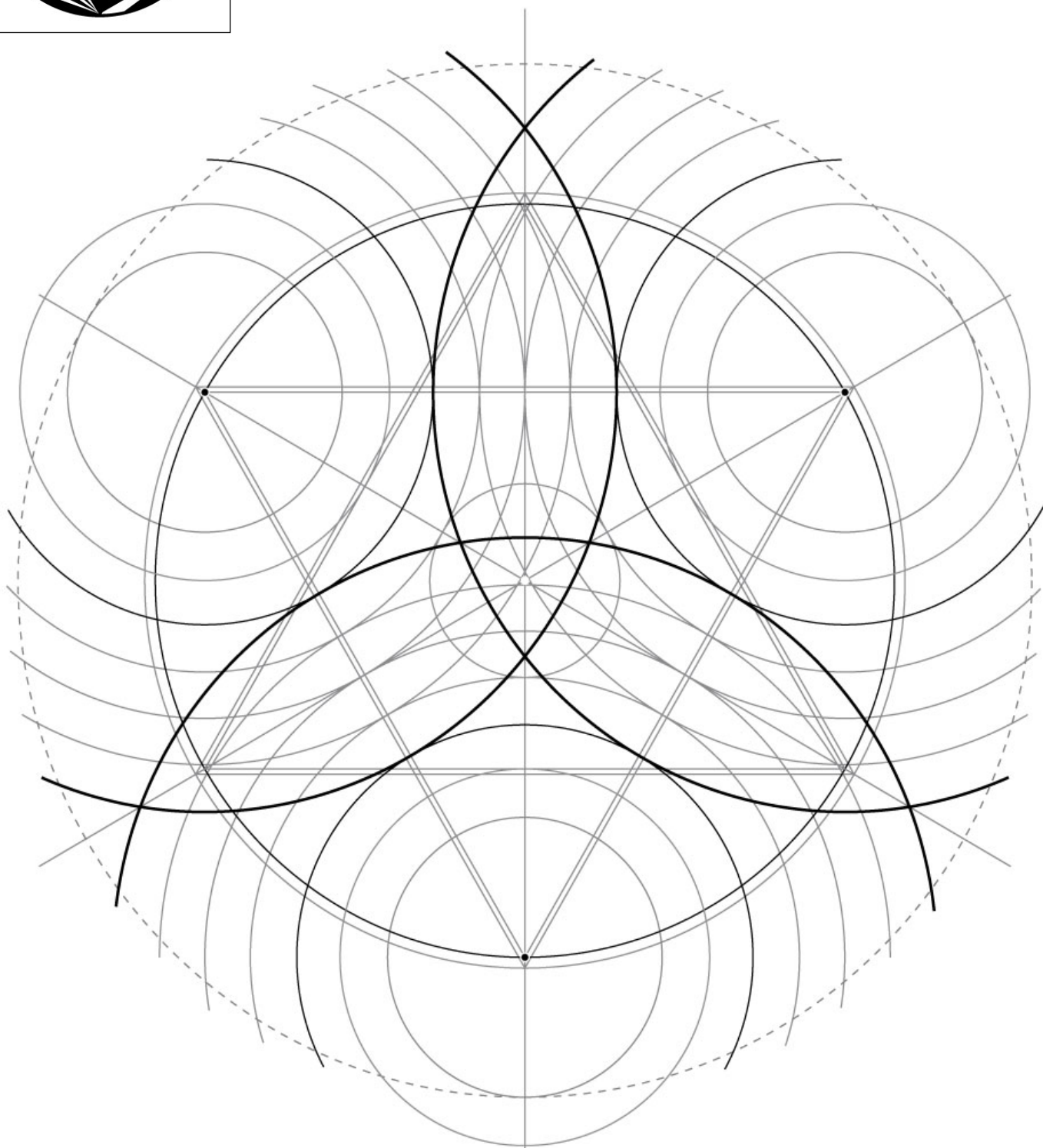
9 - Tracé du motif

Sur chacun des 3 points situés sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un arc de cercle en tangence avec les cercles indiqués ci-dessus..



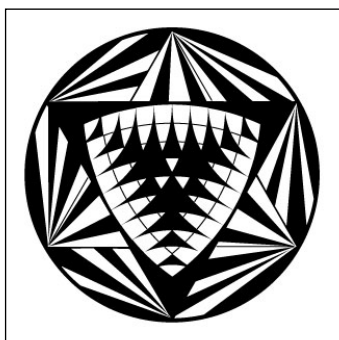
Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)



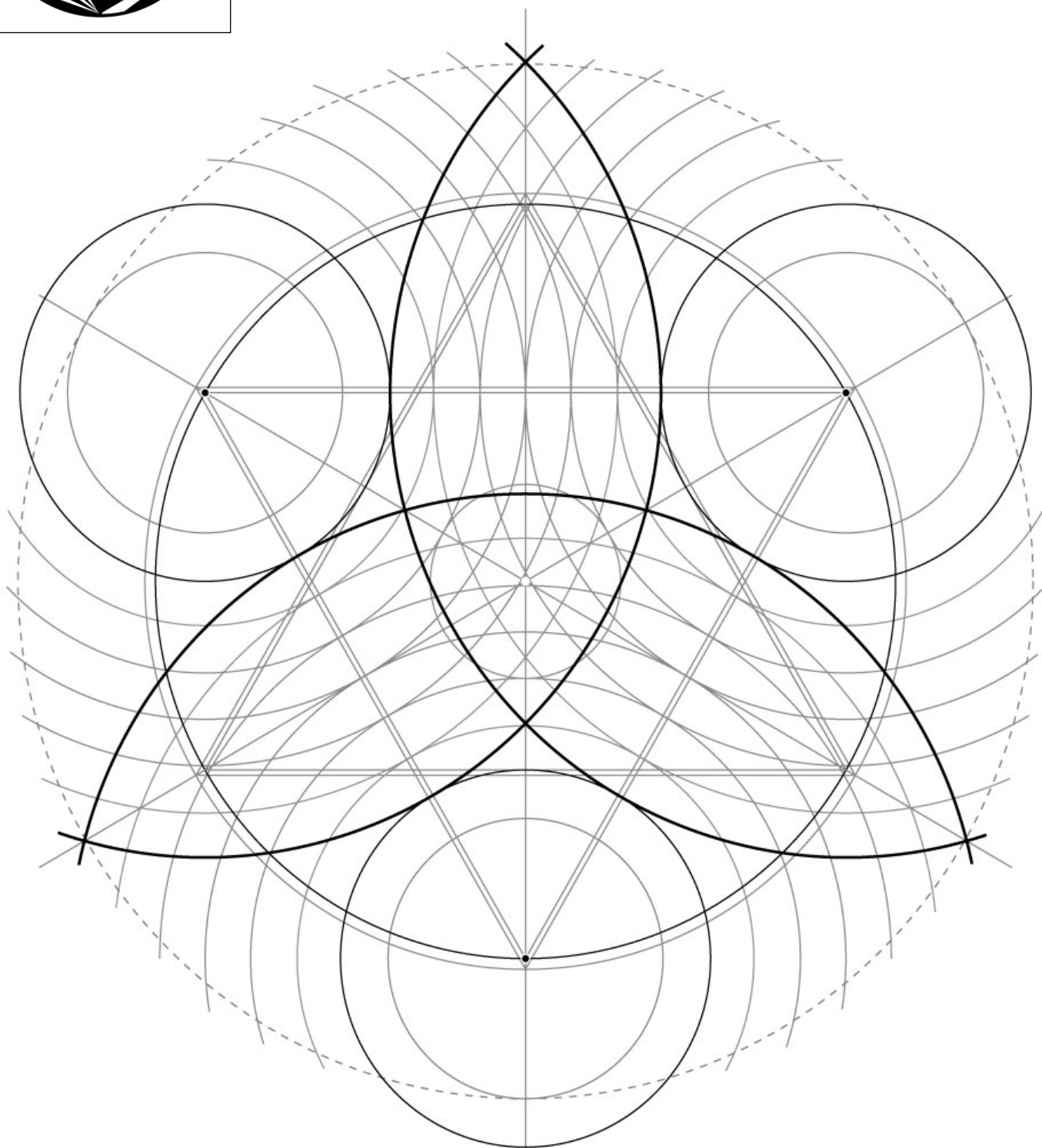
10 - Tracé du motif

Sur chacun des 3 points situés sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un arc de cercle en tangence avec les cercles indiqués ci-dessus..



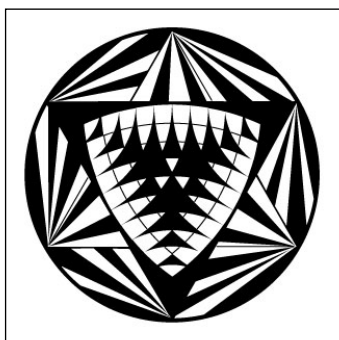
Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)



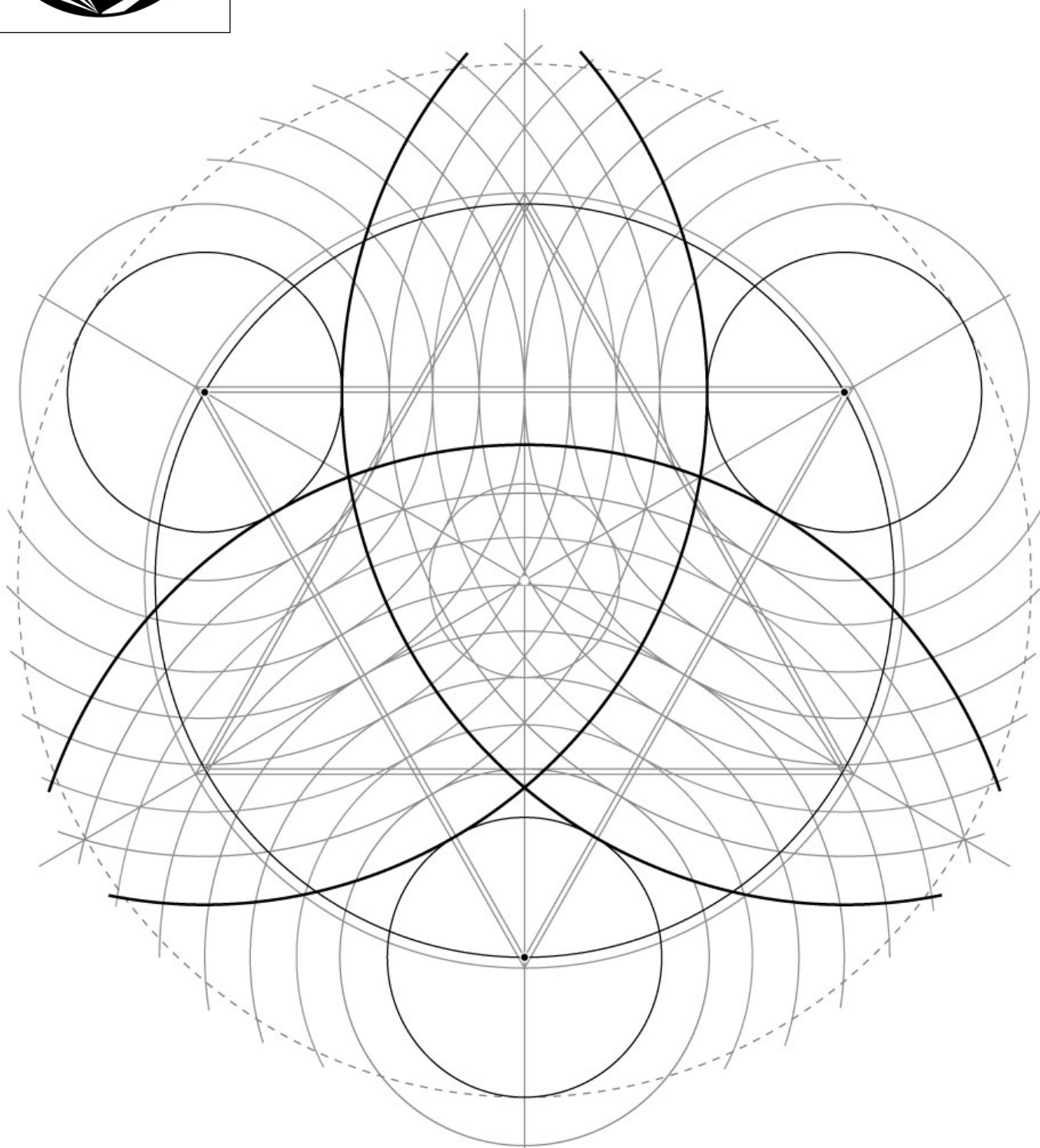
11 - Tracé du motif

Sur chacun des 3 points situés sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un arc de cercle en tangence avec les cercles indiqués ci-dessus..



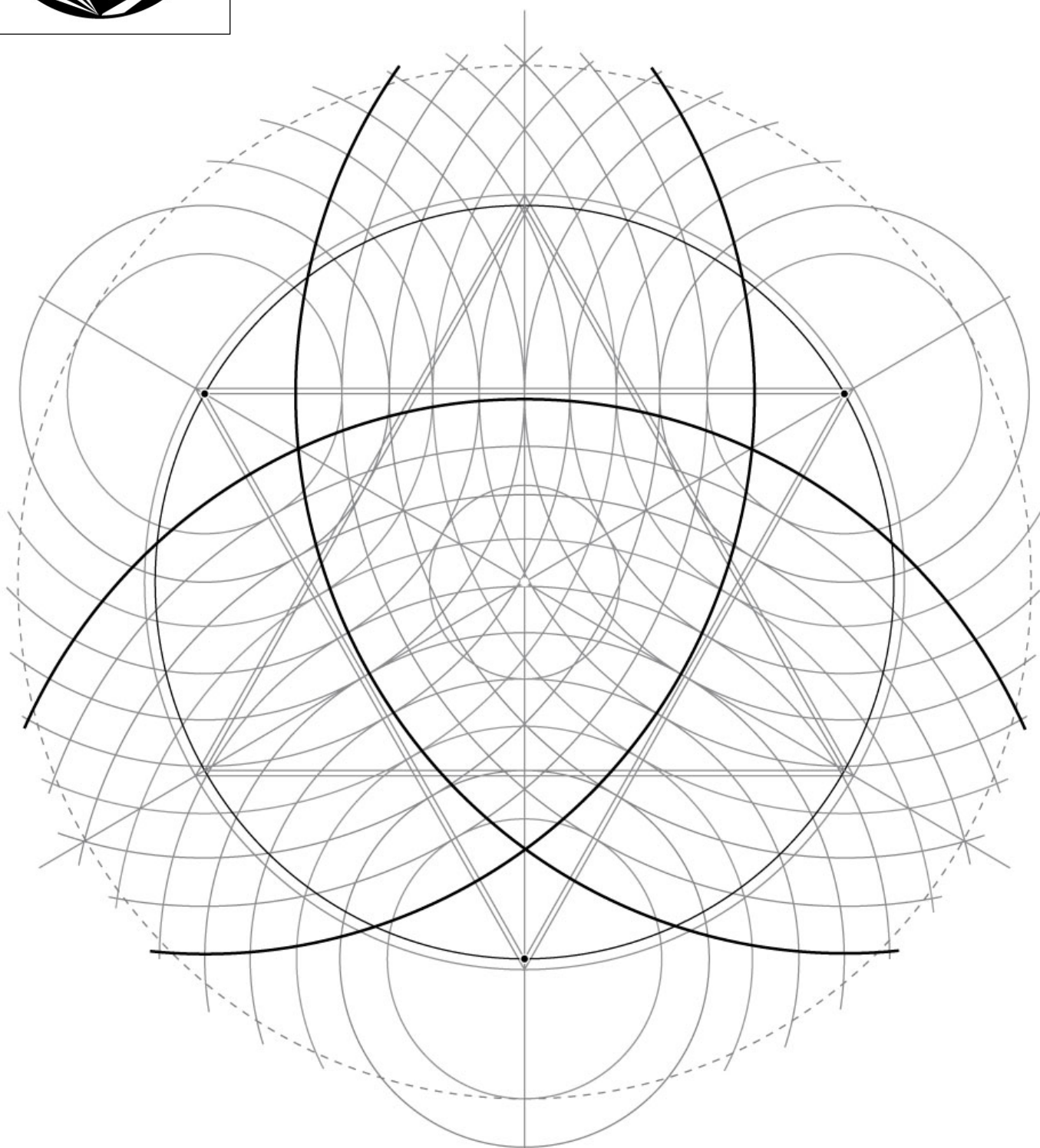
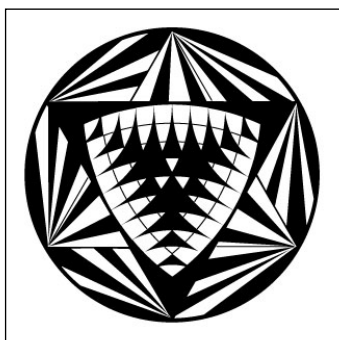
Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le conté du Wiltshire (GB)



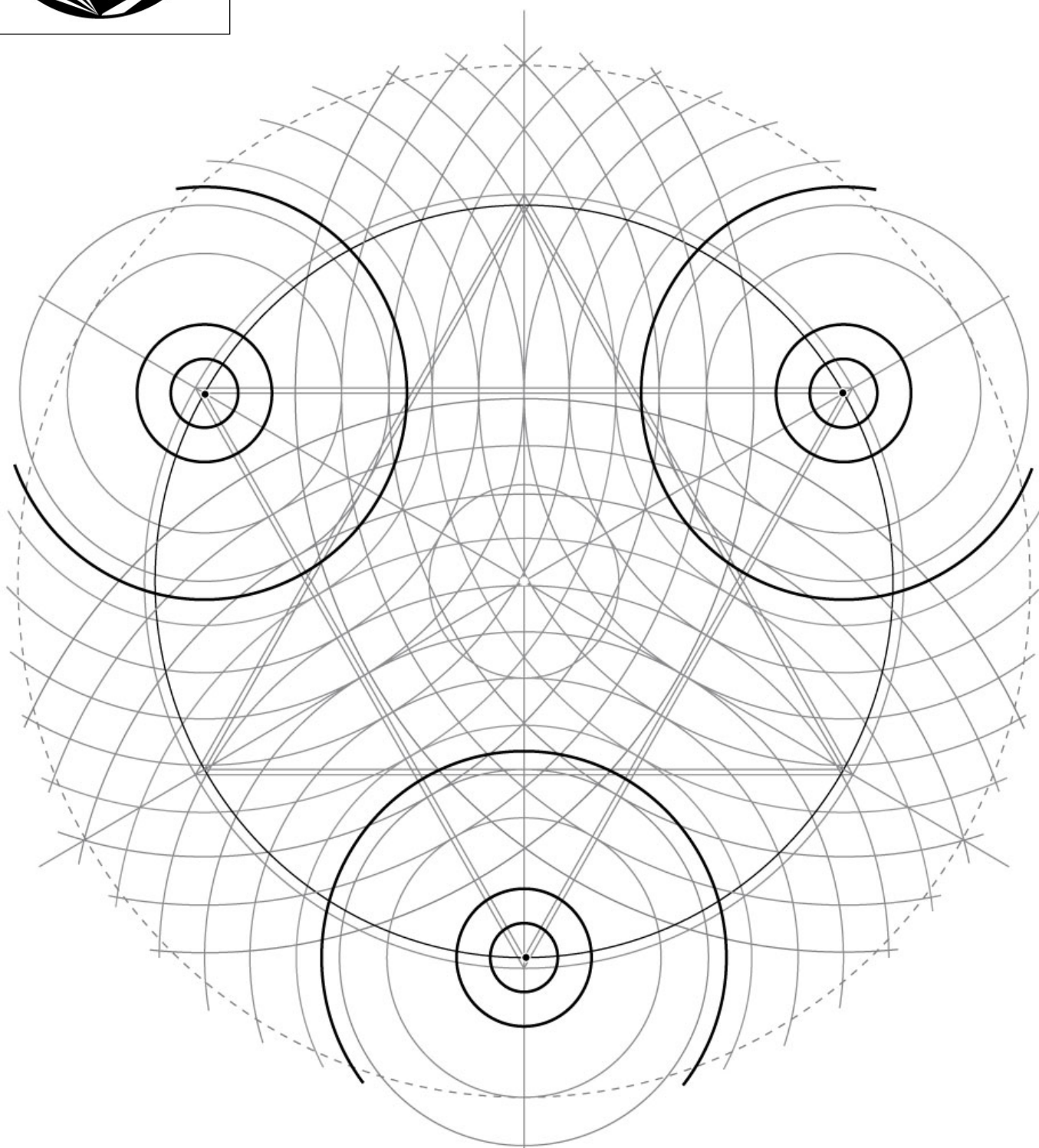
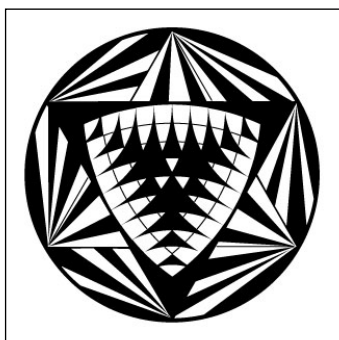
12 - Tracé du motif

Sur chacun des 3 points situés sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un arc de cercle en tangence avec les cercles indiqués ci-dessus..



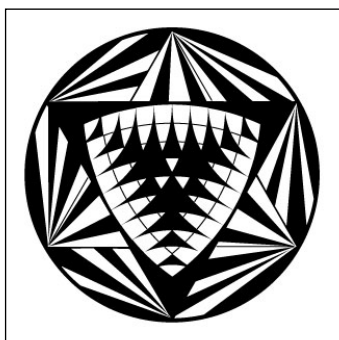
13 - Tracé du motif

Sur chacun des 3 points situés sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un arc de cercle de \varnothing 26 cm.



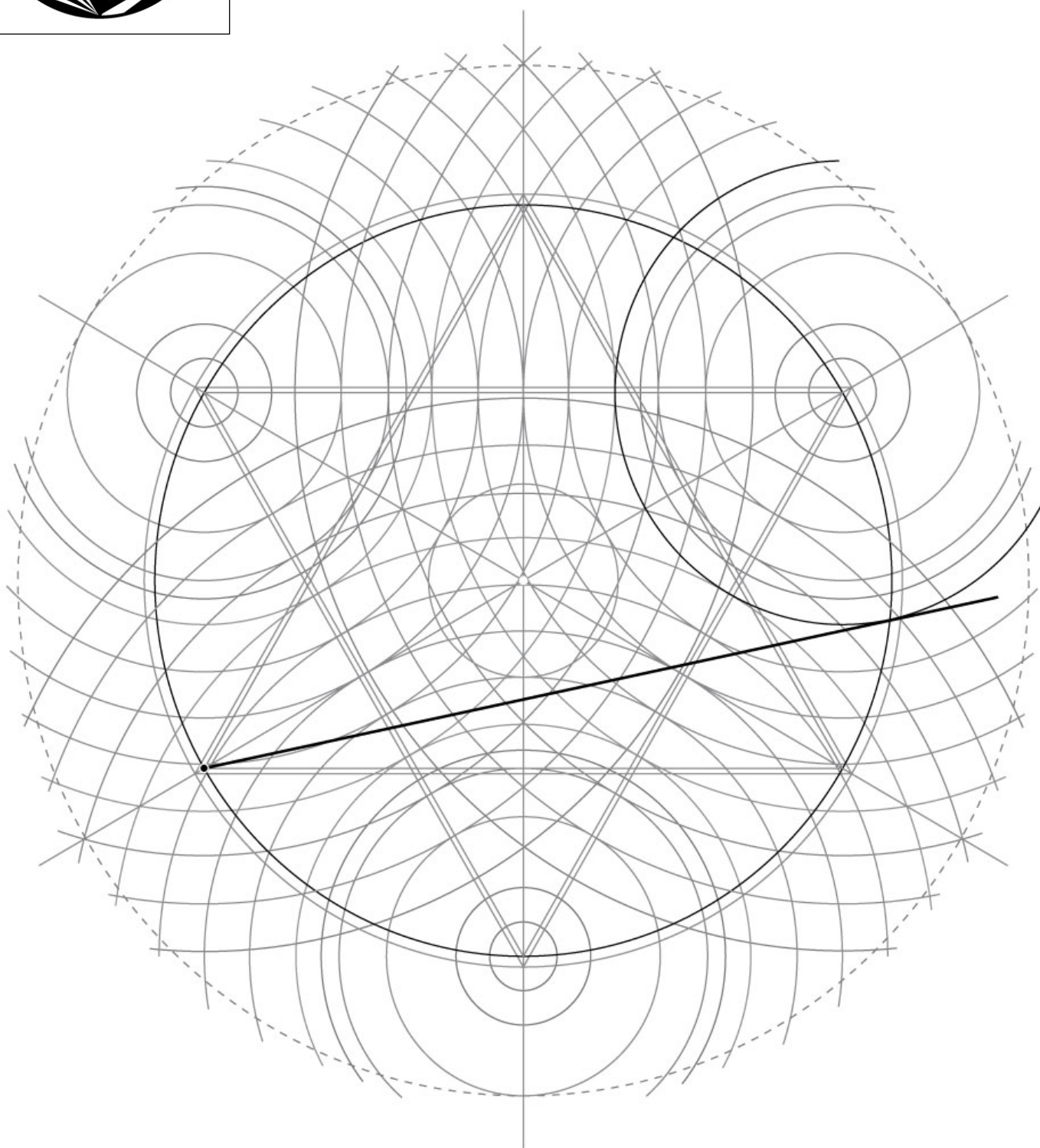
14 - Tracé du motif

Sur chacun des 3 points situés sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
rajouter les cercles de \varnothing 1.6 / 3.2 et 9.6 cm.



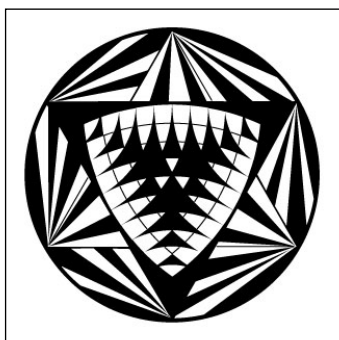
Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)



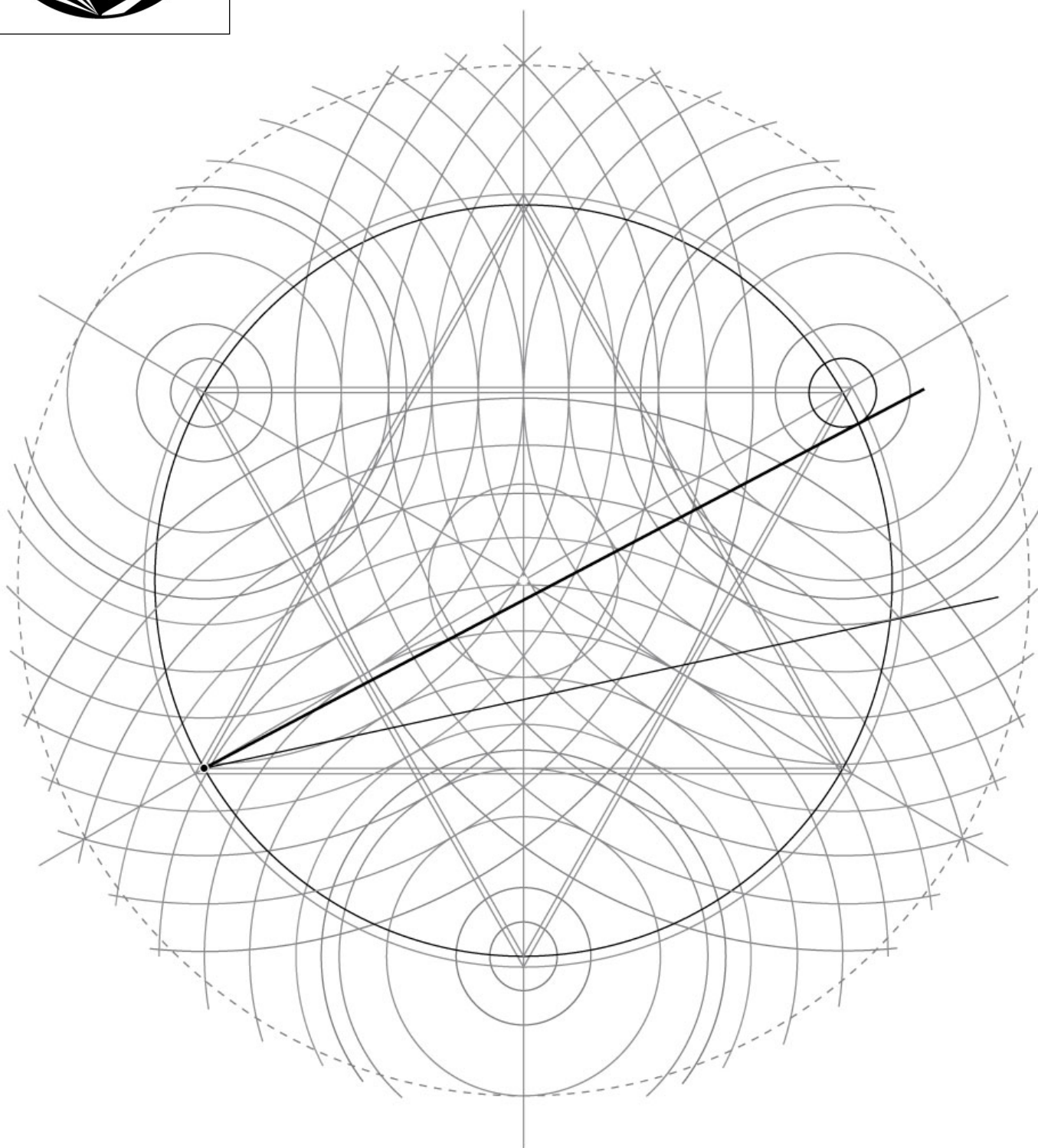
15 - Tracé du motif

A partir du point situé sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un trait en tangence avec le cercle indiqué ci-dessus.



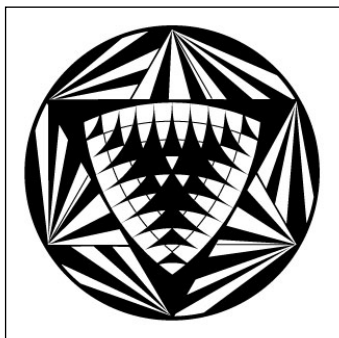
Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)



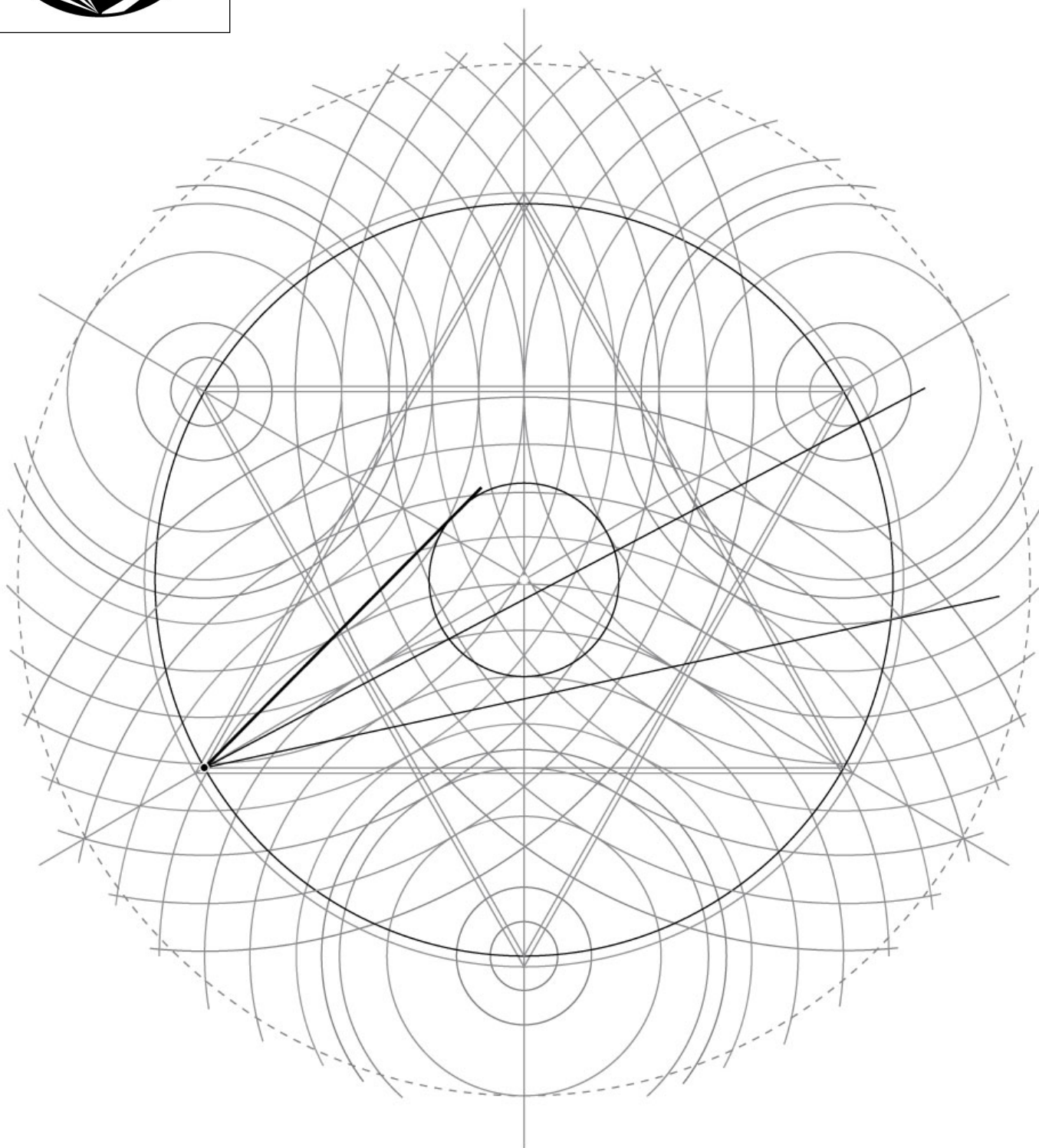
16 - Tracé du motif

A partir du point situé sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un trait en tangence avec le cercle indiqué ci-dessus.



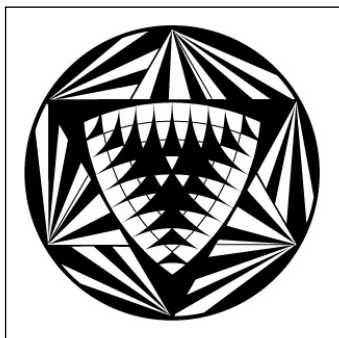
Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)



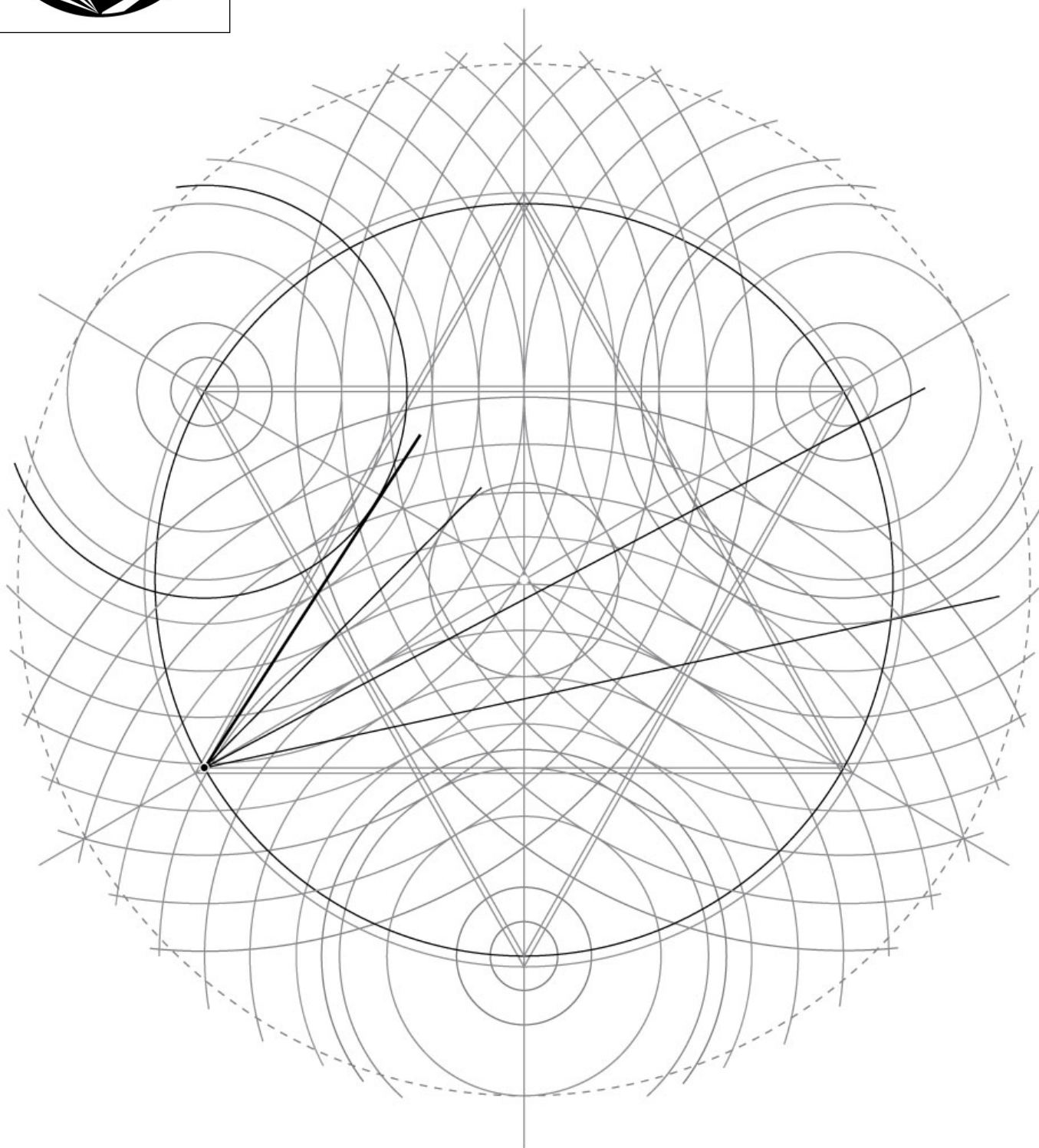
17 - Tracé du motif

A partir du point situé sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un trait en tangence avec le cercle indiqué ci-dessus.



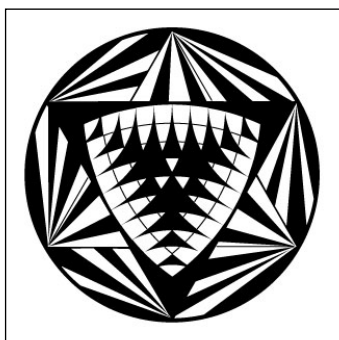
Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)

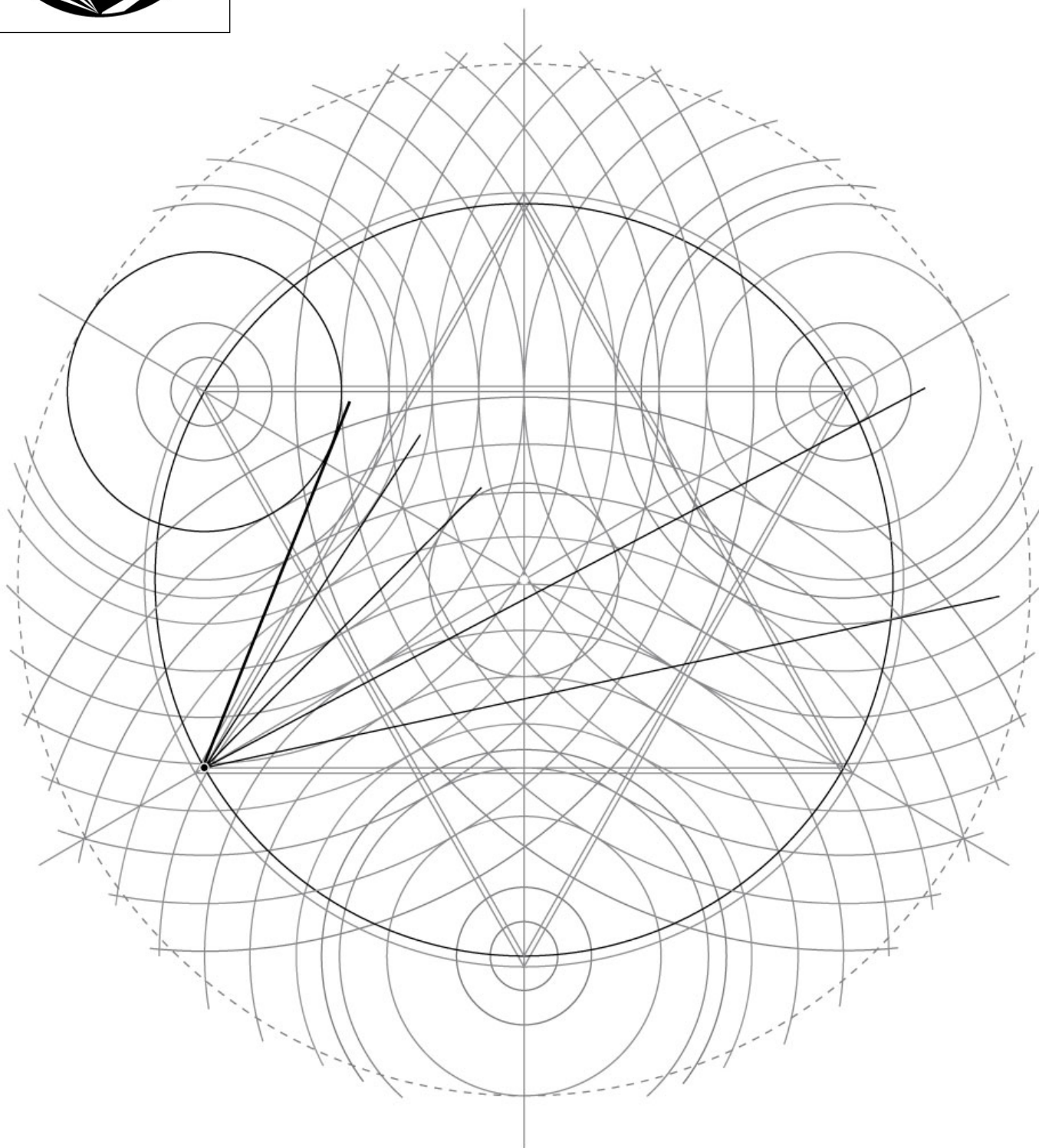


18 - Tracé du motif

A partir du point situé sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un trait en tangence avec le cercle indiqué ci-dessus.

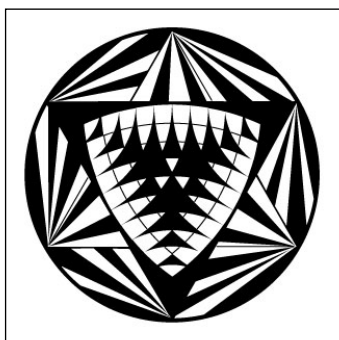


Crop circle d'Allington Down
découvert le 1er août 2000 dans le conté du Wiltshire (GB)



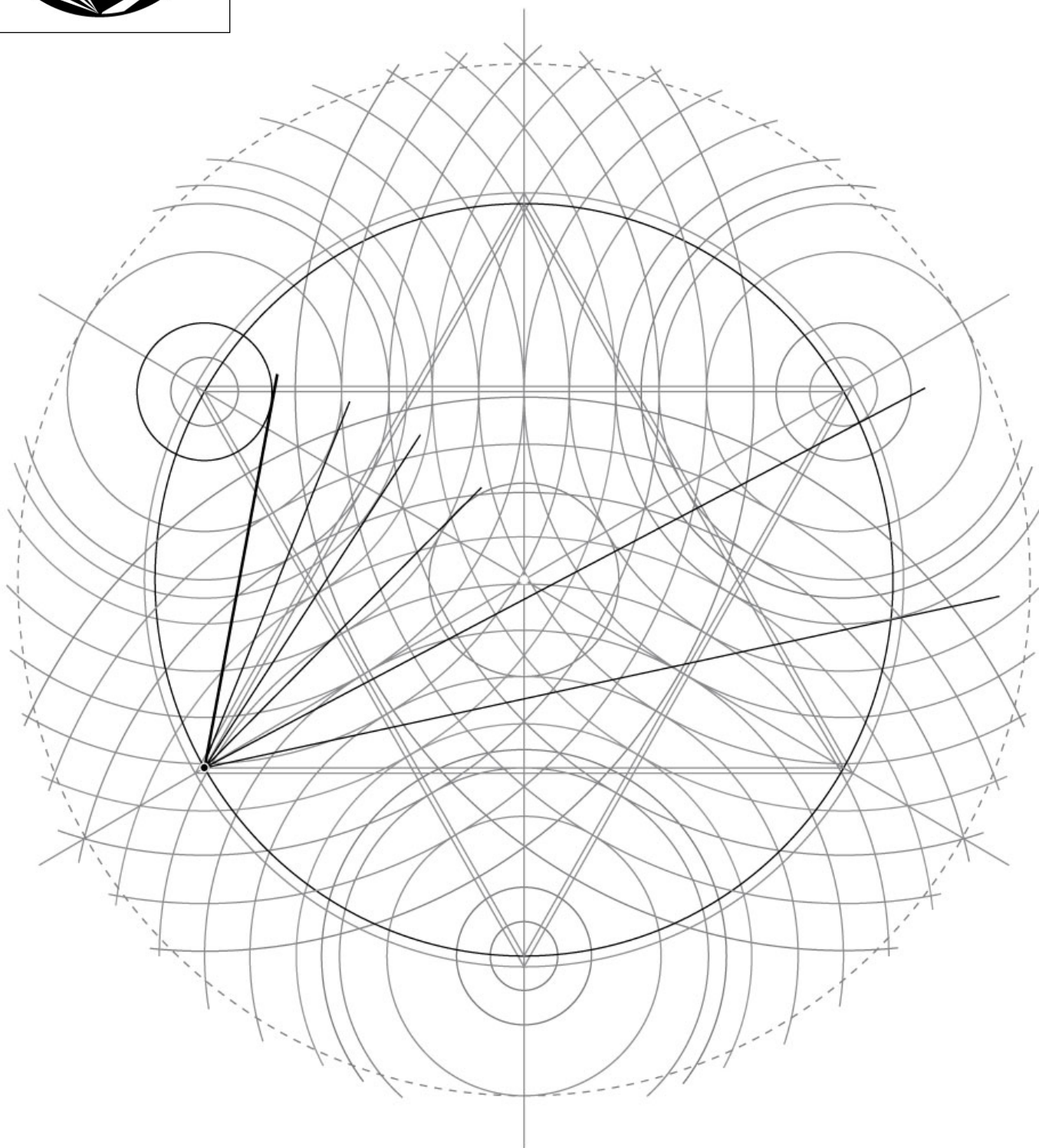
19 - Tracé du motif

A partir du point situé sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un trait en tangence avec le cercle indiqué ci-dessus.



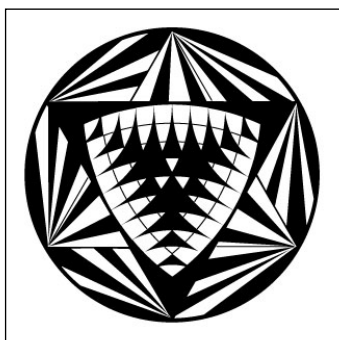
Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)



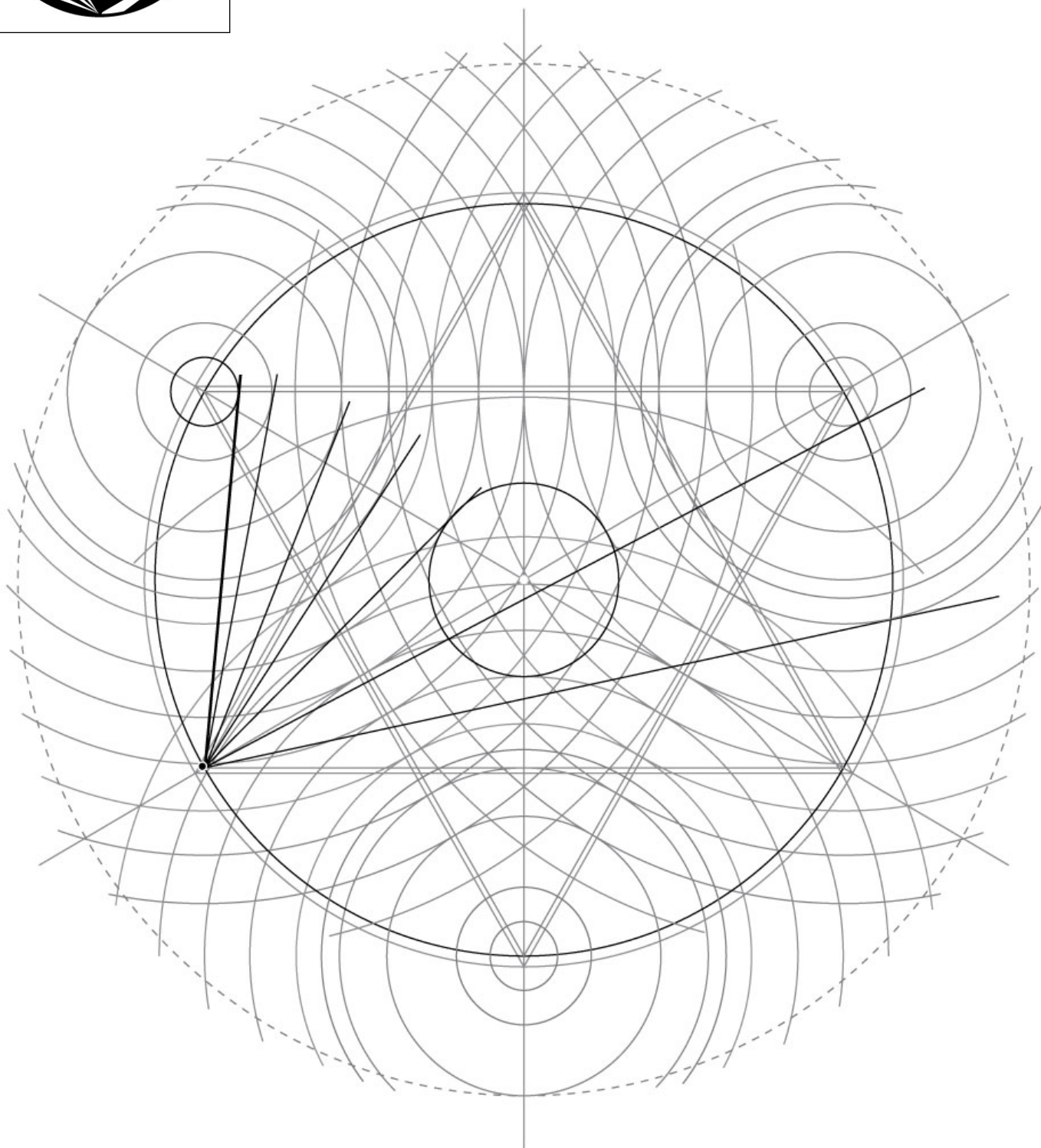
20 - Tracé du motif

A partir du point situé sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un trait en tangence avec le cercle indiqué ci-dessus.



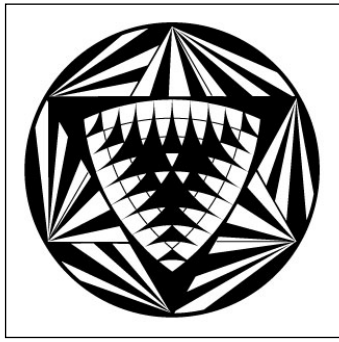
Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)

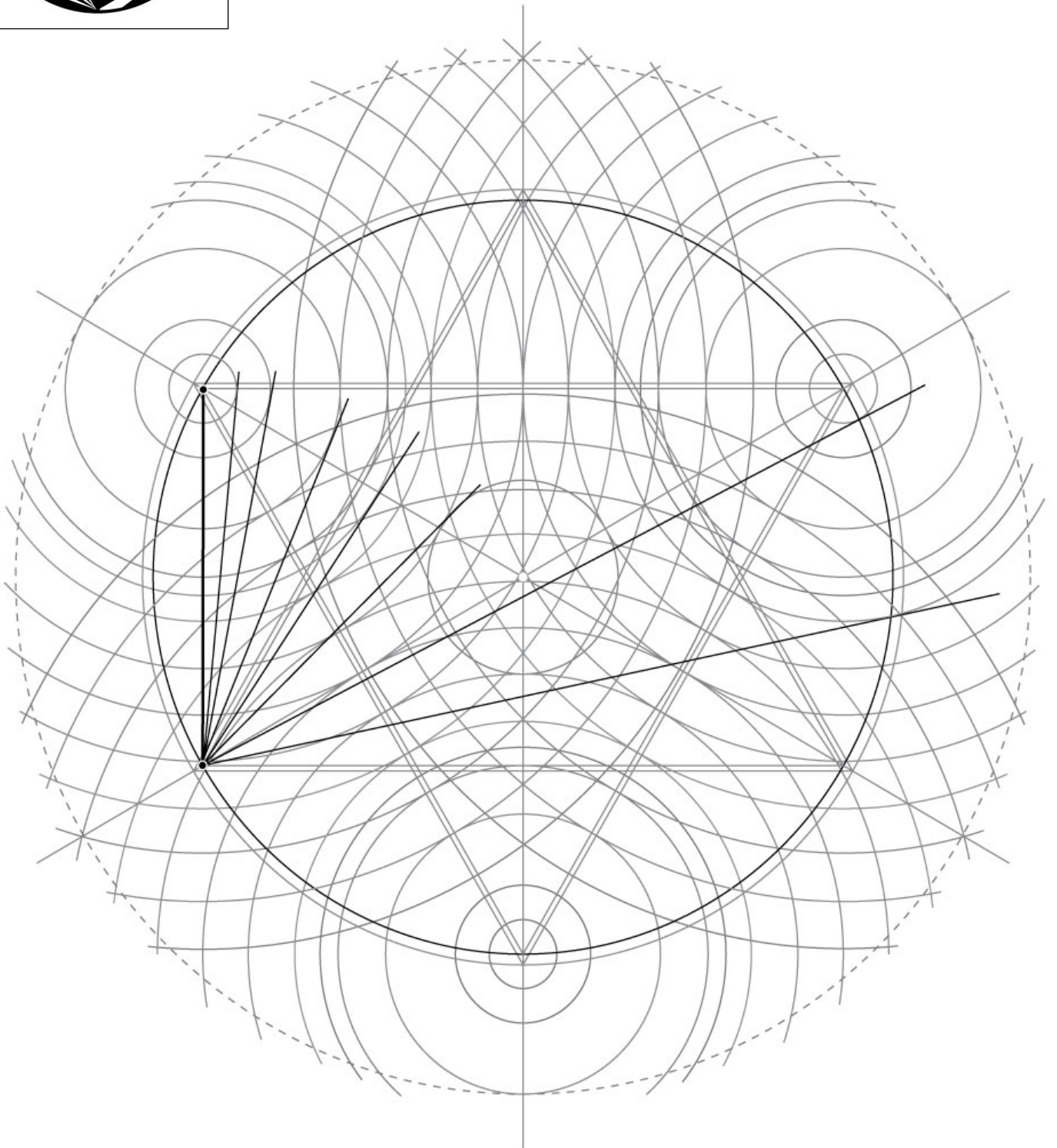


21 - Tracé du motif

A partir du point situé sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un trait en tangence avec le cercle indiqué ci-dessus.

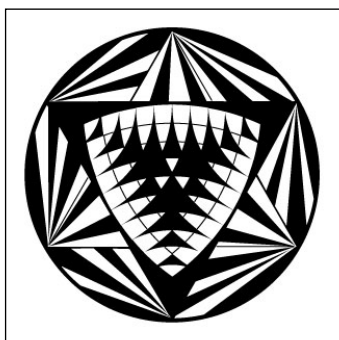


Crop circle d'Allington Down
découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)



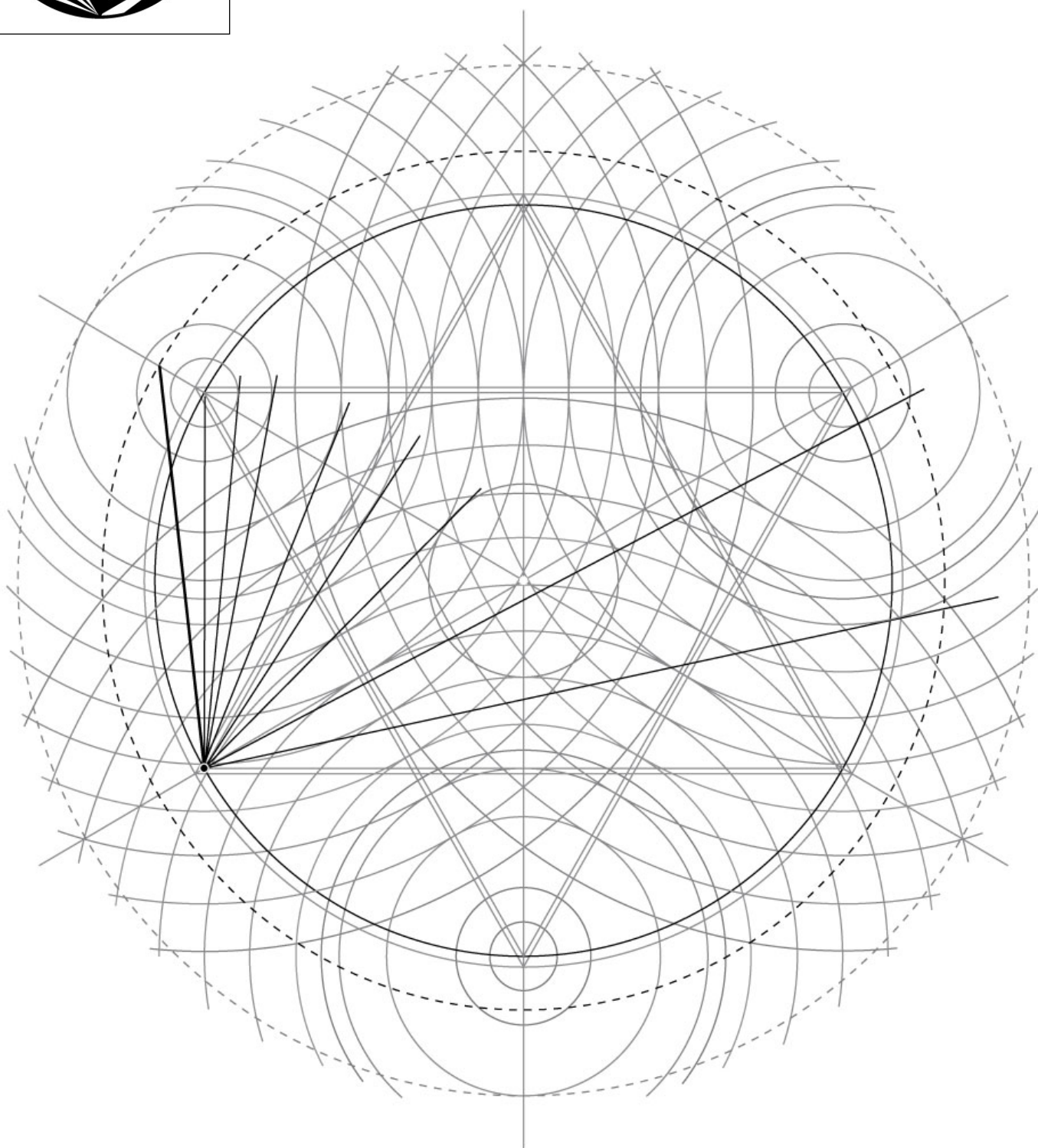
22 - Tracé du motif

A partir du point situé sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un trait comme indiqué ci-dessus.



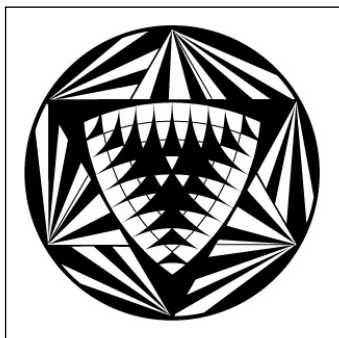
Crop circle d'Allington Down

découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)

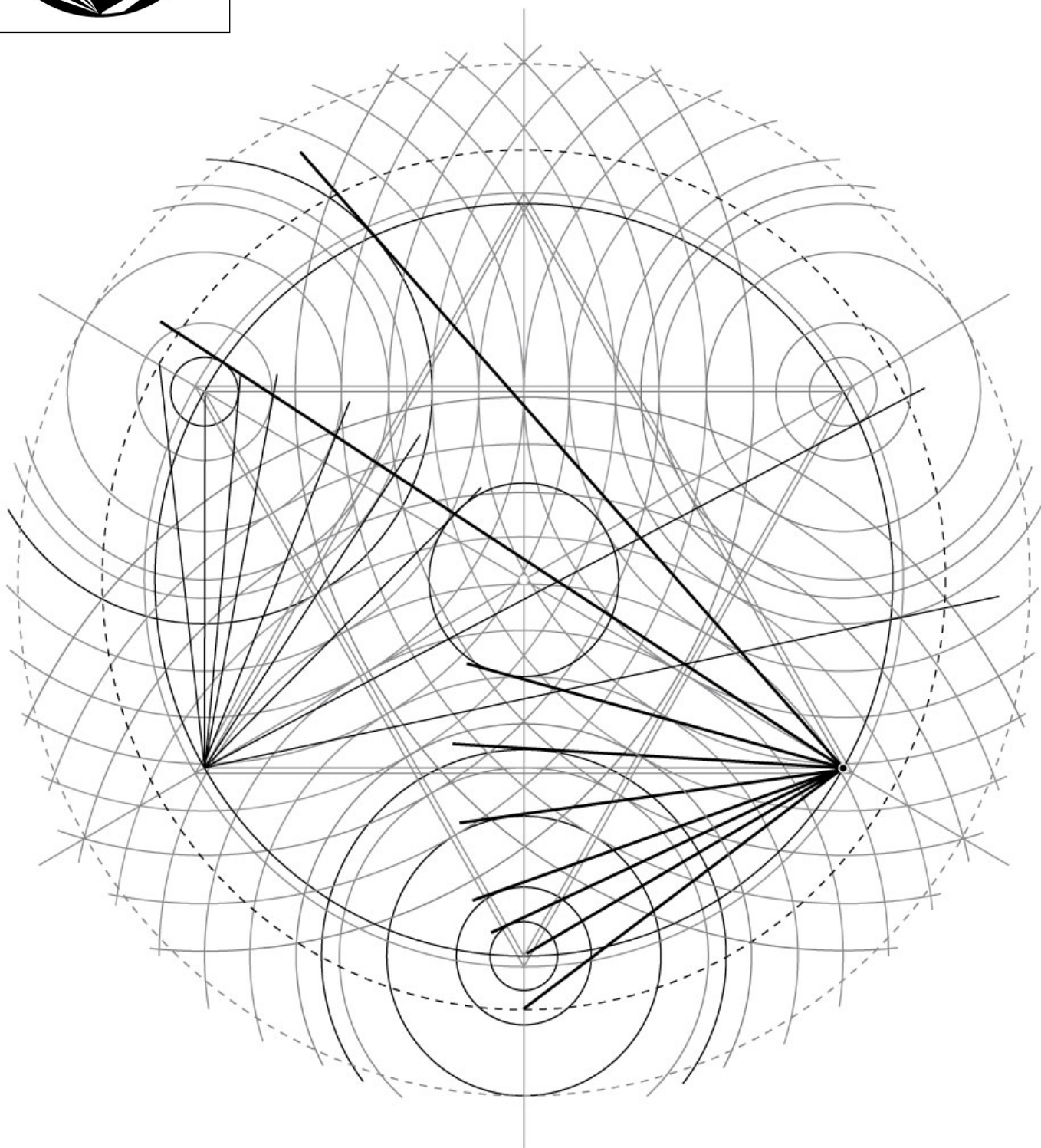


23 - Tracé du motif

A partir du point situé sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un trait à l'aide du cercle de \varnothing 20 cm comme indiqué ci-dessus.

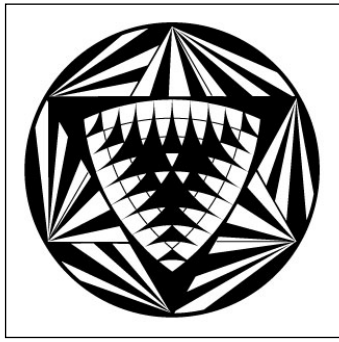


Crop circle d'Allington Down
découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)

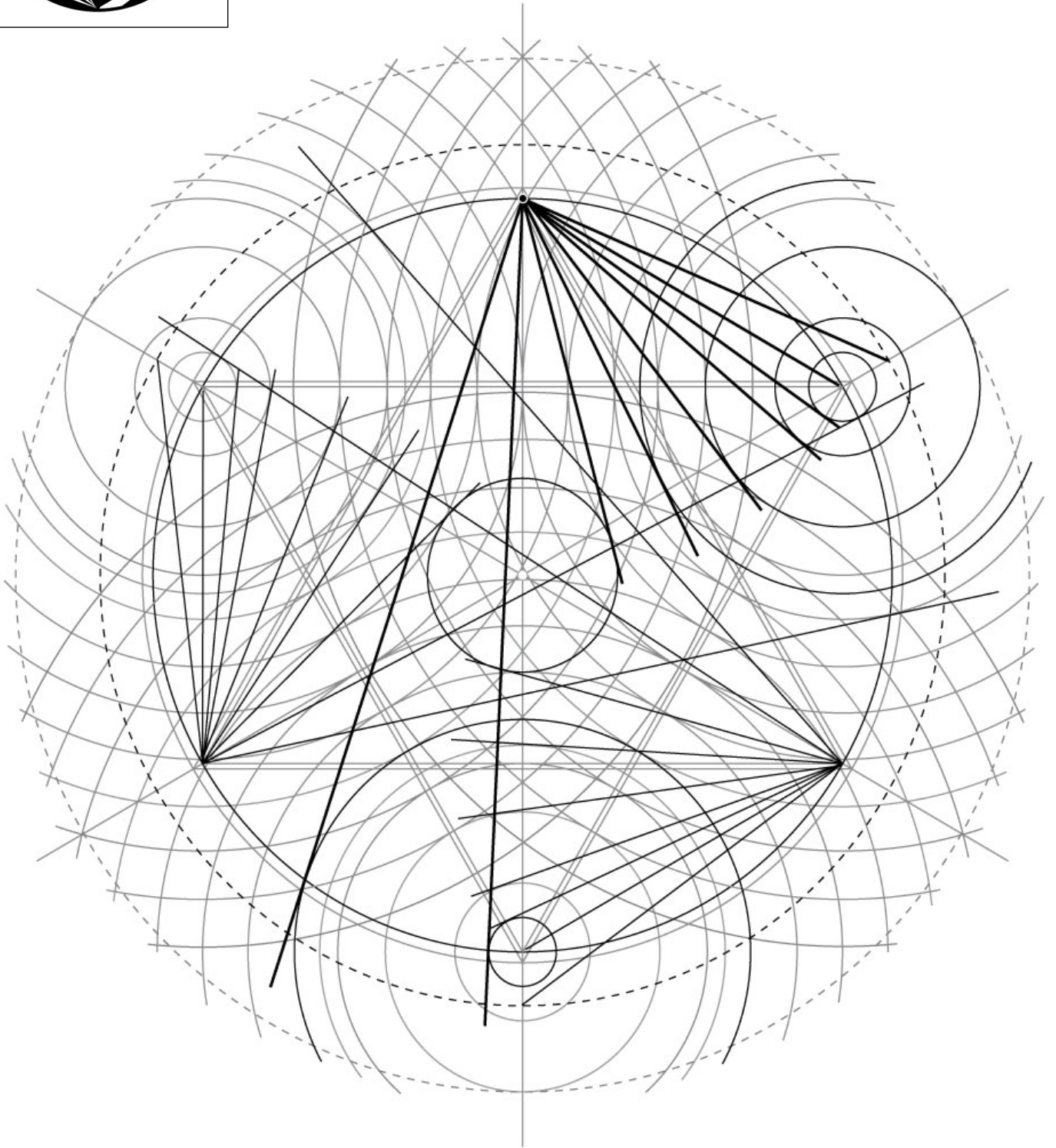


24 - Tracé du motif

Répéter les mêmes tracés à partir du point indiqué ci-dessus.

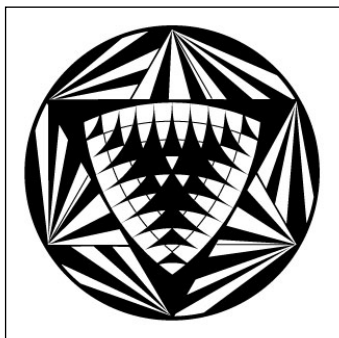


Crop circle d'Allington Down
découvert le 1er août 2000 dans le conté du Wiltshire (GB)

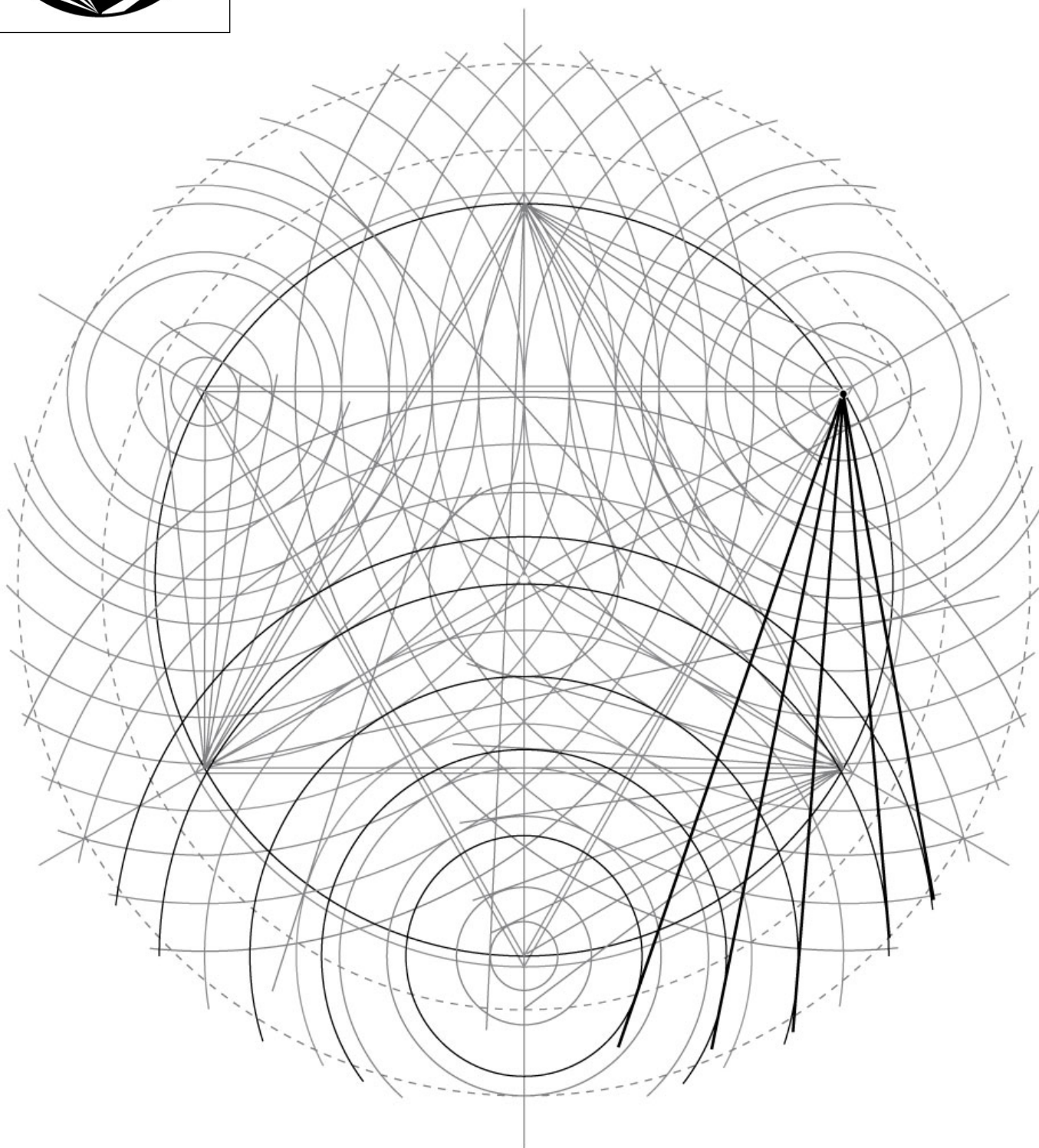


25 - Tracé du motif

Répéter les mêmes tracés à partir du point indiqué ci-dessus.

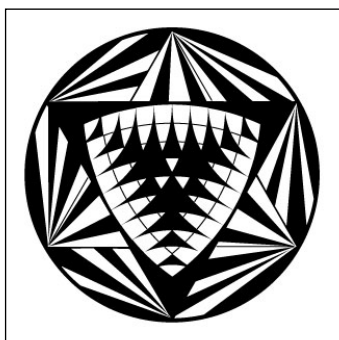


Crop circle d'Allington Down
découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)

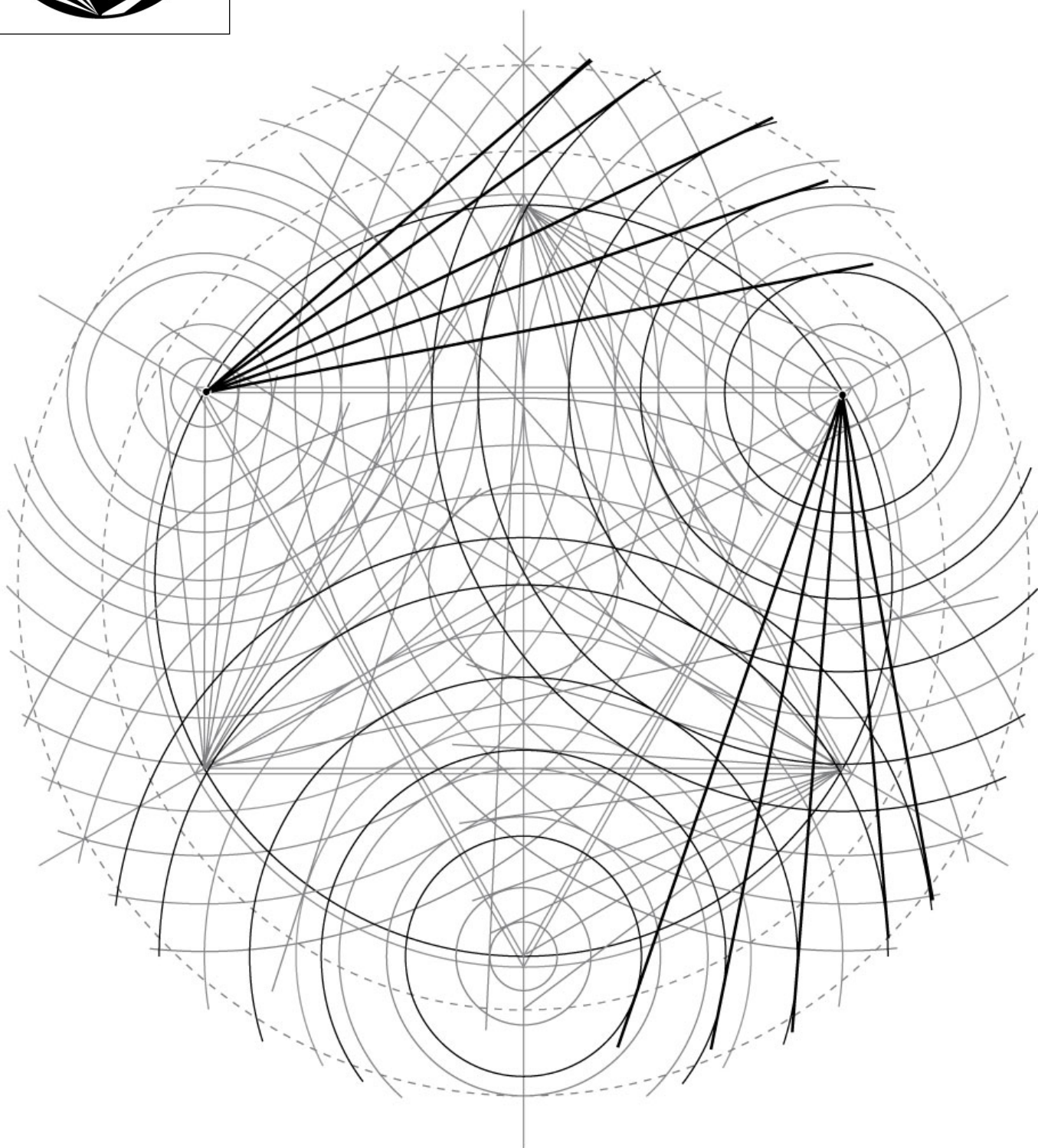


26 - Tracé du motif

A partir du point situé sur le cercle central de \varnothing 17.5 cm,
tracer un trait en tangence avec les cercles indiqués ci-dessus.

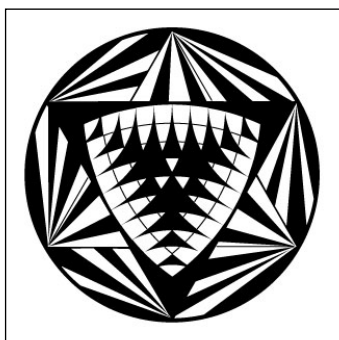


Crop circle d'Allington Down
découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)

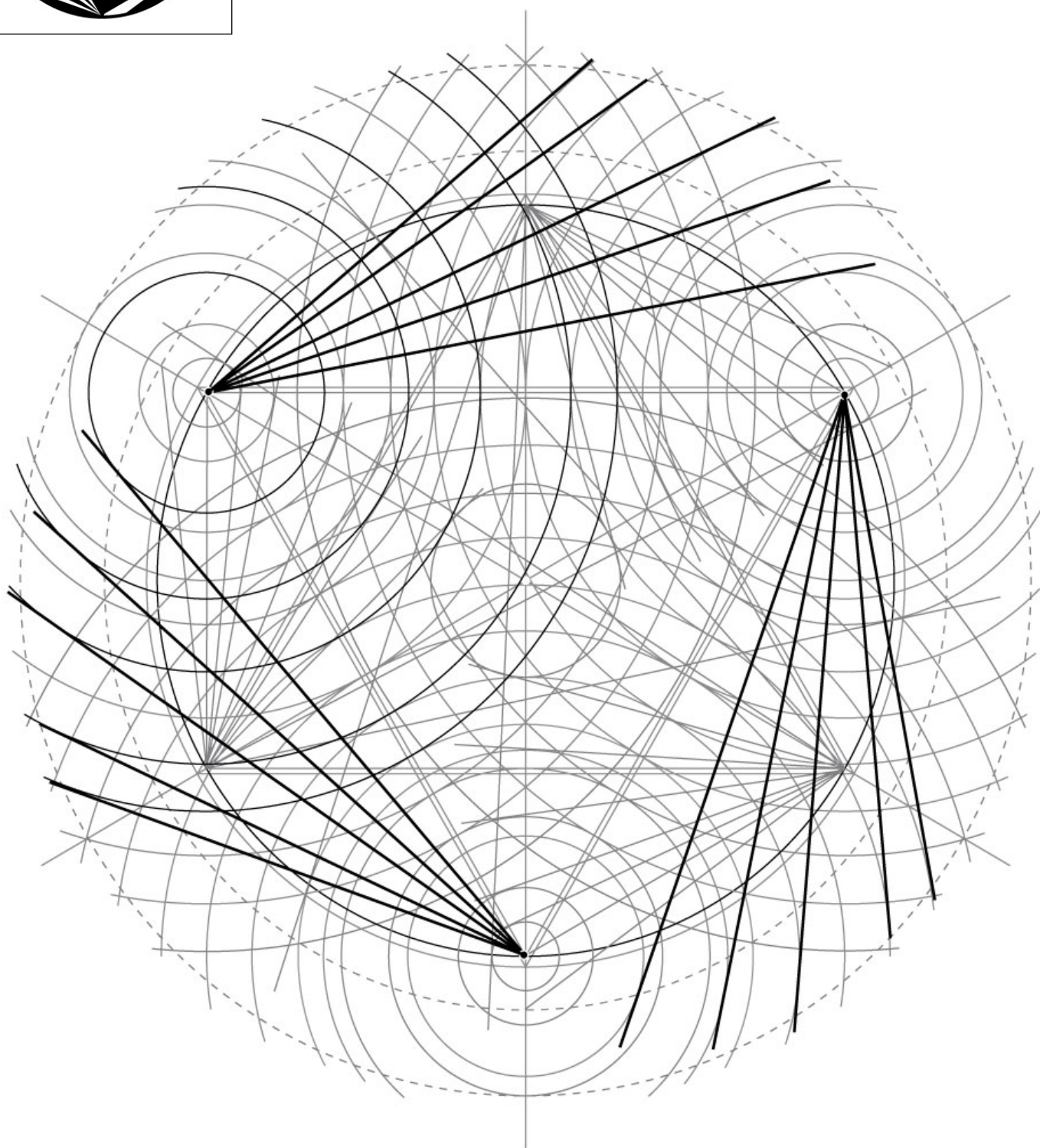


27 - Tracé du motif

Répéter les mêmes tracés à partir du point indiqué ci-dessus.

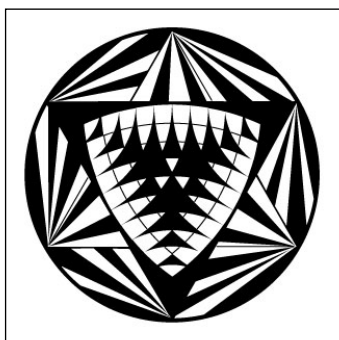


Crop circle d'Allington Down
découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)

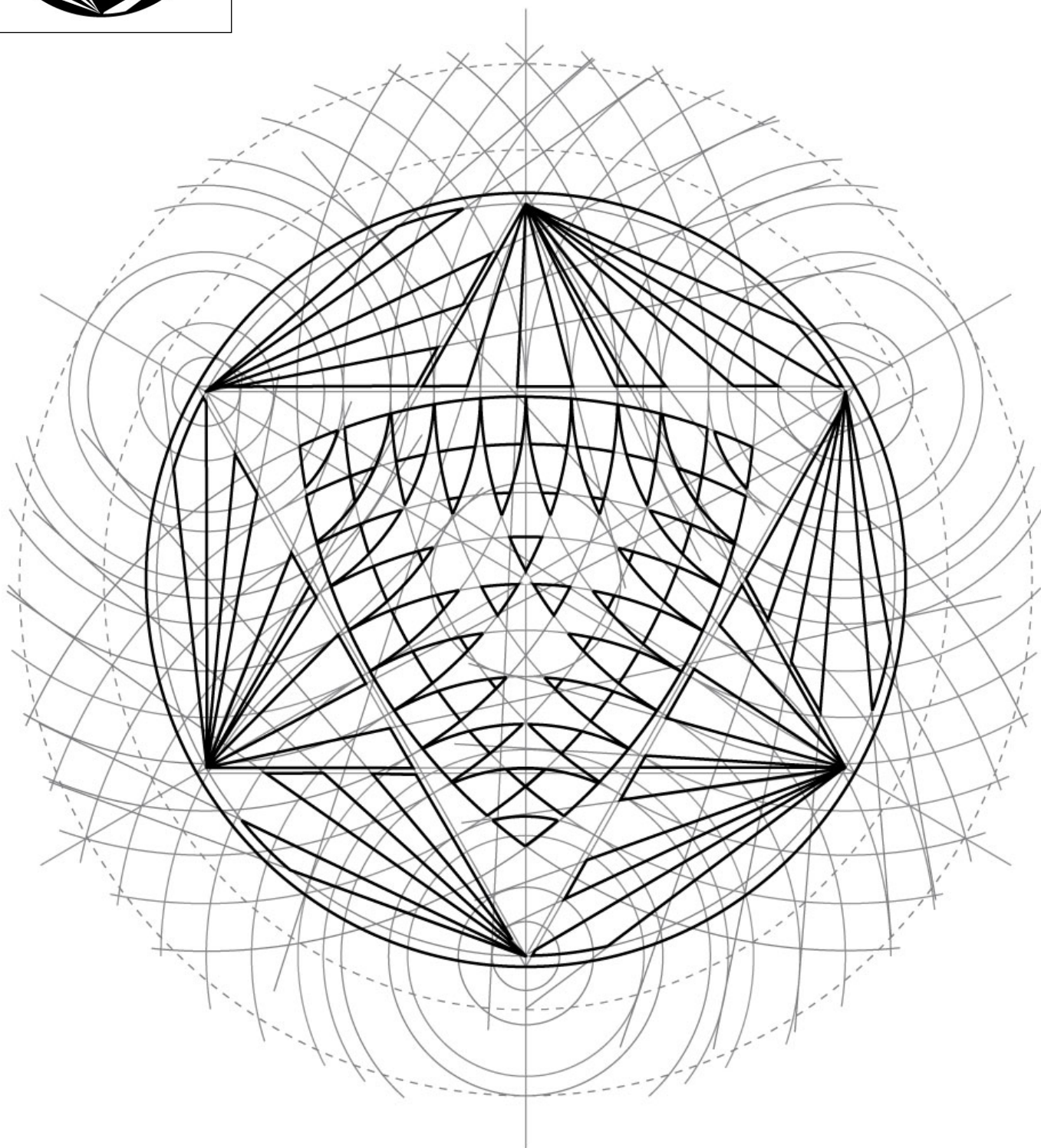


28 - Tracé du motif

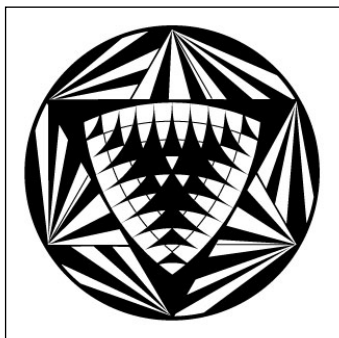
Répéter les mêmes tracés à partir du point indiqué ci-dessus.



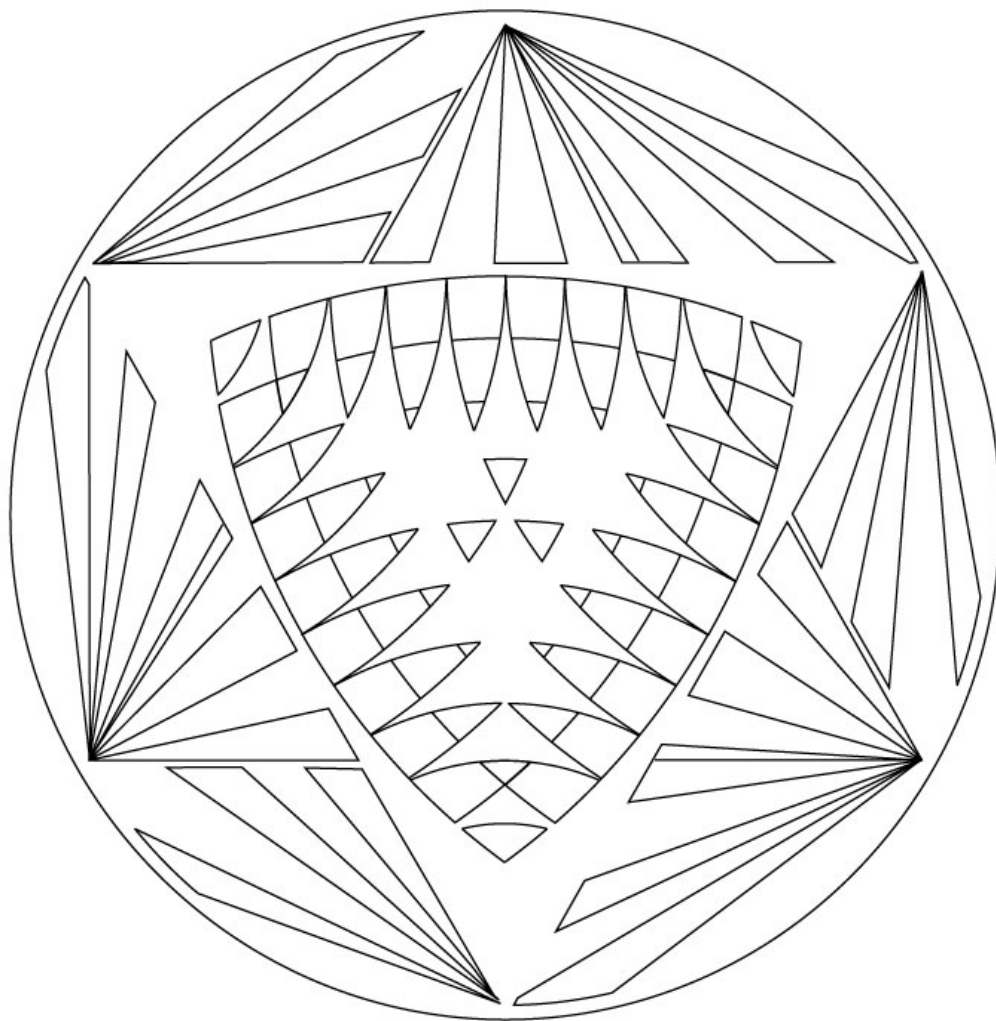
Crop circle d'Allington Down
découvert le 1er août 2000 dans le comté du Wiltshire (GB)



29 - Tracé complet du motif
Surligner le tracé définitif du motif.



Crop circle d'Allington Down
découvert le 1er août 2000 dans le conté du Wiltshire (GB)



30 - Tracé final du motif

Ce motif met en interaction les Fruits de vie suivants :

FdV carré 1er niveau → Ø 1.6 / 3.2 cm

FdV cercle 2ème niveau → Ø 9.6 cm

FdV carré 2/3ème niveau → Ø 17.5 cm - FdV cercle 3ème niveau → Ø 10.8 et 18 cm

FdV centré cercle 3ème niveau → Ø 4.5 et 18 cm

FdV étendu à 13 cercles → Ø 20 / 24 et 26 cm