

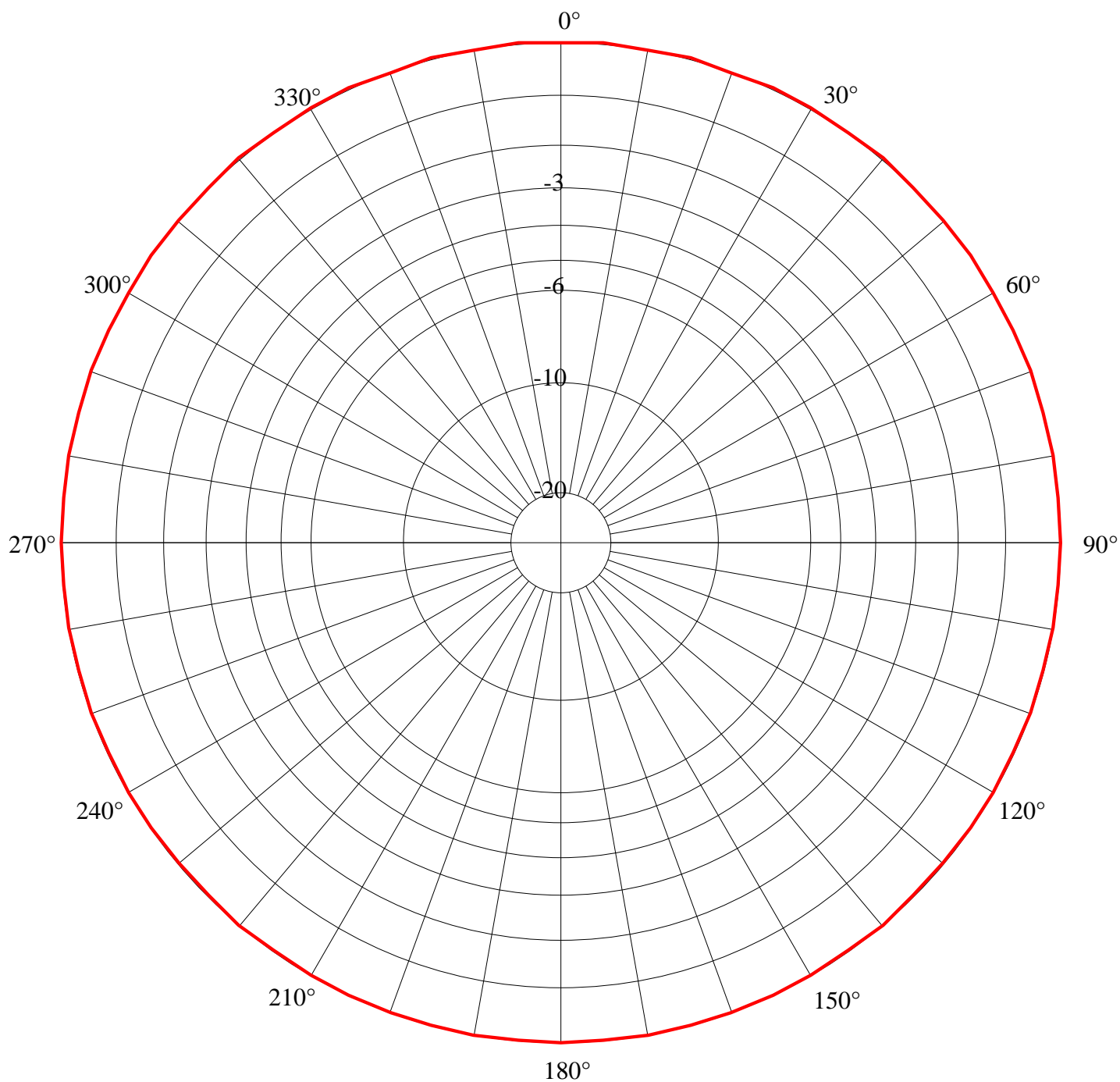
Station : MONTPELLIER

Site : Saint-Baudille

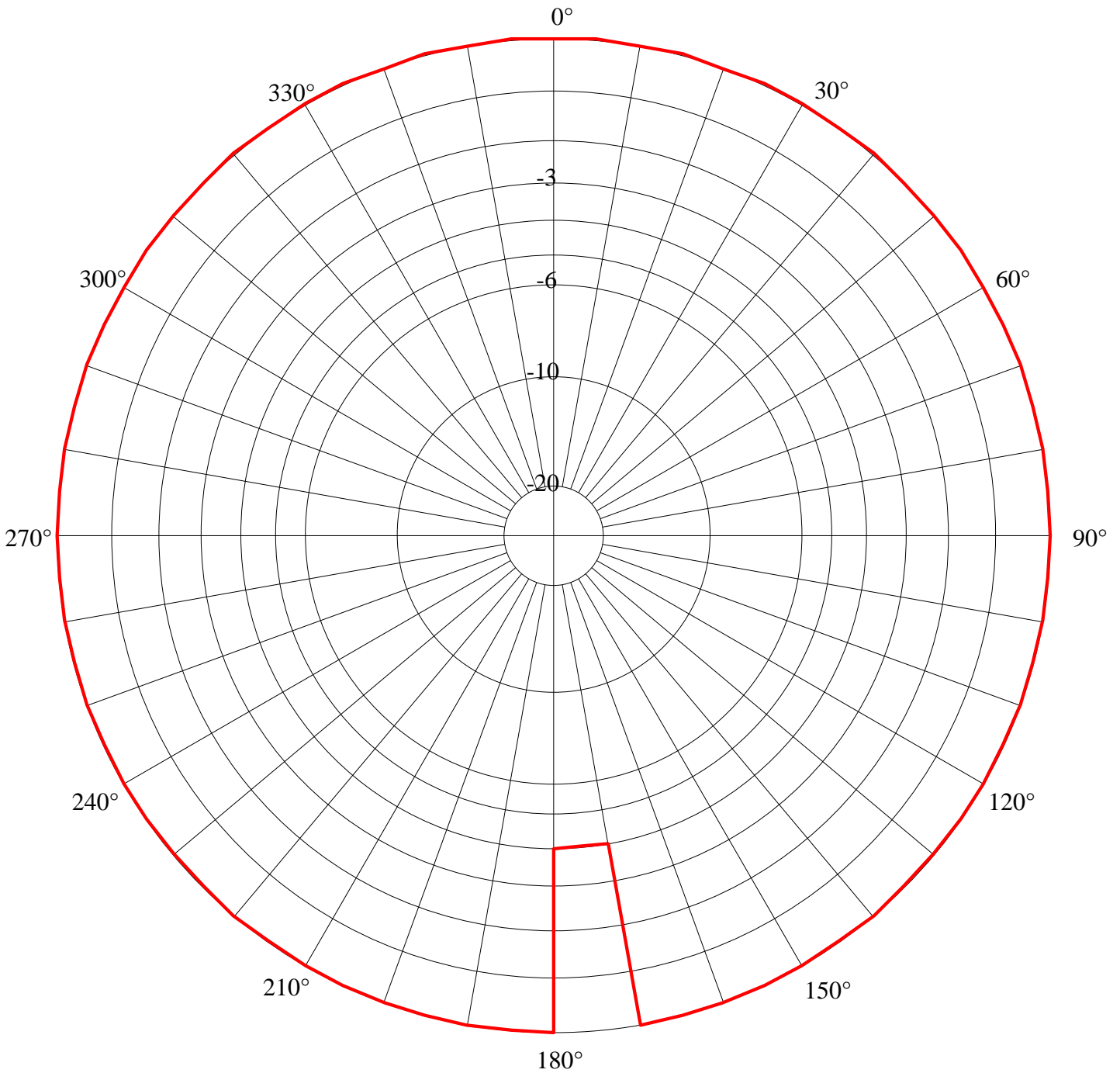
Canal : 41, 50, 53, 56

Polarisation : H

PAR : 100 kW

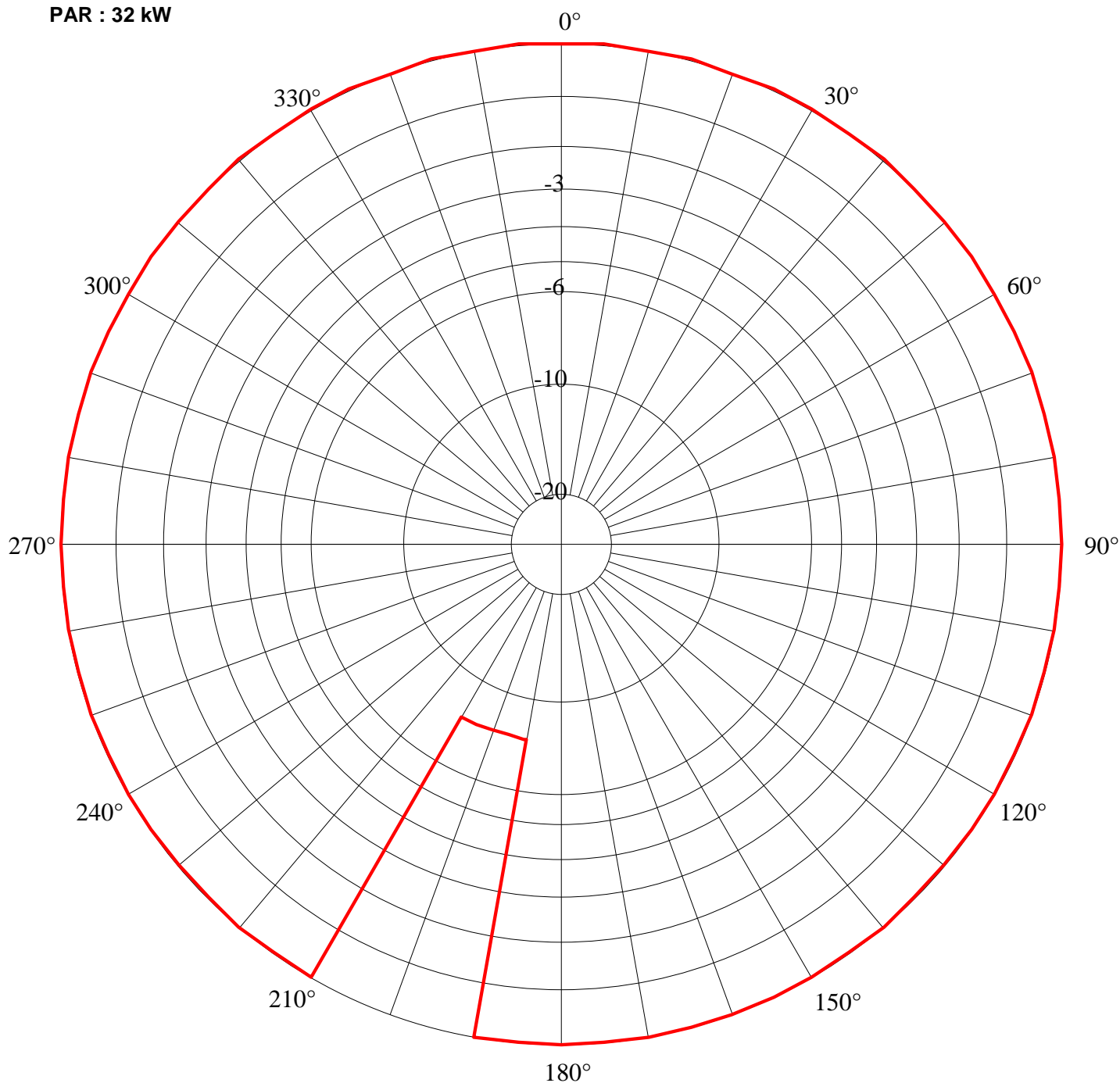


Station : MONTPELLIER
Site : Saint-Baudille
Canal : 40
Polarisation : H
PAR : 100 kW



Secteur/Azimut	Restriction	PAR résultante(kW)
170° - 180°	4dB	39,8

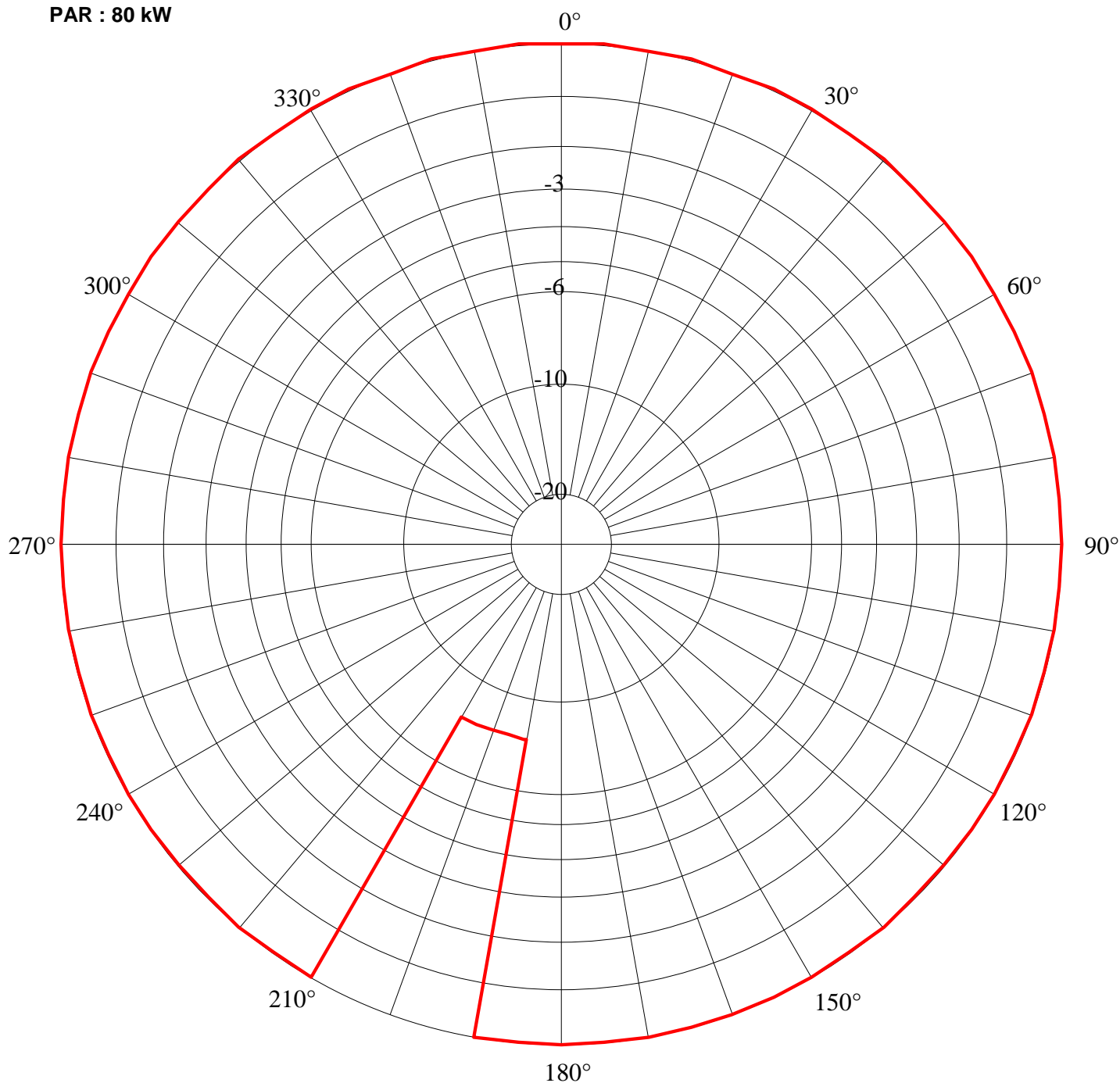
Station : MONTPELLIER
 Site : Saint-Baudille
 Canal : 49, 52
 Polarisation : H
 PAR : 32 kW



La restriction dans le secteur 190°/210° est à respecter pour des angles de site supérieurs ou égaux à -1°. Pour des angles de site inférieurs à -1°, la P.A.R. émise pourra être égale à 32 kW.

Secteur/Azimut	Restriction	PAR résultante(kW)
190° - 210°	8dB	5,1

Station : MONTPELLIER
Site : Saint-Baudille
Canal : 55
Polarisation : H
PAR : 80 kW



La restriction dans le secteur 190°/210° est à respecter pour des angles de site supérieurs ou égaux à -1°. Pour des angles de site inférieurs à -1°, la P.A.R. émise pourra être égale à 80 kW.

Secteur/Azimut	Restriction	PAR résultante(kW)
190° - 210°	8dB	12,6