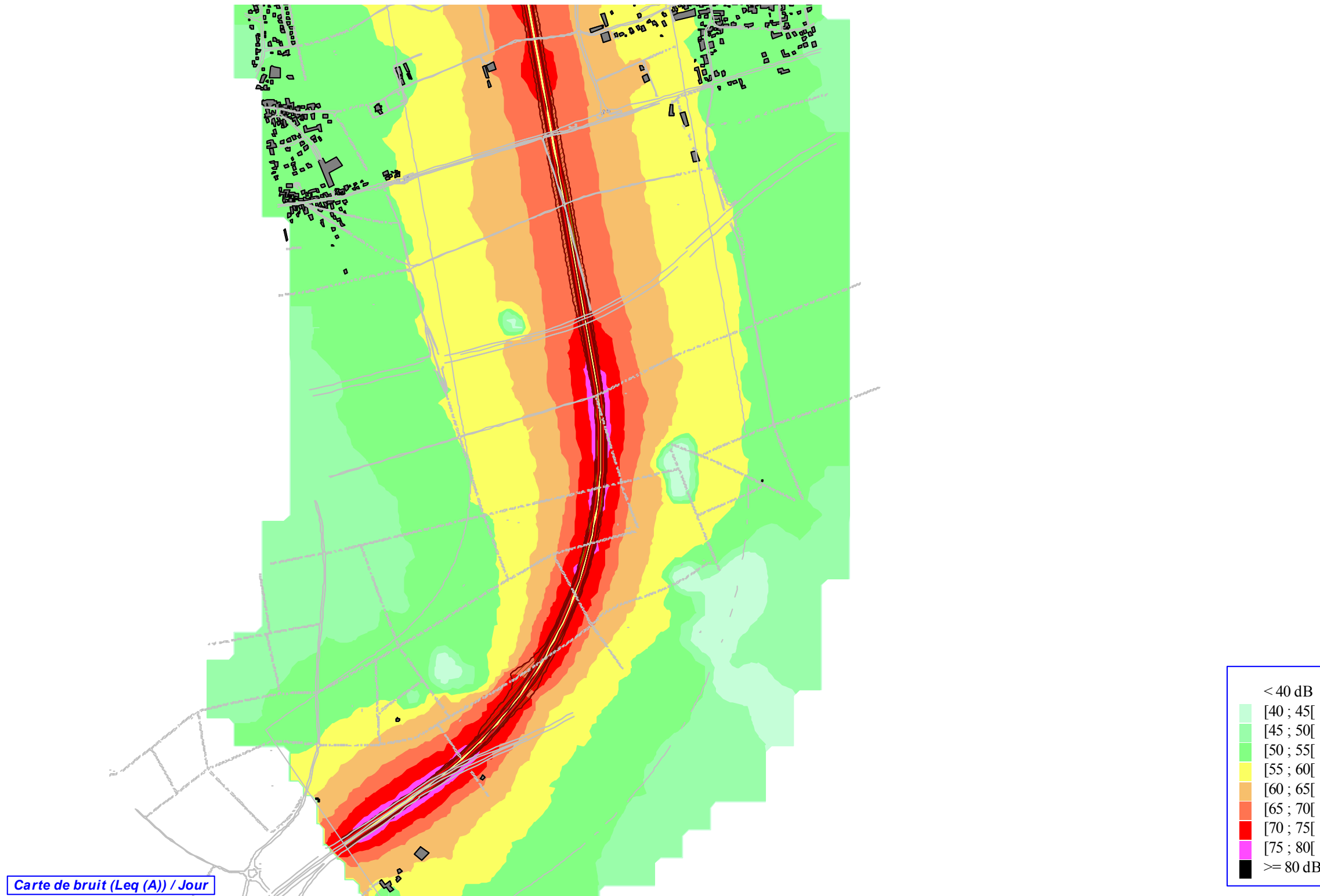
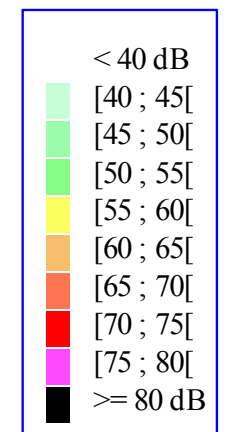
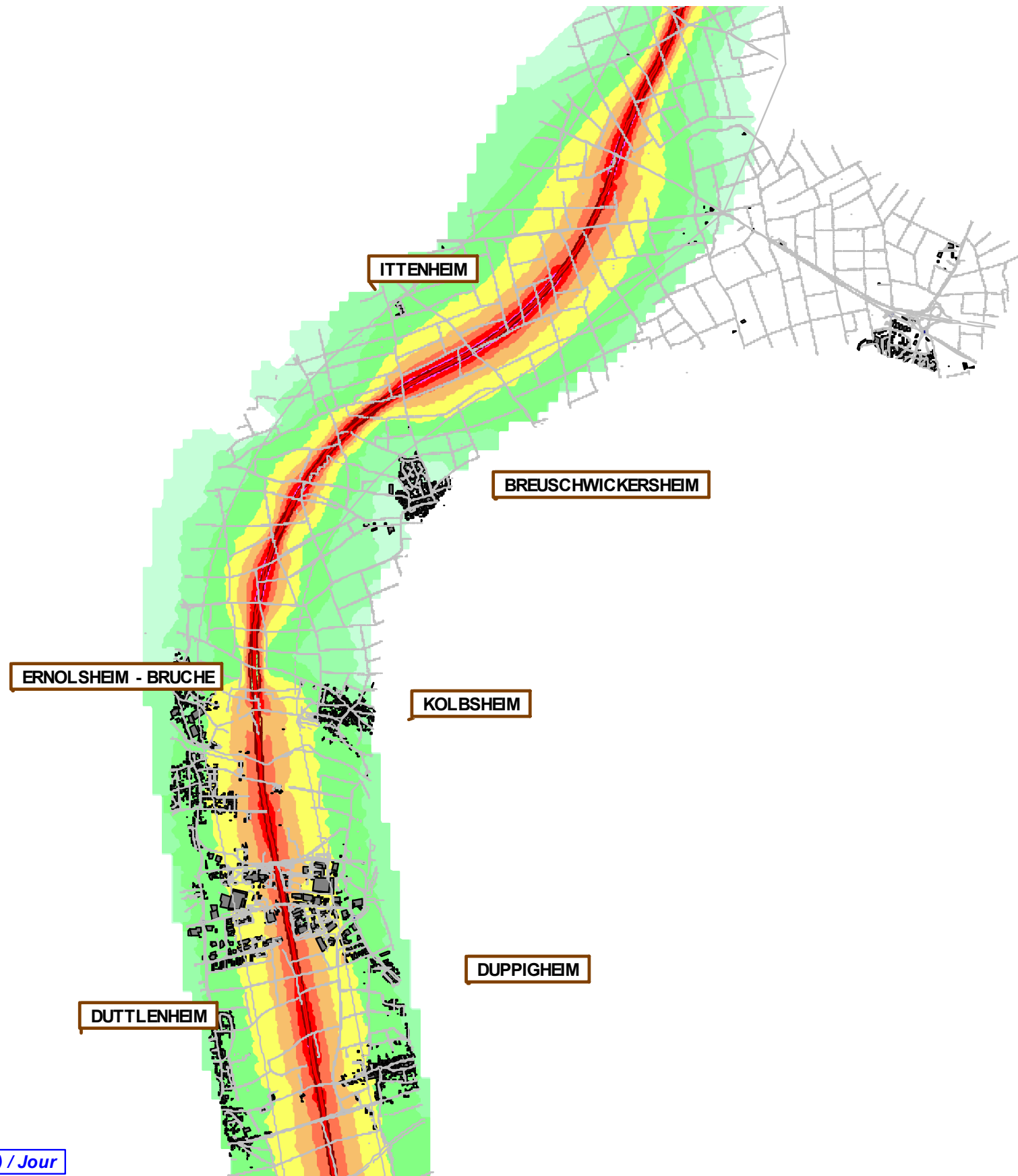


## ANNEXE 2: Cartes LAeq JOUR(6h-22h), conditions météorologiques 50% favorables dans toutes les directions, sans protection

Carte 22 secteur A, sans protection, LAeq jour, météo 50% favorable

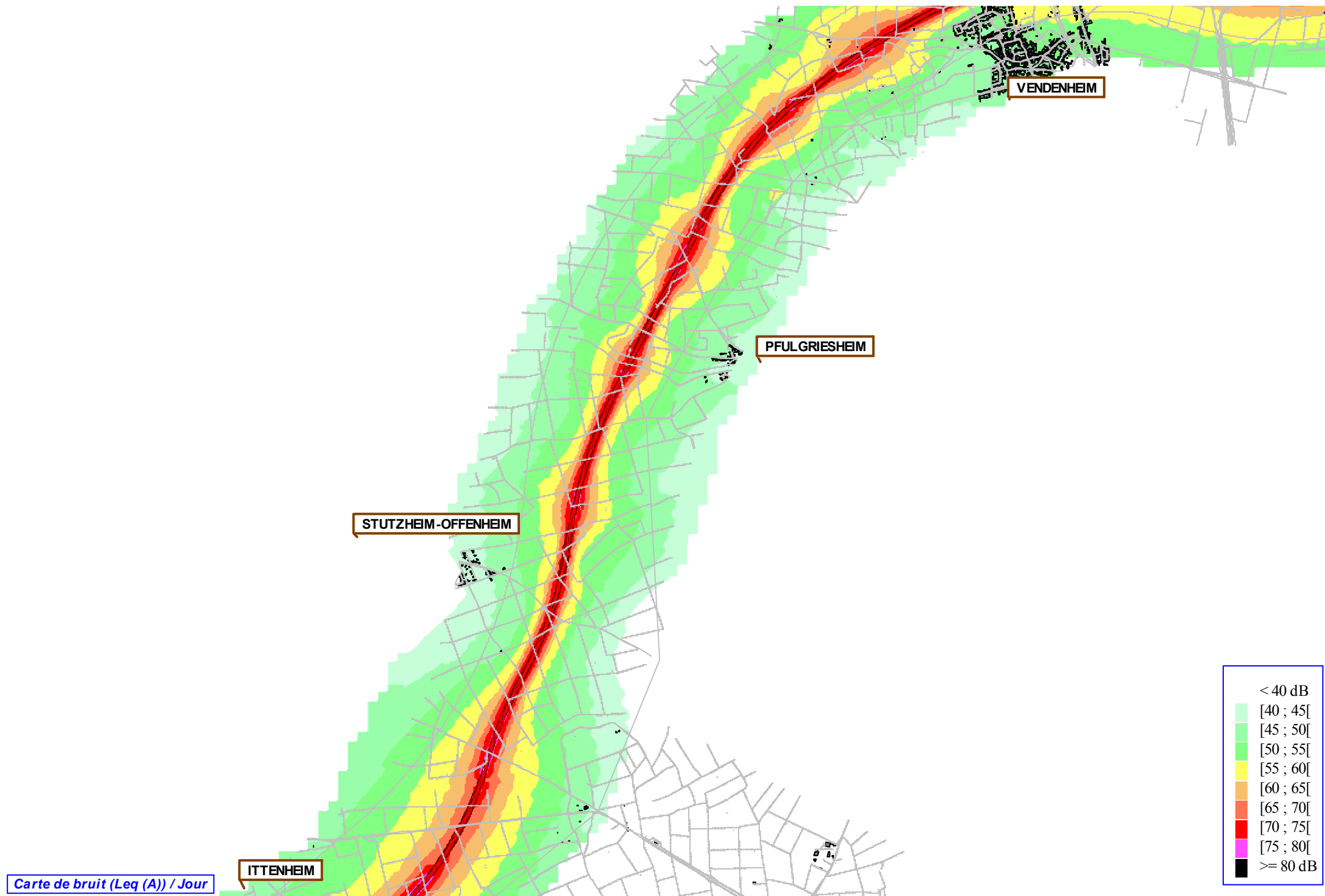


Carte 23 secteur B sud, sans protection, LAeq jour, météo 50% favorable

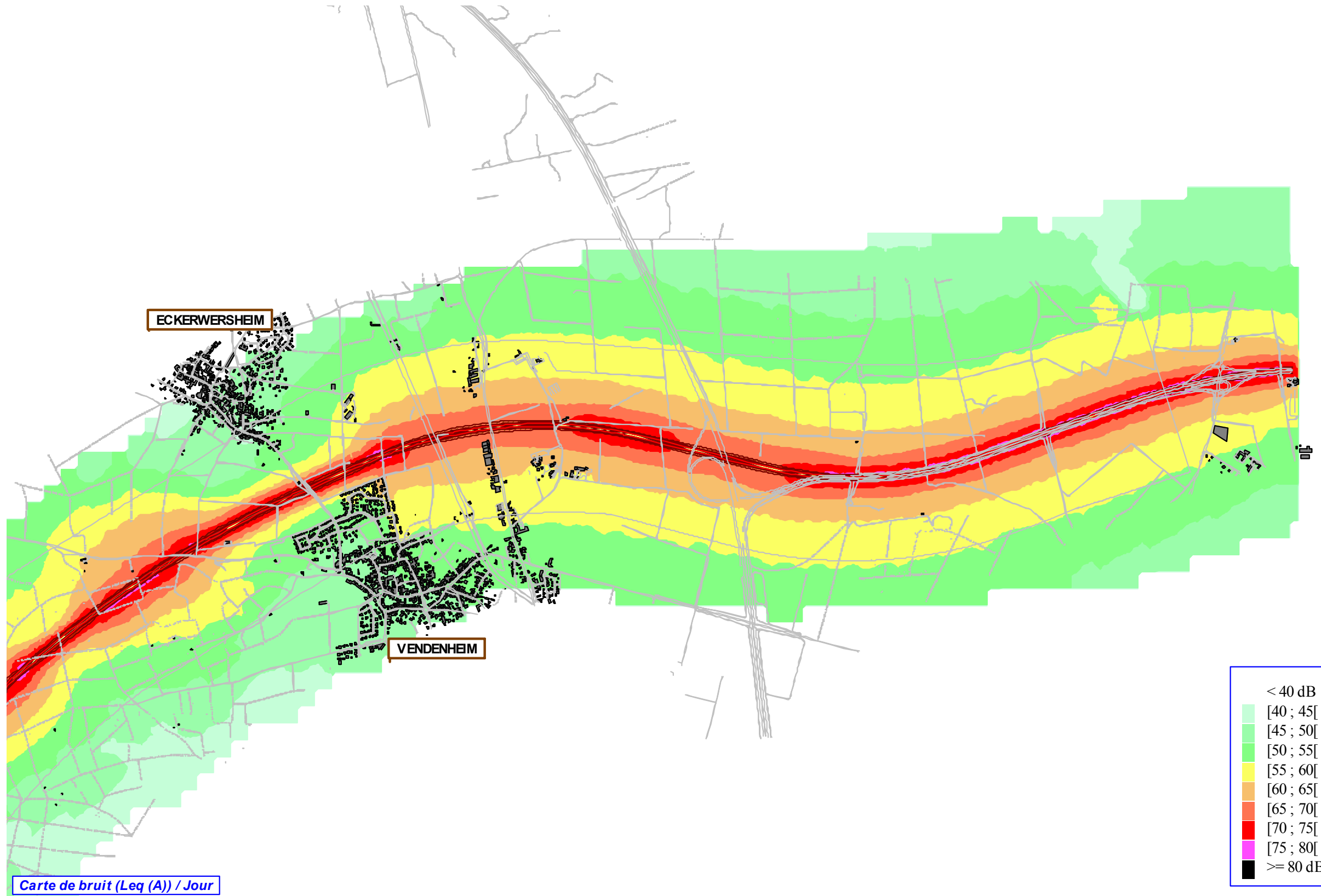


Carte de bruit (Leq (A)) / Jour

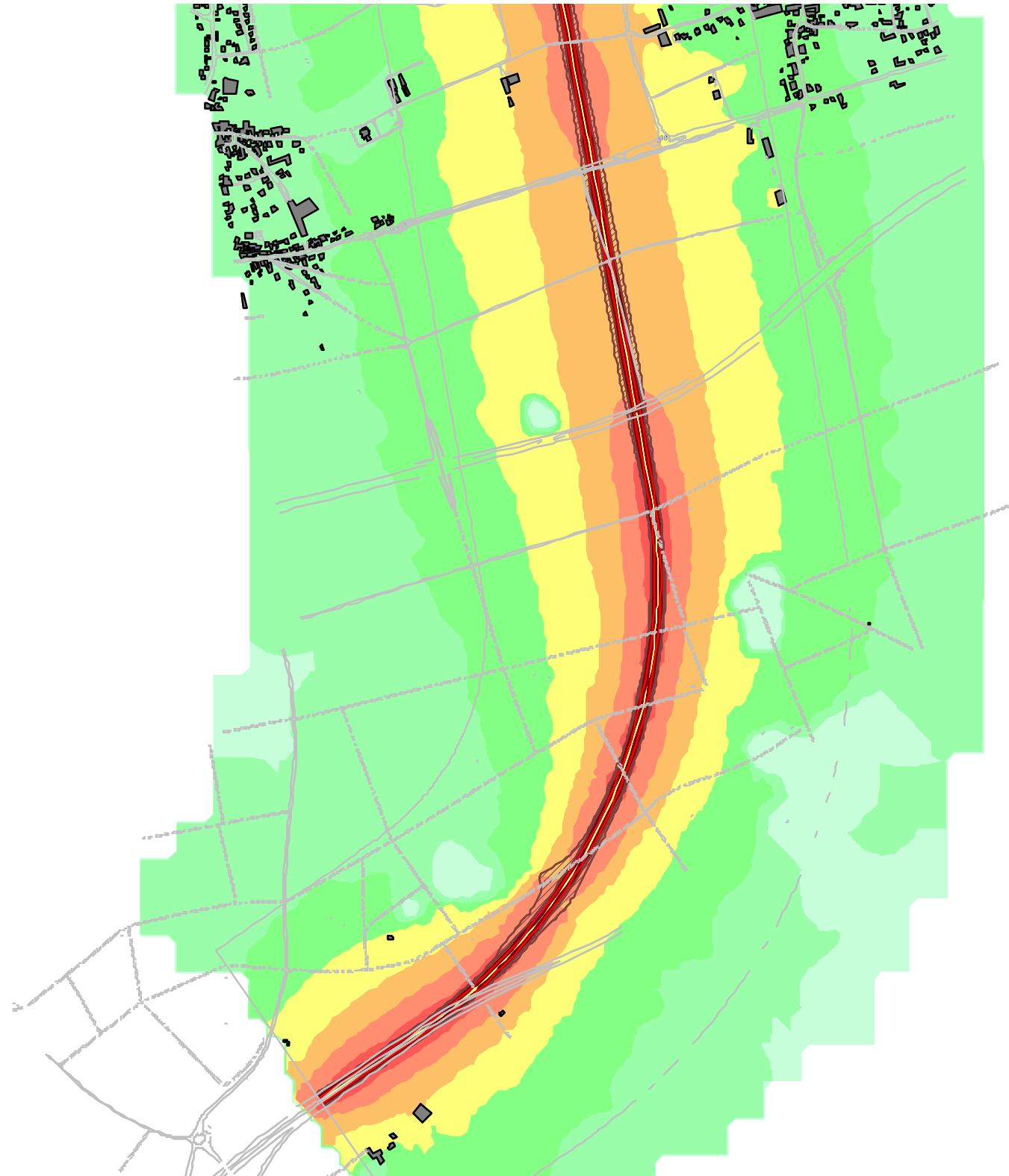
Carte 24 secteur B nord, sans protection, LAeq jour, météo 50% favorable



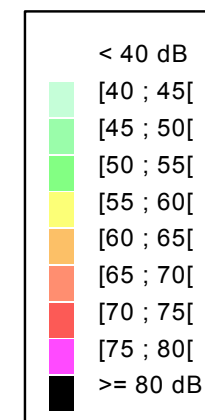
Carte 25 secteur C, sans protection, LAeq jour, météo 50% favorable



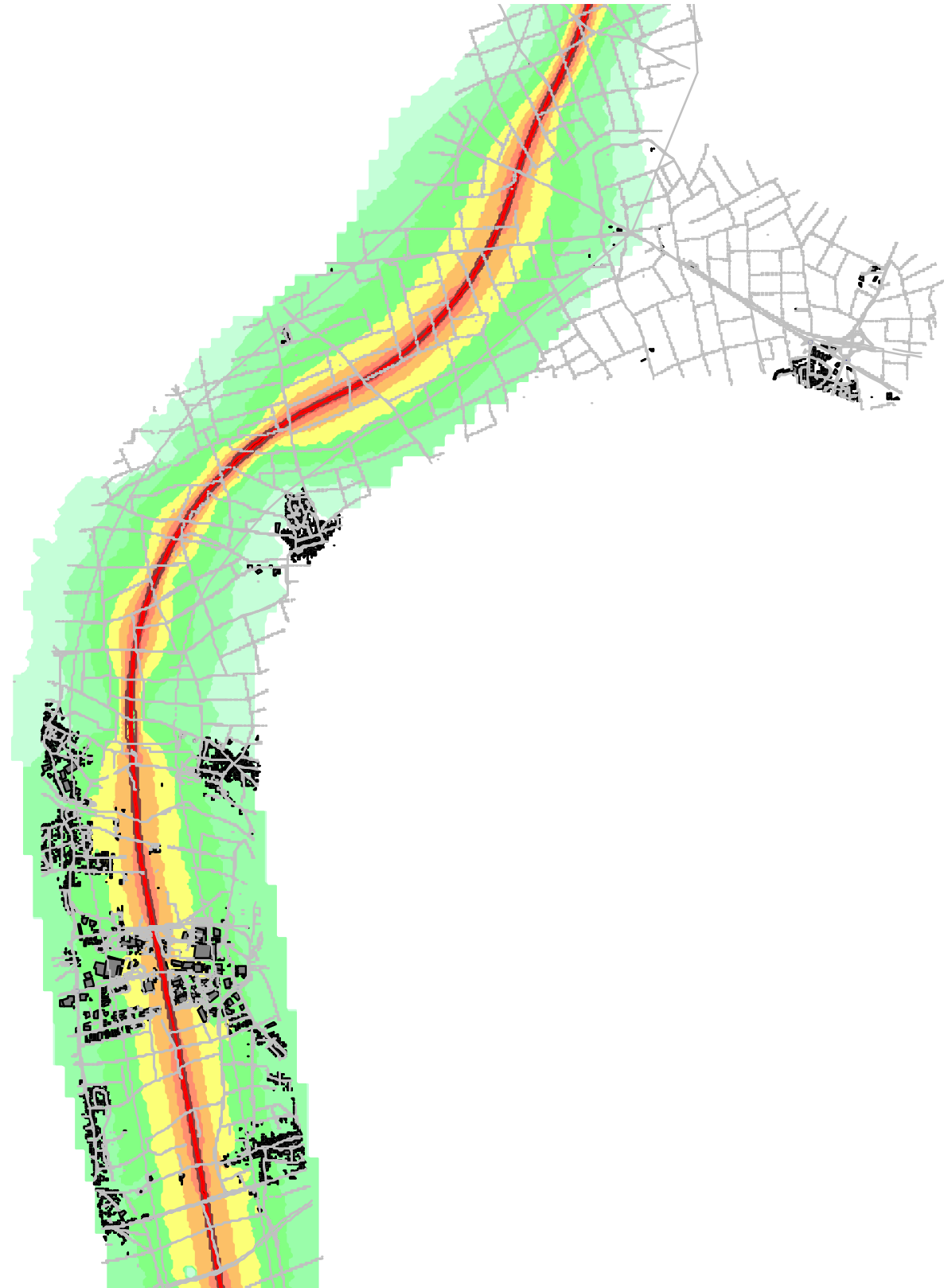
Carte 26 secteur A, sans protection, LAeq nuit, météo 100% favorable



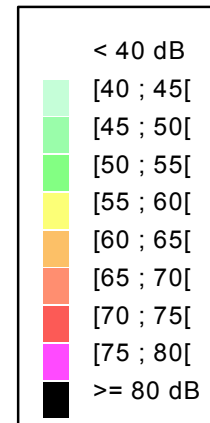
Carte de bruit (Leq (A)) / Nuit



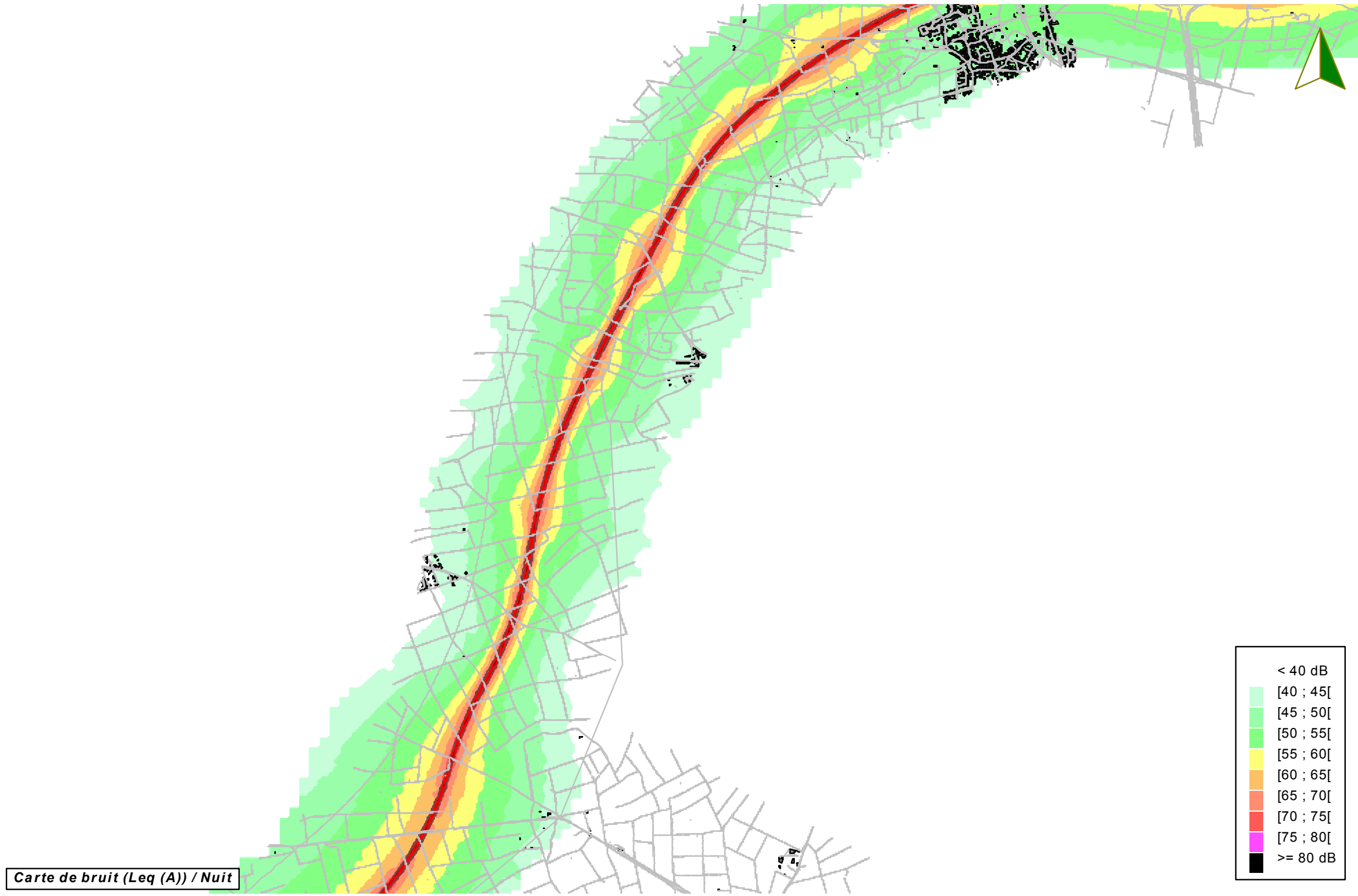
Carte 27 secteur B nord, sans protection, LAeq nuit, météo 100% favorable



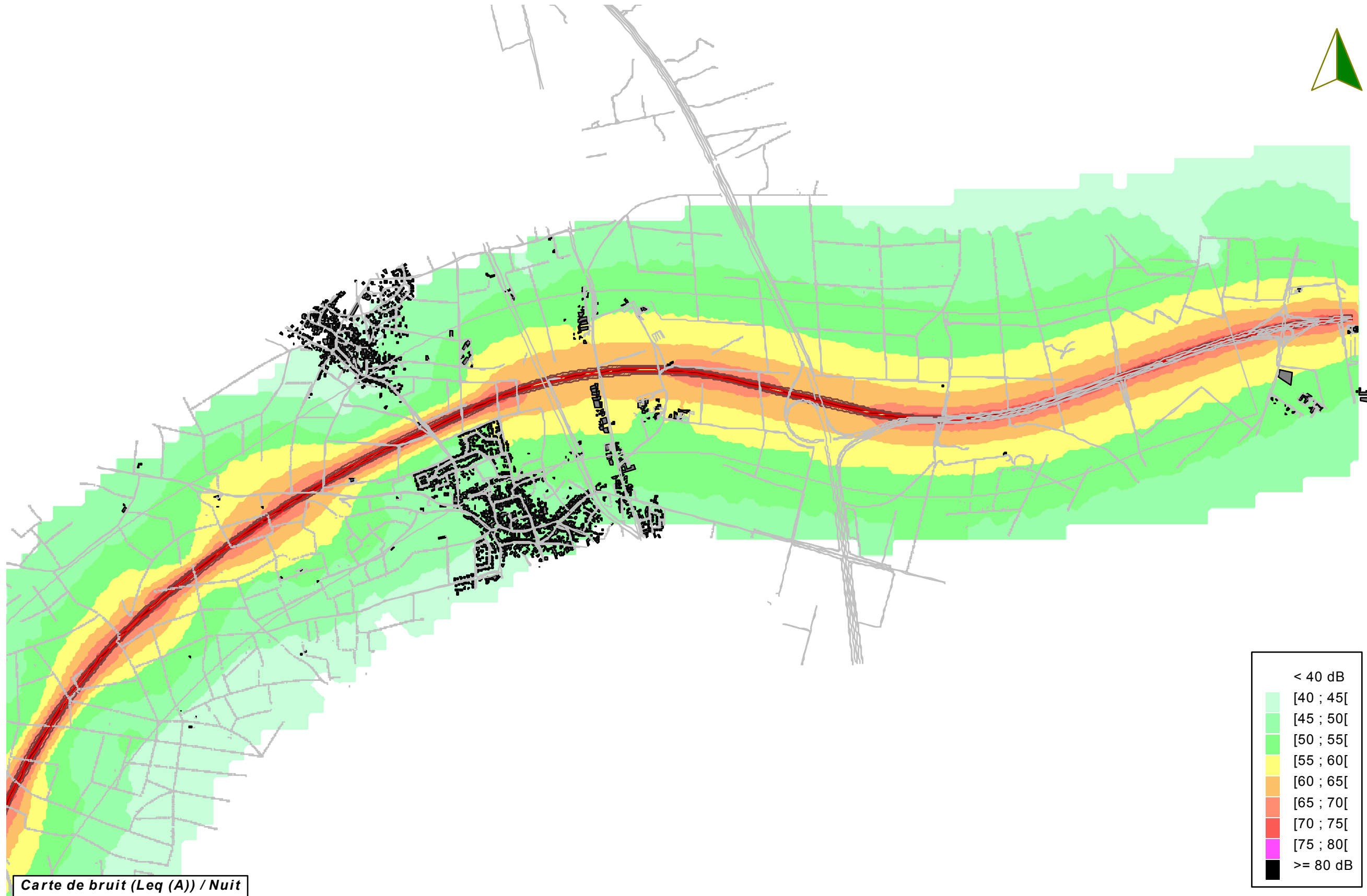
Carte de bruit (Leq (A)) / Nuit



Carte 28 secteur B sud, sans protection, LAeq nuit, météo 100% favorable

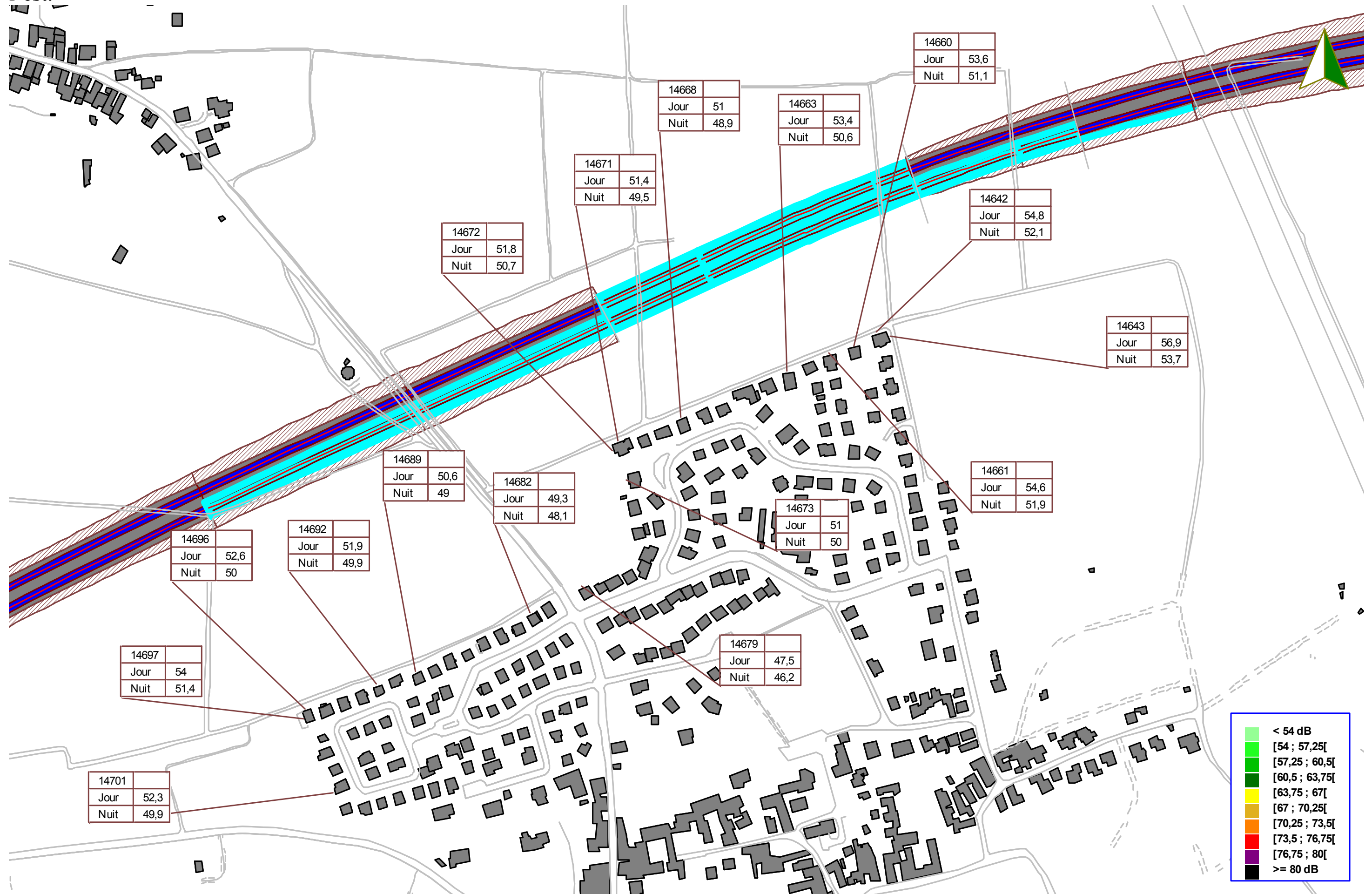


Carte 29 secteur C, sans protection, LAeq nuit, météo 100% favorable

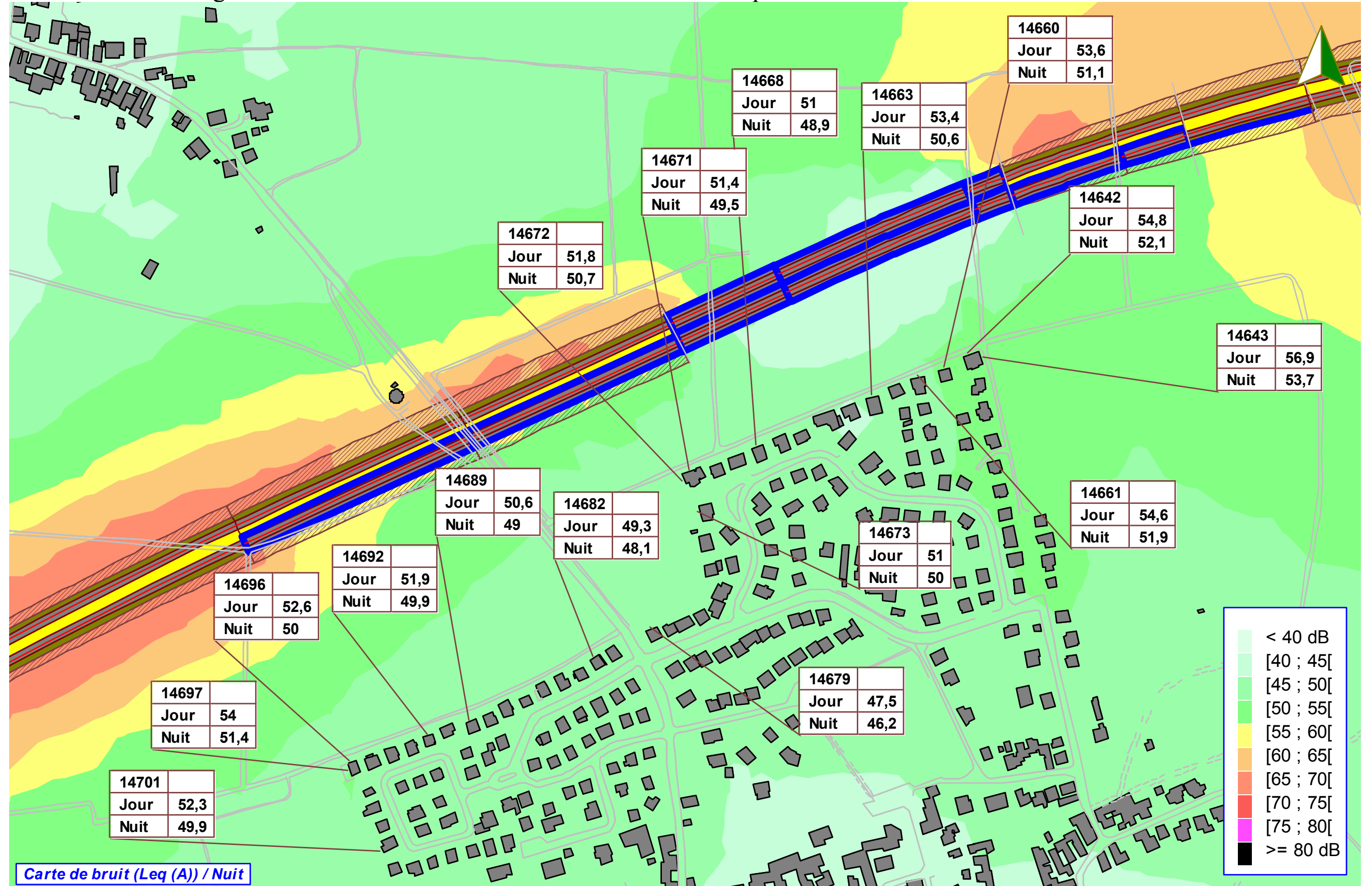




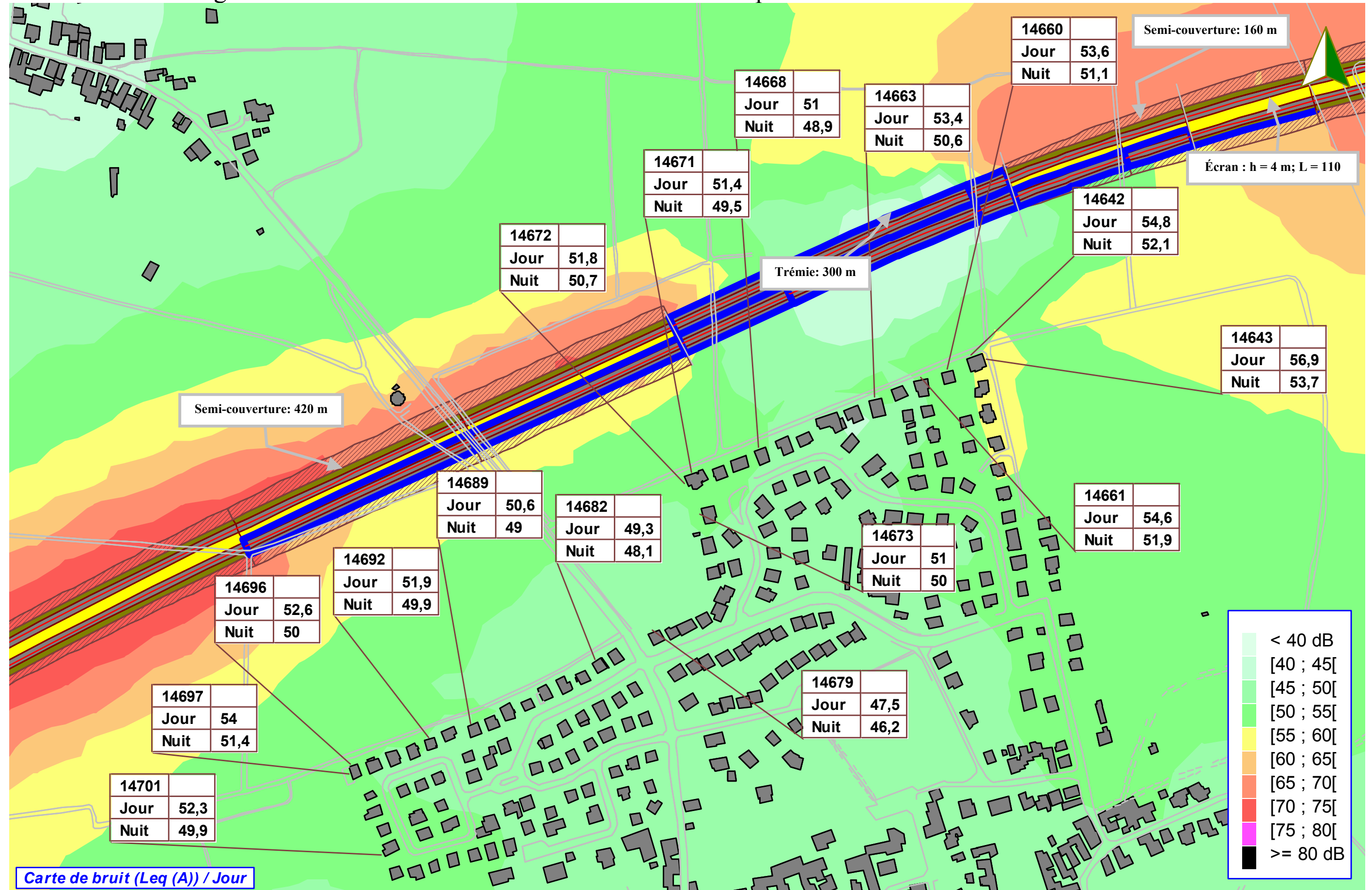
Solution C - Décalage de la couverture vers l'est avec mise en place de demi-couverture à l'ouest et à l'est.



Solution C - Décalage de la tranchée couverte vers l'est avec la mise en place de demi-couverture à l'ouest et à l'est



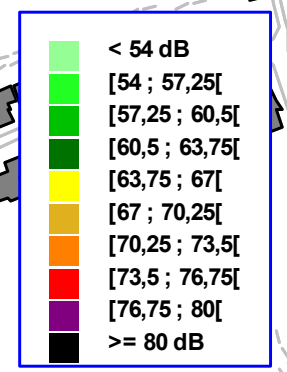
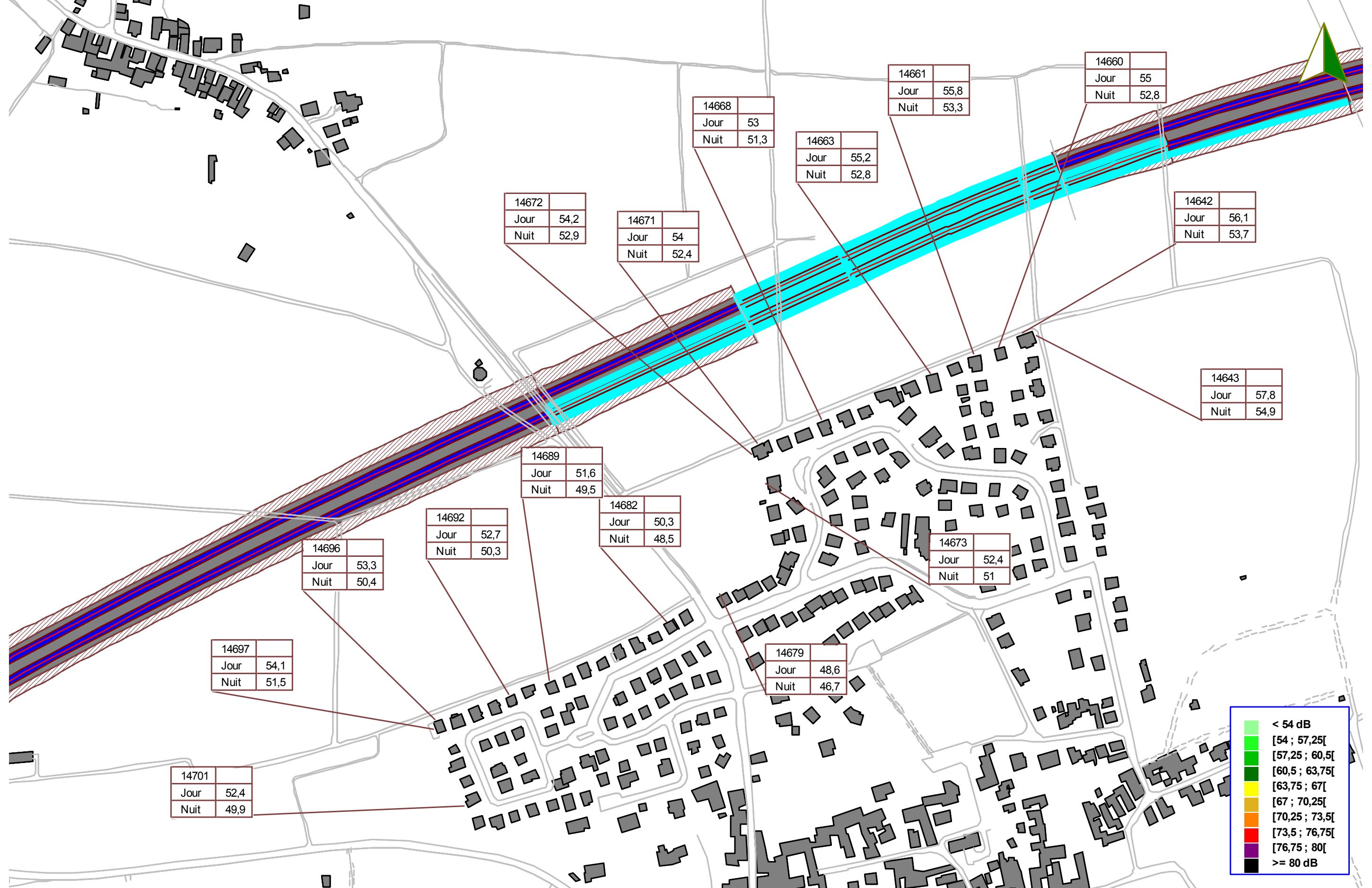
Solution C - Décalage de la tranchée couverte vers l'est avec la mise en place de demi-couverture à l'ouest et à l'est



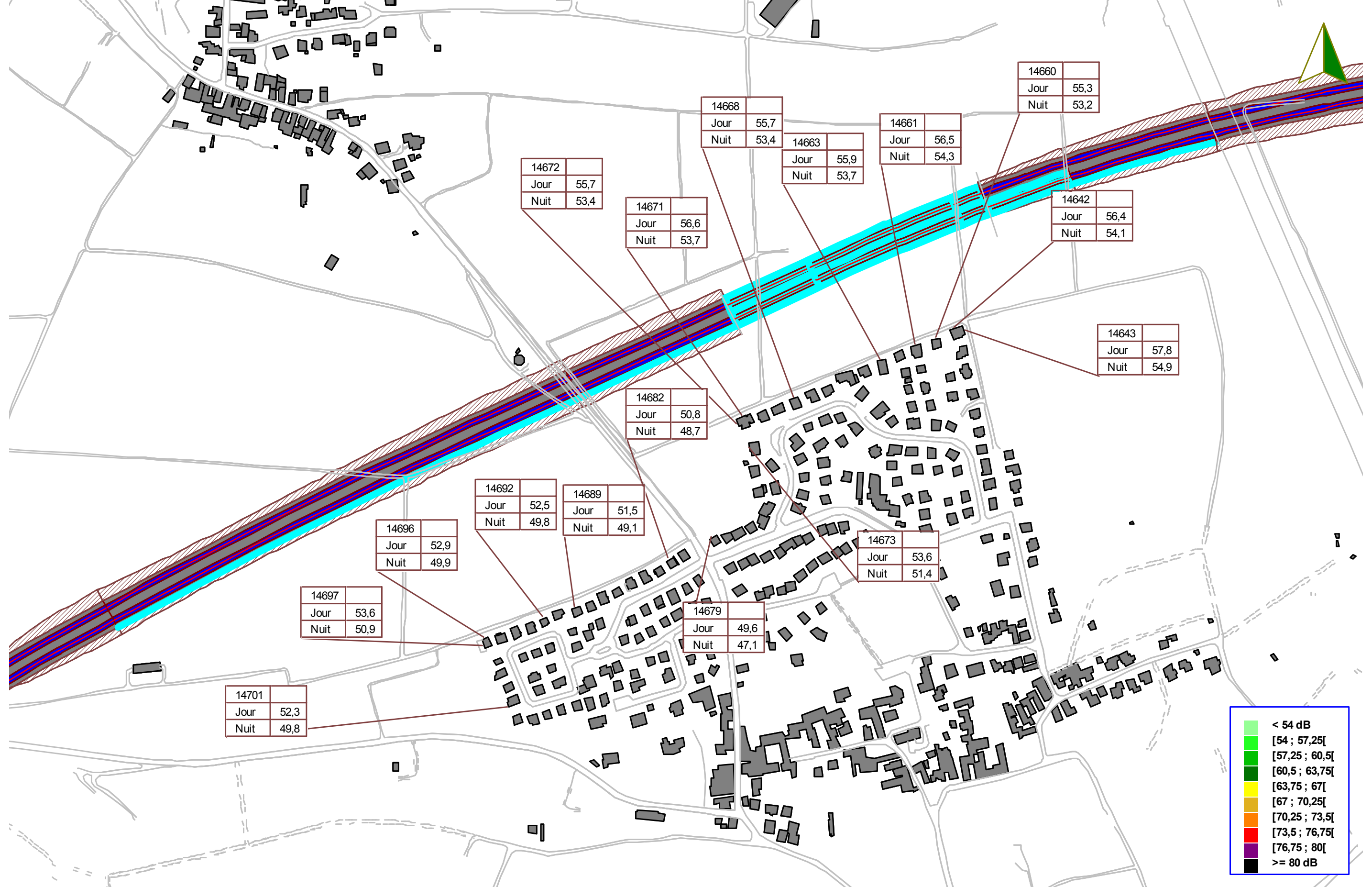
# Solution C - Décalage de la tranchée couverte vers l'est avec la mise en place de demi-couverture à l'ouest et à l'est



Solution B Remplacement des 200m les plus à l'ouest de la tranchée par une semi couverture, décalage vers l'est de la tranchée couverte et sa prolongation sur 100m à l'est par une semi-couverture et des écrans à l'est



A – le remplacement des 200m les plus à l'ouest de la tranchée par un mur, le décalage vers l'est de la tranchée couverte et sa prolongation sur 100m à l'est par une semi-couverture et des écrans



# Solution D extension de la couverture sur 500m puis écran de 4m jusqu'au canal

