



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Préfecture du Haut-Rhin

MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE
Évaluation, prévention et réduction du bruit
dans l'environnement
(articles L572-1 et suivants du code de l'environnement)

Voies communales - Haut-Rhin (68) Ville de Colmar

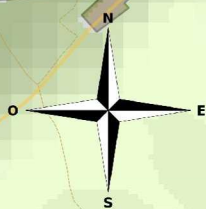
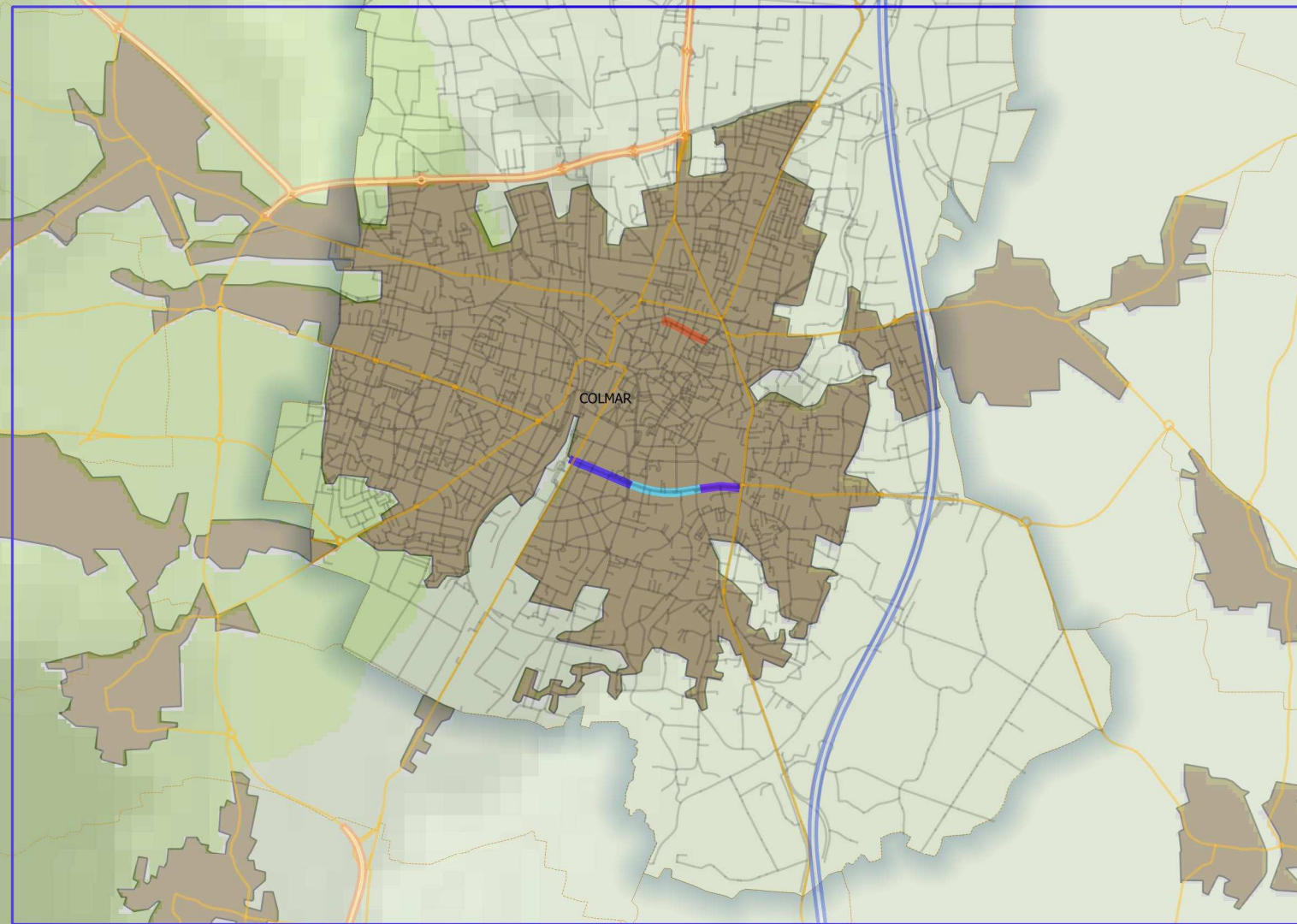
Légende

Zones de bruit (voies communales)

- AV DE FRIBOURG
- AV GEORGES CLEMENCEAU
- AV RAYMOND POINCARE
- R DU NORD

Réseau routier

- Autoroute
- Route nationale 4 voies
- Route nationale 2 voies
- Route départementale 4 voies
- Route départementale 2 voies
- Voie communale
- Limite communale



1:50 000

Réalisation : DDT68 / MIT
Date : 13/9/2018
Données : CEREMA 2017
Référentiels : ©IGN
SCAN25 standard 2016®

0 0.5 1 1.5 2 km

Direction Départementale des Territoires du Haut-Rhin

SGS
TÜV SAAR
ISO 9001
162



MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE
Évaluation, prévention et réduction du bruit
dans l'environnement
(articles L572-1 et suivants du code de l'environnement)






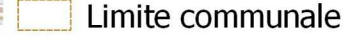
Préfecture du Haut-Rhin

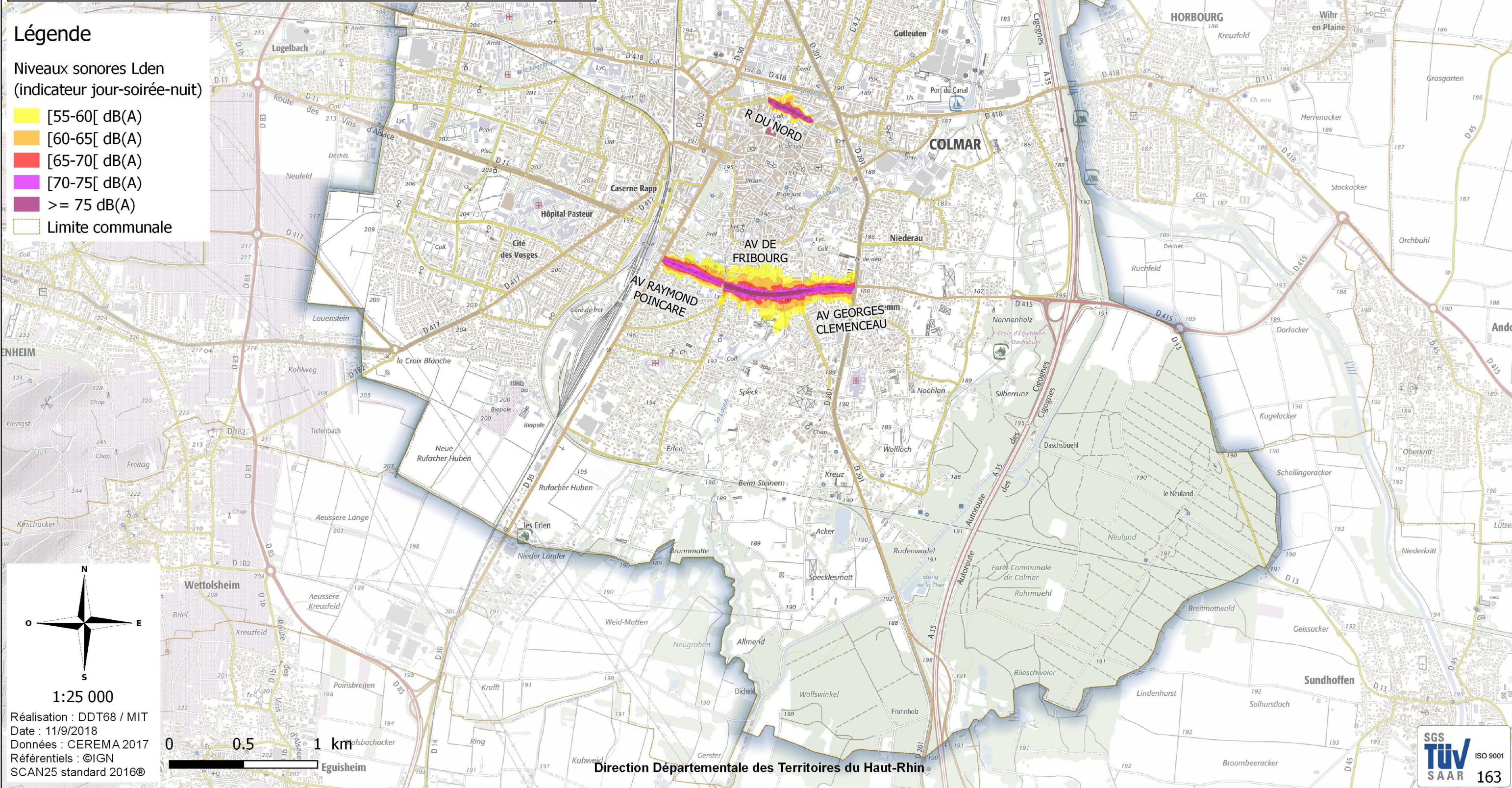
Voies communales - Haut-Rhin (68)
Carte de type A : zones exposées au bruit
Courbes isophones Lden (indicateur jour-soirée-nuit)

Feuille 47 Lden : Ville de Colmar

Légende

Niveaux sonores Lden
(indicateur jour-soirée-nuit)

-  [55-60[dB(A)
-  [60-65[dB(A)
-  [65-70[dB(A)
-  [70-75[dB(A)
-  ≥ 75 dB(A)
-  Limite communale



Réalisation : DDT68 / MIT
Date : 11/9/2018
Données : CEREMA 2017
Référentiels : ©IGN
SCAN25 standard 2016®

Direction Départementale des Territoires du Haut-Rhin





MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE
 Evaluation, prévention et réduction du bruit
 dans l'environnement
 (articles L572-1 et suivants du code de l'environnement)

Préfecture du Haut-Rhin

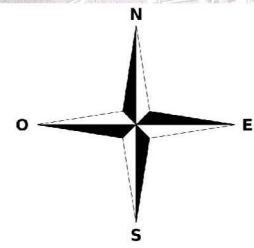
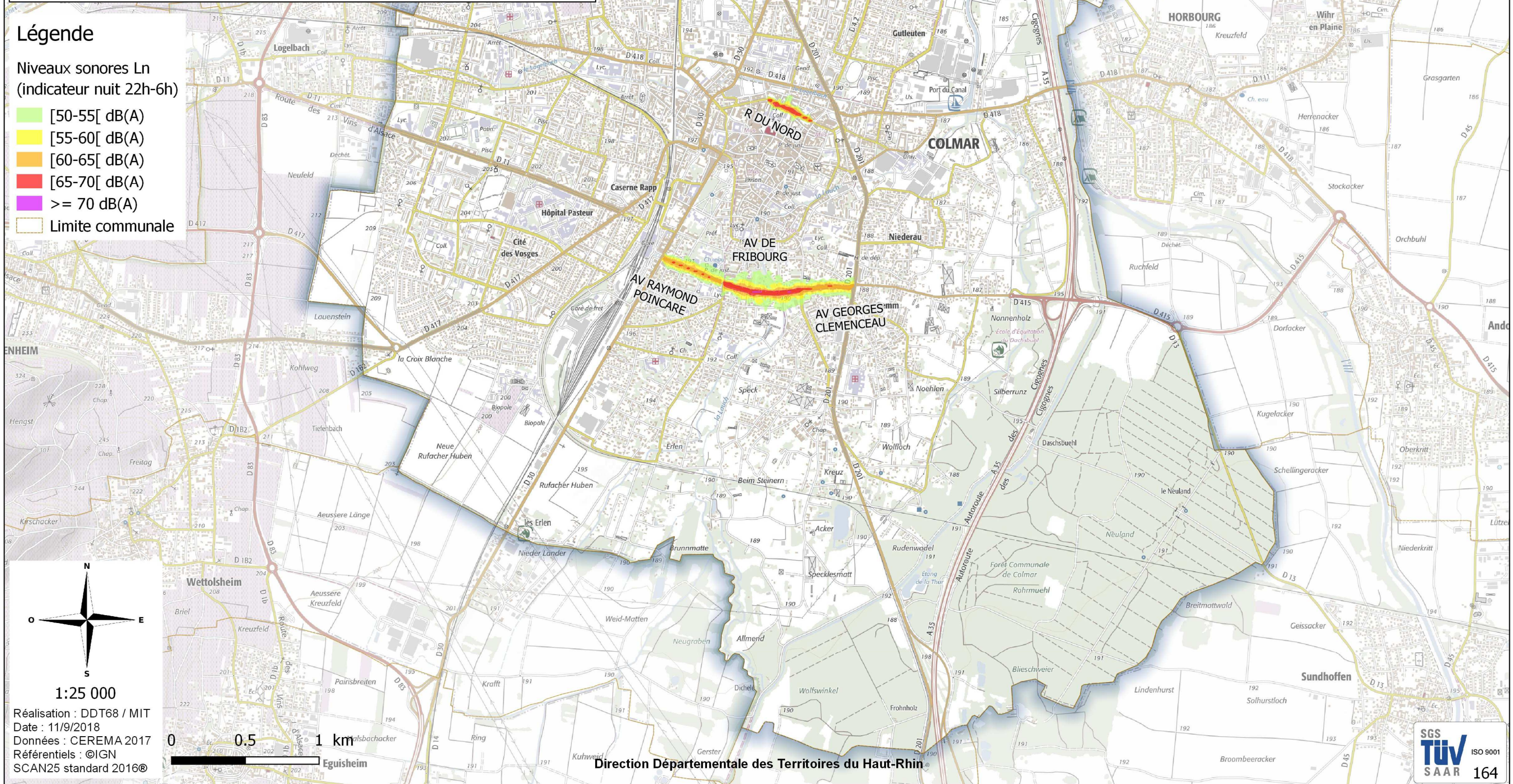
Voies communales - Haut-Rhin (68)
Carte de type A : zones exposées au bruit
Courbes isophones Ln (indicateur nuit 22h-6h)

Feuille 47 Ln : Ville de Colmar

Légende

Niveaux sonores Ln
 (indicateur nuit 22h-6h)

- [50-55[dB(A)
- [55-60[dB(A)
- [60-65[dB(A)
- [65-70[dB(A)
- >= 70 dB(A)
- Limite communale



1:25 000

Réalisation : DDT68 / MIT
 Date : 11/9/2018
 Données : CEREMA 2017
 Référentiels : ©IGN
 SCAN25 standard 2016®



Direction Départementale des Territoires du Haut-Rhin





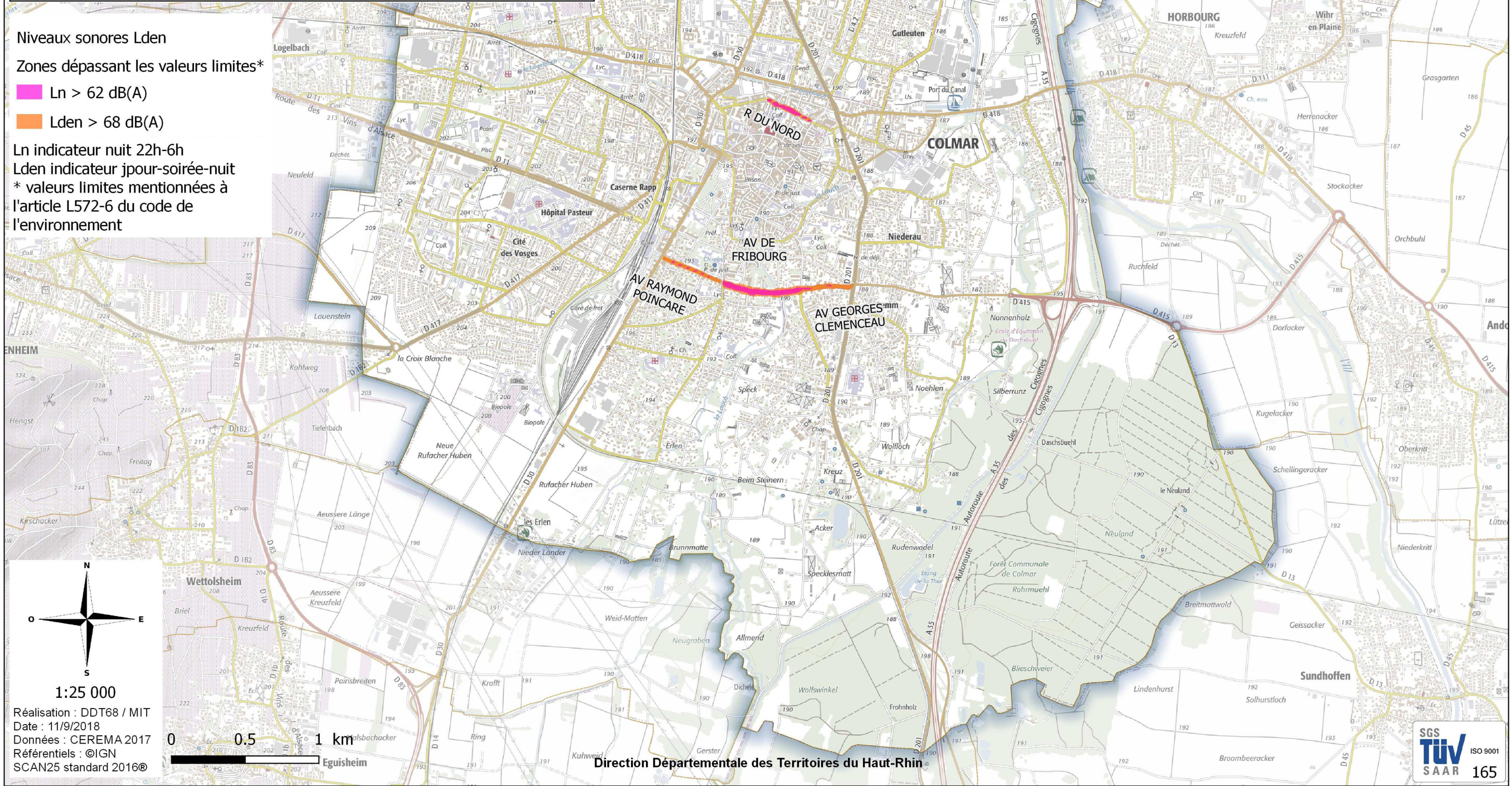
MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE
 Évaluation, prévention et réduction du bruit
 dans l'environnement
 (articles L572-1 et suivants du code de l'environnement)

Préfecture du Haut-Rhin

Voies communales - Haut-Rhin (68)
Carte de type C : zones dépassant
les valeurs limites (indicateurs Lden et Ln)

Feuille 47 C : Ville de Colmar

Niveaux sonores Lden
 Zones dépassant les valeurs limites*
 ■ Ln > 62 dB(A)
 ■ Lden > 68 dB(A)
 Ln indicateur nuit 22h-6h
 Lden indicateur jour-soirée-nuit
 * valeurs limites mentionnées à
 l'article L572-6 du code de
 l'environnement





Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Préfecture du Haut-Rhin

MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE
Évaluation, prévention et réduction du bruit
dans l'environnement
(articles L572-1 et suivants du code de l'environnement)

**Voies communales - Haut-Rhin (68)
Ville de Mulhouse**

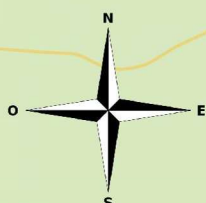
Réseau routier

- Autoroute
- Route nationale 4 voies
- Route nationale 2 voies
- Route départementale 4 voies
- Route départementale 2 voies
- Voie communale
- Limite communale

Légende

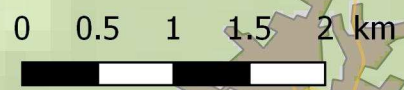
Zones de bruit (voies communales)

- ALL NATHAN KATZ
- AV ALPHONSE JUIN
- AV ARISTIDE BRIAND
- AV DE LA 9ÈME DIC
- AV DU REPOS
- AV ROBERT SCHUMAN
- BD CHARLES STOESEL
- BD DE L'EUROPE
- BD DES NATIONS
- BD ROOSEVELT
- R DAGUERRE
- R DE BELFORT
- R DE L ILL
- R DE LA MERTZAU
- R DE L'UNIVERSITE
- R DE ZILLISHEIM
- R DES CARRIERES
- R DES CASTORS
- R DES FLANDRES
- R DES VALLONS
- R DU DR L. MANGENEY
- R DU JARDIN ZOOLOGIQUE
- R ENGEL DOLLFUS
- R FRANKLIN
- R GAY LUSSAC
- R JACQUES PREISS
- R JEAN JACQUES HENNER
- R JEAN MARTIN
- R JOSUE HOFER
- R LEFEBVRE
- R LEON JOUHAUX
- R MARC SEGUIN



1:50 000

Réalisation : DDT68 / MIT
Date : 13/9/2018
Données : CEREMA 2017
Référentiels : ©IGN
SCAN25 standard 2016®





MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE
 Évaluation, prévention et réduction du bruit
 dans l'environnement
 (articles L572-1 et suivants du code de l'environnement)

Préfecture du Haut-Rhin

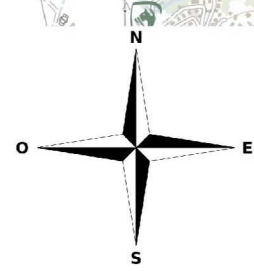
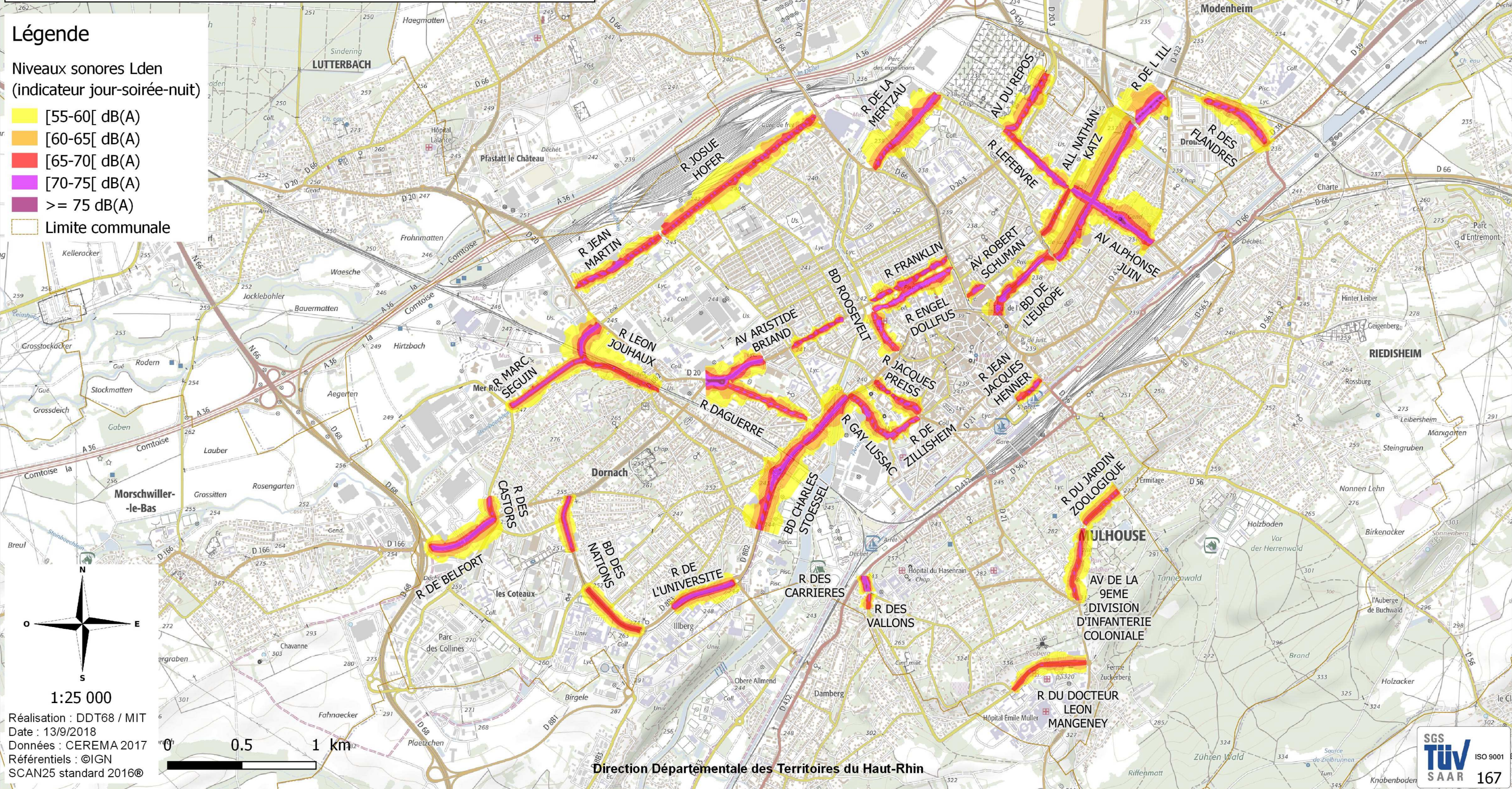
Voies communales - Haut-Rhin (68)
Carte de type A : zones exposées au bruit
Courbes isophones Lden (indicateur jour-soirée-nuit)

Feuille 48 Lden : Ville de Mulhouse

Légende

Niveaux sonores Lden
 (indicateur jour-soirée-nuit)

- [55-60[dB(A)
- [60-65[dB(A)
- [65-70[dB(A)
- [70-75[dB(A)
- >= 75 dB(A)
- Limite communale



1:25 000

Réalisation : DDT68 / MIT
 Date : 13/9/2018
 Données : CEREMA 2017
 Référentiels : ©IGN
 SCAN25 standard 2016®



Direction Départementale des Territoires du Haut-Rhin





MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET SOLIDAIRE
Évaluation, prévention et réduction du bruit
dans l'environnement
(articles L572-1 et suivants du code de l'environnement)

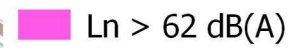
Préfecture du Haut-Rhin

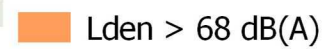
Voies communales - Haut-Rhin (68)
Carte de type C : zones dépassant
les valeurs limites (indicateurs Lden et Ln)

Feuille 48 C : Ville de Mulhouse

Niveaux sonores Lden

Zones dépassant les valeurs limites*

 Ln > 62 dB(A)

 Lden > 68 dB(A)

Ln indicateur nuit 22h-6h

Lden indicateur jour-soirée-nuit

* valeurs limites mentionnées à
l'article L572-6 du code de
l'environnement

