

Carte de type A localisant les zones exposées au bruit, à l'aide de courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à supérieur à 70 dB(A)



sources : IGN-scan 25
Maître d'ouvrage et service producteur : DDT88 / SER / BPR

échelle 1:25000

Planche 1/9

entre 50 et 55 dB(A)
entre 55 et 60 dB(A)
entre 60 et 65 dB(A)
entre 65 et 70 dB(A)
sup à 70 dB(A)

Carte de type A localisant les zones exposées au bruit, à l'aide de courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à supérieur à 70 dB(A)



Canton de France
Ministère de l'Énergie, du Développement Durable et de l'Aménagement du Territoire
des Transports et des Infrastructures

sources : IGN-scan 25
Maître d'ouvrage et service producteur : DDT88 / SER / BPR

échelle 1:25000

Planche 2/9

Carte de type A localisant les zones exposées au bruit, à l'aide de courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à supérieur à 70 dB(A)



Carte de type A localisant les zones exposées au bruit, à l'aide de courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à supérieur à 70 dB(A)



Mairie de Châtenois
Rue de la République
54110 Châtenois

sources : IGN-scan 25
Maître d'ouvrage et service producteur : DDT88 / SER / BPR

échelle 1:25000

Planche 4/9

Carte de type A localisant les zones exposées au bruit, à l'aide de courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à supérieur à 70 dB(A)



sources : IGN-scan 25
Maître d'ouvrage et service producteur : DDT88 / SER / BPR

échelle 1:25000

Planche 5/9



Logo of the Vosges region, featuring the French flag and the text 'Département Vosges'.

Carte de type A localisant les zones exposées au bruit, à l'aide de courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à supérieur à 70 dB(A)



Carte de type A localisant les zones exposées au bruit, à l'aide de courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à supérieur à 70 dB(A)

sources : IGN-scan 25
Maître d'ouvrage et service producteur : DDT88 / SER / BPR

échelle 1:25000

Planche 6/9

Carte de type A localisant les zones exposées au bruit, à l'aide de courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à supérieur à 70 dB(A)



Mairie de Vécourt
Département des Vosges

sources : IGN-scan 25
Maître d'ouvrage et service producteur : DDT88 / SER / BPR

échelle 1:25000

Planche 7/9

Carte de type A localisant les zones exposées au bruit, à l'aide de courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à supérieur à 70 dB(A)



Ministère de l'Énergie, du Développement Durable et de l'Aménagement du Territoire
Ministère de l'Équipement, des Transports et de l'Aménagement du Territoire

sources : IGN-scan 25
Maître d'ouvrage et service producteur : DDT88 / SER / BPR

échelle 1:25000

Planche 8/9

Carte de type A localisant les zones exposées au bruit, à l'aide de courbes isophones en Ln (Level night) par pas de 5 en 5, de 50 dB(A) à supérieur à 70 dB(A)

