

LIGNE 90 - secteur 1 sur 5
CARTE C - Indicateur Lden > 73 dB et Ln > 65dB

Zones exposées au bruit à l'aide de courbes isophones indiquant la localisation des émissions de bruit en application des articles R 572-1 et suivants du Code de l'Environnement.

ECHELLE: 1/25000°

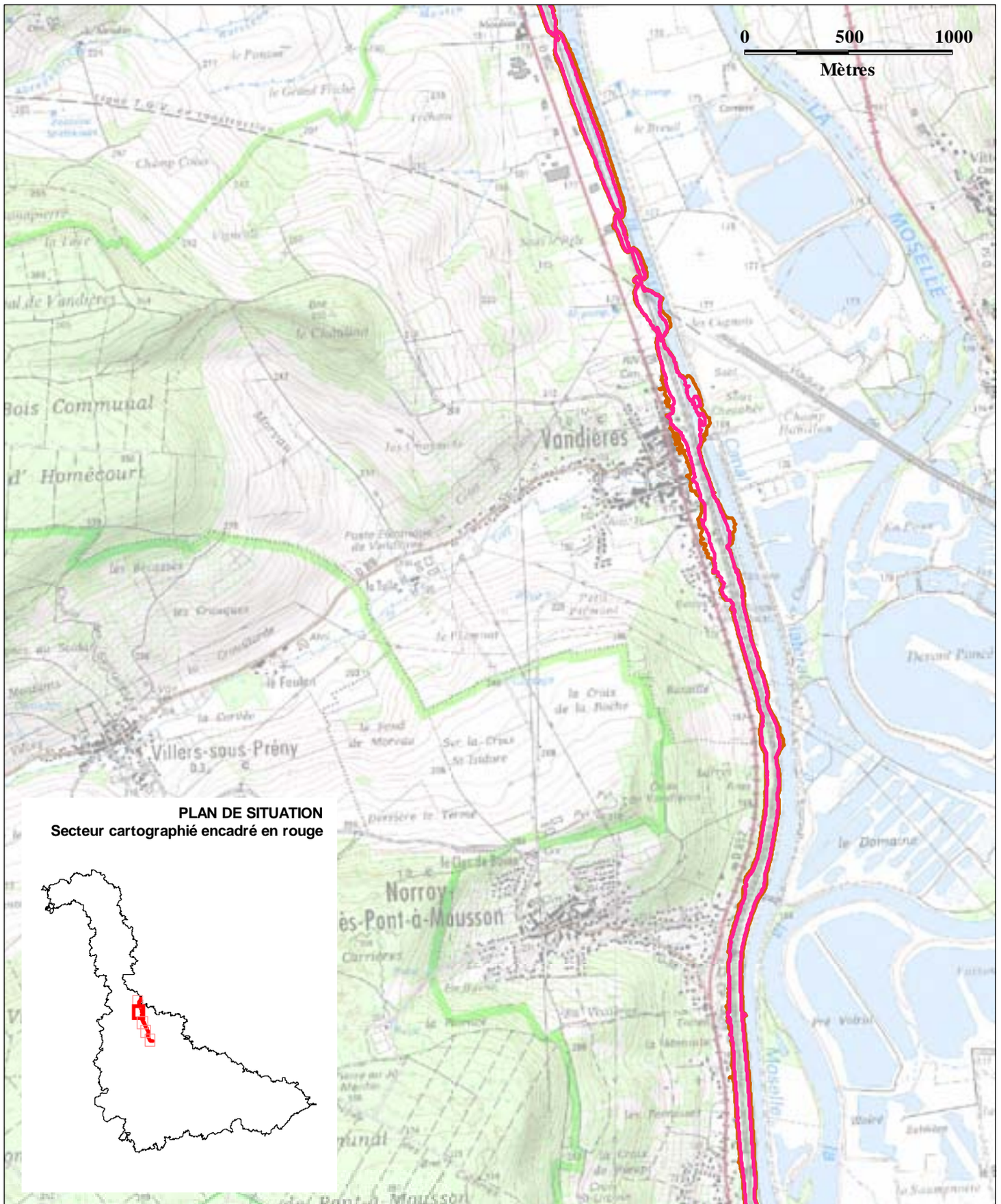
NIVEAUX SONORES

Indicateur Lden

— Isophone 73 dB(A)

Indicateur Ln

— Isophone 65 dB(A)



PLAN DE SITUATION
Secteur cartographié encadré en rouge

LIGNE 90 - secteur 2 sur 5
CARTE C - Indicateur Lden > 73 dB et Ln > 65dB

Zones exposées au bruit à l'aide de courbes isophones indiquant la localisation des émissions de bruit en application des articles R 572-1 et suivants du Code de l'Environnement.

ECHELLE: 1/25000°

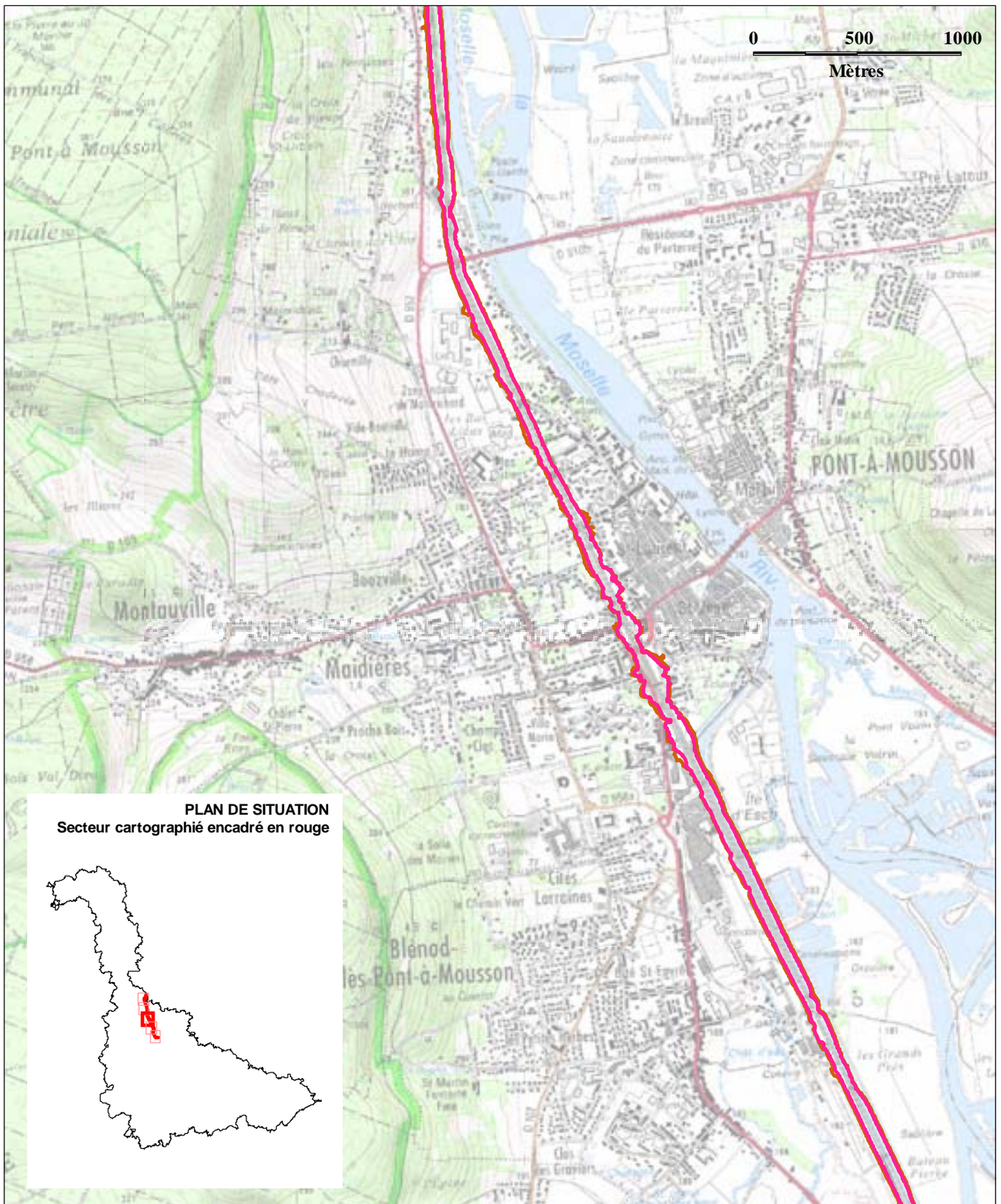
NIVEAUX SONORES

Indicateur Lden

— Isophone 73 dB(A)

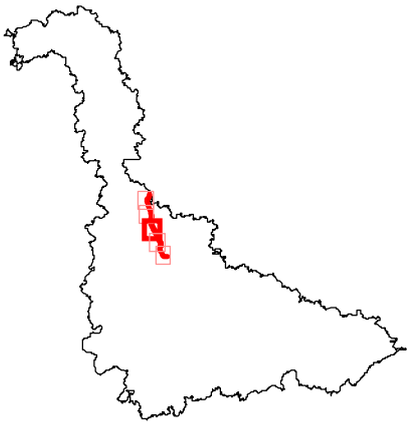
Indicateur Ln

— Isophone 65 dB(A)



0 500 1000
Mètres

PLAN DE SITUATION
Secteur cartographié encadré en rouge



LIGNE 90 - secteur 3 sur 5
CARTE C - Indicateur Lden > 73 dB et Ln > 65dB

Zones exposées au bruit à l'aide de courbes isophones indiquant la localisation des émissions de bruit en application des articles R 572-1 et suivants du Code de l'Environnement.

ECHELLE: 1/25000°

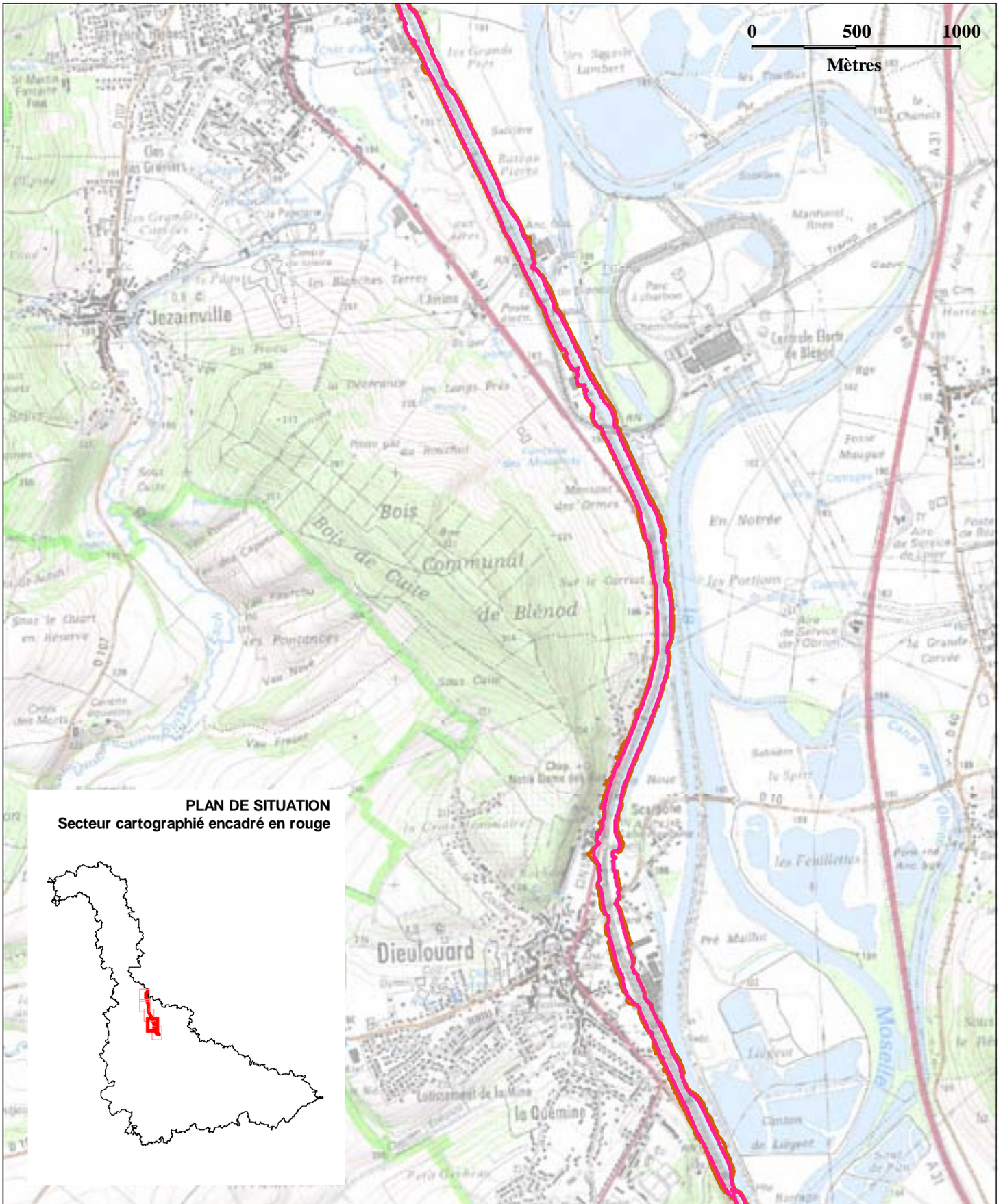
NIVEAUX SONORES

Indicateur Lden

— Isophone 73 dB(A)

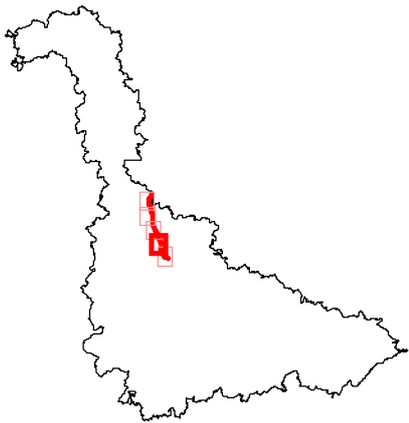
Indicateur Ln

— Isophone 65 dB(A)



0 500 1000
Mètres

PLAN DE SITUATION
Secteur cartographié encadré en rouge



LIGNE 90 - secteur 4 sur 5
CARTE C - Indicateur Lden > 73 dB et Ln > 65dB

Zones exposées au bruit à l'aide de courbes isophones indiquant la localisation des émissions de bruit en application des articles R 572-1 et suivants du Code de l'Environnement.

ECHELLE: 1/25000°

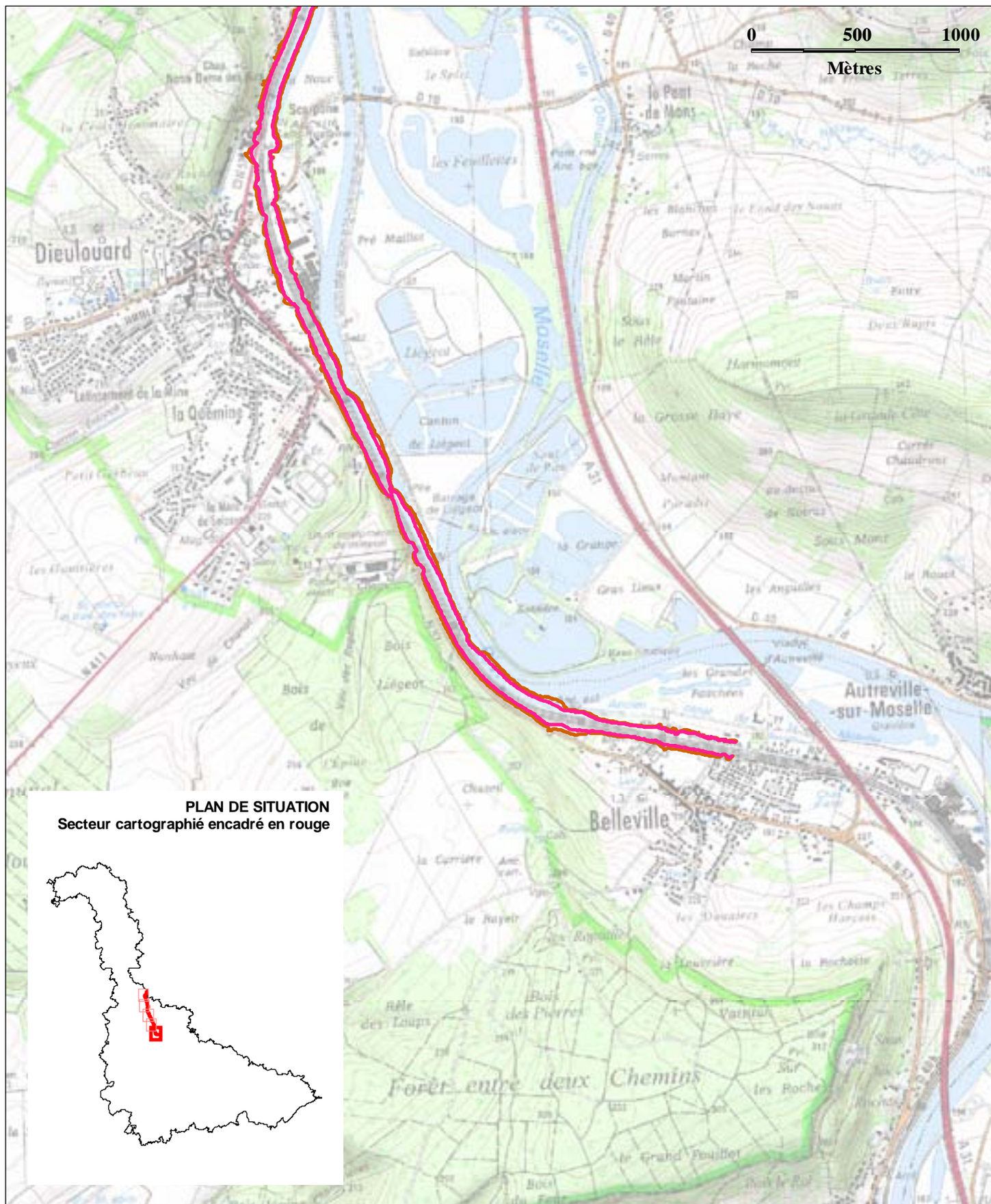
NIVEAUX SONORES

Indicateur Lden

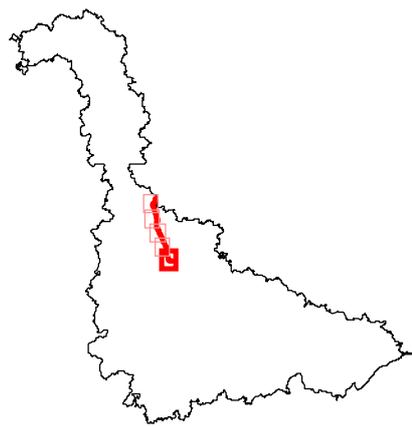
— Isophone 73 dB(A)

Indicateur Ln

— Isophone 65 dB(A)



PLAN DE SITUATION
Secteur cartographié encadré en rouge



LIGNE 90 - secteur 5 sur 5
CARTE C - Indicateur Lden > 73 dB et Ln > 65dB

Zones exposées au bruit à l'aide de courbes isophones indiquant la localisation des émissions de bruit en application des articles R 572-1 et suivants du Code de l'Environnement.

ECHELLE: 1/25000°

NIVEAUX SONORES

Indicateur Lden

— Isophone 73 dB(A)

Indicateur Ln

— Isophone 65 dB(A)