

Echelle des décibels

DB 3/3



(Super bel.)

sons perçus par

		Dangeroux	
190 dB			Fusée au décollage
170 dB			Explosion / Arme à feu
160 dB			Explosion de pistolet
		Écrasif	
150 dB			Fusée au décollage
140 dB			Explosion / Arme à feu
130 dB			Encintes à fond dans une voiture
105 dB SEUIL DE DOULEUR		Ringé	
105 dB			Concert / Discothèque
100 dB			Marteau piqueur (100dB)
90 dB			Aboiement / Moto / Tracteur
85 dB SEUIL DE DOULEUR		Pénible	
80 dB			Circulation autom. bipé / Klaxon
70 dB			Aspirateur / Tondeuse / Souffleur
65 dB			Bruit dans une voiture qui roule
		Supportable	
60 dB			Fermeture des yeux / Machine à coudre
50 dB			Restaurant calme
45 dB			Lave-vaisselle / Lave-linge
		Agaçant	
40 dB			Bureau ou appartement tranquille
30 dB			Chambre à coucher / Baignoire légère
25 dB			Tempête sans vent dans les arbres
		Très calme	
20 dB			Conversation à voix basse / Jardin
10 dB			Concert / Forêt
0 dB			Seuil d'audibilité, imperceptible à l'oreille

Seuil de douleur

140 dB

Seuil de douleur

105 dB

Marteau-piqueur

Risque de surdité

100 dB

Concert / discothèque

95 dB

Klaaen
Baladeur à puissance maximale

Seuil de danger 90 dB

85 dB

Cantine
Scolaire

Seuil de risque 85 dB

80 dB

Moto

70 dB

Voiture
Salle de classe

60 dB

Fenêtre sur rue
Aspirateur

40 dB

Salle de séjour
Machine à laver

30 dB

Bureau
Calme

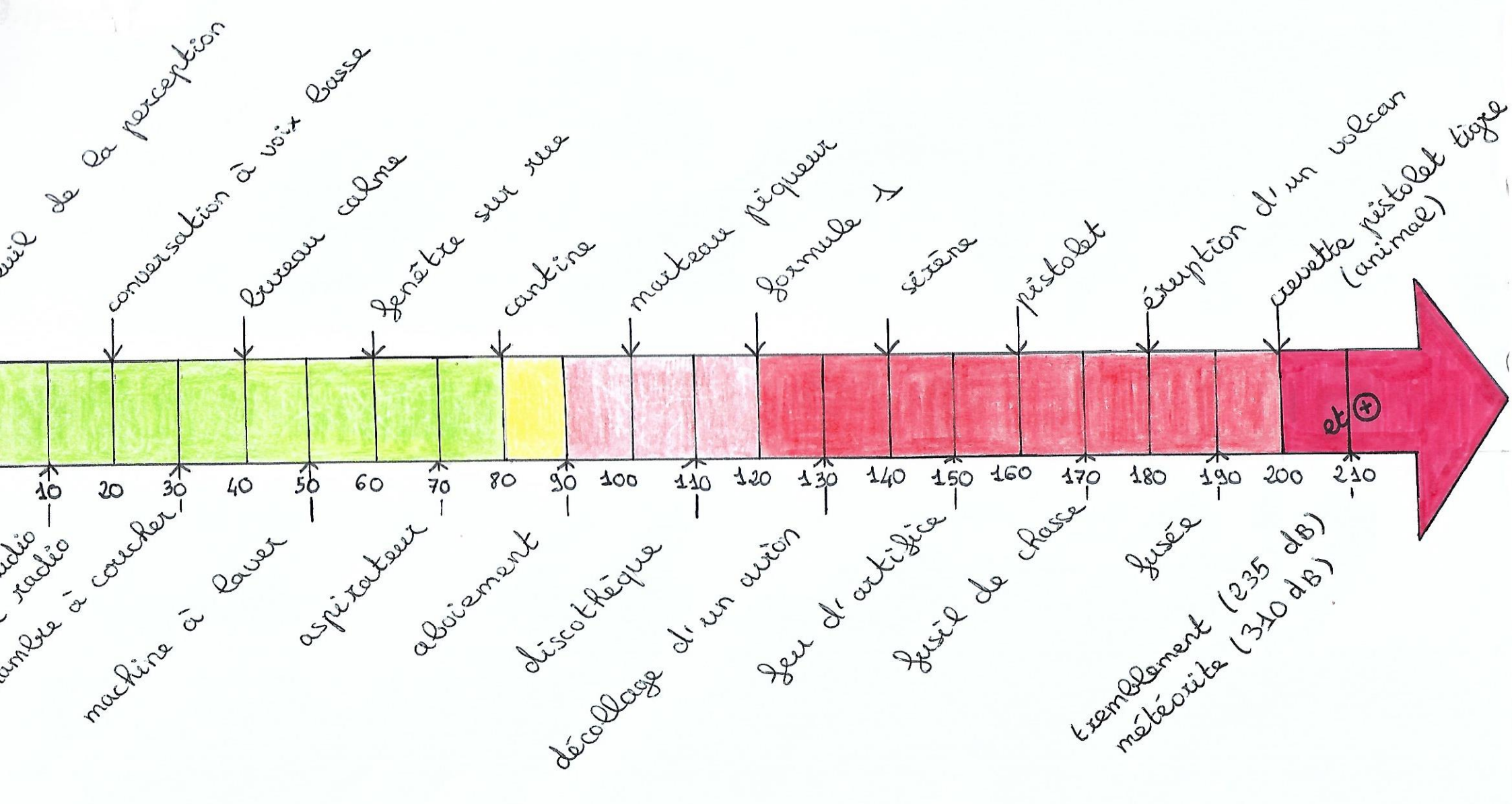
20 dB

Vent léger
Chambre

audibilité

0 dB Seuil d'audibilité

Échelle de l'intensité sonore (en dB)



sons exceptionnels

FRISE DES DÉCIBELS

3^e5

3/3

