

Evaluation du risque amiante

Selon "Cahier des charges à l'attention du donneur d'ordre et de l'expert en diagnostic amiante", version 1.4, du Service cantonal de toxicologie de l'environnement bâti (STEB) du Canton de Genève

Type de matériau	Etat de dégradation	Protection physique non étanche	Circulation d'air	Chocs et vibrations	Code grille	Niveau de danger
1 Flocage non enduit ou non imprégné à coeur	Dégradé (même partiellement)	Avec	Faible	Faible	A1	2
			Moyen à fort	Moyen à fort	A2	3
			Moyen à fort	Faible	A3	3
			Moyen à fort	Moyen à fort	A4	3
		Sans	Faible	Faible	A5	3
			Moyen à fort	Moyen à fort	A6	3
			Moyen à fort	Faible	A7	3
			Moyen à fort	Moyen à fort	A8	3
	En bon état	Avec	Faible	Faible	A9	1
			Moyen à fort	Moyen à fort	A10	2
			Moyen à fort	Faible	A11	2
			Moyen à fort	Moyen à fort	A12	2
		Sans	Faible	Faible	A13	2
			Moyen à fort	Moyen à fort	A14	3
			Moyen à fort	Faible	A15	3
			Moyen à fort	Moyen à fort	A16	3
Matériaux faiblement agglomérés	Dégradé (même partiellement)	Avec	Faible	Faible	B1	2
			Moyen à fort	Moyen à fort	B2	3
			Moyen à fort	Faible	B3	2
			Moyen à fort	Moyen à fort	B4	3
		Sans	Faible	Faible	B5	2
			Moyen à fort	Moyen à fort	B6	3
			Moyen à fort	Faible	B7	2
			Moyen à fort	Moyen à fort	B8	3
	En bon état	Avec	Faible	Faible	B9	1
			Moyen à fort	Moyen à fort	B10	2
			Moyen à fort	Faible	B11	1
			Moyen à fort	Moyen à fort	B12	2
		Sans	Faible	Faible	B13	1
			Moyen à fort	Moyen à fort	B14	2
			Moyen à fort	Faible	B15	2
			Moyen à fort	Moyen à fort	B16	2
Matériaux fortement agglomérés	Fortement dégradé	Avec	Faible à moyen	Fort	C1	0
		Sans	Faible à moyen	Fort	C2	0.5
	Faiblement dégradé ou en bon état	Sans	Faible à moyen	Fort	C3	0.5
		Sans	Fort	Fort	C4	1
					C5	0

2

Accessibilité des matériaux	Niveau
Le matériau n'a aucune protection, il est directement accessible aux personnes	2
Le matériau n'a aucune protection, il est accessible indirectement ou peut être atteint facilement (à l'aide d'une échelle, en jetant un objet dessus, etc.)	1.5
Le matériau est protégé ou difficilement accessible	1

3

Taux d'occupation	Niveau
Local occupé dès quelques heures par semaine par des enfants, des adolescents ou des sportifs (crèches, jardins d'enfants, écoles, salles de sport, piscines couvertes, etc.)	4
Local occupé dès quelques heures par semaines par d'autres personnes	3
Local utilisé temporairement (locaux techniques, greniers, caves etc.) par d'autres personnes.	2
Local utilisé que rarement (moins d'une journée par an)	1

4

Possibilité d'accumulation	Niveau
Le local ne dispose d'aucune ventilation, le renouvellement d'air est quasi nul	2
Le local est faiblement ventilé	1.5
Le local est ventilé	1
Le local est très bien ventilé, ou partiellement ouvert	0.5

5

Risque	Urgence d'assainir
Risque ≥ 10	Assainissement immédiat, ou au plus tard dans les 12 mois qui suivent la remise du rapport
5 < Risque < 10	Assainissement à court terme, au plus tard dans les 5 ans qui suivent la remise du rapport
Risque ≤ 5	Assainissement à long terme

6

Risque	Fréquence des contrôles
Risque ≥ 10	Tous les ans
5 < Risque < 10	Tous les 5 ans
Risque ≤ 5	Tous les 10 ans