



### 3. Inscription des mesures des classes sélectionnées (4 à 10 classes)

#### 3.1 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	204
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	60
Type de fenêtres	Guillotine
Nombre de fenêtres ouvrantes	5

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	8:08	9:11	9:52
Nombre d'occupants	0	15	15
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte et vasistas ouvertes	Porte et vasistas ouvertes	Porte et vasistas ouvertes
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	10
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	444	890	874
Humidité relative (%)	10	13	13
Température (°C)	24	25	23

#### 3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	208
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	60
Type de fenêtres	Guillotine
Nombre de fenêtres ouvrantes	5

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	8:13	9:14	9:56
Nombre d'occupants	0	5	7
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte et vasistas ouvertes	Porte et vasistas ouvertes	Porte et vasistas ouvertes
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	456	757	785
Humidité relative (%)	10	13	13
Température (°C)	25	25	24

### 3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	110
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	74
Type de fenêtres	Guillotine
Nombre de fenêtres ouvrantes	6

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	8:18	9:16	10:05
Nombre d'occupants	0	4	5
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte et vasistas ouvertes	Porte et vasistas ouvertes	Porte et vasistas ouvertes
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	1	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	20	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	25	0
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	485	552	600
Humidité relative (%)	10	10	10
Température (°C)	24	24	25

### 3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	307
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	49
Type de fenêtres	Guillotine
Nombre de fenêtres ouvrantes	5

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	8:23	9:23	10:04
Nombre d'occupants	0	5	6
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Porte ouverte	Porte et vasistas ouvertes
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	556	676	753
Humidité relative (%)	15	10	11
Température (°C)	23	25	25

### 3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	304
Niveau scolaire du groupe	Formation professionnelle
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	63
Type de fenêtres	Guillotine
Nombre de fenêtres ouvrantes	4

	Mesure 1 avant le début du cours	Mesure 2 au milieu de la période de cours	Mesure 3 20 minutes après l'ouverture des fenêtres
Heure de la mesure	8:30	9:01	10:00
Nombre d'occupants	1	6	6
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Porte ouverte	Porte et vasistas ouvertes
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	503	592	720
Humidité relative (%)	10	11	12
Température (°C)	24	24	25