



### 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	211
Niveau scolaire du groupe	Primaire 1
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	64
Type de fenêtres	Bascule
Nombre de fenêtres ouvrantes	8

	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	12:38	13:25	13:50
Nombre d'occupants	0	18	18
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	1	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	180	227	252
% d'ouverture moyen des fenêtres	100	100	100
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	526	662	780
Humidité relative (%)	15	16	18
Température (°C)	15	18	20

#### 3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	206
Niveau scolaire du groupe	Primaire 6
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	65
Type de fenêtres	Bascule
Nombre de fenêtres ouvrantes	8

	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	12:42	13:30	13:54
Nombre d'occupants	3	25	25
Ouverture de la porte et des vasistas	Vasistas ouverte	Vasistas ouverte	Vasistas ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	4	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	20	44
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	50	50
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	960	843	869
Humidité relative (%)	23	19	19
Température (°C)	19	19	20

### 3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	101
Niveau scolaire du groupe	Maternelle 5 ans
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	65
Type de fenêtres	Bascule
Nombre de fenêtres ouvrantes	8

	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	12:49	13:34	14:00
Nombre d'occupants	1	17	17
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	26
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	75
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	840	1 392	900
Humidité relative (%)	22	27	21
Température (°C)	18	20	19

### 3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	314
Niveau scolaire du groupe	Primaire 4
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	63
Type de fenêtres	Bascule
Nombre de fenêtres ouvrantes	8

	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	13:21	13:42	14:12
Nombre d'occupants	0	16	16
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	2	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	60	81	111
% d'ouverture moyen des fenêtres	100	50	50
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	974	1 160	1 312
Humidité relative (%)	23	24	25
Température (°C)	19	20	20

### 3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	306
Niveau scolaire du groupe	Primaire 6
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	78
Type de fenêtres	Bascule
Nombre de fenêtres ouvrantes	10

	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	13:13	14:05	14:50
Nombre d'occupants	1	24	24
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte et vasistas ouvertes	Porte et vasistas ouvertes	Vasistas ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	2	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	120	172	217
% d'ouverture moyen des fenêtres	100	100	100
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	765	863	1 165
Humidité relative (%)	21	21	23
Température (°C)	19	20	22