



### 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	14
Niveau scolaire du groupe	Primaire 3
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	48
Type de fenêtres	Coulissantes
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	14:28	14:53	15:15
Nombre d'occupants	2	20	20
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	4	4	4
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	270	295	317
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	10
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	864	1 080	1 488
Humidité relative (%)	20	20	20
Température (°C)	20	22	23

#### 3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	18
Niveau scolaire du groupe	Primaire 3
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	48
Type de fenêtres	Coulissantes
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	11:55	13:25	14:00
Nombre d'occupants	0	15	15
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	3	2	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	270	360	395
% d'ouverture moyen des fenêtres	50	25	50
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	562	1 107	822
Humidité relative (%)	20	20	20
Température (°C)	20	24	21

### 3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	16
Niveau scolaire du groupe	Primaire 3
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	48
Type de fenêtres	Coulissantes
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	12:10	13:30	14:00
Nombre d'occupants	1	19	19
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	3	3	4
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	270	350	380
% d'ouverture moyen des fenêtres	50	50	50
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	572	913	863
Humidité relative (%)	20	20	20
Température (°C)	20	23	22

### 3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	13
Niveau scolaire du groupe	Primaire 3
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	48
Type de fenêtres	Coulissantes
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	12:38	13:21	14:00
Nombre d'occupants	2	20	21
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Porte ouverte	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	3	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	270	313	350
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	25	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	1 004	886	1 324
Humidité relative (%)	20	20	20
Température (°C)	24	21	22