



### 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	135
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	62
Type de fenêtres	Guillotine
Nombre de fenêtres ouvrantes	3

	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	11:54	12:54	13:36
Nombre d'occupants	0	29	29
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	0	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	20	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	0	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	689	925	930
Humidité relative (%)	24	15	15
Température (°C)	16	22	21

#### 3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	138
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	62
Type de fenêtres	Guillotine
Nombre de fenêtres ouvrantes	3

	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	11:57	12:58	13:42
Nombre d'occupants	0	29	29
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	25	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	25	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	579	1 561	1 343
Humidité relative (%)	13	14	16
Température (°C)	19	22	21

### 3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	218
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	62
Type de fenêtres	Guillotine
Nombre de fenêtres ouvrantes	3

	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	12:01	12:39	13:14
Nombre d'occupants	3	11	11
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	25	20	25
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	677	903	937
Humidité relative (%)	12	13	14
Température (°C)	19	22	21

### 3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	304
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 4
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	62
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	12:16	12:44	13:09
Nombre d'occupants	21	21	21
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	25	20	25
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	999	1 146	1 151
Humidité relative (%)	14	16	17
Température (°C)	20	21	21

### 3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	315
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	62
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	12:23	12:49	13:32
Nombre d'occupants	6	18	18
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	30	25	25
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	564	698	735
Humidité relative (%)	13	11	13
Température (°C)	22	21	21

### 3.6 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	214
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 4
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	62
Type de fenêtres	Guillotine
Nombre de fenêtres ouvrantes	3

	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	12:37	12:41	13:21
Nombre d'occupants	4	14	14
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	30	25	25
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	10
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	582	725	720
Humidité relative (%)	11	12	15
Température (°C)	19	21	27

### 3.7 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	221
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	62
Type de fenêtres	Guillotine
Nombre de fenêtres ouvrantes	3

	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	12:05	14:28	14:48
Nombre d'occupants	0	19	19
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	25	25
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	10	10
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	632	923	939
Humidité relative (%)	11	13	14
Température (°C)	23	22	22

### 3.8 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	314
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	62
Type de fenêtres	Guillotine
Nombre de fenêtres ouvrantes	3

	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	12:20	12:47	13:30
Nombre d'occupants	0	24	24
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	30	20	25
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	10
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	627	963	1 013
Humidité relative (%)	11	16	15
Température (°C)	21	22	21