



### 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	14:08	13:19	13:39
Nombre d'occupants	5	28	28
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	10	20	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	10	0
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	820	952	1 563
Humidité relative (%)	31	24	27
Température (°C)	22	22	25

#### 3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	134
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	14:00	13:25	13:35
Nombre d'occupants	8	30	30
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	0	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	10	0	10
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	0	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	800	1 711	824
Humidité relative (%)	24	33	26
Température (°C)	22	24	22

### 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	13:58	13:25	13:45
Nombre d'occupants	10	12	12
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	10	15	30
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	680	697	752
Humidité relative (%)	20	20	24
Température (°C)	21	23	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	13:53	14:31	14:57
Nombre d'occupants	7	25	25
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	3	3	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	15	15	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	0
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	818	1 005	1 677
Humidité relative (%)	25	25	32
Température (°C)	22	22	23

### 3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	319
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	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	14:03	14:20	14:40
Nombre d'occupants	6	31	31
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	0	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	10	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	0	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	680	1 508	986
Humidité relative (%)	24	33	26
Température (°C)	21	22	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	14:06	14:24	14:44
Nombre d'occupants	2	13	13
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	10	10	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	25	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	650	664	804
Humidité relative (%)	24	25	23
Température (°C)	22	23	24

### 3.7 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	223
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	14:08	14:24	14:44
Nombre d'occupants	12	30	30
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé

Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	10	10	10
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	10
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	800	899	1 332
Humidité relative (%)	24	25	23
Température (°C)	22	23	24

### 3.8 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	313
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	13:57	14:27	14:47
Nombre d'occupants	5	14	14
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	1	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	10	10	10
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	10	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	1 086	1 221	995
Humidité relative (%)	26	27	25
Température (°C)	21	23	26