



### 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	127
Niveau scolaire du groupe	Secondaire - Classe EHDAA
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	63
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	8:33	9:17	9:47
Nombre d'occupants	2	19	19
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
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)	631	672	680
Humidité relative (%)	14	15	15
Température (°C)	23	23	23

#### 3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	123
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	54
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	8:35	9:19	9:49
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	1	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	35	79	109
% d'ouverture moyen des fenêtres	100	100	100
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	546	648	655
Humidité relative (%)	15	15	15
Température (°C)	21	22	22

### 3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	116
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	70
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	8:39	9:22	9:51
Nombre d'occupants	2	29	29
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	4
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	15	60	91
% d'ouverture moyen des fenêtres	50	50	50
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	606	755	773
Humidité relative (%)	14	17	19
Température (°C)	20	24	20

### 3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	214
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	70
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	8:42	9:24	9:51
Nombre d'occupants	1	28	28
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	3	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	24	51
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	50	50
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	603	801	822
Humidité relative (%)	14	18	18
Température (°C)	24	23	22

### 3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	219
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	70
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	8:44	9:26	9:53
Nombre d'occupants	0	31	31
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	4
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	44	86	15
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	100
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	581	1 428	537
Humidité relative (%)	14	24	24
Température (°C)	21	24	10

### 3.6 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	221
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	70
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	8:47	9:28	9:55
Nombre d'occupants	4	31	31
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	3	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	47	28	55
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	25	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	611	866	888
Humidité relative (%)	15	20	20
Température (°C)	21	23	22

### 3.7 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	320
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 5
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	70
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	8:30	9:30	9:58
Nombre d'occupants	0	21	21
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	3

Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	28
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	50
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	640	1 510	800
Humidité relative (%)	14	24	17
Température (°C)	21	26	21

### 3.8 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	312
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 5
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	70
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	8:27	9:33	10:00
Nombre d'occupants	0	28	28
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	1	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	33	60
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	10	50
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	639	1 237	972
Humidité relative (%)	14	21	21
Température (°C)	21	23	21