



### 3. Inscription des mesures des classes sélectionnées (4 à 10 classes)

#### 3.1 Salle de classe

Moment de la journée	3
Identifiant de la classe	302(A303-Gr23)
Niveau scolaire du groupe	Primaire 2
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	77
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	5

	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	11:52	13:20	13:43
Nombre d'occupants	0	22	22
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	2	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	30	50
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	25	50
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	1 243	1 028	881
Humidité relative (%)	19	15	14
Température (°C)	21	22	22

#### 3.2 Salle de classe

Moment de la journée	3
Identifiant de la classe	301(A302_Gr 33)
Niveau scolaire du groupe	Primaire 3
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	71
Type de fenêtres	Coulissantes
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	11:58	13:16	13:40
Nombre d'occupants	1	26	26
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)	0	25	50
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	804	1 157	908
Humidité relative (%)	13	18	16
Température (°C)	22	22	22

### 3.3 Salle de classe

Moment de la journée	3
Identifiant de la classe	205(A207-Gr14)
Niveau scolaire du groupe	Primaire 1
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	66
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	5

	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	12:25	13:24	13:48
Nombre d'occupants	0	21	22
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	4	0	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	50	0	50
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	504	1 027	996
Humidité relative (%)	10	13	13
Température (°C)	13	21	20

### 3.4 Salle de classe

Moment de la journée	3
Identifiant de la classe	207(A211-gr 12)
Niveau scolaire du groupe	Primaire 3
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	66
Type de fenêtres	Coulissantes
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	12:30	13:27	13:51
Nombre d'occupants	0	19	19
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	3	1	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	35	55
% d'ouverture moyen des fenêtres	75	10	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	817	1 176	976
Humidité relative (%)	12	17	15
Température (°C)	20	22	20

### 3.5 Salle de classe

Moment de la journée	3
Identifiant de la classe	214( maternelle 5)
Niveau scolaire du groupe	Maternelle 5 ans
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	66
Type de fenêtres	Coulissantes
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	12:40	13:30	13:54
Nombre d'occupants	1	15	15
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	2	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	40	60
% d'ouverture moyen des fenêtres	50	50	50
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	491	672	682
Humidité relative (%)	10	10	12
Température (°C)	16	20	19

### 3.6 Salle de classe

Moment de la journée	3
Identifiant de la classe	Modulaire 1
Niveau scolaire du groupe	primaire - Classe d'accueil et francisatio
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	64
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	2

	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	13:11	13:35
Nombre d'occupants	0	17	17
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	50
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	983	1 155	816
Humidité relative (%)	13	18	14
Température (°C)	22	20	24