



### 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	220
Niveau scolaire du groupe	Primaire 1
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	71
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	9

	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	11:46	12:55	13:16
Nombre d'occupants	1	24	24
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	1	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	80	140	160
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	845	1 241	962
Humidité relative (%)	17	23	17
Température (°C)	19	20	19

#### 3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	215
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	70
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	9

	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	11:51	13:01	13:21
Nombre d'occupants	2	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	6
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	180	240	260
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	1 195	1 391	1 033
Humidité relative (%)	21	23	20
Température (°C)	20	21	20

### 3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	103
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	70
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	9

	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	11:56	13:10	13:30
Nombre d'occupants	1	22	22
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	2	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	180	240	260
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	861	1 213	965
Humidité relative (%)	15	17	16
Température (°C)	20	21	20

### 3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	117
Niveau scolaire du groupe	Primaire 4
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	70
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	9

	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	13:14	13:34
Nombre d'occupants	2	23	23
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	180	190	210
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	10	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	791	1 145	955
Humidité relative (%)	15	18	16
Température (°C)	19	20	20