



### 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	D-326
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	56
Type de fenêtres	Manivelle
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	9:31	10:18	10:28
Nombre d'occupants	1	9	9
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	60	90	110
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	10
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	514	765	856
Humidité relative (%)	22	23	24
Température (°C)	21	21	22

#### 3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	E-346
Niveau scolaire du groupe	Primaire 6
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	56
Type de fenêtres	Manivelle
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	10:21	14:06	14:26
Nombre d'occupants	1	7	7
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)	35	65	85
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	10	10
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	665	876	996
Humidité relative (%)	21	22	23
Température (°C)	20	21	22

### 3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	E-349
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	56
Type de fenêtres	Manivelle
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	9:57	13:35	13:55
Nombre d'occupants	1	5	5
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	120	120	120
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	0	0
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	580	769	845
Humidité relative (%)	22	23	24
Température (°C)	20	21	22

### 3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	D-216
Niveau scolaire du groupe	Primaire 3
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	58
Type de fenêtres	Auvent-trémie
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	10:35	11:39	11:59
Nombre d'occupants	1	5	5
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	120	120	120
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	0	0
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	485	624	762
Humidité relative (%)	18	20	21
Température (°C)	22	22	22

### 3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	D-213
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	57
Type de fenêtres	Auvent-trémie
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	10:40	13:29	13:49
Nombre d'occupants	1	8	8
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	2	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	15	25	45
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	25	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	774	724	853
Humidité relative (%)	21	22	23
Température (°C)	23	21	22

### 3.6 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	D-329
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	56
Type de fenêtres	Manivelle
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	9:36	10:32	10:52
Nombre d'occupants	1	8	6
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)	240	300	320
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	10	10
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	664	752	893
Humidité relative (%)	24	24	25
Température (°C)	22	22	23

### 3.7 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	D-211
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	57
Type de fenêtres	Manivelle
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	10:33	11:15	11:35
Nombre d'occupants	1	8	8
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)	25	25	45
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	0	25

Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	688	1 114	980
Humidité relative (%)	24	28	27
Température (°C)	22	24	23

### 3.8 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	D-212
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	57
Type de fenêtres	Manivelle
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	10:38	11:06	11:26
Nombre d'occupants	1	9	8
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)	60	122	142
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	10
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	655	783	928
Humidité relative (%)	24	23	24
Température (°C)	20	21	22