



### 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	107
Niveau scolaire du groupe	Formation générale aux adultes
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	77
Type de fenêtres	Soufflet
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	10:13	10:35	11:15
Nombre d'occupants	1	10	11
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	40
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	50
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	711	761	561
Humidité relative (%)	12	12	10
Température (°C)	22	23	22

#### 3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	206
Niveau scolaire du groupe	Formation générale aux adultes
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	44
Type de fenêtres	Soufflet
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	10:15	10:39	11:20
Nombre d'occupants	0	5	5
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	40
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	1 103	930	877
Humidité relative (%)	19	13	13
Température (°C)	23	23	22

### 3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	207
Niveau scolaire du groupe	Formation générale aux adultes
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	45
Type de fenêtres	Soufflet
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	10:17	10:42	11:23
Nombre d'occupants	1	12	3
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	2	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	20	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	10	0
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	916	931	1 019
Humidité relative (%)	15	16	16
Température (°C)	23	21	22

### 3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	205
Niveau scolaire du groupe	Formation générale aux adultes
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	45
Type de fenêtres	Soufflet
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	10:20	10:45	11:26
Nombre d'occupants	1	6	8
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	40
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	1 210	942	764
Humidité relative (%)	15	13	12
Température (°C)	23	24	22

### 3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	208
Niveau scolaire du groupe	secondaire - Classe d'accueil et francisa
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	63
Type de fenêtres	Soufflet
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	12:10	10:50	11:30
Nombre d'occupants	0	11	11
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	40
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	10
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	921	1 191	1 039
Humidité relative (%)	14	15	15
Température (°C)	24	24	24

### 3.6 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	210
Niveau scolaire du groupe	secondaire - Classe d'accueil et francisa
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	71
Type de fenêtres	Soufflet
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	11:08	11:34
Nombre d'occupants	0	7	7
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	0	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	0	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	909	1 084	829
Humidité relative (%)	12	14	12
Température (°C)	23	24	23

### 3.7 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	309
Niveau scolaire du groupe	secondaire - Classe d'accueil et francisa
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	63
Type de fenêtres	Soufflet
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	10:32	10:55	11:38
Nombre d'occupants	0	4	5
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)	0	25	40
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	0	50
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	916	938	739
Humidité relative (%)	15	16	14
Température (°C)	23	22	22

### 3.8 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	307
Niveau scolaire du groupe	Formation générale aux adultes
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	63
Type de fenêtres	Soufflet
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	10:35	10:59	11:42
Nombre d'occupants	0	10	10
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	40
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	25
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	943	1 049	859
Humidité relative (%)	17	18	15
Température (°C)	22	23	22

### 3.9 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	304
Niveau scolaire du groupe	Formation générale aux adultes
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	55
Type de fenêtres	Soufflet
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	12:45	11:03	11:46
Nombre d'occupants	0	11	11
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	45
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	75
Taux de CO <sub>2</sub> (ppm)	1 505	1 751	701
Humidité relative (%)	18	22	12
Température (°C)	26	24	21

### 3.10 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	308
Niveau scolaire du groupe	Formation générale aux adultes
Superficie de la salle de classe (m <sup>2</sup> )	58
Type de fenêtres	Soufflet
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	10:38	11:50	12:12
Nombre d'occupants	0	19	19
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Porte ouverte	Porte ouverte
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)	1 566	1 106	675
Humidité relative (%)	24	19	11
Température (°C)	23	23	21