

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	217
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	54
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	11:28	10:05	10:27
Nombre d'occupants	0	24	24
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	0	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	28	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	0	25
Taux de CO ₂ (ppm)	791	1 372	1 154
Humidité relative (%)	15	17	20
Température (°C)	18	22	20

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	210
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	54
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	11:31	10:08	10:29
Nombre d'occupants	0	27	27
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	3	0	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	31	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	0	10
Taux de CO ₂ (ppm)	622	1 427	1 152
Humidité relative (%)	14	19	20
Température (°C)	18	22	21

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	313
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	63
Type de fenêtres	Soufflet
Nombre de fenêtres ouvrantes	8

	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	11:35	10:11	10:32
Nombre d'occupants	0	27	27
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	0	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	35	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	0	25
Taux de CO ₂ (ppm)	672	1 277	1 236
Humidité relative (%)	16	20	20
Température (°C)	15	19	18

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	330
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	54
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	12:40	10:14	10:34
Nombre d'occupants	0	29	29
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	0	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	10	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	0	10
Taux de CO ₂ (ppm)	1 014	1 569	1 200
Humidité relative (%)	17	21	21
Température (°C)	20	22	20

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	322
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	54
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	12:43	10:17	10:36
Nombre d'occupants	0	27	27
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	0	4
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	13	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	10	0	100
Taux de CO ₂ (ppm)	1 550	1 553	858
Humidité relative (%)	22	22	19
Température (°C)	21	22	14

3.6 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	211
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	51
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	11:24	10:20	10:38
Nombre d'occupants	0	28	28
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	0	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	24	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	50	0	50
Taux de CO ₂ (ppm)	695	1 957	897
Humidité relative (%)	14	22	18
Température (°C)	18	22	16

3.7 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	119
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	51
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	11:15	10:22	10:41

Nombre d'occupants	0	32	32
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	3	0	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	15	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	0	50
Taux de CO ₂ (ppm)	594	1 338	890
Humidité relative (%)	14	20	18
Température (°C)	15	21	18

3.8 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	120
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	51
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	11:20	10:24	10:42
Nombre d'occupants	0	28	28
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	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	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	50
Taux de CO ₂ (ppm)	943	1 275	921
Humidité relative (%)	15	20	18
Température (°C)	21	22	18

3.9 Salle de classe

Moment de la journée	
Identifiant de la classe	
Niveau scolaire du groupe	
Superficie de la salle de classe (m ²)	
Type de fenêtres	
Nombre de fenêtres ouvrantes	

	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			
Nombre d'occupants			
Ouverture de la porte et des vasistas			
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure			
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)			
% d'ouverture moyen des fenêtres			
Taux de CO ₂ (ppm)			
Humidité relative (%)			
Température (°C)			

3.10 Salle de classe

Moment de la journée	
----------------------	--