

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	308B
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	72
Type de fenêtres	Bascule
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	10:00	11:00	11:25
Nombre d'occupants	23	23	23
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	2	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	20	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	100	0	0
Taux de CO ₂ (ppm)	1 137	1 012	1 017
Humidité relative (%)	22	21	22
Température (°C)	21	21	20

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	0062-R
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	120
Type de fenêtres	Bascule
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	12:45	13:25	14:00
Nombre d'occupants	30	30	30
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	40	25
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	559	855	1 143
Humidité relative (%)	15	18	21
Température (°C)	22	22	22

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	312J
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	110
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	0

	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	8:45	9:25	9:55
Nombre d'occupants	24	24	25
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO ₂ (ppm)	520	821	882
Humidité relative (%)	12	17	17
Température (°C)	22	21	22

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	2
Identifiant de la classe	202V
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	70
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	10:10	10:55	11:25
Nombre d'occupants	26	26	26
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO ₂ (ppm)	870	1 137	1 259
Humidité relative (%)	16	20	21
Température (°C)	22	21	20

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	205R
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	110
Type de fenêtres	Bascule
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	12:50	13:30	14:00
Nombre d'occupants	23	23	26
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO ₂ (ppm)	830	780	796
Humidité relative (%)	16	15	16
Température (°C)	23	23	22

3.6 Salle de classe

Moment de la journée	3
Identifiant de la classe	214R
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	86
Type de fenêtres	Bascule
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	8:30	9:25	10:00
Nombre d'occupants	26	26	26
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	30	35
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	100	100
Taux de CO ₂ (ppm)	461	1 230	1 124
Humidité relative (%)	16	26	23
Température (°C)	21	23	23

3.7 Salle de classe

Moment de la journée	3
Identifiant de la classe	207V
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	72
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	1

	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	10:05	10:55	11:25
Nombre d'occupants	27	27	27
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	0
Taux de CO ₂ (ppm)	932	1 408	1 401
Humidité relative (%)	22	27	26
Température (°C)	21	21	21

3.8 Salle de classe

Moment de la journée	3
Identifiant de la classe	306V
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	72
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	12:45	13:25	14:00
Nombre d'occupants	25	25	25
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	0	0
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	60	0	0
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	0	0
Taux de CO ₂ (ppm)	618	1 251	1 371
Humidité relative (%)	17	25	25
Température (°C)	22	22	22

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	
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)			