

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	D1034
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
Type de fenêtres	Coulissantes
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	12:55	14:16	14:36
Nombre d'occupants	1	21	21
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	8	7	7
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	15	20	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	432	637	829
Humidité relative (%)	20	16	18
Température (°C)	19	24	24

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	D113
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
Type de fenêtres	Coulissantes
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	12:59	14:12	14:32
Nombre d'occupants	1	19	19
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	2	2	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	20	20	25
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	670	780	754
Humidité relative (%)	26	21	20
Température (°C)	21	23	24

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	F241
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	6

	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	13:53	13:07	13:28
Nombre d'occupants	1	19	19
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	3	2	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	30	20	25
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	760	976	570
Humidité relative (%)	21	33	18
Température (°C)	22	23	27

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	F251
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	6

	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	13:54	13:15	13:36
Nombre d'occupants	9	25	25
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	3	2	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	35	20	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	737	1 305	875
Humidité relative (%)	21	25	18
Température (°C)	22	22	25

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	F108
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	7

	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	14:30	12:55	13:18
Nombre d'occupants	0	25	25
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	4	4	4
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	30	20	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	652	974	930
Humidité relative (%)	25	27	35
Température (°C)	21	22	25

3.6 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	F107
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
Type de fenêtres	Coulissantes
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	14:39	12:58	13:20
Nombre d'occupants	0	25	25
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	4	4
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	20	25
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	897	960	962
Humidité relative (%)	21	23	23
Température (°C)	23	22	22

3.7 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	F103
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	7

	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	14:15	13:02	13:23
Nombre d'occupants	0	24	24
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	7	7	7

Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	20	25	25
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	540	805	811
Humidité relative (%)	23	24	22
Température (°C)	20	21	23

3.8 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	F151
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	67
Type de fenêtres	Coulissantes
Nombre de fenêtres ouvrantes	7

	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	14:17	12:40	13:01
Nombre d'occupants	3	21	21
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	5	5	5
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	30	20	35
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	650	628	652
Humidité relative (%)	20	20	20
Température (°C)	21	21	23

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)			