

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	Aquarium
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	65
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	9

	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	12:49	14:05	14:25
Nombre d'occupants	0	20	13
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte et vasistas ouvertes	Porte et vasistas ouvertes	Porte et vasistas ouvertes
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)	591	739	682
Humidité relative (%)	17	10	11
Température (°C)	14	22	22

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	112
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 4
Superficie de la salle de classe (m ²)	65
Type de fenêtres	Battant
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	12:58	14:12	14:33
Nombre d'occupants	0	27	27
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	10	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	620	890	897
Humidité relative (%)	14	12	12
Température (°C)	17	21	21

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	208
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	62
Type de fenêtres	Battant
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	14:27	13:06	13:26
Nombre d'occupants	0	22	22
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)	10	10	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	712	1 116	1 190
Humidité relative (%)	10	16	17
Température (°C)	17	20	22

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	207
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	62
Type de fenêtres	Battant
Nombre de fenêtres ouvrantes	5

	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	13:09	13:39	14:02
Nombre d'occupants	17	17	24
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	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	25
Taux de CO ₂ (ppm)	1 050	1 084	970
Humidité relative (%)	14	14	13
Température (°C)	21	22	22

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	203
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	62
Type de fenêtres	Battant
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	13:15	13:49	14:11
Nombre d'occupants	17	15	26
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)	10	15	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	730	775	741
Humidité relative (%)	12	11	10
Température (°C)	21	22	22

3.6 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	210
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	62
Type de fenêtres	Battant
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	13:20	13:55	14:16
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	1	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	15	15	15
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	589	771	905
Humidité relative (%)	10	10	14
Température (°C)	21	21	23

3.7 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	108
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	60
Type de fenêtres	Battant
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	13:25	14:02	14:23

Nombre d'occupants	11	25	16
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	10	10
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	661	710	660
Humidité relative (%)	10	10	10
Température (°C)	21	21	22

3.8 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	105
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	60
Type de fenêtres	Battant
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	13:29	14:08	14:29
Nombre d'occupants	16	25	25
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	2	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	10	10
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	25	10
Taux de CO ₂ (ppm)	755	570	837
Humidité relative (%)	10	10	10
Température (°C)	22	21	21

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	
----------------------	--