

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	A-1005
Niveau scolaire du groupe	Primaire 6
Superficie de la salle de classe (m ²)	55
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	11:45	13:35	13:59
Nombre d'occupants	0	5	6
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	15	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	485	629	620
Humidité relative (%)	24	27	28
Température (°C)	22	22	22

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	A-1011
Niveau scolaire du groupe	Primaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	55
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	11:48	13:28	13:57
Nombre d'occupants	0	4	4
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)	504	568	588
Humidité relative (%)	25	26	28
Température (°C)	21	22	21

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	A-1034
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 2
Superficie de la salle de classe (m ²)	55
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	11:53	13:22	13:51
Nombre d'occupants	2	6	6
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)	787	771	867
Humidité relative (%)	24	25	28
Température (°C)	23	23	22

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	A-1006
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	55
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	11:59	13:44	14:02
Nombre d'occupants	0	3	3
Ouverture de la porte et des vasistas	Fermé	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	1	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	15	15	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	511	590	640
Humidité relative (%)	24	26	29
Température (°C)	22	22	22

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	A-1017
Niveau scolaire du groupe	Primaire 4
Superficie de la salle de classe (m ²)	55
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	11:30	13:17	13:37
Nombre d'occupants	0	7	7
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	0	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	10	15	15
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	518	1 042	634
Humidité relative (%)	24	21	28
Température (°C)	24	26	21

3.6 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	A-1017a
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 1
Superficie de la salle de classe (m ²)	55
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	11:35	13:19	13:48
Nombre d'occupants	1	5	6
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Fermé
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	0	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	15	0	15
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	0	25
Taux de CO ₂ (ppm)	580	996	714
Humidité relative (%)	24	27	25
Température (°C)	23	21	22

3.7 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	A-1009
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 4
Superficie de la salle de classe (m ²)	55
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	11:38	13:31	13:58
Nombre d'occupants	1	4	2
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	1	0	1
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	15	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	0	25
Taux de CO ₂ (ppm)	599	610	613
Humidité relative (%)	24	26	28
Température (°C)	23	22	21

3.8 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	A-1007
Niveau scolaire du groupe	Primaire 5
Superficie de la salle de classe (m ²)	55
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	11:41	13:33	14:05
Nombre d'occupants	0	3	3
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	15	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	494	551	554
Humidité relative (%)	24	26	25
Température (°C)	22	22	22

3.9 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	B-3032
Niveau scolaire du groupe	Secondaire 3
Superficie de la salle de classe (m ²)	80
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	12:57	14:30	14:50
Nombre d'occupants	1	3	3
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)	15	20	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	440	561	562
Humidité relative (%)	25	23	23
Température (°C)	21	22	22