

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	215
Niveau scolaire du groupe	Secondaire - Classe EHDAA
Superficie de la salle de classe (m ²)	61
Type de fenêtres	Coulissantes
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	8:56	10:11	10:25
Nombre d'occupants	2	8	7
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Porte ouverte	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	3	3	3
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	30	90	110
% d'ouverture moyen des fenêtres	25	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	538	672	696
Humidité relative (%)	10	12	14
Température (°C)	23	24	22

3.2 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	207
Niveau scolaire du groupe	Secondaire - Classe EHDAA
Superficie de la salle de classe (m ²)	98
Type de fenêtres	Coulissantes
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	9:02	10:16	10:37
Nombre d'occupants	1	8	8
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	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	21
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	25
Taux de CO ₂ (ppm)	584	840	731
Humidité relative (%)	16	17	15
Température (°C)	23	23	21

3.3 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	208
Niveau scolaire du groupe	Secondaire - Classe EHDAA
Superficie de la salle de classe (m ²)	58
Type de fenêtres	Coulissantes
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	9:05	10:19	10:40
Nombre d'occupants	2	8	9
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	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)	616	1 017	975
Humidité relative (%)	19	21	21
Température (°C)	22	23	23

3.4 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	206
Niveau scolaire du groupe	Secondaire - Classe EHDAA
Superficie de la salle de classe (m ²)	73
Type de fenêtres	Coulissantes
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	9:10	10:14	10:26
Nombre d'occupants	1	6	7
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)	581	720	832
Humidité relative (%)	15	15	16
Température (°C)	22	23	22

3.5 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	320
Niveau scolaire du groupe	Secondaire - Classe EHDAA
Superficie de la salle de classe (m ²)	81
Type de fenêtres	Coulissantes
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	9:16	10:23	10:43
Nombre d'occupants	1	13	12
Ouverture de la porte et des vasistas	Porte ouverte	Fermé	Porte ouverte
Nombre de fenêtres ouvertes lors de la mesure	0	5	5
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	80	100
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	25	25
Taux de CO ₂ (ppm)	590	774	779
Humidité relative (%)	14	15	16
Température (°C)	24	23	23

3.6 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	328
Niveau scolaire du groupe	Secondaire - Classe EHDAA
Superficie de la salle de classe (m ²)	79
Type de fenêtres	Coulissantes
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	9:21	11:40	10:00
Nombre d'occupants	1	8	9
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	60	80
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	10	10
Taux de CO ₂ (ppm)	601	616	729
Humidité relative (%)	19	14	14
Température (°C)	24	22	23

3.7 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	332
Niveau scolaire du groupe	Secondaire - Classe EHDAA
Superficie de la salle de classe (m ²)	79
Type de fenêtres	Coulissantes
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	9:25	11:45	12:05
Nombre d'occupants	1	8	9
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	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)	638	705	624
Humidité relative (%)	17	17	14
Température (°C)	23	24	23

3.8 Salle de classe

Moment de la journée	1
Identifiant de la classe	316
Niveau scolaire du groupe	Secondaire - Classe EHDAA
Superficie de la salle de classe (m ²)	79
Type de fenêtres	Coulissantes
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	9:29	10:43	11:05
Nombre d'occupants	2	9	9
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	2
Temps d'ouverture des fenêtres (durée en min)	0	0	20
% d'ouverture moyen des fenêtres	0	0	10
Taux de CO ₂ (ppm)	596	773	746
Humidité relative (%)	16	18	17
Température (°C)	23	23	23