



CIRCUIT de LEDENON

Madame LA PRÉFÈTE DU GARD
Sous-Préfecture d'Alès
3 Boulevard Louis Blanc
30100 ALES

Ledenon, le 11 juillet 2023

Affaire suivie par M. Bruno AMAT,

Objet : Mesures du mois de juin 2023

Madame la Préfète,

En application de l'arrêté du 7 décembre 2017 vous trouverez ci-joint :

- Les rapports journaliers d'activités sur le Circuit et les niveaux sonores journaliers du mois de juin 2023
- La main courante du mois de juin 2023

Cette notification est faite de même à Monsieur le Maire de Ledenon qui reçoit une copie des présentes par application de l'article 6 de l'arrêté préfectoral du 7 décembre 2017.

Je vous prie de croire, Madame la Préfète, à l'assurance de mes sentiments dévoués.

Marie BONDURAND

CIRCUIT DE LEDENON MESURES DE BRUIT : SYNTHÈSE MENSUELLE

MOIS DE **Juin 2023**

Niveau de pression acoustique exprimé en dB(A) mesuré
à 4 m au dessus de la ligne d'arrivée du circuit

Niveau de pression acoustique L5 soit la valeur dépassée pendant 5/100 du temps d'observation
(équivalent des 4,2 minutes les plus bruyantes de la journée le circuit ouvert)

v Niveaux journaliers circuit **ouvert**
de : 9h à 12h30 et de 14h à 17h30

Niveaux journaliers circuit **fermé** de :
JOUR du mois 8h à 9h, de 12h30 à 14h, de 17h30 à 19h

Leq (en dB(A))	L5	JOUR du mois	Leq (en dB(A))	particularité
76	83	1er Juin	50	école de pilotage moto
82	88	2 Juin	52	roulage auto
81	93	3 Juin		COMPETITION AUTO
86	93	4 Juin		COMPETITION AUTO
81	86	5 Juin	54	roulage moto
77	82	6 Juin	60	école de pilotage auto
74	76	7 Juin	51	école de pilotage auto
74	75	8 Juin	60	école de pilotage auto
82	89	9 Juin	54	roulage moto
82	88	10 Juin	47	roulage moto
81	88	11 Juin	53	roulage moto
		12 Juin		Sans activité
62	62	13 Juin	52	école de pilotage auto
75	81	14 Juin	60	école de pilotage auto
77	81	15 Juin	58	roulage auto
86	93	16 Juin		COMPETITION AUTO
86	92	17 Juin		COMPETITION AUTO
86	92	18 Juin		COMPETITION AUTO
84	90	19 Juin	57	roulage moto
69	73	20 Juin	57	école de pilotage auto
68	72	21 Juin	48	école de pilotage auto
		22 Juin		Sans activité
		23 Juin		Sans activité
79	83	24 Juin	61	roulage auto
84	91	25 Juin	58	roulage moto
82	89	26 Juin	59	roulage moto
72	75	27 Juin	61	école de pilotage auto
76	82	28 Juin	61	roulage moto
75	81	29 Juin	51	roulage moto
80	83	30 Juin	51	roulage auto

Niveau de pression acoustique exprimé en dB(A) mesuré

rue des 4 vents à Ledenon

Niveau de pression acoustique L50 soit la valeur dépassée pendant 50% du temps d'observation

circuit ouvert de 9 h à 12h30 et de 14h à 17h30

circuit fermé de : 8 à 9 h, de 12h30 à 14h et de 17h30 à 19h

CIRCUIT OUVERT		DATE	CIRCUIT FERMÉ		DELTA		Observations
Leq	L50		Leq	L50	Leq	L50	
49	46	1er Juin	49	47	0		école de pilotage moto
51	47	2 Juin	48	46	3		roulage auto
53	48	3 Juin					COMPETITION AUTO
51	46	4 Juin					COMPETITION AUTO
48	46	5 Juin	47	45	1		roulage moto
48	46	6 Juin	48	45	0		école de pilotage auto
50	44	7 Juin	49	46	1		école de pilotage auto
47	45	8 Juin	48	44		1	école de pilotage auto
47	45	9 Juin	46	44	1		roulage moto
49	47	10 Juin	47	45	2		roulage moto
50	47	11 Juin	46	44	4		roulage moto
		12 Juin					Sans activité
48	45	13 Juin	48	45	0		école de pilotage auto
48	45	14 Juin	46	43	2		école de pilotage auto
50	47	15 Juin	48	45	2		roulage auto
54	51	16 Juin					COMPETITION AUTO
51	47	17 Juin					COMPETITION AUTO
47	45	18 Juin					COMPETITION AUTO
47	44	19 Juin	46	43	1		roulage moto
48	44	20 Juin	49	44	-1		école de pilotage auto
58	44	21 Juin	47	44		0	école de pilotage auto
		22 Juin					Sans activité
		23 Juin					Sans activité
52	48	24 Juin	49	45	3		roulage auto
47	46	25 Juin	46	45	1		roulage moto
52	50	26 Juin	50	48	2		roulage moto
53	50	27 Juin	54	48	-1		école de pilotage auto
53	50	28 Juin	54	49	-1		roulage moto
57	52	29 Juin	56	53	1		roulage moto
51	49	30 Juin	49	48	2		roulage auto

CONCLUSION : Durant les 27 jours d'ouverture, le circuit n'a pas généré d'émergences au centre de Ledenon supérieures à 4 dB(A).

JOURNEE DU 01/06/2023

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30 stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

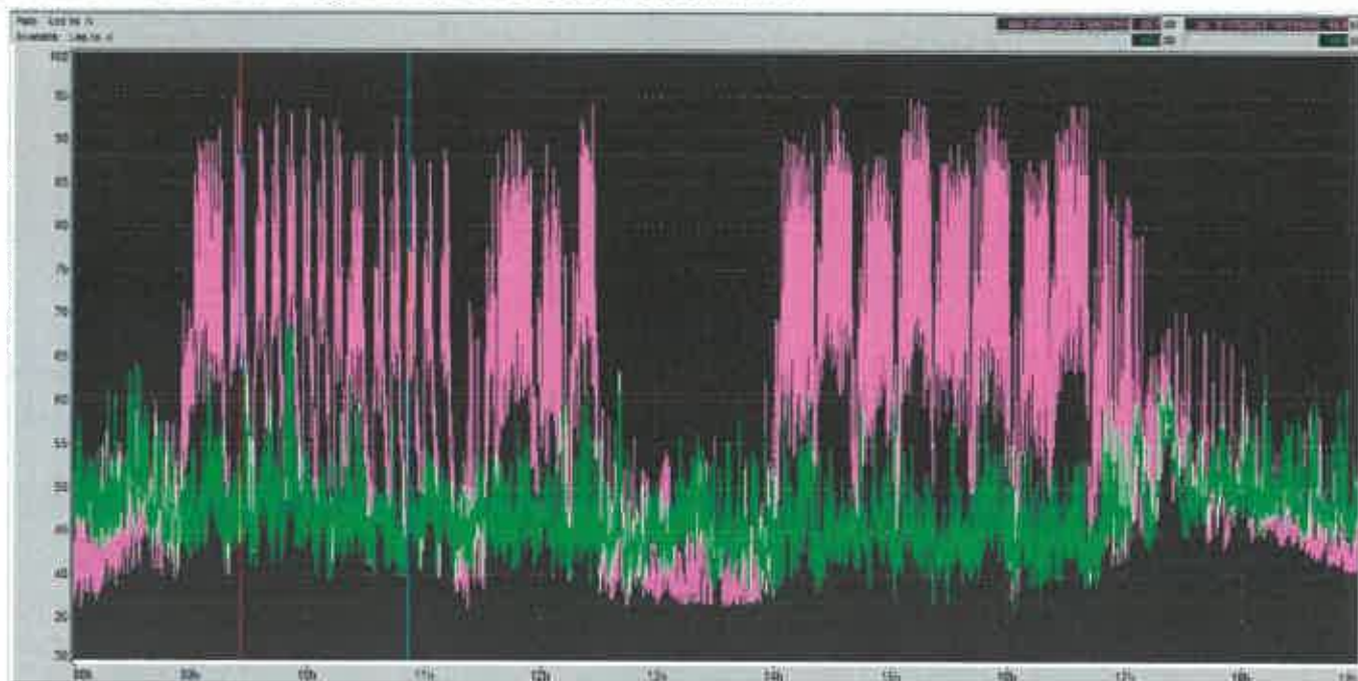
Activité : motos
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste: 16

conditions météorologiques

Heure locale	Conditions	Pluie	Vent	Humidité	Éclaircie	Ps. de piste	Pression
16h	☀️ 22.8 °C 22.8 - 22.8	0 mm/h	7 km/h dir 19.1	59%	26.7 ☀️ 52	12.6 °C	1014.3 mPa h
16h	☁️ 22.8 °C 22.8 - 22.7	0 mm/h	14 km/h dir 33.5	59%	26.3 ☀️ 100	14.4 °C	1014.5 mPa h
17h	☀️ 26.7 °C 26.7 - 26.6	0 mm/h	14 km/h dir 24.8	49%	29.9 ☀️ 600	12.7 °C	1018.5 mPa h
16h	☀️ 27.9 °C 27.9 - 27.8	0 mm/h	11 km/h dir 22	37%	30.1 ☀️ 600	11.9 °C	1014.0 mPa h
16h	☀️ 27.4 °C 27.4 - 27.4	0 mm/h	7 km/h dir 22	37%	29.9 ☀️ 600	11.4 °C	1014.7 mPa h
14h	☀️ 27.4 °C 27.4 - 27.4	0 mm/h	7 km/h dir 19.4	49%	29.6 ☀️ 600	12.1 °C	1016.4 mPa h
13h	☀️ 28.8 °C 28.8 - 28.8	0 mm/h	7 km/h dir 22.7	48%	30.2 ☀️ 600	14.2 °C	1015.8 mPa h
12h	☀️ 28.4 °C 28.4 - 28.4	0 mm/h	14 km/h dir 27	48%	28.4 ☀️ 700	13.5 °C	1016.1 mPa h
11h	☀️ 25.8 °C 25.8 - 25.8	0 mm/h	11 km/h dir 19.1	39%	29.1 ☀️ 600	14.4 °C	1016.3 mPa h
10h	☀️ 23.5 °C 23.5 - 23.4	0 mm/h	7 km/h dir 19.4	39%	28.5 ☀️ 600	13.4 °C	1016.4 mPa h
09h	☀️ 21.9 °C 21.9 - 21.9	0 mm/h	11 km/h dir 19.1	39%	24.5 ☀️ 200	13.6 °C	1018.5 mPa h
08h	☁️ 18.2 °C 18.2 - 18.7	0 mm/h	4 km/h dir 9	79%	☀️ 100	14.5 °C	1016.4 mPa h

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)

- en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
- en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

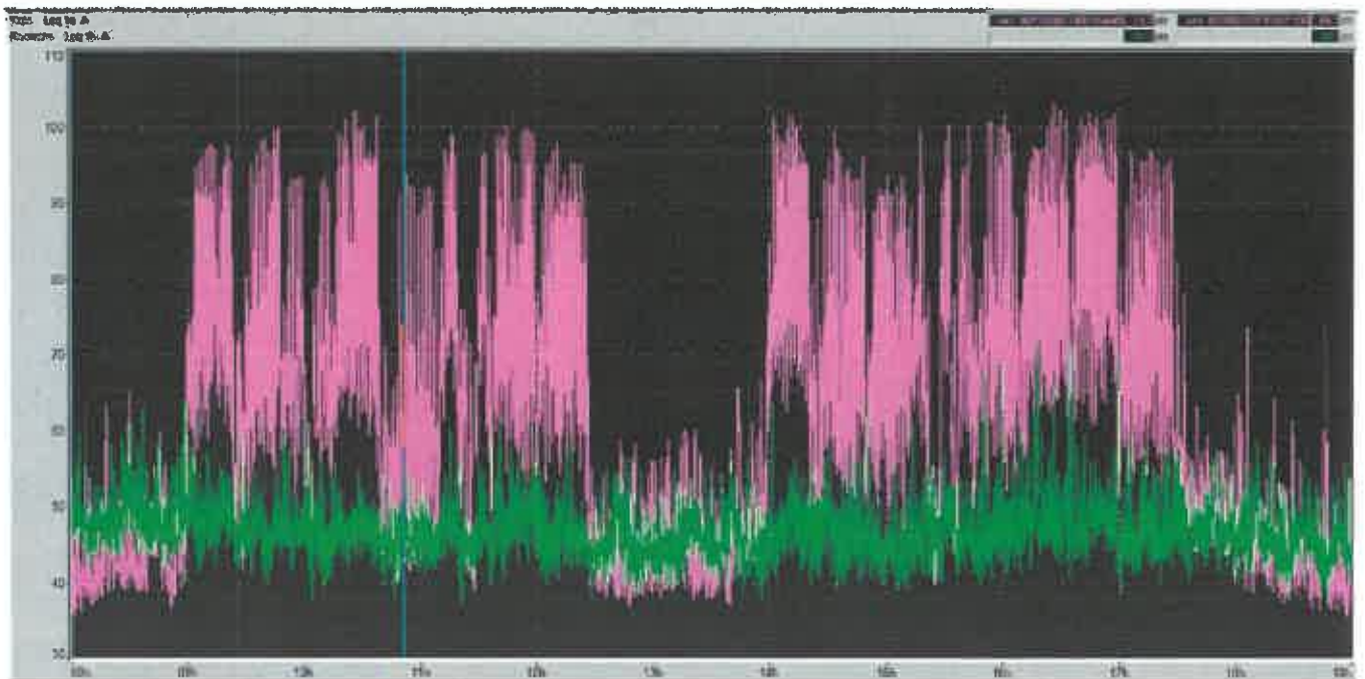
Activité : autos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste: 22

conditions météorologiques

Heure locale	Température	Vent	Pluie	Humidité	No. météo	Pt. de rosée	Pression
16h	23.6 °C 23.6 - 23.6	0 km/h	7 km/h af 20.5	60%	27.1 166	14.3 °C	1012.8 hPa 2
16h	24.4 °C 24.4 - 24.4	0 km/h	14 km/h af 20.3	61%	27.5 159	13.6 °C	1012.3 hPa 2
17h	24.8 °C 24.8 - 24.8	0 km/h	14 km/h af 24.2	62%	28.4 178	14.4 °C	1012.8 hPa 2
18h	26.0 °C 26.0 - 26.0	0 km/h	16 km/h af 24.6	52%	30.1 206	15.4 °C	1012.6 hPa 2
18h	26.8 °C 26.7 - 26.9	0 km/h	16 km/h af 22	49%	30.8 209	16.2 °C	1012.7 hPa 2
14h	26.7 °C 26.7 - 26.7	0 km/h	11 km/h af 25.2	46%	30 167	14.1 °C	1012.8 hPa 2
13h	26.7 °C 26.6 - 26.8	0 km/h	11 km/h af 27	52%	29.8 176	15.1 °C	1012.2 hPa 2
12h	25.0 °C 25.0 - 25	0 km/h	7 km/h af 18.9	63%	28.8 174	14.8 °C	1012.8 hPa 2
11h	23.7 °C 23.7 - 23.8	0 km/h	4 km/h af 14.6	60%	27 157	14.1 °C	1014.2 hPa 2
10h	22.4 °C 22.4 - 22.5	0 km/h	4 km/h af 11.9	60%	25.9 147	14.3 °C	1014.2 hPa 2
09h	19.9 °C 19.9 - 20.2	0 km/h	4 km/h af 9.8	71%	23.1 141	14.6 °C	1014.2 hPa 2
08h	18.1 °C 18.1 - 18.1	0 km/h	4 km/h af 9.7	79%	21.4 134	14.4 °C	1014.1 hPa 2

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)

_ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
_ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU 03/06/2023

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30
 stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

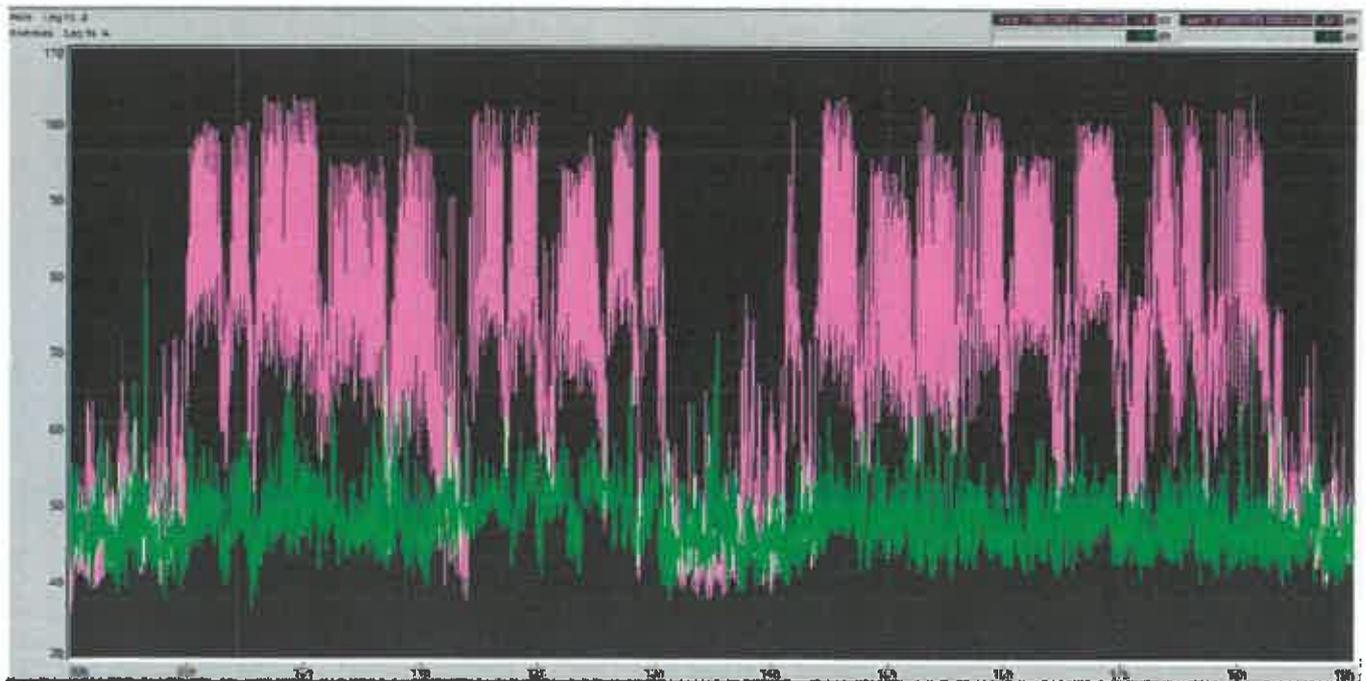
Activité : autos
 Type : COMPETITION
 Nombre de véhicules moyen en piste : 36

conditions météorologiques

Heure locale	Température	Pluie	Vent	Humidité	Visibilité	Pluie locale	Pression
18h	23.9 °C 19.9 - 27.9	0 mm/h	18 km/h dir: 33.5	57%	27.7 511	14.9 °C	1014.8hPa J
16h	24.7 °C 19.6 - 29.7	0 mm/h	18 km/h dir: 33.8	57%	28.9 511	15.9 °C	1014.8hPa J
17h	25.7 °C 21.6 - 29.8	0 mm/h	14 km/h dir: 30.8	58%	30 508	16.7 °C	1013.7hPa J
16h	25.2 °C 21.5 - 28.7	0 mm/h	14 km/h dir: 32.2	48%	29.7 508	14.3 °C	1013.7hPa J
15h	25.5 °C 19.8 - 29.4	0 mm/h	18 km/h dir: 33.8	58%	29.7 508	16.5 °C	1014.8hPa J
14h	25.1 °C 19.8 - 29.1	0 mm/h	18 km/h dir: 33.9	55%	29.2 500	15.4 °C	1014.3hPa J
13h	25.7 °C 21 - 29	0 mm/h	11 km/h dir: 40.3	49%	29.1 500	14.2 °C	1014.7hPa J
12h	25.3 °C 19.9 - 29.7	0 mm/h	7 km/h dir: 18	52%	29 505	14.7 °C	1014.3hPa J
11h	24.1 °C 19.3 - 28.7	0 mm/h	11 km/h dir: 17.8	55%	27.7 507	14.6 °C	1015.0hPa J
10h	25.1 °C 19.9 - 29.2	0 mm/h	7 km/h dir: 16.2	58%	26.9 508	14.9 °C	1014.7hPa J
09h	21.8 °C 16.8 - 26.8	0 mm/h	7 km/h dir: 18.8	67%	25.9 508	18.2 °C	1014.7hPa J
08h	19.3 °C 14.8 - 23.8	0 mm/h	4 km/h dir: 8.8	78%	24.8 508	14.8 °C	1014.8hPa J

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)

- _ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
- _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU **04/06/2023**

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

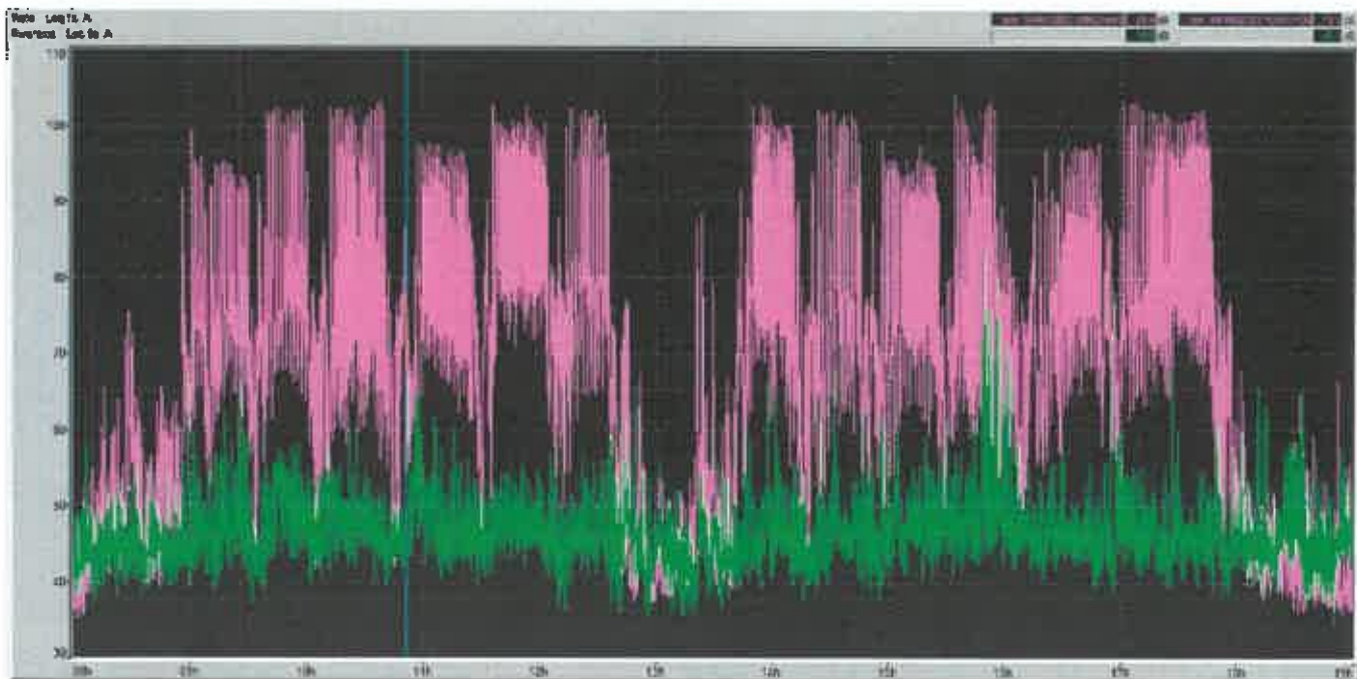
Activité : autos
Type : COMPETITION
Nombre de véhicules moyen en plats: 36

conditions météorologiques

Heure locale	Temps	Pluie	Vent	Humidité	Pression	Pl. de rosée	Pression
18h	21.9 °C 17.8 - 22.2	0 mm/h	7 km/h dir: 16	69%	26.4 100	15 °C	1016.2hPa 2
16h	22.2 °C 20.5 - 22.7	0 mm/h	11 km/h dir: 29.8	69%	26.4 100	15.4 °C	1015.2hPa 2
17h	22.7 °C 20.1 - 24	0 mm/h	16 km/h dir: 28.4	69%	26.8 104	15.9 °C	1014.7hPa 2
16h	23.2 °C 21.7 - 25.0	0 mm/h	23 km/h dir: 28.2	67%	26.8 100	16.7 °C	1014.9hPa 2
15h	23.6 °C 21 - 25.8	0 mm/h	14 km/h dir: 25.8	66%	29.9 100	14 °C	1014.4hPa 2
14h	23.8 °C 21.9 - 25.6	0 mm/h	11 km/h dir: 23.4	48%	30.5 100	14.7 °C	1014.9hPa 2
13h	25.1 °C 23.3 - 26.7	0 mm/h	11 km/h dir: 22.7	51%	28.6 100	14.2 °C	1016.2hPa 2
12h	25.5 °C 23.7 - 26.6	0 mm/h	7 km/h dir: 19.8	55%	29.5 100	15.2 °C	1016.4hPa 2
11h	26.1 °C 24.4 - 28.1	0 mm/h	7 km/h dir: 16.8	68%	29.2 100	15.9 °C	1016.7hPa 2
10h	22.9 °C 21.7 - 23.9	0 mm/h	7 km/h dir: 13	60%	29.6 100	15.8 °C	1016.9hPa 2
09h	21.9 °C 19.7 - 22.1	0 mm/h	4 km/h dir: 9.7	71%	26.7 100	16.4 °C	1015.7hPa 2
08h	19.9 °C 18.7 - 21	0 mm/h	4 km/h dir: 6.8	79%	100	16.1 °C	1015.9hPa 2

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)

_ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
_ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU 05/06/2023

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenen.

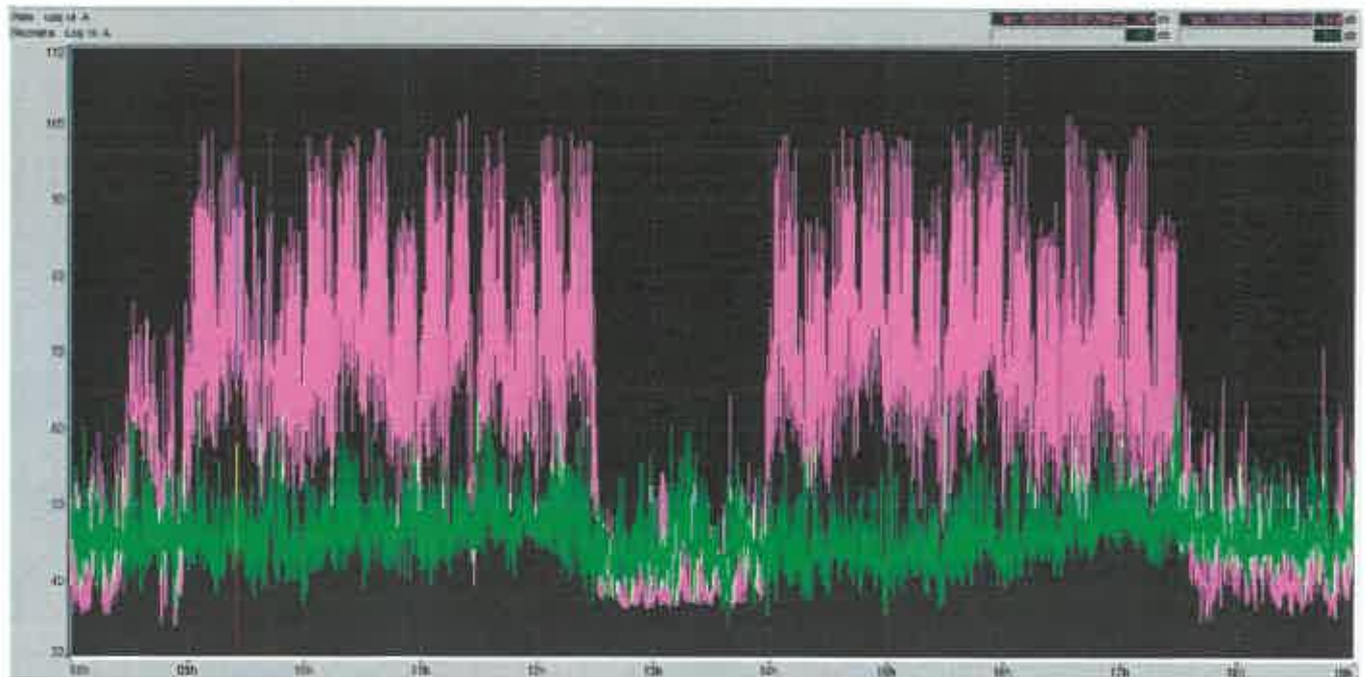
Activité : autos
Type : roulage
 Nombre de véhicules moyen en piste: 19

conditions météorologiques

Heure locale	Température	Vent	Humidité	Pression	Pluie	Pression
16h	23.8 °C 23.7 - 24.1	0 km/h rel.23.8	61%	1012.2hPa	☀️	15.5 °C
16h	23.9 °C 23.7 - 24.5	0 km/h rel.23.7	64%	1013.0hPa	☀️	15.5 °C
17h	23.9 °C 23.7 - 25.4	0 km/h rel.23.8	64%	1013.2hPa	☀️	16.7 °C
18h	25.4 °C 25.4 - 26.0	0 km/h rel.23.8	68%	1013.2hPa	☀️	18.5 °C
18h	26.5 °C 26.0 - 27.0	7 km/h rel.22.8	61%	1013.2hPa	☀️	18.5 °C
14h	26.2 °C 26.0 - 27.0	7 km/h rel.21.8	62%	1013.0hPa	☀️	18.5 °C
13h	25.5 °C 25.1 - 26.0	7 km/h rel.20.8	68%	1014.3hPa	☀️	18.9 °C
12h	24.8 °C 24.7 - 25.1	7 km/h rel.21.8	68%	1014.8hPa	☀️	18.9 °C
11h	22.0 °C 21.7 - 22.0	4 km/h rel.18.8	68%	1015.2hPa	☀️	18.9 °C
10h	21.0 °C 20.7 - 21.2	4 km/h rel.17.8	73%	1015.8hPa	☀️	18 °C
09h	18.9 °C 18.7 - 19.1	4 km/h rel.16.8	68%	1016.0hPa	☀️	18.9 °C
08h	17.2 °C 16.7 - 17.5	7 km/h rel.13.8	67%	1016.0hPa	☀️	18 °C

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenen (rue des 4 vents)

- _ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
- _ en rouge : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenen (rue des 4 vents)



Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

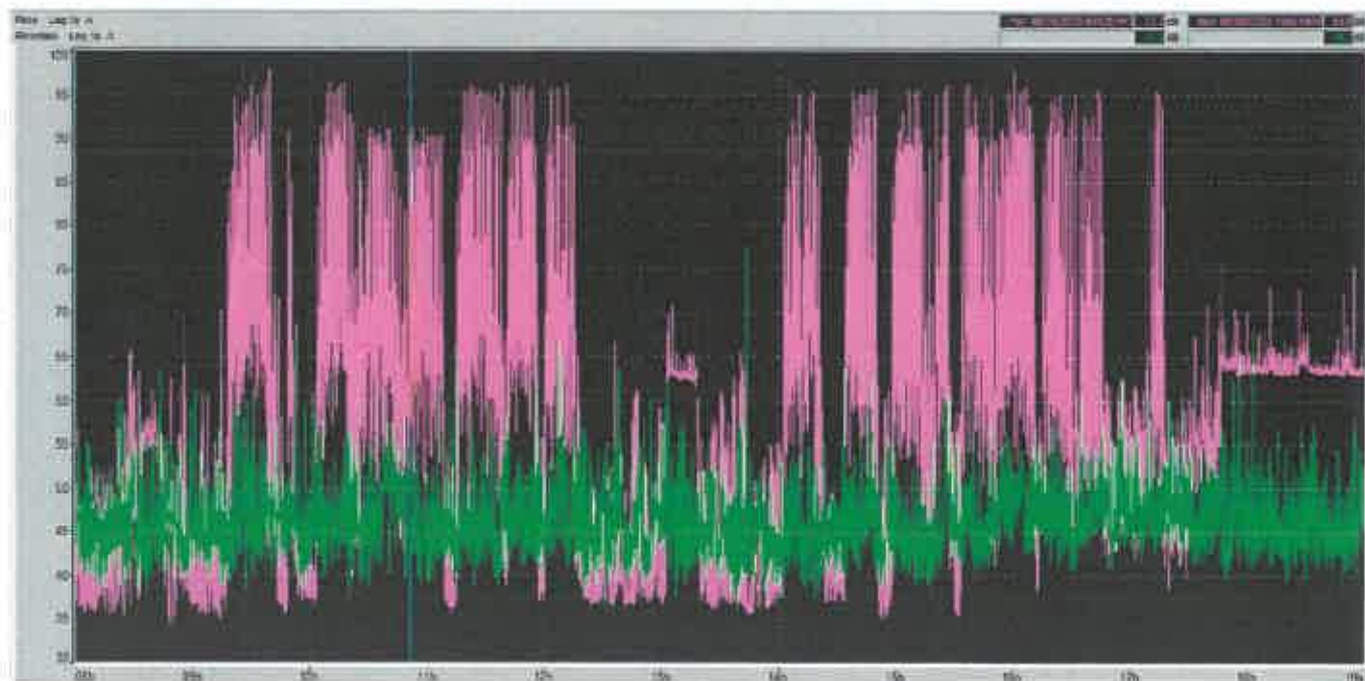
Activité : autos
 Type : école de pilotage
 Nombre de véhicules moyen en piste: 2

conditions météorologiques

Heure locale	Température	Pluie	Vent	Humidité	Dir. météo	Pl. de piste	Pression
16h	23.0 °C 23.0 → 22.4	0 mm/h	14 km/h ref: 30.6	71%	28.5 180	17.8 °C	1014.7hPa
15h	23.3 °C 23.3 → 23.5	0 mm/h	18 km/h ref: 24.2	68%	28.5 180	17.1 °C	1014.8hPa
17h	24.6 °C 24.6 → 23.7	0 mm/h	18 km/h ref: 33.8	62%	29.8 444	18.8 °C	1014.8hPa
16h	22.9 °C 22.9 → 23.5	0 mm/h	14 km/h ref: 30.6	57%	31.5 476	17.1 °C	1014.8hPa
15h	27.9 °C 27.9 → 27.2	0 mm/h	11 km/h ref: 22	49%	31.5 611	18.8 °C	1014.8hPa
14h	28.4 °C 28.4 → 28.1	0 mm/h	7 km/h ref: 28.4	51%	30.5 554	15.4 °C	1014.9hPa
13h	28.6 °C 28.6 → 28.7	0 mm/h	11 km/h ref: 18.4	68%	30.1 571	18.1 °C	1015.4hPa
12h	24.4 °C 24.4 → 23.1	0 mm/h	11 km/h ref: 23.8	60%	29 578	15.1 °C	1015.7hPa
11h	24.1 °C 24.1 → 23.1	0 mm/h	4 km/h ref: 10.8	68%	29.3 588	17.1 °C	1015.8hPa
10h	21.0 °C 21.0 → 20	0 mm/h	4 km/h ref: 11.9	78%	28.9 588	15.6 °C	1016.2hPa
09h	20.0 °C 20.0 → 22.1	0 mm/h	7 km/h ref: 20.8	78%	24.5 544	18 °C	1016.2hPa
08h	19.7 °C 19.7 → 19.7	0 mm/h	4 km/h ref: 7.8	78%	22 522	15.8 °C	1016.0hPa

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)

_ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
 _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU **07/06/2023**

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30 stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

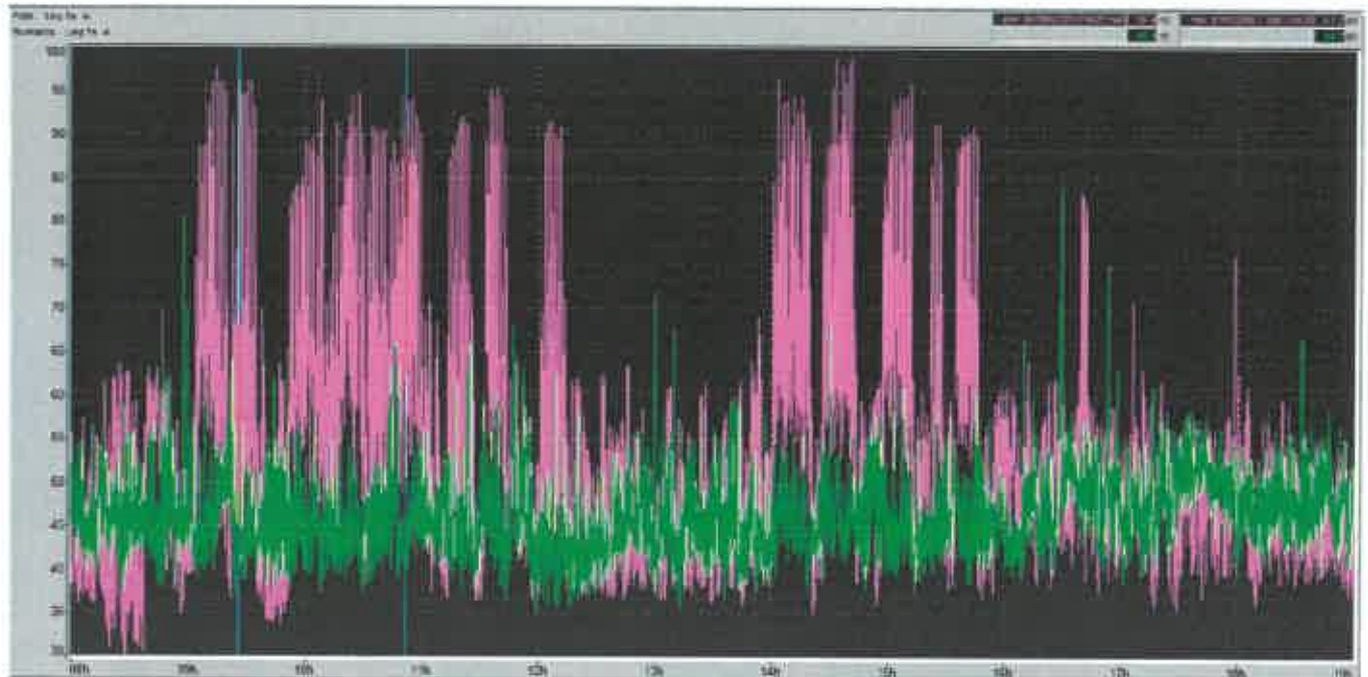
Activité : autos
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste: 2

conditions météorologiques

Heure locale		Température	Pluie	Vent	Humidité	Micrométéo	Pc. de soleil	Pression
16h	☀	24.0 °C 23.0 - 25.0	0 mm/h	14 km/h dir. 29.5	59%	29.2 291	16.6 °C	1014.3 hPa
16h	☀	25.4 °C 24.5 - 26.3	0 mm/h	16 km/h dir. 29.8	52%	29.2 292	14.8 °C	1014.4 hPa
17h	☀	26.1 °C 25.2 - 27.0	0 mm/h	16 km/h dir. 29.5	54%	30.7 306	16.1 °C	1014.5 hPa
16h	☀	25.5 °C 24.6 - 26.4	0 mm/h	16 km/h dir. 29.8	50%	30.6 304	15.2 °C	1014.7 hPa
15h	☀	25.6 °C 24.7 - 26.5	0 mm/h	16 km/h dir. 29.8	48%	30.5 305	16 °C	1015.0 hPa
14h	☀	26.4 °C 25.5 - 27.3	0 mm/h	14 km/h dir. 28	54%	31.1 308	16.3 °C	1015.4 hPa
13h	☀	25.3 °C 24.4 - 26.2	0 mm/h	11 km/h dir. 27.7	59%	33.3 330	16.7 °C	1015.7 hPa
12h	☀	25.0 °C 24.1 - 25.9	0 mm/h	11 km/h dir. 29.8	61%	33.2 331	17 °C	1016.0 hPa
11h	☀	23.9 °C 23.0 - 24.8	0 mm/h	11 km/h dir. 29.8	62%	28.5 285	16.2 °C	1016.7 hPa
10h	☀	24.9 °C 24.0 - 25.8	0 mm/h	11 km/h dir. 19.8	66%	29.2 291	17 °C	1016.1 hPa
09h	☀	22.7 °C 21.8 - 23.6	0 mm/h	7 km/h dir. 16.1	77%	29.9 298	16.8 °C	1016.1 hPa
08h	☀	21.4 °C 20.5 - 21.3	0 mm/h	4 km/h dir. 11.2	83%	27.5 274	16.4 °C	1015.9 hPa

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (pas des 4 vents)

- _ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
- _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU **08/06/2023**

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

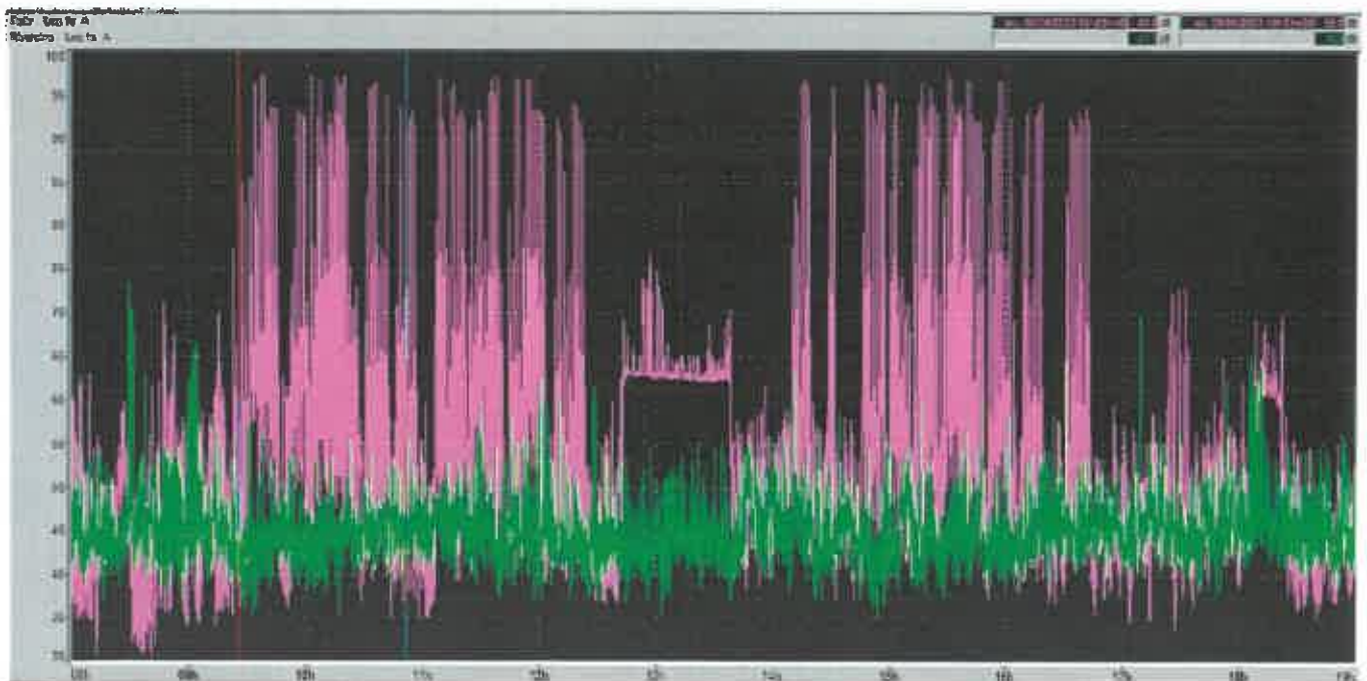
Activité : autos
 Type : école de pilotage
 Nombre de véhicules moyen en piste: 1

conditions météorologiques

Heure locale	Température	Pluie	Vent	Humidité	Éclairement	Pl. de rosée	Pression
10h	24.8 °C 24.4 - 25.2	0 mm/h	14 km/h raf: 28.6	58%	23.3 24.1	18 °C	1011.8hPa
16h	24.7 °C 24.1 - 25.3	0 mm/h	14 km/h raf: 31.7	58%	29.3 28.1	18.7 °C	1011.8hPa
17h	24.8 °C 24.2 - 25.4	0 mm/h	14 km/h raf: 33.3	54%	24.9 25.0	18.2 °C	1012.8hPa
16h	24.4 °C 23.7 - 25.1	0 mm/h	18 km/h raf: 34.6	58%	29.9 28.8	18 °C	1012.8hPa
15h	24.5 °C 24.1 - 24.9	0 mm/h	18 km/h raf: 33.5	58%	30.1 28.9	18.1 °C	1012.8hPa
14h	24.6 °C 24.2 - 25.0	0 mm/h	18 km/h raf: 33.8	58%	30.1 28.5	18.1 °C	1013.4hPa
13h	25.0 °C 24.1 - 25.9	0 mm/h	14 km/h raf: 33.8	67%	29.4 28.0	18.8 °C	1012.8hPa
12h	24.8 °C 24.1 - 25.5	0 mm/h	7 km/h raf: 18.7	64%	27.7 28.1	18 °C	1014.1hPa
11h	24.8 °C 24.1 - 25.5	0 mm/h	11 km/h raf: 21.6	67%	28.3 28.0	18.8 °C	1014.3hPa
10h	24.8 °C 24.1 - 25.5	0 mm/h	11 km/h raf: 21.2	68%	28 28.2	18.8 °C	1014.3hPa
09h	24.7 °C 24.3 - 25.1	0 mm/h	11 km/h raf: 18.4	74%	28.4 28.1	17.8 °C	1014.3hPa
08h	24.8 °C 24.1 - 25.5	0 mm/h	7 km/h raf: 13.8	79%	28.9 28.6	17.5 °C	1014.4hPa

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)

- _ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
- _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU **09/06/2023**

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30
 stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledanon.

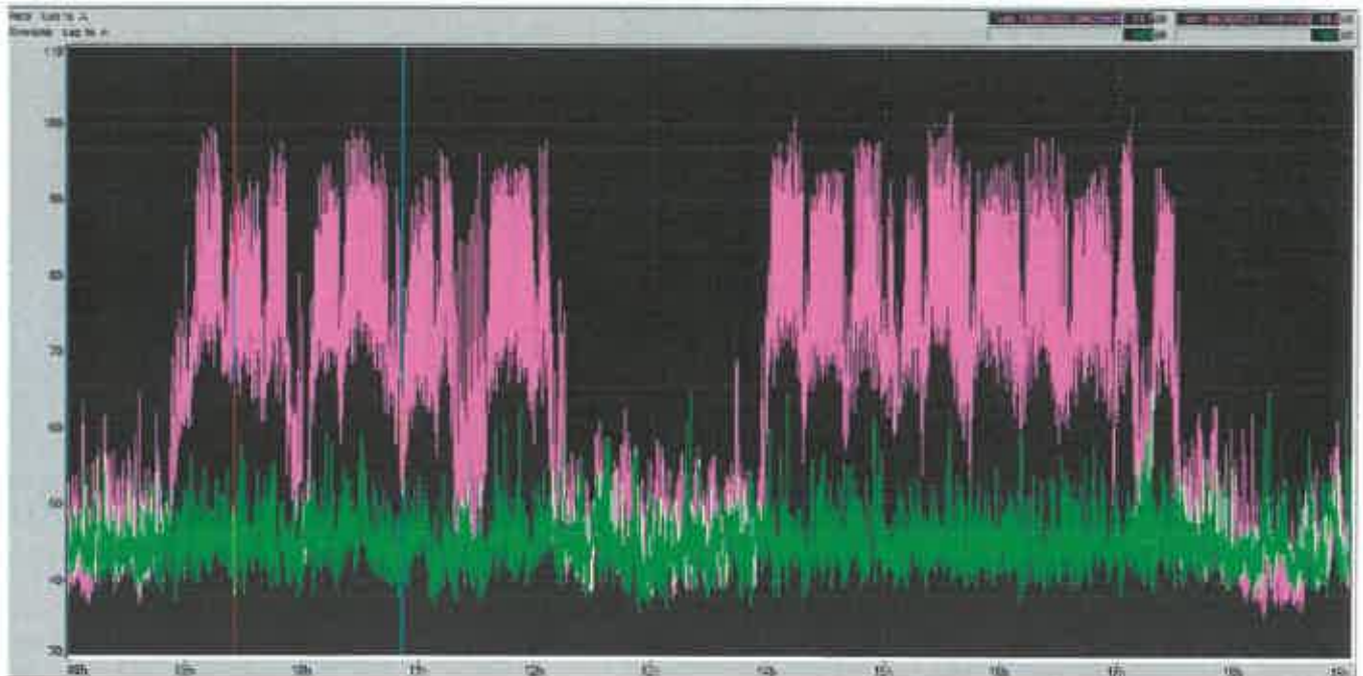
Activité : motos
 Type : roulage
 Nombre de véhicules moyen en piste : 33

conditions météorologiques

Heure locale	Température	Pluie	Vent	Humidité	Visibilité	Clé de couleur	Pression
18h	21.8 °C 21.3 - 22.1	0 mm/h	16 km/h raf 21	74%	27 14	17 °C	1010.7hPa
18h	21.9 °C 21.4 - 22.7	0 mm/h	16 km/h raf 27.4	71%	29.7 17	16.4 °C	1010.8hPa
17h	22.7 °C 22.1 - 23.3	0 mm/h	25 km/h raf 32.9	64%	29.9 17	15.5 °C	1010.2hPa
16h	22.8 °C 22.1 - 23.5	0 mm/h	25 km/h raf 41	59%	25.9 14	14.7 °C	1010.8hPa
15h	23.3 °C 22.5 - 23.5	0 mm/h	25 km/h raf 38.5	66%	29.7 17	17.3 °C	1010.8hPa
14h	22.5 °C 22 - 23	0 mm/h	22 km/h raf 30.5	70%	27.5 16	16.5 °C	1011.2hPa
13h	22.7 °C 22 - 23	0 mm/h	22 km/h raf 28.8	68%	27.5 16	16.8 °C	1011.4hPa
12h	21.9 °C 21.2 - 22.6	0 mm/h	22 km/h raf 31	77%	27.4 16	17.6 °C	1011.5hPa
11h	20.8 °C 20.5 - 21.1	0 mm/h	16 km/h raf 20.4	83%	29.2 16	17.8 °C	1011.8hPa
10h	20.8 °C 20.7 - 21.2	0 mm/h	18 km/h raf 20.2	82%	28.6 16	17.8 °C	1011.7hPa
09h	20.8 °C 20 - 21.6	0 mm/h	11 km/h raf 18.1	85%	28.5 16	17.8 °C	1011.8hPa
08h	20.8 °C 19.8 - 21	0 mm/h	11 km/h raf 14.4	87%	25.7 15	17.8 °C	1011.4hPa

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledanon (ru des 4 vents)

- _ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
- _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledanon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU 10/06/2023

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

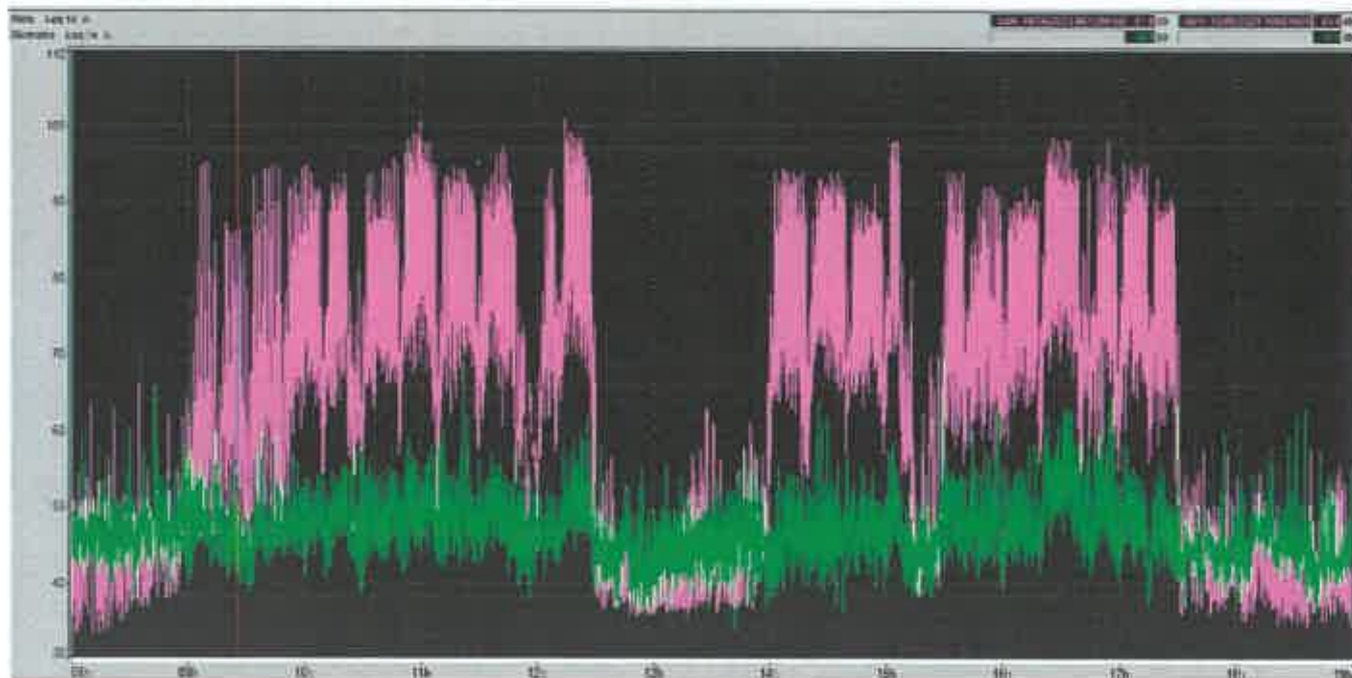
Activité : motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste: 37

conditions météorologiques

Heure locale	Température	Pluie	Vent	Humidité	Visibilité	Pl. de route	Pression
16h	27.1 °C 25.1 - 29.0	0 mm/h	16 km/h rel. 22.3	81%	21.7 rel. 280	18.1 °C	1010.8 hPa
16h	26.2 °C 24.2 - 28.0	0 mm/h	7 km/h rel. 21.8	82%	21.3 rel. 280	17.4 °C	1010.2 hPa
17h	25.7 °C 23.7 - 27.6	0 mm/h	7 km/h rel. 22.8	85%	21.1 rel. 280	17.4 °C	1010.4 hPa
16h	26.4 °C 24.4 - 28.4	0 mm/h	7 km/h rel. 23.8	48%	21.1 rel. 280	18.3 °C	1010.4 hPa
13h	26.0 °C 24.0 - 28.0	0 mm/h	4 km/h rel. 17.5	50%	21.9 rel. 280	18.0 °C	1010.7 hPa
14h	27.0 °C 25.0 - 29.0	0 mm/h	7 km/h rel. 16.0	52%	21.7 rel. 280	18.0 °C	1011.0 hPa
12h	26.0 °C 24.0 - 28.0	0 mm/h	4 km/h rel. 15.5	82%	21.5 rel. 280	18.2 °C	1012.0 hPa
12h	25.8 °C 23.8 - 27.8	0 mm/h	7 km/h rel. 18.8	80%	21.2 rel. 280	17.4 °C	1012.4 hPa
11h	23.8 °C 21.8 - 25.8	0 mm/h	4 km/h rel. 19.1	69%	20.5 rel. 280	17.8 °C	1012.0 hPa
10h	22.1 °C 20.1 - 24.1	0 mm/h	4 km/h rel. 18.1	80%	20.3 rel. 280	18.5 °C	1012.9 hPa
08h	20.0 °C 18.0 - 22.0	0 mm/h	11 km/h rel. 18.5	85%	20.0 rel. 280	18.2 °C	1012.9 hPa
08h	18.3 °C 16.3 - 20.3	0 mm/h	11 km/h rel. 16.0	94%	20.0 rel. 280	17.3 °C	1012.2 hPa

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)

_ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
_ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU 11/06/2023

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledanon.

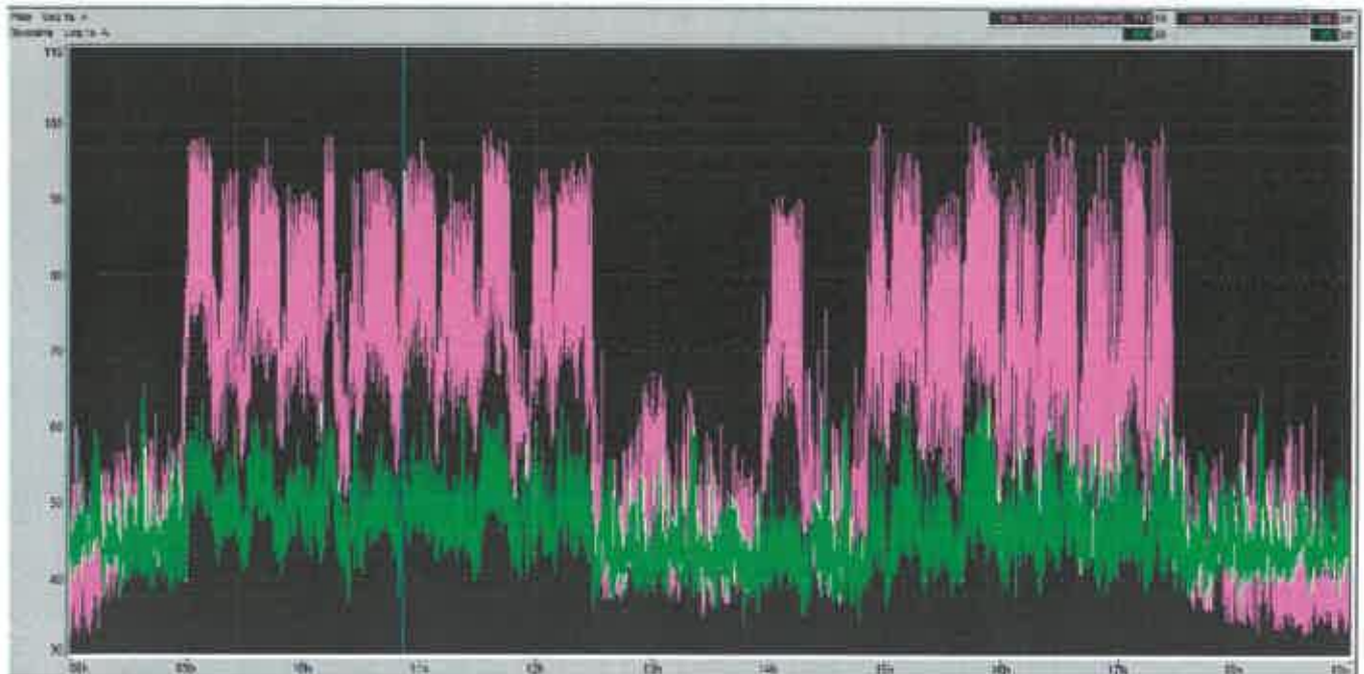
Activité : motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 34

conditions météorologiques

Heure locale	Température	Cum.	Wet	Humidité	Dir. météo	Pl. de pluie	Pression
16h	28.0 °C 25.1 → 31.2	0 mm/1h	14 km/h rel.31.7	50%	32.8 328	16.6 °C	1010.2hPa
16h	31.8 °C 28.4 → 35.1	0 mm/1h	11 km/h rel.28.8	30%	35.1 325	15.4 °C	1009.8hPa
17h	30.2 °C 27.1 → 33.4	0 mm/1h	11 km/h rel.29.2	39%	33.9 328	14.7 °C	1010.2hPa
18h	30.3 °C 27.7 → 33.1	0 mm/1h	11 km/h rel.29.8	38%	33.8 325	14.4 °C	1010.2hPa
18h	30.4 °C 27.8 → 33.1	0 mm/1h	14 km/h rel.30.2	39%	34 321	14.3 °C	1011.0hPa
14h	28.7 °C 25.8 → 31.5	0 mm/1h	14 km/h rel.27	42%	33.6 327	15.4 °C	1011.8hPa
13h	28.0 °C 25.7 → 30.2	0 mm/1h	11 km/h rel.24.9	48%	33.4 328	15.9 °C	1012.2hPa
12h	28.1 °C 25.8 → 30.4	0 mm/1h	14 km/h rel.31.7	48%	32.7 317	16.1 °C	1012.2hPa
11h	27.8 °C 25.1 → 30.4	0 mm/1h	11 km/h rel.30.7	50%	32.1 322	16.1 °C	1012.1hPa
10h	28.3 °C 25.8 → 30.8	0 mm/1h	14 km/h rel.30.7	52%	33.5 327	15.7 °C	1012.0hPa
09h	24.8 °C 22.7 → 27.1	0 mm/1h	11 km/h rel.28.5	57%	33.1 328	16.7 °C	1012.8hPa
08h	22.9 °C 20.7 → 25.1	0 mm/1h	11 km/h rel.22.8	55%	32.4 328	16.4 °C	1012.5hPa

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledanon (rue des 4 vents)

- _ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
- _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledanon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU 13/06/2023

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

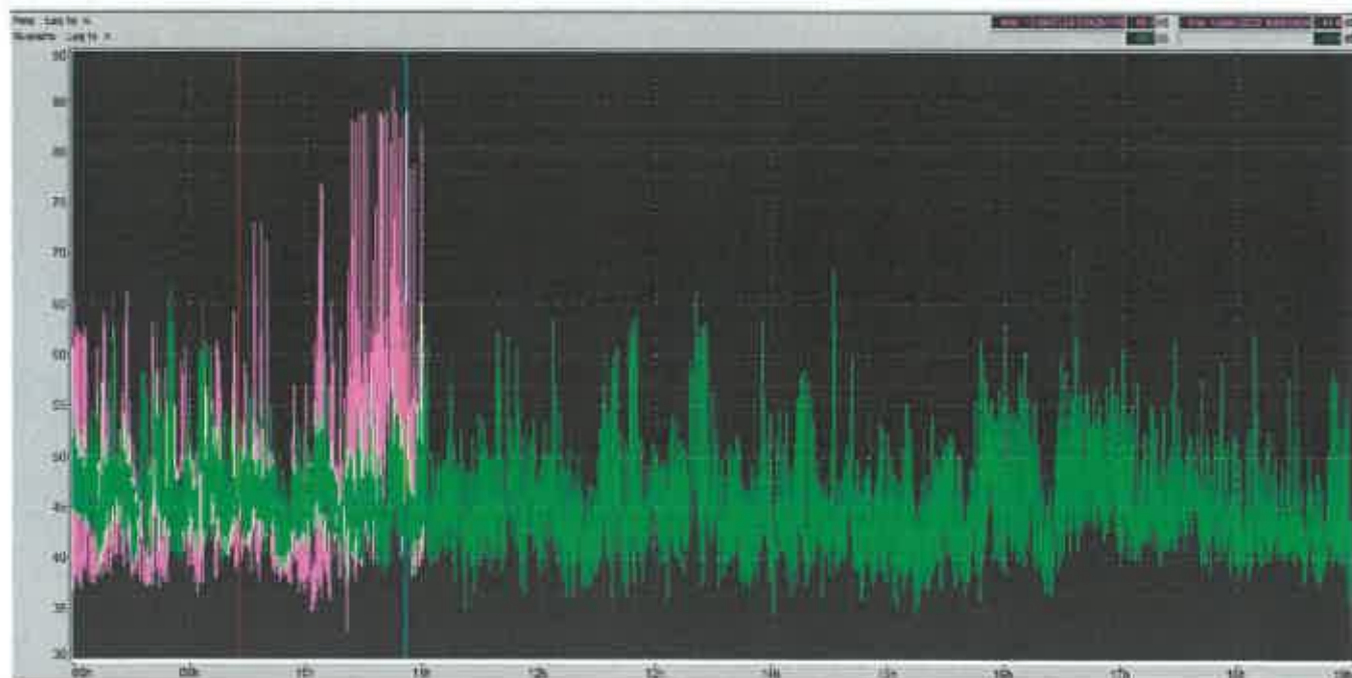
Activité : autos
 Type : école de pilotage
 Nombre de véhicules moyen en piste : 3

conditions météorologiques

Heure locale	Température	Pluie	Vent	Humidité	Régime de vent	25. du jour	Pression
19h	23.5 °C (19.3 - 27.7)	0 mm/h	4 km/h raf.18.4	80%	25.8 57	18.8 °C	1007.3 hPa 24
18h	23.4 °C (19.3 - 27.6)	0 mm/h	4 km/h raf.18.2	85%	25.7 57	19 °C	1007.3 hPa 24
17h	19.3 °C (15.1 - 23.5)	3.5 mm/h	7 km/h raf.40.3	88%	26 56	18.7 °C	1007.3 hPa 24
16h	24.4 °C (20.2 - 28.6)	0 mm/h	14 km/h raf.28.8	57%	25.5 57	18.3 °C	1008.9 hPa 24
15h	27.1 °C (22.9 - 31.3)	0 mm/h	11 km/h raf.23	88%	22.5 58	17.8 °C	1007.0 hPa 24
14h	25.8 °C (21.6 - 30)	0 mm/h	7 km/h raf.18	59%	21.1 57	17.5 °C	1007.8 hPa 24
13h	24.8 °C (20.6 - 29)	0 mm/h	7 km/h raf.17.3	88%	20.9 58	18 °C	1008.2 hPa 24
12h	23.8 °C (19.7 - 27.9)	0 mm/h	11 km/h raf.23.4	67%	23.2 57	17.9 °C	1008.9 hPa 24
11h	23.1 °C (19 - 27.1)	0 mm/h	7 km/h raf.21.2	72%	23.3 58	17.8 °C	1008.8 hPa 24
10h	21.3 °C (17.2 - 25.4)	0 mm/h	11 km/h raf.21.5	81%	25.3 57	17.8 °C	1008.2 hPa 24
09h	18.7 °C (14.6 - 22.8)	0 mm/h	4 km/h raf.14.8	91%	25 58	17.2 °C	1008.5 hPa 24
08h	18.2 °C (14.1 - 22.3)	1.2 mm/h	4 km/h raf.14	93%	24 58	17 °C	1009.9 hPa 24

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)

_ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
 _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU **14/06/2023**

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

Activité : autos
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste: 3

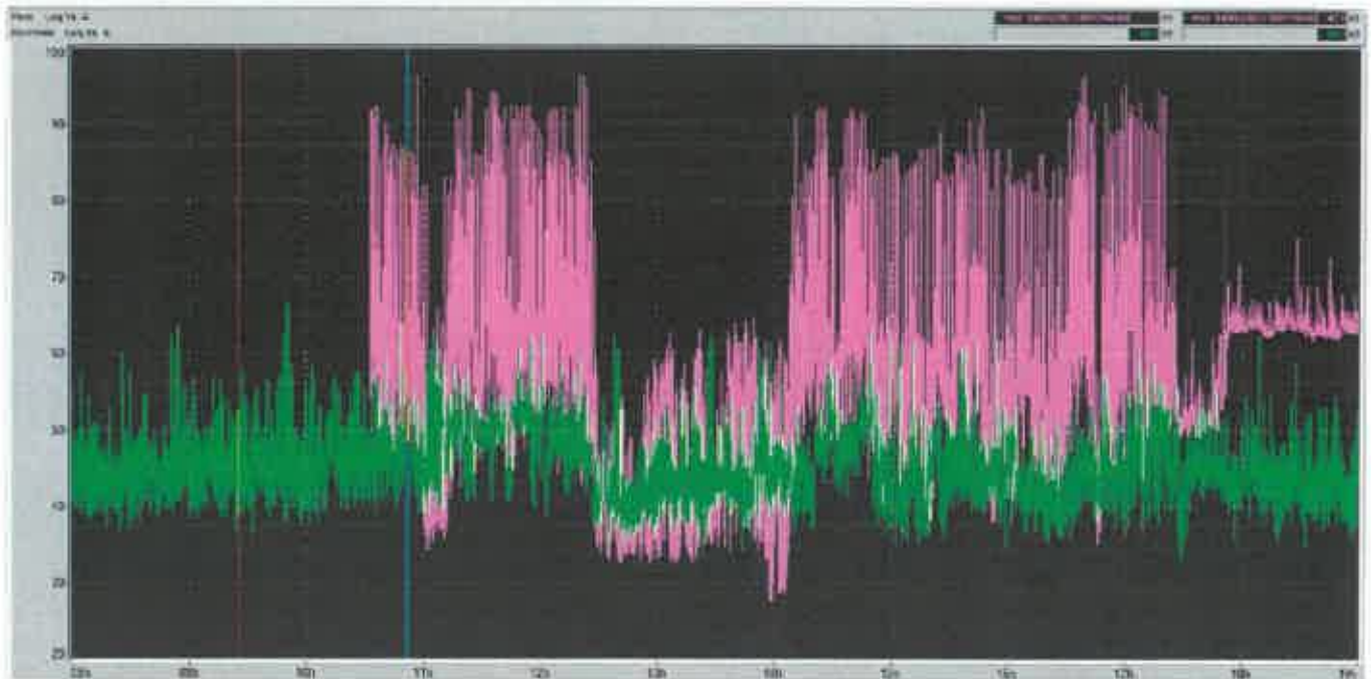
conditions météorologiques

Heure locale		Température	Pluie	Vent	Humidité	Alé-métrie	Pl. de route	Pression
19h	⊕	23.0 °C 23.0 - 23.0	3 mm/1h	22 km/h rel.69.8	68%	28.5 177	14.8 °C	1008.9 hPa
18h	⊕	23.2 °C 23.2 - 23.2	0 mm/1h	7 km/h rel.37.1	46%	32.4 178	15.3 °C	1008.7 hPa
17h	⊕	23.4 °C 23.4 - 23.4	3 mm/1h	7 km/h rel.23.8	38%	33.2 180	15.2 °C	1008.8 hPa
16h	⊕	23.4 °C 23.4 - 23.4	0 mm/1h	11 km/h rel.28.8	37%	32.2 181	15.2 °C	1008.2 hPa
15h	⊕	23.2 °C 23.2 - 23.2	3 mm/1h	14 km/h rel.28.8	48%	32.8 188	14.2 °C	1008.2 hPa
14h	⊕	23.2 °C 23.2 - 23.2	0 mm/1h	7 km/h rel.55	47%	32.6 184	15.8 °C	1008.8 hPa
13h	⊕	27.1 °C 27.1 - 27.1	0 mm/1h	7 km/h rel.22	57%	31.7 187	16.1 °C	1010.1 hPa
12h	⊕	25.7 °C 25.7 - 25.7	0 mm/1h	7 km/h rel.20.8	54%	30 188	15.7 °C	1010.8 hPa
11h	⊕	24.9 °C 24.9 - 24.9	0 mm/1h	7 km/h rel.18.8	58%	29.5 189	16.1 °C	1010.4 hPa
10h	⊕	23.5 °C 23.5 - 23.5	3 mm/1h	7 km/h rel.12.8	66%	28.8 192	16.3 °C	1010.1 hPa
09h	⊕	22.8 °C 22.8 - 22.8	0 mm/1h	4 km/h rel.8.4	73%	28.4 192	17.7 °C	1010.1 hPa
08h	⊕	23.7 °C 23.7 - 23.7	0 mm/1h	4 km/h rel.8.8	80%	25.9 188	17.1 °C	1010.1 hPa

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)

_ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée

_ en rouge : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

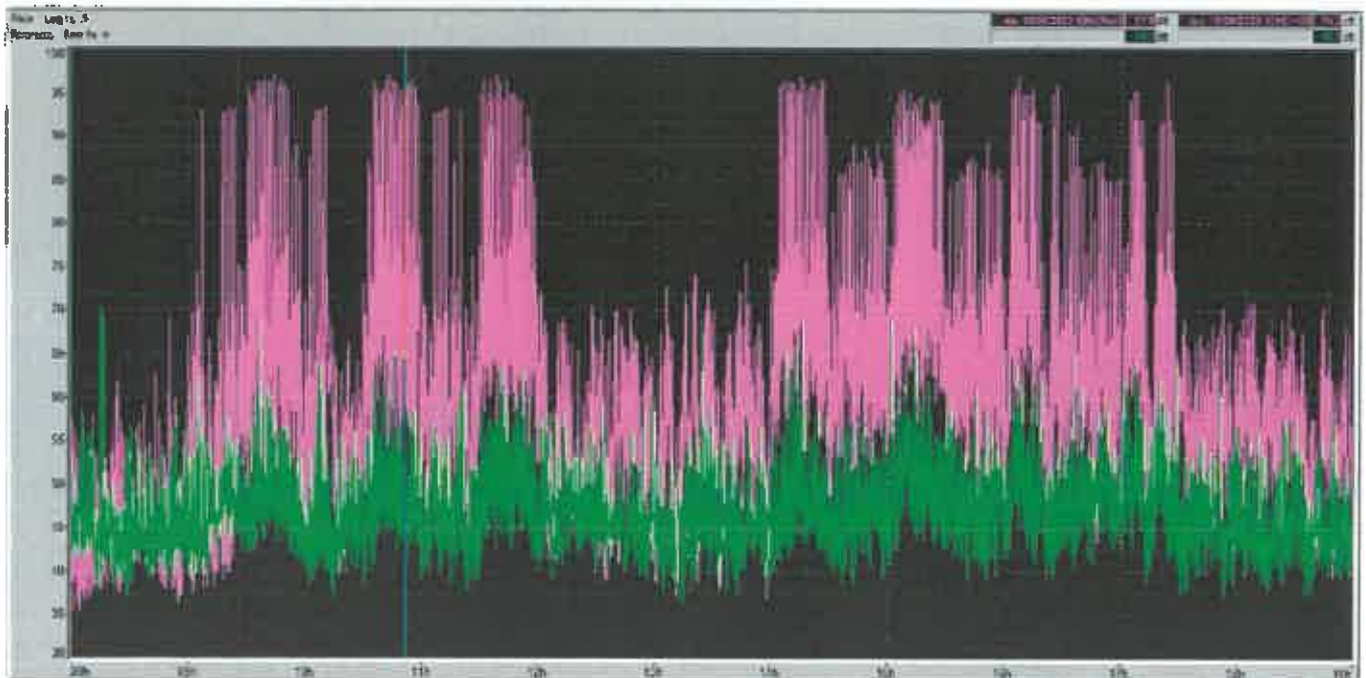
Activité : autos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste: 4

conditions météorologiques

Heure locale		Température	Pluie	Vent	Humidité	Ensoleillement	Pl. de route	Pression
16h	☀	30.0 °C 29.7 → 30.3	0 mm/h	18 km/h ref:48.7	23%	30 408	6 °C	1013.4 mPa h
16h	☀	30.5 °C 30.2 → 30.8	0 mm/h	14 km/h ref:44.3	23%	30.9 404	7.3 °C	1013.4 mPa h
17h	☀	30.3 °C 30.0 → 30.6	0 mm/h	25 km/h ref:43.8	22%	30.3 408	8.2 °C	1013.7 mPa h
16h	☀	30.4 °C 30.1 → 30.7	0 mm/h	18 km/h ref:43.2	24%	30.3 407	7.6 °C	1013.9 mPa h
16h	☀	30.0 °C 29.7 → 30.3	0 mm/h	18 km/h ref:48.7	26%	30.3 408	7.8 °C	1013.9 mPa h
14h	☀	29.9 °C 29.6 → 30.2	0 mm/h	22 km/h ref:48.5	27%	30.7 408	8.9 °C	1014.4 mPa h
13h	☀	29.2 °C 28.9 → 29.5	0 mm/h	18 km/h ref:47.2	28%	30.1 401	9.3 °C	1014.5 mPa h
12h	☀	29.4 °C 29.1 → 29.7	0 mm/h	18 km/h ref:41.4	28%	29 401	8.8 °C	1014.3 mPa h
11h	☀	27.3 °C 27.0 → 27.6	0 mm/h	14 km/h ref:37.4	33%	29.4 407	9.8 °C	1014.8 mPa h
10h	☀	26.1 °C 25.8 → 26.4	0 mm/h	14 km/h ref:33.5	41%	25.5 343	10.9 °C	1015.1 mPa h
09h	☀	25.3 °C 25.0 → 25.7	0 mm/h	14 km/h ref:38.2	47%	23.7 380	10.4 °C	1014.9 mPa h
08h	☀	23.1 °C 22.8 → 23.4	0 mm/h	18 km/h ref:33.5	51%	21.2 37	9.5 °C	1014.8 mPa h

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)

_ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
_ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU 16/06/2023

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30
 stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledanon.

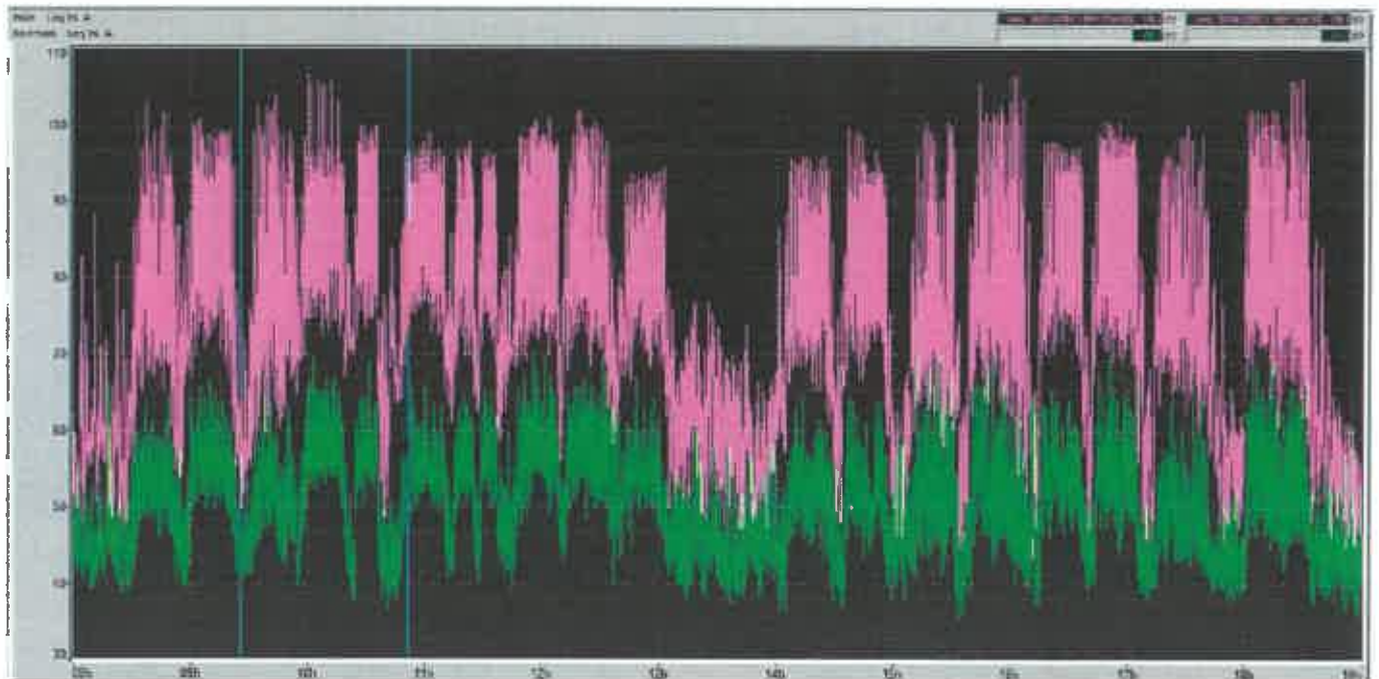
Activité : autos
 Type : COMPETITION
 Nombre de véhicules moyen en piste: 49

conditions météorologiques

Heure locale	Conditions	Wind	Wind	Humidity	Humidity	Clouds	Pressure
18h	30.9 °C 29.8 - 31.7	0 km/h	14 km/h rel 30.2	28%	32.3 301	18.3 °C	1019.7 Pa hg
18h	31.4 °C 31.3 - 31.6	0 km/h	19 km/h rel 32.2	27%	32.7 301	18.1 °C	1019.4 Pa hg
17h	31.7 °C 31.1 - 31.7	0 km/h	14 km/h rel 30.9	27%	33.1 301	18.4 °C	1019.3 Pa hg
16h	31.2 °C 30.9 - 31.4	0 km/h	14 km/h rel 30.9	27%	32.5 301	18 °C	1019.4 Pa hg
16h	30.9 °C 30.9 - 30.9	0 km/h	18 km/h rel 32.7	26%	31.8 301	18.2 °C	1019.7 Pa hg
14h	29.2 °C 29.0 - 29.3	0 km/h	18 km/h rel 43.8	29%	31.5 301	18.2 °C	1019.5 Pa hg
13h	29.7 °C 29.5 - 29.7	0 km/h	22 km/h rel 38.3	28%	30.1 301	18.1 °C	1019.5 Pa hg
12h	29.9 °C 29.7 - 30.0	0 km/h	22 km/h rel 42.5	27%	29.3 301	18 °C	1019.6 Pa hg
11h	29.1 °C 29.0 - 29.1	0 km/h	14 km/h rel 43.8	38%	30.9 301	18.4 °C	1019.1 Pa hg
10h	28.4 °C 28.4 - 28.4	0 km/h	18 km/h rel 38.8	41%	29.7 301	18.1 °C	1019.3 Pa hg
09h	28.8 °C 28.8 - 28.8	0 km/h	14 km/h rel 31.7	48%	27.5 301	18.6 °C	1019.3 Pa hg
08h	23.8 °C 23.8 - 23.8	0 km/h	18 km/h rel 36.8	57%	24.9 301	18.4 °C	1019.5 Pa hg

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledanon (rue des 4 vents)

- en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
- en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledanon (rue des 4 vents)



Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

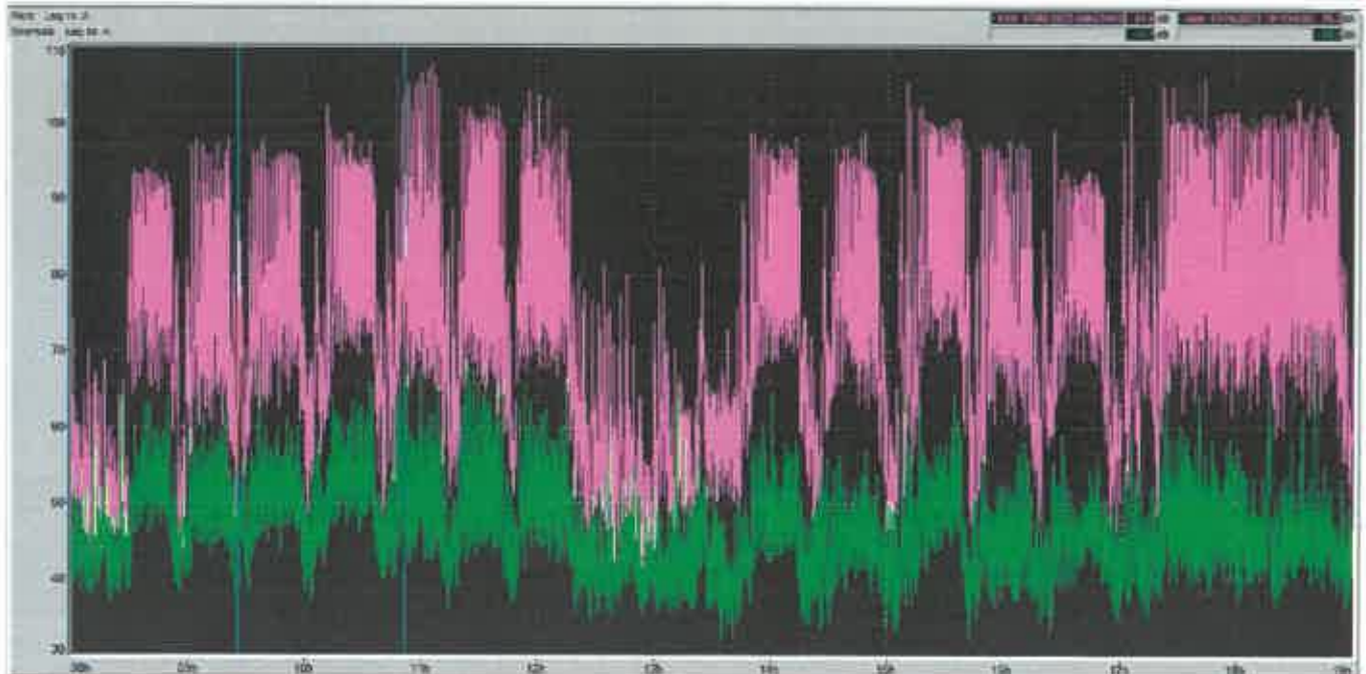
Activité : autos
Type : COMPETITION
Nombre de véhicules moyen en plate: 49

conditions météorologiques

Heure locale	Temps	Température	Pluie	Vent	Humidité	Visibilité	Pl. de route	Pression
16h	☀	28.7 °C 27 → 29.7	0 mm/h	16 km/h dir 232.8	48%	32.5 ☀ 300	14.9 °C	1012.7 hPa ☀
16h	☁	31.5 °C 31.5 → 31.5	0 mm/h	14 km/h dir 232.8	33%	34.5 ☀ 114	13.4 °C	1012.4 hPa ☀
17h	☀	32.5 °C 32 → 33.1	0 mm/h	7 km/h dir 182.4	33%	35.9 ☀ 288	14.1 °C	1012.4 hPa ☀
16h	☀	32.3 °C 31.9 → 32.8	0 mm/h	7 km/h dir 22	25%	33.5 ☀ 476	9.8 °C	1013.0 hPa ☀
15h	☀	32.5 °C 31.9 → 33.1	0 mm/h	7 km/h dir 232.5	29%	32.9 ☀ 308	8.5 °C	1012.4 hPa ☀
14h	☀	31.8 °C 31.5 → 32.1	0 mm/h	7 km/h dir 27	25%	32.5 ☀ 308	9.2 °C	1013.0 hPa ☀
13h	☀	30.7 °C 30.5 → 30.7	0 mm/h	14 km/h dir 232.2	27%	31.5 ☀ 781	9.5 °C	1014.7 hPa ☀
12h	☀	29.3 °C 29.1 → 29.5	0 mm/h	18 km/h dir 232.8	31%	30.7 ☀ 784	10.4 °C	1014.2 hPa ☀
11h	☀	28.4 °C 28.3 → 28.4	0 mm/h	11 km/h dir 22	30%	30.9 ☀ 688	11.9 °C	1014.5 hPa ☀
10h	☀	28.9 °C 28.9 → 28.9	0 mm/h	14 km/h dir 232.1	30%	29.9 ☀ 107	11.4 °C	1014.7 hPa ☀
09h	☀	31.6 °C 31.7 → 31.5	0 mm/h	11 km/h dir 22.2	45%	27.2 ☀ 298	12.1 °C	1014.9 hPa ☀
08h	☀	22.7 °C 22.7 → 22.7	0 mm/h	11 km/h dir 232.5	47%	24.3 ☀ 391	10.8 °C	1014.9 hPa ☀

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)

_ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
_ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU **18/06/2023**

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

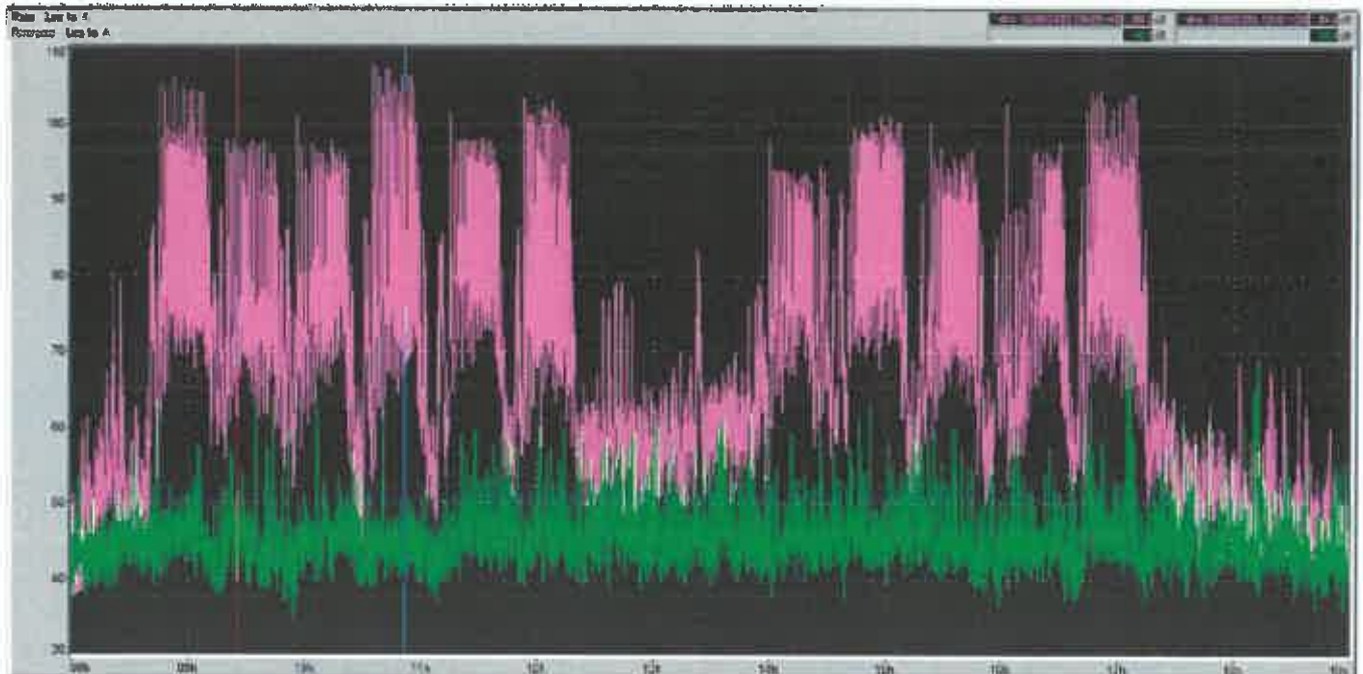
Activité : autos
Type : COMPETITION
 Nombre de véhicules moyen en piste : 49

conditions météorologiques

Heure locale	Température	Vent	Vitesse	Humidité	Exposition	Pl. de course	Pression
18h	25.0 °C 24.0 - 26.0	0 mm/h	18 km/h raf.32.8	61%	30.2 300	17 °C	1014.7hPa f
18h	25.5 °C 24.5 - 27.5	0 mm/h	14 km/h raf.28.8	52%	32.5 307	15 °C	1014.8hPa f
17h	26.5 °C 25.5 - 27.5	0 mm/h	25 km/h raf.48.8	53%	31.1 301	16.1 °C	1014.8hPa f
16h	27.5 °C 27.0 - 28.5	0 mm/h	22 km/h raf.44.8	45%	31.2 300	14.5 °C	1014.8hPa f
16h	28.0 °C 27.5 - 28.5	0 mm/h	20 km/h raf.38.8	54%	33.7 306	17.8 °C	1014.8hPa f
14h	27.8 °C 27.0 - 27.8	0 mm/h	25 km/h raf.48.8	59%	34.5 308	18.1 °C	1014.8hPa f
13h	27.1 °C 26.5 - 27.2	0 mm/h	28 km/h raf.44.8	60%	33.8 308	18.8 °C	1015.1hPa f
12h	27.1 °C 26.5 - 27.1	0 mm/h	28 km/h raf.44.8	59%	33.2 300	18.4 °C	1014.7hPa f
11h	25.5 °C 24.5 - 26	0 mm/h	25 km/h raf.38.8	66%	30.8 300	17 °C	1014.7hPa f
10h	26.8 °C 26.0 - 27	0 mm/h	14 km/h raf.28.8	70%	31.7 307	18.3 °C	1014.7hPa f
09h	22.4 °C 21.5 - 22.5	0 mm/h	4 km/h raf.18.1	73%	27.8 300	17.8 °C	1014.6hPa f
08h	20.9 °C 20.0 - 22.0	0 mm/h	4 km/h raf.11.8	81%	25.4 300	18.3 °C	1013.9hPa f

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)

- _ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
- _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU 19/06/2023

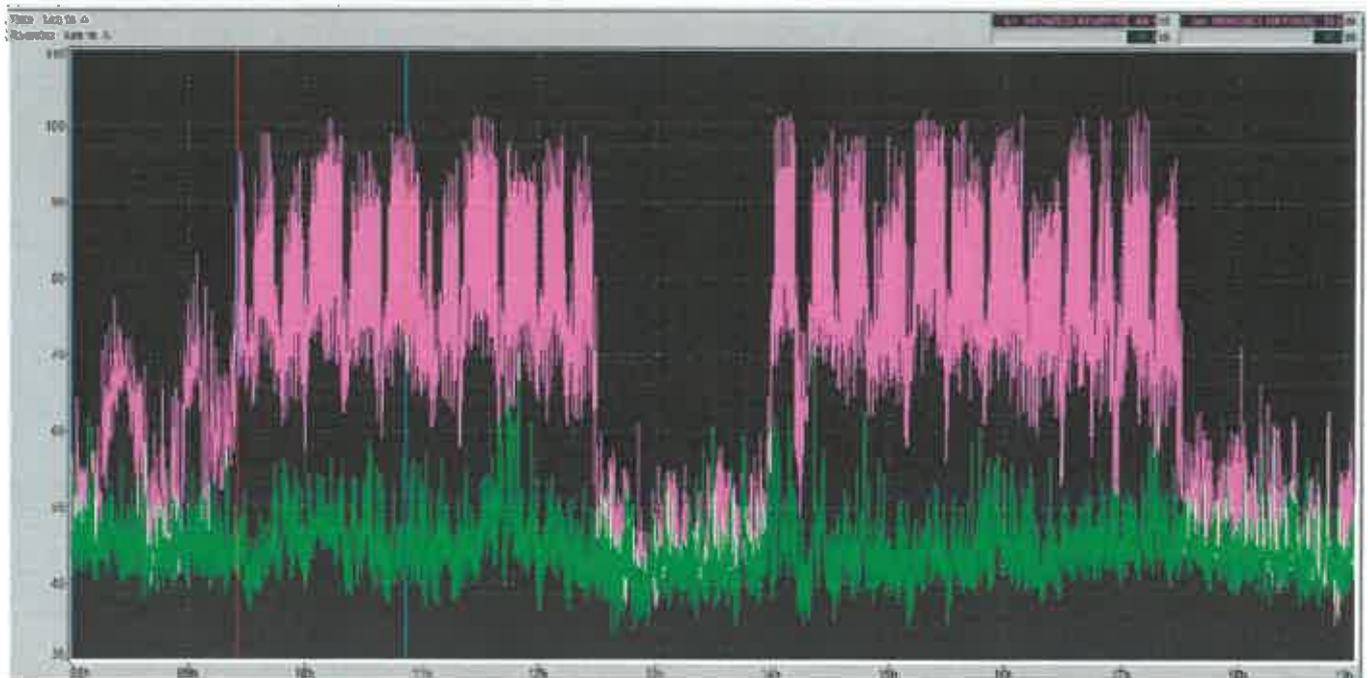
Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30
 Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

Activité : motos
 Type : roulage
 Nombre de véhicules moyen en piste: 36

conditions météorologiques

Heure locale	Température	Pluie	Vent	Humidité	Visibilité	Pt. de rosée	Pression
18h	22.7 °C 22.0 - 23.3	0 mm/h	11 km/h rel.25.2	48%	30 970	14.1 °C	1013.8 hPa 2
18h	27.4 °C 25.1 - 29.7	0 mm/h	14 km/h rel.42.8	41%	30.8 970	13.1 °C	1013.9 hPa 2
17h	28.5 °C 26.0 - 31.0	0 mm/h	22 km/h rel.57.4	41%	31.9 977	14.0 °C	1013.8 hPa 2
16h	29.9 °C 28.4 - 31.5	0 mm/h	18 km/h rel.38.6	34%	32.3 974	12.3 °C	1013.8 hPa 2
15h	28.4 °C 26.9 - 30.0	0 mm/h	14 km/h rel.29.2	38%	32 969	12.9 °C	1013.8 hPa 2
14h	28.3 °C 26.6 - 30.0	0 mm/h	14 km/h rel.31	37%	32.4 977	13.3 °C	1014.0 hPa 2
13h	28.8 °C 27.2 - 30.4	0 mm/h	7 km/h rel.24.6	49%	30 981	15.0 °C	1015.0 hPa 2
12h	27.7 °C 26.0 - 29.4	0 mm/h	11 km/h rel.39.5	52%	32.8 978	16.9 °C	1015.0 hPa 2
11h	26.8 °C 25.1 - 28.4	0 mm/h	4 km/h rel.18.5	58%	31.7 981	17 °C	1015.8 hPa 2
10h	26.5 °C 24.1 - 28.7	0 mm/h	4 km/h rel.13	63%	31.5 981	17.9 °C	1015.8 hPa 2
09h	24.5 °C 22.9 - 26.1	0 mm/h	4 km/h rel.9.7	69%	29 988	16 °C	1015.3 hPa 2
08h	22.3 °C 20.7 - 24.0	0 mm/h	4 km/h rel.10.4	73%	27.8 988	17.2 °C	1015.1 hPa 2

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rus des 4 vents)
 _ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
 _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU 20/06/2023

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30
 et simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

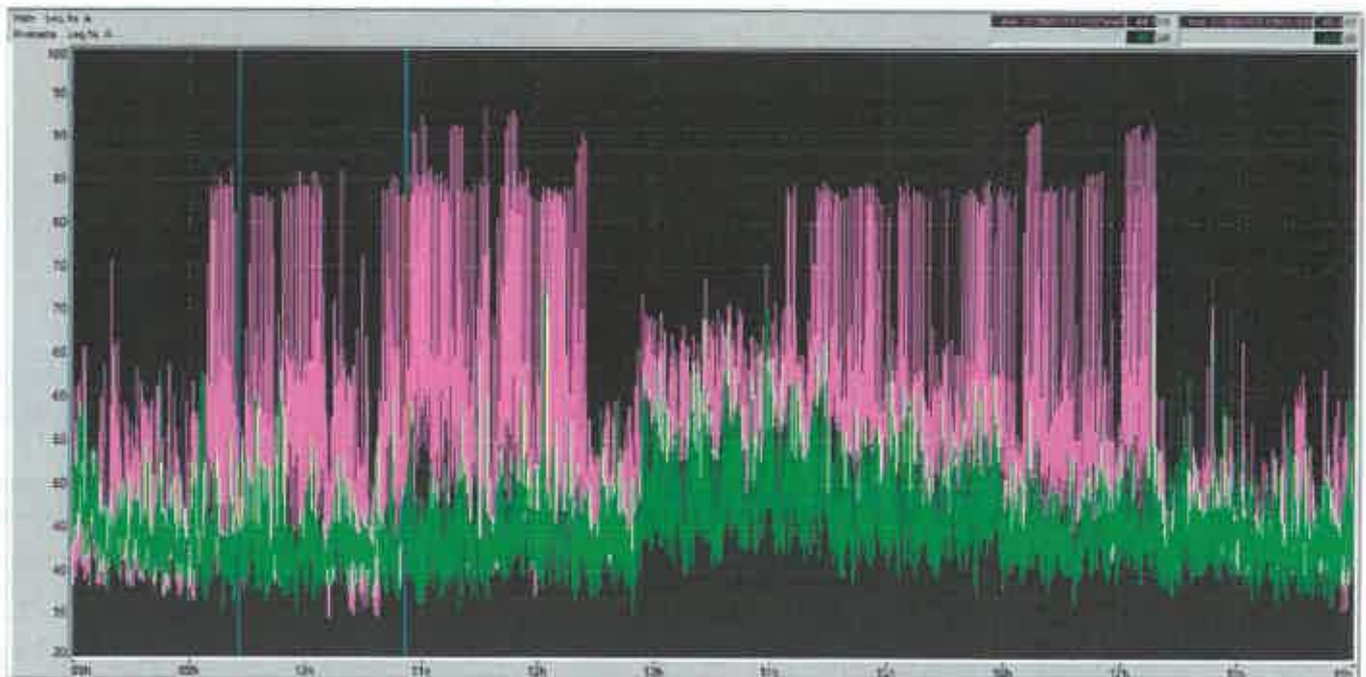
Activité : autos
 Type : école de pilotage
 Nombre de véhicules moyen en piste: 3

conditions météorologiques

Heure locale		Température	Vent	Vent	Humidité	Ensoleillement	Pt. de rosée	Pression
16h	☉	27.7 °C 25.1 - 27.7	0 km/h	18 km/h dir 24.5	55%	34.1 381	18.7 °C	1012.7 Pa ↓
16h	☉	27.2 °C 25.6 - 27.1	0 km/h	14 km/h dir 28	61%	33.8 380	18 °C	1012.8 Pa ↓
17h	☉	27.5 °C 25.9 - 27.1	0 km/h	22 km/h dir 42.5	67%	33.5 379	18.2 °C	1013.0 Pa ↓
16h	☉	27.6 °C 26.0 - 27.9	0 km/h	22 km/h dir 43.4	58%	33.7 381	18.3 °C	1013.4 Pa ↓
15h	☉	28.0 °C 26.2 - 29.6	0 km/h	22 km/h dir 48.6	59%	34.9 380	18.5 °C	1013.6 Pa ↓
14h	☉	29.0 °C 26.3 - 28	0 km/h	25 km/h dir 52.2	48%	35.5 380	17.7 °C	1012.7 Pa ↓
13h	☉	29.2 °C 26.5 - 28.2	0 km/h	29 km/h dir 52.2	60%	34.8 374	17.7 °C	1012.1 Pa ↓
12h	☉	29.2 °C 26.5 - 28.2	0 km/h	11 km/h dir 27	50%	35.2 380	16.8 °C	1013.0 Pa ↓
11h	☉	27.0 °C 25.1 - 27	0 km/h	4 km/h dir 8.8	49%	32.5 477	16.2 °C	1012.0 Pa ↓
10h	☉	25.1 °C 23.4 - 26.7	0 km/h	6 km/h dir 8.4	50%	33.9 385	14.9 °C	1012.9 Pa ↓
09h	☉	24.3 °C 22.7 - 24.3	0 km/h	7 km/h dir 15.9	57%	33.3 385	15.2 °C	1012.7 Pa ↓
08h	☉	22.1 °C 20.6 - 22.1	0 km/h	10 km/h dir 18.8	63%	25.5 486	14.7 °C	1012.0 Pa ↓

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (nez des 4 vents)

- _ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
- _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU 21/06/2023

Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30

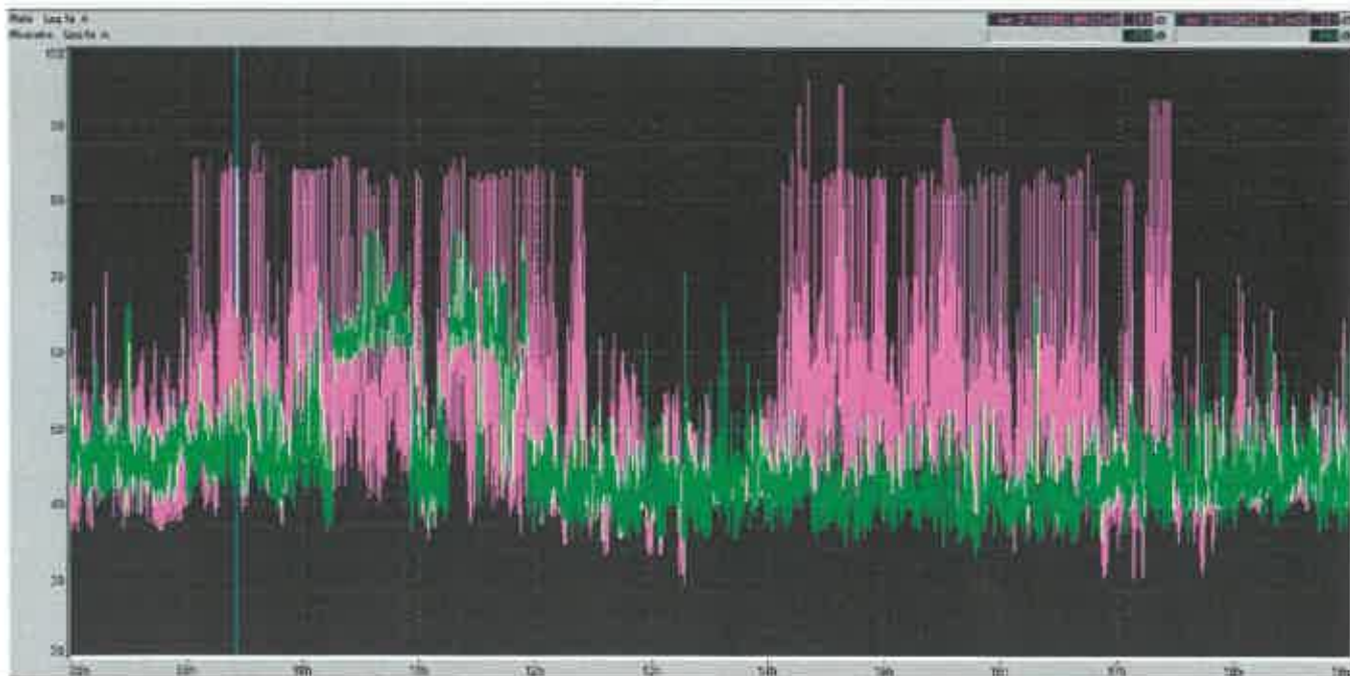
Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

Activité : autos
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 3

conditions météorologiques

Heure locale	Direction	Température	Humidité	Vent	Visibilité	Pluie	Pression	Zone
19h	☀	26.9 °C 26.9 - 27.1	0 mm/h	11 km/h raf 22.7	40%	35.5 210	1013.2hPa 1/2	
18h	☀	26.8 °C 26.8 - 27.2	0 mm/h	11 km/h raf 22.9	40%	35.6 210	1013.5hPa 1/2	
17h	☀	27.2 °C 27.2 - 27.2	0 mm/h	14 km/h raf 28.9	40%	37.8 207	1013.4hPa 1/2	
16h	☀	28.0 °C 28.0 - 28.0	0 mm/h	7 km/h raf 20.3	40%	38.8 200	1013.9hPa 1/2	
15h	☀	32.7 °C 32.7 - 32.5	0 mm/h	11 km/h raf 22.2	38%	37 203	1014.2hPa 1/2	
14h	☀	31.8 °C 31.8 - 32	0 mm/h	7 km/h raf 18.7	42%	38.9 201	1014.7hPa 1/2	
13h	☀	30.7 °C 30.7 - 31.1	0 mm/h	4 km/h raf 10.6	45%	38.1 201	1014.8hPa 1/2	
12h	☀	28.8 °C 28.8 - 28.8	0 mm/h	11 km/h raf 24.1	53%	38.5 200	1015.4hPa 1/2	
11h	☀	28.0 °C 28.0 - 28	0 mm/h	11 km/h raf 23.1	58%	38.9 200	1015.3hPa 1/2	
10h	☀	25.1 °C 25.1 - 25.1	0 mm/h	11 km/h raf 22.7	67%	31.3 216	1015.3hPa 1/2	
09h	☀	23.0 °C 23.0 - 23	0 mm/h	7 km/h raf 18.6	70%	28.7 214	1016.2hPa 1/2	
08h	☀	22.8 °C 22.8 - 22.8	0 mm/h	7 km/h raf 22	78%	28.4 217	1016.9hPa 1/2	

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)
 _ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
 _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenen.

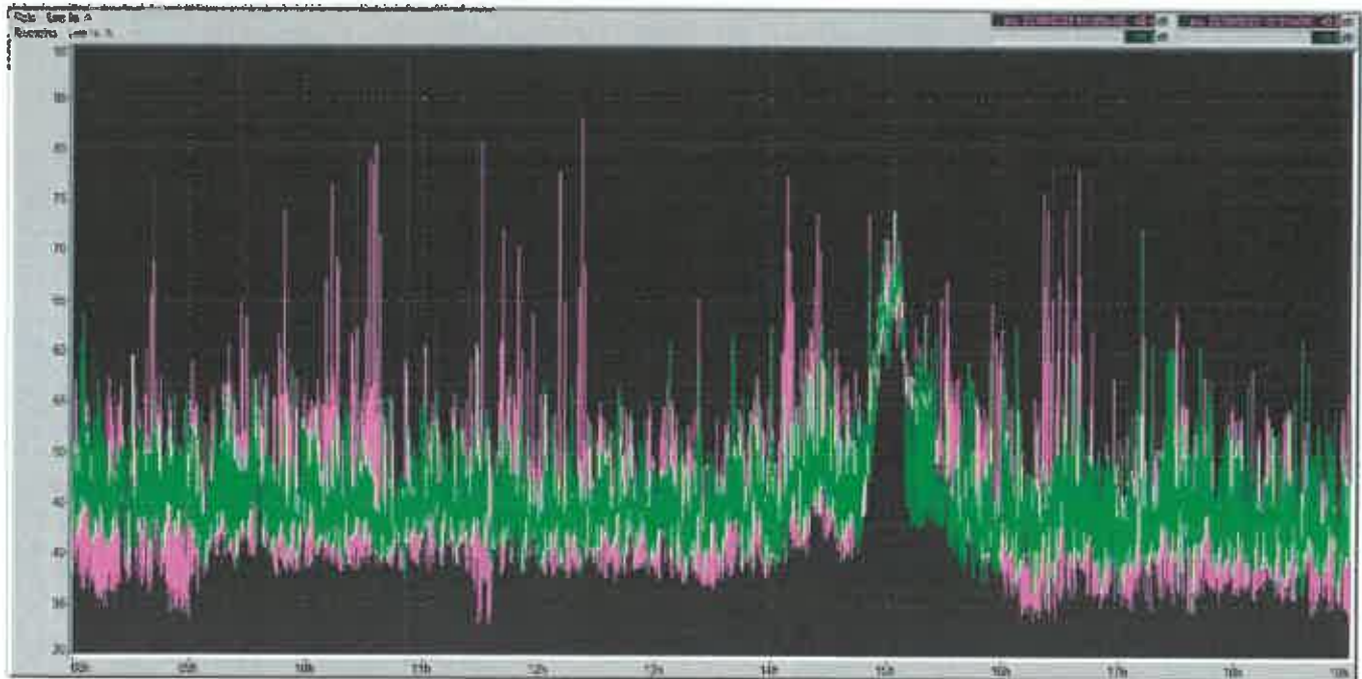
Activité : sans

conditions météorologiques

Heure locale	Indicateur	Température	Vitesse	Vent	Humidité	Rayonnement	Éclairage	Pression
16h	☀	28.4 °C 24 - 32	0 m/s	7 km/h rel.28.8	67%	31.7 294	17.2 °C	1016.1 Pa J
15h	☀	28.9 °C 25 - 32	0 m/s	11 km/h rel.31.8	67%	32.6 341	17.7 °C	1017.7 Pa J
17h	☀	27.4 °C 24 - 31	0 m/s	4 km/h rel.18.8	60%	30.9 372	18.8 °C	1017.4 Pa J
16h	☀	24.4 °C 20 - 28	0 m/s	7 km/h rel.17.8	60%	30.5 397	18.2 °C	1017.2 Pa J
15h	☀	18.5 °C 15 - 21	5.7 m/s	7 km/h rel.51.8	66%	14	17.1 °C	1017.7 Pa J
14h	☀	21.7 °C 17 - 27	0 m/s	18 km/h rel.38	64%	21.8 258	18.4 °C	1016.0 Pa J
13h	☀	23.8 °C 20 - 27	0 m/s	14 km/h rel.28.2	60%	35 750	18.7 °C	1014.7 Pa J
12h	☀	26.1 °C 23 - 31	0 m/s	7 km/h rel.19.8	55%	34.1 778	18.2 °C	1015.3 Pa J
11h	☀	26.9 °C 24 - 31	0 m/s	7 km/h rel.19.1	62%	32.4 578	18.4 °C	1018.9 Pa J
10h	☀	24.1 °C 21 - 27	0 m/s	7 km/h rel.18.6	70%	31.6 578	20.2 °C	1016.6 Pa J
09h	☀	22.8 °C 20 - 25	0 m/s	4 km/h rel.18.8	81%	29.7 86	18.6 °C	1018.2 Pa J
08h	☀	22.1 °C 19 - 25	0 m/s	7 km/h rel.18.8	82%	28.6 42	18.9 °C	1016.4 Pa J

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenen (rue des 4 vents)

_ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
_ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenen (rue des 4 vents)



Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

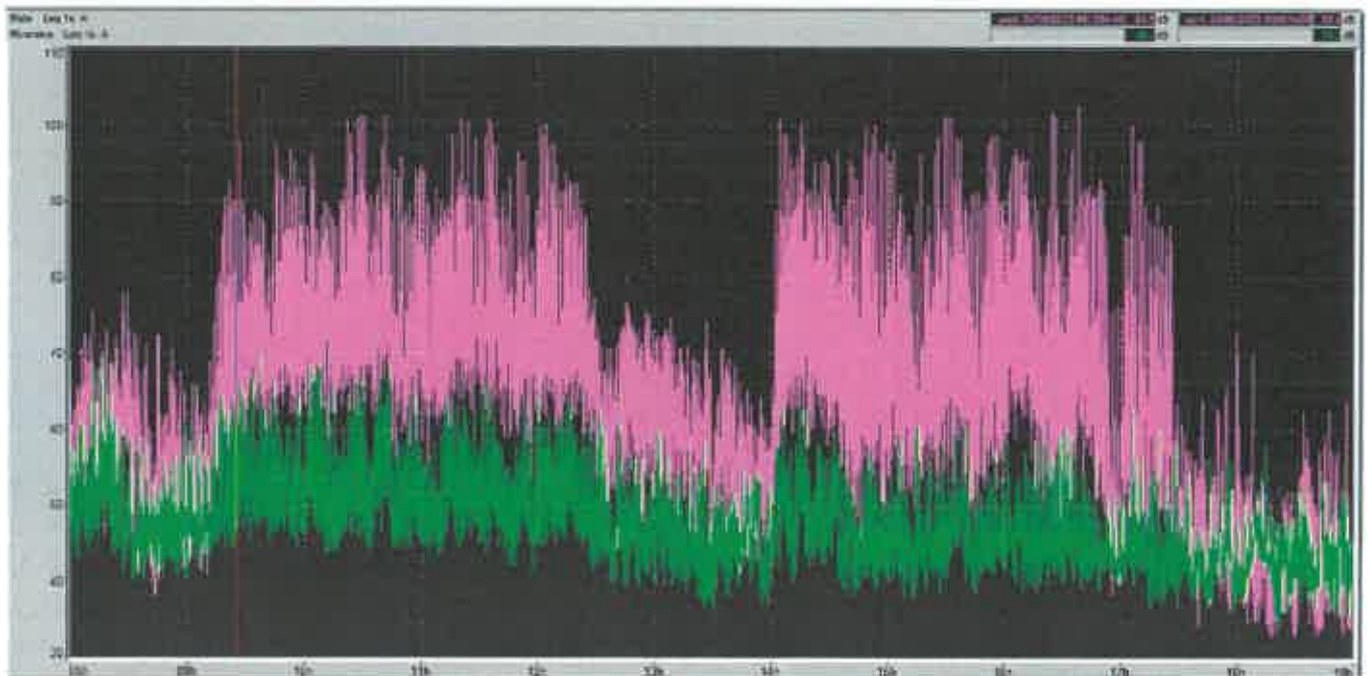
Activité : autos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 9

conditions météorologiques

Heure locale		Température	Pluie	Vent	Humidité	Insolation	Pl. de route	Pression
19h	☀	32.0 °C 31.9 - 32.1	0 mm/1h	7 km/h dir 18.1	29%	34.1 ☀ 498	11.7 °C	1018.3 hPa z
18h	☁	32.0 °C 31.7 - 32.3	0 mm/1h	11 km/h dir 18	32%	34.9 ☀ 667	13.2 °C	1018.2 hPa z
17h	☀	31.9 °C 31.9 - 32.0	0 mm/1h	19 km/h dir 31	31%	34.5 ☀ 785	12.7 °C	1018.5 hPa z
16h	☁	32.1 °C 32.2 - 32.0	0 mm/1h	7 km/h dir 28.9	27%	33.7 ☀ 675	10.7 °C	1017.8 hPa z
15h	☀	31.8 °C 31.4 - 32.6	0 mm/1h	11 km/h dir 33.8	28%	32.5 ☀ 84	8.8 °C	1017.3 hPa z
14h	☁	30.7 °C 30.8 - 30.7	0 mm/1h	14 km/h dir 43.9	28%	32 ☀ 881	10.1 °C	1017.7 hPa z
13h	☀	29.7 °C 29.4 - 29.9	0 mm/1h	22 km/h dir 48	28%	30.8 ☀ 622	8.8 °C	1018.3 hPa z
12h	☁	29.1 °C 29.6 - 28.7	0 mm/1h	19 km/h dir 60.8	31%	30.4 ☀ 845	10.2 °C	1018.4 hPa z
11h	☁	28.9 °C 28.2 - 29	0 mm/1h	22 km/h dir 59.8	31%	28.9 ☀ 711	9.3 °C	1018.4 hPa z
10h	☁	28.1 °C 28.7 - 28.1	0 mm/1h	20 km/h dir 64.1	34%	28.9 ☀ 859	8 °C	1018.3 hPa z
09h	☀	24.7 °C 25.3 - 24.1	0 mm/1h	26 km/h dir 48	38%	25.9 ☀ 385	9.8 °C	1018.3 hPa z
08h	☁	28.5 °C 27 - 29.2	0 mm/1h	14 km/h dir 42.5	42%	24.7 ☀ 108	9.8 °C	1018.2 hPa z

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)

_ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
_ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



CIRCUIT DE LEDENON MESURES DE BRUIT : RAPPORT JOURNALIER D'ACTIVITE

JOURNEE DU **25/06/2023**

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

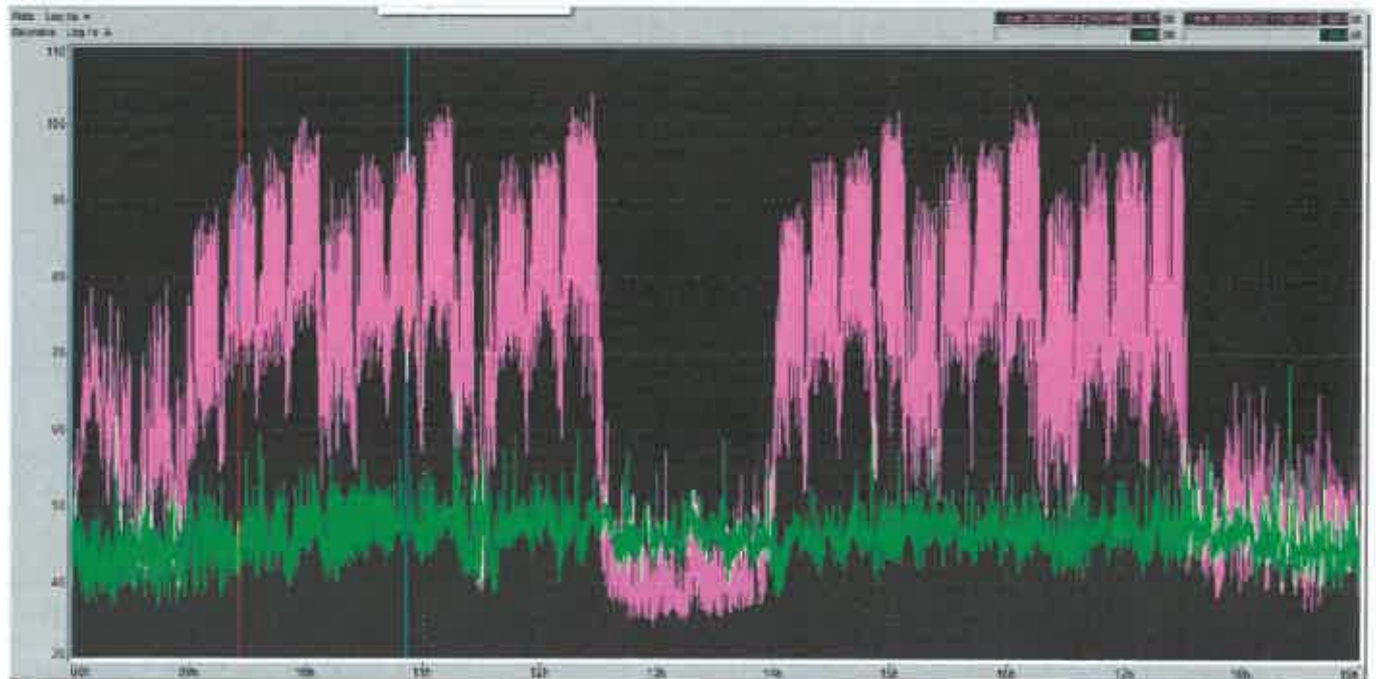
Activité : motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 33

conditions météorologiques

Heure locale	Conditions	Température	Pluie	Vent	Humidité	Filtration	Pr. de course	Pression
16h	☀	31.0 °C 29.0 → 33.0	0 mm/h	18 km/h rel 29.2	38%	26.1 280	13.7 °C	1015.1 Pa h
16h	☀	31.8 °C 29.8 → 33.8	0 mm/h	18 km/h rel 31.3	32%	34.8 300	13.1 °C	1016.2 Pa h
17h	☀	32.8 °C 30.8 → 34.8	0 mm/h	14 km/h rel 22	34%	35.8 307	18 °C	1016.2 Pa h
16h	☀	33.0 °C 31.0 → 35.0	0 mm/h	18 km/h rel 31.3	38%	38.8 328	17.2 °C	1015.9 Pa h
15h	☀	32.7 °C 30.7 → 34.7	0 mm/h	11 km/h rel 20.3	34%	38.5 322	14.8 °C	1016.4 Pa h
14h	☀	33.3 °C 31.3 → 35.3	0 mm/h	11 km/h rel 20	40%	37.3 300	16.9 °C	1016.1 Pa h
13h	☀	31.3 °C 29.3 → 33.3	0 mm/h	11 km/h rel 25.2	48%	38.2 300	16.8 °C	1016.7 Pa h
12h	☀	28.6 °C 26.6 → 30.6	0 mm/h	7 km/h rel 17.3	48%	34.8 317	18.8 °C	1017.2 Pa h
11h	☀	28.2 °C 26.2 → 30.2	0 mm/h	11 km/h rel 18.7	47%	33.8 305	18.8 °C	1017.9 Pa h
10h	☀	27.8 °C 25.8 → 29.8	0 mm/h	10 km/h rel 18	51%	32.5 300	16.9 °C	1017.4 Pa h
09h	☀	26.1 °C 24.1 → 28.1	0 mm/h	7 km/h rel 13.3	51%	30.1 288	16.2 °C	1017.4 Pa h
08h	☀	24.0 °C 22.0 → 26.0	0 mm/h	4 km/h rel 6.6	57%	27.8 272	15 °C	1017.8 Pa h

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)

- _ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
- _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenen.

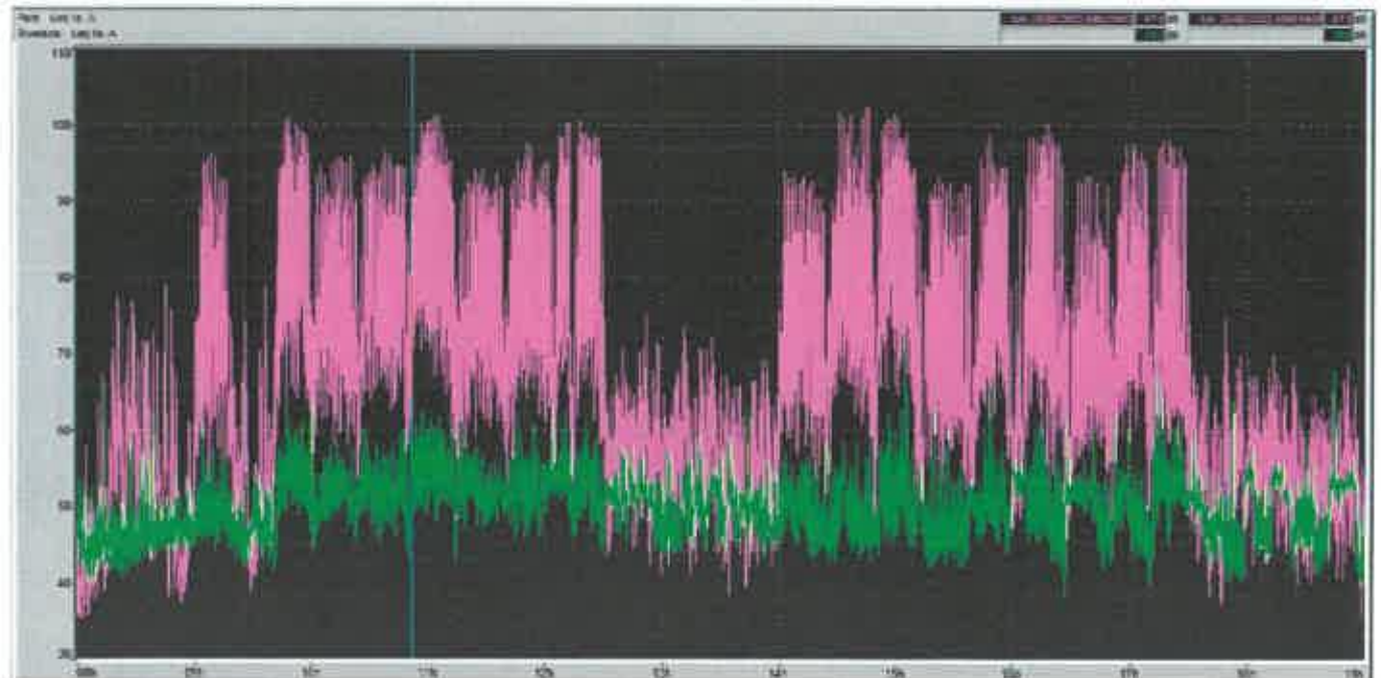
Activité : motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste: 16

conditions météorologiques

Heure course	Direction	Vitesse	Température	Humidité	Pression	Température	Pression
10h	☀	0 km/h	33.6 °C	37%	1014.9 hPa	16.9 °C	1014.9 hPa
10h	☀	0 km/h	34.0 °C	35%	1014.9 hPa	15.4 °C	1014.9 hPa
17h	☀	0 km/h	34.7 °C	36%	1015.1 hPa	17 °C	1015.1 hPa
18h	☀	0 km/h	34.7 °C	36%	1015.2 hPa	17.4 °C	1015.2 hPa
19h	☀	0 km/h	34.7 °C	38%	1015.8 hPa	16.1 °C	1015.8 hPa
14h	☀	0 km/h	34.5 °C	32%	1016.2 hPa	15.4 °C	1016.2 hPa
13h	☀	0 km/h	33.5 °C	30%	1016.5 hPa	15.9 °C	1016.5 hPa
12h	☀	0 km/h	32.6 °C	30%	1016.7 hPa	15.4 °C	1016.7 hPa
11h	☀	0 km/h	31.8 °C	40%	1016.8 hPa	16.9 °C	1016.8 hPa
10h	☀	0 km/h	30.5 °C	42%	1016.9 hPa	15.9 °C	1016.9 hPa
09h	☀	0 km/h	27.9 °C	50%	1017.0 hPa	16.2 °C	1017.0 hPa
08h	☀	0 km/h	25.7 °C	53%	1018.0 hPa	15.4 °C	1018.0 hPa

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenen (rue des 4 vents)

- _ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
- _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenen (rue des 4 vents)



JOURNEE DU **27/06/2023**

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30
 stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

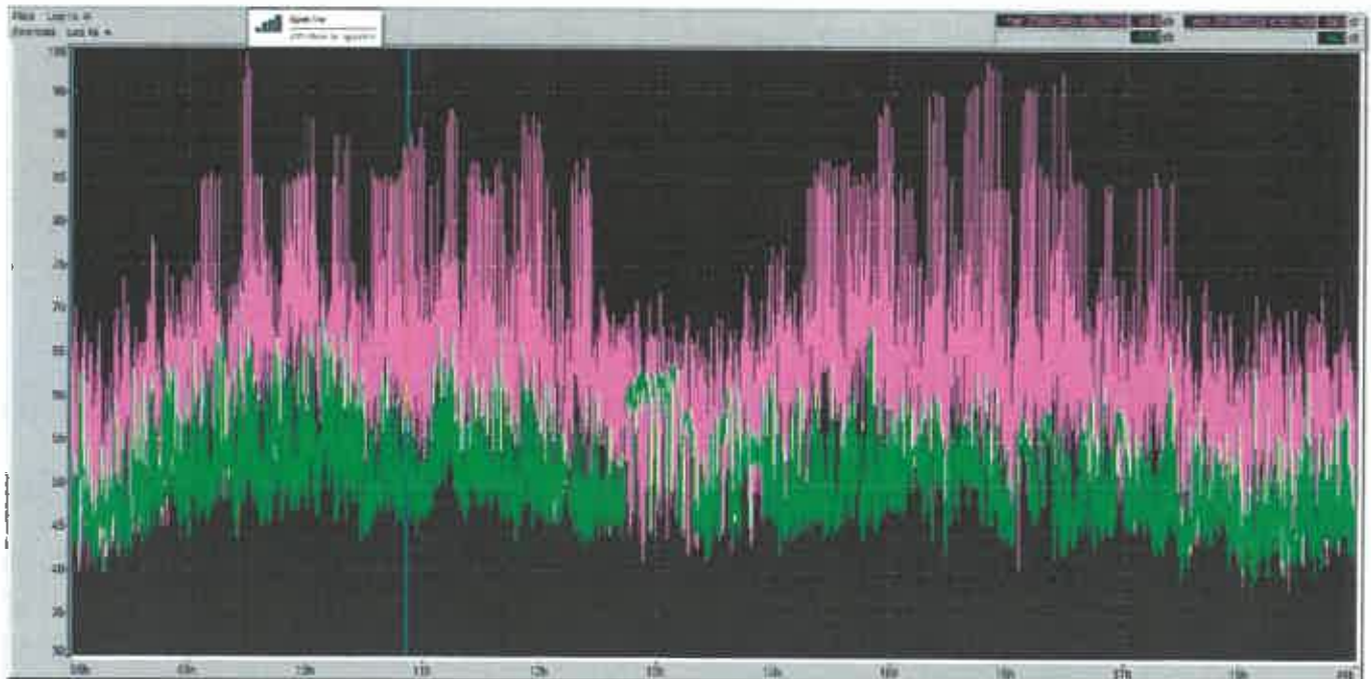
Activité : autos
 Type : école de pilotage
 Nombre de véhicules moyen en piste: 3

conditions météorologiques

Heure locale	☀	Température	Pluie	Vent	Humidité	Pluvisiété	Pl. de rosée	Pression
16h	☀	29.3 °C 28.1 - 29.2	0 mm/h	18 km/h vel. 37.8	39%	31.2 340	11.4 °C	1013.8 hPa h
16h	☀	30.3 °C 29.3 - 29.3	0 mm/h	18 km/h vel. 38	32%	32.4 343	11.8 °C	1014.6 hPa h
17h	☀	31.2 °C 30.0 - 31.2	0 mm/h	22 km/h vel. 44.3	29%	32.6 346	10 °C	1014.8 hPa h
16h	☀	30.9 °C 30.0 - 31.1	0 mm/h	18 km/h vel. 36.7	27%	32 338	9.7 °C	1014.7 hPa h
15h	☀	30.6 °C 29.6 - 31.1	0 mm/h	22 km/h vel. 44.3	24%	30.7 370	7.8 °C	1015.8 hPa h
14h	☀	29.9 °C 29 - 30.8	0 mm/h	22 km/h vel. 37.1	25%	30.2 348	7.7 °C	1015.1 hPa h
13h	☀	29.1 °C 28.0 - 29.2	0 mm/h	25 km/h vel. 38.8	27%	29.2 388	7.3 °C	1016.7 hPa h
12h	☀	27.8 °C 26.5 - 28.1	0 mm/h	22 km/h vel. 34.1	31%	29.9 375	8.9 °C	1017.6 hPa h
11h	☀	27.1 °C 25.8 - 27.1	0 mm/h	25 km/h vel. 34.6	36%	29.7 358	10.7 °C	1016.8 hPa h
10h	☀	25.8 °C 24.9 - 25	0 mm/h	25 km/h vel. 38.8	41%	27.8 335	11.5 °C	1017.4 hPa h
09h	☀	24.9 °C 23.1 - 25	0 mm/h	22 km/h vel. 48.8	43%	26.9 327	11.8 °C	1017.7 hPa h
08h	☀	23.8 °C 22.7 - 25.9	0 mm/h	22 km/h vel. 47.2	45%	25.7 325	11.2 °C	1017.7 hPa h

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (sur des 4 vents)

- _ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
- _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU 28/06/2023

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

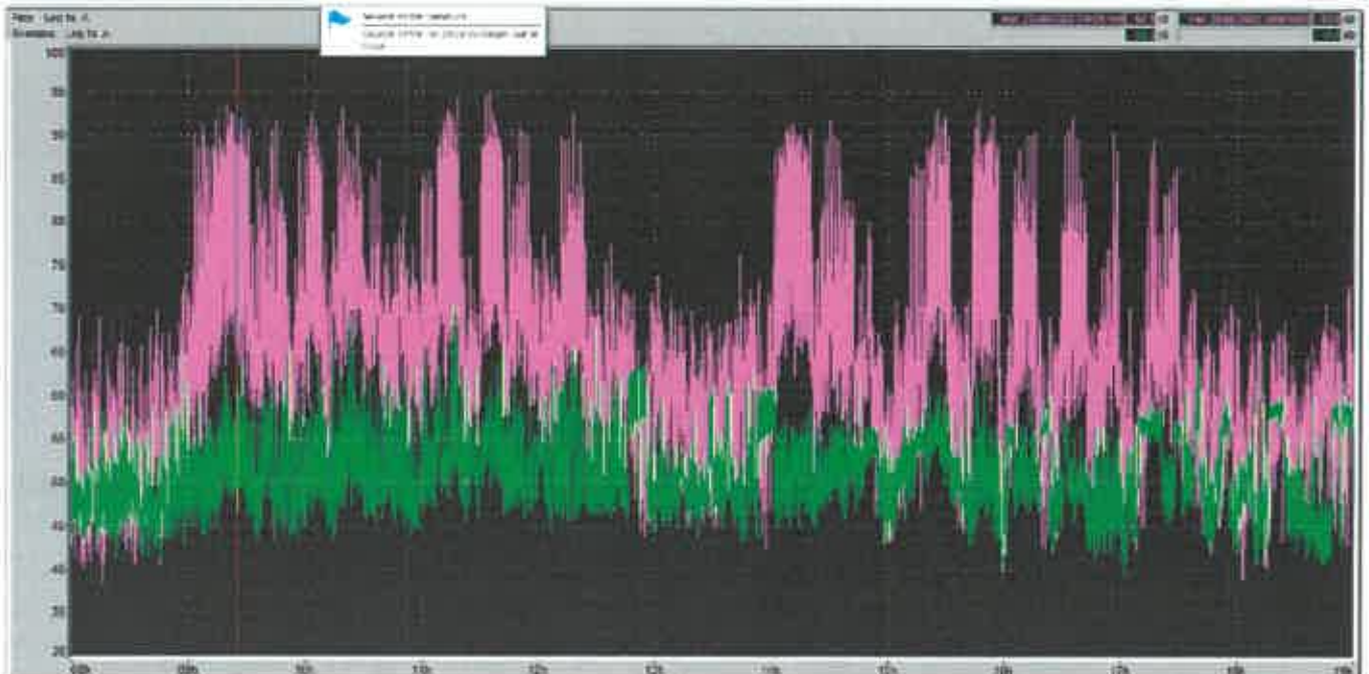
Activité : motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste: 11

conditions météorologiques

Heure locale	Température	Dir. Vent	Vent	Humidité	Humidité	P. atmosph.	Pression
19h	31.3 °C 31.3 - 34.0	0 mm/1h	22 km/h dir 30.6	26%	32.7 32.7	10.5 °C	1012.9 hPa 3
18h	32.8 °C 32.8 - 35.4	0 mm/1h	18 km/h dir 42.1	27%	34.4 34.4	11.2 °C	1012.1 hPa 3
17h	32.4 °C 32.4 - 35.0	0 mm/1h	18 km/h dir 43.2	28%	33.8 33.8	9.8 °C	1012.5 hPa 3
16h	32.2 °C 32.2 - 34.8	0 mm/1h	18 km/h dir 46.6	28%	33.3 33.3	9.7 °C	1012.9 hPa 3
15h	31.7 °C 31.7 - 34.3	0 mm/1h	18 km/h dir 47.9	26%	32.8 32.8	9.3 °C	1013.0 hPa 3
14h	30.8 °C 30.8 - 33.4	0 mm/1h	22 km/h dir 43.2	26%	31.7 31.7	9.1 °C	1013.8 hPa 3
13h	29.7 °C 29.7 - 32.3	0 mm/1h	18 km/h dir 49	27%	30.4 30.4	8.7 °C	1013.8 hPa 3
12h	28.8 °C 28.8 - 31.4	0 mm/1h	18 km/h dir 51.6	29%	29.8 29.8	8.1 °C	1013.7 hPa 3
11h	27.1 °C 27.1 - 29.7	0 mm/1h	22 km/h dir 44.6	31%	27.7 27.7	8.5 °C	1014.2 hPa 3
10h	26.6 °C 26.6 - 29.2	0 mm/1h	17 km/h dir 34.6	33%	27.3 27.3	8.9 °C	1014.1 hPa 3
09h	24.7 °C 24.7 - 27.3	0 mm/1h	22 km/h dir 35.1	36%	26.2 26.2	8.8 °C	1013.9 hPa 3
08h	22.9 °C 22.9 - 25.5	0 mm/1h	28 km/h dir 48.6	39%	23.4 23.4	8.2 °C	1013.4 hPa 3

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenon (rue des 4 vents)

_ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
_ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU **29/06/2023**

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30
 stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledanon.

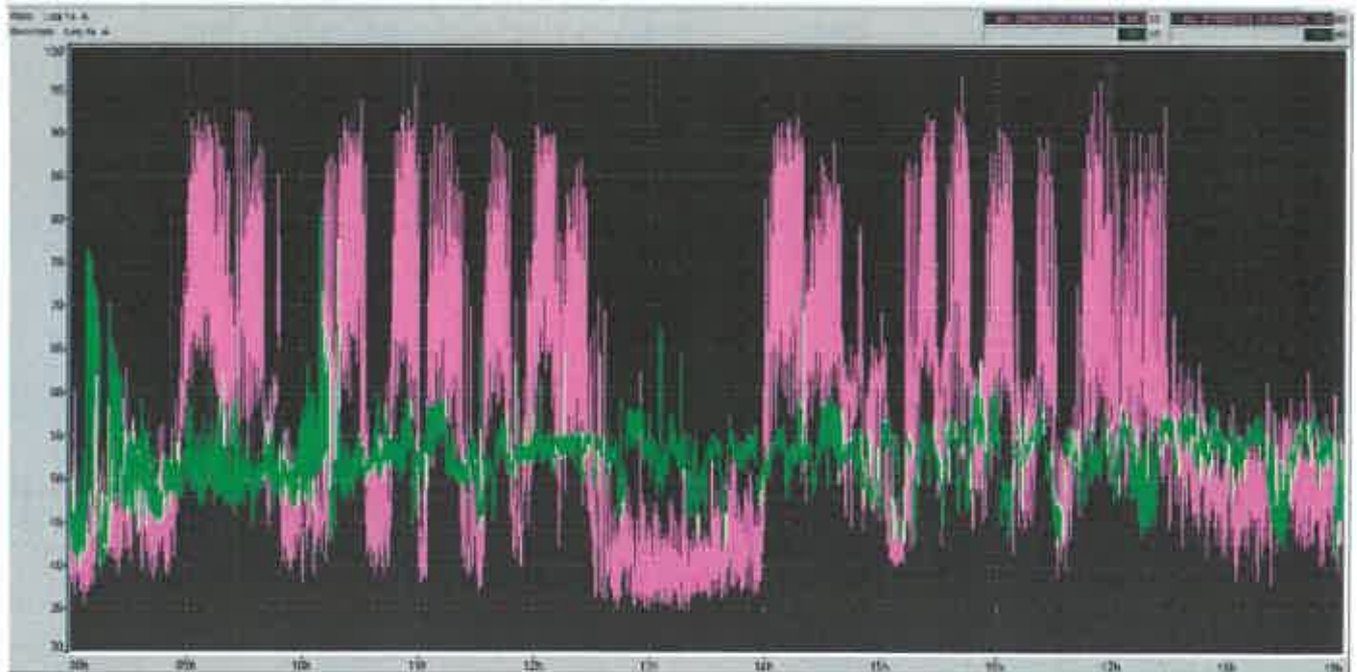
Activité : motos
 Type : roulage
 Nombre de véhicules moyen en piste: 9

conditions météorologiques

Niveau locale	Temps	Température	Vent	Humidité	Stagnation	Pluie route	Pression
16h	☉	30.1 °C 29.1 - 31.0	0 m/s ref 32.6	36%	33.5 279	14.8 °C	1011.8 Pa
15h	☉	31.3 °C 30.0 - 31.6	0 m/s ref 36	40%	35.9 276	16.1 °C	1012.8 Pa
17h	☉	31.9 °C 30.9 - 32	0 m/s ref 33.2	37%	36 272	16.4 °C	1012.5 Pa
16h	☉	32.9 °C 31.9 - 33.9	0 m/s ref 27.4	33%	36.5 268	14.5 °C	1012.5 Pa
16h	☉	32.6 °C 31.6 - 33.6	0 m/s ref 33.6	32%	35.8 277	13.8 °C	1012.9 Pa
14h	☉	31.6 °C 30.6 - 32.6	7 m/s ref 21.2	33%	36 269	13.6 °C	1013.5 Pa
13h	☉	31.4 °C 30.4 - 31.4	0 m/s ref 19.7	36%	36 268	14.8 °C	1014.0 Pa
12h	☉	30.4 °C 29.4 - 30.4	4 m/s ref 20.8	36%	35.5 268	13.7 °C	1014.5 Pa
11h	☉	29.9 °C 28.9 - 30.9	7 m/s ref 21.2	36%	32 266	13.6 °C	1014.8 Pa
10h	☉	27.2 °C 26.2 - 28.2	11 m/s ref 25.9	42%	30 266	13.2 °C	1015.1 Pa
09h	☉	26.6 °C 25.6 - 27.6	11 m/s ref 22	41%	29.2 265	12.4 °C	1015.6 Pa
08h	☉	24.8 °C 23.8 - 25.8	7 m/s ref 19.8	48%	27.5 264	12 °C	1014.7 Pa

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledanon (rue des 4 vents)

- _ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
- _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledanon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU 30/06/2023

Ouverture du circuit : Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-010 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenen.

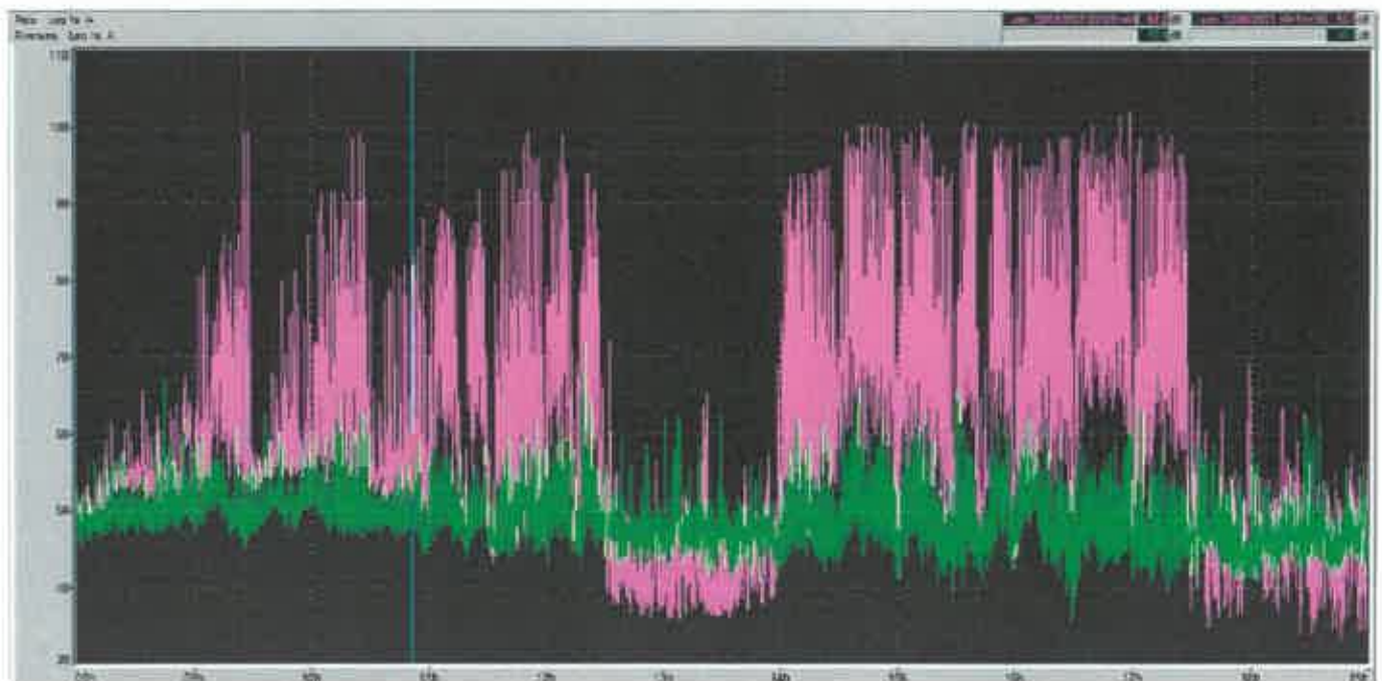
Activité : autos
Type : roulage
 Nombre de véhicules moyen en piste: 6

conditions météorologiques

Heure locale	Direction	Température	Vent	Visibilité	Humidité	Pluie	Pression
16h	☉	23.2 °C 21.1 - 25.2	0 mm/h ☐	11 km/h rel.22.2	88%	☀️ 27.6	1013.0hPa ☐
16h	☉	23.5 °C 21.4 - 25.5	0 mm/h ☐	11 km/h rel.22.8	88%	☀️ 28.8	1013.5hPa ☐
17h	☉	25.0 °C 22.8 - 27.0	0 mm/h ☐	11 km/h rel.22.8	81%	☀️ 28.8	1013.8hPa ☐
16h	☉	24.7 °C 22.6 - 26.7	0 mm/h ☐	14 km/h rel.28.8	84%	☀️ 28.8	1014.5hPa ☐
18h	☉	22.8 °C 20.8 - 24.8	0 mm/h ☐	11 km/h rel.22.4	73%	☀️ 28.4	1015.2hPa ☐
14h	☉	21.5 °C 19.4 - 23.5	0 mm/h ☐	11 km/h rel.18.8	70%	☀️ 27.1	1015.8hPa ☐
15h	☉	19.4 °C 17.3 - 21.4	0 mm/h ☐	11 km/h rel.22.8	88%	☀️ 28.1	1016.2hPa ☐
12h	☉	19.0 °C 16.9 - 21.0	0.3 mm/h ☐	11 km/h rel.18.4	91%	☀️ 28.0	1016.2hPa ☐
11h	☉	18.8 °C 16.7 - 20.8	2.3 mm/h ☐	7 km/h rel.24.1	88%	☀️ 28.1	1016.8hPa ☐
10h	☉	18.8 °C 16.7 - 20.8	2.8 mm/h ☐	14 km/h rel.28.4	82%	☀️ 28.1	1015.5 hPa ☐
09h	☉	18.4 °C 16.3 - 20.4	0.8 mm/h ☐	18 km/h rel.34.8	88%	☀️ 28.1	1013.7hPa ☐
08h	☉	18.8 °C 16.7 - 20.8	0.2 mm/h ☐	7 km/h rel.18.7	88%	☀️ 27.1	1013.9hPa ☐

EVOLUTIONS TEMPORELLES comparées : mesures de bruit au niveau de la ligne d'arrivée et au centre de Ledenen (rue des 4 vents)

- _ en bleu : niveau de bruit enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
- _ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenen (rue des 4 vents)




relevés sonométriques

Date	Catégorie	Observations	relevé1			relevé2			Observations		
			Heure	circuit (LAeq1s max relevé sur 1 tour)	riverain (LAeq 15')	Heure	circuit (LAeq1s max relevé sur 1 tour)	riverain (LAeq 15')	Total véhicules contrôlés	Fiche incident statique	Fiche incident dynamique
01/06/2023	Moto	Ecole pilotage	9h15	89,8	64	14h30	94,1	61,3	64		
02/06/2023	Auto	Roulage	9h15	92,4	61,4	14h30	95,9	56,5	86		
03/06/2023	Auto	Compétition	9h15	93,8	60,1	14h30	96,4	62,1	143		
04/06/2023	Auto	Compétition	9h15	99,3	60,1	14h30	97,1	63,3	143		
05/06/2023	Moto	Roulage	9h15	98,9	64,4	14h30	87,8	58,4	74		
06/06/2023	Auto	Ecole pilotage	9h15	70,4	61	14h30	95,5	55,1	8		
07/06/2023	Auto	Ecole pilotage	9h15	97,6	59,4	14h30	96,6	68	8		
08/06/2023	Auto	Ecole pilotage	9h15	67,7	66,4	14h30	96,8	57	3		
09/06/2023	Moto	Roulage	9h15	95,4	56,5	14h30	97,6	56,8	132		
10/06/2023	Auto	Roulage	9h15	95,2	60,1	14h30	94	63,7	147		
11/06/2023	Auto	Roulage	9h15	98,3	63,3	14h30	90	62	136		
12/06/2023	0	Pas d'activité	9h15	78,6	55,3	14h30	59,7	70,8	0		
13/06/2023	Auto	Ecole pilotage	9h15	65,6	61,3	14h30	0	58,5	12		
14/06/2023	Auto	Ecole pilotage	9h15	0	57,7	14h30	92,1	63,2	12		
15/06/2023	Auto	Roulage	9h15	93	62,4	14h30	96,9	68,8	15		
16/06/2023	Auto	Compétition	9h15	99,6	66,5	14h30	96	61,5	196		
17/06/2023	Auto	Compétition	9h15	97,6	65,6	14h30	89	56,2	196		
18/06/2023	Auto	Compétition	9h15	98,4	57,4	14h30	94,5	59,1	196		
19/06/2023	Moto	Roulage	9h15	83	56,6	14h30	97,2	71,5	145		
20/06/2023	Auto	Ecole pilotage	9h15	86,1	63	14h30	84,8	66,2	12		
21/06/2023	Auto	Ecole pilotage	9h15	85,8	58,6	14h30	96,9	52,7	12		
22/06/2023	0	Pas d'activité	9h15	58,9	54,3	14h30	73,7	62,5	0		
23/06/2023	0	Pas d'activité	9h15	72,4	63,5	14h30	86,0	72,3	0		
24/06/2023	Auto	Roulage	9h15	74,1	62,4	14h30	86,8	62,7	34		
25/06/2023	Moto	Roulage	9h15	90,5	54	14h30	97,1	52,7	130		
26/06/2023	Moto	Roulage	9h15	96,2	70,1	14h30	93,5	58,4	65		
27/06/2023	Auto	Ecole pilotage	9h15	85,6	67,1	14h30	87,1	64,2	12		
28/06/2023	Moto	Roulage	9h15	91,9	60,6	14h30	90,6	58,9	42		
29/06/2023	Moto	Roulage	9h15	92,7	61,6	14h30	94,5	73	37		
30/06/2023	Auto	Roulage	9h15	83,7	60,3	14h30	94,8	63,9	25		

