

CIRCUIT DE LEDENON MESURES DE BRUIT : SYNTHESE MENSUELLE

MOIS De **Avril 2017**

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 L1 soit la valeur dépassée pendant 1/100 du temps d'observation
 (équivalent des 4,2 minutes les plus bruyantes de la journée le circuit ouvert)

v Niveaux journaliers circuit ouvert de : 9 h à 12h30 et de 14h à 17h30		JOUR du mois	Niveaux journaliers circuit fermé de : 8 à 9 h, de 12h30 à 14h et de 17h30 à 19h	
Leq (en dB(A))	L1		Leq (en dB(A))	particularité
83	94	1er Avril	86	COMPETITION FFM
86	99	2 Avril	87	COMPETITION FFM
83	93	3 Avril	60	
75	89	4 Avril	59	
73	84	5 Avril	68	
77	90	6 Avril	65	
		7 Avril		circuit fermé
82	93	8 Avril	62	
82	95	9 Avril	62	
82	93	10 Avril	62	
75	88	11 Avril	56	
83	94	12 Avril	62	
82	94	13 Avril	55	
83	96	14 Avril	60	
83	95	15 Avril	55	
83	94	16 Avril	63	
84	94	17 Avril	63	
78	89	18 Avril	73	
79	89	19 Avril	72	
77	92	20 Avril	58	
73	87	21 Avril	51	
88	101	22 Avril	88	COMPETITION FFSA
87	100	23 Avril	59	COMPETITION FFSA
86	97	24 Avril	62	
71	84	25 Avril	52	
77	89	26 Avril	57	
77	89	27 Avril	58	
		28 Avril		circuit fermé
85	97	29 Avril	55	
79	91	30 Avril	59	

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

JOURNEE DU **01/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

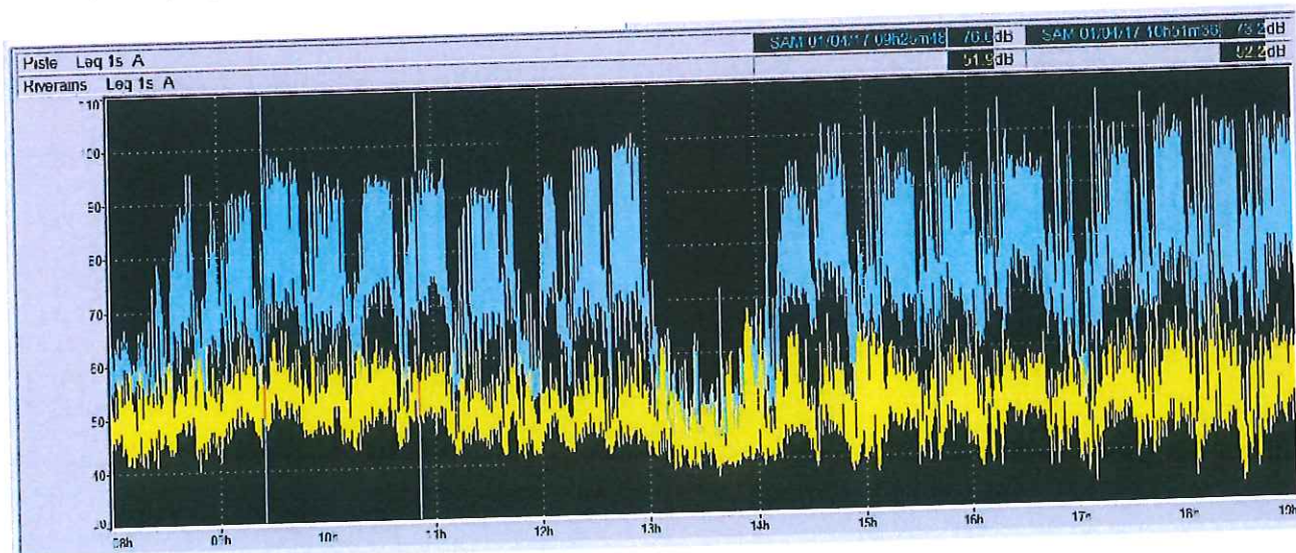
Activité : **COMPETITION FFM**

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	11.1 °C		0 mm/lh	83%	8.3 °C	7 km/h (18 km/h)	1015.5hPa ↓
18h	11.8 °C		0 mm/lh	79%	8.3 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1015.6hPa ↓
17h	11.1 °C		0 mm/lh	81%	8 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1015.4hPa ↓
16h	10.8 °C		0 mm/lh	84%	8.2 °C	11 km/h (18 km/h)	1015.6hPa ↓
15h	10.7 °C		0 mm/lh	86%	8.5 °C	11 km/h (18 km/h)	1016.2hPa ↓
14h	10.3 °C		0 mm/lh	86%	8.1 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1016.7hPa ↑
13h	10.1 °C		0.6 mm/lh	92%	8.9 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1016.5hPa ↑
12h	9.2 °C	7.5	2 mm/lh	90%	7.6 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1016.9hPa ↑
11h	8.6 °C	6.7	4.1 mm/lh	94%	7.7 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1016.3hPa ↑
10h	8.5 °C	6.1	3.8 mm/lh	92%	7.3 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1015.4hPa ↑
09h	8.5 °C	6.1	1 mm/lh	93%	7.4 °C	14 km/h (36 km/h)	1015.3hPa ↑
08h	8.5 °C	5.6	1.2 mm/lh	93%	7.4 °C	18 km/h (36 km/h)	1015.1hPa ↑

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 **02/04/2017**

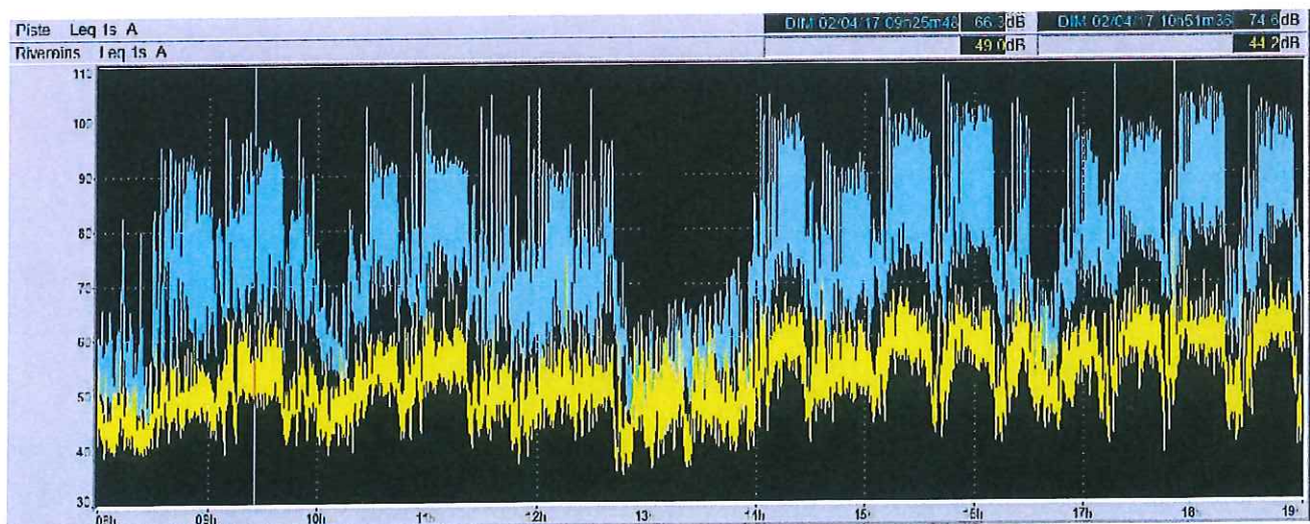
Ouverture du circuit : **de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30** Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon. **Activité : COMPETITION FFM**

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	14.1 °C		0 mm/lh	63%	7.2 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1017.0hPa ↗
18h	15.3 °C		0 mm/lh	56%	6.6 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1016.7hPa ↗
17h	16.5 °C		0 mm/lh	53%	6.9 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1016.2hPa ↗
16h	16.1 °C		0 mm/lh	55%	7 °C	14 km/h (43.2 km/h)	1015.7hPa ↘
15h	16.1 °C		0 mm/lh	56%	7.3 °C	18 km/h (46.8 km/h)	1015.7hPa ↘
14h	15.0 °C		0 mm/lh	61%	7.5 °C	18 km/h (46.8 km/h)	1015.7hPa ↘
13h	13.7 °C		0 mm/lh	71%	8.5 °C	14 km/h (36 km/h)	1016.0hPa ↗
12h	11.1 °C		1 mm/lh	87%	9 °C	14 km/h (36 km/h)	1016.2hPa ↗
11h	11.1 °C		0.4 mm/lh	82%	8.1 °C	18 km/h (36 km/h)	1016.2hPa ↗
10h	11.0 °C		0 mm/lh	80%	7.7 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1015.5hPa ↗
09h	9.9 °C	9	0 mm/lh	81%	6.8 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1015.4hPa ↗
08h	8.8 °C	7.7	0 mm/lh	83%	6.1 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1015.1hPa ↗

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 03/04/2017

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

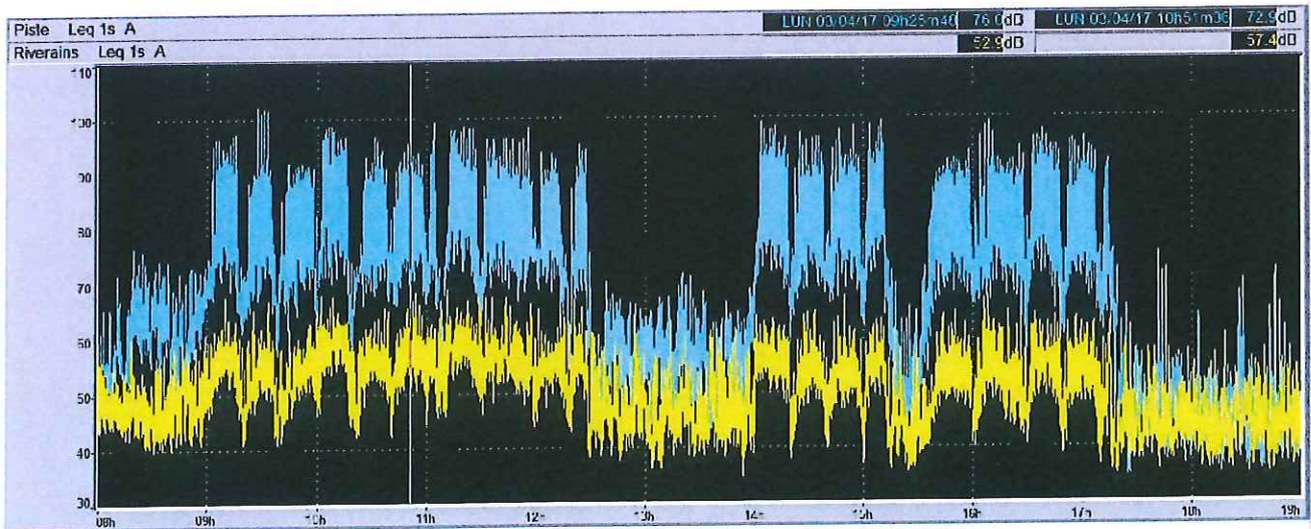
Activité : motos
 Type : roulage
 Nombre de véhicules moyen en piste : 36

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	21.3 °C	22.5	0 mm/lh	48%	9.8 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1019.2hPa ↓
18h	22.5 °C	23.3	0 mm/lh	42%	8.9 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1019.0hPa ↓
17h	22.7 °C	22.9	0 mm/lh	38%	7.6 °C	18 km/h (36 km/h)	1019.2hPa ↓
16h	22.6 °C	23.1	0 mm/lh	40%	8.3 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1019.3hPa ↓
15h	22.3 °C	22.7	0 mm/lh	40%	8 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1019.3hPa ↓
14h	21.1 °C	21.5	0 mm/lh	43%	8 °C	18 km/h (36 km/h)	1019.7hPa ↓
13h	20.1 °C	20.8	0 mm/lh	48%	8.7 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1020.1hPa ↓
12h	19.7 °C		0 mm/lh	49%	8.7 °C	14 km/h (39.6 km/h)	1020.2hPa =
11h	17.5 °C		0 mm/lh	54%	8.1 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1020.6hPa ↑
10h	15.9 °C		0 mm/lh	59%	7.9 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1020.5hPa ↑
09h	13.3 °C		0 mm/lh	67%	7.3 °C	7 km/h (18 km/h)	1020.4hPa ↑
08h	10.1 °C		0 mm/lh	78%	6.4 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1020.2hPa ↑

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 04/04/2017

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

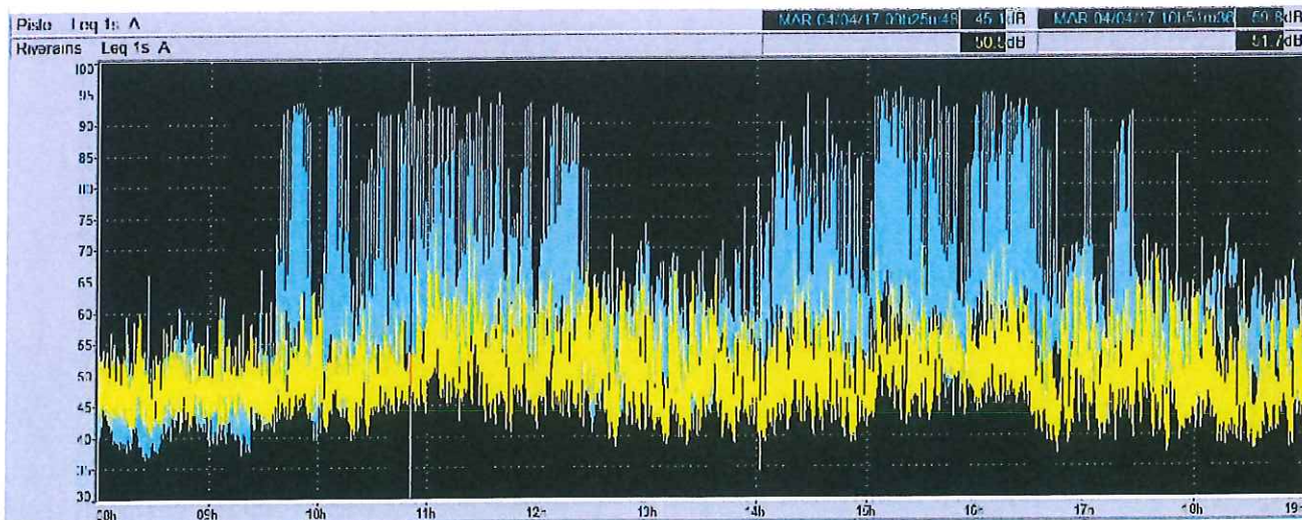
Activité : autos
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	18.2 °C	0 mm/h	39%	4 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1017.3 hPa
18h	19.4 °C	0 mm/h	39%	5.1 °C	18 km/h (50.4 km/h)	1016.9 hPa
17h	19.3 °C	0 mm/h	37%	4.2 °C	25 km/h (54 km/h)	1016.4 hPa
16h	19.6 °C	0 mm/h	33%	2.9 °C	29 km/h (57.6 km/h)	1016.5 hPa
15h	19.2 °C	0 mm/h	32%	2.1 °C	25 km/h (54.8 km/h)	1016.5 hPa
14h	18.7 °C	0 mm/h	33%	2.1 °C	29 km/h (61.2 km/h)	1016.5 hPa
13h	18.2 °C	0 mm/h	35%	2.5 °C	25 km/h (61.2 km/h)	1016.9 hPa
12h	17.1 °C	0 mm/h	37%	2.3 °C	36 km/h (72 km/h)	1017.0 hPa
11h	16.4 °C	0 mm/h	42%	3.4 °C	32 km/h (61.2 km/h)	1017.3 hPa
10h	15.4 °C	0 mm/h	46%	3.8 °C	25 km/h (54 km/h)	1017.0 hPa
09h	13.6 °C	0 mm/h	50%	3.4 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1017.9 hPa
08h	12.1 °C	0 mm/h	56%	3.6 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1018.1 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 jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU 05/04/2017

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

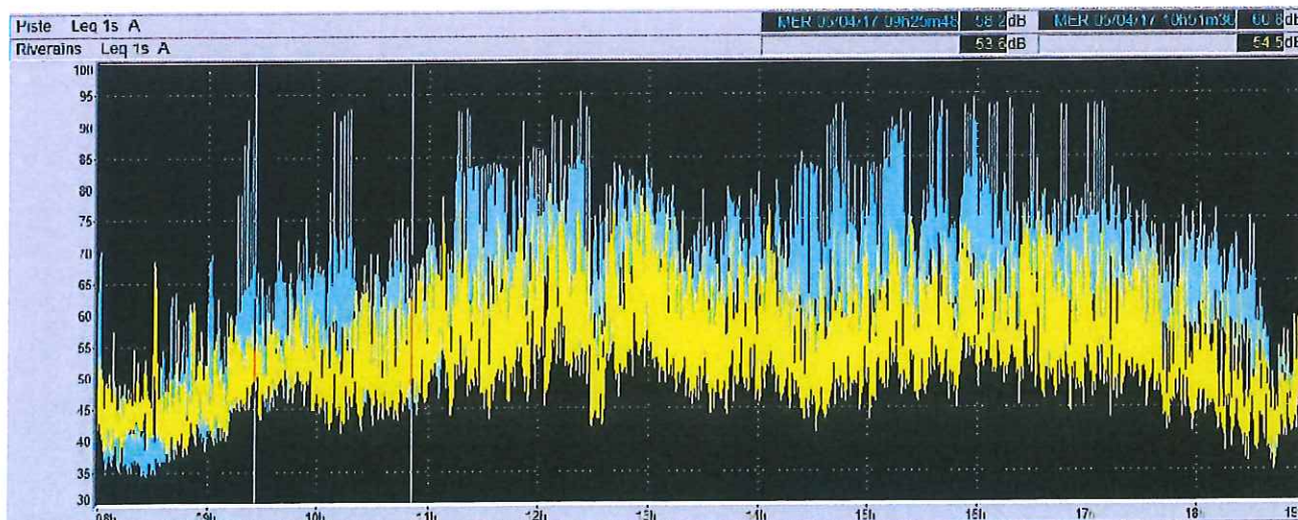
Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

Activité : autos
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (ref.)	Pression
19h	20.6 °C	20.6	0 mm/h	37%	5.4 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1019.1hPa ↓
18h	21.7 °C	21.7	0 mm/h	38%	6.8 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1017.9hPa ↓
17h	21.5 °C	21.5	0 mm/h	37%	6.2 °C	14 km/h (35 km/h)	1018.3hPa ↓
16h	20.2 °C	20.2	0 mm/h	40%	6.2 °C	18 km/h (35 km/h)	1018.9hPa ↓
15h	20.2 °C	20.4	0 mm/h	44%	7.5 °C	18 km/h (35 km/h)	1019.6hPa ↓
14h	20.4 °C	20.7	0 mm/h	44%	7.7 °C	18 km/h (35 km/h)	1019.8hPa ↓
13h	21.5 °C	22.1	0 mm/h	43%	8.4 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1020.3hPa ↓
12h	20.2 °C	20.8	0 mm/h	47%	8.5 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1020.9hPa ↑
11h	19.5 °C		0 mm/h	48%	8.2 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1020.7hPa ↑
10h	19.2 °C		0 mm/h	52%	8.2 °C	14 km/h (35 km/h)	1020.6hPa ↑
09h	16.4 °C		0 mm/h	58%	8.1 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1020.7hPa ↑
08h	14.8 °C		0 mm/h	62%	7.6 °C	18 km/h (35 km/h)	1020.1hPa ↑

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 **06/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôlée stipulée dans la norme NFS 31-011 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 : 6

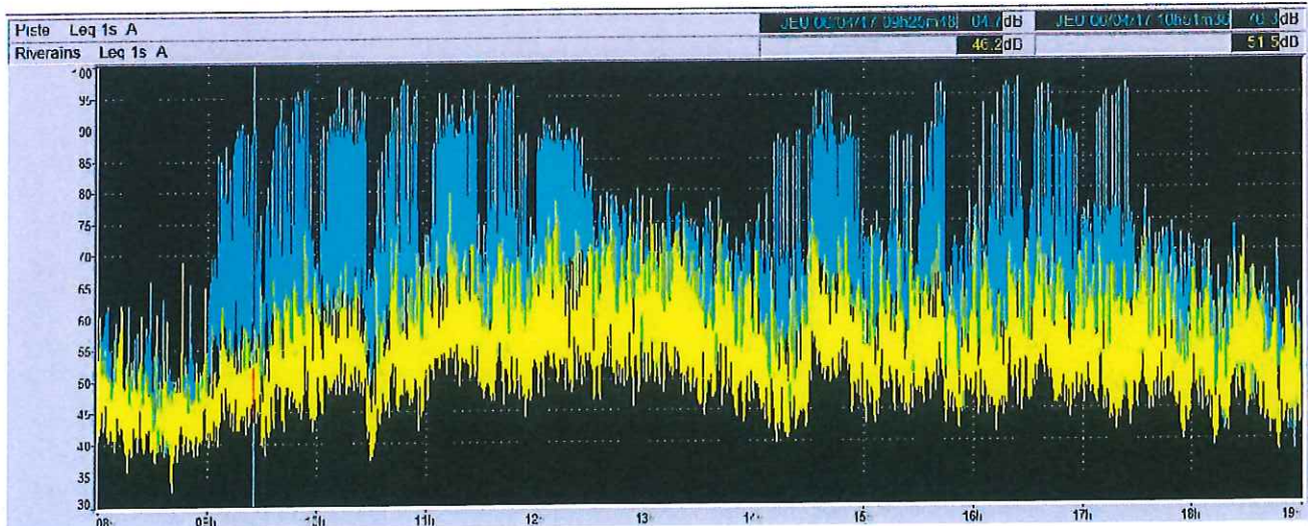
Heure	Température	Piste	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	18.2 °C	0 mm/h	39%	4 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1017.3 hPa
18h	19.4 °C	0 mm/h	39%	5.1 °C	18 km/h (50.4 km/h)	1016.9 hPa
17h	19.3 °C	0 mm/h	37%	4.2 °C	25 km/h (54 km/h)	1016.4 hPa
16h	19.6 °C	0 mm/h	33%	2.9 °C	29 km/h (57.6 km/h)	1016.5 hPa
15h	19.2 °C	0 mm/h	32%	2.1 °C	25 km/h (54.8 km/h)	1016.5 hPa
14h	18.7 °C	0 mm/h	33%	2.1 °C	29 km/h (61.2 km/h)	1016.5 hPa
13h	18.2 °C	0 mm/h	35%	2.5 °C	25 km/h (61.2 km/h)	1016.9 hPa
12h	17.1 °C	0 mm/h	37%	2.3 °C	36 km/h (72 km/h)	1017.0 hPa
11h	16.4 °C	0 mm/h	42%	3.4 °C	32 km/h (61.2 km/h)	1017.3 hPa
10h	15.4 °C	0 mm/h	46%	3.8 °C	25 km/h (54 km/h)	1017.0 hPa
09h	13.6 °C	0 mm/h	50%	3.4 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1017.9 hPa
08h	12.1 °C	0 mm/h	56%	3.6 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1018.1 hPa

Conditions météorologiques

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 08/04/2017

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

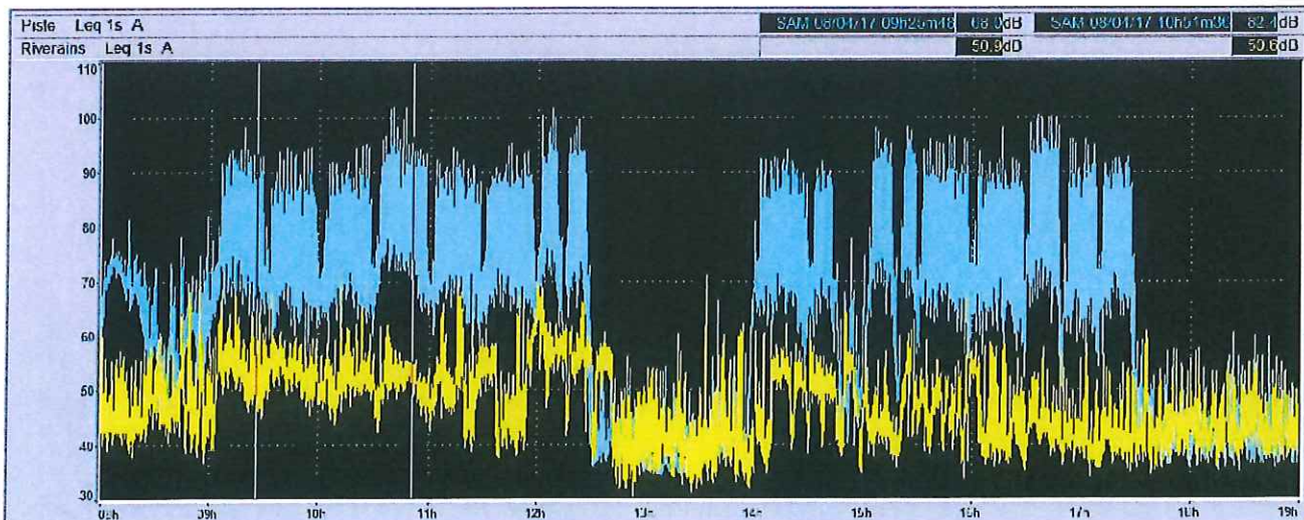
Activité : motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 29

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (ref.)	Pression
19h	17.9 °C		0 mm/lh	60%	10 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1021.2hPa ↗
18h	19.4 °C		0 mm/lh	58%	10.9 °C	18 km/h (25.2 km/h)	1020.7hPa ↘
17h	21.2 °C	23.2	0 mm/lh	54%	11.5 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1020.6hPa ↘
16h	21.5 °C	23.5	0 mm/lh	53%	11.5 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1020.6hPa ↘
15h	21.7 °C	23.5	0 mm/lh	51%	11.1 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1020.9hPa ↘
14h	21.6 °C	22.8	0 mm/lh	47%	9.8 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1021.2hPa ↘
13h	21.5 °C	22.4	0 mm/lh	45%	9.1 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1021.6hPa ↗
12h	20.6 °C	21.6	0 mm/lh	49%	9.5 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1021.8hPa ↗
11h	19.6 °C		0 mm/lh	48%	8.3 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1021.6hPa ↗
10h	18.1 °C		0 mm/lh	48%	6.9 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1021.2hPa ↗
09h	15.9 °C		0 mm/lh	55%	6.9 °C	7 km/h (18 km/h)	1021.0hPa ↗
08h	10.6 °C		0 mm/lh	73%	6 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1020.8hPa ↗

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 09/04/2017

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôlée stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

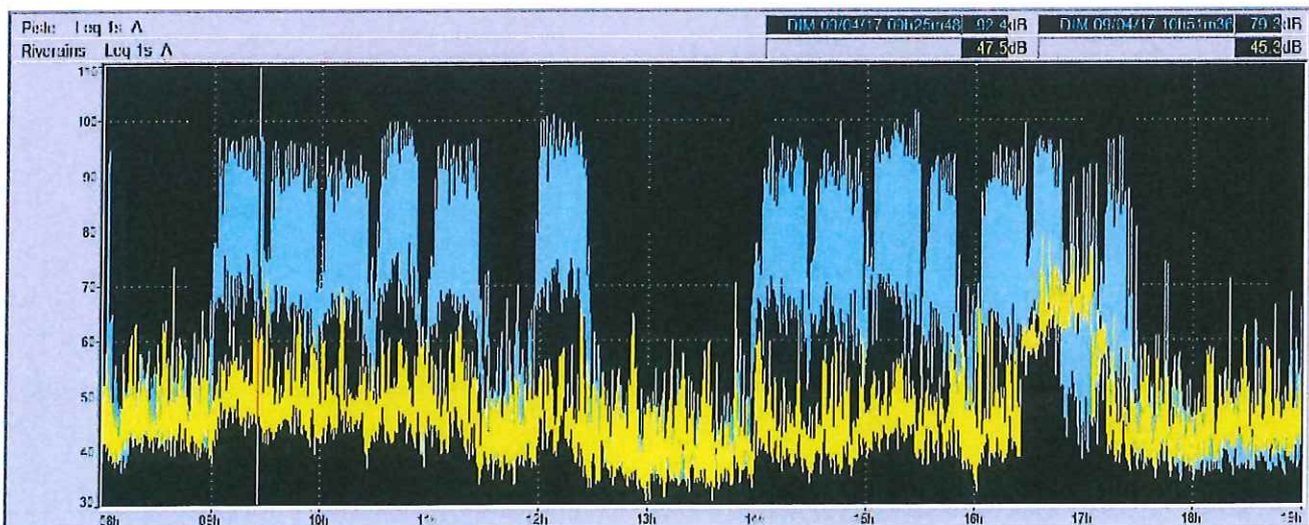
Activité : motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 25

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	20.5 °C	20.8	0 mm/lh	44%	7.8 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1024.1hPa ↓
18h	22.1 °C	22.1	0 mm/lh	35%	5.9 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1023.9hPa ↓
17h	22.8 °C	22.8	0 mm/lh	34%	6.1 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1023.9hPa ↓
16h	22.9 °C	22.9	0 mm/lh	33%	5.8 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1024.3hPa ↓
15h	22.5 °C	22.8	0 mm/lh	39%	7.8 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1024.9hPa ↓
14h	21.8 °C	21.9	0 mm/lh	39%	7.2 °C	11 km/h (18 km/h)	1025.1hPa ↓
13h	20.5 °C	20.8	0 mm/lh	44%	7.8 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1025.5hPa ↑
12h	19.7 °C		0 mm/lh	43%	6.8 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1025.9hPa ↑
11h	18.4 °C		0 mm/lh	58%	10 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1025.7hPa ↑
10h	15.5 °C		0 mm/lh	79%	11.9 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1025.4hPa ↑
09h	12.0 °C		0 mm/lh	92%	10.7 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1025.1hPa ↑
08h	7.9 °C	7.9	0 mm/lh	96%	7.3 °C	0 km/h (10.8 km/h)	1024.8hPa ↑

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 **10/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôlée stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

Activité : motos

Type : roulage

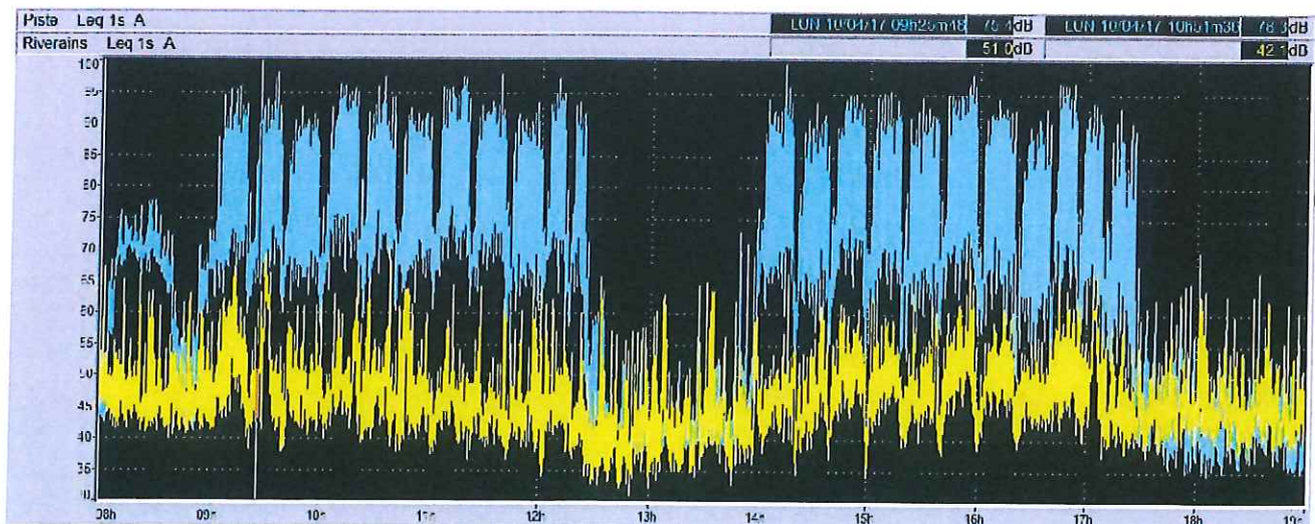
Nombre de véhicules moyen en piste : 32

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pl. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	22.8 °C	24.6	0 mm/lh	48%	11.2 °C	7 km/h (25.2 km/h)	1018.9hPa ↓
18h	25.4 °C	25.4	0 mm/lh	28%	5.6 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1019.1hPa ↓
17h	25.6 °C	25.7	0 mm/lh	31%	7.2 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1019.5hPa ↓
16h	25.0 °C	25.4	0 mm/lh	34%	8 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1020.5hPa ↓
15h	24.4 °C	26.1	0 mm/lh	43%	11 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1021.3hPa ↓
14h	23.0 °C	24.4	0 mm/lh	45%	10.4 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1021.7hPa ↓
13h	21.7 °C	22.5	0 mm/lh	44%	8.9 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1022.5hPa ↓
12h	20.0 °C	20.8	0 mm/lh	49%	9 °C	7 km/h (18 km/h)	1023.2hPa ↓
11h	18.5 °C		0 mm/lh	60%	10.6 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1023.6hPa ↓
10h	16.0 °C		0 mm/lh	68%	10.1 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1023.6hPa ↕
09h	13.0 °C		0 mm/lh	76%	8.9 °C	0 km/h (3.6 km/h)	1023.7hPa ↕
08h	9.1 °C	9.1	0 mm/lh	85%	6.7 °C	0 km/h (7.2 km/h)	1023.9hPa =

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 **11/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

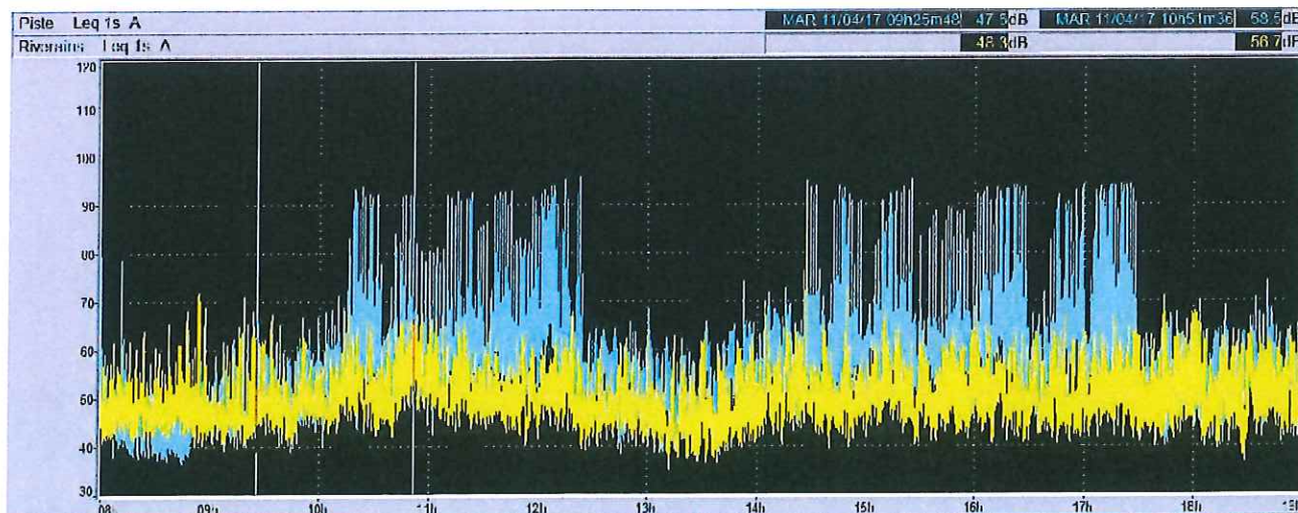
Activité : AUTOS
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Bicmétéo	P. Jig	Humidité	Pl. de rosée	Vent moyen (rat.)	Pression
19h	25.3 °C	25.7	0 mm/h	33%	7.9 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1011.9 hPa
18h	27.4 °C	27.5	0 mm/h	28%	7.3 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1011.6 hPa
17h	27.4 °C	27.4	0 mm/h	24%	5 °C	7 km/h (28.8 km/h)	1011.9 hPa
16h	26.6 °C	26.5	0 mm/h	26%	5.5 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1012.5 hPa
15h	25.8 °C	25.3	0 mm/h	27%	5.4 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1013.2 hPa
14h	24.7 °C	24.7	0 mm/h	28%	5 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1014.2 hPa
13h	23.5 °C	23.5	0 mm/h	31%	5.4 °C	18 km/h (36 km/h)	1014.9 hPa
12h	22.4 °C	22.4	0 mm/h	33%	5.3 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1015.5 hPa
11h	20.4 °C	20.4	0 mm/h	40%	6.3 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1016.1 hPa
10h	18.7 °C		0 mm/h	45%	6.5 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1016.4 hPa
09h	16.2 °C		0 mm/h	49%	5.5 °C	11 km/h (20.0 km/h)	1016.3 hPa
08h	15.1 °C		0 mm/h	49%	4.5 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1015.8 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)



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

JOURNEE DU **12/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôlée stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

Activité : motos

Type : roulage

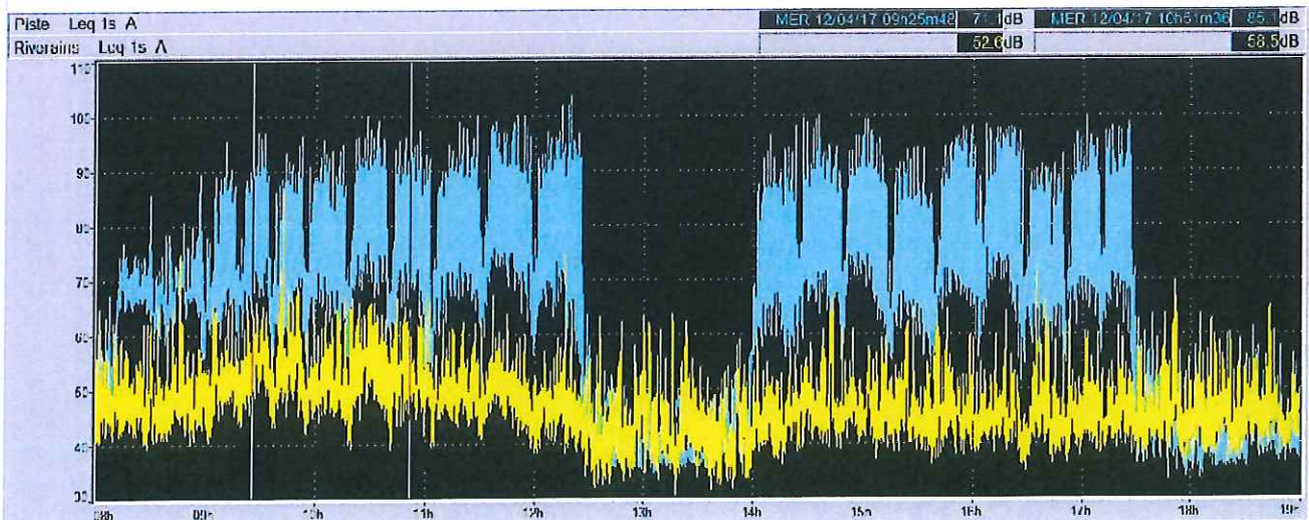
Nombre de véhicules moyen en piste : 28

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (mf.)	Pression
19h	21.9 °C	23.2	0 mm/lh	47%	10.1 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1016.8hPa ↘
18h	23.4 °C	24.4	0 mm/lh	41%	9.4 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1016.7hPa ↘
17h	24.1 °C	24.5	0 mm/lh ☁	36%	8.1 °C	0 km/h (0 km/h)	1017.2hPa ↘
16h	23.8 °C	24.4	0 mm/lh	38%	8.6 °C	7 km/h (18 km/h)	1017.8hPa ↘
15h	23.6 °C	24.3	0 mm/lh	39%	8.8 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1018.5hPa ↘
14h	22.9 °C	23.5	0 mm/lh ☁	40%	8.6 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1019.3hPa ↘
13h	21.7 °C	21.7	0 mm/lh	37%	6.4 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1020.0hPa ↘
12h	20.1 °C	20.1	0 mm/lh	39%	5.7 °C	14 km/h (20.0 km/h)	1020.5hPa ↘
11h	18.7 °C		0 mm/lh ☁	40%	4.8 °C	18 km/h (28.8 km/h)	1020.8hPa ↗
10h	16.3 °C		0 mm/lh	42%	3.4 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1020.9hPa ↗
09h	14.6 °C		0 mm/lh	45%	2.8 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1020.9hPa ↗
08h	11.9 °C		0 mm/lh ☁	53%	2.6 °C	0 km/h (14.4 km/h)	1020.4hPa ↗

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)



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



JOURNEE DU **13/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

Activité : motos

Type : roulage

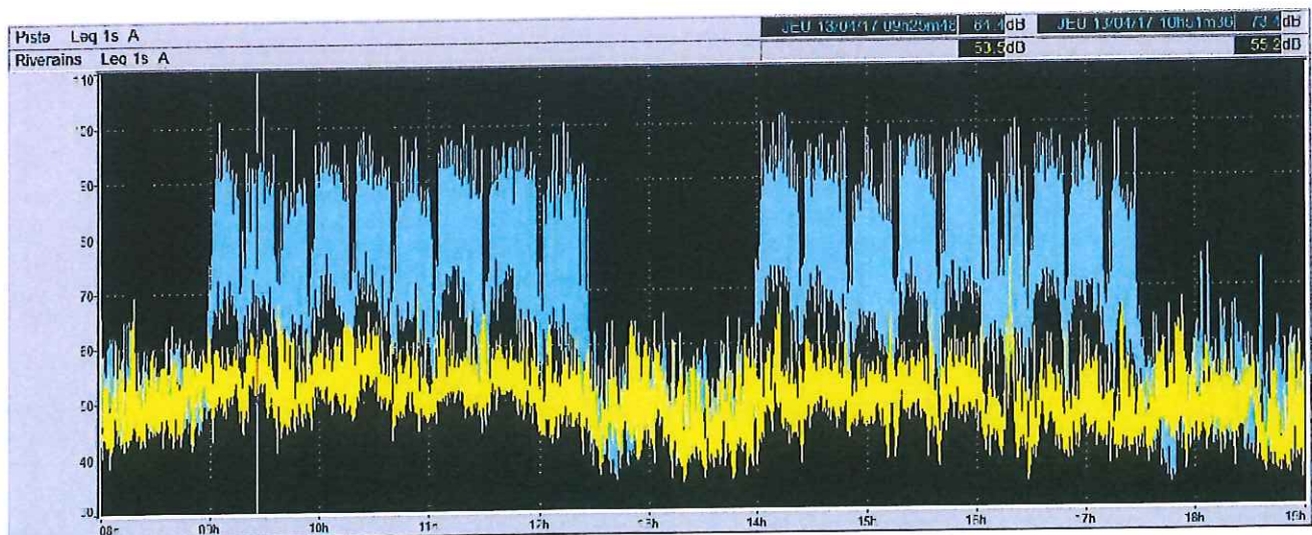
Nombre de véhicules moyen en piste : 27

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	25.3 °C	25.7	0 mm/lh	33%	7.9 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1011.9hPa ↘
18h	27.4 °C	27.5	0 mm/lh	28%	7.3 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1011.6hPa ↘
17h	27.4 °C	27.4	0 mm/lh	24%	5 °C	7 km/h (28.8 km/h)	1011.9hPa ↘
16h	26.6 °C	26.6	0 mm/lh	26%	5.5 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1012.5hPa ↘
15h	25.8 °C	25.8	0 mm/lh	27%	5.4 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1013.2hPa ↘
14h	24.7 °C	24.7	0 mm/lh	28%	5 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1014.2hPa ↘
13h	23.5 °C	23.5	0 mm/lh	31%	5.4 °C	18 km/h (36 km/h)	1014.9hPa ↘
12h	22.4 °C	22.4	0 mm/lh	33%	5.3 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1015.5hPa ↘
11h	20.4 °C	20.4	0 mm/lh	40%	6.3 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1016.1hPa ↗
10h	18.7 °C		0 mm/lh	45%	6.5 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1016.4hPa ↗
09h	16.2 °C		0 mm/lh	49%	5.5 °C	11 km/h (20.0 km/h)	1016.3hPa ↗
08h	15.1 °C		0 mm/lh	49%	4.5 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1015.8hPa ↘

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 **14/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

Activité : motos

Type : roulage

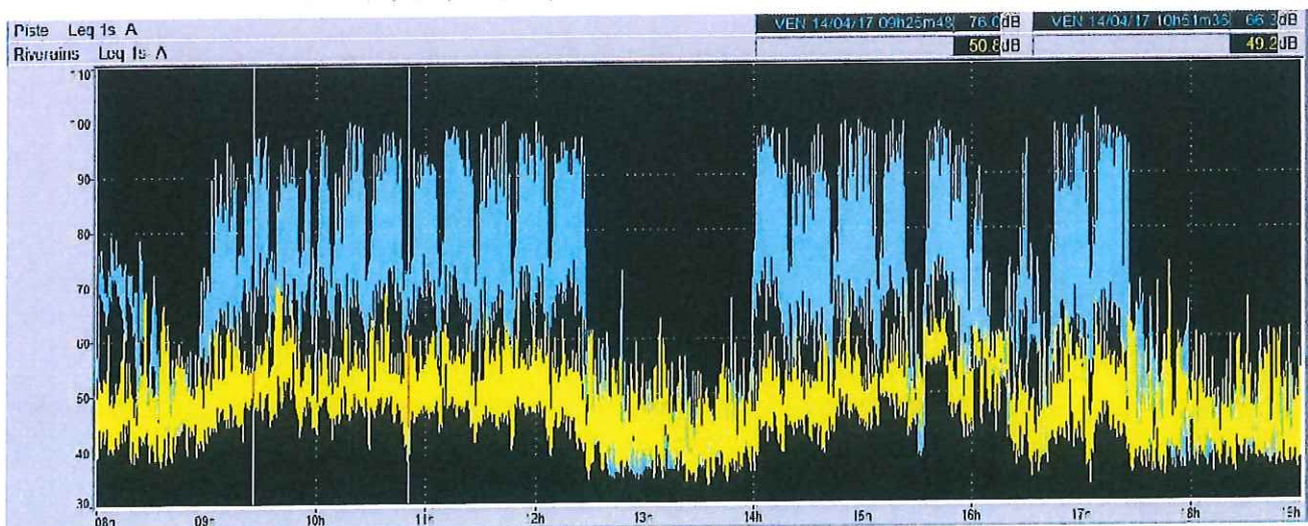
Nombre de véhicules moyen en piste : 28

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (ref.)	Pression
19h	19.2 °C		0 mm/h	46%	7.3 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1016.5hPa ↗
18h	21.3 °C	21.7	0 mm/h	42%	7.9 °C	18 km/h (36 km/h)	1015.7hPa ↘
17h	21.5 °C	22.2	0 mm/h	44%	8.7 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1015.9hPa ↘
16h	22.3 °C	22.7	0 mm/h	40%	8 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1016.1hPa ↘
15h	23.2 °C	23.8	0 mm/h	39%	8.5 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1016.3hPa ↘
14h	22.2 °C	22.6	0 mm/h	40%	8 °C	11 km/h (32.4 km/h)	1016.7hPa ↘
13h	21.9 °C	22	0 mm/h	39%	7.3 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1017.2hPa ↘
12h	21.3 °C	21.3	0 mm/h	39%	6.8 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1017.8hPa ↗
11h	20.6 °C	20.7	0 mm/h	42%	7.2 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1017.7hPa ↗
10h	19.2 °C		0 mm/h	52%	9.1 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1017.4hPa ↗
09h	17.5 °C		0 mm/h	55%	8.4 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1017.5hPa ↗
08h	15.2 °C		0 mm/h	60%	7.5 °C	7 km/h (18 km/h)	1017.5hPa ↗

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 **15/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôlée stipulée dans la norme NFS 31-011 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 : 31

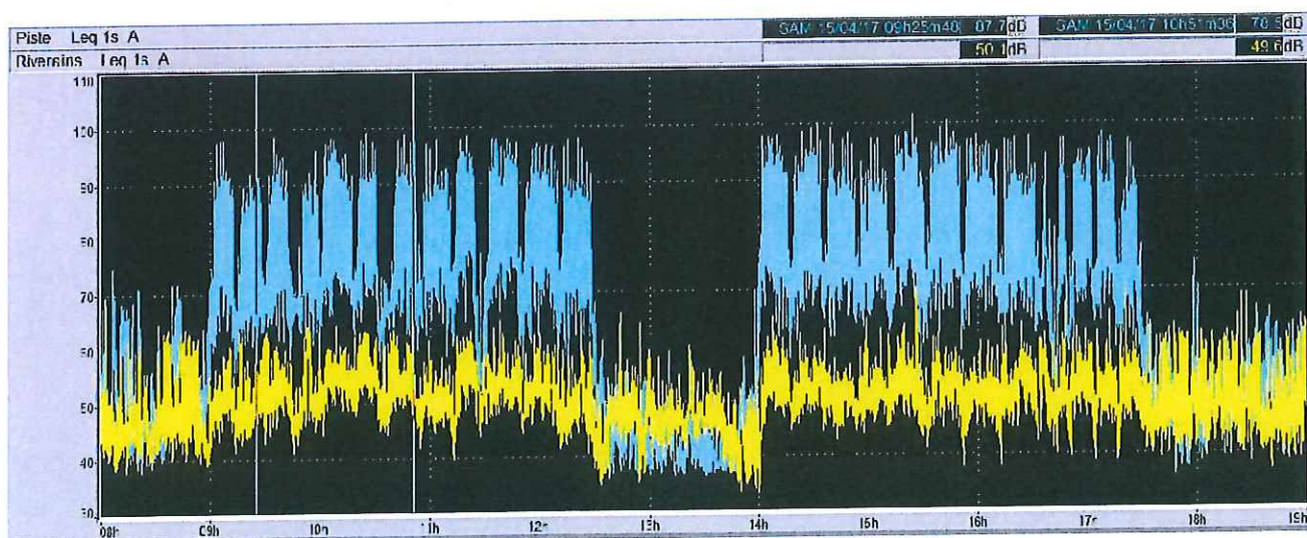
Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	19.2 °C		0 mm/h	46%	7.3 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1016.5hPa ↗
18h	21.3 °C	21.7	0 mm/h	42%	7.9 °C	18 km/h (36 km/h)	1015.7hPa ↘
17h	21.5 °C	22.2	0 mm/h	44%	8.7 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1015.9hPa ↘
16h	22.3 °C	22.7	0 mm/h	40%	8 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1016.1hPa ↘
15h	23.2 °C	23.8	0 mm/h	39%	8.5 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1016.3hPa ↘
14h	22.2 °C	22.6	0 mm/h	40%	8 °C	11 km/h (32.4 km/h)	1016.7hPa ↘
13h	21.9 °C	22	0 mm/h	39%	7.3 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1017.2hPa ↘
12h	21.3 °C	21.3	0 mm/h	39%	6.8 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1017.8hPa ↗
11h	20.6 °C	20.7	0 mm/h	42%	7.2 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1017.7hPa ↗
10h	19.2 °C		0 mm/h	52%	9.1 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1017.4hPa ↗
09h	17.5 °C		0 mm/h	55%	8.4 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1017.5hPa ↗
08h	15.2 °C		0 mm/h	60%	7.5 °C	7 km/h (18 km/h)	1017.5hPa ↗

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 **16/04/2017**

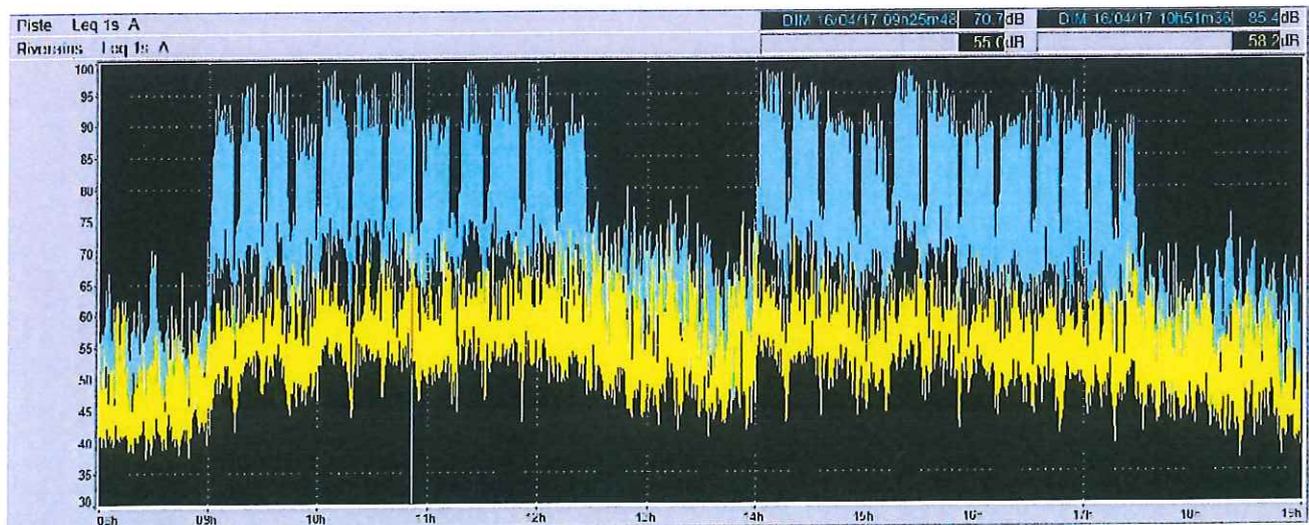
<p>Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30</p>	<p>Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.</p>	<p>Activité : MOTOS Type : roulage Nombre de véhicules moyen en piste : 26</p>
---	---	---

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (ref.)	Pression
19h	21.0 °C	21	0 mm/1h	34%	4.5 °C	14 km/h (46.8 km/h)	1017.3hPa ↓
18h	21.4 °C	21.4	0 mm/1h	31%	3.6 °C	22 km/h (46.8 km/h)	1017.3hPa ↓
17h	21.8 °C	21.8	0 mm/1h	31%	3.9 °C	22 km/h (46.8 km/h)	1017.4hPa ↓
16h	21.7 °C	21.7	0 mm/1h	31%	3.8 °C	22 km/h (50.4 km/h)	1017.9hPa ↓
15h	21.3 °C	21.3	0 mm/1h	31%	3.5 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1018.7hPa ↓
14h	20.8 °C	20.8	0 mm/1h	32%	3.5 °C	25 km/h (50.4 km/h)	1019.1hPa ↓
13h	20.9 °C	20.9	0 mm/1h	34%	4.4 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1019.6hPa ↓
12h	19.2 °C		0 mm/1h	38%	4.5 °C	25 km/h (54 km/h)	1019.9hPa ↓
11h	18.0 °C		0 mm/1h	41%	4.5 °C	22 km/h (50.4 km/h)	1020.5hPa ↓
10h	16.9 °C		0 mm/1h	44%	4.6 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1020.7hPa =
09h	15.0 °C		0 mm/1h	49%	4.4 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1020.9hPa ↑
08h	12.9 °C		0 mm/1h	54%	3.8 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1021.1hPa ↑

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



JOURNEE DU 17/04/2017

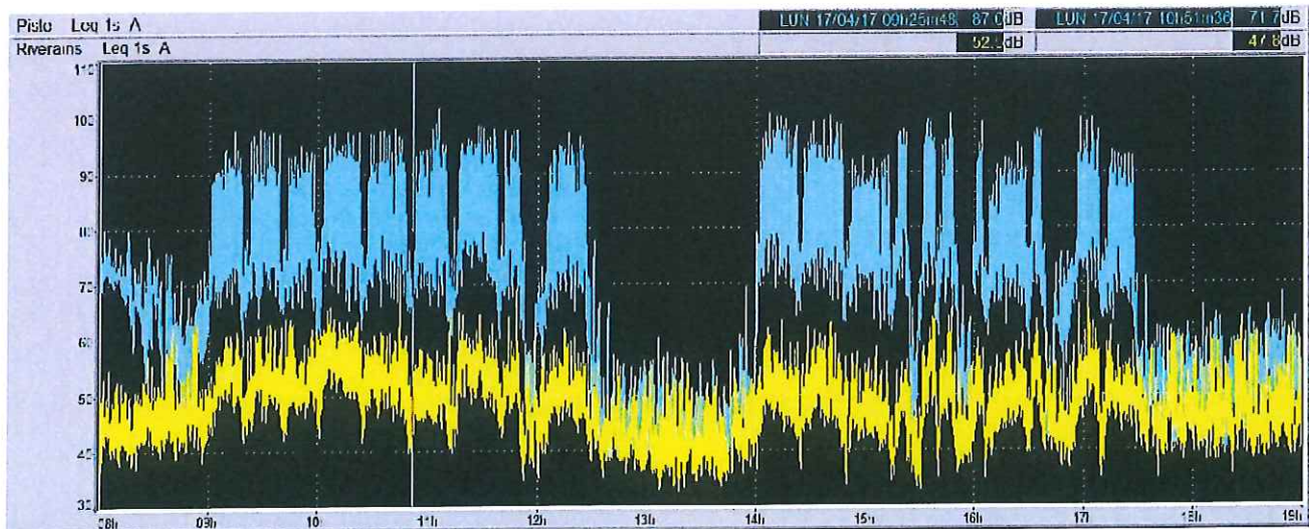
<p>Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30</p>	<p>Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.</p>	<p>Activité : MOTOS Type : roulage Nombre de véhicules moyen en piste : 38</p>
---	---	---

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	20.7 °C	20.7	0 mm/lh	34%	4.3 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1014.9hPa ↓
18h	22.2 °C	22.2	0 mm/lh	32%	4.7 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1014.7hPa ↓
17h	22.7 °C	22.7	0 mm/lh	33%	5.6 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1014.9hPa ↓
16h	23.7 °C	23.7	0 mm/lh	29%	4.6 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1015.4hPa ↓
15h	22.6 °C	22.6	0 mm/lh	30%	4.1 °C	7 km/h (25.2 km/h)	1016.0hPa ↓
14h	21.7 °C	21.7	0 mm/lh	31%	3.8 °C	7 km/h (25.2 km/h)	1016.7hPa ↓
13h	20.4 °C	20.4	0 mm/lh	31%	2.7 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1017.5hPa ↓
12h	18.6 °C		0 mm/lh	35%	2.8 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1018.0hPa ↓
11h	16.7 °C		0 mm/lh	39%	2.7 °C	14 km/h (36 km/h)	1018.6hPa ↓
10h	14.9 °C		0 mm/lh	42%	2.1 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1018.6hPa =
09h	13.0 °C		0 mm/lh	46%	1.6 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1019.2hPa ↑
08h	11.2 °C		0 mm/lh	52%	1.7 °C	4 km/h (25.2 km/h)	1019.2hPa ↑

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 **18/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 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

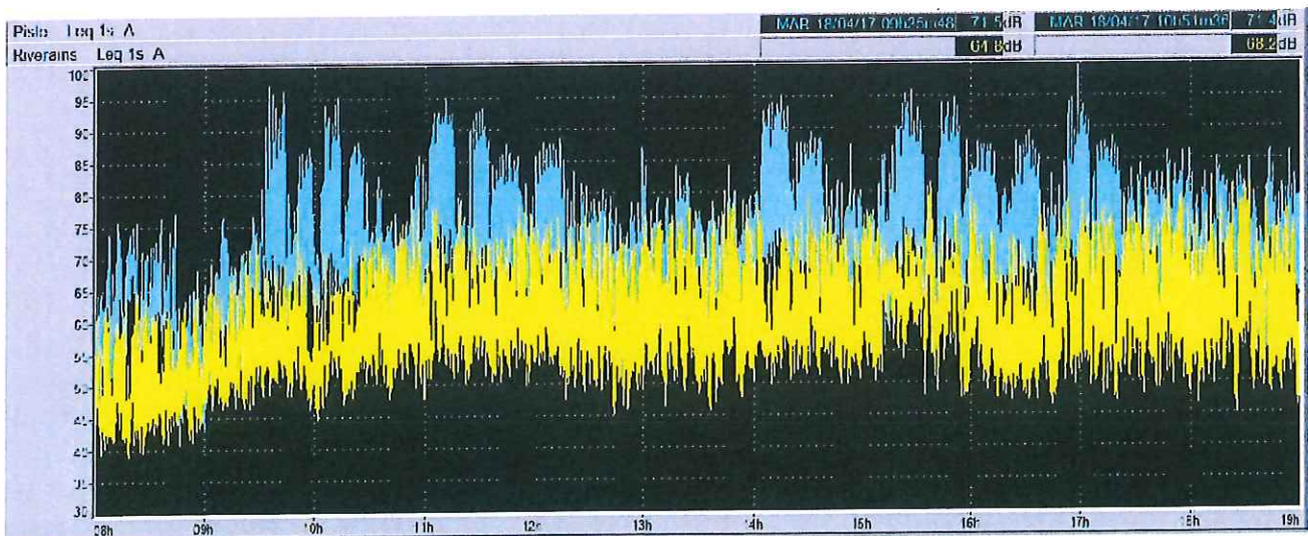
Nombre de véhicules moyen en piste : 21

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	15.8 °C		0 mm/lh	17%	-9.2 °C	22 km/h (57.6 km/h)	1017.1hPa ↗
18h	16.5 °C		0 mm/lh	15%	-10.3 °C	29 km/h (57.6 km/h)	1016.7hPa ↗
17h	17.5 °C		0 mm/lh	17%	-7.9 °C	29 km/h (64.8 km/h)	1016.4hPa ↘
16h	18.1 °C		0 mm/lh	18%	-6.6 °C	29 km/h (64.8 km/h)	1016.4hPa ↘
15h	17.4 °C		0 mm/lh	17%	-7.9 °C	29 km/h (57.6 km/h)	1016.6hPa ↘
14h	17.3 °C		0 mm/lh	25%	-2.9 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1016.8hPa ↘
13h	16.8 °C		0 mm/lh	26%	-2.8 °C	29 km/h (57.6 km/h)	1017.1hPa ↗
12h	16.0 °C		0 mm/lh	28%	-2.5 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1017.3hPa ↗
11h	14.9 °C		0 mm/lh	31%	-2.1 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1017.2hPa ↗
10h	13.8 °C		0 mm/lh	36%	-1 °C	25 km/h (54 km/h)	1016.9hPa ↗
09h	13.5 °C		0 mm/lh	41%	0.5 °C	25 km/h (61.2 km/h)	1016.8hPa ↗
08h	11.8 °C		0 mm/lh	60%	4.3 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1016.6hPa ↗

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 **19/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôlée stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

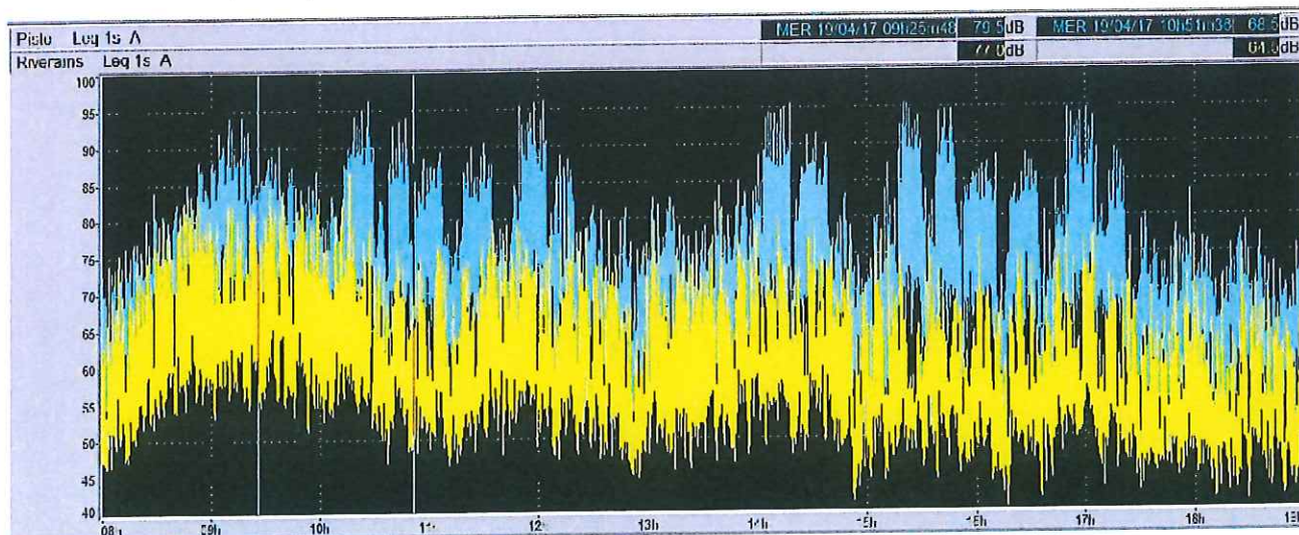
Activité : MOTOS
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 21

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (rat.)	Pression
19h	14.8 °C		0 mm/h	18%	-9.3 °C	29 km/h (57.6 km/h)	1021.7hPa ↑
18h	15.9 °C		0 mm/h	14%	-11.6 °C	25 km/h (64.8 km/h)	1021.4hPa ↓
17h	16.3 °C		0 mm/h	14%	-11.3 °C	29 km/h (64.8 km/h)	1021.2hPa ↓
16h	16.6 °C		0 mm/h	14%	-11.1 °C	29 km/h (64.8 km/h)	1021.3hPa ↓
15h	16.0 °C		0 mm/h	16%	-9.9 °C	32 km/h (68.4 km/h)	1021.7hPa ↓
14h	16.1 °C		0 mm/h	19%	-7.6 °C	26 km/h (79.2 km/h)	1022.0hPa ↑
13h	15.0 °C		0 mm/h	21%	-7.2 °C	32 km/h (86.4 km/h)	1022.3hPa ↑
12h	14.5 °C		0 mm/h	24%	-5.9 °C	32 km/h (72 km/h)	1022.1hPa ↑
11h	12.6 °C		0 mm/h	28%	-5.5 °C	36 km/h (72 km/h)	1021.8hPa ↑
10h	10.8 °C		0 mm/h	32%	-5.3 °C	36 km/h (75.6 km/h)	1021.8hPa ↑
09h	9.4 °C	5.5	0 mm/h	37%	-4.6 °C	32 km/h (79.2 km/h)	1021.9hPa ↑
08h	8.2 °C	4	0 mm/h	38%	-5.3 °C	32 km/h (61.2 km/h)	1021.7hPa ↑

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 **20/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôlée stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

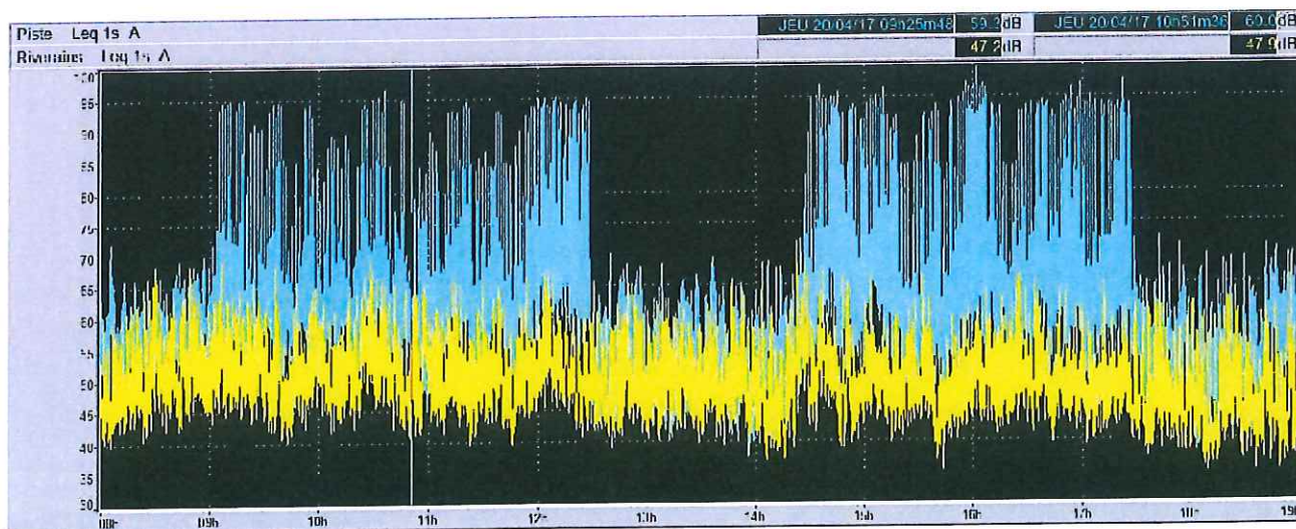
Activité : AUTOS
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf)	Pression
19h	16.5 °C		0 mm/h	23%	-4.7 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1024.8hPa
18h	17.3 °C		0 mm/h	21%	-5.3 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1024.8hPa
17h	17.5 °C		0 mm/h	22%	-4.5 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1025.0hPa
16h	17.0 °C		0 mm/h	20%	-6.2 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1025.8hPa
15h	16.2 °C		0 mm/h	26%	-3.4 °C	18 km/h (36 km/h)	1026.7hPa
14h	15.8 °C		0 mm/h	28%	-2.7 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1027.1hPa
13h	14.4 °C		0 mm/h	30%	-3 °C	18 km/h (36 km/h)	1027.7hPa
12h	12.8 °C		0 mm/h	33%	-3.1 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1028.3hPa
11h	11.3 °C		0 mm/h	37%	-2.9 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1028.3hPa
10h	9.7 °C	7.1	0 mm/h	41%	-2.9 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1028.0hPa
09h	8.0 °C	4.6	0 mm/h	46%	-2.9 °C	22 km/h (45.8 km/h)	1027.7hPa
08h	6.2 °C	2.8	0 mm/h	51%	-3.2 °C	18 km/h (45.8 km/h)	1026.9hPa

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 21/04/2017

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

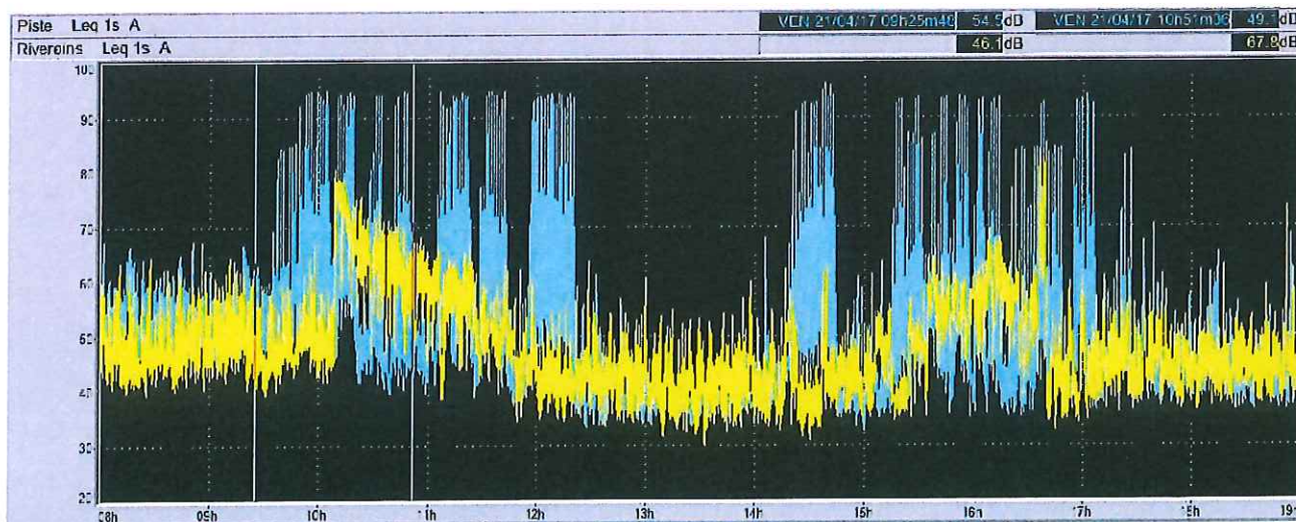
Activité : AUTOS
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	18.2 °C		0 mm/lh	37%	3.3 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1026.6hPa
18h	18.7 °C		0 mm/lh	35%	2.9 °C	14 km/h (36 km/h)	1026.6hPa
17h	19.8 °C		0 mm/lh	30%	1.7 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1026.6hPa
16h	19.6 °C		0 mm/lh	24%	-1.5 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1027.3hPa
15h	19.7 °C		0 mm/lh	23%	-2 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1027.9hPa
14h	19.0 °C		0 mm/lh	24%	-2.1 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1028.4hPa
13h	18.3 °C		0 mm/lh	24%	-2.6 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1028.8hPa
12h	16.3 °C		0 mm/lh	32%	-0.4 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1029.1hPa
11h	14.6 °C		0 mm/lh	30%	-2.8 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1029.4hPa
10h	12.3 °C		0 mm/lh	33%	-3.5 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1029.3hPa
09h	10.9 °C		0 mm/lh	35%	-4 °C	11 km/h (32.4 km/h)	1028.7hPa
08h	8.6 °C	5.7	0 mm/lh	38%	-4.9 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1027.9hPa

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 22/04/2017

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôlée stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

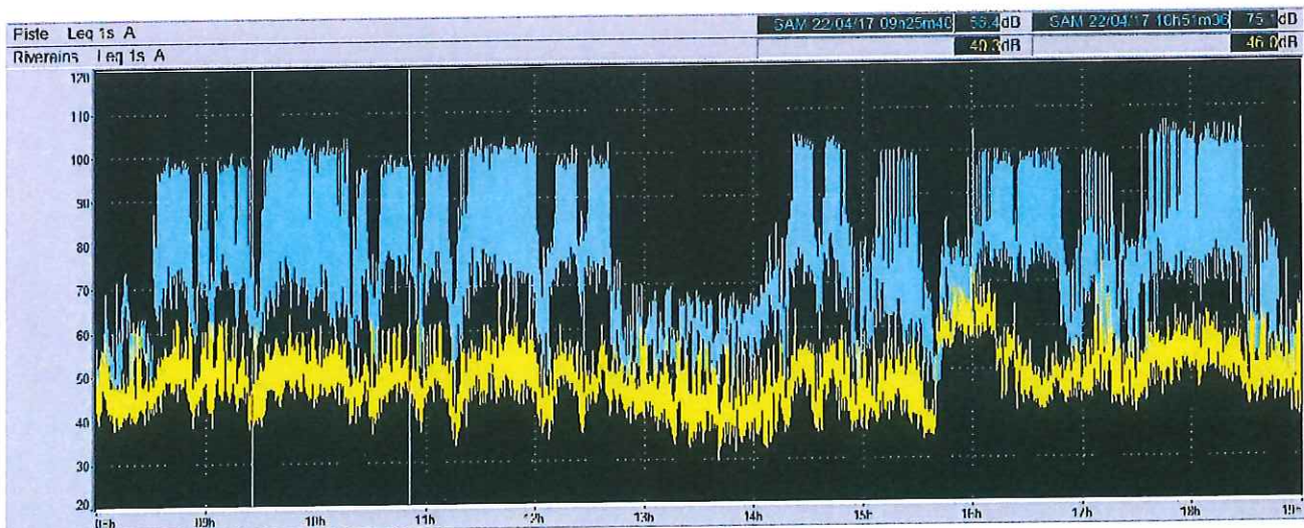
Activité: **COMPETITION FFSA**

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	18.6 °C		0 mm/1h	29%	0.2 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1019.3hPa
18h	19.8 °C		0 mm/1h	33%	3 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1019.7hPa
17h	21.4 °C	21.4	0 mm/1h	33%	4.5 °C	22 km/h (32.4 km/h)	1020.0hPa
16h	23.5 °C	23.5	0 mm/1h	24%	1.7 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1020.6hPa
15h	22.7 °C	22.7	0 mm/1h	27%	2.7 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1021.9hPa
14h	21.2 °C	21.2	0 mm/1h	30%	2.9 °C	11 km/h (18 km/h)	1022.8hPa
13h	19.9 °C		0 mm/1h	31%	2.3 °C	7 km/h (18 km/h)	1023.9hPa
12h	18.7 °C		0 mm/1h	40%	4.8 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1024.9hPa
11h	17.2 °C		0 mm/1h	44%	4.8 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1025.5hPa
10h	14.4 °C		0 mm/1h	54%	5.2 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1025.9hPa
09h	11.1 °C		0 mm/1h	67%	5.2 °C	7 km/h (7.2 km/h)	1026.4hPa
08h	6.9 °C	5.5	0 mm/1h	77%	3.1 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1026.6hPa

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 **23/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

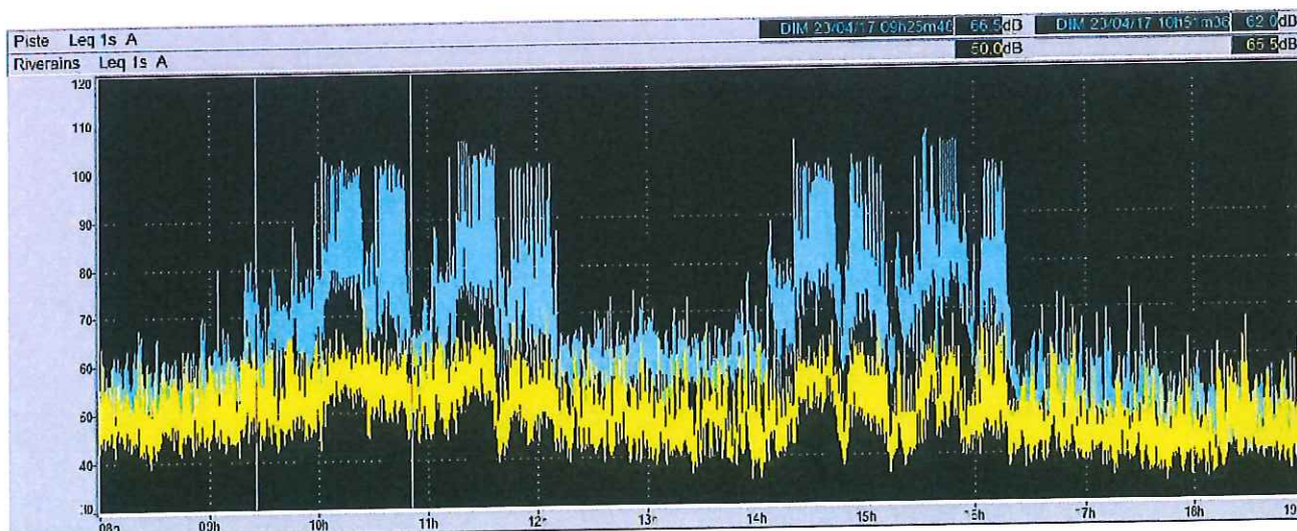
Activité: **COMPETITION FFSA**

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biometeo	Pluie	Humidité	Pl. de rosée	Vent moyen (ref.)	Pression
19h	22.4 °C	22.4	0 mm/h	29%	3.5 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1015.7hPa
18h	24.1 °C	24.1	0 mm/h	26%	3.4 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1015.3hPa
17h	24.9 °C	24.9	0 mm/h	27%	4.6 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1015.3hPa
16h	24.6 °C	24.6	0 mm/h	27%	4.3 °C	11 km/h (32.4 km/h)	1015.5hPa
15h	23.8 °C	23.8	0 mm/h	27%	3.7 °C	14 km/h (36 km/h)	1016.3hPa
14h	22.5 °C	22.5	0 mm/h	26%	2 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1016.7hPa
13h	21.8 °C	21.8	0 mm/h	32%	4.4 °C	14 km/h (39.6 km/h)	1017.5hPa
12h	20.5 °C	20.5	0 mm/h	35%	4.5 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1018.0hPa
11h	18.8 °C		0 mm/h	37%	3.8 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1018.4hPa
10h	17.2 °C		0 mm/h	40%	3.5 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1018.5hPa
09h	15.6 °C		0 mm/h	45%	3.7 °C	18 km/h (36 km/h)	1018.6hPa
08h	13.9 °C		0 mm/h	50%	3.6 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1018.7hPa

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 **24/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

Activité : **MOTOS**

Type : Roulage

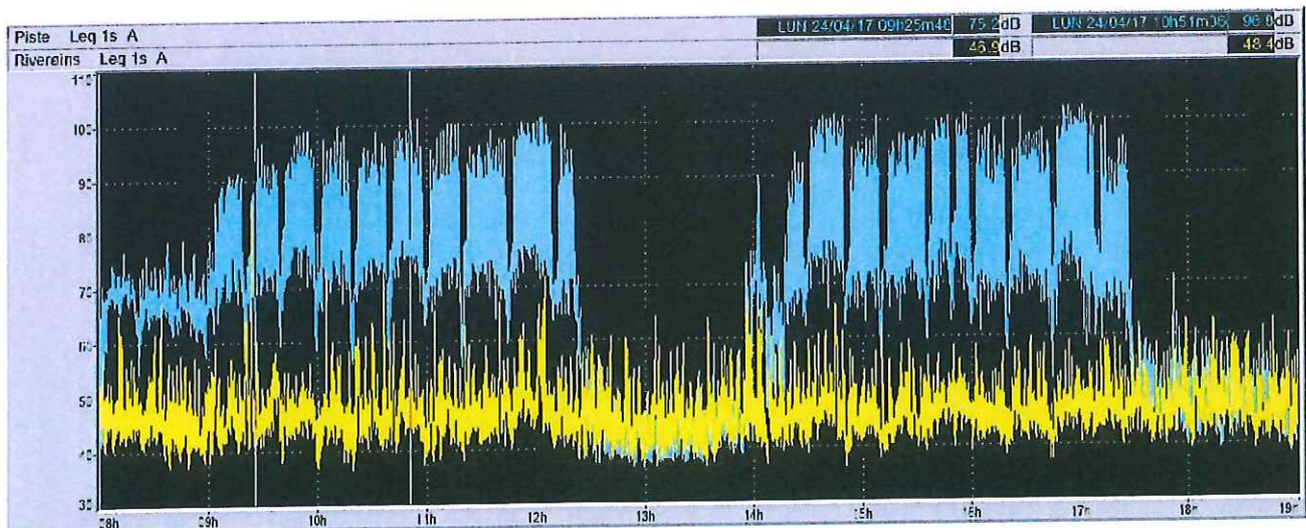
Nombre de véhicules moyen en piste : 40

Conditions météorologiques

Heure	Température	Pluie	Humidité	Pl. de rosée	Vent moyen (dir.)	Pression
19h	17.7 °C	0 mm/h	61%	10.1 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1016.5hPa ↘
18h	19.1 °C	0 mm/h	58%	10.6 °C	22 km/h (32.4 km/h)	1016.6hPa ↘
17h	19.6 °C	0 mm/h	57%	10.8 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1016.7hPa ↘
16h	19.7 °C	0 mm/h	59%	11.5 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1017.4hPa ↘
15h	18.6 °C	0 mm/h	62%	11.2 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1018.1hPa ↘
14h	18.5 °C	0 mm/h	59%	10.3 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1018.5hPa ↘
13h	18.7 °C	0 mm/h	58%	10.3 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1019.0hPa ↗
12h	17.9 °C	0 mm/h	61%	10.3 °C	11 km/h (18 km/h)	1019.3hPa =
11h	16.9 °C	0 mm/h	64%	10 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1019.4hPa ↗
10h	16.3 °C	0 mm/h	65%	9.7 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1019.2hPa ↗
09h	13.7 °C	0 mm/h	70%	8.3 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1019.5hPa ↗
08h	12.3 °C	0 mm/h	75%	8 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1019.3hPa ↗

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 **25/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

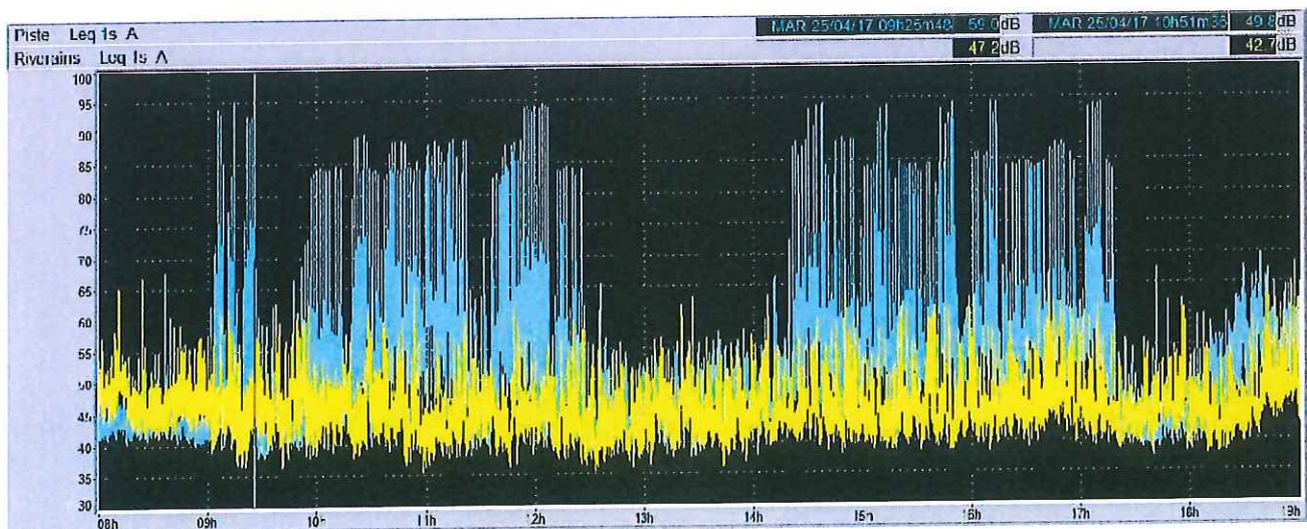
Activité : AUTOS
Type : Ecole de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	14.1 °C	0.6 mm/h	87%	12 °C	32 km/h (54 km/h)	1006.9hPa
18h	16.0 °C	0 mm/h	71%	10.7 °C	22 km/h (32.4 km/h)	1009.2hPa
17h	16.6 °C	0 mm/h	71%	11.3 °C	25 km/h (39.6 km/h)	1009.1hPa
16h	17.3 °C	0 mm/h	65%	10.7 °C	25 km/h (39.6 km/h)	1009.5hPa
15h	17.3 °C	0 mm/h	67%	11.1 °C	22 km/h (32.4 km/h)	1010.3hPa
14h	17.6 °C	0 mm/h	65%	10.9 °C	22 km/h (36 km/h)	1011.0hPa
13h	17.8 °C	0 mm/h	62%	10.4 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1011.8hPa
12h	16.7 °C	0 mm/h	67%	10.5 °C	18 km/h (28.8 km/h)	1012.5hPa
11h	15.6 °C	0 mm/h	74%	11 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1012.9hPa
10h	15.8 °C	0 mm/h	72%	10.8 °C	18 km/h (25.2 km/h)	1013.2hPa
09h	15.2 °C	0 mm/h	75%	10.8 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1013.6hPa
08h	12.4 °C	0 mm/h	86%	10.1 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1013.7hPa

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 26/04/2017

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

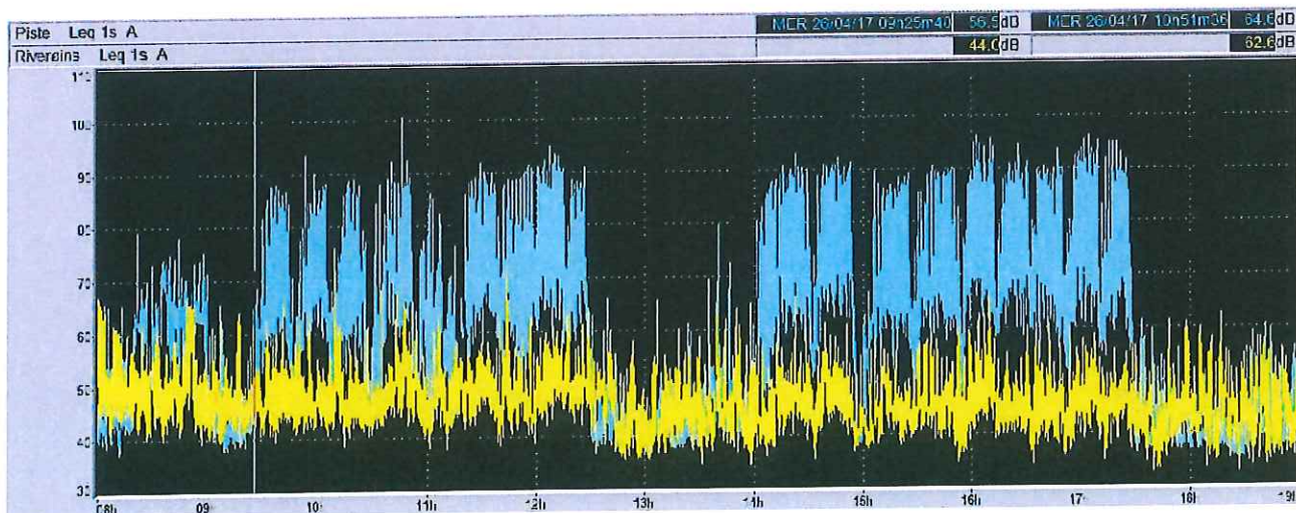
Activité : MOTOS
Type : Ecole de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 18

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (rel.)	Pression
19h	14.1 °C		0 mm/h	70%	8.7 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1009.3 hPa ↗
18h	15.0 °C		0 mm/h	69%	9.4 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1009.7 hPa ↘
17h	14.8 °C		0 mm/h	66%	8.5 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1008.6 hPa ↘
16h	14.5 °C		0 mm/h	69%	8.9 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1009.7 hPa ↘
15h	14.7 °C		0 mm/h	68%	8.9 °C	7 km/h (18 km/h)	1009.1 hPa =
14h	15.5 °C		0 mm/h	63%	8.5 °C	11 km/h (18 km/h)	1008.8 hPa ↗
13h	14.7 °C		0 mm/h	71%	9.5 °C	7 km/h (18 km/h)	1008.9 hPa ↗
12h	13.9 °C		0 mm/h	77%	9.9 °C	7 km/h (18 km/h)	1009.1 hPa ↗
11h	14.1 °C		0 mm/h	80%	10.7 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1009.2 hPa ↗
10h	13.1 °C		0 mm/h	82%	10.1 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1007.7 hPa ↗
09h	12.0 °C		0 mm/h	88%	10.1 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1007.4 hPa ↗
08h	10.6 °C		0 mm/h	94%	9.7 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1007.2 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 27/04/2017

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôlée stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

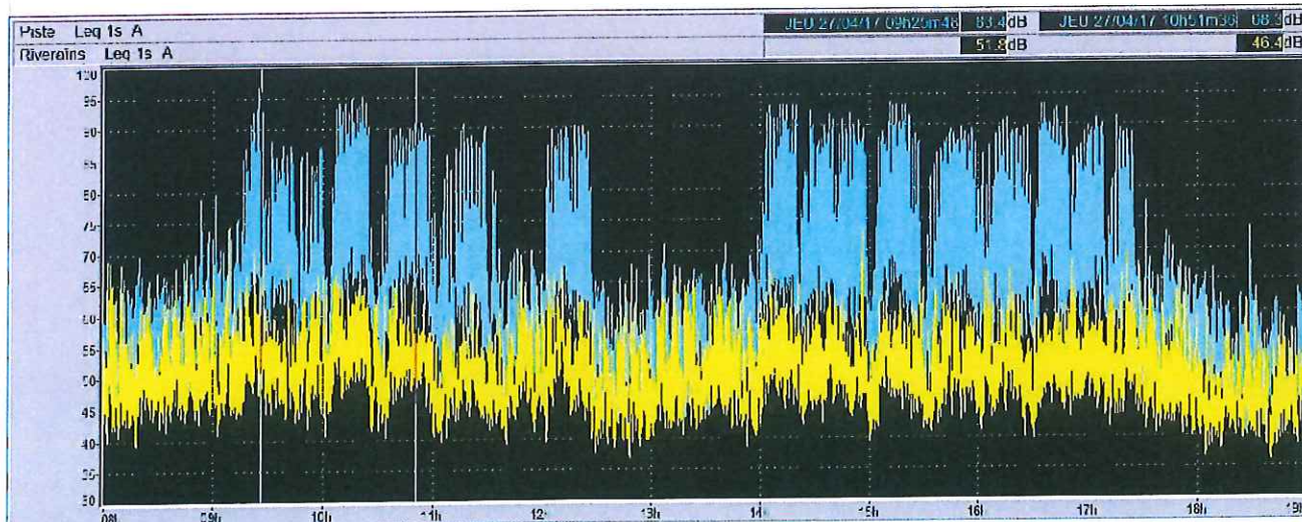
Activité : MOTOS
Type : Ecole de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 16

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométeo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (ref.)	Pression
19h	12.7 °C		0 mm/h	41%	-0.2 °C	11 km/h (36 km/h)	1011.9 hPa
18h	14.7 °C		0 mm/h	32%	-1.8 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1011.7 hPa
17h	13.9 °C		0 mm/h	36%	-0.9 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1012.0 hPa
16h	13.4 °C		0 mm/h	39%	-0.3 °C	25 km/h (46.8 km/h)	1012.2 hPa
15h	11.3 °C		0 mm/h	46%	0.1 °C	25 km/h (46.8 km/h)	1013.2 hPa
14h	11.1 °C		0 mm/h	40%	0.5 °C	19 km/h (39.6 km/h)	1013.1 hPa
13h	9.9 °C	7.3	0 mm/h	50%	-0.1 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1013.5 hPa
12h	9.5 °C	6.9	0 mm/h	53%	0.4 °C	18 km/h (36 km/h)	1013.7 hPa
11h	8.5 °C	5.6	0 mm/h	56%	0.2 °C	19 km/h (43.2 km/h)	1013.6 hPa
10h	8.1 °C	5.6	0 mm/h	60%	0.8 °C	14 km/h (36 km/h)	1013.5 hPa
09h	8.2 °C	5.2	0 mm/h	61%	1.1 °C	18 km/h (36 km/h)	1013.1 hPa
08h	7.2 °C	5.1	0 mm/h	71%	2.3 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1013.2 hPa
07h	7.0 °C	5.6	0 mm/h	73%	2.5 °C	7 km/h (28.8 km/h)	1013.0 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)



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

JOURNEE DU **29/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôlée stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

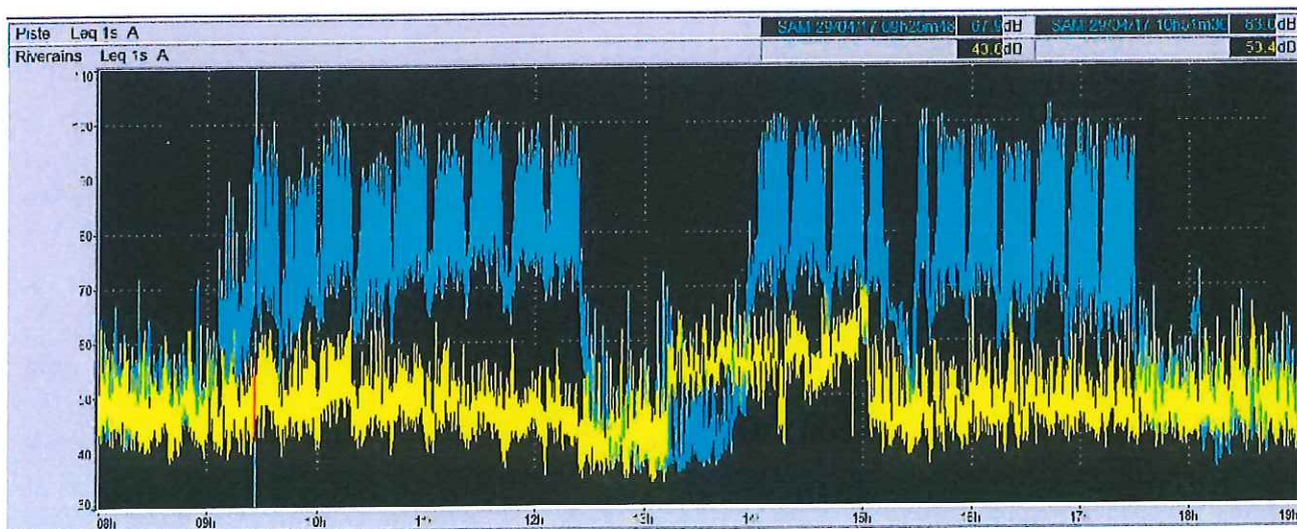
Activité : AUTOS/MOTOS
Type : Roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 27

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pl. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	16.6 °C		0 mm/h	47%	5.2 °C	18 km/h (36 km/h)	1014.1hPa ↓
18h	17.6 °C		0 mm/h	39%	3.5 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1014.0hPa ↓
17h	18.5 °C		0 mm/h	38%	3.9 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1014.3hPa ↓
16h	18.5 °C		0 mm/h	34%	2.3 °C	25 km/h (39.6 km/h)	1014.7hPa ↓
15h	18.9 °C		0 mm/h	31%	1.4 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1014.9hPa ↓
14h	18.7 °C		0 mm/h	37%	3.7 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1015.0hPa ↓
13h	17.9 °C		0 mm/h	40%	4.1 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1015.5hPa ↓
12h	17.0 °C		0 mm/h	41%	3.6 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1016.0hPa =
11h	15.7 °C		0 mm/h	37%	1 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1015.9hPa ↑
10h	13.5 °C		0 mm/h	43%	1.2 °C	22 km/h (36 km/h)	1016.2hPa ↑
09h	11.7 °C		0 mm/h	48%	1 °C	14 km/h (36 km/h)	1016.1hPa ↑
08h	9.7 °C	7.1	0 mm/h	53%	0.6 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1015.6hPa ↑

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 **30/04/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôlée stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

Activité : **AUTOS/MOTOS**

Type : Roulage

Nombre de véhicules moyen en piste : 11

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométrie	Pluie	Humidité	Pl. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	13.5 °C		0 mm/h	77%	9.5 °C	32 km/h (64.8 km/h)	1009.0 hPa
18h	13.5 °C		0 mm/h	75%	9.2 °C	32 km/h (57.6 km/h)	1009.7 hPa
17h	13.6 °C		0 mm/h	72%	8.6 °C	36 km/h (57.6 km/h)	1010.3 hPa
16h	13.5 °C		0 mm/h	74%	9 °C	32 km/h (54 km/h)	1010.9 hPa
15h	13.4 °C		0 mm/h	75%	9.1 °C	29 km/h (54 km/h)	1011.3 hPa
14h	12.3 °C		0.4 mm/h	78%	8.6 °C	29 km/h (45.8 km/h)	1011.7 hPa
13h	11.1 °C		0.6 mm/h	90%	9.5 °C	29 km/h (50.4 km/h)	1012.0 hPa
12h	12.7 °C		0 mm/h	77%	8.8 °C	25 km/h (43.2 km/h)	1012.8 hPa
11h	12.4 °C		0 mm/h	85%	9.9 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1013.2 hPa
10h	11.7 °C		0 mm/h	85%	9.3 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1013.4 hPa
09h	10.2 °C		0 mm/h	86%	8 °C	7 km/h (18 km/h)	1013.8 hPa
08h	9.8 °C	B.9	0 mm/h	87%	7.7 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1014.0 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)

