

CIRCUIT DE LEDENON MESURES DE BRUIT : SYNTHESE MENSUELLE

MOIS De **Octobre 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	90	1er Octobre	68	Compétition FFSA
82	92	2 Octobre	63	
83	93	3 Octobre	58	
54	68	4 Octobre	53	circuit fermé
59	69	5 Octobre	49	circuit fermé
66	76	6 Octobre	62	circuit fermé
85	97	7 Octobre	57	
84	95	8 Octobre	65	
84	95	9 Octobre	61	
73	87	10 Octobre	52	
75	89	11 Octobre	48	
70	83	12 Octobre	50	
76	89	13 Octobre	57	
82	95	14 Octobre	63	
82	96	15 Octobre	49	
85	96	16 Octobre	60	
75	90	17 Octobre	44	
76	91	18 Octobre	50	
72	84	19 Octobre	52	
84	93	20 Octobre	60	
84	95	21 Octobre	80	Compétition FFSA
86	94	22 Octobre	85	Compétition FFSA
80	92	23 Octobre	61	
80	92	24 Octobre	63	
79	91	25 Octobre	46	
48	59	26 Octobre	41	circuit fermé
59	70	27 Octobre	60	circuit fermé
81	94	28 Octobre	69	
83	95	29 Octobre	57	
80	94	30 Octobre	65	Compétition FFSA
74	89	31 Octobre	50	

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 FERME		DELTA		Observations
Leq	L50		Leq	L50	Leq	L50	
							delta : valeur des niveaux Leq
52	51	1er Octobre	47	42	5	9	COMPETITION FFSA
47	43	2 Octobre	45	41	2	2	niveau circuit moyen/vent non portant faible/Delta faible
51	46	3 Octobre	48	42	3	4	competition FFM
43	39	4 Octobre	44	39			circuit fermé
44	40	5 Octobre	45	39			circuit fermé
58	50	6 Octobre	54	46			circuit fermé
56	52	7 Octobre	50	44	6	8	niveau circuit élevé/vent portant/Delta élevé
53	51	8 Octobre	46	43	7	8	niveau circuit moyen/vent portant/Delta élevé
53	51	9 Octobre	47	43	6	8	niveau circuit moyen/vent portant/Delta élevé
49	44	10 Octobre	46	41	3	3	niveau circuit très faible/vent portant/Delta moyen
45	41	11 Octobre	43	40	2	1	niveau circuit faible/vent portant/Delta très faible
45	40	12 Octobre	44	38	1	2	niveau circuit tres faible/vent non portant/Delta faible
55	46	13 Octobre	51	42	4	4	niveau circuit faible/vent portant/Delta moyen
45	41	14 Octobre	43	38	2	3	COMPETITION FFSA
43	40	15 Octobre	44	39	-1	1	niveau circuit moyen/vent non portant/Delta nul
50	44	16 Octobre	44	40	6	4	activités bruyantes centre ville de Ledenon
54	40	17 Octobre	65	40	-11	0	activités bruyantes centre ville de Ledenon
46	42	18 Octobre	47	43	-1	-1	niveau circuit faible/vent non portant/Delta nul
47	41	19 Octobre	45	41	2	0	niveau circuit faible/vent non portant/Delta nul
45	45	20 Octobre	45	41	0	4	niveau circuit moyen/vent variable/Delta nul
57	43	21 Octobre	46	42	11	1	COMPETITION FFSA
57	56	22 Octobre	56	52	1	4	COMPETITION FFSA
55	53	23 Octobre	54	48	1	5	niveau circuit moyen/vent portant/ delta très faible
47	51	24 Octobre	54	48	-7	3	activités bruyantes centre ville de Ledenon
47	43	25 Octobre	45	42	2	1	niveau circuit moyen/vent portant/ delta très faible
44	39	26 Octobre	44	40			circuit fermé
53	45	27 Octobre	53	45			circuit fermé
59	56	28 Octobre	56	53	3	3	niveau circuit moyen/vent portant/Delta moyen
55	53	29 octobre	49	44	6	9	niveau circuit moyen/vent portant/Delta élevé
62	56	30 octobre	59	53	3	3	COMPETITION FFSA
61	44	31 octobre	46	41	15	3	activités bruyantes centre ville de Ledenon
moyenne sur 25 journées circuit ouvert					2	4	

JOURNEE DU **01/10/2017**

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.

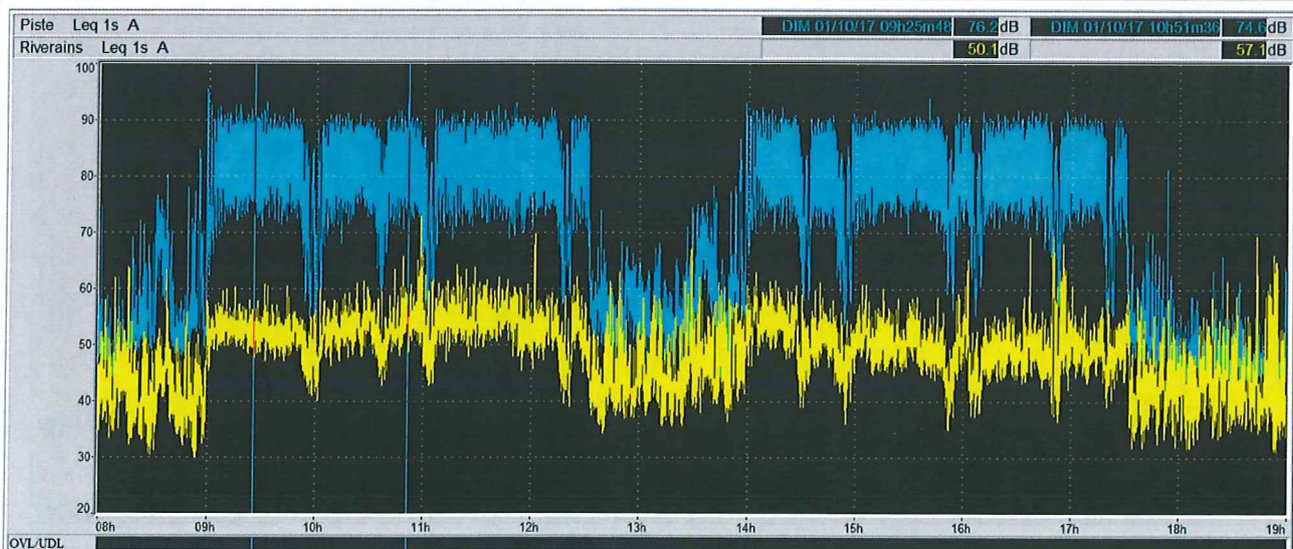
Activité : autos
COMPETITION FFSA

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h 	20.8 °C	21.4	0 mm/lh	45%	8.4 °C	 7 km/h (14.4 km/h)	1019.7hPa ↗
18h	22.3 °C	22.9	0 mm/lh	41%	8.4 °C	 11 km/h (18 km/h)	1019.2hPa ↘
17h	23.6 °C	24	0 mm/lh 	37%	8.1 °C	 7 km/h (21.6 km/h)	1019.1hPa ↘
16h	24.1 °C	24.4	0 mm/lh	35%	7.7 °C	 7 km/h (28.8 km/h)	1019.3hPa ↘
15h	24.1 °C	24.5	0 mm/lh	36%	8.1 °C	 11 km/h (32.4 km/h)	1019.3hPa ↘
14h	23.5 °C	24.2	0 mm/lh 	39%	8.7 °C	 14 km/h (28.8 km/h)	1019.9hPa ↘
13h	21.4 °C	21.9	0 mm/lh	43%	8.3 °C	 18 km/h (36 km/h)	1020.1hPa =
12h	20.9 °C	21.5	0 mm/lh	45%	8.5 °C	 14 km/h (28.8 km/h)	1020.3hPa ↗
11h	18.6 °C		0 mm/lh 	53%	8.8 °C	 18 km/h (28.8 km/h)	1020.4hPa ↗
10h	16.6 °C		0 mm/lh	63%	9.5 °C	 14 km/h (28.8 km/h)	1020.2hPa ↗
09h	14.7 °C		0 mm/lh	69%	9.1 °C	 11 km/h (28.8 km/h)	1020.3hPa ↗
08h 	13.8 °C		0 mm/lh 	72%	8.8 °C	 14 km/h (32.4 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)





JOURNEE DU **02/10/2017**

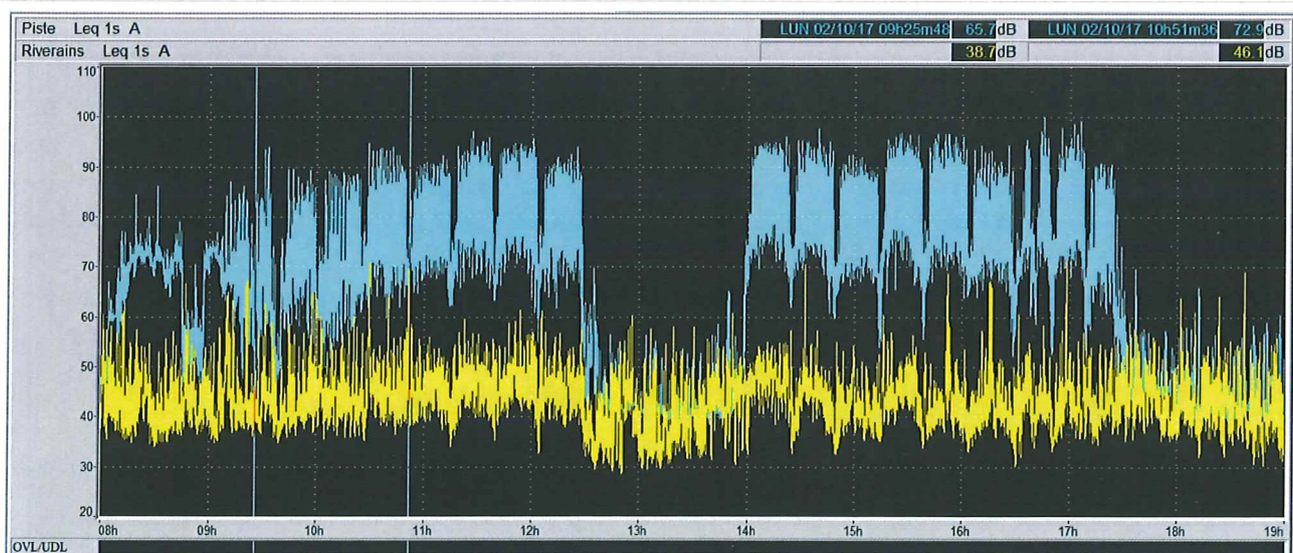
Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30	Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.	Activité : motos Type : roulage Nombre de véhicules moyen en piste 35:
---	--	---

Conditions météorologiques

FIP	Heure	Température	Blométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
	19h	21.0 °C	23.6	0 mm/lh	59%	12.7 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1022.2hPa ↗
	18h	22.1 °C	25.1	0 mm/lh	58%	13.4 °C	11 km/h (18 km/h)	1021.7hPa ↘
	17h	22.9 °C	25.9	0 mm/lh	55%	13.4 °C	11 km/h (18 km/h)	1021.8hPa ↘
	16h	23.5 °C	26.3	0 mm/lh	52%	13.1 °C	4 km/h (14.4 km/h)	1021.9hPa ↘
	15h	23.8 °C	26.6	0 mm/lh	51%	13.1 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1022.1hPa ↘
	14h	24.7 °C	27.1	0 mm/lh	46%	12.3 °C	7 km/h (18 km/h)	1022.6hPa ↘
	13h	22.9 °C	24.9	0 mm/lh	49%	11.6 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1023.1hPa =
	12h	21.3 °C	23	0 mm/lh	52%	11 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1023.4hPa ↗
	11h	19.4 °C		0 mm/lh	61%	11.7 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1023.8hPa ↗
	10h	16.9 °C		0 mm/lh	73%	12 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1023.3hPa ↗
	09h	15.1 °C		0 mm/lh	80%	11.7 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1023.1hPa ↗
	08h	14.7 °C		0.4 mm/lh	83%	11.8 °C	7 km/h (18 km/h)	1022.9hPa ↗

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 **03/10/2017**

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.

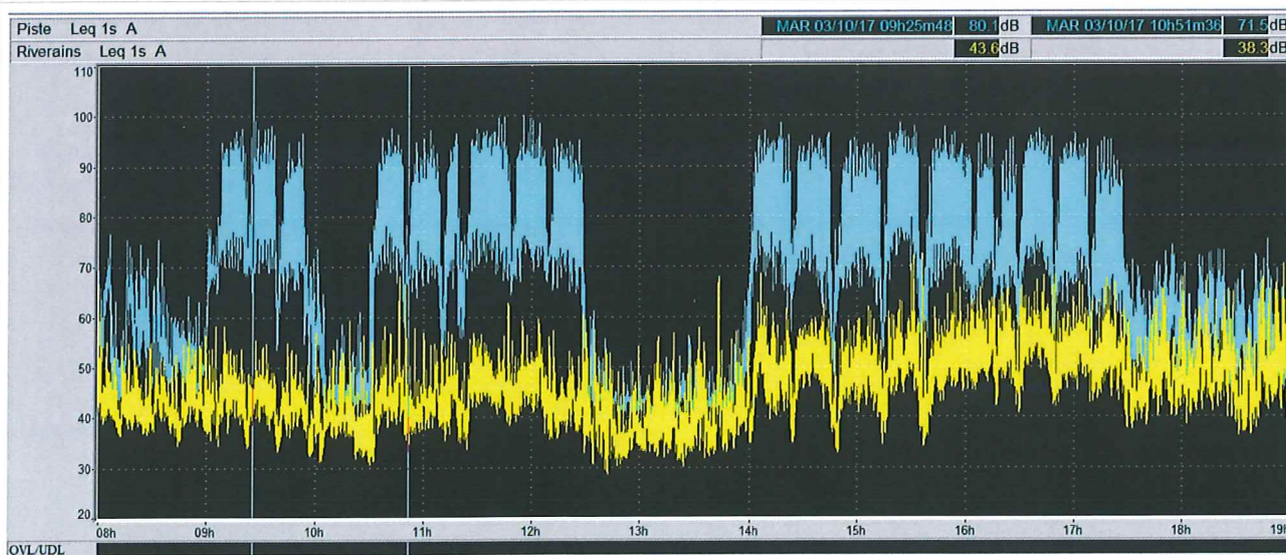
Activité : motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste :33

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h 	21.5 °C	24.2	0 mm/lh	58%	12.9 °C	 18 km/h (50.4 km/h)	1020.0hPa ↗
18h	22.6 °C	25.6	0 mm/lh	56%	13.4 °C	 22 km/h (50.4 km/h)	1019.5hPa ↗
17h	25.8 °C	29.1	0 mm/lh 	48%	14 °C	 22 km/h (46.8 km/h)	1018.6hPa ↘
16h	27.7 °C	31.2	0 mm/lh	44%	14.3 °C	 14 km/h (32.4 km/h)	1018.1hPa ↘
15h	27.6 °C	31	0 mm/lh	44%	14.2 °C	 14 km/h (28.8 km/h)	1018.1hPa ↘
14h	27.1 °C	31.5	0 mm/lh 	50%	15.8 °C	 11 km/h (18 km/h)	1018.8hPa ↘
13h	25.8 °C	30.2	0 mm/lh	54%	15.8 °C	 11 km/h (18 km/h)	1019.6hPa ↘
12h	23.6 °C	28.4	0 mm/lh	64%	16.4 °C	 4 km/h (10.8 km/h)	1020.5hPa ↘
11h	20.9 °C	25.3	0 mm/lh 	73%	15.9 °C	 4 km/h (10.8 km/h)	1020.7hPa =
10h	17.7 °C		0 mm/lh	89%	15.9 °C	 0 km/h (3.6 km/h)	1020.9hPa ↗
09h	17.0 °C		0 mm/lh	88%	15 °C	 4 km/h (10.8 km/h)	1021.0hPa ↗
08h 	16.0 °C		0 mm/lh 	83%	13.1 °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 04/10/2017

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.	pas d'activité
--	--	-----------------------

Conditions météorologiques

Empty space for meteorological conditions.

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)

Empty space for temporal evolutions of noise measurements.

JOURNEE DU 05/10/2017

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.	pas d'activité
---	--	-----------------------

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

**JOURNEE DU 06/10/2017**

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.	pas d'activité
---	--	-----------------------

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

JOURNEE DU **07/10/2017**

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

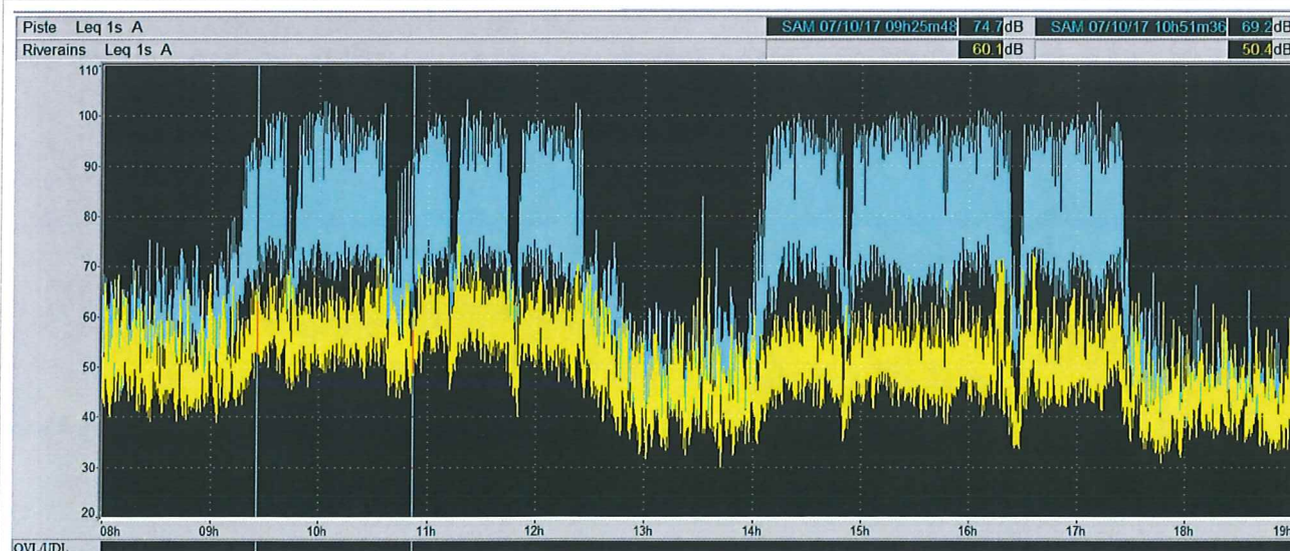
Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

Activité : autos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 28

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	19.2 °C		0 mm/1h	29%	0.7 °C	4 km/h (21.6 km/h)	1020.5hPa ↓
18h	21.9 °C	21.9	0 mm/1h	25%	1 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1020.3hPa ↓
17h	23.3 °C	23.3	0 mm/1h	26%	2.7 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1020.2hPa ↓
16h	23.8 °C	23.8	0 mm/1h	23%	1.4 °C	11 km/h (32.4 km/h)	1020.9hPa ↓
15h	22.6 °C	22.6	0 mm/1h	24%	1 °C	14 km/h (36 km/h)	1021.3hPa ↓
14h	21.4 °C	21.4	0 mm/1h	26%	1.1 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1022.2hPa ↓
13h	20.0 °C	20	0 mm/1h	30%	1.9 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1023.3hPa ↓
12h	18.1 °C		0 mm/1h	35%	2.4 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1023.9hPa ↑
11h	16.4 °C		0 mm/1h	42%	3.4 °C	25 km/h (61.2 km/h)	1023.9hPa ↑
10h	14.6 °C		0 mm/1h	49%	4 °C	29 km/h (64.8 km/h)	1024.0hPa ↑
09h	13.3 °C		0 mm/1h	52%	3.6 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1023.5hPa ↑
08h	12.5 °C		0 mm/1h	52%	2.9 °C	18 km/h (68.4 km/h)	1023.3hPa ↑

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)



JOURNEE DU **08/10/2017**

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.

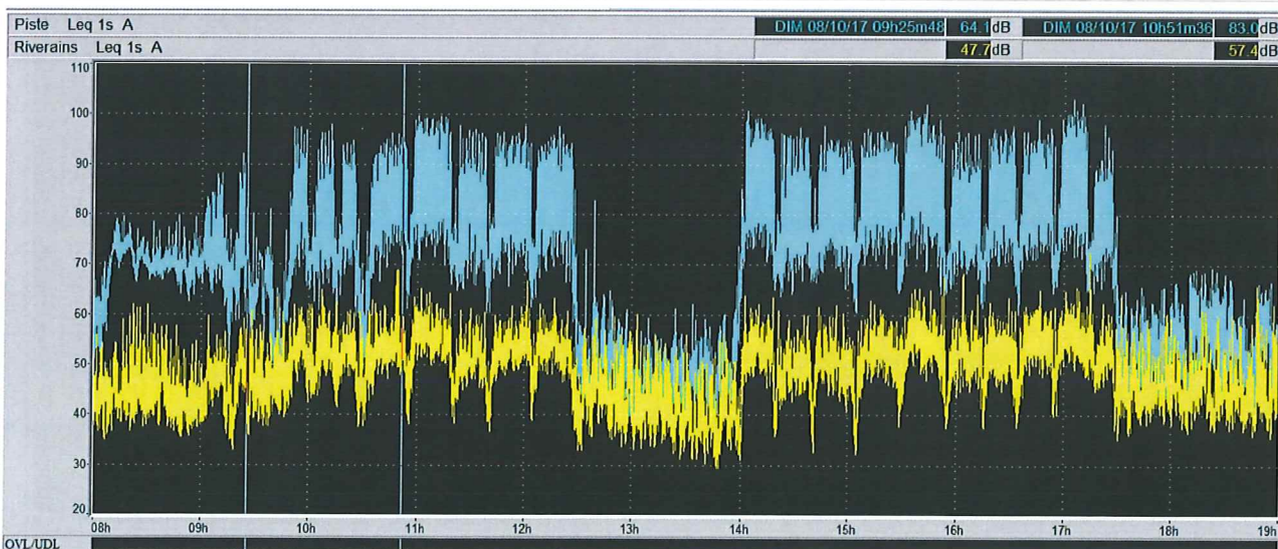
Activité : autos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 28

Conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	19.2 °C		0 mm/lh	29%	0.7 °C	4 km/h (21.6 km/h)	1020.5hPa ↘
18h	21.9 °C	21.9	0 mm/lh	25%	1 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1020.3hPa ↘
17h	23.3 °C	23.3	0 mm/lh	26%	2.7 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1020.2hPa ↘
16h	23.8 °C	23.8	0 mm/lh	23%	1.4 °C	11 km/h (32.4 km/h)	1020.9hPa ↘
15h	22.6 °C	22.6	0 mm/lh	24%	1 °C	14 km/h (36 km/h)	1021.3hPa ↘
14h	21.4 °C	21.4	0 mm/lh	26%	1.1 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1022.2hPa ↘
13h	20.0 °C	20	0 mm/lh	30%	1.9 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1023.3hPa ↘
12h	18.1 °C		0 mm/lh	35%	2.4 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1023.9hPa ↗
11h	16.4 °C		0 mm/lh	42%	3.4 °C	25 km/h (61.2 km/h)	1023.9hPa ↗
10h	14.6 °C		0 mm/lh	49%	4 °C	29 km/h (64.8 km/h)	1024.0hPa ↗
09h	13.3 °C		0 mm/lh	52%	3.6 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1023.5hPa ↗
08h	12.5 °C		0 mm/lh	52%	2.9 °C	18 km/h (68.4 km/h)	1023.3hPa ↗

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)



JOURNEE DU 10/10/2017

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.

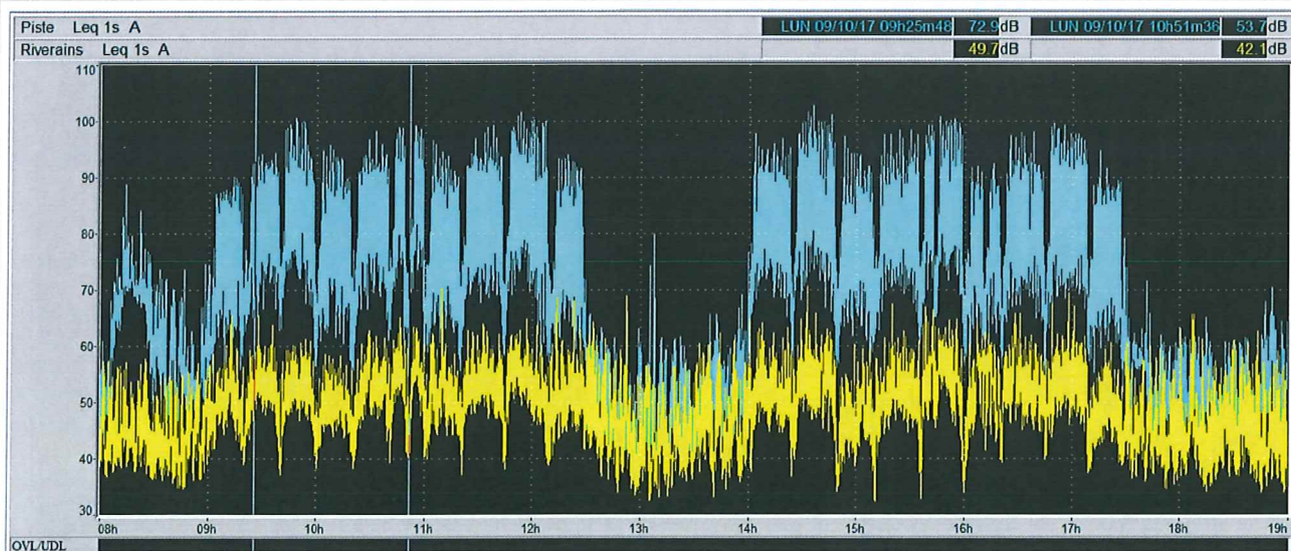
Activité : autos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 34

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	19.5 °C		0 mm/lh	51%	9.1 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1017.1hPa ↗
18h	23.2 °C	24.1	0 mm/lh	41%	9.2 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1016.4hPa ↘
17h	24.9 °C	25.6	0 mm/lh	36%	8.8 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1016.3hPa ↘
16h	25.2 °C	25.8	0 mm/lh	35%	8.6 °C	25 km/h (39.6 km/h)	1016.5hPa ↘
15h	25.4 °C	25.8	0 mm/lh	33%	8 °C	14 km/h (39.6 km/h)	1016.7hPa ↘
14h	24.3 °C	24.5	0 mm/lh	34%	7.4 °C	18 km/h (36 km/h)	1017.6hPa ↘
13h	22.8 °C	22.8	0 mm/lh	34%	6.1 °C	22 km/h (36 km/h)	1018.4hPa ↘
12h	21.3 °C	21.3	0 mm/lh	34%	4.8 °C	14 km/h (36 km/h)	1018.8hPa ↘
11h	19.6 °C		0 mm/lh	36%	4.1 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1019.0hPa ↗
10h	17.0 °C		0 mm/lh	44%	4.6 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1019.4hPa ↗
09h	13.5 °C		0 mm/lh	50%	3.3 °C	11 km/h (18 km/h)	1019.3hPa =
08h	10.8 °C		0 mm/lh	59%	3.1 °C	11 km/h (18 km/h)	1019.1hPa ↘

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 **10/10/2017**

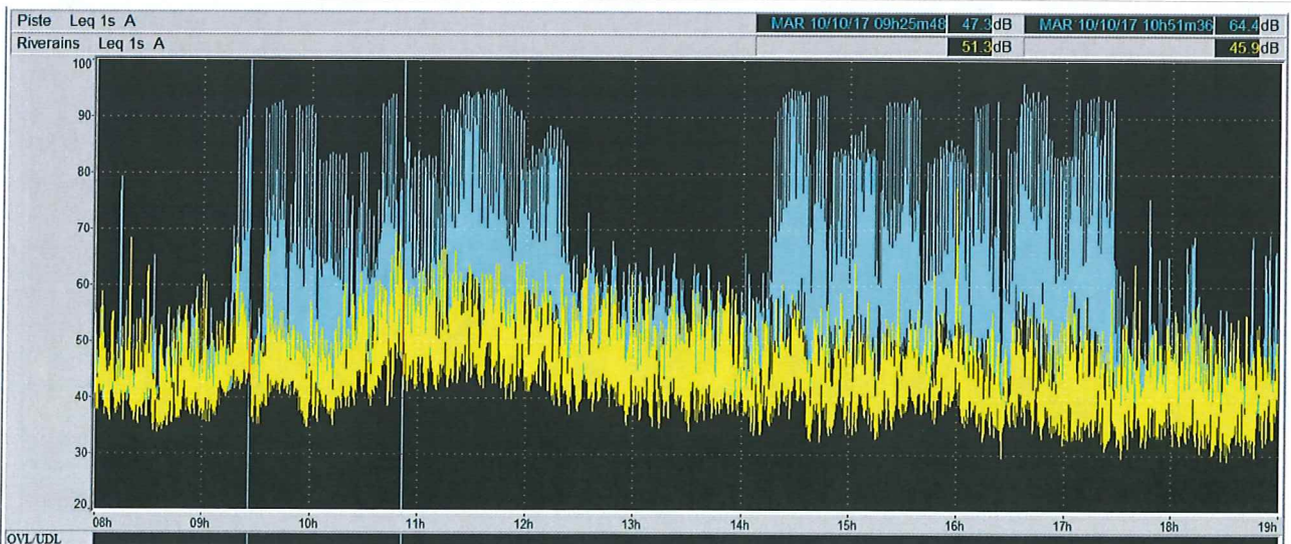
Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30	Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.	Activité : autos Type : école de pilotage Nombre de véhicules moyen en piste : 6
---	--	---

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	22.1 °C	22.3	0 mm/lh	39%	7.5 °C	7 km/h (25.2 km/h)	1019.4hPa ↗
18h	25.0 °C	25.2	0 mm/lh	33%	7.6 °C	18 km/h (25.2 km/h)	1018.6hPa ↘
17h	26.1 °C	26.3	0 mm/lh	31%	7.6 °C	7 km/h (18 km/h)	1018.4hPa ↘
16h	26.3 °C	26.4	0 mm/lh	30%	7.3 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1018.6hPa ↘
15h	25.3 °C	25.3	0 mm/lh	31%	6.9 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1019.1hPa ↘
14h	24.3 °C	24.3	0 mm/lh	33%	7 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1019.6hPa ↘
13h	22.5 °C	22.5	0 mm/lh	36%	6.7 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1020.3hPa ↘
12h	21.6 °C	21.6	0 mm/lh	38%	6.7 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1020.5hPa ↗
11h	19.7 °C		0 mm/lh	45%	7.4 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1020.7hPa ↗
10h	17.4 °C		0 mm/lh	52%	7.4 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1020.6hPa ↗
09h	14.6 °C		0 mm/lh	61%	7.2 °C	7 km/h (18 km/h)	1020.2hPa ↗
08h	13.1 °C		0 mm/lh	66%	6.9 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1019.5hPa ↗

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 **11/10/2017**

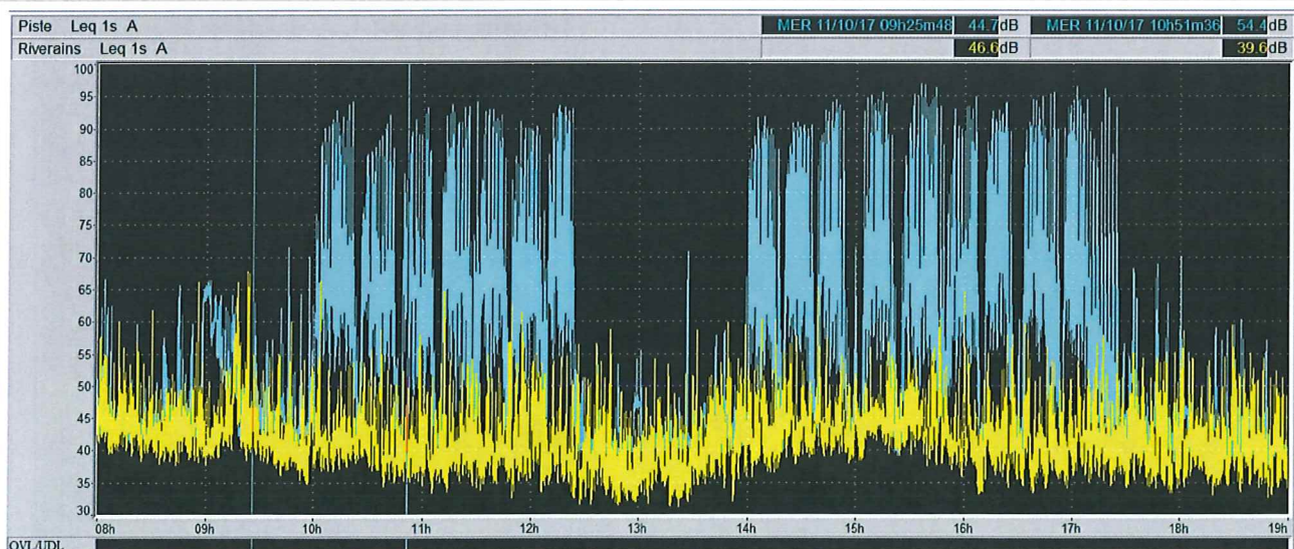
<p>Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30</p>	<p>Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.</p>	<p>Activité : autos Type : école de pilotage Nombre de véhicules moyen en piste : 6</p>
---	---	--

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	19.9 °C		0 mm/lh	74%	15.1 °C	11 km/h (18 km/h)	1022.9hPa ↗
18h	20.9 °C	24.4	0 mm/lh	66%	14.3 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1022.5hPa ↗
17h	21.9 °C	25.1	0 mm/lh	60%	13.8 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1022.2hPa ↘
16h	23.0 °C	26	0 mm/lh	55%	13.5 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1022.0hPa ↘
15h	23.4 °C	25.8	0 mm/lh	50%	12.4 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1022.1hPa ↘
14h	23.1 °C	24	0 mm/lh	41%	9.1 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1022.6hPa ↘
13h	22.9 °C	23.5	0 mm/lh	40%	8.6 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1023.2hPa =
12h	20.7 °C	21.4	0 mm/lh	46%	8.7 °C	7 km/h (18 km/h)	1023.4hPa ↗
11h	19.8 °C		0 mm/lh	47%	8.2 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1023.4hPa ↗
10h	17.7 °C		0 mm/lh	55%	8.5 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1023.3hPa ↗
09h	12.4 °C		0 mm/lh	72%	7.5 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1022.8hPa ↗
08h	9.3 °C	9.3	0 mm/lh	81%	6.2 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1022.5hPa ↗

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 **12/10/2017**

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.

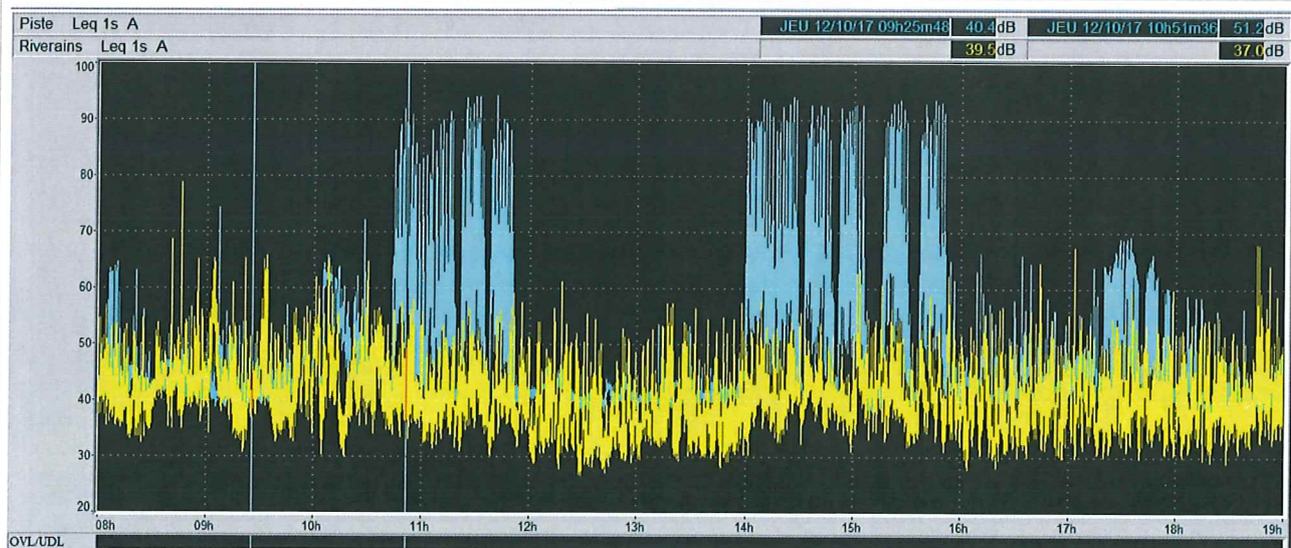
Activité : autos
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 3

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	22.7 °C	25.8	0 mm/lh	57%	13.7 °C	4 km/h (18 km/h)	1024.7hPa ↗
18h	25.1 °C	28.7	0 mm/lh	52%	14.5 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1024.2hPa ↘
17h	27.5 °C	30.9	0 mm/lh	44%	14.2 °C	11 km/h (18 km/h)	1023.8hPa ↘
16h	27.7 °C	30	0 mm/lh	38%	12.1 °C	7 km/h (18 km/h)	1024.0hPa ↘
15h	27.4 °C	30.1	0 mm/lh	41%	13 °C	7 km/h (18 km/h)	1024.3hPa ↘
14h	25.8 °C	28.7	0 mm/lh	46%	13.3 °C	4 km/h (18 km/h)	1024.9hPa ↘
13h	25.0 °C	28.4	0 mm/lh	51%	14.2 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1025.4hPa ↘
12h	23.3 °C	26.8	0 mm/lh	57%	14.3 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1025.8hPa ↗
11h	21.4 °C	25	0 mm/lh	65%	14.5 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1026.1hPa ↗
10h	19.6 °C		0 mm/lh	72%	14.4 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1025.9hPa ↗
09h	17.5 °C		0 mm/lh	81%	14.2 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1025.7hPa ↗
08h	16.8 °C		0 mm/lh	83%	13.9 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1025.2hPa ↗

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 **13/10/2017**

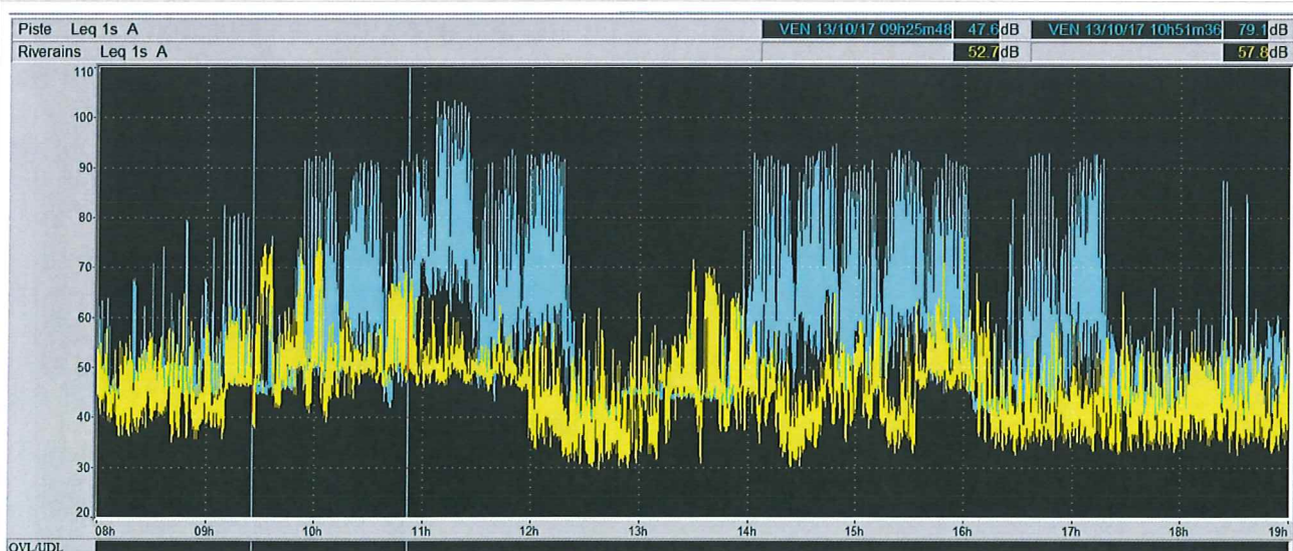
Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30	Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.	Activité : autos Type : roulage Nombre de véhicules moyen en piste : 6
---	--	---

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	20.8 °C	21.4	0 mm/lh	45%	8.4 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1019.7hPa
18h	22.3 °C	22.9	0 mm/lh	41%	8.4 °C	11 km/h (18 km/h)	1019.2hPa
17h	23.6 °C	24	0 mm/lh	37%	8.1 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1019.1hPa
16h	24.1 °C	24.4	0 mm/lh	35%	7.7 °C	7 km/h (28.8 km/h)	1019.3hPa
15h	24.1 °C	24.5	0 mm/lh	36%	8.1 °C	11 km/h (32.4 km/h)	1019.3hPa
14h	23.5 °C	24.2	0 mm/lh	39%	8.7 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1019.9hPa
13h	21.4 °C	21.9	0 mm/lh	43%	8.3 °C	18 km/h (36 km/h)	1020.1hPa
12h	20.9 °C	21.5	0 mm/lh	45%	8.5 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1020.3hPa
11h	18.6 °C		0 mm/lh	53%	8.8 °C	18 km/h (28.8 km/h)	1020.4hPa
10h	16.6 °C		0 mm/lh	63%	9.5 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1020.2hPa
09h	14.7 °C		0 mm/lh	69%	9.1 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1020.3hPa
08h	13.8 °C		0 mm/lh	72%	8.8 °C	14 km/h (32.4 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)





JOURNEE DU 14/10/2017

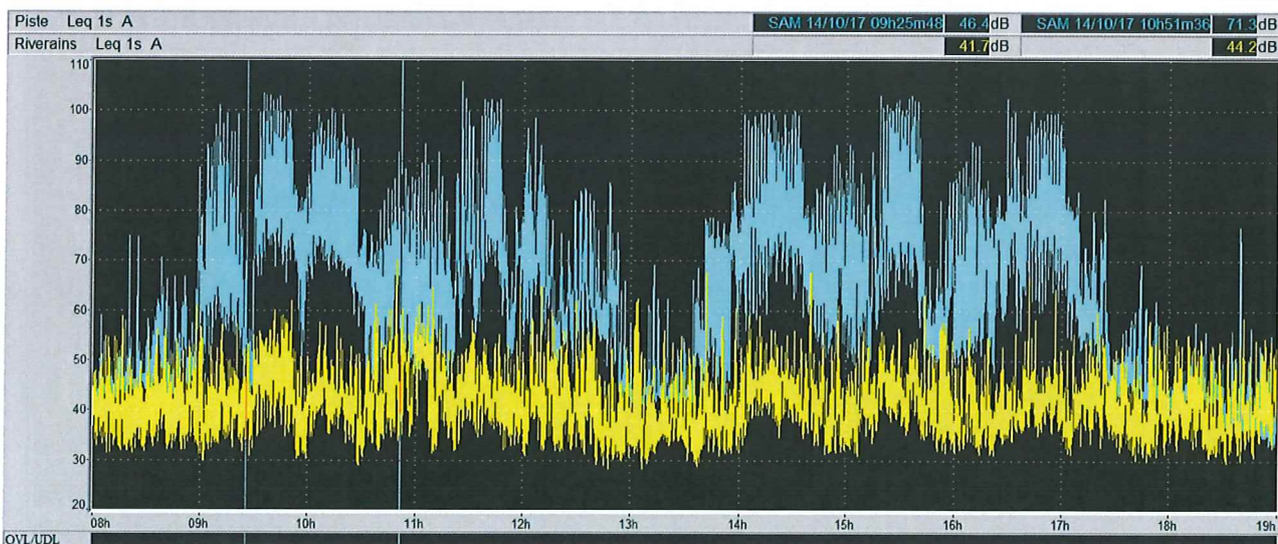
<p>Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30</p>	<p>Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.</p>	<p>Activité : auto Competition FFSA</p>
---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

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométré	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	20.6 °C	24.3	0 mm/lh	69%	14.7 °C	11 km/h (18 km/h)	1027.5hPa =
18h	23.1 °C	26.6	0 mm/lh	58%	14.4 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1027.2hPa ↓
17h	24.1 °C	27.5	0 mm/lh	54%	14.2 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1027.1hPa ↓
16h	25.3 °C	28.5	0 mm/lh	49%	13.8 °C	14 km/h (64.8 km/h)	1027.4hPa ↓
15h	25.4 °C	28.3	0 mm/lh	47%	13.3 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1027.7hPa ↓
14h	24.4 °C	27.5	0 mm/lh	51%	13.6 °C	7 km/h (18 km/h)	1028.5hPa ↓
13h	24.5 °C	27.5	0 mm/lh	50%	13.4 °C	11 km/h (18 km/h)	1029.2hPa ↓
12h	22.6 °C	25.7	0 mm/lh	57%	13.6 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1029.6hPa ↑
11h	20.7 °C	23.7	0 mm/lh	63%	13.4 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1029.8hPa ↑
10h	18.3 °C		0 mm/lh	72%	13.2 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1029.7hPa ↑
09h	16.5 °C		0 mm/lh	80%	13 °C	7 km/h (7.2 km/h)	1029.4hPa ↑
08h	15.0 °C		0 mm/lh	84%	12.3 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1029.2hPa ↑

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 **15/10/2017**

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.

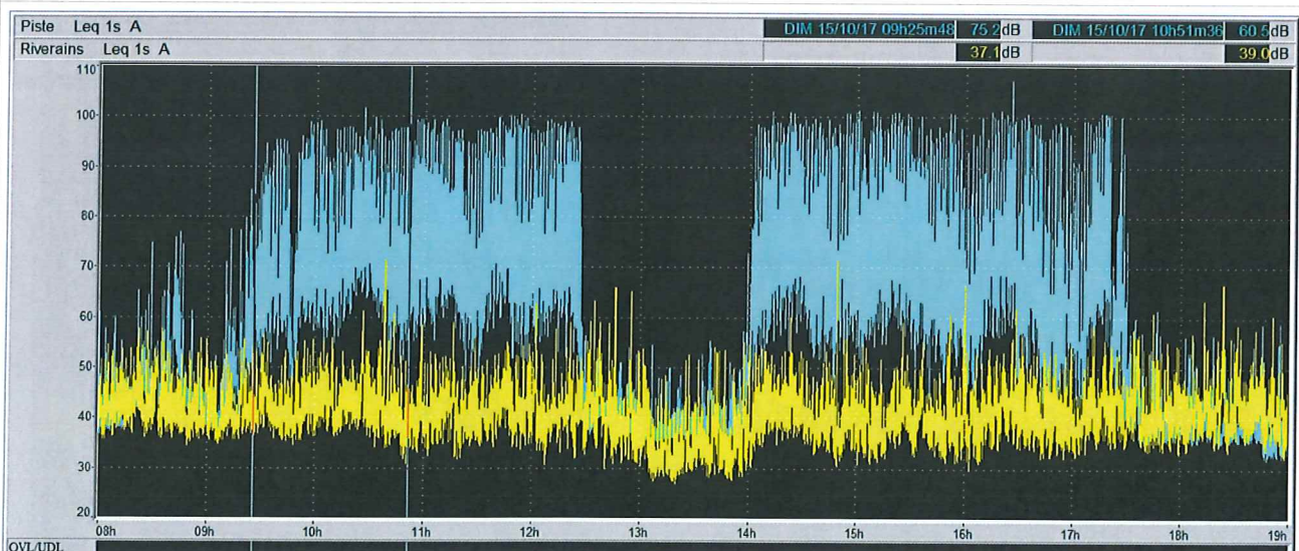
Activité : auto
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 11

Conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	19.7 °C		0 mm/lh	67%	13.4 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1026.5hPa
18h	21.5 °C	24.2	0 mm/lh	58%	12.9 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1026.3hPa
17h	23.8 °C	26.6	0 mm/lh	51%	13.1 °C	11 km/h (18 km/h)	1026.4hPa
16h	24.4 °C	26.8	0 mm/lh	47%	12.4 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1026.7hPa
15h	23.3 °C	26	0 mm/lh	52%	12.9 °C	7 km/h (18 km/h)	1027.5hPa
14h	23.7 °C	26.4	0 mm/lh	51%	13 °C	7 km/h (18 km/h)	1028.2hPa
13h	21.4 °C	24.5	0 mm/lh	61%	13.6 °C	4 km/h (14.4 km/h)	1028.8hPa
12h	20.8 °C	23.9	0 mm/lh	64%	13.7 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1029.1hPa
11h	19.5 °C		0 mm/lh	73%	14.5 °C	11 km/h (14.4 km/h)	1029.3hPa
10h	17.1 °C		0 mm/lh	84%	14.4 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1029.1hPa
09h	14.4 °C		0 mm/lh	92%	13.1 °C	0 km/h (7.2 km/h)	1028.6hPa
08h	14.0 °C		0 mm/lh	93%	12.9 °C	4 km/h (7.2 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 **16/10/2017**

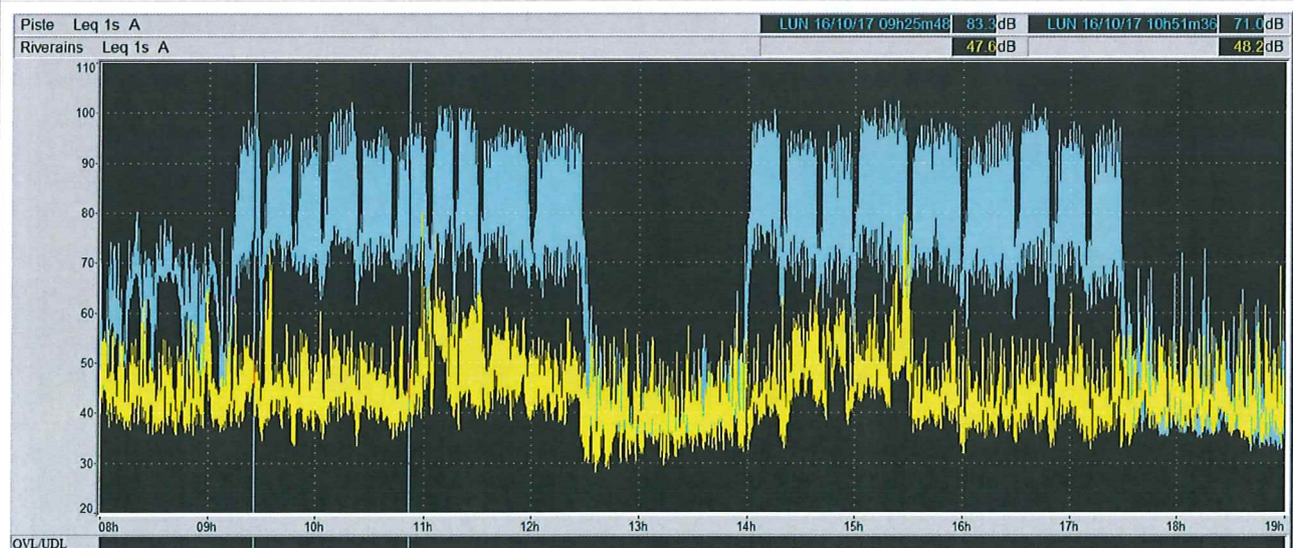
<p>Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30</p>	<p>Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.</p>	<p>Activité : motos Type : roulage Nombre de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

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	18.4 °C		0 mm/lh	74%	13.7 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1021.6hPa
18h	20.4 °C	23.6	0 mm/lh	66%	13.8 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1021.8hPa
17h	21.9 °C	24.8	0 mm/lh	58%	13.3 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1022.1hPa
16h	22.7 °C	25.4	0 mm/lh	54%	12.9 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1022.4hPa
15h	22.0 °C	24.6	0 mm/lh	56%	12.8 °C	11 km/h (32.4 km/h)	1023.1hPa
14h	21.0 °C	23.7	0 mm/lh	60%	12.9 °C	7 km/h (25.2 km/h)	1024.1hPa
13h	20.4 °C	23.2	0 mm/lh	63%	13.1 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1024.9hPa
12h	16.8 °C		0 mm/lh	80%	13.3 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1025.5hPa
11h	13.7 °C		0 mm/lh	96%	13.1 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1026.1hPa
10h	13.2 °C		0 mm/lh	97%	12.7 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1025.9hPa
09h	13.0 °C		0 mm/lh	97%	12.5 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1025.8hPa
08h	13.5 °C		0 mm/lh	97%	13 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1025.6hPa

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



JOURNEE DU **17/10/2017**

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.

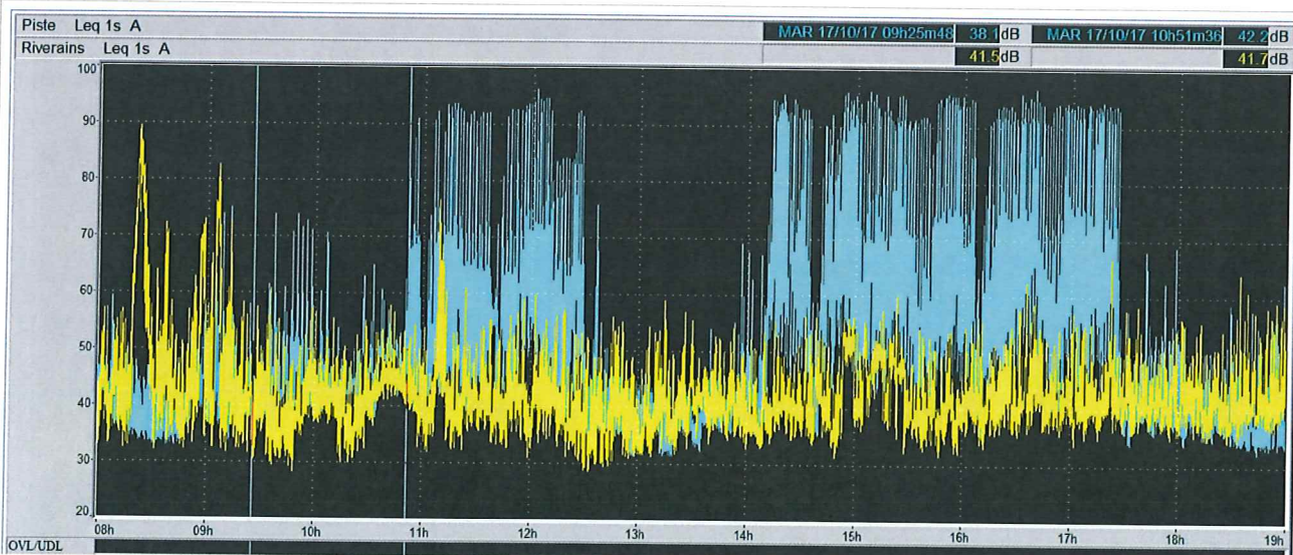
Activité : autos
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	19.9 °C		0 mm/lh	74%	15.1 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1014.3hPa
18h	20.2 °C	24.2	0 mm/lh	73%	15.2 °C	22 km/h (50.4 km/h)	1014.3hPa
17h	20.1 °C	24.2	0 mm/lh	74%	15.3 °C	29 km/h (43.2 km/h)	1014.6hPa
16h	21.3 °C	25	0 mm/lh	66%	14.7 °C	29 km/h (43.2 km/h)	1014.7hPa
15h	21.9 °C	25.5	0 mm/lh	63%	14.5 °C	25 km/h (43.2 km/h)	1015.3hPa
14h	21.6 °C	24.8	0 mm/lh	61%	13.8 °C	25 km/h (46.8 km/h)	1016.4hPa
13h	21.3 °C	24.3	0 mm/lh	61%	13.5 °C	32 km/h (46.8 km/h)	1017.2hPa
12h	21.1 °C	24	0 mm/lh	61%	13.3 °C	25 km/h (39.6 km/h)	1017.6hPa
11h	20.0 °C	22.6	0 mm/lh	63%	12.7 °C	18 km/h (28.8 km/h)	1018.2hPa
10h	16.7 °C		0 mm/lh	70%	11.2 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1018.4hPa
09h	15.3 °C		0 mm/lh	69%	9.6 °C	11 km/h (14.4 km/h)	1018.5hPa
08h	15.1 °C		0 mm/lh	73%	10.3 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1018.4hPa

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 **18/10/2017**

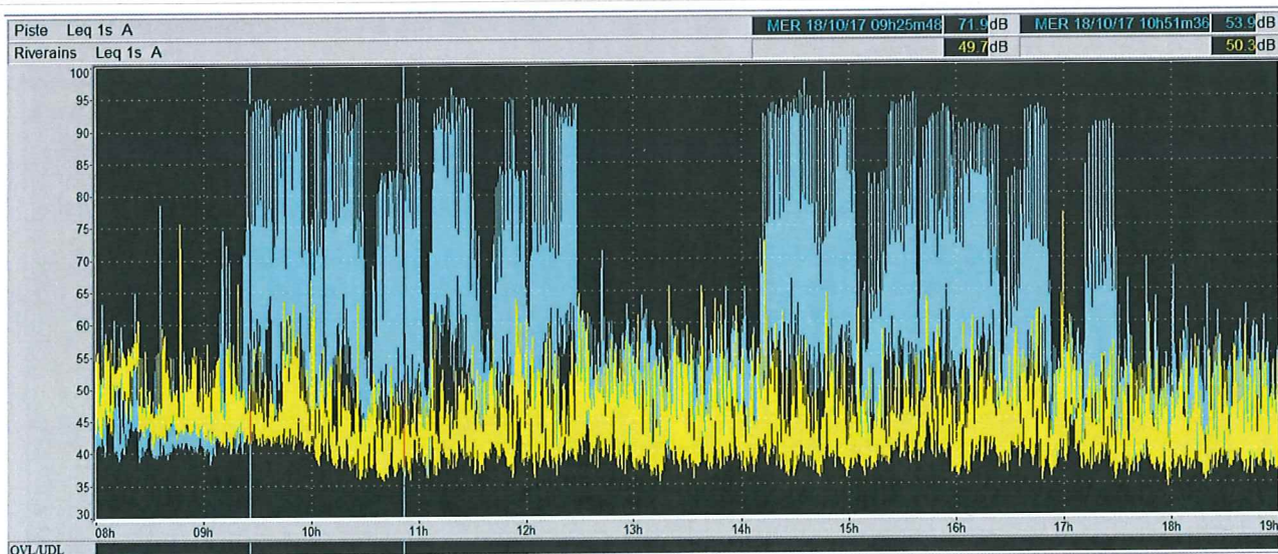
Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30	Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.	Activité : autos Type : école de pilotage Nombre de véhicules moyen en piste : 6
---	--	---

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	20.7 °C	23.5	0 mm/lh	62%	13.2 °C	4 km/h (18 km/h)	1012.5hPa ↗
18h	21.3 °C	24.1	0 mm/lh	60%	13.2 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1011.8hPa ↘
17h	22.0 °C	24.8	0 mm/lh	57%	13.1 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1011.8hPa ↘
16h	22.0 °C	25.1	0 mm/lh	59%	13.6 °C	22 km/h (36 km/h)	1012.4hPa ↘
15h	23.0 °C	25.8	0 mm/lh	54%	13.2 °C	18 km/h (28.8 km/h)	1012.4hPa ↘
14h	22.1 °C	24.6	0 mm/lh	55%	12.6 °C	14 km/h (36 km/h)	1013.0hPa ↘
13h	21.8 °C	24.2	0 mm/lh	55%	12.4 °C	22 km/h (32.4 km/h)	1013.7hPa ↘
12h	21.4 °C	23.8	0 mm/lh	56%	12.3 °C	22 km/h (36 km/h)	1014.3hPa ↗
11h	21.6 °C	24.2	0 mm/lh	57%	12.7 °C	14 km/h (21.6 km/h)	1013.9hPa ↗
10h	18.3 °C		0 mm/lh	67%	12.1 °C	11 km/h (14.4 km/h)	1014.2hPa ↗
09h	17.9 °C		0 mm/lh	64%	11 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1014.0hPa =
08h	15.7 °C		0 mm/lh	72%	10.7 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1014.0hPa ↘

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 19/10/2017

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.

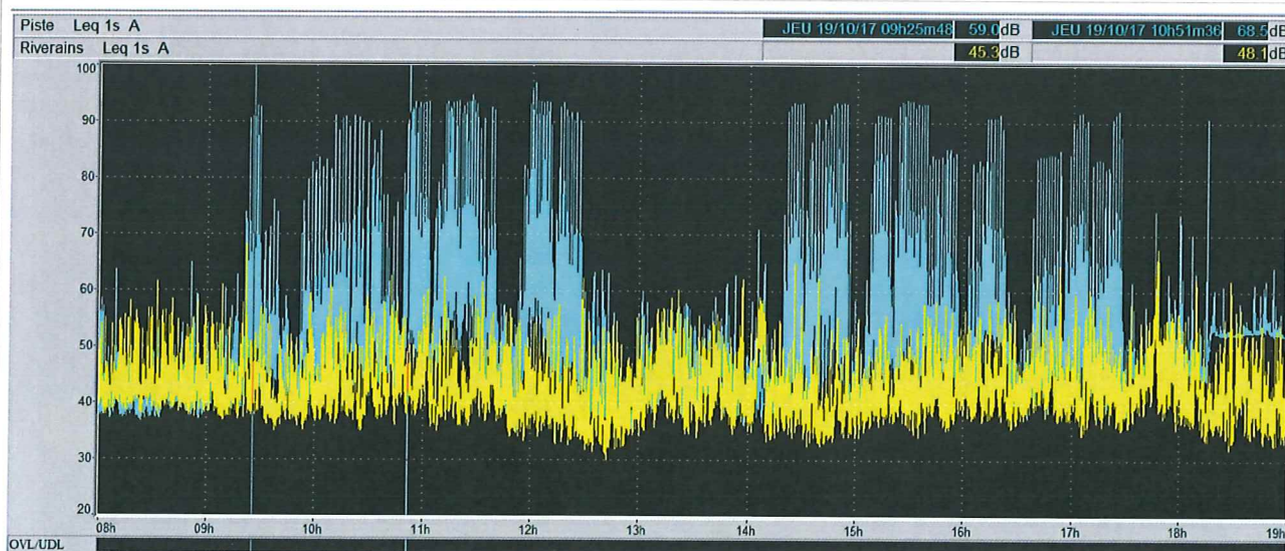
Activité : AUTOS
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	19.6 °C		0 mm/lh	78%	15.7 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1019.2hPa ↗
18h	20.8 °C	25	0 mm/lh	72%	15.6 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1018.9hPa ↗
17h	22.4 °C	26.5	0 mm/lh	64%	15.3 °C	14 km/h (21.6 km/h)	1018.8hPa ↘
16h	22.6 °C	26.6	0 mm/lh	63%	15.2 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1018.5hPa ↘
15h	23.3 °C	27.1	0 mm/lh	59%	14.8 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1018.6hPa ↘
14h	21.9 °C	25.2	0 mm/lh	61%	14 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1019.0hPa ↗
13h	22.1 °C	25.2	0 mm/lh	59%	13.7 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1019.2hPa ↗
12h	21.5 °C	24	0 mm/lh	57%	12.6 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1019.2hPa ↗
11h	20.1 °C	22.5	0 mm/lh	61%	12.3 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1018.7hPa ↗
10h	19.7 °C		0 mm/lh	65%	12.9 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1018.3hPa ↗
09h	15.2 °C		0 mm/lh	88%	13.2 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1018.0hPa ↗
08h	15.1 °C		0 mm/lh	88%	13.1 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1017.2hPa ↗

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 **20/10/2017**

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 : roulage

Nombre de véhicules moyen en piste :37

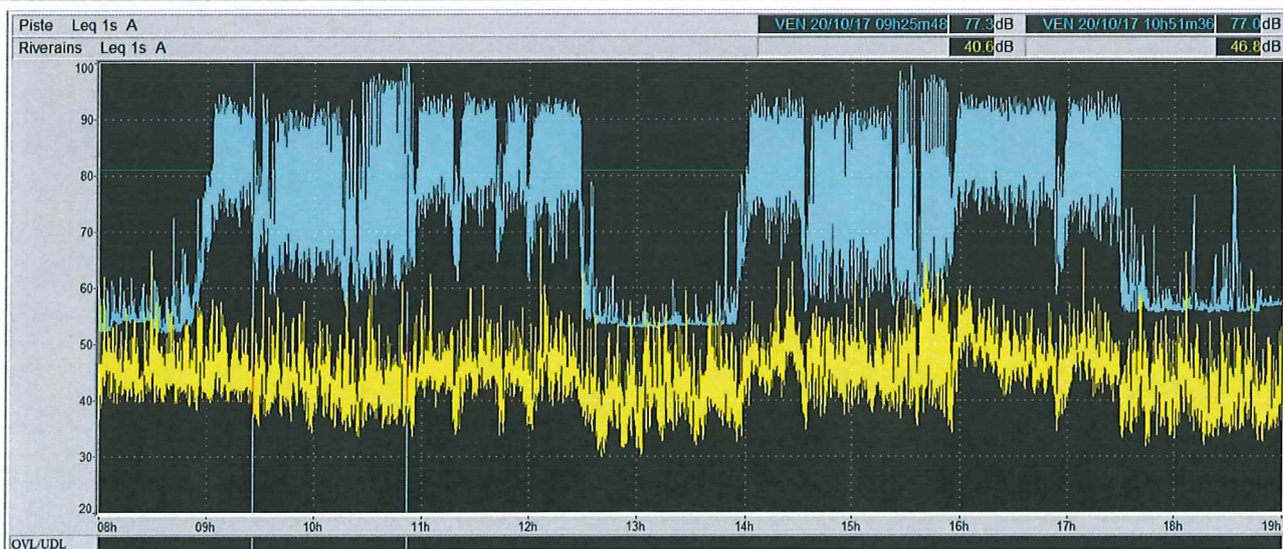
Conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h 	20.0 °C	24.4	0 mm/lh	77%	15.8 °C	 11 km/h (25.2 km/h)	1019.5hPa ↗
18h	21.6 °C	25.5	0 mm/lh	66%	15 °C	 14 km/h (25.2 km/h)	1019.0hPa ↘
17h	23.1 °C	27.4	0 mm/lh	63%	15.7 °C	 14 km/h (21.6 km/h)	1018.7hPa ↘
16h	24.1 °C	28.3	0 mm/lh	59%	15.6 °C	 11 km/h (25.2 km/h)	1018.6hPa ↘
15h	23.3 °C	27.1	0 mm/lh	59%	14.8 °C	 7 km/h (18 km/h)	1019.1hPa ↘
14h	23.9 °C	28.2	0 mm/lh	60%	15.7 °C	 7 km/h (14.4 km/h)	1020.0hPa ↘
13h	23.2 °C	27.4	0 mm/lh	62%	15.5 °C	 7 km/h (18 km/h)	1020.7hPa ↘
12h	22.3 °C	27	0 mm/lh	69%	16.3 °C	 4 km/h (10.8 km/h)	1021.0hPa ↗
11h	19.1 °C		0 mm/lh	80%	15.6 °C	 4 km/h (7.2 km/h)	1021.4hPa ↗
10h	18.1 °C		0 mm/lh	83%	15.2 °C	 4 km/h (7.2 km/h)	1021.4hPa ↗
09h	16.2 °C		0 mm/lh	92%	14.9 °C	 4 km/h (7.2 km/h)	1020.9hPa ↗
08h 	15.5 °C		0 mm/lh	94%	14.5 °C	 4 km/h (3.6 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)



JOURNEE DU 21/10/2017

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.

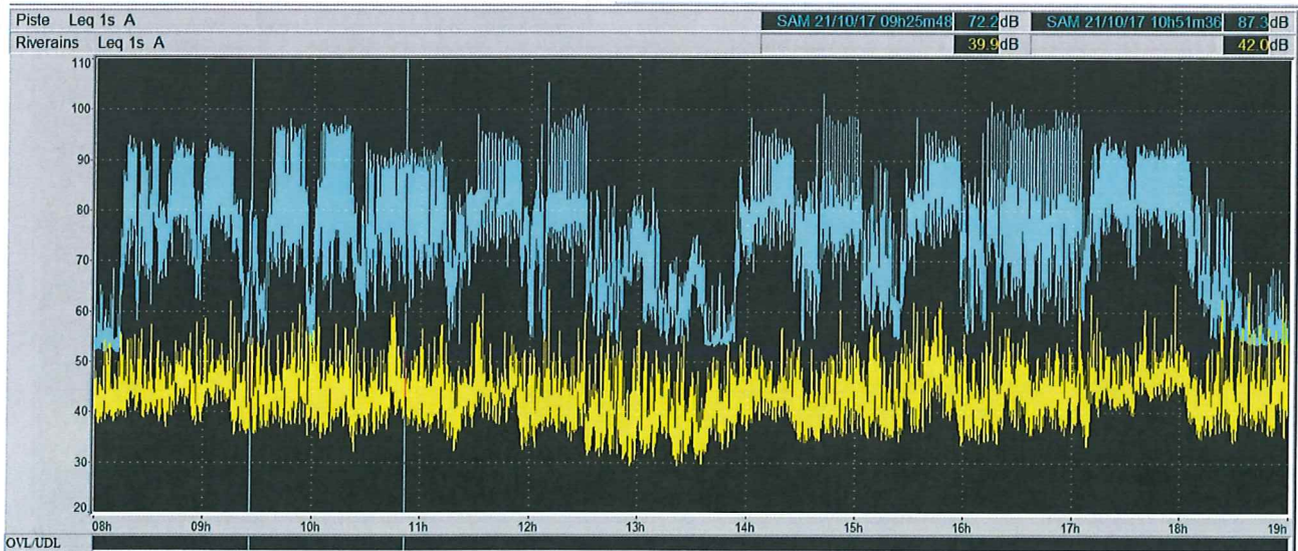
**Activité : autos
Compétition FFSA**

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	16.1 °C		0 mm/lh	43%	3.5 °C	11 km/h (36 km/h)	1021.6hPa ↗
18h	17.8 °C		0 mm/lh	39%	3.6 °C	18 km/h (46.8 km/h)	1021.0hPa ↘
17h	18.3 °C		0 mm/lh	38%	3.7 °C	22 km/h (46.8 km/h)	1020.8hPa ↘
16h	18.3 °C		0 mm/lh	38%	3.7 °C	25 km/h (50.4 km/h)	1021.1hPa ↘
15h	19.1 °C		0 mm/lh	37%	4.1 °C	22 km/h (50.4 km/h)	1021.1hPa ↘
14h	19.0 °C		0 mm/lh	35%	3.2 °C	18 km/h (36 km/h)	1021.7hPa ↘
13h	17.9 °C		Pluie/3h : 0mm	40%	4.1 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1022.8hPa ↘
12h	17.1 °C		0 mm/lh	43%	4.4 °C	18 km/h (36 km/h)	1023.2hPa ↗
11h	16.9 °C		0 mm/lh	46%	5.2 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1023.4hPa ↗
10h	16.1 °C		0 mm/lh	50%	5.7 °C	18 km/h (36 km/h)	1023.5hPa ↗
09h	13.5 °C		0 mm/lh	59%	5.6 °C	18 km/h (36 km/h)	1023.0hPa ↗
08h	11.8 °C		0 mm/lh	66%	5.6 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1022.9hPa ↘

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 **22/10/2017**

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

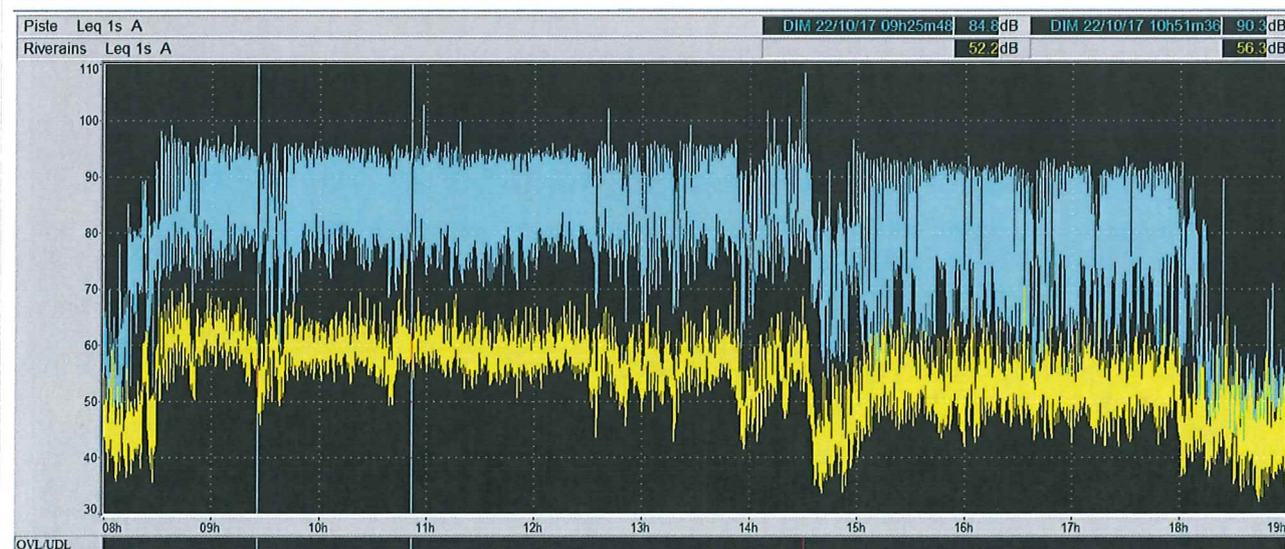
Activité : autos
Compétition FFSA

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	16.4 °C		0 mm/lh	44%	4.1 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1023.0hPa
18h	18.1 °C		0 mm/lh	38%	3.5 °C	25 km/h (50.4 km/h)	1022.5hPa
17h	19.0 °C		0 mm/lh	34%	2.8 °C	25 km/h (51.2 km/h)	1022.4hPa
16h	19.5 °C		0 mm/lh	32%	2.4 °C	29 km/h (68.4 km/h)	1022.0hPa
15h	19.4 °C		0 mm/lh	32%	2.3 °C	25 km/h (54 km/h)	1022.0hPa
14h	19.0 °C		0 mm/lh	33%	2.3 °C	29 km/h (57.6 km/h)	1022.5hPa
13h	18.5 °C		0 mm/lh	36%	3.1 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1023.4hPa
12h	17.7 °C		0 mm/lh	39%	3.6 °C	25 km/h (43.2 km/h)	1023.4hPa
11h	17.0 °C		0 mm/lh	40%	3.3 °C	18 km/h (36 km/h)	1023.9hPa
10h	14.0 °C		0 mm/lh	51%	4 °C	11 km/h (18 km/h)	1024.2hPa
09h	10.4 °C		0 mm/lh	63%	3.7 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1024.2hPa
08h	6.7 °C	6.5	0 mm/lh	75%	2.6 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1024.4hPa

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 **23/10/2017**

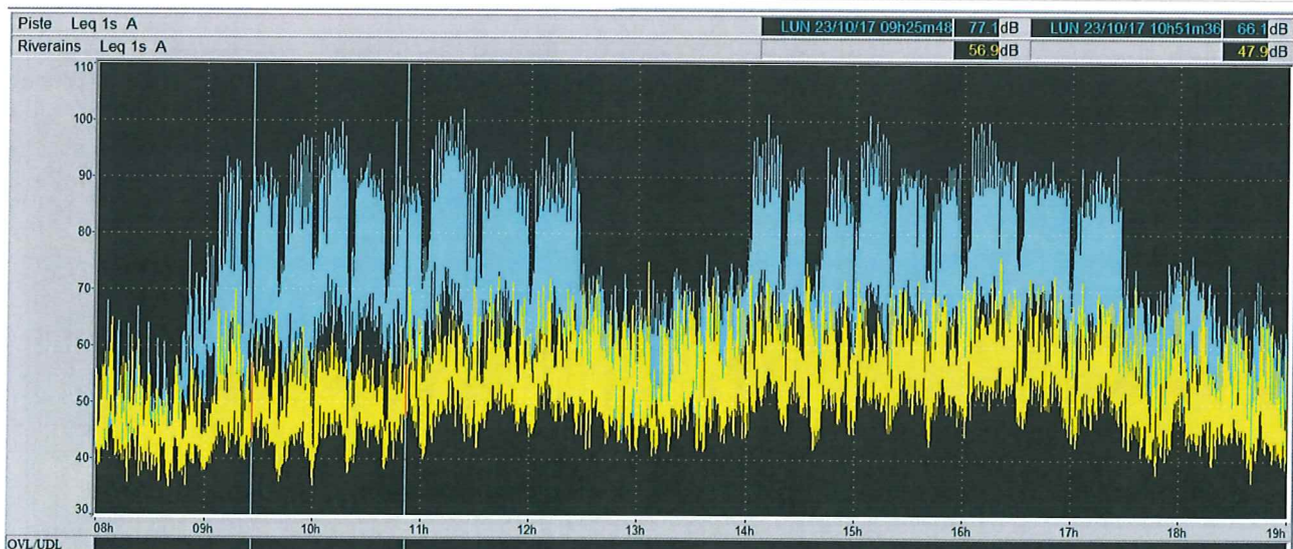
Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30	Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôlée stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.	Activité : motos Type : roulage Nombre de véhicules moyen en piste : 20
---	---	---

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	20.8 °C	21.4	0 mm/lh	45%	8.4 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1019.7hPa
18h	22.3 °C	22.9	0 mm/lh	41%	8.4 °C	11 km/h (18 km/h)	1019.2hPa
17h	23.6 °C	24	0 mm/lh	37%	8.1 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1019.1hPa
16h	24.1 °C	24.4	0 mm/lh	35%	7.7 °C	7 km/h (28.8 km/h)	1019.3hPa
15h	24.1 °C	24.5	0 mm/lh	36%	8.1 °C	11 km/h (32.4 km/h)	1019.3hPa
14h	23.5 °C	24.2	0 mm/lh	39%	8.7 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1019.9hPa
13h	21.4 °C	21.9	0 mm/lh	43%	8.3 °C	18 km/h (36 km/h)	1020.1hPa
12h	20.9 °C	21.5	0 mm/lh	45%	8.5 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1020.3hPa
11h	18.6 °C		0 mm/lh	53%	8.8 °C	18 km/h (28.8 km/h)	1020.4hPa
10h	16.6 °C		0 mm/lh	63%	9.5 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1020.2hPa
09h	14.7 °C		0 mm/lh	69%	9.1 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1020.3hPa
08h	13.8 °C		0 mm/lh	72%	8.8 °C	14 km/h (32.4 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)





JOURNEE DU 24/10/2017

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.

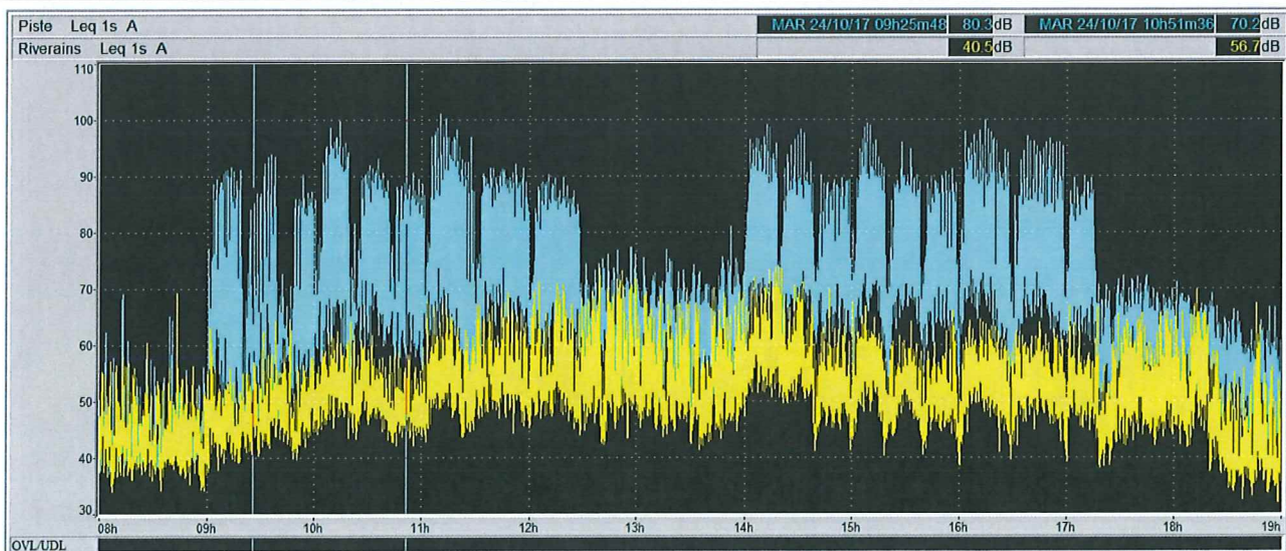
Activité : motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 20

Conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	19.9 °C		0 mm/lh	58%	11.4 °C	7 km/h (18 km/h)	1024.5hPa ↗
18h	24.3 °C	24.3	0 mm/lh	31%	6.1 °C	11 km/h (18 km/h)	1023.6hPa ↗
17h	26.2 °C	26.2	0 mm/lh	29%	6.8 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1023.4hPa ↘
16h	26.3 °C	26.3	0 mm/lh	29%	6.8 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1023.4hPa ↘
15h	25.9 °C	26.1	0 mm/lh	31%	7.5 °C	4 km/h (14.4 km/h)	1023.5hPa ↘
14h	25.1 °C	25.9	0 mm/lh	36%	9 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1023.8hPa ↘
13h	23.7 °C	25.1	0 mm/lh	43%	10.4 °C	7 km/h (18 km/h)	1024.3hPa =
12h	22.8 °C	24	0 mm/lh	44%	9.9 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1024.6hPa ↗
11h	20.1 °C	21.4	0 mm/lh	53%	10.2 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1024.7hPa ↗
10h	17.8 °C		0 mm/lh	63%	10.7 °C	7 km/h (18 km/h)	1024.5hPa ↗
09h	14.6 °C		0 mm/lh	75%	10.2 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1024.2hPa ↗
08h	12.9 °C		0 mm/lh	82%	9.9 °C	4 km/h (28.8 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 **25/10/2017**

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

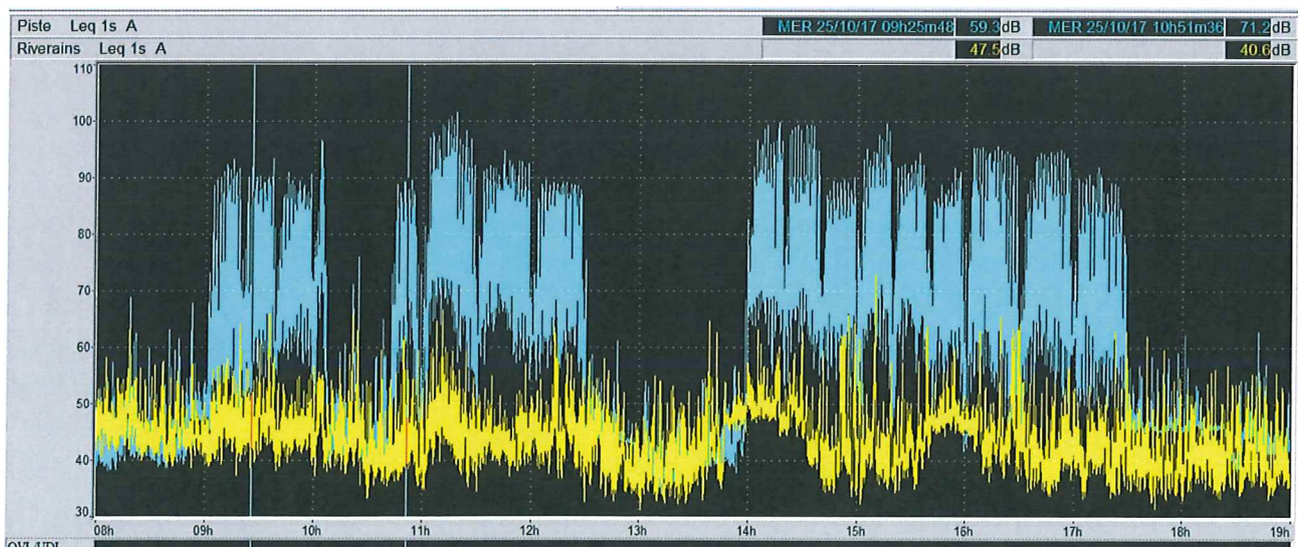
Nombre de véhicules moyen en piste : 14

Conditions météorologiques

Heure	Température	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	15.9 °C	0 mm/lh	40%	2.3 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1021.4hPa ↗
18h	19.5 °C	0 mm/lh	29%	1 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1021.0hPa ↘
17h	20.6 °C	0 mm/lh	25%	-0.1 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1020.9hPa ↘
16h	20.5 °C	0 mm/lh	24%	-0.8 °C	22 km/h (50.4 km/h)	1021.1hPa ↘
15h	19.6 °C	0 mm/lh	29%	1.1 °C	25 km/h (54 km/h)	1021.9hPa ↘
14h	19.2 °C	0 mm/lh	30%	1.2 °C	25 km/h (54 km/h)	1022.9hPa ↘
13h	18.5 °C	0 mm/lh	30%	0.6 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1023.9hPa ↘
12h	17.0 °C	0 mm/lh	35%	1.4 °C	32 km/h (61.2 km/h)	1024.5hPa ↘
11h	15.7 °C	0 mm/lh	40%	2.1 °C	25 km/h (61.2 km/h)	1025.0hPa =
10h	13.5 °C	0 mm/lh	48%	2.7 °C	32 km/h (57.6 km/h)	1025.0hPa =
09h	12.1 °C	0 mm/lh	55%	3.3 °C	22 km/h (46.8 km/h)	1024.8hPa ↗
08h	11.5 °C	0 mm/lh	58%	3.5 °C	11 km/h (32.4 km/h)	1025.1hPa ↗

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 26/10/2017**

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.	pas d'activité
--	--	-----------------------

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



JOURNEE DU 27/10/2017

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.	pas d'activité
---	--	-----------------------

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



JOURNEE DU 28/10/2017

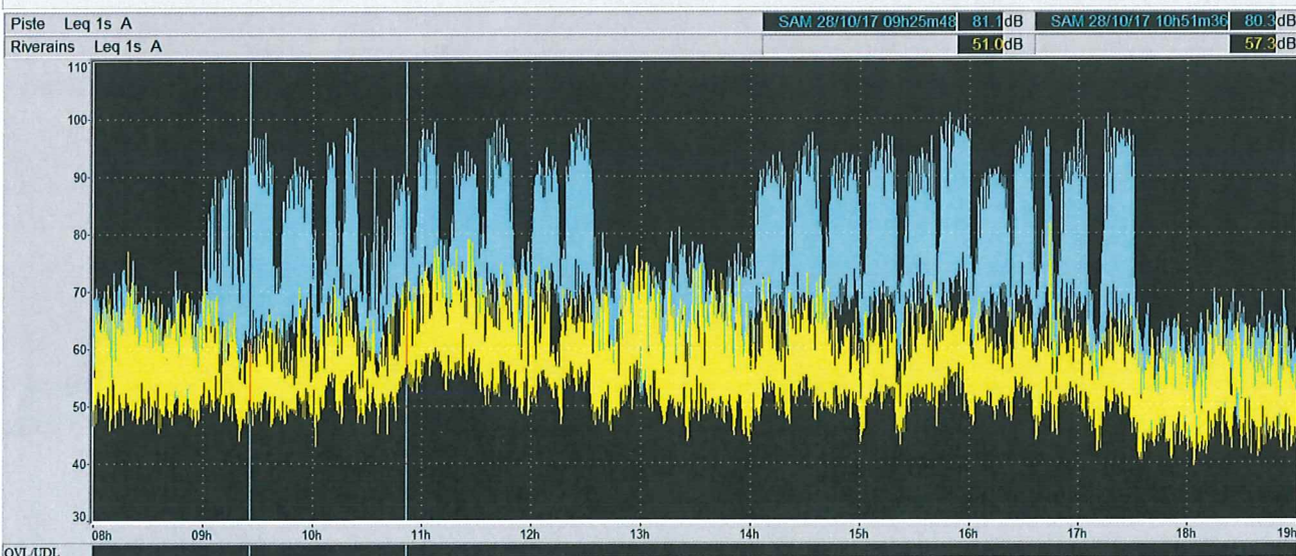
<p>Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30</p>	<p>Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.</p>	<p>Activité : autos/motos Type : roulage Nombre de véhicules moyen en piste : 24</p>
---	---	---

Conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Pluie U mm/lh	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.) 22 km/h (64.8 km/h)	Pression 1019.2hPa
19h	12.7 °C		0 mm/lh	45%	1.1 °C	29 km/h (57.6 km/h)	1018.2hPa
18h	13.5 °C		0 mm/lh	42%	0.8 °C	25 km/h (61.2 km/h)	1017.3hPa
17h	15.1 °C		0 mm/lh	36%	0.1 °C	29 km/h (64.8 km/h)	1016.9hPa
16h	16.5 °C		0 mm/lh	32%	-0.3 °C	29 km/h (64.8 km/h)	1016.4hPa
15h	17.3 °C		0 mm/lh	33%	0.9 °C	32 km/h (72 km/h)	1016.2hPa
14h	17.3 °C		0 mm/lh	34%	1.3 °C	32 km/h (64.8 km/h)	1016.4hPa
13h	16.9 °C		0 mm/lh	35%	1.3 °C	32 km/h (75.6 km/h)	1016.6hPa
12h	16.2 °C		0 mm/lh	37%	1.5 °C	25 km/h (64.8 km/h)	1016.7hPa
11h	15.7 °C		0 mm/lh	36%	0.7 °C	29 km/h (61.2 km/h)	1016.2hPa
10h	14.1 °C		0 mm/lh	38%	0 °C	29 km/h (64.8 km/h)	1016.4hPa
09h	13.1 °C		0 mm/lh	42%	0.5 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1016.2hPa
08h	12.6 °C		0 mm/lh	50%	2.4 °C		

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 **29/10/2017**

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.

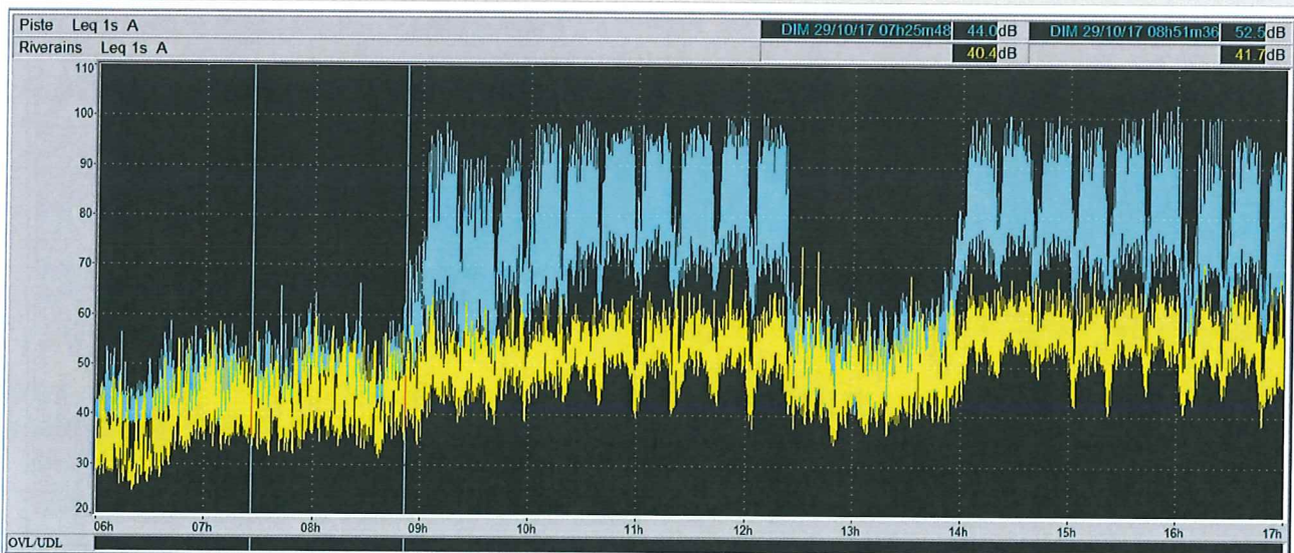
Activité : autos/motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 31

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	15.6 °C		0 mm/lh	52%	5.8 °C	18 km/h (36 km/h)	1016.1hPa
18h	16.6 °C		0 mm/lh	49%	5.8 °C	22 km/h (50.4 km/h)	1016.4hPa
17h	17.9 °C		0 mm/lh	47%	6.4 °C	14 km/h (39.6 km/h)	1015.7hPa
16h	20.5 °C	20.5	0 mm/lh	40%	6.4 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1015.3hPa
15h	21.4 °C	21.4	0 mm/lh	37%	6.1 °C	22 km/h (46.8 km/h)	1015.2hPa
14h	22.3 °C	22.3	0 mm/lh	35%	6.1 °C	22 km/h (54 km/h)	1015.3hPa
13h	21.4 °C	21.4	0 mm/lh	33%	4.5 °C	29 km/h (46.8 km/h)	1016.0hPa
12h	21.3 °C	21.3	0 mm/lh	28%	2 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1017.1hPa
11h	19.3 °C		0 mm/lh	23%	-2.4 °C	14 km/h (43.2 km/h)	1018.0hPa
10h	17.7 °C		0 mm/lh	27%	-1.6 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1018.7hPa
09h	15.0 °C		0 mm/lh	34%	-0.8 °C	14 km/h (36 km/h)	1019.4hPa
08h	12.0 °C		0 mm/lh	40%	-1.2 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1019.6hPa

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 30/10/2017

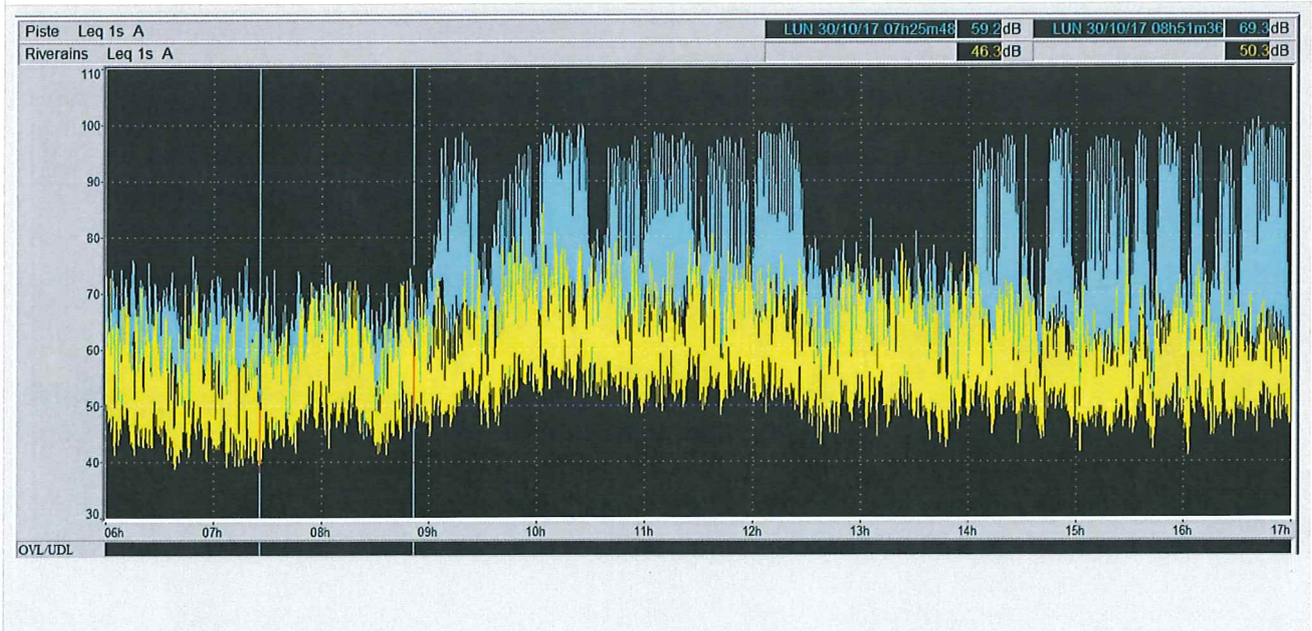
<p>Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30</p>	<p>Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.</p>	<p>Activité : autos Type : roulage Nombre de véhicules moyen en piste : 8</p>
---	---	--

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie U mm/lh	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.) 22 km/h (64.8 km/h)	Pression 1019.2hPa
19h	12.7 °C		0 mm/lh	45%	1.1 °C	29 km/h (57.6 km/h)	1018.2hPa
18h	13.5 °C		0 mm/lh	42%	0.8 °C	25 km/h (61.2 km/h)	1017.3hPa
17h	15.1 °C		0 mm/lh	36%	0.1 °C	29 km/h (64.8 km/h)	1016.9hPa
16h	16.5 °C		0 mm/lh	32%	-0.3 °C	29 km/h (64.8 km/h)	1016.4hPa
15h	17.3 °C		0 mm/lh	33%	0.9 °C	32 km/h (72 km/h)	1016.2hPa
14h	17.3 °C		0 mm/lh	34%	1.3 °C	32 km/h (64.8 km/h)	1016.4hPa
13h	16.9 °C		0 mm/lh	35%	1.3 °C	32 km/h (75.6 km/h)	1016.6hPa
12h	16.2 °C		0 mm/lh	37%	1.5 °C	25 km/h (64.8 km/h)	1016.7hPa
11h	15.7 °C		0 mm/lh	36%	0.7 °C	29 km/h (61.2 km/h)	1016.2hPa
10h	14.1 °C		0 mm/lh	38%	0 °C	29 km/h (64.8 km/h)	1016.4hPa
09h	13.1 °C		0 mm/lh	42%	0.5 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1016.2hPa
08h	12.6 °C		0 mm/lh	50%	2.4 °C		

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 31/10/2017

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 : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	12.3 °C		0 mm/lh	51%	2.4 °C	4 km/h (14.4 km/h)	1023.8hPa
18h	13.4 °C		0 mm/lh	47%	2.3 °C	4 km/h (14.4 km/h)	1023.4hPa
17h	17.1 °C		0 mm/lh	38%	2.7 °C	11 km/h (14.4 km/h)	1022.8hPa
16h	18.9 °C		0 mm/lh	36%	3.5 °C	11 km/h (18 km/h)	1022.7hPa
15h	19.7 °C		0 mm/lh	34%	3.4 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1022.7hPa
14h	19.2 °C		0 mm/lh	34%	2.9 °C	7 km/h (18 km/h)	1023.0hPa
13h	17.8 °C		0 mm/lh	36%	2.5 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1023.4hPa
12h	16.3 °C		0 mm/lh	39%	2.3 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1023.8hPa
11h	14.6 °C		0 mm/lh	41%	1.5 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1024.2hPa
10h	12.6 °C		0 mm/lh	45%	1 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1024.2hPa
09h	10.6 °C		0 mm/lh	50%	0.6 °C	14 km/h (36 km/h)	1023.9hPa
08h	8.5 °C	5.6	0 mm/lh	57%	0.5 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1023.2hPa

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)

