

CIRCUIT DE LEDENON MESURES DE BRUIT : SYNTHESE MENSUELLE

MOIS De **Décembre 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
		1er Décembre		circuit fermé
82	95	2 Décembre	81	
		3 Décembre		circuit fermé
71	84	4 Décembre	65	
		5 Décembre		circuit fermé
77	92	6 Décembre	55	
70	83	7 Décembre	56	
		8 Décembre		circuit fermé
		9 Décembre		circuit fermé
		10 Décembre		circuit fermé
		11 Décembre		circuit fermé
71	84	12 Décembre	55	
72	85	13 Décembre	54	
		14 Décembre		circuit fermé
76	90	15 Décembre	58	
80	94	16 Décembre	67	
80	93	17 Décembre	60	
		18 Décembre		circuit fermé
		19 Décembre		circuit fermé
		20 Décembre		circuit fermé
		21 Décembre		circuit fermé
		22 Décembre		circuit fermé
		23 Décembre		circuit fermé
		24 Décembre		circuit fermé
		25 Décembre		circuit fermé
		26 Décembre		circuit fermé
		27 Décembre		circuit fermé
		28 Décembre		circuit fermé
		29 Décembre		circuit fermé
		30 Décembre		circuit fermé
		31 Décembre		circuit fermé

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	
		1er					circuit fermé
66	60	2	62	55	4	5	niveau circuit moyen /vent fort portant/Delta moyen
		3					circuit fermé
52	48	4	50	46	2	2	niveau circuit très faible /vent portant/Delta faible
		5					circuit fermé
46	41	6	45	41	1	0	niveau circuit très faible /vent non portant/Delta nul
49	42	7	45	41	4	1	niveau circuit très faible /vent non portant/Delta faible
		8					circuit fermé
		9					circuit fermé
		10					circuit fermé
		11					circuit fermé
48	44	12	46	42	2	2	niveau circuit très faible /vent portant/Delta faible
46	42	13	46	42	0	0	niveau circuit très faible /vent non portant/Delta nul
		14					circuit fermé
51	46	15	45	41	6	5	niveau circuit très faible /vent portant/Delta moyen
53	49	16	51	45	2	4	niveau circuit faible /vent portant/Delta moyen
49	45	17	44	39	5	6	niveau circuit faible /vent portant/Delta moyen
		18					circuit fermé
		19					circuit fermé
		20					circuit fermé
		21					circuit fermé
		22					circuit fermé
		23					circuit fermé
		24					circuit fermé
		25					circuit fermé
		26					circuit fermé
		27					circuit fermé
		28					circuit fermé
		29					circuit fermé
		30					circuit fermé
moyenne sur 9 journées circuit ouvert					3	3	



JOURNEE DU 02/12/2017

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-012 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

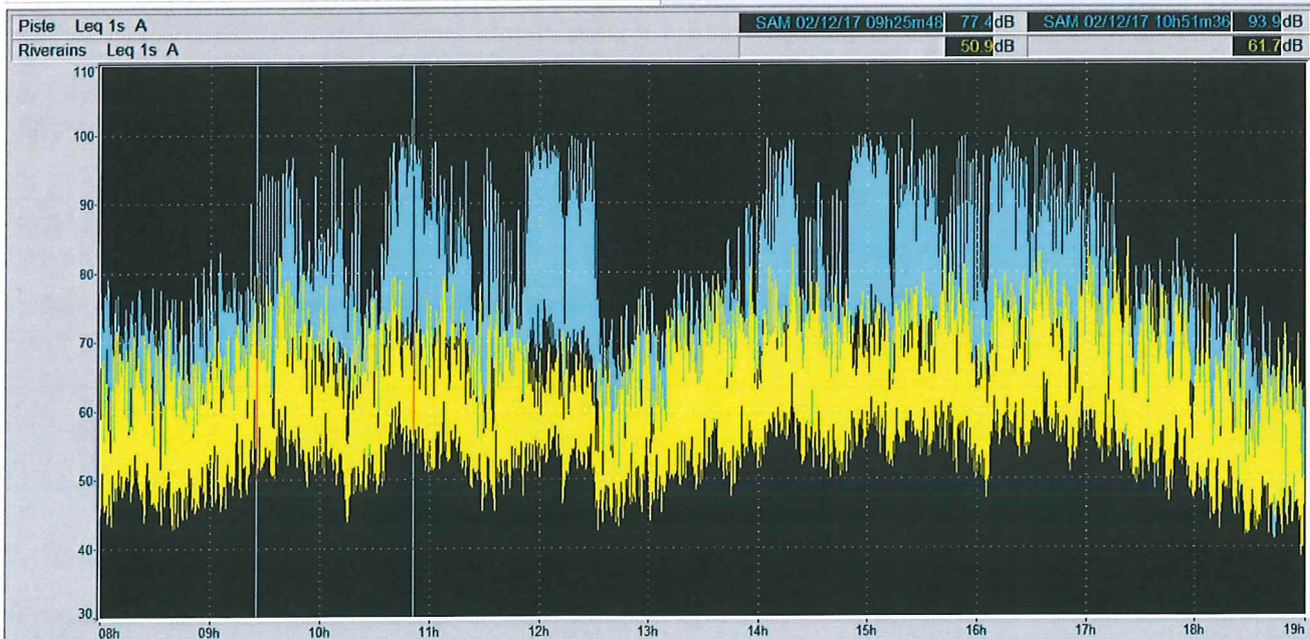
Activité : autos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 18

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	4.4 °C	-0.7	0 mm/lh	54%	-4.1 °C	29 km/h (68.4 km/h)	1016.2hPa
18h	4.4 °C	-1	0 mm/lh	54%	-4.1 °C	32 km/h (72 km/h)	1015.0hPa
17h	4.6 °C	-1.3	0 mm/lh	53%	-4.2 °C	40 km/h (75.6 km/h)	1013.7hPa
16h	5.0 °C	0.1	0 mm/lh	51%	-4.3 °C	29 km/h (68.4 km/h)	1013.0hPa
15h	5.4 °C	0.6	0 mm/lh	48%	-4.7 °C	29 km/h (57.6 km/h)	1011.8hPa
14h	5.2 °C	0.4	0 mm/lh	48%	-4.9 °C	29 km/h (61.2 km/h)	1011.4hPa
13h	4.9 °C	-0	0 mm/lh	48%	-5.2 °C	29 km/h (68.4 km/h)	1011.4hPa
12h	4.5 °C	-1.1	0 mm/lh	50%	-5 °C	36 km/h (72 km/h)	1012.3hPa
11h	4.1 °C	-1.4	0 mm/lh	52%	-4.9 °C	32 km/h (68.4 km/h)	1012.1hPa
10h	3.9 °C	-1.9	0 mm/lh	52%	-5.1 °C	36 km/h (68.4 km/h)	1012.1hPa
09h	4.1 °C	-0.7	0 mm/lh	48%	-5.9 °C	25 km/h (72 km/h)	1011.5hPa
08h	4.3 °C	-0.8	0 mm/lh	46%	-6.3 °C	29 km/h (57.6 km/h)	1011.1hPa

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 04/12/2017

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-012 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

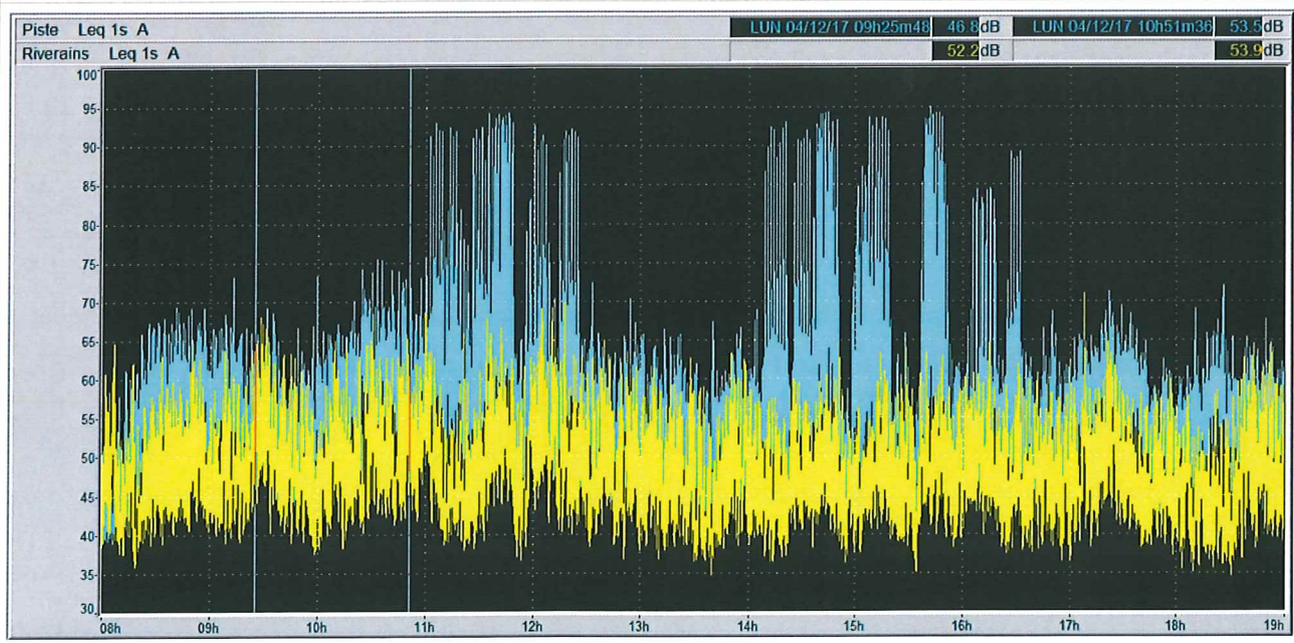
Activité : autos
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 06

Conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	5.6 °C	5.3	0 mm/lh	69%	0.4 °C	4 km/h (36 km/h)	1032.3hPa ↗
18h	6.5 °C	3.6	0 mm/lh	67%	0.8 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1031.9hPa ↗
17h	8.0 °C	6.8	0 mm/lh	60%	0.7 °C	7 km/h (25.2 km/h)	1031.4hPa ↗
16h	11.0 °C		0 mm/lh	49%	0.7 °C	14 km/h (36 km/h)	1030.9hPa ↘
15h	12.9 °C		0 mm/lh	41%	-0.1 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1030.6hPa ↘
14h	12.8 °C		0 mm/lh	45%	1.1 °C	14 km/h (46.8 km/h)	1030.8hPa ↘
13h	12.7 °C		0 mm/lh	42%	0.1 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1031.1hPa ↘
12h	11.4 °C		0 mm/lh	48%	0.8 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1031.7hPa ↗
11h	9.8 °C	7.2	0 mm/lh	53%	0.7 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1031.9hPa ↗
10h	7.0 °C	4.2	0 mm/lh	62%	0.2 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1031.8hPa ↗
09h	5.6 °C	3.2	0 mm/lh	66%	-0.3 °C	11 km/h (32.4 km/h)	1031.4hPa ↗
08h	4.1 °C	0.2	0 mm/lh	70%	-0.9 °C	18 km/h (36 km/h)	1030.1hPa ↗

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 06/12/2017

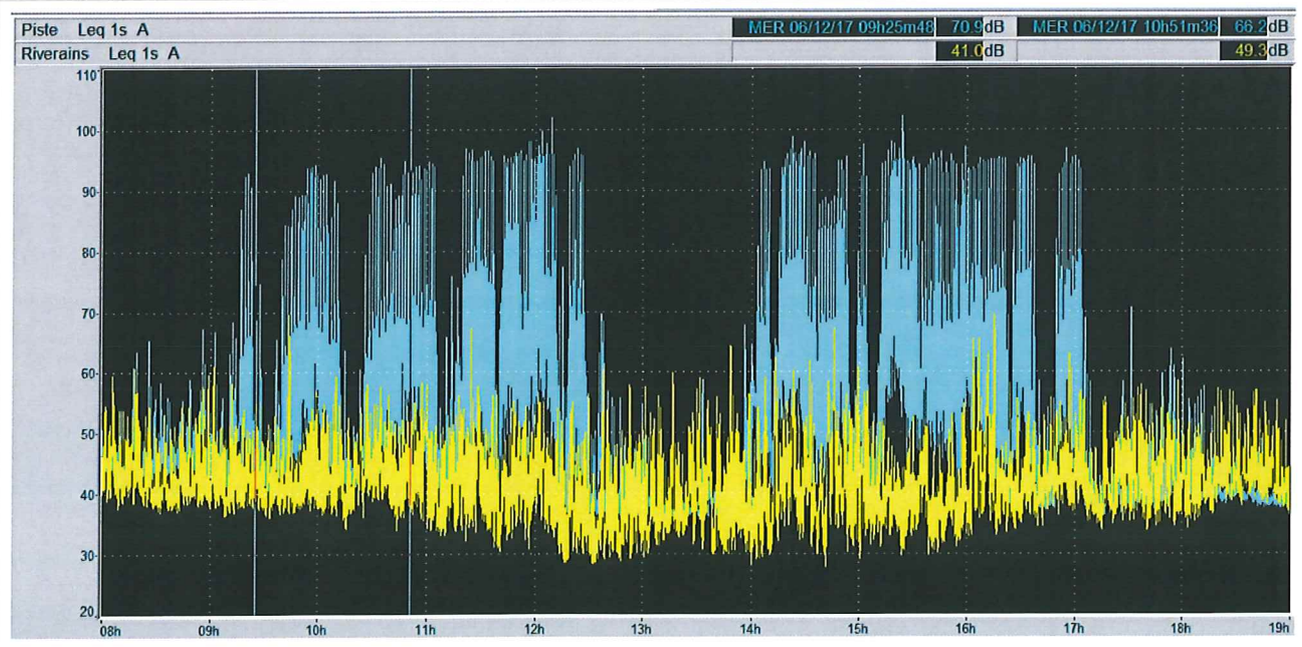
<p>Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30</p>	<p>Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-012 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.</p>	<p>Activité : autos Type : école de pilotage Nombre de véhicules moyen en piste : 06</p>
--	---	---

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	3.8 °C	1.9	0 mm/lh	79%	0.5 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1033.2hPa =
18h	5.4 °C	5.1	0 mm/lh	74%	1.1 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1033.3hPa ↗
17h	7.5 °C	7.4	0 mm/lh	62%	0.7 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1033.1hPa ↘
16h	11.8 °C		0 mm/lh	53%	2.5 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1033.0hPa ↘
15h	12.3 °C		0 mm/lh	52%	2.7 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1033.0hPa ↘
14h	12.1 °C		0 mm/lh	51%	2.3 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1033.5hPa ↘
13h	11.2 °C		0 mm/lh	54%	2.2 °C	7 km/h (18 km/h)	1034.2hPa ↘
12h	9.9 °C	9	0 mm/lh	57%	1.8 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1035.0hPa ↘
11h	7.5 °C	5.4	0 mm/lh	64%	1.1 °C	11 km/h (14.4 km/h)	1035.8hPa ↗
10h	4.9 °C	2.3	0 mm/lh	74%	0.7 °C	11 km/h (14.4 km/h)	1035.8hPa ↗
09h	2.0 °C	2	0 mm/lh	94%	1.1 °C	0 km/h (10.8 km/h)	1035.6hPa ↗
08h	-0.7 °C	-1.6	0 mm/lh	92%	-1.8 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1035.4hPa =

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 **07/12/2017**

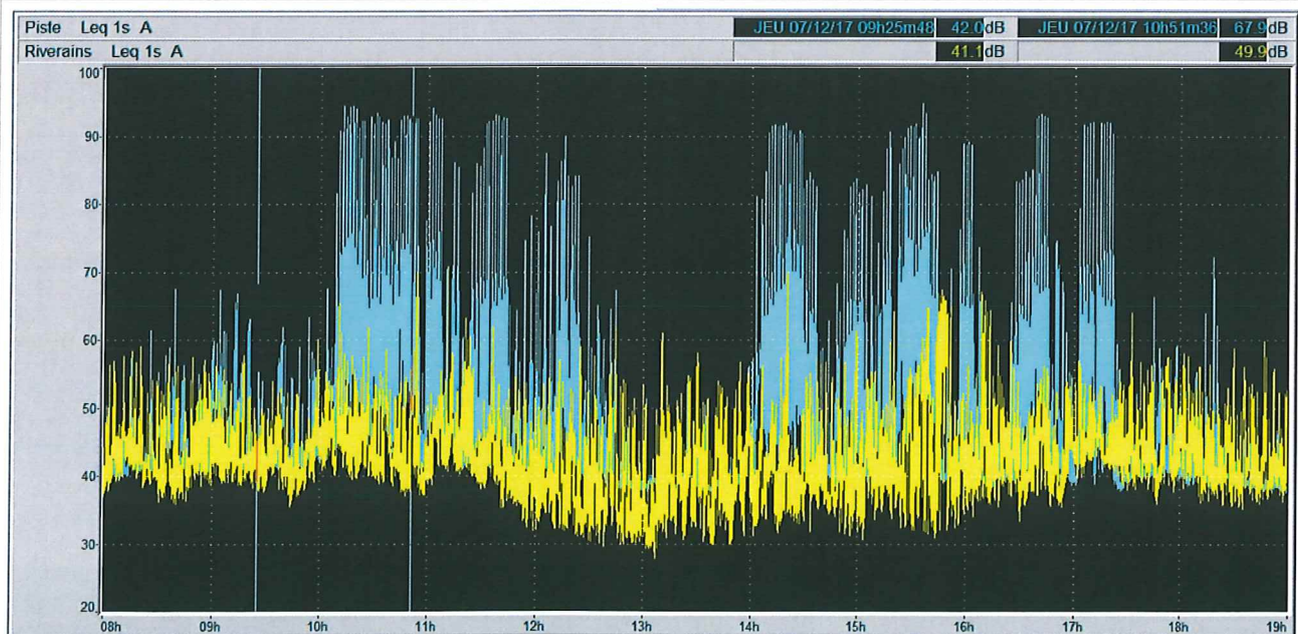
Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30	Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-012 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.	Activité : Activité : autos Type : école de pilotage Nombre de véhicules moyen en piste : 06
---	--	---

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	6.2 °C	4.7	0 mm/lh	83%	3.5 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1027.6hPa
18h	7.3 °C	6	0 mm/lh	80%	4.1 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1027.7hPa
17h	9.5 °C	9.5	0 mm/lh	70%	4.3 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1027.7hPa
16h	12.4 °C		0 mm/lh	63%	5.5 °C	4 km/h (18 km/h)	1027.8hPa
15h	13.1 °C		0 mm/lh	59%	5.3 °C	11 km/h (18 km/h)	1027.8hPa
14h	13.5 °C		0 mm/lh	56%	4.9 °C	11 km/h (18 km/h)	1028.3hPa
13h	13.0 °C		0 mm/lh	56%	4.4 °C	14 km/h (21.6 km/h)	1029.2hPa
12h	12.2 °C		0 mm/lh	58%	4.2 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1029.9hPa
11h	10.1 °C		0 mm/lh	65%	3.8 °C	7 km/h (18 km/h)	1030.9hPa
10h	7.6 °C	6.3	0 mm/lh	76%	3.6 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1030.8hPa
09h	5.9 °C	3.5	0 mm/lh	79%	2.5 °C	11 km/h (14.4 km/h)	1031.1hPa
08h	5.2 °C	2.7	0 mm/lh	80%	2 °C	11 km/h (18 km/h)	1031.0hPa

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 12/12/2017

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôlée stipulée dans la norme NFS 31-012 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

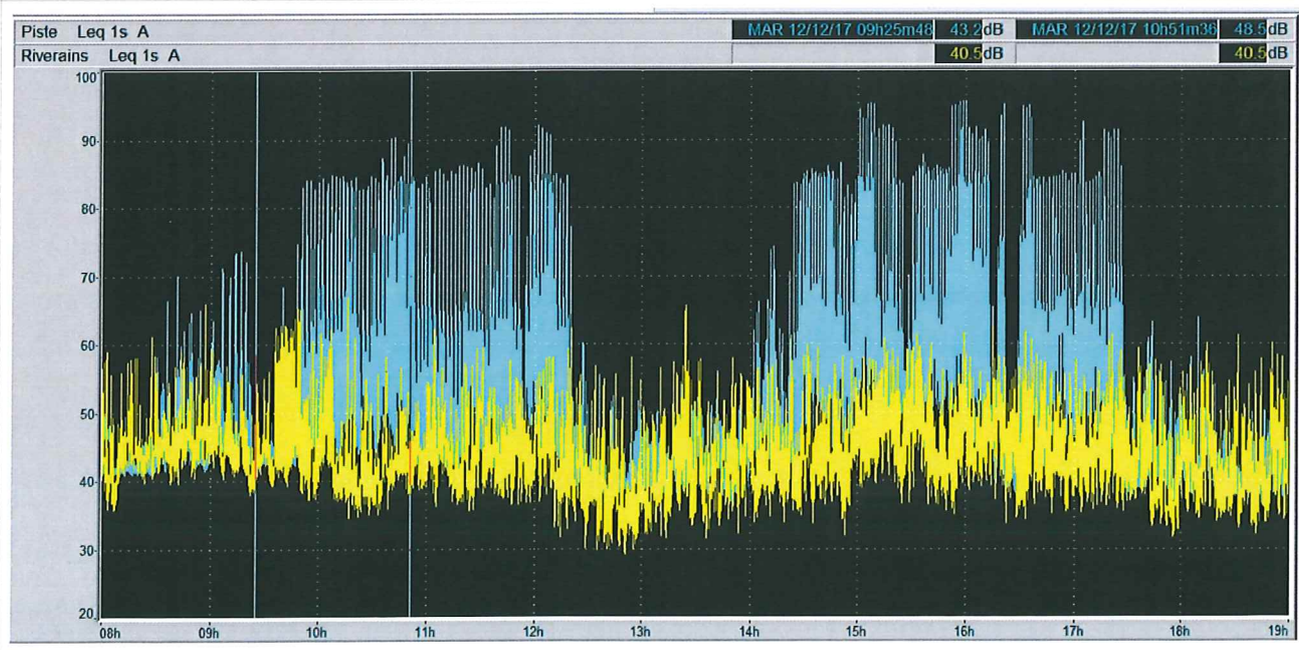
Activité : autos
 Type : école de pilotage
 Nombre de véhicules moyen en piste : 06

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	4.6 °C	2.8	0 mm/lh	82%	1.8 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1018.2hPa
18h	4.5 °C	4.1	0 mm/lh	85%	2.2 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1017.3hPa
17h	6.5 °C	6.3	0 mm/lh	76%	2.6 °C	4 km/h (14.4 km/h)	1016.4hPa
16h	7.7 °C	6.4	0 mm/lh	71%	2.8 °C	7 km/h (25.2 km/h)	1015.7hPa
15h	8.7 °C	6.9	0 mm/lh	75%	4.5 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1014.9hPa
14h	8.3 °C	7.1	0 mm/lh	78%	4.7 °C	7 km/h (18 km/h)	1013.8hPa
13h	8.2 °C	6.3	0 mm/lh	79%	4.8 °C	11 km/h (18 km/h)	1014.0hPa
12h	7.9 °C	5.9	0 mm/lh	82%	5 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1013.4hPa
11h	5.8 °C	5.5	0 mm/lh	95%	5.1 °C	4 km/h (14.4 km/h)	1013.0hPa
10h	4.3 °C	3.9	0 mm/lh	97%	3.9 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1012.7hPa
09h	2.2 °C	2.2	0 mm/lh	97%	1.8 °C	0 km/h (7.2 km/h)	1011.3hPa
08h	1.3 °C	-1	0 mm/lh	96%	0.7 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1009.8hPa

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 13/12/2017

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôlée stipulée dans la norme NFS 31-012 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

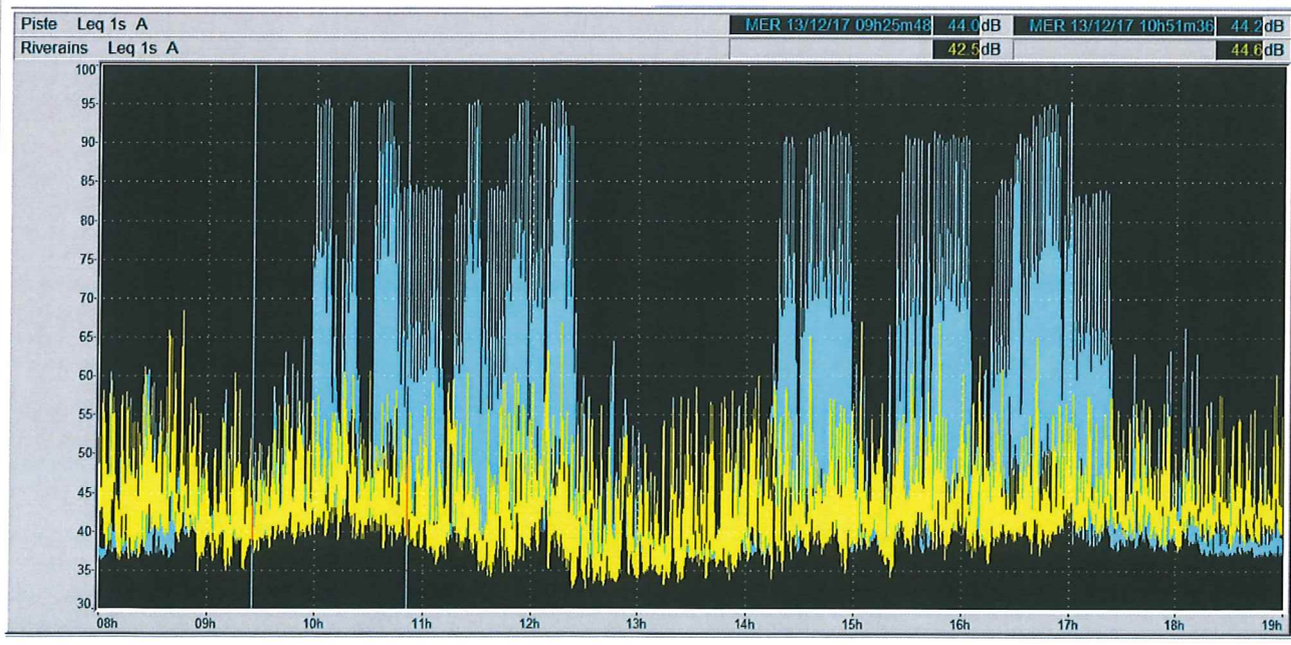
Activité : autos
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 06

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	6.6 °C	5.2	0 mm/lh	78%	3 °C	7 km/h (7.2 km/h)	1017.7hPa
18h	6.9 °C	6.9	0 mm/lh	68%	1.4 °C	0 km/h (7.2 km/h)	1018.3hPa
17h	7.4 °C	7.3	0 mm/lh	64%	1 °C	4 km/h (14.4 km/h)	1018.6hPa
16h	9.0 °C	7.9	0 mm/lh	57%	0.9 °C	7 km/h (18 km/h)	1018.9hPa
15h	8.9 °C	7.8	0 mm/lh	65%	2.7 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1018.8hPa
14h	9.8 °C	8.2	0 mm/lh	57%	1.7 °C	11 km/h (14.4 km/h)	1019.6hPa
13h	8.6 °C	8.6	0 mm/lh	57%	0.6 °C	4 km/h (14.4 km/h)	1020.4hPa
12h	8.3 °C	7.1	0 mm/lh	59%	0.7 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1020.9hPa
11h	6.8 °C	6.6	0 mm/lh	60%	-0.4 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1022.0hPa
10h	5.1 °C	4.8	0 mm/lh	62%	-1.6 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1022.2hPa
09h	1.8 °C	1.1	0 mm/lh	74%	-2.3 °C	4 km/h (14.4 km/h)	1022.0hPa
08h	-1.2 °C	-3.9	0 mm/lh	88%	-2.9 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1022.0hPa

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 15/12/2017

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-012 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

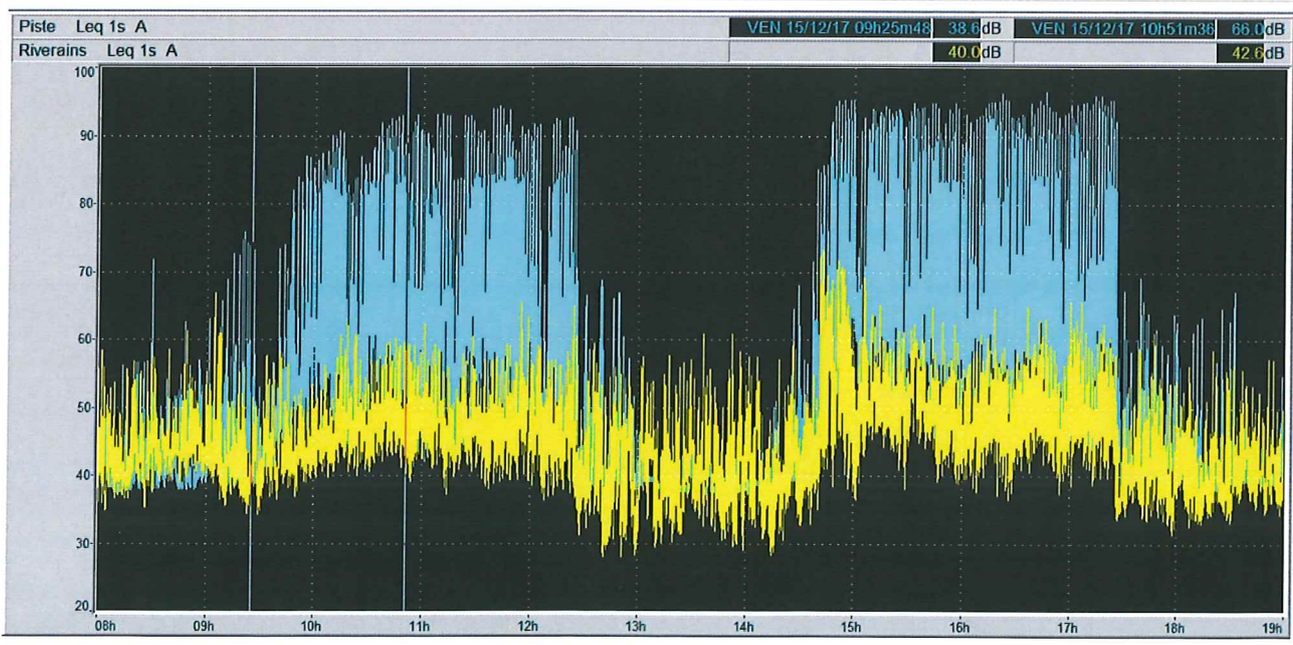
Activité : autos
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 06

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	7.9 °C	5.9	0 mm/lh	65%	1.7 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1004.5hPa ↗
18h	8.9 °C	7.1	0 mm/lh	59%	1.3 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1004.5hPa ↗
17h	10.0 °C	9.1	0 mm/lh	51%	0.3 °C	7 km/h (32.4 km/h)	1004.3hPa ↗
16h	11.4 °C		0 mm/lh	46%	0.2 °C	14 km/h (36 km/h)	1004.0hPa ↘
15h	11.5 °C		0 mm/lh	44%	-0.3 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1003.5hPa ↘
14h	11.7 °C		0 mm/lh	47%	0.7 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1003.8hPa ↘
13h	9.5 °C	7.8	0 mm/lh	55%	0.9 °C	11 km/h (36 km/h)	1004.5hPa ↘
12h	10.1 °C		0 mm/lh	54%	1.2 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1005.1hPa ↗
11h	8.5 °C	5.6	0 mm/lh	64%	2.1 °C	18 km/h (36 km/h)	1005.7hPa ↗
10h	7.7 °C	5.1	0 mm/lh	67%	2 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1006.0hPa ↗
09h	6.7 °C	6.7	0 mm/lh	79%	3.3 °C	0 km/h (10.8 km/h)	1004.7hPa =
08h	7.5 °C	6.2	0 mm/lh	79%	4.1 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1004.5hPa ↗

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 16/12/2017

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-012 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

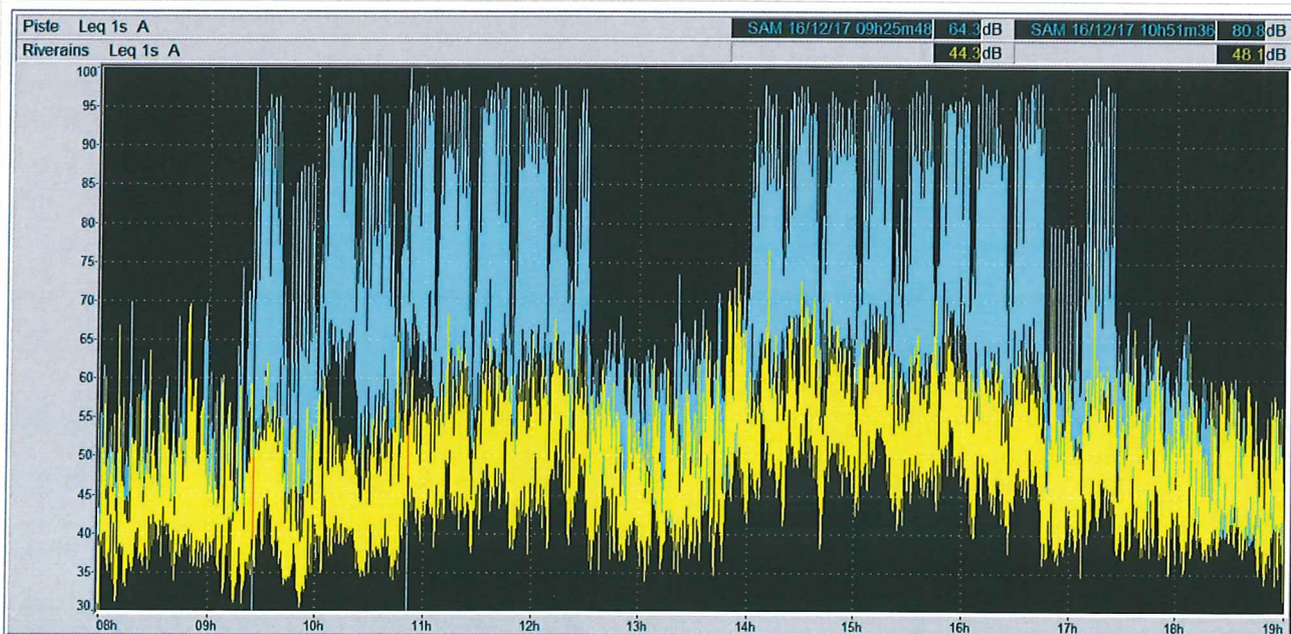
Activité : autos/motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 21

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	5.8 °C	2.8	0 mm/lh	63%	-0.7 °C	14 km/h (36 km/h)	1018.8hPa ↗
18h	6.6 °C	3.3	0 mm/lh	60%	-0.6 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1018.0hPa ↗
17h ☀	8.1 °C	6.1	0 mm/lh	50%	-1.7 °C	11 km/h (39.6 km/h)	1017.0hPa ↗
16h	9.9 °C	7.3	0 mm/lh	44%	-1.8 °C	18 km/h (50.4 km/h)	1015.7hPa ↗
15h	10.4 °C		0 mm/lh	42%	-2 °C	22 km/h (46.8 km/h)	1014.8hPa ↗
14h	10.5 °C		0 mm/lh	48%	-0.1 °C	22 km/h (50.4 km/h)	1014.5hPa ↗
13h	10.4 °C		0 mm/lh	49%	0.1 °C	22 km/h (36 km/h)	1014.3hPa ↗
12h	9.9 °C	9	0 mm/lh	49%	-0.3 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1014.1hPa ↗
11h	9.2 °C	7.5	0 mm/lh	48%	-1.3 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1014.2hPa ↗
10h	7.6 °C	7.5	0 mm/lh	53%	-1.4 °C	4 km/h (18 km/h)	1013.5hPa ↗
09h	5.4 °C	2.9	0 mm/lh	59%	-2 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1012.3hPa ↗
08h ☀	4.8 °C	1.5	0 mm/lh	60%	-2.3 °C	14 km/h (21.6 km/h)	1011.6hPa ↗

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 **17/12/2017**

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

Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-012 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

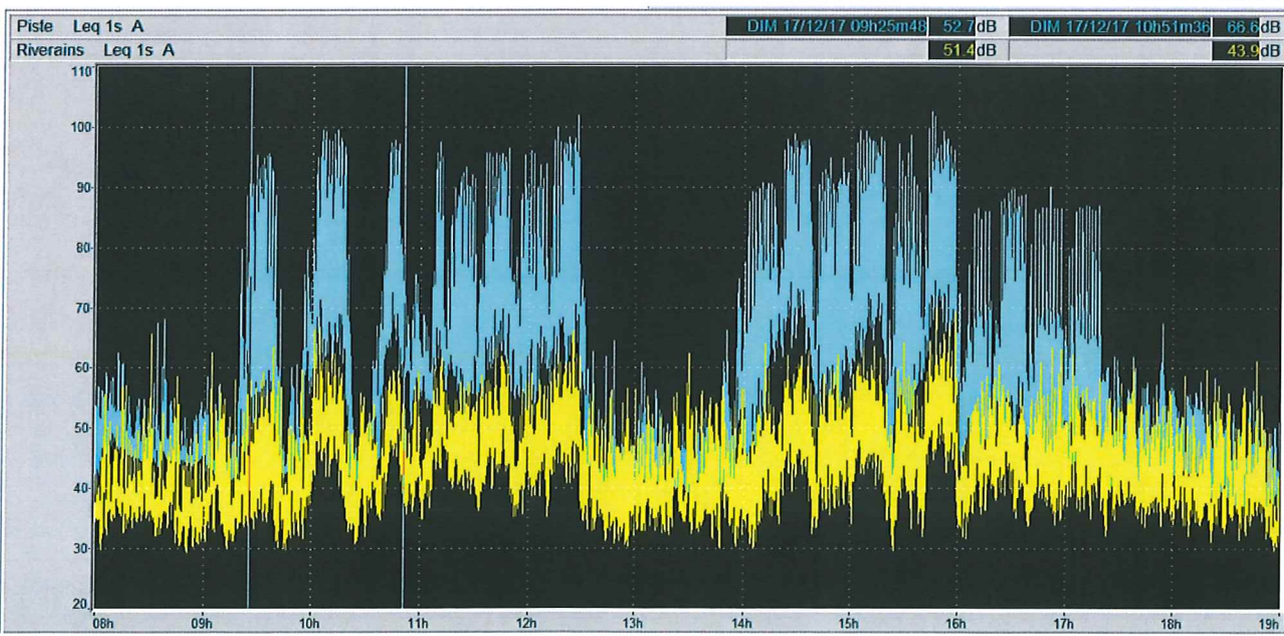
Activité : autos/motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 16

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	3.8 °C	1.9	0 mm/lh	76%	0 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1028.1hPa ↗
18h	4.1 °C	2.3	0 mm/lh	72%	-0.5 °C	7 km/h (18 km/h)	1027.4hPa ↗
17h	5.8 °C	3.4	0 mm/lh	65%	-0.3 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1026.5hPa ↗
16h	8.3 °C	5.8	0 mm/lh	56%	0 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1025.7hPa ↘
15h	9.7 °C	8	0 mm/lh	46%	-1.4 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1025.0hPa ↘
14h	9.0 °C	7.9	0 mm/lh	48%	-1.4 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1025.3hPa ↘
13h	8.2 °C	5.7	0 mm/lh	54%	-0.6 °C	14 km/h (21.6 km/h)	1025.9hPa ↘
12h	7.1 °C	4.4	0 mm/lh	55%	-1.3 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1026.7hPa ↗
11h	6.4 °C	4.1	0 mm/lh	58%	-1.3 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1027.1hPa ↗
10h	6.4 °C	4.1	0 mm/lh	52%	-2.8 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1026.5hPa ↗
09h	5.2 °C	2	0 mm/lh	53%	-3.6 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1025.6hPa ↗
08h	3.3 °C	-0.3	0 mm/lh	58%	-4.2 °C	14 km/h (25.2 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)



relevés sonométriques

date	catégorie	Observations	relevé1			relevé2		
			Heure	circuit (LAeq1s max relevé sur 1 tour)	riverain (LAeq 15')	Heure	circuit (LAeq1s max relevé sur 1 tour)	riverain (LAeq 15')
01/12/2017		pas d'activités	9h15	57,1	57	14h30	65,9	62,9
02/12/2017	Autos		9h15	83	73,5	14h30	92,8	78,2
03/12/2017		pas d'activités	9h15	78,4	74,1	14h30	72	69,7
04/12/2017	Autos		9h15	73,1	63,7	14h30	94,3	60,5
05/12/2017		pas d'activités	9h15	72,2	70,2	14h30	70,6	70,3
06/12/2017	Autos		9h15	68,4	60,9	14h30	96,3	61,9
07/12/2017	Autos		9h15	67,4	56,1	14h30	84,6	57,3
08/12/2017		pas d'activités	9h15	51,3	55,9	14h30	56,4	56,1
09/12/2017		pas d'activités	9h15	70,3	60,5	14h30	62,2	55,5
10/12/2017		pas d'activités	9h15	47,7	57	14h30	53	57,8
11/12/2017		pas d'activités	9h15	63,3	73,5	14h30	53,5	60,8
12/12/2017	Autos		9h15	73,3	59,4	14h30	86	59,7
13/12/2017	Autos		9h15	58,2	54,6	14h30	92	65,1
14/12/2017		pas d'activités	9h15	52,9	65,8	14h30	59,7	55,4
15/12/2017	Autos		9h15	75,8	66,8	14h30	85,7	73,2
16/12/2017	Autos/Motos		9h15	91,4	60,3	14h30	97,6	72,5
17/12/2017	Autos/Motos		9h15	95,4	62,4	14h30	97,7	62,8
18/12/2017		pas d'activités	9h15	52,4	64,1	14h30	48,6	57,6
19/12/2017		pas d'activités	9h15	66,4	62,2	14h30	73,7	65
20/12/2017		pas d'activités	9h15	75,2	64,2	14h30	77,3	70,5
21/12/2017		pas d'activités	9h15	71,4	59,1	14h30	57	58,6
22/12/2017		pas d'activités	9h15	64,6	57,5	14h30	72,3	71,7
23/12/2017		pas d'activités	9h15	66,8	66,6	14h30	74,8	68,2
24/12/2017		pas d'activités	9h15	51,8	73,8	14h30	48,4	57,8
25/12/2017		pas d'activités	9h15	49	61,2	14h30	40,4	60,1
26/12/2017		pas d'activités	9h15	43,9	56,5	14h30	47,5	68,7
27/12/2017		pas d'activités	9h15	43	54,1	14h30	56,6	56,2
28/12/2017		pas d'activités	9h15	48,2	65,1	14h30	64,4	67,6
29/12/2017		pas d'activités	9h15	44,4	58,6	14h30	41,4	60
30/12/2017		pas d'activités	9h15	51,6	71,4	14h30	50,3	65,2
31/12/2017		pas d'activités	9h15	50,1	50,4	14h30	46,4	63,5