CIRCUIT DE LEDENON MESURES DE BRUIT : SYNTHESE MENSUELLE

MOIS De Septembre 2018

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)

	W Niveaux journaliers circuit ouvert de: 9 h à 12h30 et de 14h à 17h30		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		
87	98	1er Septembre	82	dérogation :compétition		
88	99	2 Septembre	85	dérogation :compétitior		
80	95	3 Septembre	49			
81	96	4 Septembre	48			
71	84	5 Septembre	44			
78	90	6 Septembre	61			
81	91	7 Septembre	53			
81	92	8 Septembre	49			
66	78	9 Septembre	49			
83	94	10 Septembre	60			
72	85	11 Septembre	46			
73	82	12 Septembre	51			
81	96	13 Septembre	50			
80	95	14 Septembre	51			
84	95	15 Septembre	64			
84	95	16 Septembre	52			
82	95	17 Septembre	55			
76	91	18 Septembre	47			
74	88	19 Septembre	45			
64	77	20 Septembre	48			
73	86	21 Septembre	51			
79	93	22 Septembre	65	dérogation :compétition		
83	96	23 Septembre	50			
82	95	24 Septembre	70			
71	84	25 Septembre	57			
82	93	26 Septembre	63			
71	83	27 Septembre	45			
85	97	28 Septembre	55			
87	98	29 Septembre	72			
84	91	30 Septembre	71	dérogation :compétition		



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

IRCUIT	OUVERT	DATE	CIRCUIT	FERME	DEI	_TA	Observations
Leq	L50		Leq	L50	Leq	L50	delta : valeur des niveaux Leq
70	63	1er	68	59		4	dérogation :compétition
65	57	2	62	54		3	dérogation :compétition
53	46	3	55	45		1	niveau circuit moyen/vent variable /delta nul
53	44	4	57	44		0	niveau circuit moyen/vent variable /delta nul
55	44	5	53	45			activité bruyante rue des 4 vents
59	42	6	48	40			activité bruyante rue des 4 vents
61	53	7	59	50		3	niveau circuit moyen/vent portant /delta faible
56	46	8	60	42		4	niveau circuit moyen/vent variable /delta nul
46	39	9	45	38		1	niveau circuit très faible/vent non portant /delta très faible
55	48	10	53	46		2	niveau circuit moyen/vent non portant /delta très faible
53	42	11	47	42			activité bruyante rue des 4 vents
50	43	12	49	42		1	niveau circuit très faible/vent non portant /delta faible
48	43	13	46	40	2		niveau circuit moyen/vent variable /delta faible
62	54	14	58	51		3	niveau circuit moyen/vent portant /delta moyen
69	60	<u>15</u>	64	53			activité bruyante rue des 4 vents
53	44	16	49	40		4	niveau circuit moyen/vent variable /delta moyen
53	44	17	51	42		2	niveau circuit moyen/vent variable /delta moyen
53	41	18	52	43		-2	niveau circuit faible/vent variable /delta très faible
46	40	19	48	41	-2		niveau circuit très faible/vent variable/delta nul
51	41	20	55	42		-1	niveau circuit moyen/vent variable /delta nul
49	43	21	51	45	-2		niveau circuit très faible/vent variable/delta nul
60	53	22	57	48		5	dérogation :compétition
53	48	23	52	45	1		niveau circuit moyen/vent variable /delta très faible
77	70	24	78	70			vent violent
61	48	25	65	48			activité bruyante rue des 4 vents
51	44	26	52	44		0	niveau circuit moyen/vent variable /delta nul
48	40	27	50	43		-3	niveau circuit très faible/vent non portant /delta nul
56	51	28	58	48	-2		niveau circuit élevé/vent portant /delta nul
63	51	29	57	42			bruit de chantier le matin centre de Ledenon
48	43	30	45	40	3		dérogation :compétition



JOURNEE DU 01/09/2018

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 : motos Type : course

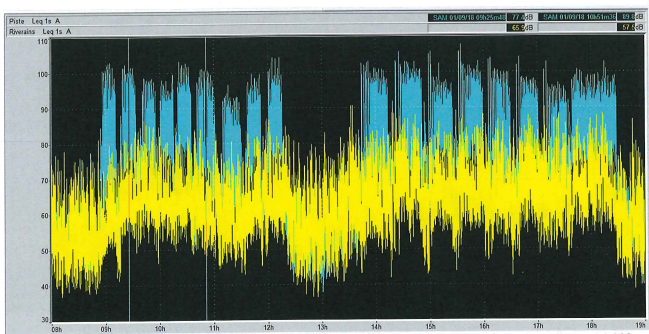
Nombre de véhicules moyen en piste : 32

Conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Ve	nt moyen (raf.)	Pression
19h	25.4 ℃	25.6	0 mm/1h	32%	7.5 ℃	¥	25 km/h (46.8 km/h)	1016.9hPa =
18h	26.4 ℃	26.6	0 mm/1h	30%	7.4 ℃	¥	22 km/h (54 km/h)	1016.8hPa ¥
17h	26.9 ℃	27.3	0 mm/1h	30%	7.9 ℃	V	22 km/h (54 km/h)	1016.7hPa
16h	26.5 ℃	26.9	0 mm/1h	31%	8 ℃	¥	25 km/h (54 km/h)	1016.8hPa ¥
15h	26.0 ℃	26.2	0 mm/lh	31%	7.6 ℃	¥	29 km/h (57.6 km/h)	1017.2hPa
14h	25.3 ℃	25.5	0 mm/1h	32 %	7.4 ℃	¥	25 km/h (50.4 km/h)	1017.6hPa
13h	24.1 ℃	24.1	0 mm/lh	33%	6.8 °C	V	29 km/h (57.6 km/h)	1018.3hPa ¥
12h	23.4 ℃	23.4 686	0 mm/1h	33%	6.2 ℃	₩	29 km/h (57.6 km/h)	1018.6hPa
11h	22.2 ℃	22.2	0 mm/1h	36%	6.4 ℃	¥	25 km/h (50.4 km/h)	1018.6hPa オ
10h	20.7 ℃	20.7	0 mm/1h	39%	6.2 ℃	₩	25 km/h (50.4 km/h)	1019.0hPa オ
09h	19.1 ℃		0 mm/1h	44%	6.6 ℃	¥	18 km/h (36 km/h)	1018.4hPa ¥
08h	17.6 ℃		0 mm/lh	50%	7℃	V	14 km/h (25.2 km/h)	1018.5hPa ¥

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





JOURNEE DU 02/09/2018

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 : motos Type : course

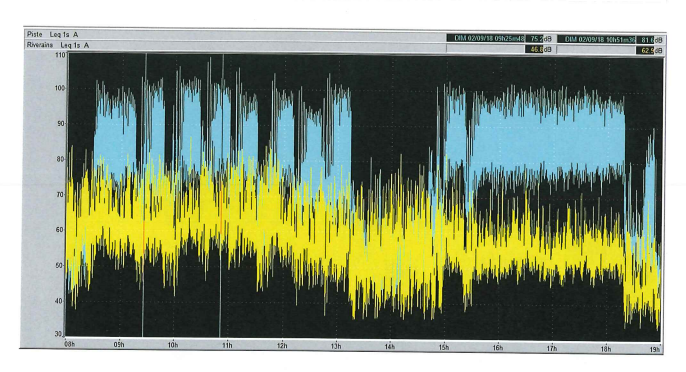
Nombre de véhicules moyen en piste : 29

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	27.3 ℃	28.6	0 mm/lh	34%	10.1 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1014.4hPa
18h	28.0 ℃	29.3	0 mm/1h	33%	10.2 ℃	18 km/h (28.8 km/h)	1014.3hPa
17h	28.3 ℃	29.6	0 mm/1h	32%	10 °C	7 km/h (28.8 km/h)	1014.5hPa
16h	28.6 ℃	30	0 mm/1h	32 %	10.3 ℃	7 km/h ▼ (28.8 km/h)	1014.8hPa ¥
15h	27.4 ℃	28.1	0 mm/1h	31%	8.8 ℃	14 km/h (39.6 km/h)	1015.3hPa
14h	26.7 ℃	27.3	0 mm/1h	32%	8.6 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1015.8hPa
13h	25.5 ℃	26.4	0 mm/lh	36%	9.3 ℃	14 km/h (32.4 km/h)	1016.3hPa
12h	24.4 ℃	25.1	0 mm/1h	37 %	8.8 ℃	18 km/h (39.6 km/h)	1016.9hPa オ
11h	22.7 ℃	23.3	0 mm/1h	40%	8.4 ℃	22 km/h (39.6 km/h)	1016.8hPa
10h	20.8 ℃	21.1	0 mm/1h	43%	7.8 °C	25 km/h (50.4 km/h)	1017.1hPa
09h	19.4 ℃		0 mm/lh	47%	7.8 ℃	22 km/h (39.6 km/h)	1016.9hPa
08h	17.5 ℃		0 mm/1h	52%	7.5 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1017.0hPa

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 enregistrée au dessus de la ligne d'arrivée

_ en jaune : niveau de bruit enregistrée au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



Geoffroy AUROUSSEAU - Conseil en acoustique - 1 rue de la Violette - 30 000 et 4 rue Castilhon - 34 000 Portable : 12.12.40.69.92 - Mail : geoffroy.aurousseau.com - Site : www.geoffroyaurousseau.com



JOURNEE DU 03/09/2

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.

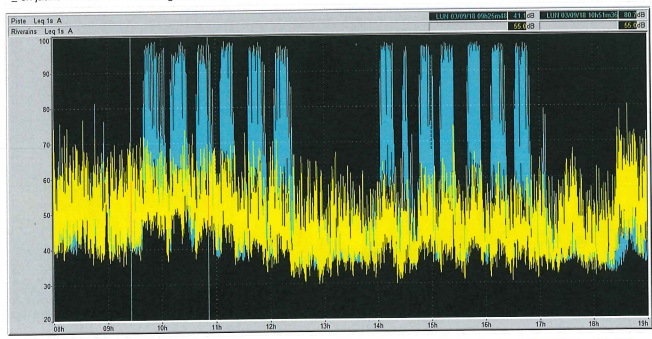
Activité : autos Type: stage de pilotage Nombre de véhicules moyen en piste : 4

Conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	25.4 ℃	27	0 mm/lh	40%	10.8 ℃	14 km/h (32.4 km/h)	1012.6hPa
18h	28.3 ℃	30	0 mm/1h	34%	10.9 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1012.4hPa
17h	28.9 ℃	30.6	0 mm/lh	33%	11 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1012.5hPa
16h	29.8 ℃	31.2	0 mm/1h	30%	10.4 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1012.6hPa ¥
15h	29.1 ℃	30.3 (<u>)</u> 786	0 mm/1h	30%	9.8 ℃	7 km/h (32.4 km/h)	1013.2hPa
14h	28.8 ℃	30.3 795	. 0 mm/1h	32%	10.5 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1013.6hPa
13h	27.4 ℃	28.7	0 mm/1h	34%	10.1 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1014.3hPa
12h	26.6 ℃	28.2	0 mm/1h	37%	10.7 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1014.7hPa ¥
11h	24.8 °C	26.7	0 mm/lh	43%	11.4 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1014.9hPa ¥
10h	23.0 ℃	24.8	0 mm/1h	47%	11.1 °C	11 km/h (18 km/h)	1015.3hPa
09h	20.5 ℃	22.2	0 mm/1h	54%	10.9 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1015.4hPa
08h	17.2 ℃		0 mm/1h	64%	10.3 ℃	7 km/h (10.8 km/h)	1015.4hPa オ

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 04/09/2018

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: stage de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste: 4

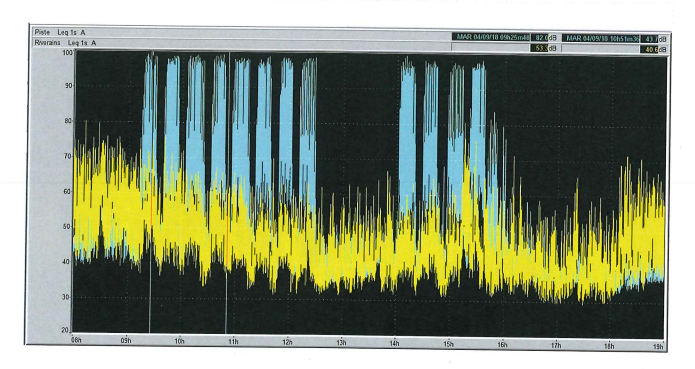
Conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	27.6 ℃	29.6	O Hilliy in	37%	11.6 ℃	(28.8 km/h)	1012.711Pa
18h	29.5 ℃	32.2	0 mm/1h	36%	12.9 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1012.2hPa ¥
17h	31.6 ℃	33.3	0 mm/1h	28%	10.9 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1012.1hPa
16h	31.7 ℃	33.7	0 mm/1h	29%	11.5 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1012.3hPa ¥
15h	31.5 ℃	32.1	0 mm/lh	24%	8.5 ℃	4 km/h (18 km/h)	1012.5hPa ¥
14h	30.4 ℃	31.6	0 mm/1h	28%	9.8 ℃	4 km/h (21.6 km/h)	1012.7hPa
13h	29.2℃	31.3	0 mm/lh	34%	11.7 ℃	7 km/h (18 km/h)	1012.9hPa
12h	28.3 ℃	30.8	0 mm/1h	38%	12.6 ℃	7 km/h (18 km/h)	1013.3hPa
11h	25.7 ℃	28.2	0 mm/th	44%	12.5 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1014.1hPa
10h	23.6 ℃	26	0 mm/lh	49%	12.3 ℃	11 km/h ▼ (21.6 km/h)	1014.3hPa 1
09h	21.2 ℃	23.6	0 mm/1h	57%	12.3 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1013.8hPa オ
08h	19.8 ℃		0 mm/1h	62%	12.3 ℃	4 km/h (21.6 km/h)	1014.0hPa オ

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



Geoffroy AUROUSSEAU - Conseil en acoustique - 1 rue de la Violette - 30 000 et 4 rue Castilhon - 34 000 Portable : 12.12.40.69.92 - Mail : geoffroy.aurousseau.com - Site : www.geoffroyaurousseau.com



JOURNEE DU 05/09/2018

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.

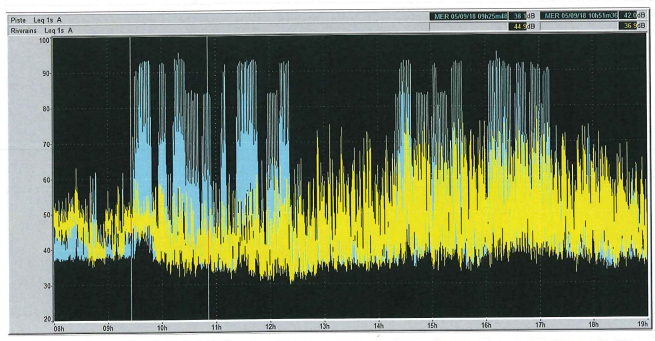
Activité : autos
Type : stage de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	26.6 ℃	29.1	0 mm/1h	42%	12.6 ℃	14 km/h (21.6 km/h)	1013.5hPa
18h	28.7 ℃	31	0 mm/1h	36%	12.2 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1013.3hPa
17h	29.8 ℃	32.4	0 mm/1h	35%	12.7 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1013.6hPa
16h	30.0 ℃	32.7	0 mm/1h	35%	12.9 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1014.0hPa ¥
15h	29.4℃	31.8	0 mm/lh	35%	12.3 ℃	14 km/h (28.8 km/h)	1014.6hPa ¥
14h	29.9 ℃	33	0 mm/1h	37%	13.6 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1014.9hPa ¥
13h	28.8 ℃	31.4	0 mm/1h	37%	12.7 ℃	14 km/h (18 km/h)	1015.3hPa ¥
12h	29.0 ℃	31.8	0 mm/lh	38%	13.2 ℃	11 km/h (18 km/h)	1015.3hPa ¥
11h	27.3 ℃	29.8	0 mm/lh	40%	12.5 ℃	11 km/h (18 km/h)	1015.7hPa 1
10h	25.0 ℃	27.3	0 mm/1h	45%	12.2 ℃	7 km/h (18 km/h)	1015.7hPa 1
09h	21.0 ℃	23.7	0 mm/lh	60%	12.9 ℃	4 km/h (10.8 km/h)	1015.8hPa
08h	15.9 ℃		0 mm/1h	73 %	11.1 ℃	0 km/h (7.2 km/h)	1015.7hPa オ

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 06/09/20

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: motos Type: stage de pilotage Nombre de véhicules moyen en piste : 25

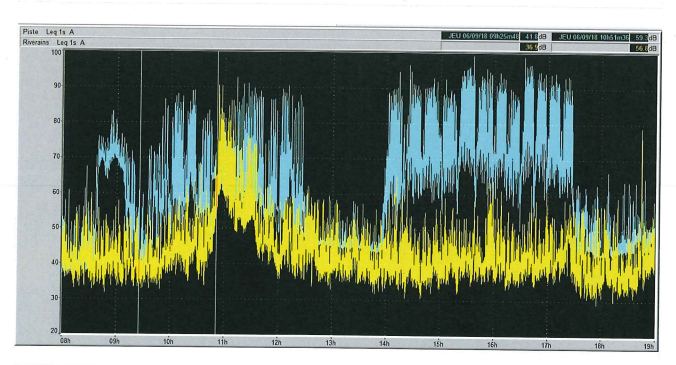
Conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	22.0 ℃	29.1	5 mm/lh	87%	19.7 ℃	7 km/h (10.8 km/h)	1011.8hPa ¥
18h	24.2 ℃	29.8	0 mm/1h	67%	17.7 ℃	7 km/h (18 km/h)	1011.3hPa ¥
17h	26.0 ℃	31.8	0 mm/1h	61%	17.9 ℃	7 km/h (25.2 km/h)	1011.6hPa
16h	25.7 ℃	32	0 mm/1h	65%	18.6 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1011.8hPa ¥
15h	26.2 ℃	33	0 mm/1h	66%	19.3 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1012.7hPa
14h	24.1 ℃	30.7	0 mm/1h	73 %	19 ℃	11 km/h (18 km/h)	1013.0hPa ¥
13h	19.3 ℃		0 mm/1h	92%	18 ℃	7 km/h (10.8 km/h)	1014.2hPa
12h	17.6 ℃			96%	17 ℃	4 km/h (10.8 km/h)	1013.7hPa オ
11h						14 km/h (43.2 km/h)	
10h	20.0 ℃	26.4	0 mm/1h	93%	18.8 ℃	7 km/h (7.2 km/h)	1013.4hPa ************************************
09h	20.2℃	27.1	0.2 mm/1h	95%	19.4 ℃	4 km/h (7.2 km/h)	1013.1hPa オ
08h	19.6 ℃		0 mm/1h	94%	18.6 ℃	4 km/h (7.2 km/h)	1013.0hPa

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 enregistrée au dessus de la ligne d'arrivée

_ en jaune : niveau de bruit enregistrée au centre de Ledenon (rue des 4 vents)





JOURNEE DU 07/09/2018

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.

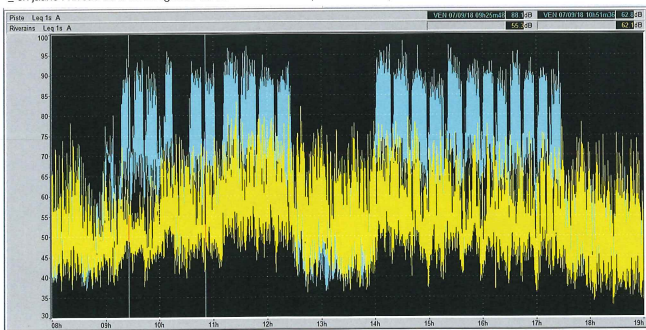
Activité : motos
Type : stage de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 27

Conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humldité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	27.5 ℃	30.3	0 mm/1h	41%	13.1 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1014.0hPa 1
18h	28.4 ℃	31.4	0 mm/1h	40%	13.5 ℃	18 km/h (28.8 km/h)	1013.6hPa ¥
17h	28.7 ℃	32	0 mm/1h	41%	14.1 ℃	18 km/h (28.8 km/h)	1013.4hPa ¾
16h	28.9 ℃	31.5	0 mm/1h	37 %	12.7 ℃	14 km/h (32.4 km/h)	1013.6hPa
15h	28.4℃	31.6	0 mm/1h	41%	13.9 ℃	14 km/h (36 km/h)	1013.7hPa
14h	27.8 ℃	30.7	0 mm/1h	41%	13.3 ℃	18 km/h (39.6 km/h)	1014.2hPa
13h			0 mm/lh			18 km/h (36 km/h)	
12h			0 mm/1h			14 km/h (32.4 km/h)	
11h			0 mm/1h			11 km/h (25.2 km/h)	
10h			0 mm/1h			11 km/h (21.6 km/h)	
09h	19.7 ℃			74%	14.9 ℃	4 km/h (14.4 km/h)	1014.6hPa 7
08h						4 km/h (10.8 km/h)	

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

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





JOURNEE DU 08/09/2018

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 : motos Type : stage de pilotage Nombre de véhicules moyen en piste : 26

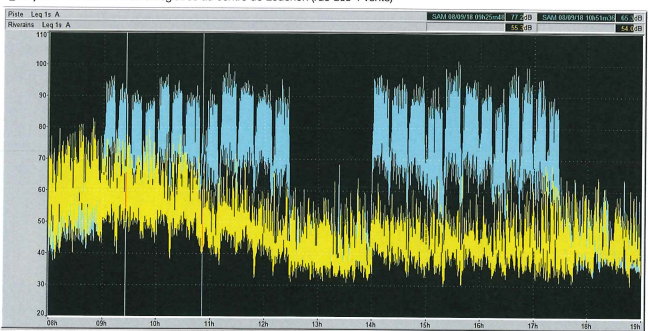
Conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humldité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	26.3 ℃	29.1	0 mm/lh	44%	13.1 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1017.7hPa ¥
18h	29.1℃	31.1	0 mm/1h	34%	11.6 ℃	7 km/h (18 km/h)	1017.7hPa ¥
17h	29.0 ℃	31.2	0 mm/1h	35%	12 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1017.6hPa
16h	30.0 ℃	32.7	0 mm/1h	35%	12.9 ℃	4 km/h (14.4 km/h)	1017.9hPa ¾
15h	28.8 ℃	30.9	0 mm/1h	35%	11.8 ℃	4 km/h (14.4 km/h)	1018.4hPa
14h	27.1 ℃	29.5	0 mm/1h	40%	12.3 ℃	7 km/h (18 km/h)	1018.2hPa ¥
13h	26.5 ℃	28.6	0 mm/1h	40%	11.8 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1018.7hPa オ
12h	25.2 ℃	27.6 586	0 mm/lh	45%	12.4 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1018.7hPa ***
11h	23.4 ℃	25.3	0 mm/1h	47%	11.4 ℃	14 km/h (36 km/h)	1018.7hPa オ
10h	21.5 ℃	22.8	0 mm/1h	48%	10 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1018.8hPa 1
09h	20.1 ℃	21.6	0 mm/1h	54%	10.5 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1018.4hPa
08h	17.9 ℃		0 mm/1h	59%	9.8 ℃	11 km/h (32.4 km/h)	1018.2hPa

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 enregistrée au dessus de la ligne d'arrivée

_ en jaune : niveau de bruit enregistrée au centre de Ledenon (rue des 4 vents)





JOURNEE DU 09/09/2018

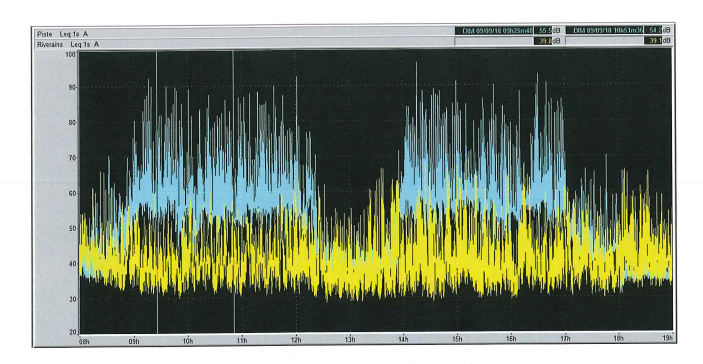
Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30 Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-012 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon. Activité : autos Type :roulage Nombre de véhicules moyen en piste :6

conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	25.9 ℃	31.6	0 mm/1h	61%	17.8 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1019.7hPa
18h	28.3 ℃	33.6	0 mm/1h	51%	17.2 ℃	11 km/h (18 km/h)	1019.5hPa ¥
17h	30.3 ℃	32.4	0 mm/lh	32%	11.8 ℃	4 km/h (25.2 km/h)	1019.6hPa
16h	28.6 ℃	31.5	0 mm/1h	39%	13.3 ℃	7 km/h (18 km/h)	1020.1hPa ¥
15h	28.3 ℃	32.3	0 mm/1h	45%	15.2 ℃	7 km/h (18 km/h)	1020.4hPa
14h	27.6 ℃	31.8	0 mm/1h	48%	15.6 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1020.7hPa ¥
13h	27.4 ℃	32.2	0 mm/lh	51%	16.4 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1020.9hPa ¥
12h	26.6 ℃	31.2	0 mm/1h	53%	16.2 ℃	7 km/h (18 km/h)	1021.1hPa
11h	25.6 ℃	30	0 mm/1h	55%	15.9 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1021.4hPa オ
10h	23.2 ℃	27.7	0 mm/1h	64%	16 ℃	7 km/h (10.8 km/h)	1021.3hPa
09h	19.7 ℃		0 mm/1h	77%	15.6 ℃	4 km/h (7.2 km/h)	1020.9hPa オ
08h	16.9 ℃		0 mm/1h	94%	14.2 ℃	0 km/h (7.2 km/h)	1020.6hPa 才

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)



Geoffroy AUROUSSEAU - Conseil en acoustique - 1 rue de la Violette - 30 000 et 4 rue Castilhon - 34 000 Portable : 12.12.40.69.92 - Mail : geoffroy.aurousseau@gmail.com - Site : www.geoffroyaurousseau.com



JOURNEE DU 10/09/201

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.

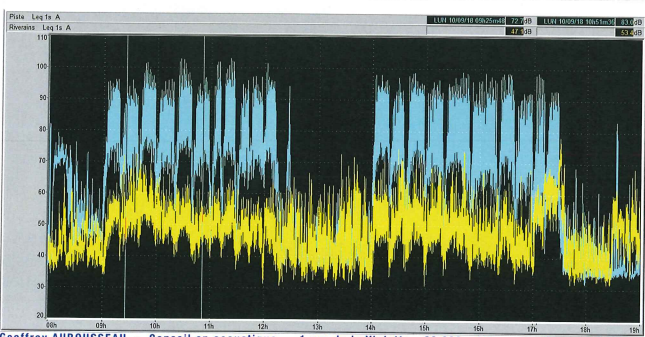
Activité : motos Type:roulage Nombre de véhicules moyen en piste :33

conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	25.9 ℃	31.6	0 mm/1h	61%	17.8 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1019.7hPa ¥
18h	28.3 ℃	33.6	0 mm/1h	51%	17.2 ℃	11 km/h (18 km/h)	1019.5hPa
17h	30.3 ℃	32.4	0 mm/1h	32%	11.8 ℃	4 km/h (25.2 km/h)	1019.6hPa ¥
16h	28.6 ℃	31.5	0 mm/1h	39%	13.3 ℃	7 km/h (18 km/h)	1020.1hPa ¥
15h	28.3 ℃	32.3	0 mm/1h	45%	15.2 ℃	7 km/h (18 km/h)	1020,4hPa ¥
14h	27.6 ℃	31.8	0 mm/1h	48%	15.6 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1020.7hPa
13h	27.4 ℃	32.2	0 mm/1h	51%	16.4 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1020.9hPa
12h	26.6 ℃	31.2	0 mm/1h	53%	16.2 ℃	7 km/h (18 km/h)	1021.1hPa 才
11h	25.6 ℃	30	0 mm/1h	55%	15.9 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1021.4hPa 1
10h	23.2 ℃	27.7	0 mm/1h	64%	16 ℃	7 km/h (10.8 km/h)	1021.3hPa
09h	19.7 ℃		0 mm/1h	77%	15.6 ℃	4 km/h (7.2 km/h)	1020.9hPa オ
08h	16.9 ℃		0 mm/1h	84%	14.2 ℃	▼ (7.2 km/h)	1020.6hPa オ

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 11/09/2018

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 : 6

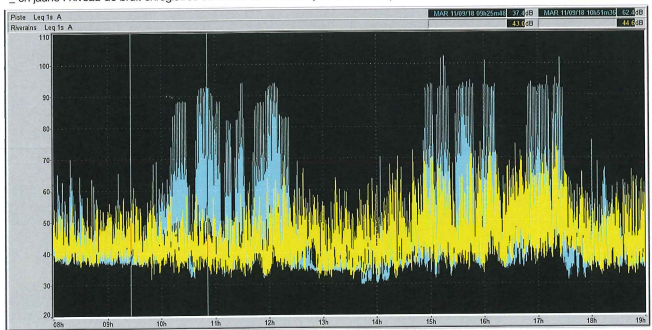
conditions météorologiques

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	28.8 ℃	32.2	0 mm/1h	41%	14.2 ℃	11 km/h (18 km/h)	1022.9hPa
18h	29.9 ℃	33.7	0 mm/1h	40%	14.8 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1023.1hPa ¥
17h	30.1 ℃	34.2	0 mm/1h	41%	15.4 ℃	14 km/h (28.8 km/h)	1023.7hPa
16h	31.1 ℃	36.3	0 mm/1h	43%	17 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1023.8hPa
15h	30.9 ℃	35.7	0 mm/lh	42%	16.5 ℃	11 km/h (18 km/h)	1023.8hPa
14h	29.9 ℃	33.9	0 mm/lh	41%	15.2 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1024.2hPa ¥
13h	29.6 ℃	33.2	0 mm/1h	40%	14.6 ℃	4 km/h (18 km/h)	1024.7hPa ⊀
12h	28.7 ℃	32.3	0 mm/1h	42%	14.5 ℃	7 km/h (18 km/h)	1025.1hPa オ
11h	28.4℃	32	0 mm/lh	43%	14.6 ℃	11 km/h (18 km/h)	1024.8hPa オ
10h	25.6 ℃	27.7	0 mm/1h	42%	11.7 ℃	11 km/h (18 km/h)	1024.5hPa オ
09h	23.2℃	25.8	0 mm/lh	52%	12.8 ℃	4 km/h (14.4 km/h)	1024.0hPa オ
08h	17.4 ℃		0 mm/1h	63%	10.3 ℃	7 km/h (10.8 km/h)	1023.8hPa 1

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)



Geoffroy AUROUSSEAU - Conseil en acoustique - 1 rue de la Violette - 30 000 et 4 rue Castilhon - 34 000 Portable : 12.12.40.69.92 - Mail : geoffroy.aurousseau@gmail.com - Site : www.geoffroyaurousseau.com



JOURNEE DU 12/09/2018

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.

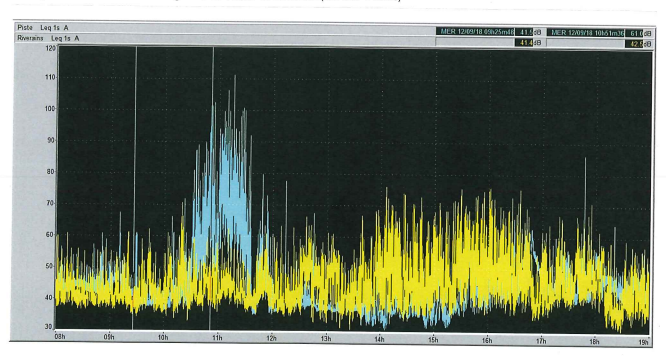
Activité : autos Type :roulage

Nombre de véhicules moyen en piste :15

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humldité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	26.3 ℃	30.4	0 mm/1h	51%	15.4 ℃	11 km/h (18 km/h)	1020.2hPa
18h	26.3 ℃	31.3	0 mm/1h	56%	16.8 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1020.4hPa
17h	26.4 ℃	30.2	0.6 mm/1h	49%	14.8 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1021.0hPa ¥
16h	28.4 ℃	31.8	0 mm/1h	42%	14.2 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1021.4hPa ¥
15h	29.3 ℃	33.2	0 mm/1h	42%	15.1 ℃	14 km/h (28.8 km/h)	1021.9hPa
14h	29.1 ℃	32.4	0 mm/1h	40%	14.1 ℃	11 km/h (18 km/h)	1022.6hPa
13h	28.1 ℃	32.4	0 mm/1h	47%	15.7 ℃	4 km/h (14.4 km/h)	1022.8hPa
12h	27.6 ℃	31.7	0 mm/1h	47%	15.3 ℃	7 km/h (10.8 km/h)	1023.4hPa オ
11h	26.0 ℃	30.5	0 mm/1h	54%	16 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1023.7hPa
10h	24.5 ℃	31	0 mm/1h	71 %	18.9 ℃	4 km/h (7.2 km/h)	1023.5hPa =
09h	20.5 ℃	26.6	0 mm/1h	87%	18.3 ℃	4 km/h (14.4 km/h)	1023.5hPa オ
08h	17.9 ℃		0 mm/1h	93%	16.8 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1023.6hPa オ

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)



Geoffroy AUROUSSEAU - Conseil en acoustique - 1 rue de la Violette - 30 000 et 4 rue Castilhon - 34 000 Portable : 12.12.40.69.92 - Mail : geoffroy.aurousseau.com - Site : www.geoffroyaurousseau.com



JOURNEE DU 13/09/2018

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.

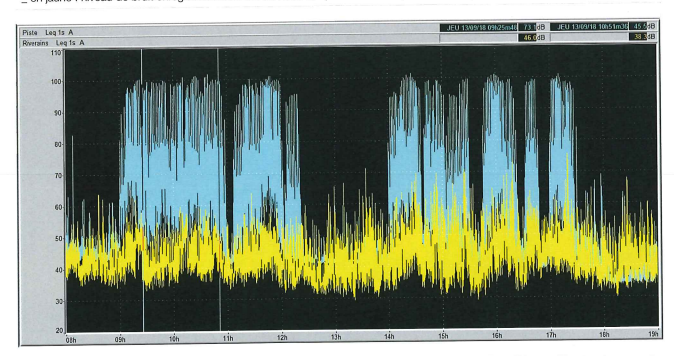
Activité : autos Type : roulage

Nombre de véhicules moyen en piste : 10

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
	mutuel.fr/fr/banque/	34.6	0 mm/lh	44%	16.3 ℃	7 km/h (18 km/h)	1013.6hPa
18h	32.4 ℃	35.5	0 mm/1h	32%	13.6 ℃	7 km/h (18 km/h)	1013.7hPa
17h	32.0 ℃	35.1	0 mm/1h	33%	13.7 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1014.1hPa
16h	32.8 ℃	36.3	0 mm/1h	33%	14.4 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1014.4hPa
15h	32.1℃	36	0 mm/lh	36%	15.1 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1015.3hPa
14h	30.6 ℃	35	0 mm/lh	41%	15.8 ℃	7 km/h (18 km/h)	1016.1hPa
13h	29.1℃	33.1	0 mm/lh	43%	15.2 ℃	4 km/h (21.6 km/h)	1016.8hPa
12h	27.0 °C	31.1	0 mm/1h	49%	15.4 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1017.6hPa
11h	25.3 ℃	29.4	0 mm/lh	54%	15.3 ℃	4 km/h (10.8 km/h)	1017.7hPa =
10h	23.1 ℃	28	0 mm/lh	67%	16.6 ℃	7 km/h (10.8 km/h)	1017.9hPa 才
09h	20.4℃	25.7	0 mm/1h	82%	17.2 ℃	4 km/h (7.2 km/h)	1018.3hP
08h	17.3 ℃		0 mm/lh	92%	16 ℃	4 km/h (7.2 km/h)	1017.9hPa

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





JOURNEE DU 14/09/2018

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.

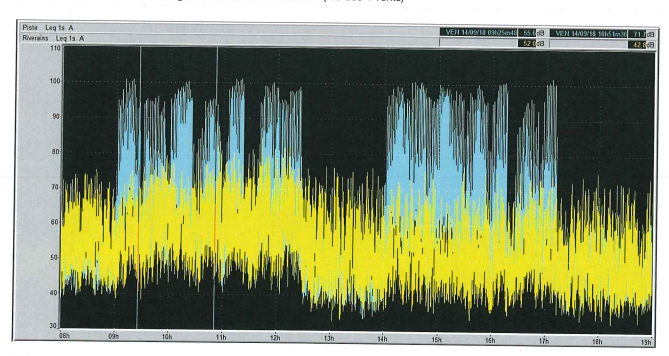
Activité : autos Type : roulage

Nombre de véhicules moyen en piste: 12

Heure	Température	Biométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	27.0 ℃	30	0 mm/1h	43%	13.4 ℃	11 km/h (32.4 km/h)	1016.7hPa
18h	29.0 ℃	32.8	0 mm/1h	42%	14.8 ℃	18 km/h (32.4 km/h)	1016.1hPa
17h	29.6 ℃	33.2	0 mm/1h	40%	14.6 ℃	18 km/h (32.4 km/h)	1015.9hPa
16h	29.6 ℃	33.2	0 mm/1h	40%	14.6 ℃	7 km/h (25.2 km/h)	1016.0hPa *
15h	29.7 ℃	32	0 mm/1h	34%	12.2 ℃	14 km/h (32.4 km/h)	1016.3hPa
14h	29.5 ℃	32.8	0 mm/1h	39%	14.1 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1016.7hPa
13h	28.2 ℃	31.5	0 mm/lh	42%	14.1 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1017.1hPa ¥
12h	27.0 ℃	30.9	0 mm/1h	48%	15.1 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1017.4hPa 7
11h	24.8 ℃	28.1	0 mm/1h	51%	14 ℃	14 km/h (39.6 km/h)	1017.7hPa
10h	24.0 ℃	27.5	0 mm/1h	55%	14.4 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1017.3hPa 7
09h	22.1 ℃	25.7	0 mm/1h	62%	14.5 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1017.0hPa ***
08h	20.0 ℃	23.5	0 mm/1h	70%	14.4 ℃	→ 4 km/h (10.8 km/h)	1016.9hPa **

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



Geoffroy AUROUSSEAU - Conseil en acoustique - 1 rue de la Violette - 30 000 et 4 rue Castilhon - 34 000 Portable : 12.12.40.69.92 - Mail : geoffroy.aurousseau.com - Site : www.geoffroyaurousseau.com



JOURNEE DU 15/09/2018

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 : motos Type : roulage

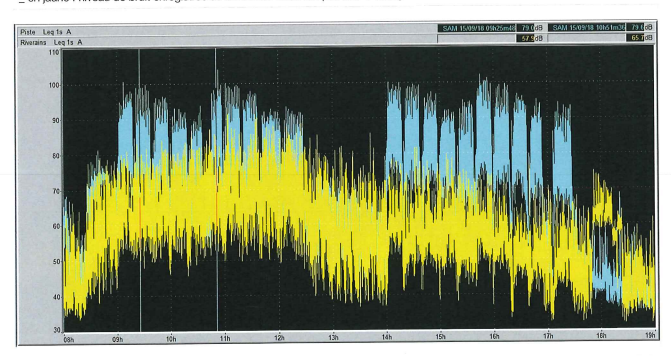
Nombre de véhicules moyen en piste : 29

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	26.3 ℃	27.7	0 mm/1h	37%	10.4 ℃	7 km/h (18 km/h)	1019.3hPa
18h	28.5 ℃	30.3	0 mm/1h	34%	11.1 °C	11 km/h ▼ (25.2 km/h)	1019.0hPa
17h	29.4 ℃	31.3	0 mm/1h	33%	11.4 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1018.7hPa
16h	28.5 ℃	30.3	0 mm/1h	34%	11.1 ℃	11 km/h ▼ (25.2 km/h)	1019.0hPa
15h	27.8 ℃	29.3	0 mm/1h	34%	10.5 ℃	18 km/h (32.4 km/h)	1019.4hPa
14h	27.3 ℃	29	0 mm/1h	36%	10.9 ℃	18 km/h (32.4 km/h)	1019.6hPa ¥
13h	26.3 ℃	27.7	0 mm/lh	37%	10.4 ℃	18 km/h (32.4 km/h)	1019.9hPa ¾
12h	25.8 ℃	27.1	0 mm/lh	37%	10 ℃	14 km/h (39.6 km/h)	1020.6hPa 1
11h	24.1℃	25	0 mm/1h	39%	9.3 ℃	14 km/h (36 km/h)	1021.0hPa
10h	22.9 ℃	23.8	0 mm/1h	42%	9.3 ℃	18 km/h (39.6 km/h)	1020.8hPa
09h	20.8 ℃	22.1	0 mm/1h	50%	10 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1020.3hPa 7
08h	18.9 ℃	August and the second and the second	0 mm/1h	56%	9.9 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1020.1hPa オ

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)



Geoffroy AUROUSSEAU - Conseil en acoustique - 1 rue de la Violette - 30 000 et 4 rue Castilhon - 34 000 Portable : 12.12.40.69.92 - Mail : geoffroy.aurousseau@gmail.com - Site : www.geoffroyaurousseau.com



JOURNEE DU 16/09/2018

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.

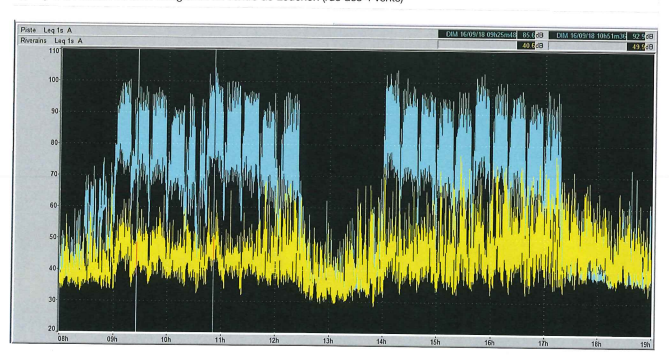
Activité : motos Type :roulage

Nombre de véhicules moyen en piste : 29

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humldité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	25.4 ℃	30.1	0 mm/1h	57%	16.3 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1020.6hPa
18h	25.2 ℃	28.7	0 mm/1h	51%	14.3 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1020.4hPa
17h	27.2 ℃	31.2	0 mm/lh	48%	15.2 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1020.0hPa
16h	27.2 ℃	32	0 mm/1h	52%	16.5 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1020.1hPa
15h	27.7 ℃	33.8	0 mm/1h	57%	18.4 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1020.5hPa
14h	26.1 ℃	31.7	0 mm/1h	60%	17.7 ℃	7 km/h (18 km/h)	1020.9hPa
13h	25.4℃	30.2	0 mm/lh	58%	16.5 ℃	11 km/h (18 km/h)	1021.4hPa
12h	26.4 ℃	31.9	0 mm/lh	58%	17.5 °C	7 km/h (25.2 km/h)	1021.7hPa
11h	24.7 ℃	28.6	0 mm/lh	55%	15.1 ℃	11 km/h (14.4 km/h)	1022.1hPa
10h	21.1 ℃	23.6	0 mm/1h	58%	12.5 ℃	0 km/h (10.8 km/h)	1021.9hPa オ
09h	19.6 ℃		0 mm/lh	54%	10 ℃	7 km/h (10.8 km/h)	1021.4hPa
08h	18.3 ℃		0 mm/lh	52 %	8.3 ℃	0 km/h (18 km/h)	1021.2hPa オ

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 17/09/2018

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 : motos Type :roulage

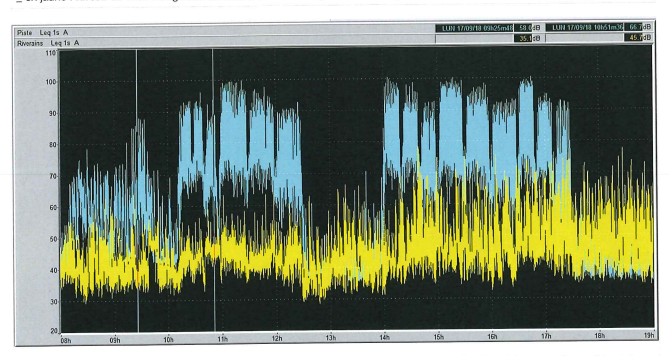
Nombre de véhicules moyen en piste : $28\,$

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	25.7 ℃	29.6	0 mm/1h	52%	15.1 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1017.9hPa
18h	27.8 ℃	32.2	0 mm/1h	48%	15.8 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1017.9hPa ¥
17h	28.5 ℃	32.9	0 mm/1h	46%	15.8 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1018.3hPa >\
16h	28.8 ℃	33.8	0 mm/1h	48%	16.7 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1018.9hPa ¥
. 15h	27.7 ℃	32.8	0 mm/lh	52%	16.9 ℃	14 km/h (36 km/h)	1019.6hPa ¥
14h	28.2 ℃	33.6	0 mm/1h	52%	17.4 ℃	7 km/h (18 km/h)	1020.2hPa ¥
13h	26.0 ℃	32.1	0 mm/lh	63%	18.4 ℃	4 km/h (14.4 km/h)	1020.7hPa ¥
12h	25.4 ℃	31.8	0 mm/1h	67%	18.8 ℃	0 km/h (7.2 km/h)	1021.2hPa ¥
11h	22.1℃	28.8	0 mm/lh	83%	19.1 ℃	4 km/h (10.8 km/h)	1021.4hPa 1
10h	20.0 ℃	26.4	0 mm/1h	93%	18.8 ℃	4 km/h (7.2 km/h)	1021.5hPa オ
09h	19.6 ℃		0 mm/1h	94%	18.6 ℃	4 km/h (14.4 km/h)	1021.5hPa 1
08h	19.4 ℃		0 mm/1h	95%	18.6 ℃	4 km/h (10.8 km/h)	1021.2hPa オ

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 18/09/2018

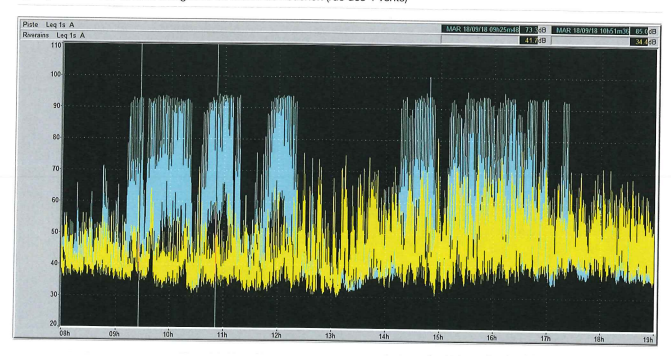
Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30 Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-012 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

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

Heure	Température	Blométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	25.8 ℃	32.4	0 mm/1h	66%	19 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1017.2hPa
18h	27.4 ℃	33.5	0 mm/1h	58%	18.4 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1017.1hPa ¥
17h	27.9 ℃	33.3	0 mm/1h	53%	17.4 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1017.4hPa
16h	27.6 ℃	33.2	0 mm/1h	55%	17.7 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1017.7hPa ¥
15h	29.0 ℃	34.5	0 mm/1h	50%	17.5 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1018.0hPa
14h	28.5 ℃	33.9	0 mm/1h	51%	17.4 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1018.4hPa ¥
13h	28.2 ℃	33	0 mm/1h	49%	16.5 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1018.6hPa
12h	27.0 ℃	31.7	0 mm/1h	52 %	16.3 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1018.9hPa
11h	26.7 ℃	32.2	0 mm/1h	57%	17.5 ℃	11 km/h (18 km/h)	1019.3hPa
10h	25.2 ℃	31	0 mm/1h	64%	17.9 ℃	7 km/h (10.8 km/h)	1019.4hPa ************************************
09h	20.9 ℃	26.5	0 mm/lh	82%	17.7 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1019.4hPa
08h	18.7 ℃		0 mm/lh	94%	17.7 ℃	▼ 4 km/h (7.2 km/h)	1018.9hPa

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





JOURNEE DU 19/09/2018

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.

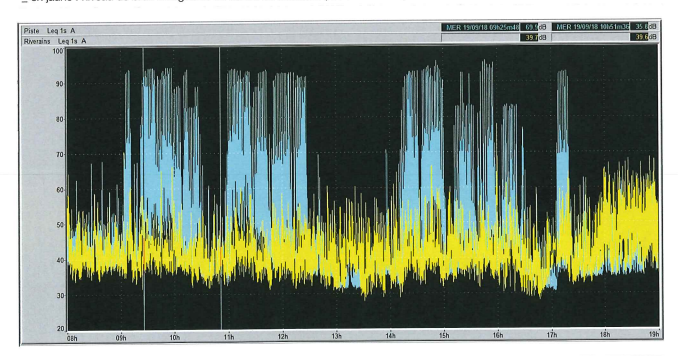
Activité : autos Type :école de pilotage Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	28.1 ℃	33.1	0 mm/1h	50%	16.7 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1018.2hPa
18h	29.7 ℃	35	0 mm/1h	47%	17.2 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1017.8hPa ¥
17h	31.2 ℃	36.2	0 mm/1h	42%	16.8 ℃	14 km/h (21.6 km/h)	1017.9hPa ¥
16h	31.6 ℃	36.6	0 mm/1h	41%	16.7 ℃	11 km/h (18 km/h)	1018.3hPa ¥
15h	31.3 ℃	36.4	0 mm/1h	42%	16.9 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1018.8hPa
14h	30.4 ℃	35.4	0 mm/1h	44%	16.8 ℃	7 km/h (18 km/h)	1019.5hPa ¾
13h	29.7℃	35.4	0 mm/lh	49%	17.8 ℃	4 km/h (10.8 km/h)	1020.0hPa ¥
12h	27.9 ℃	34.2	0 mm/1h	57 %	18.6 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1020.6hPa オ
11h	25.9 ℃	31.8	0 mm/lh	62%	18.1 ℃	4 km/h (7.2 km/h)	1021.0hPa オ
10h	23.4 ℃	29.5	0 mm/1h	73%	18.3 ℃	4 km/h (7.2 km/h)	1020.7hPa オ
09h	20.6 ℃	26.3	0 mm/1h	84%	17.8 ℃	▼ (10.8 km/h)	1020.4hPa 1
08h	17.5 ℃	<u></u> 6 €	0 mm/1h	95%	16.7 ℃	4 km/h (10.8 km/h)	1020.0hPa オ

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 20/09/2018

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.

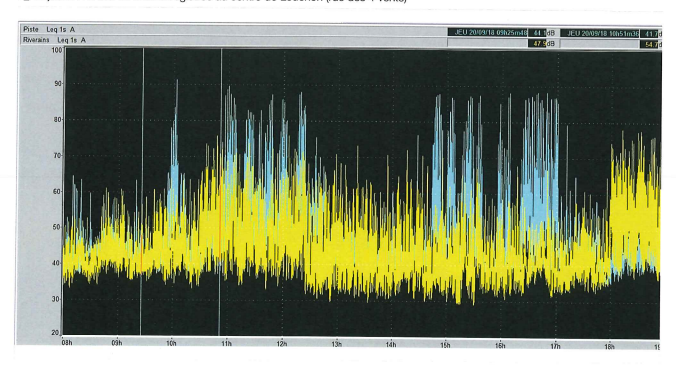
Activité : autos Type :école de pilotage Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	28.0 ℃	32.7	0 mm/1h	49%	16.3 ℃	18 km/h (28.8 km/h)	1015.9hPa
18h	31.2 ℃	36.2	0 mm/1h	42%	16.8 ℃	18 km/h (28.8 km/h)	1015.4hPa
17h	34.0 ℃	37.6	0 mm/1h	31%	14.5 ℃	11 km/h (18 km/h)	1015.4hPa
16h	34.7 ℃	36.8	0 mm/1h	25%	11.8 ℃	4 km/h (21.6 km/h)	1015.8hPa
15h	34.0 ℃	36.4	0 mm/1h	27%	12.4 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1016.4hPa
14h	33.3 ℃	36.8	0 mm/1h	32 %	14.4 ℃	7 km/h (25.2 km/h)	1017.1hPa
13h	31.6 ℃	35.3	0 mm/lh	36%	14.7 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1017.8hPa
12h	30.5 ℃	34.6	0 mm/lh	40%	15.4 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1018.5hPa
11h	28.1 ℃	32.4	0 mm/1h	47%	15.7 ℃	12 km/h (20.5 km/h)	1019.1hPa オ
10h	25.5 ℃	30.3	0 mm/1h	57 %	16.4 ℃	0 km/h (3.6 km/h)	1019.1hPa オ
09h	21.2 ℃	25.5	0 mm/1h	71%	15.7 ℃	▼ (7.2 km/h)	1019.1hPa
08h	16.5 ℃		0 mm/1h	88%	14.5 ℃	▼ 4 km/h (7.2 km/h)	1019.3hPa オ

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)



Geoffroy AUROUSSEAU - Conseil en acoustique - 1 rue de la Violette - 30 000 et 4 rue Castilhon - 34 000 Portable : 12.12.40.69.92 - Mail : geoffroy.aurousseau@gmail.com - Site : www.geoffroyaurousseau.com



JOURNEE DU 21/09/2018

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

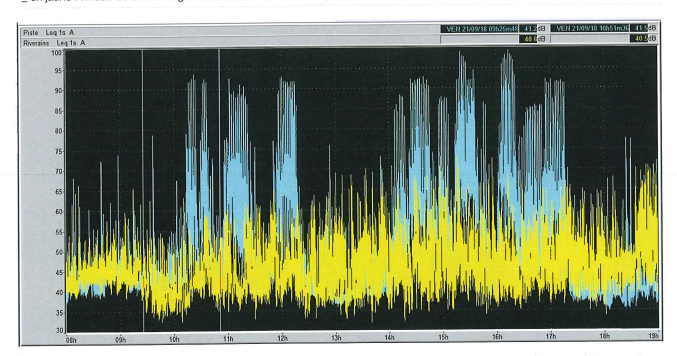
Nombre de véhicules moyen en piste : $32\,$

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	29.2 ℃	30.6	0 mm/1h	31%	10.3 ℃	18 km/h (36 km/h)	1015.8hPa オ
18h	29.5 ℃	34.7	0 mm/1h	47%	17 ℃	7 km/h (18 km/h)	1015.1hPa ¥
17h	31.1 ℃	37.3 378	0 mm/lh	47%	18.5 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1014.9hPa ¥
16h	31.4 ℃	36.5	0 mm/1h	42%	16.9 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1015.0hPa *\mathrea{2}
15h	30.8 ℃	36	0 mm/1h	44%	17.1 ℃	11 km/h (18 km/h)	1015.6hPa ¥
14h	29.4 ℃	35	0 mm/1h	49%	17.6 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1016.2hPa ¥
13h	28.9 ℃	34.3	0 mm/1h	50%	17.4 ℃	7 km/h (18 km/h)	1016.7hPa オ
12h	27.1 ℃	32.1	0 mm/1h	53%	16.7 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1017.3hPa オ
11h	25.8 ℃	31.4	0 mm/1h	61%	17.7 ℃	4 km/h (7.2 km/h)	1017.4hPa オ
10h	24.5 ℃	30.9	0 mm/lh	70%	18.7 ℃	4 km/h (14.4 km/h)	1016.9hPa 1
09h	20.4℃	26.6	0 mm/lh	89%	18.5 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1017.0hPa ***
08h	19.0 ℃		0.2 mm/1h	96%	18.3 ℃	7 km/h (10.8 km/h)	1016.6hPa 才

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 22/09/2018

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 : course

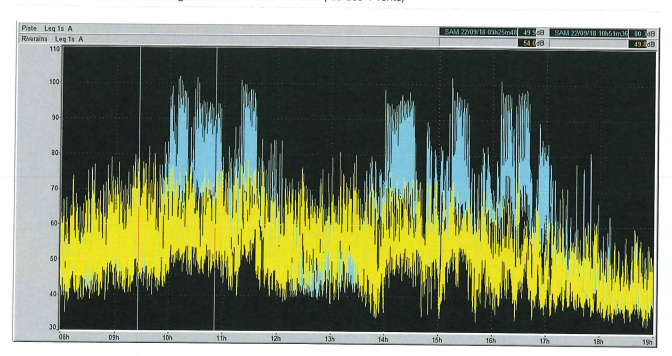
Nombre de véhicules moyen en piste : 26

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	27.6 ℃	27.6	0 mm/1h	24%	5.2 ℃	7 km/h (18 km/h)	1019.0hPa
18h	29.2 ℃	29.2	0 mm/1h	22%	5.3 ℃	11 km/h (18 km/h)	1018.8hPa
17h	29.8 ℃	29.8	0 mm/1h	21%	5.1 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1018.9hPa
16h	29.2 ℃	29.2	0 mm/1h	19%	3.2 ℃	14 km/h ▼ (28.8 km/h)	1019.4hPa ¥
15h	28.1 ℃	28.1	0 mm/1h	20%	3 ℃	14 km/h (32.4 km/h)	1019.7hPa ¾
14h	26.2 ℃	26.2	0 mm/1h	22%	2.8 ℃	18 km/h (39.6 km/h)	1020.8hPa
13h	24.7 ℃	24.7	0 mm/lh	27%	4.4 °C	▼ 18 km/h (36 km/h)	1021.1hPa ¥
12h	23.7 ℃	23.7	0 mm/1h	32%	6 ℃	14 km/h (36 km/h)	1021.5hPa
11h	21.0 ℃	21	0 mm/1h	38%	6.1 ℃	18 km/h (43.2 km/h)	1022.1hPa
10h	19.1 ℃	311	0 mm/1h	44%	6.6 ℃	22 km/h (36 km/h)	1021.9hPa ⊀
09h	17.3 ℃		0 mm/1h	50%	6.8 ℃	18 km/h (36 km/h)	1021.8hPa
08h	15.4 ℃		0 mm/1h	58%	7.2 ℃	14 km/h (39.6 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 enregistrée au dessus de la ligne d'arrivée

_ en jaune : niveau de bruit enregistrée au centre de Ledenon (rue des 4 vents)





JOURNEE DU 23/09/2018

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

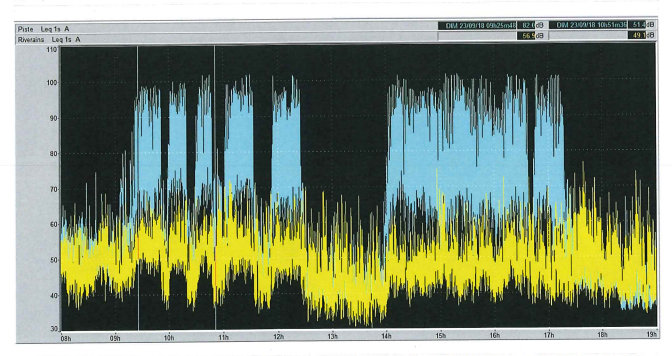
Nombre de véhicules moyen en piste : $30\,$

Heure	Température	Biométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	32.0 ℃	34.8	0 mm/lh	32%	13.2 ℃	18 km/h (28.8 km/h)	1016.1hPa ¥
18h	32.8 ℃	36.9	0 mm/1h	35%	15.3 ℃	14 km/h (21.6 km/h)	1015.9hPa ¾
17h	33.5℃	37.1	0 mm/1h	32%	14.5 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1016.1hPa ¥
16h	34.0 ℃	37.6	0 mm/1h	31%	14.5 ℃	14 km/h (21.6 km/h)	1016.4hPa ২
15h	33.5℃	36.8	0 mm/1h	31%	14.1 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1017.0hPa
14h	32.9 ℃	36.5	0 mm/1h	33%	14.5 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1018.3hPa ¥
13h	31.0 ℃	34.4	0 mm/1h	36%	14.2 ℃	7 km/h (25.2 km/h)	1019.0hPa ¾
12h	29.8 ℃	33.1	0 mm/1h	38%	14 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1019.7hPa ¥
11h	28.1 ℃	31.4	0 mm/lh	42%	14 ℃	7 km/h (25.2 km/h)	1020.3hPa 7
10h	25.8 ℃	28.5	0 mm/1h	45%	13 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1020.3hPa オ
09h	23.2 ℃	25.4	0 mm/lh	49%	11.9 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1020.0hPa ¥
08h	21.0 ℃	22.8	0 mm/1h	53%	11.1 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1020.0hPa ¥

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 enregistrée au dessus de la ligne d'arrivée

_ en jaune : niveau de bruit enregistrée au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



Geoffroy AUROUSSEAU - Conseil en acoustique - 1 rue de la Violette - 30 000 et 4 rue Castilhon - 34 000 Portable : 12.12.40.69.92 - Mail : geoffroy.aurousseau@gmail.com - Site : www.geoffroyaurousseau.com



JOURNEE DU 24/09/2018

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

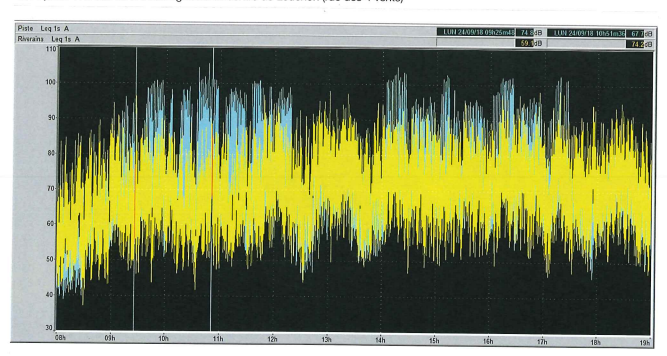
Nombre de véhicules moyen en piste : 13

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	V	ent moyen (raf.)	Pression
19h	19.4 ℃		0 mm/1h	38%	4.7 ℃	V	32 km/h (72 km/h)	1021.9hPa
18h	20.8 ℃	20.8	0 mm/1h	35%	4.8 ℃	₩	29 km/h (61.2 km/h)	1021.9hPa ¥
17h	21.9 ℃	21.9	0 mm/1h	32%	4.4 ℃	V	29 km/h (68.4 km/h)	1021.5hPa
16h	22.5 ℃	22.5	0 mm/1h	30%	4 ℃	₹	25 km/h (61.2 km/h)	1021.6hPa ¾
15h	21.8 ℃	21.8	0 mm/1h	30%	3.4 ℃	V	29 km/h (64.8 km/h)	1022.0hPa ¥
14h	21.4 °Ċ	21.4	0 mm/1h	31%	3.6 ℃	₹	25 km/h (64.8 km/h)	1022.4hP
13h	20,6 ℃	20.6	0 mm/1h	33%	3.8 ℃	V	32 km/h (64.8 km/h)	1023.3hPi
12h	20.3 ℃	20.3	0 mm/1h	35%	4.3 ℃	₩	25 km/h (61.2 km/h)	1023.6hPa オ
11h	19.3 ℃		0 mm/1h	36%	3.8 ℃	V	32 km/h (64.8 km/h)	1023.7hPa
10h	19.0 ℃		0 mm/1h	42%	5.8 ℃	₩	22 km/h (54 km/h)	1023.2hPa
09h	18.1 °C		0 mm/lh	50%	7.5 ℃	V	25 km/h (46.8 km/h)	1022.3hPa
08h	17.5 ℃		0 mm/1h	50%	7 ℃	¥	29 km/h (54 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 enregistrée au dessus de la ligne d'arrivée

_ en jaune : niveau de bruit enregistrée au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



Geoffroy AUROUSSEAU - Conseil en acoustique - 1 rue de la Violette - 30 000 et 4 rue Castilhon - 34 000 Portable : 12.12.40.69.92 - Mail : geoffroy.aurousseau.geoffroy.aurousseau.com - Site : www.geoffroyaurousseau.com



JOURNEE DU 25/09/2018

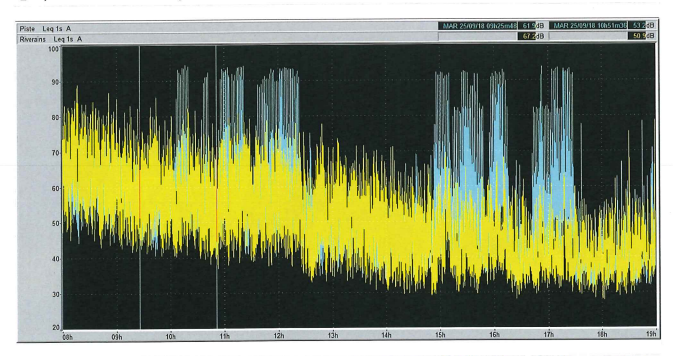
Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30 Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-012 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

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

Heure	Température	Biométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	24.0 ℃	24.6	0 mm/1h	37%	8.4 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1026.8hPa =
18h	26.4 ℃	27.1	0 mm/1h	33%	8.8 ℃	4 km/h (14.4 km/h)	1026.3hPa
17h	25.8 ℃	26.7	0 mm/1h	35%	9.2 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1026.5hPa
16h	25.8 ℃	26.7	0 mm/lh	35%	9.2 ℃	7 km/h ₹ (25.2 km/h)	1026.7hPa
15h	25.3 ℃	26.2	0 mm/1h	36%	9.2 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1027.2hPa
14h	24.5 ℃	24.7	0 mm/1h	34%	7.6 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1027.9hPa
13h	22.2 ℃	22.2	0 mm/1h	37%	6.8 ℃	11 km/h (32.4 km/h)	1028.2hPa 7
12h	20.9 ℃	20.9	0 mm/1h	38%	6 ℃	14 km/h (32.4 km/h)	1028.4hPa オ
11h	18.4 ℃		0 mm/lh	41%	4.9 ℃	18 km/h (32.4 km/h)	1028.∃hPa オ
10h	15.7 ℃		0 mm/1h	45%	3.8 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1027.8hPa 7
09h	15.3 ℃		0 mm/lh	45%	3.4 ℃	14 km/h (39.6 km/h)	1027.0hPa
08h	14.4 ℃		0 mm/1h	45%	2.6 ℃	18 km/h (39.6 km/h)	1026.3hPa 1

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 26/09/2018

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.

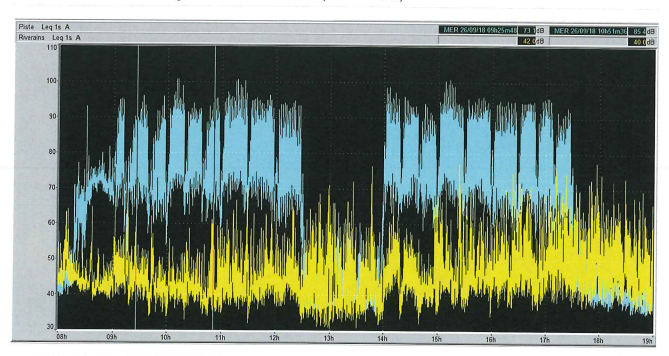
Activité : motos Type :roulage

Nombre de véhicules moyen en piste: 37

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h 🗻	21.3 ℃	23.3	0 mm/1h	54%	11.6 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1032.2hPa オ
18h	23.5 ℃	25.3	0 mm/1h	46%	11.2 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1031.8hPa 4
17h	24.5 ℃	25.8	0 mm/1h	40%	10 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1031.8hPa
16h	25.8 ℃	26.3	0 mm/1h	33%	8.3 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1031.9hPa ¥
15h	25.1 ℃	25.4	0 mm/1h	33%	7.7 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1032.5hPa
14h	24.5 ℃	24.9	0 mm/1h	35%	8 ℃	7 km/h (18 km/h)	1033.1hPa 4
13h	23.9 ℃	24.1	0 mm/1h	35%	7.5 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1033.8hPa
12h	22.8 ℃	22.9	0 mm/1h	37%	7.3 ℃	4 km/h (14.4 km/h)	1034.0hPa
11h	22.6 ℃	23.1	0 mm/1h	40%	8.3 ℃	7 km/h (10.8 km/h)	1033.9hPa
10h	19.9 ℃		0 mm/1h	43%	6.9 ℃	4 km/h (7.2 km/h)	1033.3hPa
09h	16.4 ℃		0 mm/lh	51%	6.2 °C	¥ km/h (10.8 km/h)	1033.0hPa
08h	11.9 ℃		0 mm/1h	64%	5.3 ℃	0 km/h (10.8 km/h)	1032.7hPa オ

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 27/09/2018

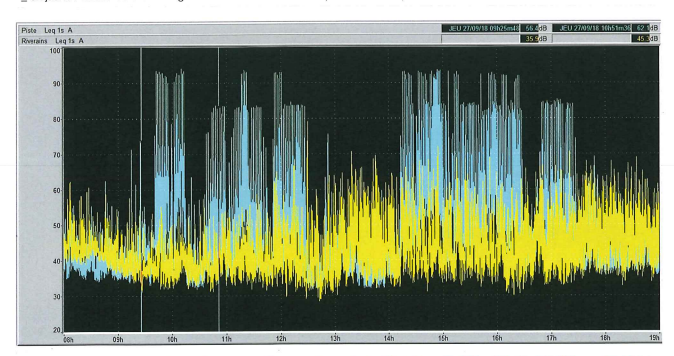
Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30 Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-012 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

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

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h 🗻	21.2 ℃	24	0 mm/1h	60%	13.1 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1025.3hPa ¾
18h	23.8 ℃	26.7	0 mm/1h	52%	13.3 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1025.5hPa
17h	24.9 ℃	27.4	0 mm/lh	46%	12.5 ℃	74 km/h (21.6 km/h)	1025.9hPa
16h	25.2 ℃	27.1	0 mm/1h	42%	11.4 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1026.5hPa
15h	25.4 ℃	27.6	0 mm/lh	43%	11.9 ℃	7 km/h (21.6 km/h)	1027.3hPa
14h	24.6 ℃	26.8	0 mm/1h	45%	11.9 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1028.3hPa
13h	23.6 ℃	25.8	0 mm/1h	48%	11.9 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1029.3hPa
12h	22.3 ℃	24.4	0 mm/1h	51%	11.7 ℃	11 km/h (14.4 km/h)	1030.0hPa
11h	20.7℃	23	0 mm/lh	58%	12.1℃	4 km/h (7.2 km/h)	1030.5hPa =
10h	17.7 ℃		0 mm/1h	68%	11.7 ℃	4 km/h (14.4 km/h)	1030.6hPa 1
09h	13.9 ℃		0 mm/1h	81%	10.7 ℃	11 km/h (18 km/h)	1030.6hPa
08h	12.1 ℃		0 mm/1h	89%	10.3 ℃	11 km/h (14.4 km/h)	1030.7hPa ¥

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





JOURNEE DU 28/09/2018

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

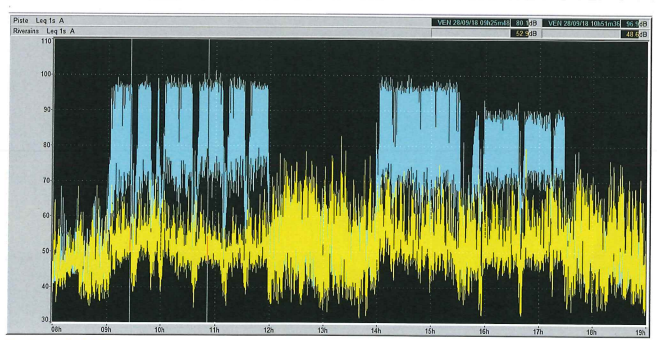
Nombre de véhicules moyen en piste : 22

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	27.6 ℃	28.2	0 mm/1h	30%	8.5 ℃	14 km/h (28.8 km/h)	1014.4hPa
18h	30.1 ℃	31.2	0 mm/1h	28%	9.6 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1014.2hPa
17h	31.2 ℃	32.2	0 mm/1h	26%	9.4 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1014.4hPa
16h	32.0 ℃	33	0 mm/1h	25%	9.5 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1015.1hPa
15h	31.1 ℃	31.8	0 mm/1h	25%	8.7 ℃	7 km/h (28.8 km/h)	1015.9hPa ¾
14h	30.2 ℃	30.6 () 686	0 mm/1h	25%	8 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1017.2hPa ¥
13h	28.8 ℃	29.6	0 mm/lh	29%	9 ℃	11 km/h (28.8 km/h)	1018.3hPa
12h	26.6 ℃	27.6	0 mm/1h	34%	9.4 ℃	11 km/h ▼ (25.2 km/h)	1019.1hPa
11h	23.4 ℃	25.2	0 mm/lh	46%	11.1 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1019.7hPa
10h	19.3 ℃	(<u>)</u> 281)	0 mm/1h	64%	12.3 ℃	¥ km/h (14.4 km/h)	1020.2hPa
09h	15.4 ℃		0 mm/1h	83%	12.5 ℃	0 km/h (10.8 km/h)	1020.5hPa
08h	11.6 ℃		0 mm/1h	91%	10.2 ℃	11 km/h (10.8 km/h)	1020.6hPa

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)



Geoffroy AUROUSSEAU - Conseil en acoustique - 1 rue de la Violette - 30 000 et 4 rue Castilhon - 34 000 Portable : 12.12.40.69.92 - Mail : geoffroy.aurousseau@gmail.com - Site : www.geoffroyaurousseau.com



JOURNEE DU 29/09/2018

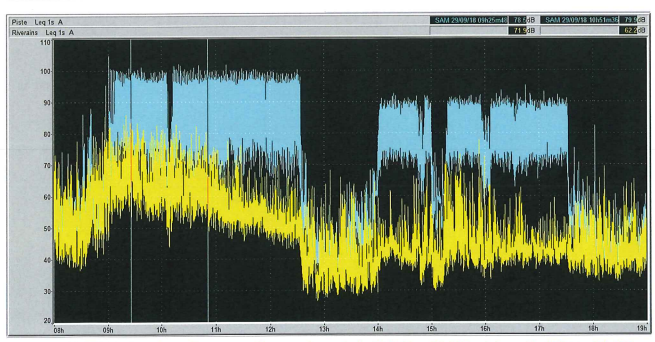
Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30 Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-012 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.

Activité : autos Type :course Nombre de véhicules moyen en piste : 16

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h 🗻	23.8 ℃	26.4	U mm/lh	50%	12.7 ℃	7 km/h (18 km/h)	1016.2hPa
18h	25.6 ℃	27.9	0 mm/1h	43%	12.1 °C	14 km/h (21.6 km/h)	1015.8hPa
17h	26.7 ℃	28.7	0 mm/lh	39%	11.6 ℃	14 km/h (25.2 km/h)	1015.9hPa
16h	27.2 ℃	28.5	0 mm/1h	34%	10 ℃	7 km/h (25.2 km/h)	1016.0hPa
15h	26.9 ℃	28.2	0 mm/1h	35%	10.1 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1016.1hPa
14h	26.6 ℃	27.8	0 mm/1h	35%	9.9 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1016.5hPa
13h	25.5 ℃	26.6	0 mm/lh	37%	9.7 ℃	14 km/h (28.8 km/h)	1016.6hP
12h	23.2 ℃	23.9	0 mm/1h	40%	8.8 ℃	11 km/h (32.4 km/h)	1016.6hP
11h	21.3 ℃	21.9	0 mm/lh	44%	8.5 ℃	18 km/h (46.8 km/h)	1016.4hP
10h	19.8 ℃		0 mm/1h	46%	7.8 ℃	18 km/h (39.6 km/h)	1016.1hPa オ
09h	18.0 ℃		0 mm/1h	52%	8 ℃	11 km/h ▼ (25.2 km/h)	1015.8hP オ
08h	16.5 ℃		0 mm/1h	59%	8.5 ℃	7 km/h (14.4 km/h)	1015.5hP.

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 30/09/2018

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.

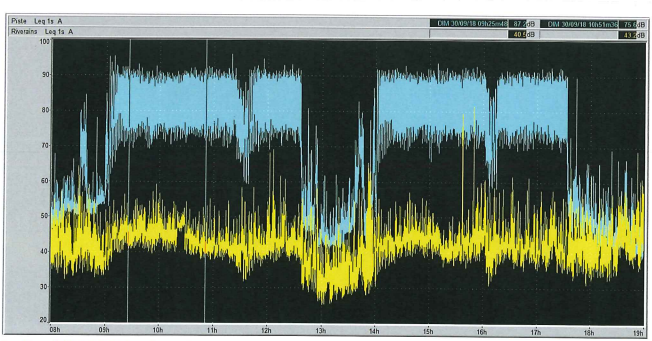
Activité : autos
Type :course

Nombre de véhicules moyen en piste : 16

Heure	Température	Blométéo	Plule	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h 🗻	20.7 ℃	24.5	0.4 mm/lh	69%	14.8 ℃	11 km/h (25.2 km/h)	1015.1hPa ¥
18h	23.0 ℃	26.3	0.4 mm/1h	57 %	14 ℃	11 km/h (21.6 km/h)	1015.1hPa ¥
17h	24.0 ℃	27	0 mm/1h	52%	13.5 ℃	7 km/h (18 km/h)	1015.2hPa
16h	25.7 ℃	28.5	0 mm/1h	46%	13.2 ℃	7 km/h (18 km/h)	1015.4hPa ¥
15h	25.1 ℃	28.2	0 mm/1h	49%	13.6 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1016.1hPa
14h	23.1 ℃	26	0 mm/1h	54%	13.3 ℃	4 km/h (10.8 km/h)	1016.9hPa ¾
13h	22.0 ℃	24.1	0 mm/1h	52%	11.7 ℃	4 km/h (7.2 km/h)	1017.5hPa
12h	20.5 ℃	22.4	0 mm/1h	56%	11.4 ℃	4 km/h (10.8 km/h)	1018.0hPa
11h	21.4 ℃	22.9	0 mm/1h	50%	10.5 ℃	4 km/h (10.8 km/h)	1018.4hPa
10h	20.2 ℃	22	0 mm/lh	56%	11.1 ℃	▼ 0 km/h (7.2 km/h)	1018.3hPa
09h	16.9 ℃		0 mm/lh	62%	9.6 ℃	4 km/h (14.4 km/h)	1018.2hPa
08h	16.0 ℃		0 mm/1h	64%	9.2 ℃	7 km/h (18 km/h)	1017.6hPa

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)







relevés sonométriques

* aucune mesure

		Γ	relevé1			relevé2			Observations		
	T	1									
Date	Catégorie	Observations	Heure	circuit (LAeq1s max relevé sur 1 tour)	riverain (LAeq 15')	Heure	circuit (LAeq1s max relevé sur 1 tour)	riverain (LAeq 15')	Total véhicules contrôlés	Fiche incident statique	Fiche incident dynamique
01/09/2018	Moto	Course	9h15	86	69,3	14h00	87,1	72,4	140	0	0
02/09/2018	Moto	Course	9h15	85,4	66,4	14h00	59,6	61,7	120	0	0
03/09/2018	Auto	Stage	9h15	50,2	55,8	14h00	83,4	47,4	7	0	0
04/09/2018	Auto	Stage	9h15	59,6	57,3	14h00	78,9	46	7	0	0
05/09/2018	Auto	Stage	9h15	50,3	47,9	14h00	43,8	57,8	20	0	0
06/09/2018	Moto	Stage	9h15	67,6	42,7	14h00	76,7	44,1	105	0	0
07/09/2018	Moto	Stage	9h15	66,9	51,5	14h00	84,2	62	108	0	0
08/09/2018	Moto	Stage	9h15	84	62,2	14h00	84,3	45,9	107	0	0
09/09/2018	Auto	Roulage	9h15	65,3	42,4	14h00	66,6	46,1	6	0	0
10/09/2018	Moto	Roulage	9h15	83,1	56,6	14h00	84,7	55	66	0	0
11/09/2018	Auto	Stage	9h15	49,2	45,1	14h00	45,3	52,7	20	0	0
12/09/2018	Auto	Roulage	9h15	50,9	44,7	14h00	37	56,2	23	0	0
13/09/2018	Auto	Roulage	9h15	79,6	46,5	14h00	78,8	46,9	13	0	0
14/09/2018	Auto	Roulage	9h15	80,6	56,6	14h00	81	55,2	24	0	0
15/09/2018	Moto	Roulage	9h15	84,3	68,5	14h00	87,5	62,9	114	0	0
16/09/2018	Moto	Roulage	9h15	84,2	49	14h00	88,5	53,2	134	0	0
17/09/2018	Moto	Roulage	9h15	61,2	40,8	14h00	86,6	46,6	85	0	0
18/09/2018	Auto	Stage	9h15	64,5	41,5	14h00	50,3	53,6	20	0	0
19/09/2018	Auto	Stage	9h15	71,5	47,1	14h00	56,8	45,5	20	0	0
20/09/2018	Auto	Roulage	9h15	43,6	45	14h00	43,2	47,7	7	0	0
21/09/2018	Auto	Roulage	9h15	45,9	46,3	14h00	66,6	49,3	39	0	0
22/09/2018	Auto	Course	9h15	53,9	60,1	14h00	82,6	59,7	51	0	0
23/09/2018	Auto	Roulage	9h15	64,9	49,8	14h00	82,3	49,5	73	0	0
24/09/2018	Auto	Roulage	9h15	75,3	75,6	14h00	84,9	80,2	27	0	2
25/09/2018	Auto	Stage	9h15	62,3	66,8	14h00	44,4	53,1	20	0	0
26/09/2018	Moto	Roulage	9h15	79,3	48,3	14h00	84,4	50	113	0	0
27/09/2018	Auto	Stage	9h15	47,3	41,9	14h00	54,4	49,1	20	0	0
28/09/2018	Auto	Roulage	9h15	83,9	53,9	14h00	87,5	59,8	40	0	1
29/09/2018	Auto	Course	9h15	90	68,5	14h00	82,3	45,4	78	0	0
30/09/2018	Auto	Course	9h15	83,1	45	14h00	83,8	43,5	75	0	0

