

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

JOURNEE DU **01/07/2017**

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

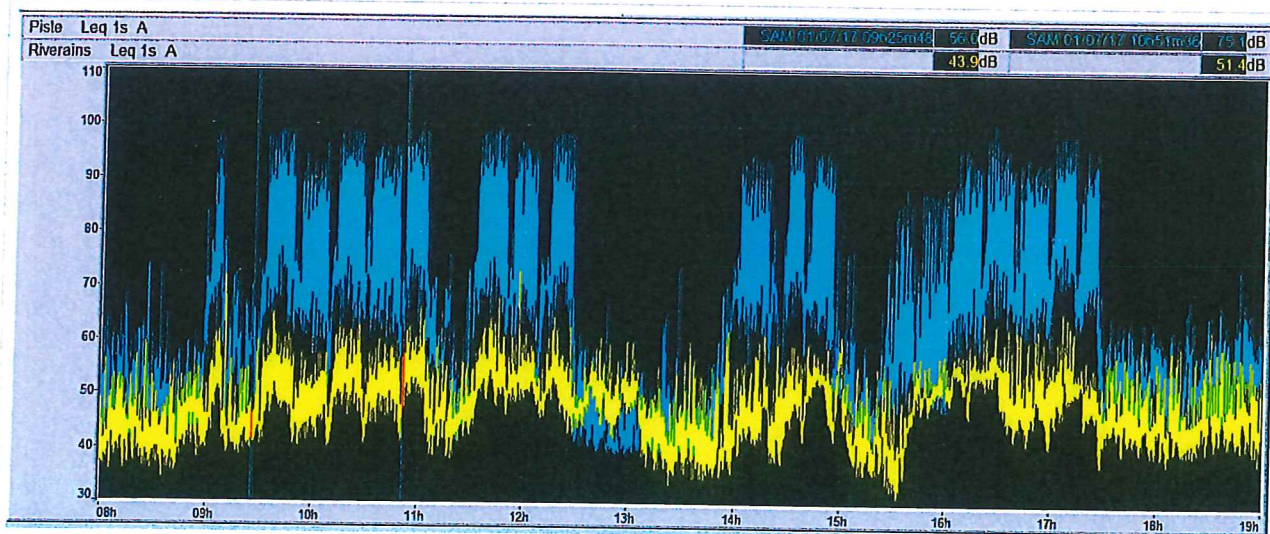
Nombre de véhicules moyen en piste : 37

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	23.2 °C	24.4	0 mm/lh	43%	9.9 °C	18 km/h (36 km/h)	1016.9hPa ↑
18h	24.9 °C	25.6	0 mm/lh	36%	8.8 °C	18 km/h (28.8 km/h)	1016.5hPa ↓
17h	26.5 °C	27.7	0 mm/lh	35%	9.8 °C	11 km/h (32.4 km/h)	1016.4hPa ↓
16h	25.2 °C	26.9	0 mm/lh	41%	11 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1016.5hPa ↓
15h	20.6 °C	23.9	0.6 mm/lh	66%	14 °C	7 km/h (32.4 km/h)	1017.2hPa =
14h	23.5 °C	24.1	0 mm/lh	38%	8.4 °C	14 km/h (36 km/h)	1016.8hPa ↓
13h	23.8 °C	24.6	0 mm/lh	39%	9 °C	14 km/h (39.6 km/h)	1016.9hPa ↓
12h	22.4 °C	23.2	0 mm/lh	42%	8.9 °C	14 km/h (36 km/h)	1017.1hPa ↓
11h	21.8 °C	22.7	0 mm/lh	45%	9.3 °C	18 km/h (36 km/h)	1017.3hPa ↑
10h	19.8 °C		0 mm/lh	48%	8.5 °C	14 km/h (39.6 km/h)	1017.8hPa ↑
09h	19.2 °C		0 mm/lh	48%	7.9 °C	18 km/h (36 km/h)	1017.6hPa ↑
08h	18.0 °C		0 mm/lh	52%	8 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1017.3hPa ↑

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 02/07/2017

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

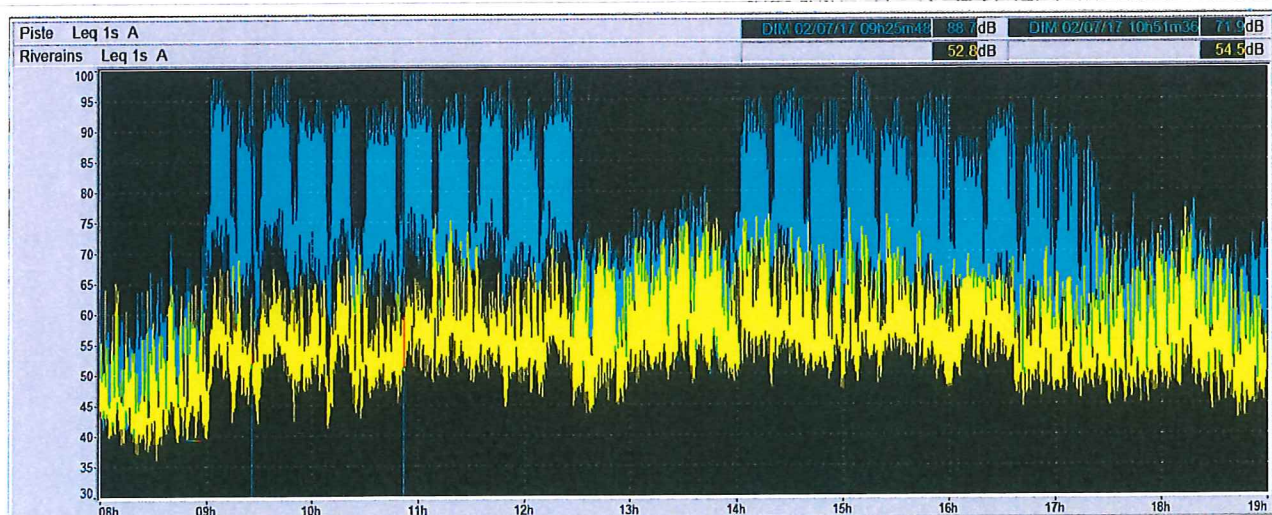
Nombre de véhicules moyen en piste : 34

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (ref.)	Pression
19h	26.5 °C	27.7	0 mm/h	35%	9.8 °C	29 km/h (64.8 km/h)	1018.6hPa ↘
18h	26.9 °C	28.4	0 mm/h	36%	10.6 °C	29 km/h (72 km/h)	1018.7hPa ↘
17h	26.9 °C	28.4	0 mm/h	36%	10.6 °C	25 km/h (54 km/h)	1019.1hPa ↘
16h	27.1 °C	28.7	0 mm/h	36%	10.7 °C	29 km/h (57.6 km/h)	1019.1hPa ↘
15h	27.1 °C	28.7	0 mm/h	36%	10.7 °C	22 km/h (57.6 km/h)	1019.4hPa ↘
14h	25.7 °C	27.1	0 mm/h	38%	10.3 °C	29 km/h (61.2 km/h)	1020.1hPa ↘
13h	25.2 °C	26.7	0 mm/h	40%	10.6 °C	32 km/h (64.8 km/h)	1020.2hPa ↘
12h	24.9 °C	26.7	0 mm/h	42%	11.1 °C	29 km/h (61.2 km/h)	1020.4hPa ↗
11h	23.1 °C	24.7	0 mm/h	46%	10.8 °C	25 km/h (50.4 km/h)	1020.4hPa ↗
10h	22.7 °C	24.2	0 mm/h	46%	10.5 °C	22 km/h (46.8 km/h)	1020.3hPa ↗
09h	21.2 °C	22.6	0 mm/h	50%	10.4 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1020.4hPa ↗
08h	19.9 °C		0 mm/h	54%	10.3 °C	14 km/h (28.8 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 enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
_ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU 03/07/2017

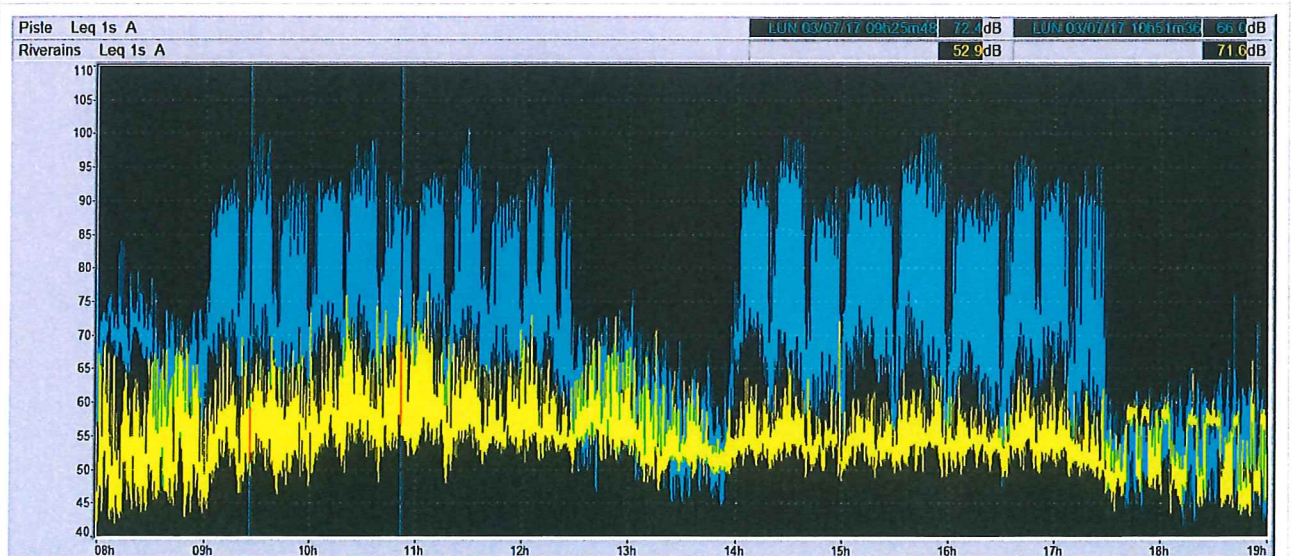
<p>Ouverture du circuit : de 9h à 12h30 et de 14h à 17h30</p>	<p>Mesures et Analyses réalisées selon méthode contrôle stipulée dans la norme NFS 31-011 et ce en 2 points simultanément : au dessus de la ligne d'arrivée du circuit et au centre de Ledenon.</p>	<p>Activité : motos Type : roulage Nombre de véhicules moyen en piste : 23</p>
--	---	---

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	30.9 °C	33.5	0 mm/lh	33%	12.8 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1018.0hPa ↓
18h	32.2 °C	33.6	0 mm/lh	26%	10.3 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1018.1hPa ↓
17h	32.1 °C	33.7	0 mm/lh ☼	27%	10.7 °C	14 km/h (36 km/h)	1018.5hPa ↓
16h	31.3 °C	33.1	0 mm/lh	29%	11.1 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1019.0hPa ↓
15h	30.1 °C	32.1	0 mm/lh	32%	11.6 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1019.5hPa ↓
14h	29.0 °C	31	0 mm/lh ☼	34%	11.5 °C	25 km/h (50.4 km/h)	1020.2hPa ↓
13h	28.1 °C	30.3	0 mm/lh	37%	12 °C	25 km/h (54 km/h)	1020.7hPa ↓
12h	26.9 °C	29.4	0 mm/lh	41%	12.5 °C	22 km/h (57.6 km/h)	1021.0hPa =
11h	25.1 °C	27.3	0 mm/lh ☼	44%	12 °C	29 km/h (54 km/h)	1020.9hPa ↓
10h	23.9 °C	26.1	0 mm/lh	47%	11.9 °C	25 km/h (50.4 km/h)	1021.1hPa =
09h	22.3 °C	24.8	0 mm/lh	54%	12.5 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1021.1hPa ↑
08h	20.2 °C	23	0 mm/lh ☼	64%	13.2 °C	18 km/h (36 km/h)	1021.2hPa ↑

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 04/07/2017

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

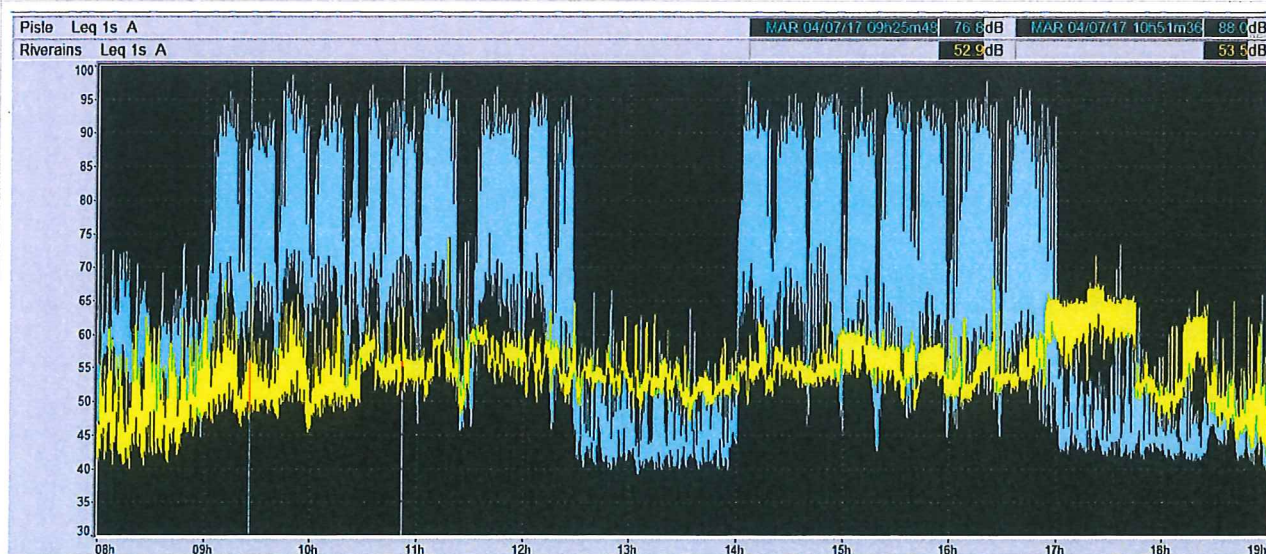
Nombre de véhicules moyen en piste : 19

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pl. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	26.9 °C	32.9	0 mm/lh	59%	18.2 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1017.7hPa
18h	28.5 °C	33.7	0 mm/lh	50%	17.1 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1017.7hPa
17h	29.1 °C	33.8	0 mm/lh	46%	16.3 °C	18 km/h (28.8 km/h)	1018.1hPa
16h	30.4 °C	34.7	0 mm/lh	41%	15.7 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1018.0hPa
15h	32.4 °C	34.1	0 mm/lh	27%	11 °C	11 km/h (32.4 km/h)	1017.9hPa
14h	31.9 °C	34.7	0 mm/lh	32%	13.2 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1017.9hPa
13h	31.4 °C	34.5	0 mm/lh	34%	13.6 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1018.3hPa
12h	31.0 °C	33.9	0 mm/lh	34%	13.3 °C	18 km/h (36 km/h)	1018.5hPa
11h	28.7 °C	31.7	0 mm/lh	39%	13.4 °C	14 km/h (36 km/h)	1019.0hPa
10h	26.9 °C	29.4	0 mm/lh	41%	12.5 °C	18 km/h (36 km/h)	1019.0hPa
09h	25.3 °C	27.8	0 mm/lh	45%	12.5 °C	18 km/h (46.8 km/h)	1019.0hPa
08h	23.0 °C	25.2	0 mm/lh	50%	12 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1018.8hPa

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 **05/07/2017**

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.

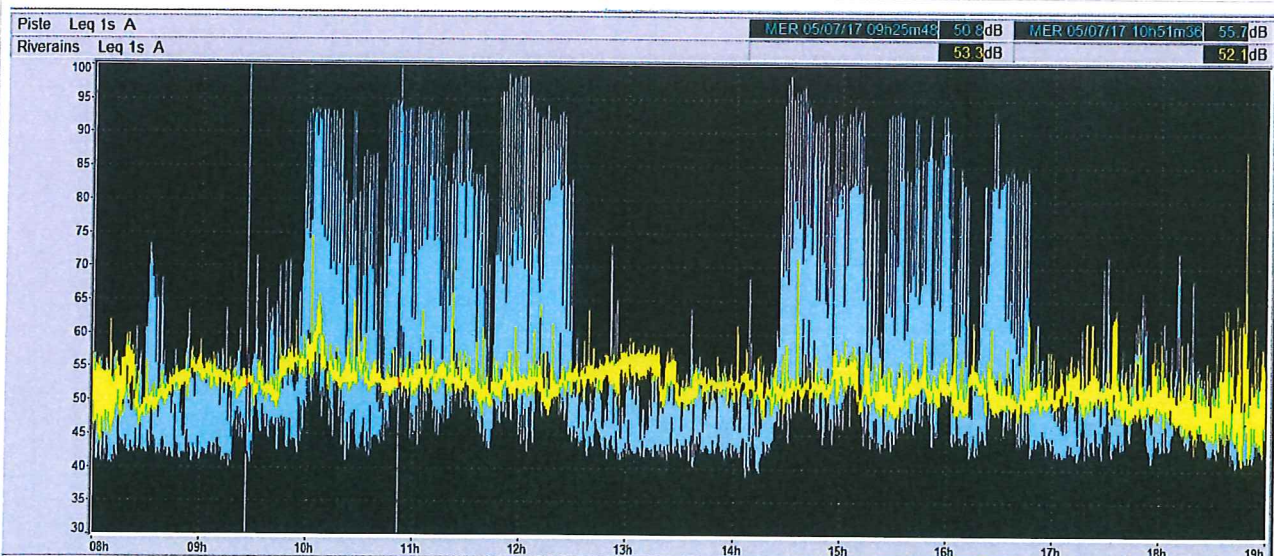
Activité : autos
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	28.2 °C	31.1	0 mm/lh	40%	13.3 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1018.4hPa ↓
18h	28.5 °C	32.2	0 mm/lh	43%	14.7 °C	18 km/h (28.8 km/h)	1018.3hPa ↓
17h	30.0 °C	33.3	0 mm/lh	38%	14.1 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1018.4hPa ↓
16h	30.1 °C	32.8	0 mm/lh	35%	13 °C	18 km/h (28.8 km/h)	1018.5hPa ↓
15h	30.1 °C	33.3	0 mm/lh	37%	13.8 °C	18 km/h (36 km/h)	1018.8hPa ↓
14h	28.6 °C	31.9	0 mm/lh	41%	14.1 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1019.3hPa ↓
13h	28.4 °C	32.3	0 mm/lh	44%	15 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1019.5hPa ↔
12h	28.4 °C	32	0 mm/lh	43%	14.6 °C	14 km/h (21.6 km/h)	1019.4hPa =
11h	26.7 °C	29.9	0 mm/lh	45%	13.8 °C	11 km/h (18 km/h)	1019.6hPa ↔
10h	25.6 °C	29.3	0 mm/lh	51%	14.7 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1019.4hPa ↔
09h	24.1 °C	28	0 mm/lh	57%	15 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1019.5hPa ↔
08h	20.5 °C	24.8	0 mm/lh	74%	15.7 °C	4 km/h (7.2 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 08/07/2017

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.

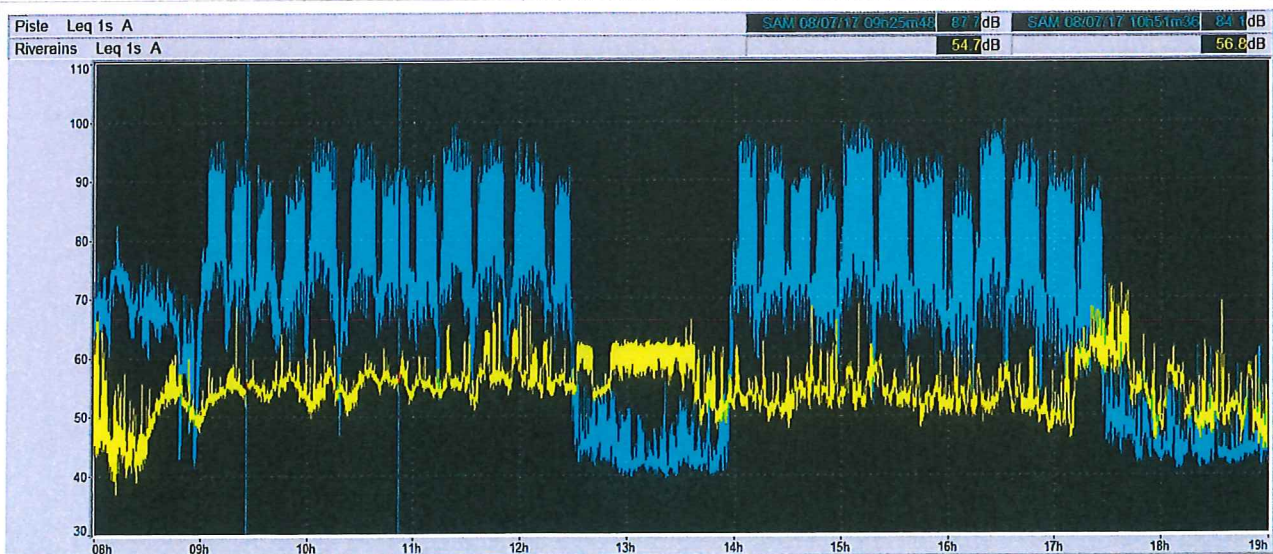
Activité : motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 38

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	31.9 °C	34	0 mm/lh	29%	11.7 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1014.1hPa
18h	32.4 °C	33.6	0 mm/lh	25%	9.8 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1013.8hPa
17h	33.9 °C	35.4	0 mm/lh	24%	10.5 °C	18 km/h (28.8 km/h)	1014.9hPa
16h	33.8 °C	36.1	0 mm/lh	27%	12.2 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1015.0hPa
15h	33.2 °C	37.5	0 mm/lh	35%	15.7 °C	22 km/h (32.4 km/h)	1015.6hPa
14h	33.8 °C	37.9	0 mm/lh	33%	15.3 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1015.8hPa
13h	34.7 °C	38.3	0 mm/lh	30%	14.6 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1015.9hPa
12h	32.9 °C	37	0 mm/lh	35%	15.4 °C	11 km/h (18 km/h)	1016.2hPa
11h	30.7 °C	35.9	0 mm/lh	44%	17 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1016.6hPa
10h	28.5 °C	33.5	0 mm/lh	49%	16.7 °C	7 km/h (10.8 km/h)	1016.4hPa
09h	26.3 °C	31.3	0 mm/lh	56%	16.8 °C	0 km/h (7.2 km/h)	1016.8hPa
08h	21.2 °C	26.1	0 mm/lh	75%	16.6 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1016.7hPa

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

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



JOURNEE DU 09/07/2017

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.

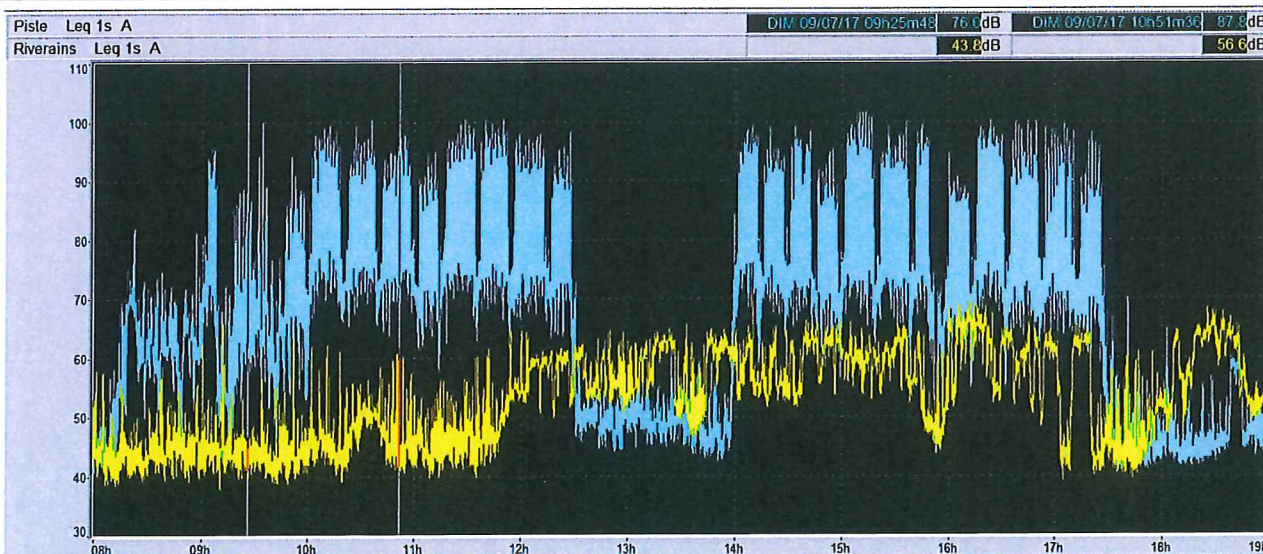
Activité : motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 37

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	29.0 °C	34.9	0 mm/lh	52%	18.1 °C	14 km/h (21.6 km/h)	1010.8hPa ↘
18h	27.1 °C	34	0 mm/lh	63%	19.4 °C	7 km/h (25.2 km/h)	1011.3hPa ↘
17h	27.9 °C	33.3	0 mm/lh	53%	17.4 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1011.8hPa ↘
16h	29.1 °C	36.5	0 mm/lh	58%	20 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1011.8hPa ↘
15h	29.2 °C	36.4	0 mm/lh	57%	19.8 °C	25 km/h (36 km/h)	1011.7hPa ↘
14h	28.0 °C	36	0 mm/lh	65%	20.8 °C	18 km/h (36 km/h)	1012.0hPa ↘
13h	28.5 °C	36.5	0 mm/lh	63%	20.8 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1012.3hPa ↘
12h	27.2 °C	35.5	0 mm/lh	70%	21.2 °C	22 km/h (32.4 km/h)	1012.5hPa =
11h	25.0 °C	33.4	0 mm/lh	80%	21.3 °C	11 km/h (28.8 km/h)	1012.9hPa ↗
10h	25.1 °C	33.3	0 mm/lh	78%	21 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1012.7hPa ↗
09h	23.1 °C	29.1	0 mm/lh	74%	18.2 °C	11 km/h (18 km/h)	1012.6hPa ↗
08h	22.2 °C	26.8	0 mm/lh	69%	16.2 °C	11 km/h (18 km/h)	1012.6hPa ↗

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 10/07/2017

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

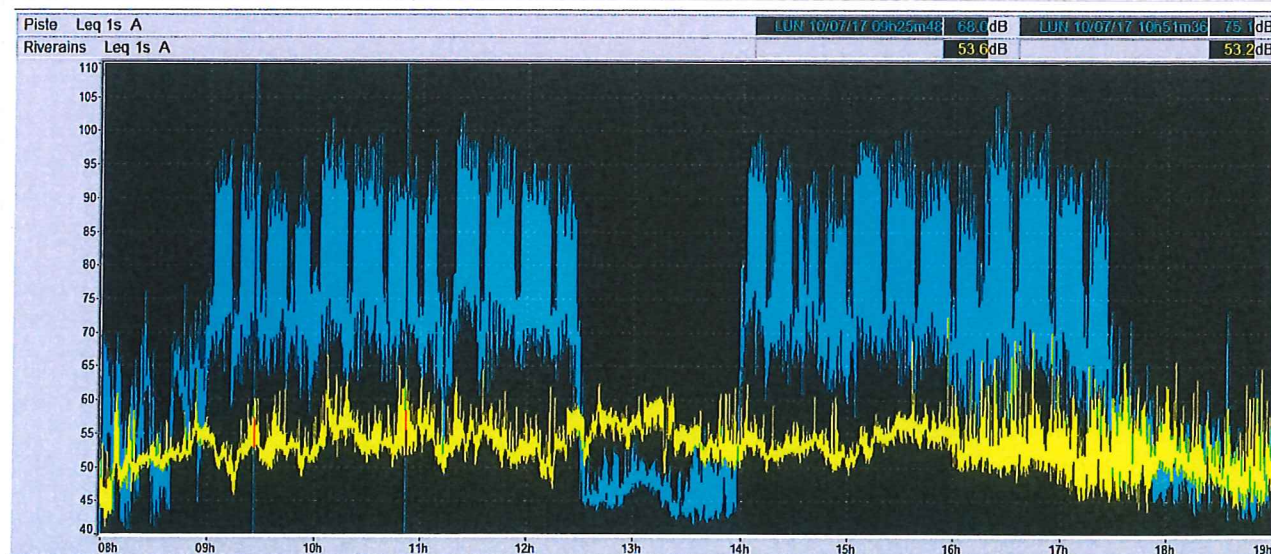
Nombre de véhicules moyen en piste : 31

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (ref.)	Pression
19h	28.7 °C	33.8	0 mm/lh	49%	16.9 °C	18 km/h (36 km/h)	1012.1hPa ↗
18h	29.1 °C	33.8	0 mm/lh	46%	16.3 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1012.1hPa ↗
17h	29.2 °C	33.3	0 mm/lh	43%	15.3 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1012.2hPa ↗
16h	31.4 °C	36	0 mm/lh	40%	16.2 °C	22 km/h (36 km/h)	1011.7hPa ↘
15h	32.7 °C	37	0 mm/lh	36%	15.7 °C	14 km/h (43.2 km/h)	1011.9hPa ↘
14h	32.4 °C	36.8	0 mm/lh	37%	15.8 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1011.9hPa ↘
13h	31.5 °C	35.9	0 mm/lh	39%	15.9 °C	4 km/h (21.6 km/h)	1012.5hPa ↘
12h	29.5 °C	33.7	0 mm/lh	43%	15.6 °C	11 km/h (18 km/h)	1012.7hPa ↘
11h	27.8 °C	32.2	0 mm/lh	48%	15.8 °C	11 km/h (46.8 km/h)	1013.1hPa ↗
10h	26.8 °C	32	0 mm/lh	55%	17 °C	4 km/h (18 km/h)	1013.4hPa ↗
09h	24.8 °C	30	0 mm/lh	62%	17 °C	11 km/h (14.4 km/h)	1013.4hPa ↗
08h	23.3 °C	28.3	0 mm/lh	67%	16.8 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1013.1hPa ↗

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 11/07/2017

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.

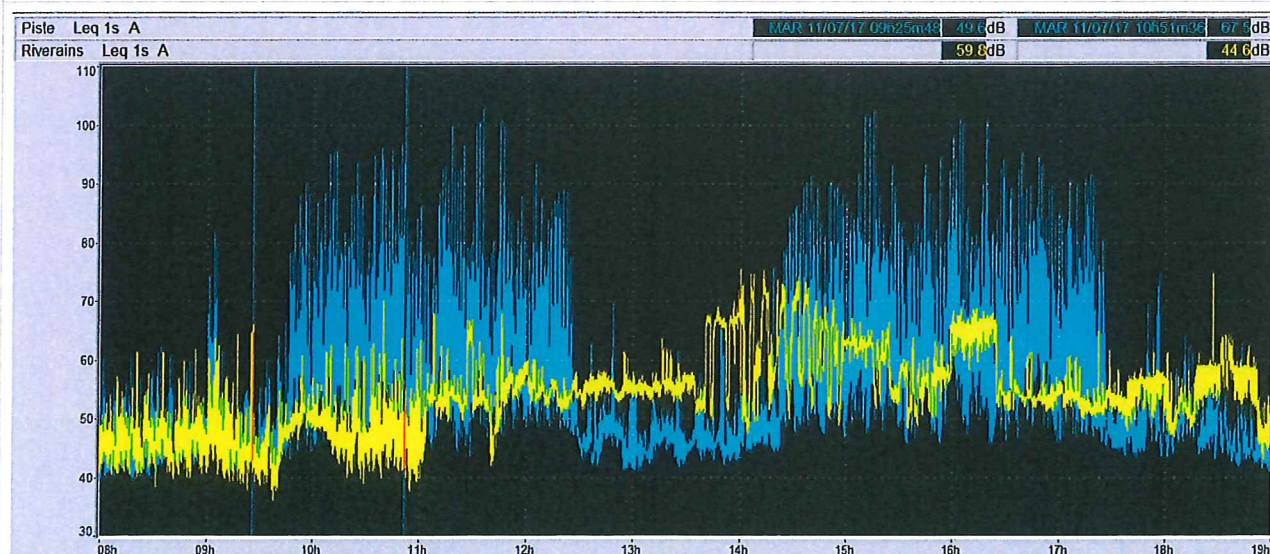
Activité : autos
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	32.7 °C	36.2	0 mm/lh	33%	14.3 °C	14 km/h (43.2 km/h)	1012.2hPa
18h	33.0 °C	36.1	0 mm/lh	31%	13.6 °C	29 km/h (50.4 km/h)	1012.5hPa
17h	34.9 °C	38.7	0 mm/lh	30%	14.8 °C	25 km/h (54 km/h)	1012.5hPa
16h	35.3 °C	38.6	0 mm/lh	28%	14 °C	29 km/h (46.8 km/h)	1012.7hPa
15h	35.9 °C	39.5	0 mm/lh	28%	14.5 °C	25 km/h (39.6 km/h)	1012.8hPa
14h	35.3 °C	38.3	0 mm/lh	27%	13.5 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1012.8hPa
13h	33.4 °C	37.8	0 mm/lh	35%	15.9 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1013.2hPa
12h	31.2 °C	35.4	0 mm/lh	39%	15.6 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1013.9hPa
11h	30.6 °C	35.2	0 mm/lh	42%	16.2 °C	4 km/h (14.4 km/h)	1014.2hPa
10h	29.0 °C	33.8	0 mm/lh	47%	16.5 °C	7 km/h (18 km/h)	1014.5hPa
09h	26.3 °C	31.3	0 mm/lh	56%	16.8 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1014.5hPa
08h	22.9 °C	27.7	0 mm/lh	67%	16.4 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1014.8hPa
08h	22.7 °C	26.5	0 mm/lh	62%	15 °C	21.6 km/h	↕
08h	21.8 °C	26	0 mm/lh	68%	15.6 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1014.8hPa

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 12/07/2017

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.

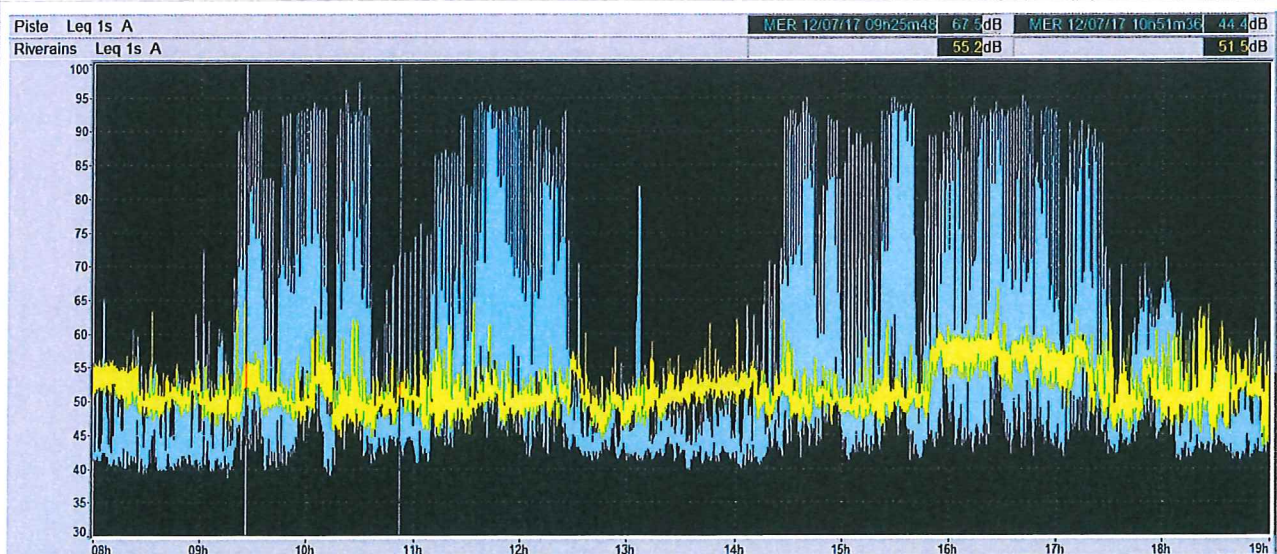
Activité : autos
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	31.9 °C	34.7	0 mm/lh	32%	13.2 °C	18 km/h (50.4 km/h)	1015.4hPa ↑
18h	32.5 °C	35.6	0 mm/lh	32%	13.7 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1015.4hPa ↑
17h	34.2 °C <small>Maximale sur 1h : 34.1 °C</small>	38.1	0 mm/lh	32%	15.1 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1015.2hPa ↓
16h	36.0 °C	40.3	0 mm/lh	30%	15.7 °C	7 km/h (25.2 km/h)	1014.9hPa ↓
15h	34.3 °C	38.3	0 mm/lh	32%	15.2 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1015.2hPa ↓
14h	33.7 °C	37.7	0 mm/lh	33%	15.2 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1015.6hPa ↓
13h	32.6 °C	36.3	0 mm/lh	34%	14.7 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1016.1hPa ↓
12h	31.8 °C	35.6	0 mm/lh	36%	14.9 °C	7 km/h (28.8 km/h)	1016.3hPa ↑
11h	29.6 °C	32.8	0 mm/lh	38%	13.8 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1016.4hPa ↑
10h	27.7 °C	31.6	0 mm/lh	46%	15 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1016.5hPa ↑
09h	25.9 °C	29.6	0 mm/lh	50%	14.7 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1016.3hPa ↑
08h	23.4 °C	27.7	0 mm/lh	62%	15.7 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1016.2hPa ↑

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 13/07/2017

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.

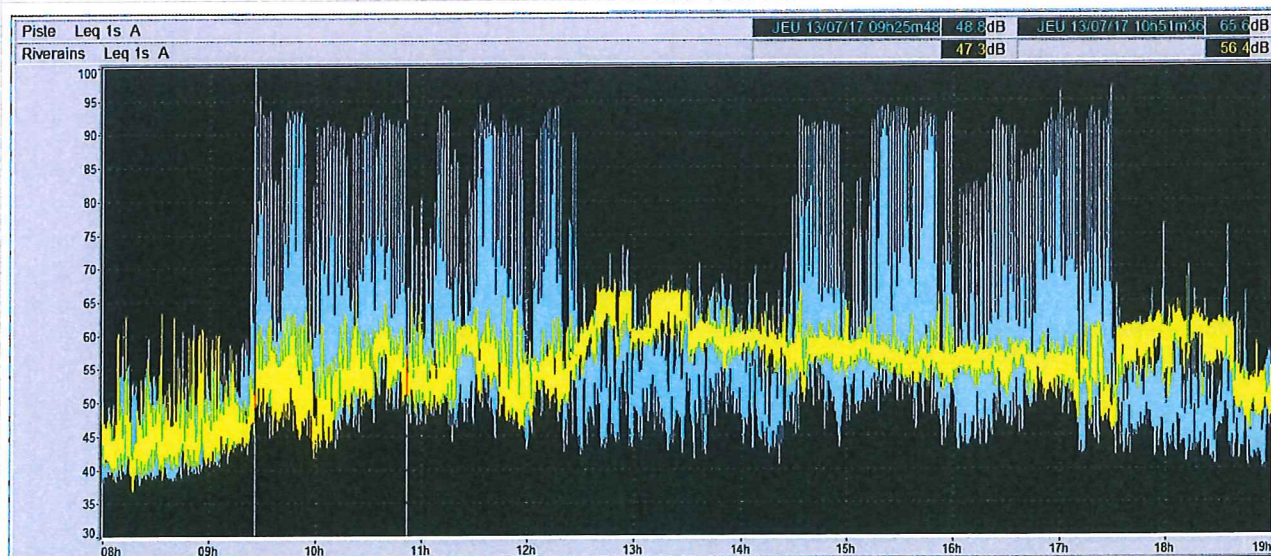
Activité : autos
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométeo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	33.4 °C	35.6	0 mm/h	27%	11.9 °C	18 km/h (36 km/h)	1013.4hPa
18h	33.7 °C	36	0 mm/h	27%	12.1 °C	18 km/h (36 km/h)	1013.8hPa
17h	34.2 °C	36.7	0 mm/h	27%	12.5 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1014.3hPa
16h	33.1 °C	35.1	0 mm/h	27%	11.6 °C	11 km/h (36 km/h)	1014.8hPa
15h	32.3 °C	34	0 mm/h	27%	10.9 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1015.5hPa
14h	32.2 °C	34.6	0 mm/h	30%	12.4 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1016.0hPa
13h	30.6 °C	33.1	0 mm/h	33%	12.5 °C	18 km/h (46.8 km/h)	1016.4hPa
12h	29.2 °C	32.2	0 mm/h	38%	13.4 °C	18 km/h (36 km/h)	1016.7hPa
11h	28.0 °C	31	0 mm/h	41%	13.5 °C	22 km/h (46.8 km/h)	1017.2hPa
10h	26.3 °C	29.5	0 mm/h	46%	13.8 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1017.5hPa
09h	25.2 °C	28.5	0 mm/h	50%	14 °C	14 km/h (21.6 km/h)	1017.9hPa
08h	23.3 °C	26.8	0 mm/h	57%	14.3 °C	7 km/h (18 km/h)	1018.0hPa

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 14/07/2017

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.

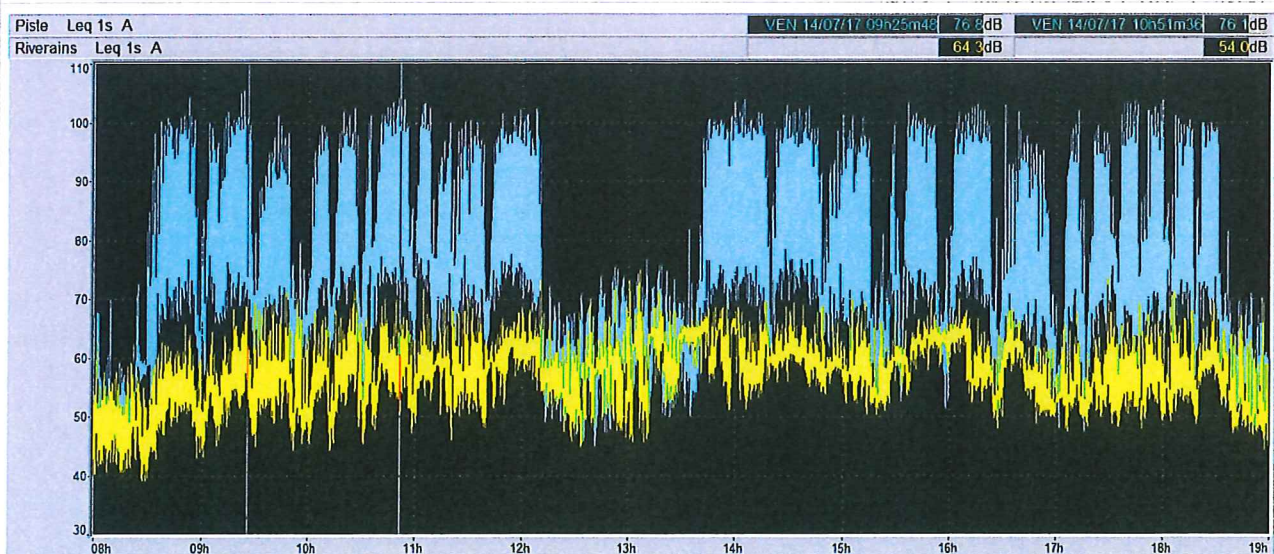
Activité : autos
COMPETITION FFSA

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent, moyen (réf.)	Pression
19h	31.7 °C	32.6	0 mm/lh	25%	9.3 °C	22 km/h (46.8 km/h)	1014.4hPa ↘
18h	32.1 °C	33.2	0 mm/lh	25%	9.6 °C	25 km/h (50.4 km/h)	1014.6hPa ↘
17h	32.4 °C	33.6	0 mm/lh	25%	9.8 °C	25 km/h (46.8 km/h)	1014.9hPa ↘
16h	32.3 °C	33.2	0 mm/lh	24%	9.2 °C	25 km/h (54 km/h)	1015.3hPa ↘
15h	32.2 °C	33.6	0 mm/lh	26%	10.3 °C	22 km/h (50.4 km/h)	1015.4hPa ↘
14h	31.1 °C	32.5	0 mm/lh	28%	10.4 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1015.8hPa ↘
13h	29.6 °C	30.9	0 mm/lh	30%	10.2 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1016.3hPa ↘
12h	28.6 °C	30.2	0 mm/lh	33%	10.7 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1016.7hPa ↘
11h	27.5 °C	29.1	0 mm/lh	35%	10.7 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1016.8hPa ↘
10h	26.3 °C	28.1	0 mm/lh	39%	11.2 °C	22 km/h (54 km/h)	1017.0hPa ↘
09h	24.9 °C	27	0 mm/lh	44%	11.8 °C	18 km/h (36 km/h)	1017.2hPa ↗
08h	23.0 °C	25.2	0 mm/lh	50%	12 °C	14 km/h (36 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 15/07/2017

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.

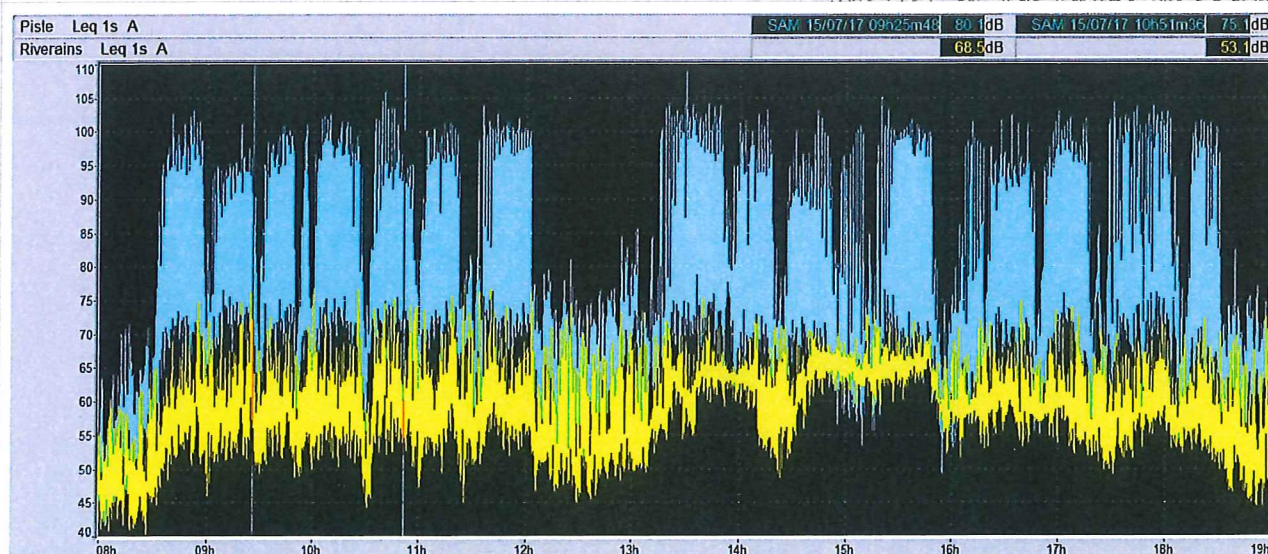
**Activité : autos
COMPETITION FFSA**

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	31.3 °C	32.1	0 mm/lh	25%	8.9 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1015.6hPa ↘
18h	32.6 °C	33.6	0 mm/lh	24%	9.4 °C	18 km/h (54 km/h)	1015.6hPa ↘
17h	32.3 °C	32.4	0 mm/lh	21%	7.2 °C	29 km/h (57.6 km/h)	1015.7hPa ↘
16h	32.3 °C	32.9	0 mm/lh	23%	8.5 °C	25 km/h (54 km/h)	1016.0hPa ↘
15h	31.3 °C	31.8	0 mm/lh	24%	8.3 °C	22 km/h (54 km/h)	1016.5hPa ↘
14h	30.1 °C	30.9	0 mm/lh	27%	9 °C	32 km/h (57.6 km/h)	1017.0hPa =
13h	29.4 °C	30.4	0 mm/lh	29%	9.5 °C	25 km/h (61.2 km/h)	1017.4hPa ↘
12h	27.9 °C	28.8	0 mm/lh	31%	9.2 °C	32 km/h (64.8 km/h)	1017.3hPa ↘
11h	26.7 °C	27.7	0 mm/lh	34%	9.5 °C	32 km/h (61.2 km/h)	1017.1hPa ↘
10h	25.3 °C	26.6	0 mm/lh	38%	10 °C	32 km/h (64.8 km/h)	1017.7hPa =
09h	24.2 °C	25.5	0 mm/lh	41%	10.1 °C	32 km/h (54 km/h)	1017.7hPa =
08h	22.7 °C	24	0 mm/lh	45%	10.2 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1017.8hPa =

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 16/07/2017

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

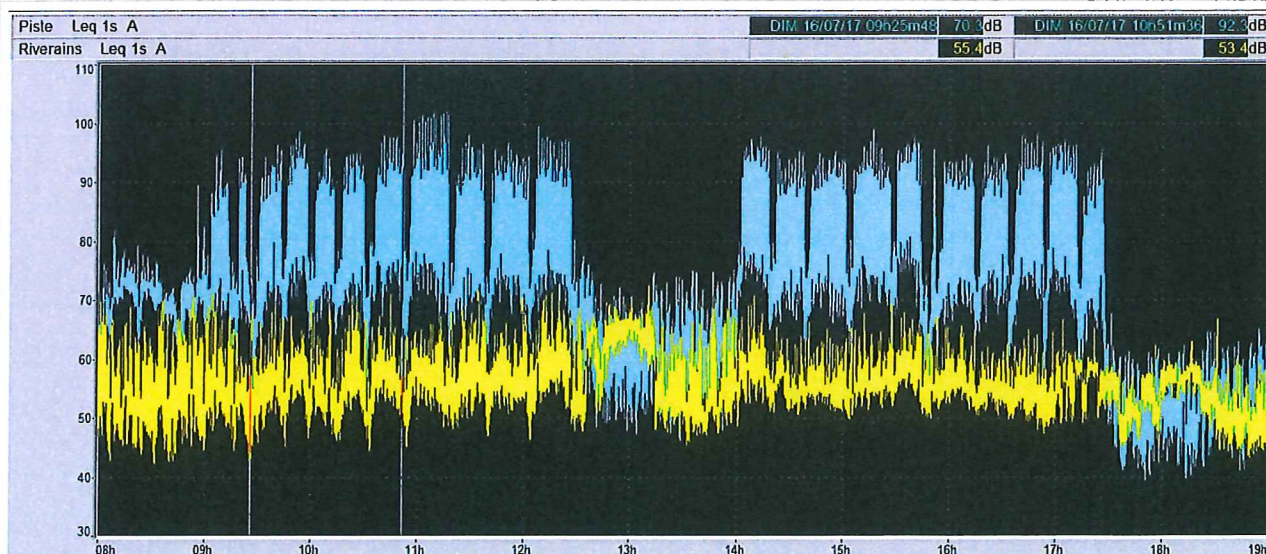
Nombre de véhicules moyen en piste : 38

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	33.6 °C	35.8	0 mm/lh	27%	12 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1017.3hPa ↘
18h	34.9 °C	36.8	0 mm/lh	24%	11.3 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1017.1hPa ↘
17h	34.5 °C	36.2	0 mm/lh	24%	11 °C	18 km/h (36 km/h)	1017.8hPa ↘
16h	33.8 °C	35.2	0 mm/lh	24%	10.4 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1018.4hPa ↘
15h	32.9 °C	34.3	0 mm/lh	25%	10.3 °C	25 km/h (46.8 km/h)	1018.8hPa ↘
14h	32.4 °C	33.6	0 mm/lh	25%	9.8 °C	22 km/h (61.2 km/h)	1019.2hPa ↘
13h	31.2 °C	32.2	0 mm/lh	26%	9.4 °C	22 km/h (50.4 km/h)	1019.6hPa ↘
12h	29.0 °C	29.9	0 mm/lh	29%	9.2 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1020.4hPa ↗
11h	27.4 °C	27.7	0 mm/lh	29%	7.8 °C	25 km/h (57.6 km/h)	1020.5hPa ↗
10h	26.2 °C	27.1	0 mm/lh	34%	9.1 °C	22 km/h (57.6 km/h)	1020.4hPa ↗
09h	24.6 °C	25.4	0 mm/lh	37%	8.9 °C	29 km/h (57.6 km/h)	1020.1hPa ↗
08h	23.3 °C	23.9	0 mm/lh	39%	8.6 °C	29 km/h (54 km/h)	1019.7hPa =

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

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



JOURNEE DU 17/07/2017

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

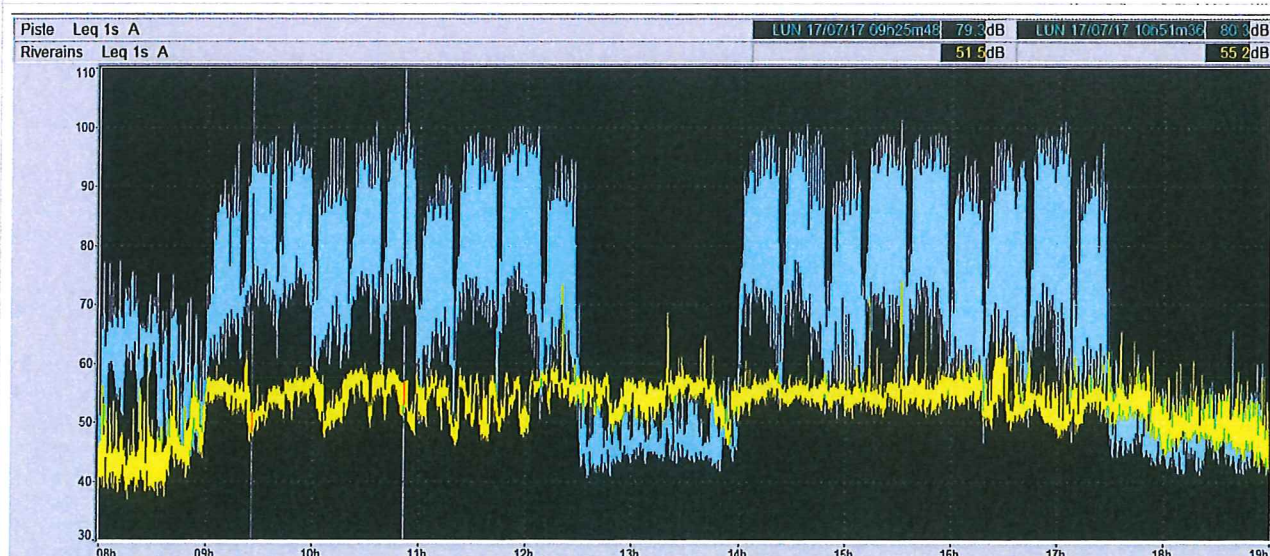
Nombre de véhicules moyen en piste : 31

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	28.0 °C	31.6	0 mm/lh	44%	14.6 °C	14 km/h (36 km/h)	1018.9hPa
18h	29.3 °C	32.1	0 mm/lh	37%	13.1 °C	22 km/h (36 km/h)	1019.2hPa
17h	30.3 °C	32.6	0 mm/lh	33%	12.2 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1019.1hPa
16h	31.1 °C	33.1	0 mm/lh	30%	11.5 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1019.2hPa
15h	31.3 °C	32.6	0 mm/lh	27%	10.1 °C	22 km/h (43.2 km/h)	1019.6hPa
14h	31.3 °C	32.3	0 mm/lh	26%	9.5 °C	22 km/h (32.4 km/h)	1020.1hPa
13h	30.9 °C	32.5	0 mm/lh	29%	10.8 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1020.5hPa
12h	30.0 °C	31.3	0 mm/lh	29%	10 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1020.9hPa
11h	29.1 °C	30.7	0 mm/lh	32%	10.7 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1021.2hPa
10h	27.2 °C	29	0 mm/lh	37%	11.2 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1021.3hPa
09h	26.7 °C	28.9	0 mm/lh	40%	12 °C	11 km/h (14.4 km/h)	1021.2hPa
08h	23.6 °C	27.7	0 mm/lh	60%	15.4 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1021.0hPa

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 18/07/2017

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

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

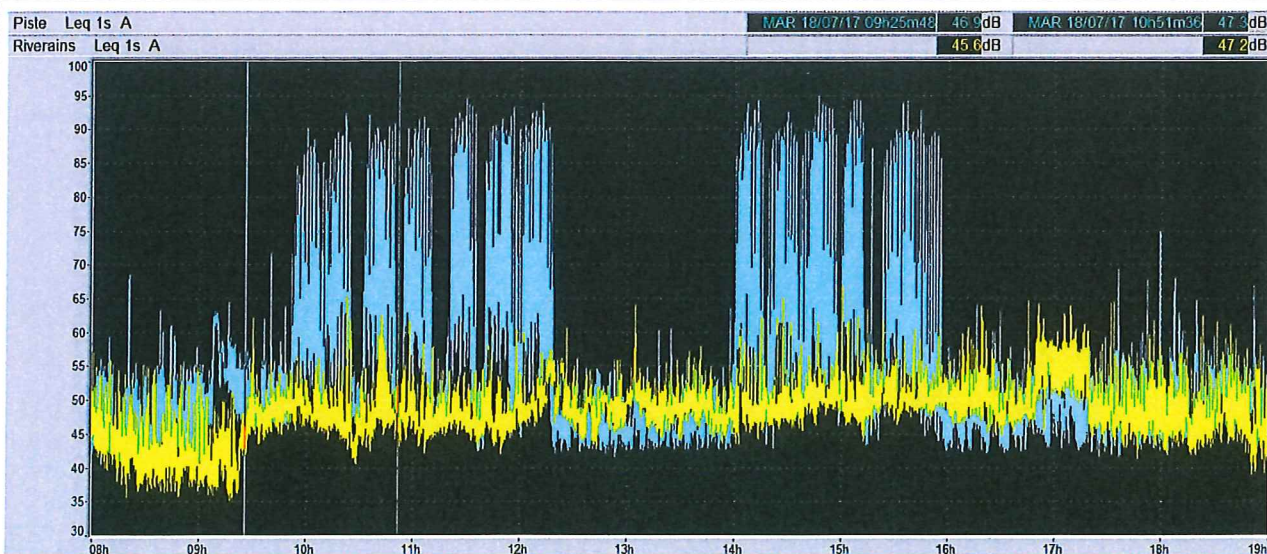
Activité : AUTOS
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h							
18h	29.7 °C	31.1	0 mm/lh	30%	10.3 °C	18 km/h (36 km/h)	1017.2hPa
17h	30.2 °C	31.5	0 mm/lh	29%	10.2 °C	22 km/h (36 km/h)	1017.4hPa
16h	30.3 °C	31.5	0 mm/lh	28%	9.8 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1017.7hPa
15h	30.5 °C	31.7	0 mm/lh	28%	9.9 °C	22 km/h (36 km/h)	1018.0hPa
14h	30.5 °C	31.5	0 mm/lh	27%	9.4 °C	22 km/h (36 km/h)	1018.2hPa
13h	30.3 °C	31.5	0 mm/lh	28%	9.8 °C	22 km/h (32.4 km/h)	1018.4hPa
12h	29.5 °C	30.4	0 mm/lh	28%	9.1 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1018.7hPa
11h	28.3 °C	29.4	0 mm/lh	31%	9.6 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1018.8hPa
10h	26.1 °C	28.4	0 mm/lh	42%	12.2 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1019.0hPa
09h	25.9 °C	28.9	0 mm/lh	46%	13.4 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1018.9hPa
08h	20.7 °C	24.6	0 mm/lh	70%	15 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1019.0hPa

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 19/07/2017

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.

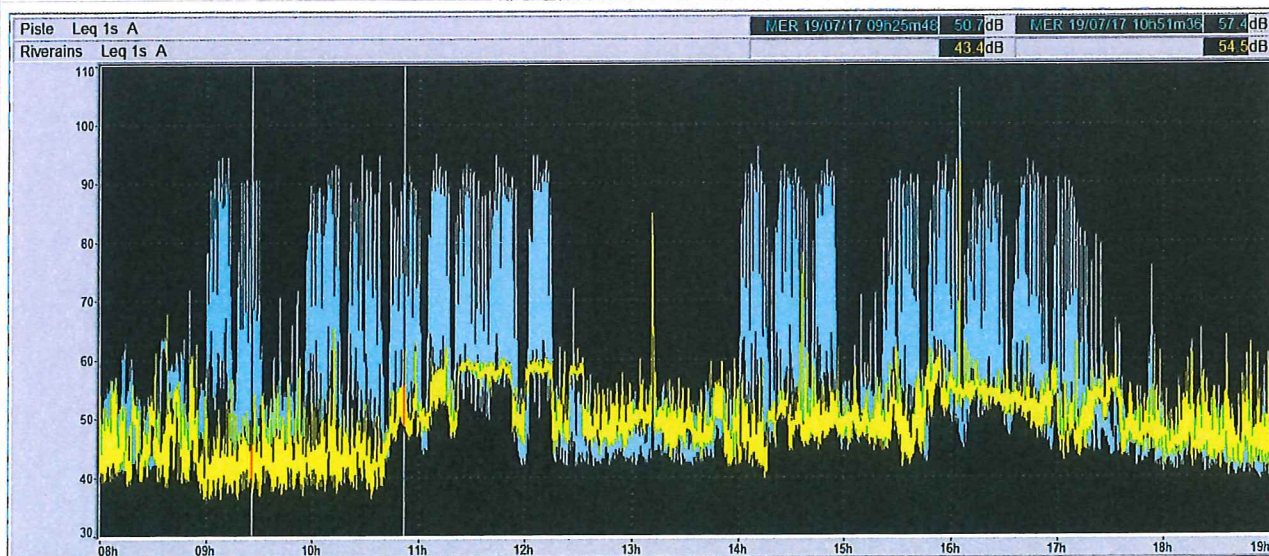
Activité : AUTOS
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	27.5 °C	29.7	0 mm/lh	38%	11.9 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1015.4hPa
18h	29.6 °C	32.1	0 mm/lh	35%	12.5 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1014.9hPa
17h	29.5 °C	30.6	0 mm/lh	29%	9.6 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1015.1hPa
16h	29.9 °C	30.9	0 mm/lh	28%	9.4 °C	18 km/h (36 km/h)	1015.4hPa
15h	29.6 °C	32.6	0 mm/lh	37%	13.4 °C	22 km/h (32.4 km/h)	1015.7hPa
14h	29.4 °C	32.7	0 mm/lh	39%	14 °C	22 km/h (36 km/h)	1016.2hPa
13h	29.6 °C	32.1	0 mm/lh	35%	12.5 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1016.5hPa
12h	28.2 °C	31.3	0 mm/lh	41%	13.7 °C	22 km/h (36 km/h)	1017.0hPa
11h	26.2 °C	32.3	0 mm/lh	62%	18.3 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1017.4hPa
10h	23.2 °C	27.6	0 mm/lh	63%	15.8 °C	7 km/h (18 km/h)	1017.9hPa
09h	23.3 °C	26	0 mm/lh	52%	12.9 °C	4 km/h (7.2 km/h)	1017.4hPa
08h	22.2 °C	24.5	0 mm/lh	53%	12.2 °C	0 km/h (10.8 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 20/07/2017

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.

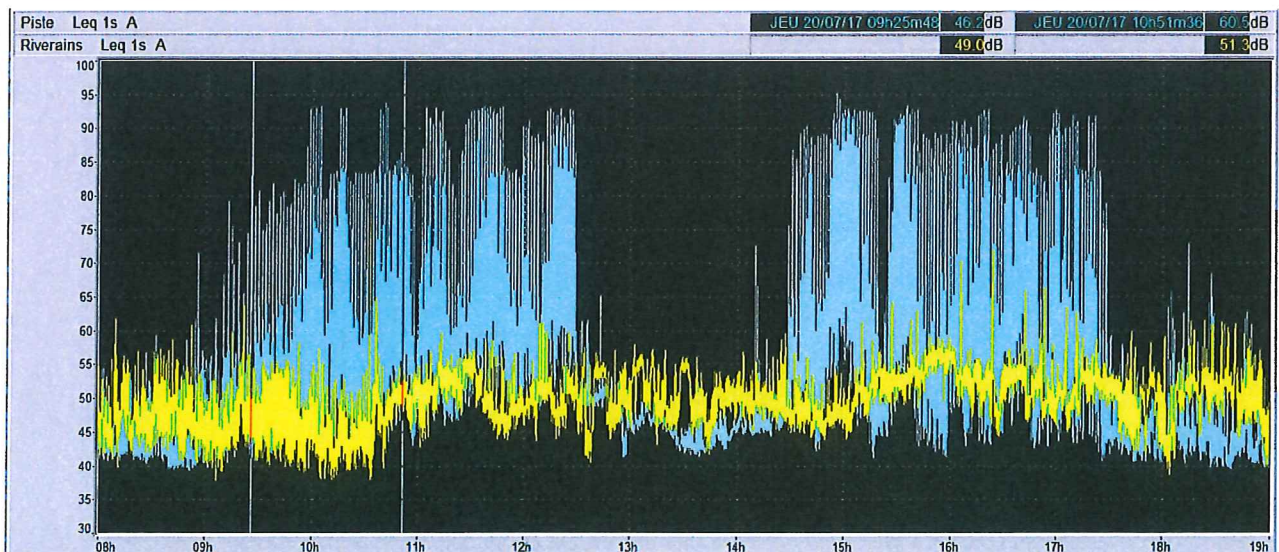
Activité : AUTOS
Type : école de pilotage
Nombre de véhicules moyen en piste : 6

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (rat.)	Pression
19h	31.1 °C	32.3	0 mm/lh	27%	9.9 °C	18 km/h (28.8 km/h)	1011.4hPa
18h	30.3 °C	32.2	0 mm/lh	31%	11.3 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1011.9hPa
17h	31.1 °C	33.8	0 mm/lh	33%	12.9 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1012.3hPa
16h	32.2 °C	35.2	0 mm/lh	32%	13.4 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1012.4hPa
15h	31.7 °C	34.9	0 mm/lh	34%	13.9 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1012.7hPa
14h	30.8 °C	33.4	0 mm/lh	33%	12.7 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1013.2hPa
13h	30.1 °C	33.3	0 mm/lh	37%	13.8 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1013.6hPa
12h	28.5 °C	32	0 mm/lh	42%	14.3 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1014.0hPa
11h	26.1 °C	30.1	0 mm/lh	51%	15.2 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1014.5hPa
10h	23.6 °C	28.7	0 mm/lh	66%	16.9 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1014.8hPa
09h	20.6 °C	25.8	0 mm/lh	80%	17 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1014.9hPa
08h	18.4 °C		0 mm/lh	89%	16.6 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1014.9hPa

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

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



JOURNEE DU 21/07/2017

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

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

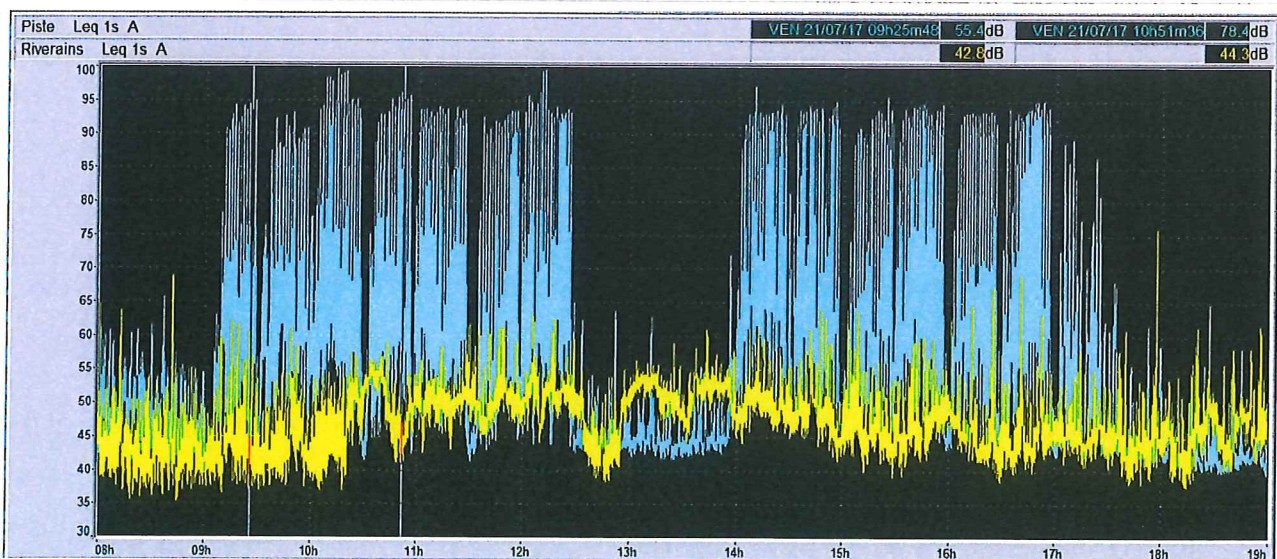
Activité : autos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 4

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	29.2 °C	31.7	0 mm/lh	36%	12.6 °C	11 km/h (18 km/h)	1010.4hPa ↘
18h	28.3 °C	30.6	0 mm/lh	37%	12.2 °C	11 km/h (18 km/h)	1010.4hPa ↘
17h	28.6 °C	30.9	0 mm/lh	36%	12.1 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1010.5hPa ↘
16h	28.5 °C	32.6	0 mm/lh	45%	15.4 °C	11 km/h (36 km/h)	1010.8hPa ↘
15h	28.6 °C	33.4	0 mm/lh	48%	16.5 °C	22 km/h (39.6 km/h)	1011.7hPa ↘
14h	29.3 °C	34.8	0 mm/lh	49%	17.5 °C	18 km/h (36 km/h)	1011.8hPa ↘
13h	29.1 °C	35.3	0 mm/lh	53%	18.5 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1011.8hPa ↘
12h	28.4 °C	34.6	0 mm/lh	55%	18.5 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1011.8hPa ↗
11h	28.5 °C	33.5	0 mm/lh	49%	16.7 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1011.9hPa ↗
10h	27.2 °C	31.6	0 mm/lh	50%	15.9 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1012.0hPa ↗
09h	25.3 °C	29.4	0 mm/lh	54%	15.3 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1011.8hPa ↗
08h	24.0 °C	28	0 mm/lh	58%	15.2 °C	11 km/h (18 km/h)	1011.5hPa ↗

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 22/07/2017

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

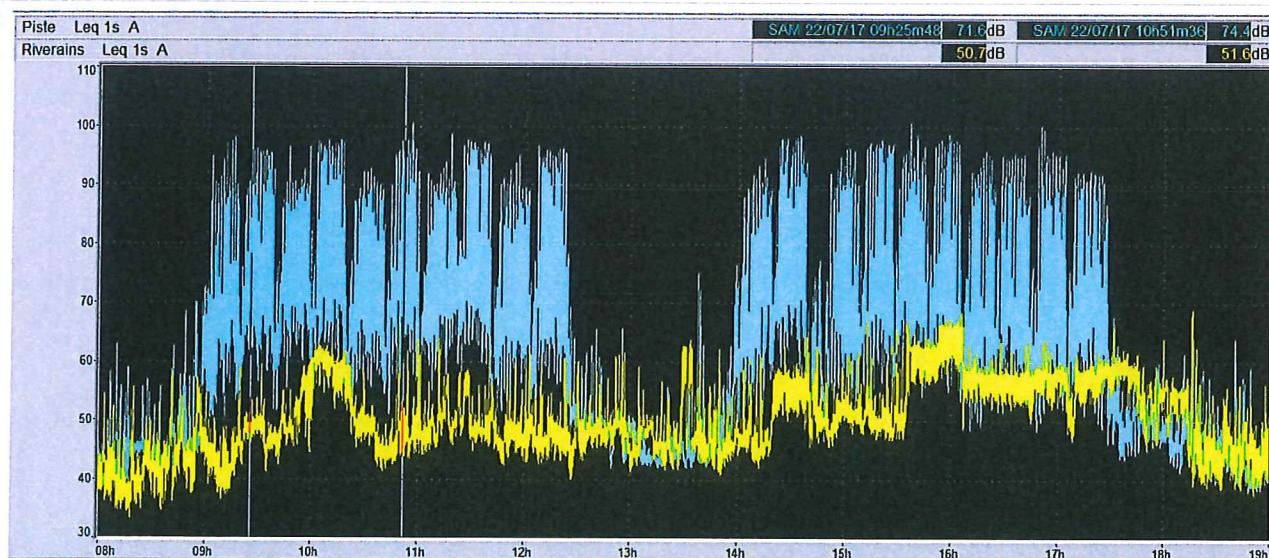
Activité : autos/motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 18

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	27.7 °C	32.6	0 mm/lh	51%	16.6 °C	14 km/h (28.8 km/h)	1013.8hPa ↓
18h	29.6 °C	34.6	0 mm/lh	46%	16.8 °C	18 km/h (36 km/h)	1013.6hPa ↓
17h	29.9 °C	35.1	0 mm/lh	46%	17 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1013.9hPa ↑
16h	30.2 °C	35.6	0 mm/lh	46%	17.3 °C	22 km/h (36 km/h)	1014.0hPa ↑
15h	30.8 °C	35	0 mm/lh	40%	15.6 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1013.8hPa =
14h	31.0 °C	36.2	0 mm/lh	43%	17 °C	18 km/h (36 km/h)	1013.6hPa ↓
13h	30.8 °C	36.5	0 mm/lh	46%	17.8 °C	14 km/h (25.2 km/h)	1013.6hPa ↓
12h	30.0 °C	35.2	0 mm/lh	46%	17.1 °C	7 km/h (21.6 km/h)	1013.8hPa ↓
11h	29.1 °C	34.3	0 mm/lh	48%	17 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1014.0hPa ↑
10h	27.9 °C	32.9	0 mm/lh	51%	16.8 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1014.0hPa ↑
09h	25.5 °C	30.8	0 mm/lh	60%	17.2 °C	4 km/h (10.8 km/h)	1014.1hPa ↑
08h	22.1 °C	27.4	0 mm/lh	74%	17.2 °C	0 km/h (3.6 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 **23/07/2017**

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.

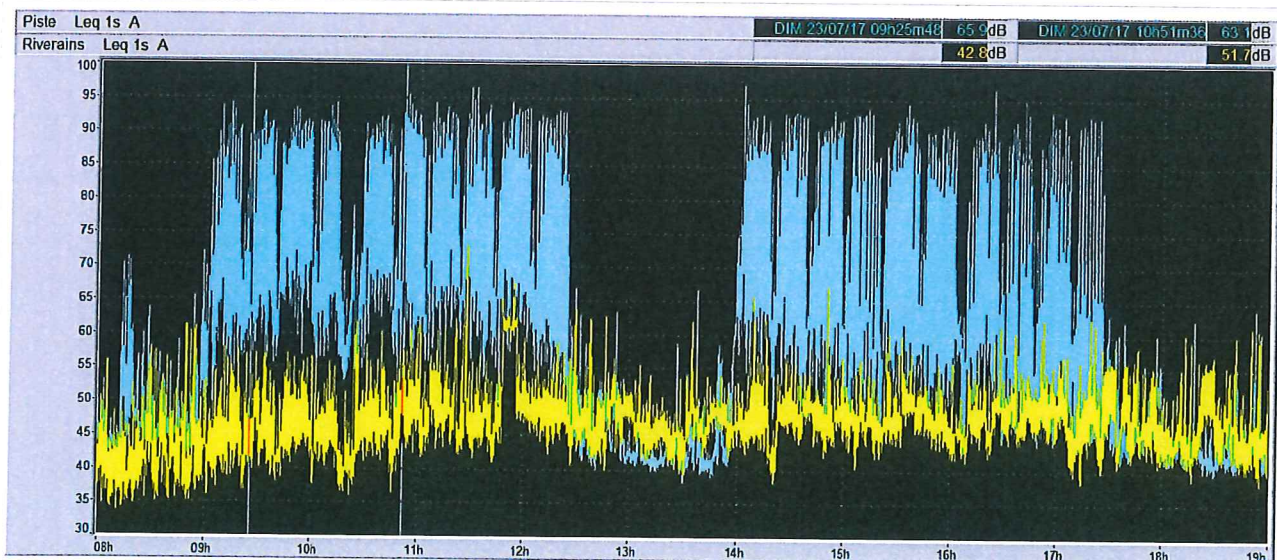
Activité : autos/motos
Type : roulage
Nombre de véhicules moyen en piste : 13

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	32.7 °C	35.9	0 mm/lh	32%	13.8 °C	18 km/h (32.4 km/h)	1013.1hPa
18h	32.9 °C	36.5	0 mm/lh	33%	14.5 °C	18 km/h (28.8 km/h)	1013.8hPa
17h	33.8 °C	37	0 mm/lh	30%	13.8 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1014.3hPa
16h	33.5 °C <small>Maximale sur 1h : 34°C</small>	36.8	0 mm/lh	31%	14.1 °C	7 km/h (28.8 km/h)	1015.1hPa
15h	32.5 °C	35.6	0 mm/lh	32%	13.7 °C	7 km/h (28.8 km/h)	1016.1hPa
14h	32.1 °C	35	0 mm/lh	32%	13.3 °C	11 km/h (25.2 km/h)	1016.4hPa
13h	31.0 °C	34.4	0 mm/lh	36%	14.2 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1017.3hPa
12h	29.8 °C	32.8	0 mm/lh	37%	13.5 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1017.3hPa
11h	28.5 °C	31.8	0 mm/lh	41%	14 °C	7 km/h (25.2 km/h)	1017.3hPa
10h	27.1 °C	30.4	0 mm/lh	45%	14.1 °C	11 km/h (21.6 km/h)	1017.9hPa
09h	25.1 °C	29.2	0 mm/lh	55%	15.4 °C	7 km/h (14.4 km/h)	1018.0hPa
08h	22.9 °C	27.9	0 mm/lh	68%	16.7 °C	7 km/h (14.4 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 enregistré au dessus de la ligne d'arrivée
_ en jaune : niveau de bruit enregistré au centre de Ledenon (rue des 4 vents)



JOURNEE DU 24/07/2017

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

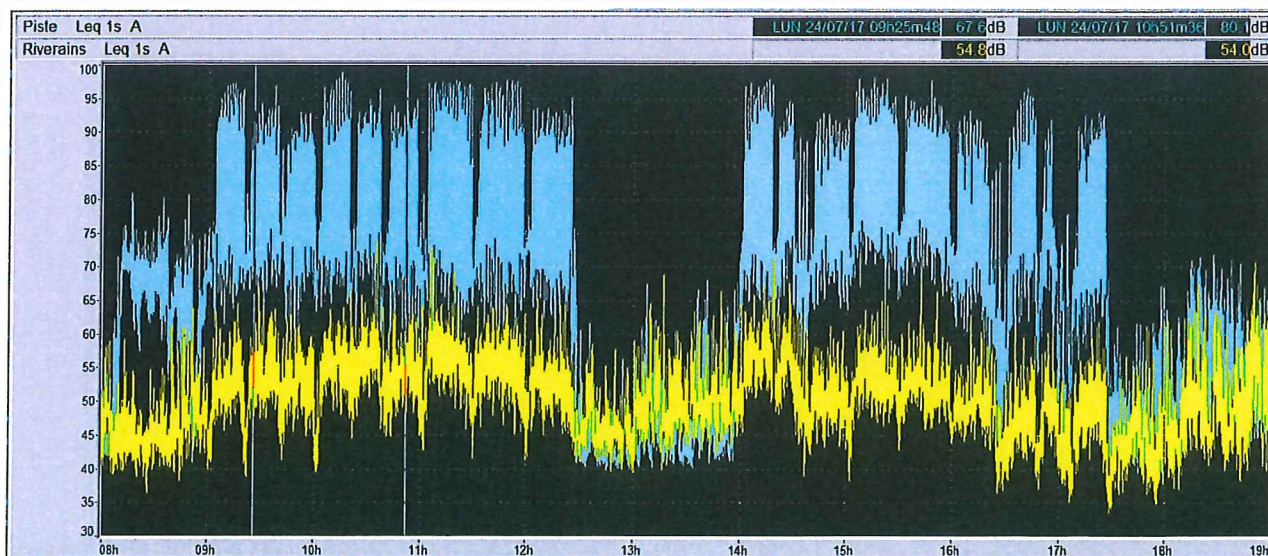
Nombre de véhicules moyen en piste : 31

Conditions météorologiques

Heure	Température	Biométéo	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression
19h	28.5 °C	29.4	0 mm/lh	30%	9.2 °C	18 km/h (50.4 km/h)	1011.8hPa ↗
18h	29.8 °C	31	0 mm/lh	29%	9.8 °C	22 km/h (54 km/h)	1011.2hPa ↘
17h	27.6 °C	31.4	0 mm/lh	46%	14.9 °C	18 km/h (36 km/h)	1011.4hPa ↗
16h	28.2 °C	31.5	0 mm/lh	42%	14.1 °C	18 km/h (36 km/h)	1011.3hPa ↘
15h	28.8 °C	31.8	0 mm/lh	39%	13.5 °C	25 km/h (54 km/h)	1011.4hPa ↘
14h	29.3 °C	31.9	0 mm/lh	36%	12.7 °C	29 km/h (54 km/h)	1011.1hPa ↘
13h	28.6 °C	31.3	0 mm/lh	38%	12.9 °C	25 km/h (46.8 km/h)	1011.6hPa ↘
12h	27.7 °C	30.4	0 mm/lh	40%	12.9 °C	14 km/h (39.6 km/h)	1012.2hPa ↘
11h	26.3 °C	29.3	0 mm/lh	45%	13.4 °C	18 km/h (39.6 km/h)	1012.7hPa ↘
10h	24.7 °C	27.6	0 mm/lh	49%	13.3 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1013.0hPa ↘
09h	24.5 °C	27.1	0 mm/lh	48%	12.8 °C	18 km/h (43.2 km/h)	1012.8hPa ↘
08h	22.9 °C	25.7	0 mm/lh	54%	13.1 °C	14 km/h (32.4 km/h)	1013.3hPa ↘

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

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



CIRCUIT DE LEDENON MESURES DE BRUIT : SYNTHESE MENSUELLE

MOIS De **Juillet 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	JOUR du mois	Leq (en dB(A))	particularité
82	93	1er Juillet	59	
82	92	2 Juillet	65	
82	92	3 Juillet	64	
81	93	4 Juillet	55	
75	89	5 Juillet	52	
		6 Juillet		circuit fermé
		7 Juillet		circuit fermé
83	94	8 Juillet	63	
84	95	9 Juillet	59	
83	95	10 Juillet	56	
73	83	11 Juillet	50	
75	89	12 Juillet	56	
74	90	13 Juillet	55	
86	99	14 Juillet	84	COMPETITION FFSA
86	98	15 Juillet	86	COMPETITION FFSA
84	94	16 Juillet	66	
84	96	17 Juillet	57	
73	88	18 Juillet	51	
75	89	19 Juillet	54	
74	88	20 Juillet	48	
77	92	21 Juillet	48	
81	94	22 Juillet	51	
78	90	23 Juillet	49	
83	94	24 Juillet	62	
		25 Juillet		circuit fermé
		26 Juillet		circuit fermé
		27 Juillet		circuit fermé
		28 Juillet		circuit fermé
		29 Juillet		circuit fermé
		30 Juillet		circuit fermé
		31 Juillet		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

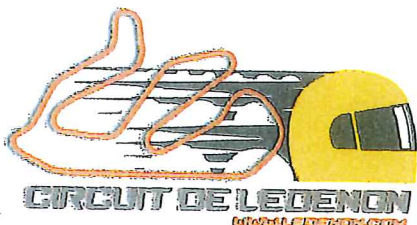
circuit ouvert de 9 h à 12h30 et de 14h à 17h30

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	
							delta : valeur des niveaux Leq
52	50	1er Juillet	47	44	5	6	niveau circuit moyen/vent portant faible/Delta moyen
59	55	2 Juillet	59	52	0	3	niveau circuit moyen/vent portant rafales /Delta nul
58	55	3 Juillet	56	53	2	2	niveau circuit moyen/vent portant rafales/Delta faible
57	55	4 Juillet	56	52	1	3	niveau circuit moyen/vent non portant faible/Delta moyen
53	52	5 Juillet	55	52	-2	0	niveau circuit faible/vent non portant faible/Delta nul
54	52	6 Juillet	55	51	-1	1	circuit fermé
58	54	7 Juillet	58	54	0	0	circuit fermé
56	54	8 Juillet	58	53	-2	1	niveau circuit moyen/vent non portant faible/Delta nul
58	53	9 Juillet	58	53	0	0	niveau circuit moyen/vent non portant faible/Delta nul
54	53	10 Juillet	54	52	0	1	niveau circuit moyen/vent non portant faible/Delta nul
60	53	11 Juillet	58	54	2	-1	niveau circuit très faible/activités bruyantes rue des 4 vents
53	51	12 Juillet	52	51	1	0	niveau circuit faible/activités bruyantes rue des 4 vents
56	56	13 Juillet	59	59	-3	-3	niveau circuit faible/activités bruyantes rue des 4 vents
59	58	14 Juillet	59	56	0	2	COMPETITION FFSA :
62	59	15 Juillet	60	57	2	2	COMPETITION FFSA
57	55	16 Juillet	59	54	-2	1	niveau circuit moyen/vent portant rafales/Delta nul
55	55	17 Juillet	53	51	2	4	niveau circuit moyen/vent portant rafales/Delta faible
51	48	18 Juillet	48	47	3	1	niveau circuit très faible/activités bruyantes rue des 4 vents
56	50	19 Juillet	54	47	2	3	niveau circuit faible/activités bruyantes rue des 4 vents
51	50	20 Juillet	51	49	0	1	niveau circuit faible/activités bruyantes rue des 4 vents
49	47	21 Juillet	49	46	0	1	niveau circuit faible/vent variable/delta nul
56	51	22 Juillet	52	46	4	5	niveau circuit moyen/activités bruyantes rue des 4
50	47	23 Juillet	48	49	2	-2	niveau circuit faible/activités bruyantes rue des 4 vents
54	52	24 Juillet	51	46	3	6	niveau circuit moyen/vent variable/ delta moyen
		25 Juillet					circuit fermé
		26 Juillet					circuit fermé
		27 Juillet					circuit fermé
		28 Juillet					circuit fermé
		29 Juillet					circuit fermé
		30 Juillet					circuit fermé
		31 Juillet					circuit fermé
moyenne sur 22 journées circuit ouvert					1	2	

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')
01/07/2017	Motos		9h15	98,1	71,8	14h30	98,8	59,7
02/07/2017	Motos		9h15	98,6	67,5	14h30	96,8	74,6
03/07/2017	Motos		9h15	92,3	68,9	14h30	92,2	64,9
04/07/2017	Motos		9h15	96,1	67,9	14h30	95,9	58,3
05/07/2017	Autos	Début à 09h30	9h45	71,6	57,5	14h30	93	71,2
06/07/2017		pas d'activités	9h15	56,1	60,5	14h30	56,3	58,7
07/07/2017		pas d'activités	9h15	55,2	63,1	14h30	54,3	56,9
08/07/2017	Motos		9h15	96,9	58,3	14h30	92,1	68,5
09/07/2017	Motos		9h15	95,5	65,7	14h30	98	66,3
10/07/2017	Motos		9h15	98 1	56	14h30	94,1	60,5
11/07/2017	Autos		9h15	81,7	63,5	14h30	90,2	74
12/07/2017	Autos		9h15	72,5	55,1	14h30	94,9	58,6
13/07/2017	Autos		9h15	95,8	60	14h30	92,7	66,7
14/07/2017	Autos	Compétition FFSA	9h15		64,4	14h30		69,2
15/07/2017	Autos	Compétition FFSA	9h15		71,8	14h30		70,5
16/07/2017	Motos		9h15	95,5	70,9	14h30	95,1	66,2
17/07/2017	Motos		9h15	91	59,6	14h30	98,7	61,4
18/07/2017	Autos		9h15	63,1	52,2	14h30	91	61,4
19/07/2017	Autos		9h15	94,4	56,4	14h30	92,4	77,9
20/07/2017	Autos		9h15	79,3	54,1	14h30	90,5	56,6
21/07/2017	Autos		9h15	93,1	59,5	14h30	94,5	60,9
22/07/2017	Autos/Motos		9h15	97,5	54,6	14h30	98,4	65
23/07/2017	Autos/Motos		9h15	94,2	57,8	14h30	93,1	55,8
24/07/2017	Motos		9h15	97,2	63,1	14h30	91,7	63,1
25/07/2017		pas d'activités	9h15		58,4	14h30		65,3
26/07/2017		pas d'activités	9h15		62,6	14h30		66,3
27/07/2017		pas d'activités	9h15		63,2	14h30		67,7
28/07/2017		pas d'activités	9h15		58,9	14h30		62,2
29/07/2017		pas d'activités	9h15		64,8	14h30		56,5
30/07/2017		pas d'activités	9h15		59,9	14h30		56,1
31/07/2017		pas d'activités	9h15		60	14h30		58,9



Monsieur LE PREFET DU GARD
Préfecture de Nîmes
10 Avenue Feuchères

30045 NIMES CEDEX

Ledenon, le 28 août 2017

LRAR N° 1A 109 816 9940 7

Objet : Mesures juillet 2017

Affaire suivie par M. Lalanne, M. Leprovost,

Monsieur Le Préfet,

En application de votre arrêté du 29 décembre 2015 vous trouverez ci-joint :

- Les rapports journaliers d'activités sur le Circuit et les niveaux sonores journaliers du mois de juillet 2017
- Le rapport de synthèse du mois de juillet 2017
- La main courante du mois de juillet 2017

Cette notification est faite de même à Monsieur le Maire de Ledenon qui reçoit une copie des présentes par application de l'article 4 de l'arrêté préfectoral du 29 décembre 2015.

Je vous prie de croire, Monsieur le Préfet, à l'assurance de mes sentiments dévoués.

Marie BONDURAND