

Capteurs méduse PARIS CENTRE

2024 / sem. 46 (du 11/11 au 17/11)



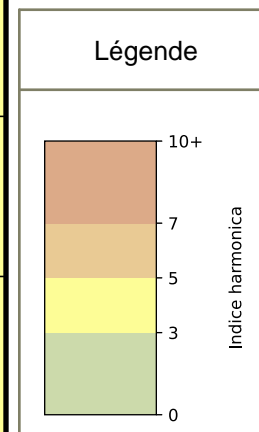
NB : Chaque capteur est désigné par le nom de la rue dans laquelle il est implanté.

Capteurs méduse PARIS CENTRE

2024 / sem. 46 (du 11/11 au 17/11)

SYNTHÈSE DES SITES SUR LA SEMAINE
Par Indice Harmonica nocturne [22h-06h] décroissant

	Nuit du lundi 11/11/2024 au mardi 12/11/2024	Nuit du mardi 12/11/2024 au mercredi 13/11/2024	Nuit du mercredi 13/11/2024 au jeudi 14/11/2024	Nuit du jeudi 14/11/2024 au vendredi 15/11/2024	Nuit du vendredi 15/11/2024 au samedi 16/11/2024	Nuit du samedi 16/11/2024 au dimanche 17/11/2024	Nuit du dimanche 17/11/2024 au lundi 18/11/2024
1	FERRONNERIE (6,1)	FERRONNERIE (6,2)	FERRONNERIE (6,4)	FERRONNERIE (6,8)	FERRONNERIE (7,1)	FERRONNERIE (7,0)	FERRONNERIE (6,0)
2	MONTMARTRE (5,2)	ARGOUT (5,3)	MONTMARTRE (6,0)	MONTMARTRE (6,4)	MONTMARTRE (6,2)	MONTMARTRE (6,5)	MONTMARTRE (5,4)
3	ARGOUT (4,8)	MONTMARTRE (5,3)	ARGOUT (5,4)	ARGOUT (5,8)	ARGOUT (6,1)	ARGOUT (6,0)	ARGOUT (4,7)
4	EUGENE SPULLER (4,5)	EUGENE SPULLER (4,3)	SAINTE CATHERINE (4,2)	SAINTE CATHERINE (4,9)	SAINTE CATHERINE (5,7)	EUGENE SPULLER (5,0)	EUGENE SPULLER (4,0)
5	SAINTE CATHERINE (4,1)	JARENTE (4,1)	JARENTE (4,1)	EUGENE SPULLER (4,4)	EUGENE SPULLER (5,2)	JARENTE (4,7)	SAINTE CATHERINE (3,9)
6	JARENTE (3,9)	SAINTE CATHERINE (3,9)	EUGENE SPULLER (4,0)	JARENTE (4,4)	JARENTE (4,6)	SAINTE CATHERINE (4,2)	JARENTE (3,6)





	22h-00h	00h-02h	02h-04h	04h-06h	Total nuit (22h-06h)
Nuit du lundi 11/11/2024 au mardi 12/11/2024	5,4 55,2 dB(A)	4,6 51,2 dB(A)	4,1 48,6 dB(A)	5,2 53,3 dB(A)	4,8 52,7 dB(A)
Nuit du mardi 12/11/2024 au mercredi 13/11/2024	5,9 58,6 dB(A)	5,4 55,5 dB(A)	4,6 50,8 dB(A)	5,2 54,8 dB(A)	5,3 55,7 dB(A)
Nuit du mercredi 13/11/2024 au jeudi 14/11/2024	6,0 59,1 dB(A)	5,5 56,4 dB(A)	4,9 52,6 dB(A)	5,0 53,4 dB(A)	5,4 56,2 dB(A)
Nuit du jeudi 14/11/2024 au vendredi 15/11/2024	6,6 62,7 dB(A)	6,2 60,2 dB(A)	5,2 54,3 dB(A)	5,3 53,7 dB(A)	5,8 59,3 dB(A)
Nuit du vendredi 15/11/2024 au samedi 16/11/2024	7,4 66,0 dB(A)	6,4 61,2 dB(A)	5,2 54,7 dB(A)	5,5 55,0 dB(A)	6,1 61,7 dB(A)
Nuit du samedi 16/11/2024 au dimanche 17/11/2024	6,8 63,4 dB(A)	6,6 62,2 dB(A)	5,6 56,5 dB(A)	5,0 52,5 dB(A)	6,0 60,5 dB(A)
Nuit du dimanche 17/11/2024 au lundi 18/11/2024	5,2 53,6 dB(A)	4,6 51,2 dB(A)	4,1 48,4 dB(A)	5,0 53,6 dB(A)	4,7 52,2 dB(A)

Légende



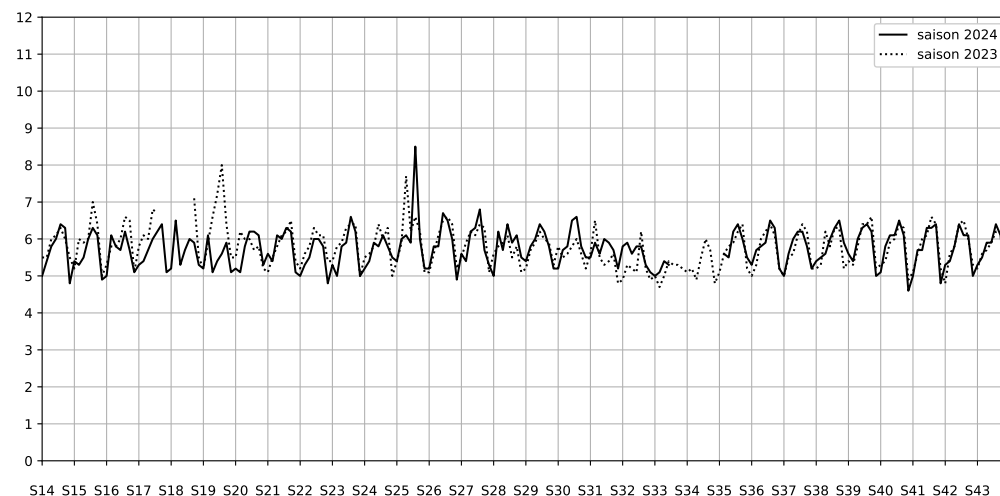
Indice Harmonica

Niveau sonore LAeq en dB(A)



69 rue d Argout - 75002 Paris

Indice Harmonica Nuit [22h-06h]
Comparaison avec saison précédente à jour équivalent





	22h-00h	00h-02h	02h-04h	04h-06h	Total nuit (22h-06h)
Nuit du lundi 11/11/2024 au mardi 12/11/2024	5,9	5,1	4,5	5,5	5,2
	58,1 dB(A)	52,9 dB(A)	50,2 dB(A)	55,0 dB(A)	55,0 dB(A)
Nuit du mardi 12/11/2024 au mercredi 13/11/2024	5,8	5,5	4,8	5,0	5,3
	57,6 dB(A)	55,3 dB(A)	51,8 dB(A)	52,3 dB(A)	54,9 dB(A)
Nuit du mercredi 13/11/2024 au jeudi 14/11/2024	6,4	6,6	5,1	5,9	6,0
	60,7 dB(A)	60,5 dB(A)	52,7 dB(A)	58,9 dB(A)	59,1 dB(A)
Nuit du jeudi 14/11/2024 au vendredi 15/11/2024	7,4	6,4	6,0	5,6	6,4
	66,0 dB(A)	60,8 dB(A)	57,5 dB(A)	55,7 dB(A)	61,8 dB(A)
Nuit du vendredi 15/11/2024 au samedi 16/11/2024	7,2	6,5	6,0	5,1	6,2
	64,8 dB(A)	61,2 dB(A)	58,5 dB(A)	53,7 dB(A)	61,2 dB(A)
Nuit du samedi 16/11/2024 au dimanche 17/11/2024	7,1	7,2	6,1	5,5	6,5
	64,3 dB(A)	64,6 dB(A)	58,9 dB(A)	55,7 dB(A)	62,2 dB(A)
Nuit du dimanche 17/11/2024 au lundi 18/11/2024	6,4	5,6	4,2	5,4	5,4
	59,3 dB(A)	56,4 dB(A)	48,4 dB(A)	54,3 dB(A)	56,1 dB(A)

Légende



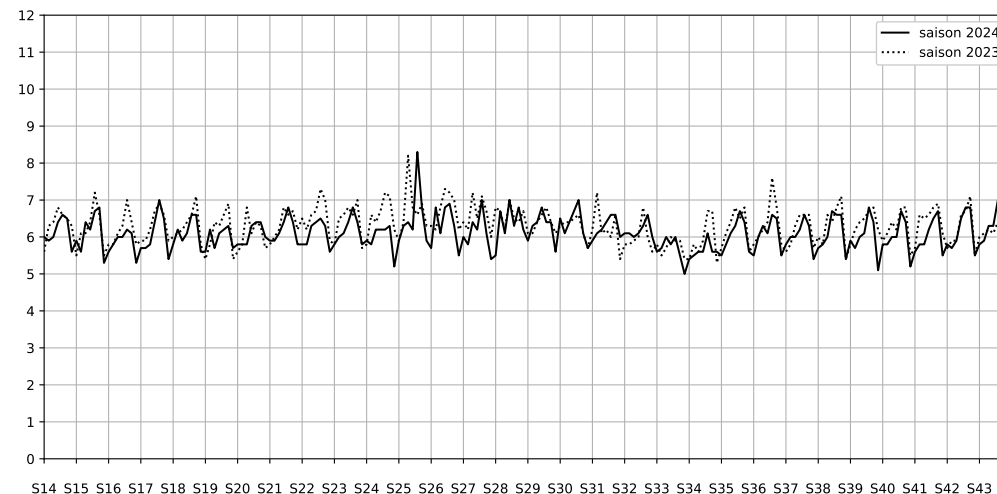
Indice Harmonica

Niveau sonore LAeq en dB(A)



54 rue Montmartre - 75002 Paris

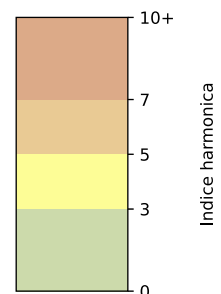
Indice Harmonica Nuit [22h-06h]
Comparaison avec saison précédente à jour équivalent





	22h-00h	00h-02h	02h-04h	04h-06h	Total nuit (22h-06h)
Nuit du lundi 11/11/2024 au mardi 12/11/2024	6,9 63,6 dB(A)	5,9 58,4 dB(A)	5,4 55,1 dB(A)	6,2 58,5 dB(A)	6,1 60,0 dB(A)
Nuit du mardi 12/11/2024 au mercredi 13/11/2024	7,0 64,1 dB(A)	6,4 61,1 dB(A)	5,6 56,3 dB(A)	5,6 56,1 dB(A)	6,2 60,7 dB(A)
Nuit du mercredi 13/11/2024 au jeudi 14/11/2024	7,4 66,7 dB(A)	6,6 62,0 dB(A)	6,1 58,2 dB(A)	5,4 55,1 dB(A)	6,4 62,6 dB(A)
Nuit du jeudi 14/11/2024 au vendredi 15/11/2024	7,7 67,8 dB(A)	6,5 62,6 dB(A)	6,4 59,6 dB(A)	6,4 59,3 dB(A)	6,8 63,8 dB(A)
Nuit du vendredi 15/11/2024 au samedi 16/11/2024	8,3 71,0 dB(A)	7,8 68,3 dB(A)	5,8 57,8 dB(A)	6,4 60,4 dB(A)	7,1 67,2 dB(A)
Nuit du samedi 16/11/2024 au dimanche 17/11/2024	8,1 70,1 dB(A)	7,8 68,2 dB(A)	6,0 58,8 dB(A)	6,2 59,2 dB(A)	7,0 66,7 dB(A)
Nuit du dimanche 17/11/2024 au lundi 18/11/2024	7,0 64,0 dB(A)	6,8 62,4 dB(A)	4,8 52,6 dB(A)	5,4 55,0 dB(A)	6,0 60,7 dB(A)

Légende



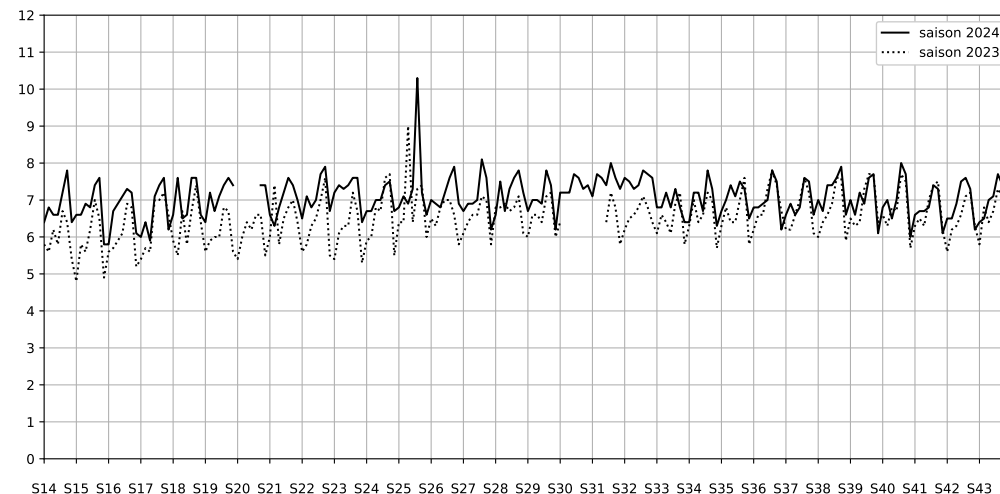
Indice Harmonica

Niveau sonore LAeq en dB(A)



6 rue de la ferronnerie - 75001 Paris

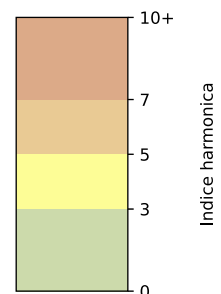
Indice Harmonica Nuit [22h-06h]
Comparaison avec saison précédente à jour équivalent





	22h-00h	00h-02h	02h-04h	04h-06h	Total nuit (22h-06h)
Nuit du lundi 11/11/2024 au mardi 12/11/2024	5,5	4,6	4,0	3,8	4,5
	55,5 dB(A)	50,3 dB(A)	47,5 dB(A)	47,1 dB(A)	51,5 dB(A)
Nuit du mardi 12/11/2024 au mercredi 13/11/2024	5,8	4,8	3,2	3,5	4,3
	58,2 dB(A)	54,4 dB(A)	43,9 dB(A)	45,8 dB(A)	54,0 dB(A)
Nuit du mercredi 13/11/2024 au jeudi 14/11/2024	5,1	4,6	2,6	3,6	4,0
	54,1 dB(A)	51,6 dB(A)	41,8 dB(A)	45,5 dB(A)	50,5 dB(A)
Nuit du jeudi 14/11/2024 au vendredi 15/11/2024	5,4	4,6	4,4	3,3	4,4
	56,4 dB(A)	51,4 dB(A)	49,7 dB(A)	45,7 dB(A)	52,5 dB(A)
Nuit du vendredi 15/11/2024 au samedi 16/11/2024	6,6	5,9	4,0	4,5	5,2
	62,3 dB(A)	58,7 dB(A)	48,0 dB(A)	49,8 dB(A)	58,1 dB(A)
Nuit du samedi 16/11/2024 au dimanche 17/11/2024	6,2	5,8	4,3	3,6	5,0
	59,7 dB(A)	58,0 dB(A)	49,5 dB(A)	46,5 dB(A)	56,3 dB(A)
Nuit du dimanche 17/11/2024 au lundi 18/11/2024	5,0	4,5	2,8	3,8	4,0
	52,7 dB(A)	50,3 dB(A)	42,8 dB(A)	47,1 dB(A)	49,6 dB(A)

Légende



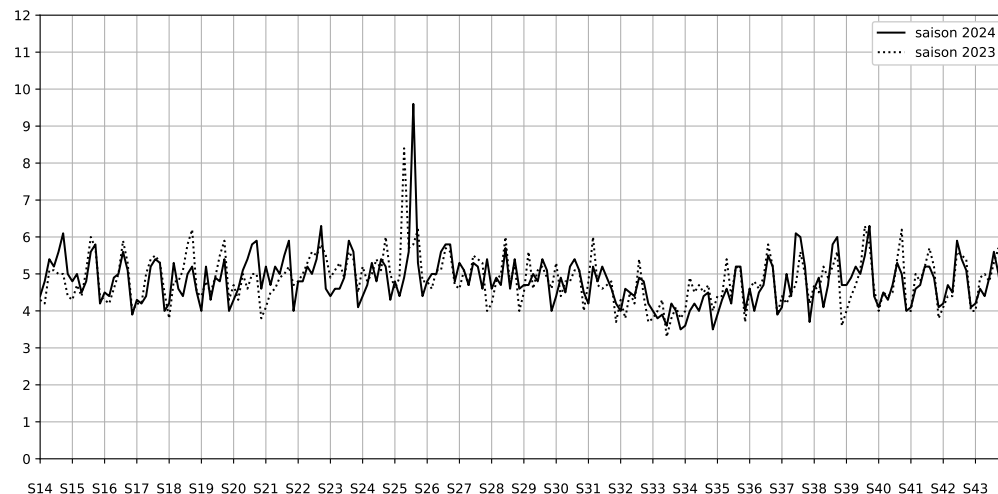
Indice Harmonica

Niveau sonore LAeq en dB(A)



4 Rue Eugène Spuller - 75003 Paris

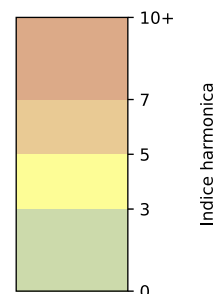
Indice Harmonica Nuit [22h-06h]
Comparaison avec saison précédente à jour équivalent





	22h-00h	00h-02h	02h-04h	04h-06h	Total nuit (22h-06h)
Nuit du lundi 11/11/2024 au mardi 12/11/2024	4,8 52,7 dB(A)	4,0 48,8 dB(A)	3,0 43,7 dB(A)	4,6 51,6 dB(A)	4,1 50,3 dB(A)
Nuit du mardi 12/11/2024 au mercredi 13/11/2024	5,2 55,9 dB(A)	3,6 46,7 dB(A)	2,8 43,0 dB(A)	4,0 49,4 dB(A)	3,9 51,3 dB(A)
Nuit du mercredi 13/11/2024 au jeudi 14/11/2024	4,9 53,6 dB(A)	3,8 47,3 dB(A)	4,3 49,4 dB(A)	3,6 46,3 dB(A)	4,2 50,1 dB(A)
Nuit du jeudi 14/11/2024 au vendredi 15/11/2024	6,2 59,7 dB(A)	6,0 58,0 dB(A)	3,5 45,3 dB(A)	4,1 49,6 dB(A)	4,9 56,2 dB(A)
Nuit du vendredi 15/11/2024 au samedi 16/11/2024	5,4 56,1 dB(A)	5,4 55,3 dB(A)	6,3 59,2 dB(A)	5,6 55,3 dB(A)	5,7 56,8 dB(A)
Nuit du samedi 16/11/2024 au dimanche 17/11/2024	5,5 56,0 dB(A)	4,1 49,1 dB(A)	3,5 45,9 dB(A)	3,7 47,4 dB(A)	4,2 51,6 dB(A)
Nuit du dimanche 17/11/2024 au lundi 18/11/2024	4,4 50,8 dB(A)	3,5 46,3 dB(A)	3,2 44,3 dB(A)	4,6 50,3 dB(A)	3,9 48,7 dB(A)

Légende



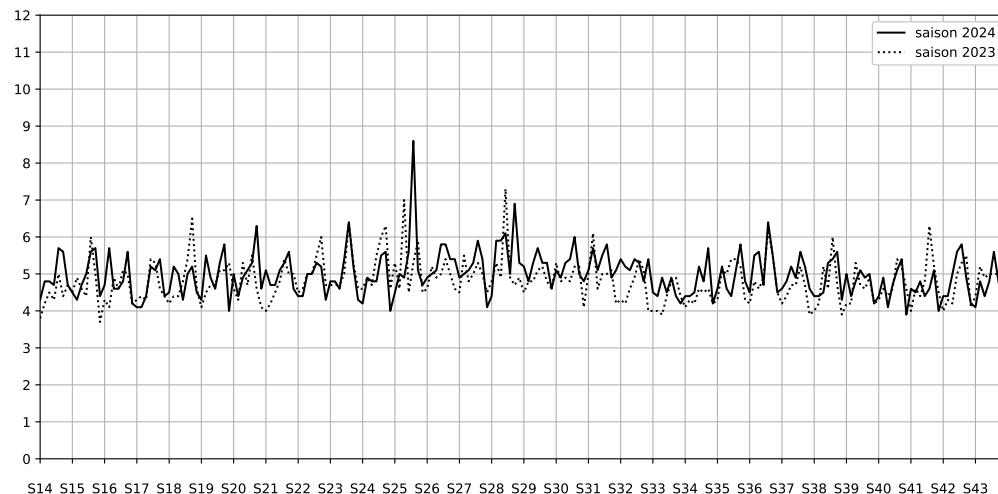
Indice Harmonica

Niveau sonore LAeq en dB(A)



4 Place Sainte-Catherine - 75004 Paris

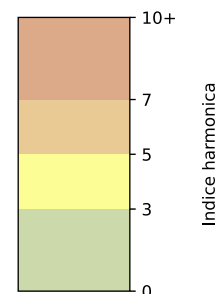
Indice Harmonica Nuit [22h-06h]
Comparaison avec saison précédente à jour équivalent





	22h-00h	00h-02h	02h-04h	04h-06h	Total nuit (22h-06h)
Nuit du lundi 11/11/2024 au mardi 12/11/2024	4,9 52,1 dB(A)	3,2 44,9 dB(A)	3,2 45,9 dB(A)	4,2 49,5 dB(A)	3,9 49,1 dB(A)
Nuit du mardi 12/11/2024 au mercredi 13/11/2024	5,4 56,2 dB(A)	4,0 47,7 dB(A)	3,3 44,8 dB(A)	3,8 46,8 dB(A)	4,1 51,4 dB(A)
Nuit du mercredi 13/11/2024 au jeudi 14/11/2024	5,2 53,4 dB(A)	4,1 48,2 dB(A)	3,4 44,2 dB(A)	3,6 48,0 dB(A)	4,1 49,7 dB(A)
Nuit du jeudi 14/11/2024 au vendredi 15/11/2024	5,5 55,8 dB(A)	5,0 52,9 dB(A)	3,8 46,3 dB(A)	3,4 44,5 dB(A)	4,4 52,1 dB(A)
Nuit du vendredi 15/11/2024 au samedi 16/11/2024	5,2 54,3 dB(A)	4,9 51,8 dB(A)	4,4 49,2 dB(A)	3,9 47,0 dB(A)	4,6 51,4 dB(A)
Nuit du samedi 16/11/2024 au dimanche 17/11/2024	5,0 53,2 dB(A)	5,0 51,8 dB(A)	5,0 52,5 dB(A)	3,8 47,1 dB(A)	4,7 51,7 dB(A)
Nuit du dimanche 17/11/2024 au lundi 18/11/2024	4,6 50,7 dB(A)	4,0 47,5 dB(A)	2,8 43,1 dB(A)	3,2 44,5 dB(A)	3,6 47,4 dB(A)

Légende



Indice Harmonica

Niveau sonore LAeq en dB(A)



6 rue de Jarente - 75004 Paris

Indice Harmonica Nuit [22h-06h]
Comparaison avec saison précédente à jour équivalent

