

Quartiers animés de Paris

Bilan de mi-saison 2022 des relevés sonores des capteurs « méduse »

Période jour [6-18h]

Les niveaux sonores relevés sur la période jour (6-18h) au sein des quartiers animés parisiens varient de 59 à 68 dB(A) en moyenne sur la période allant du 1^{er} avril au 31 juillet 2022, pour une moyenne globale de 65 dB(A) sur l'ensemble des capteurs déployés. On peut noter que le niveau maximum est atteint sur le quai de Jemmapes, où la circulation routière est prédominante en journée. À l'inverse, le trafic routier est beaucoup plus modéré dans le quartier de la Butte aux Cailles : c'est dans la rue Samson que le niveau le plus faible est constaté.

Sur le secteur des quais de Seine, les niveaux sonores relevés sur la période jour varient de 62 à 68 dB(A), pour une moyenne globale de 65 dB(A) sur tous les capteurs. C'est sur le Port de la Rapée que le maximum est atteint : ici encore, c'est la circulation routière du quai de la Rapée qui est déterminant. Les niveaux les plus bas sont atteints sur le Port de la Gare.

Période soir [18-22h]

Les niveaux sonores relevés sur la période soir (18-22h) au sein des quartiers animés parisiens varient de 59 à 69 dB(A) en moyenne sur la période d'avril à juillet 2022, pour une moyenne globale de 66 dB(A) sur l'ensemble des capteurs déployés. Les niveaux les plus élevés sont observés notamment autour du bassin de la Villette et dans le quartier des Halles, où l'augmentation par rapport à la période jour est particulièrement notable. Les niveaux les plus faibles sont quant à eux relevés sur la place Sainte Catherine, rue Samson, ainsi qu'à l'extrémité Nord du quai de l'Oise.

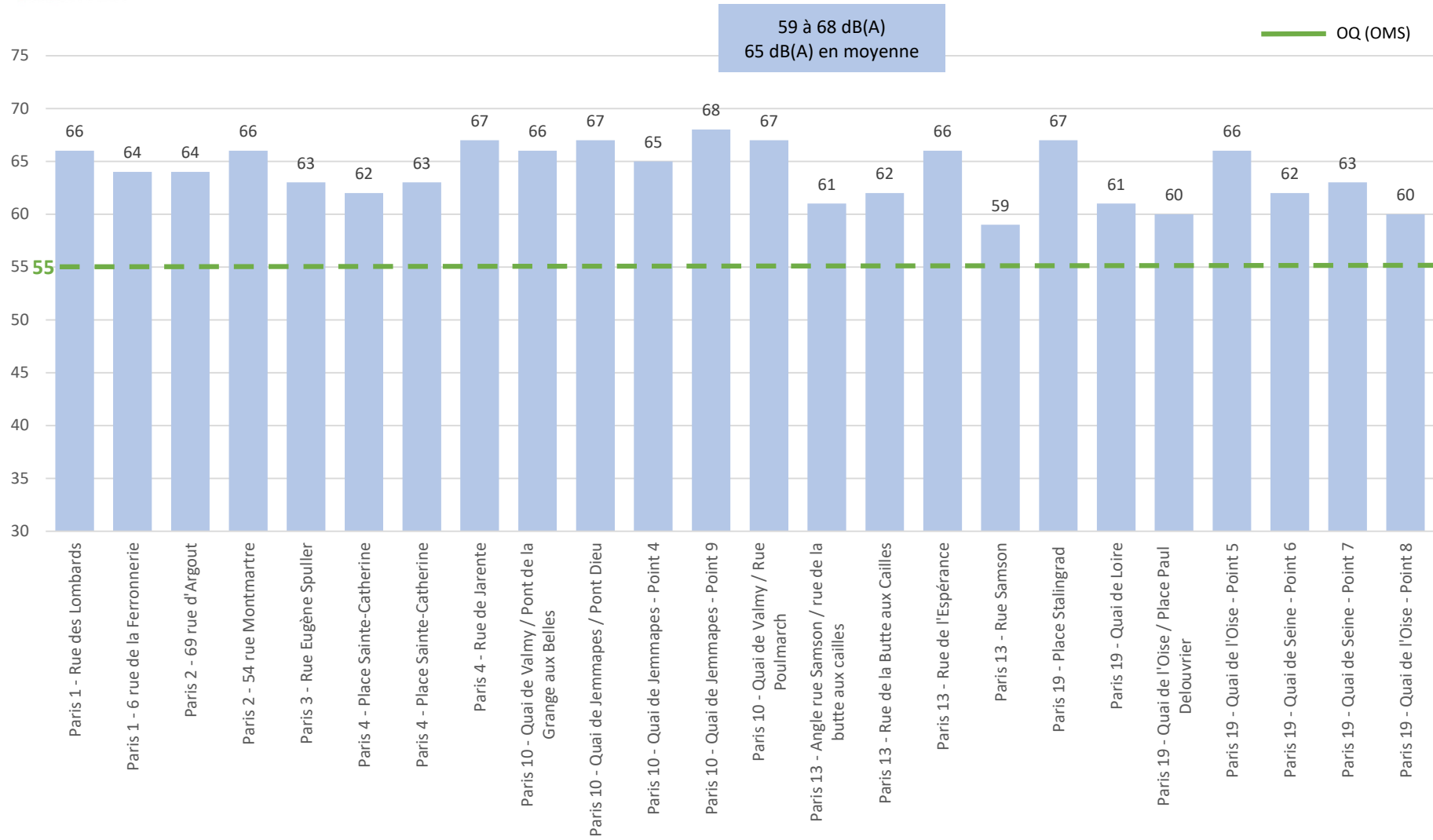
Sur le secteur des quais de Seine, la période de soirée marque également une nette augmentation des niveaux sonores (variant de 61 à 71 dB(A), 67 dB(A) en moyenne) par rapport à la journée pour les capteurs situés sur le Port de la Rapée et le quai d'Austerlitz, où l'activité des bars et des clubs commence à émerger nettement. Dans une moindre mesure, cette augmentation se constate également sur le Port de la Gare.

Période nuit [22-6h]

Les niveaux sonores relevés sur la période nuit (22-6h) au sein des quartiers animés parisiens varient de 56 à 73 dB(A) en moyenne sur la période d'avril à juillet 2022, pour une moyenne globale de 64 dB(A) sur l'ensemble des capteurs déployés. Si le niveau sonore nocturne a généralement une tendance à la baisse par rapport à la période de soirée sur une majorité des sites instrumentés, on note qu'il se maintient à un niveau très élevé dans le quartier des Halles (73 dB(A) atteints dans la rue des Lombards), du fait de l'activité festive importante qui perdure à des heures tardives. Les niveaux les plus faibles sont par ailleurs atteints sur la place Sainte Catherine, rue de l'Espérance, rue Samson, et au croisement du quai de l'Oise avec la place Paul Delouvrier.

Sur le secteur des quais de Seine, on constate en période nocturne des niveaux sonores très élevés sur les capteurs situés à proximité de clubs qui sont ouverts jusqu'à 2h voire 5h du matin et qui diffusent de la musique amplifiée en extérieur. En particulier, on relève 3 sites où le niveau sonore moyen nocturne est supérieur ou égal à 70 dB(A) dans le secteur Rapée-Austerlitz, avec un niveau maximum de 75 dB(A). À l'inverse, les niveaux les plus faibles sont observés Port de la Gare.

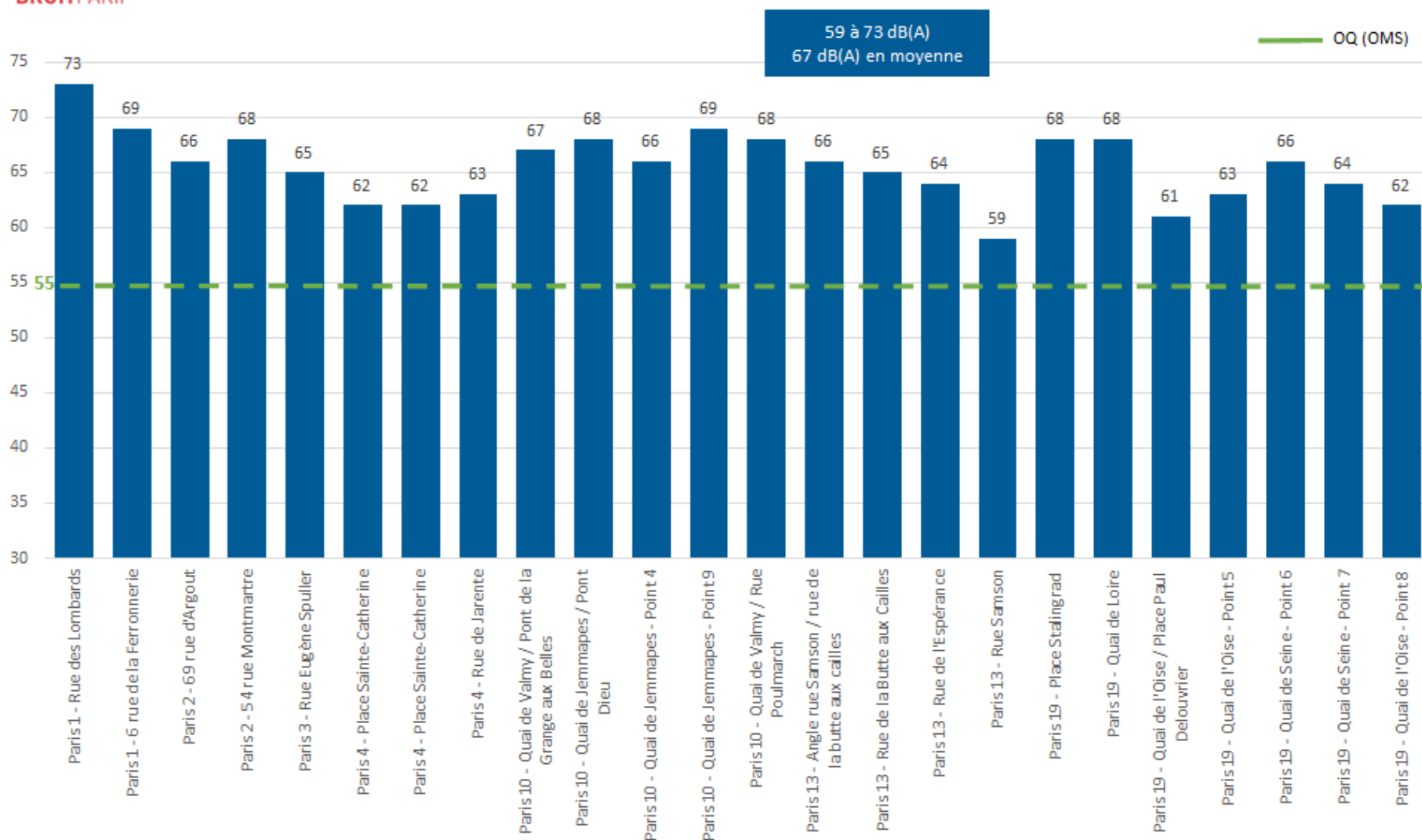
Niveaux de bruit ambiant en dB(A) sur la période **Jour (6-18h)** observés durant la période avril à juillet 2022 sur les capteurs méduses situés en proximité riverains dans les quartiers animés



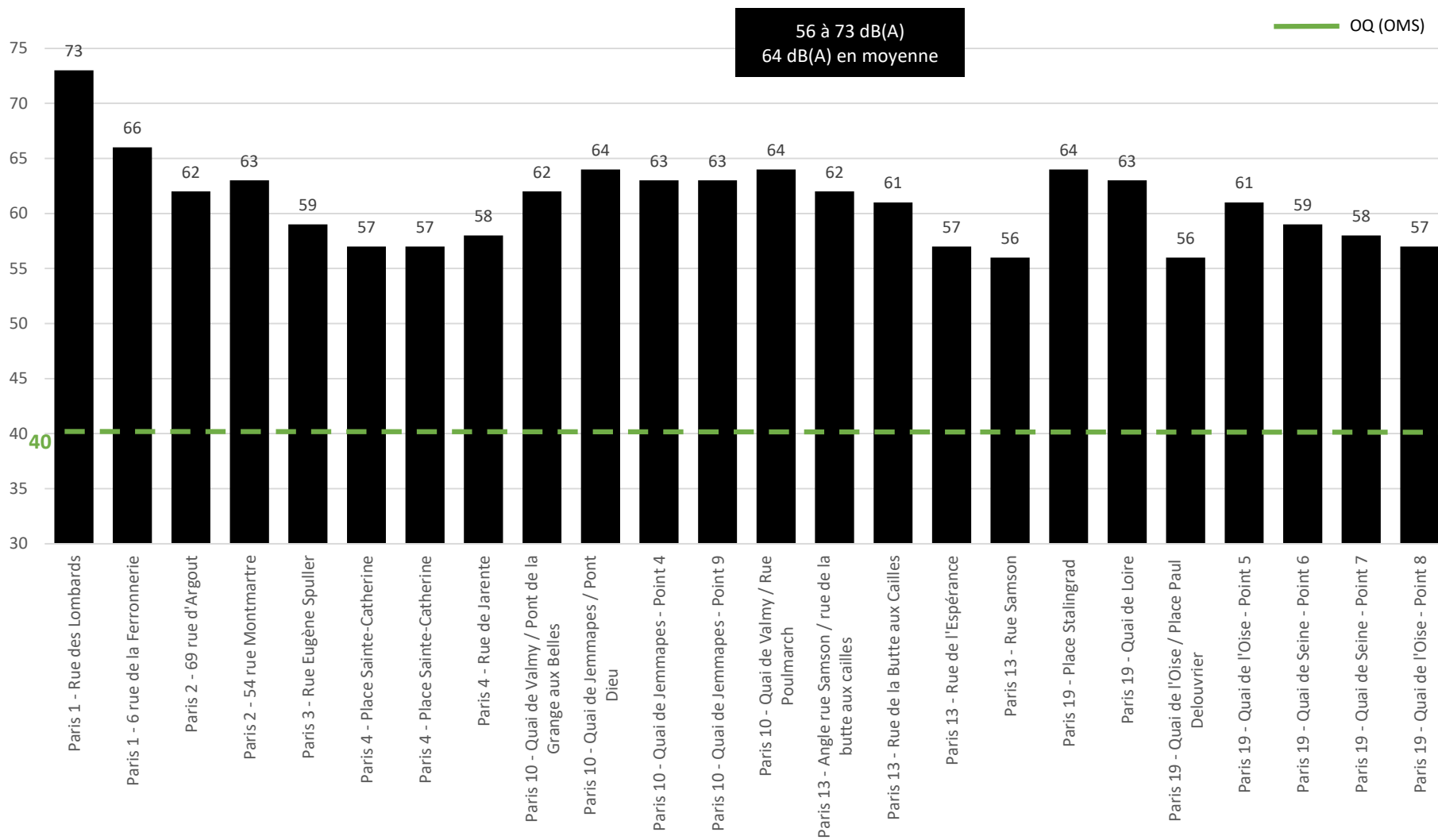


BRUITPARIF

Niveaux de bruit ambiant en dB(A) sur la période **Soir (18-22h)** observés durant la période avril à juillet 2022 sur les capteurs méduses situés en proximité riverains dans les quartiers animés



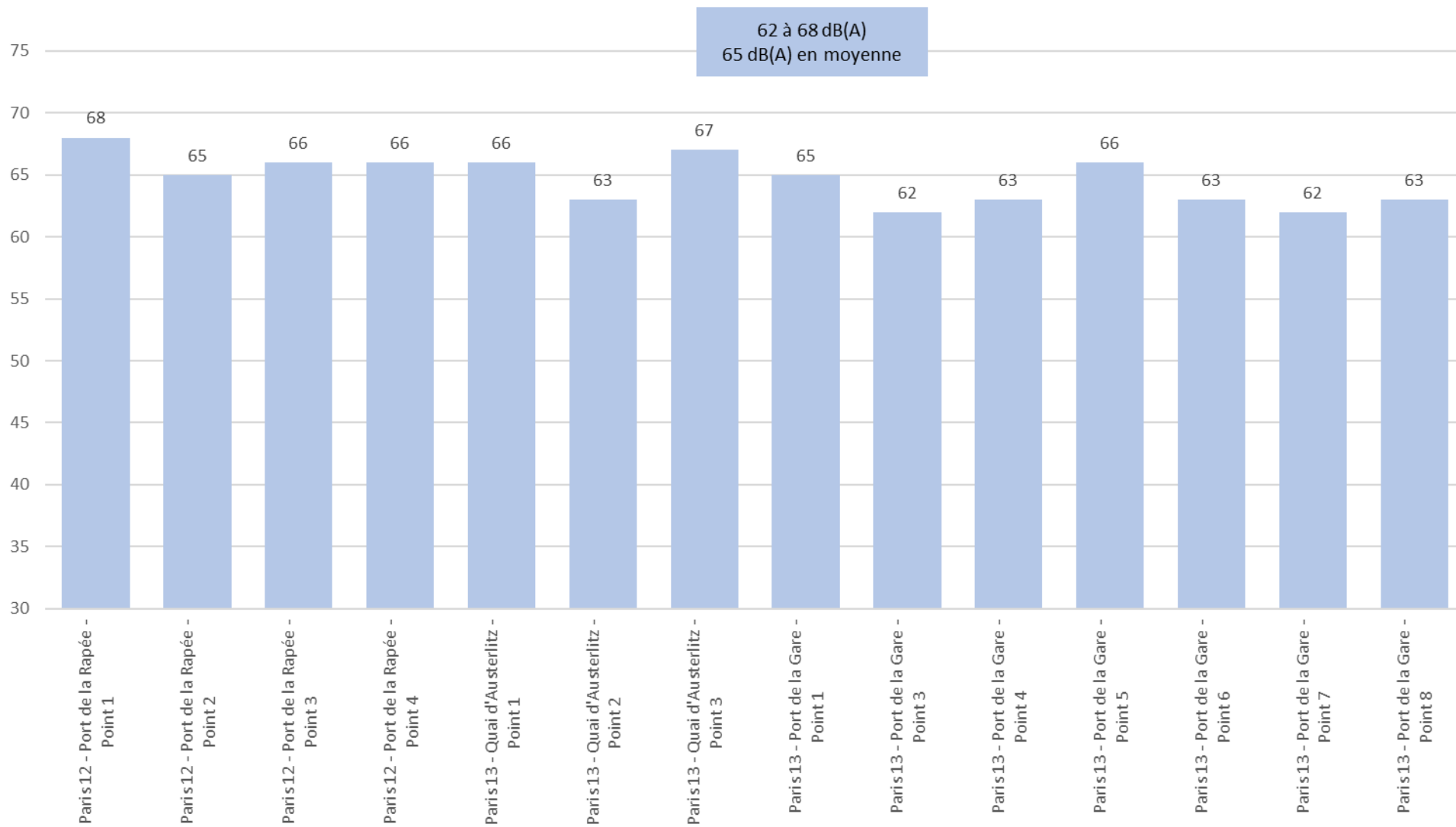
Niveaux de bruit ambiant en dB(A) sur la période **Nuit (22-6h)** observés durant la période avril à juillet 2022 sur les capteurs méduses situés en proximité riverains dans les quartiers animés





BRUITPARIF

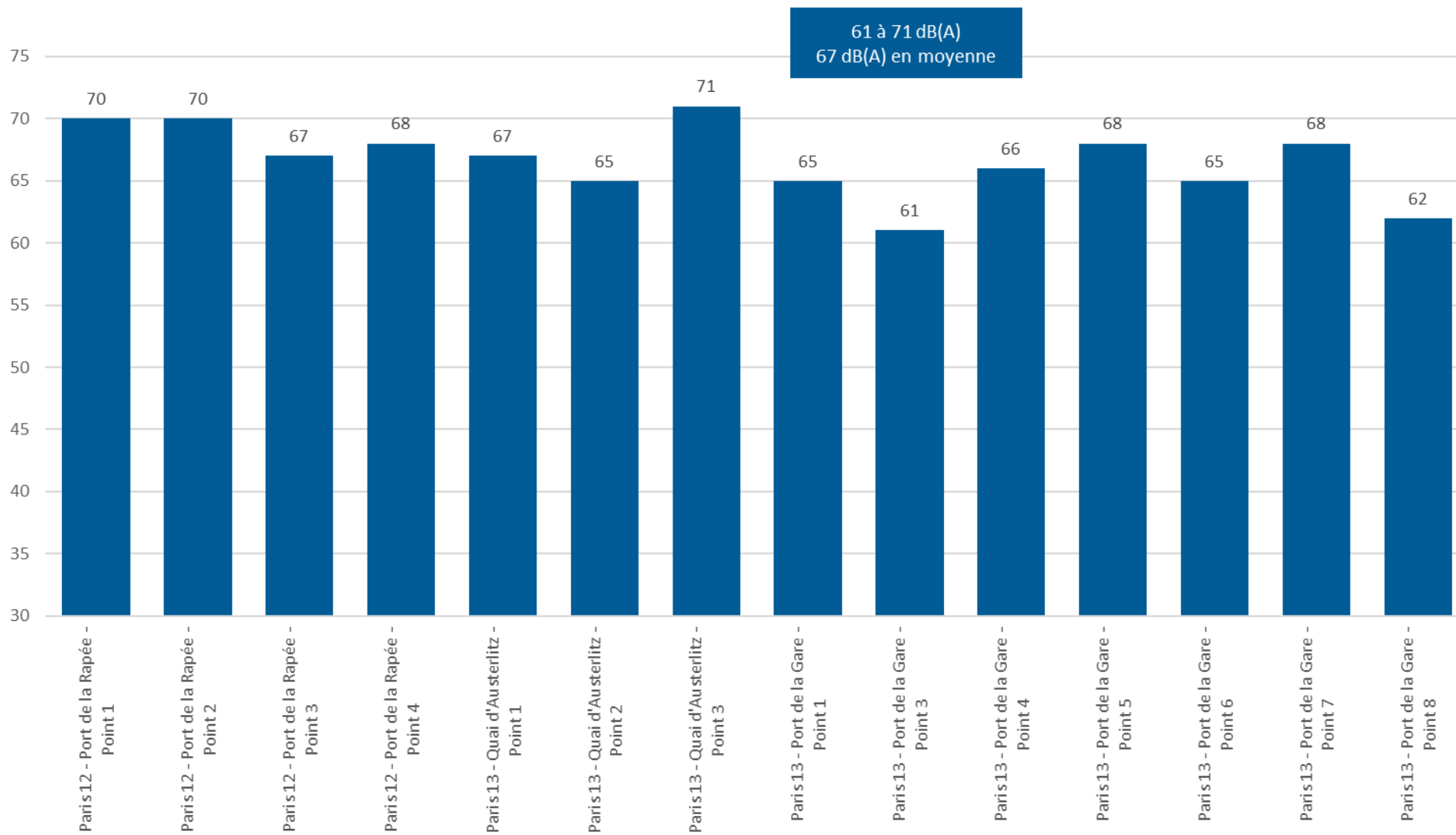
Niveaux de bruit ambiant en dB(A) sur la période **Jour (6-18h)** observés durant la période avril à juillet 2022 sur les capteurs méduses situés sur les quais de Seine





BRUITPARIF

Niveaux de bruit ambiant en dB(A) sur la période **Soir (18-22h)** observés durant la période avril à juillet 2022 sur les capteurs méduses situés sur les quais de Seine



Niveaux de bruit ambiant en dB(A) sur la période **Nuit (22-6h)** observés durant la période avril à juillet 2022 sur les capteurs méduses situés sur les quais de Seine

