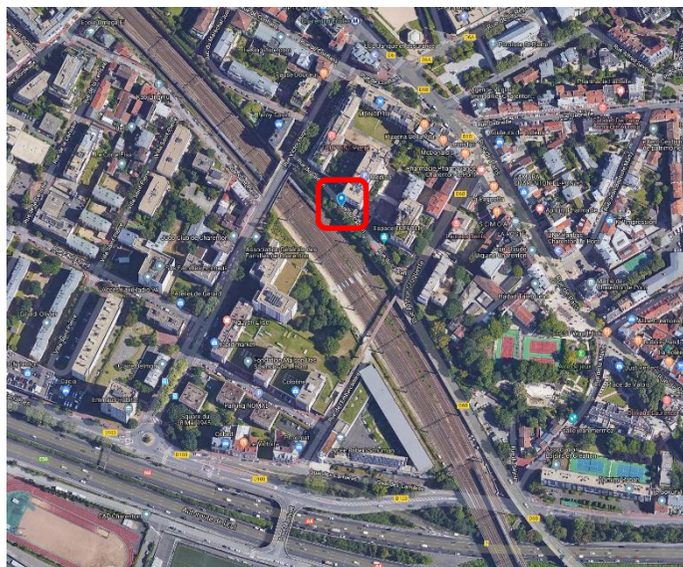


94220-CHARENTON-CADRAN

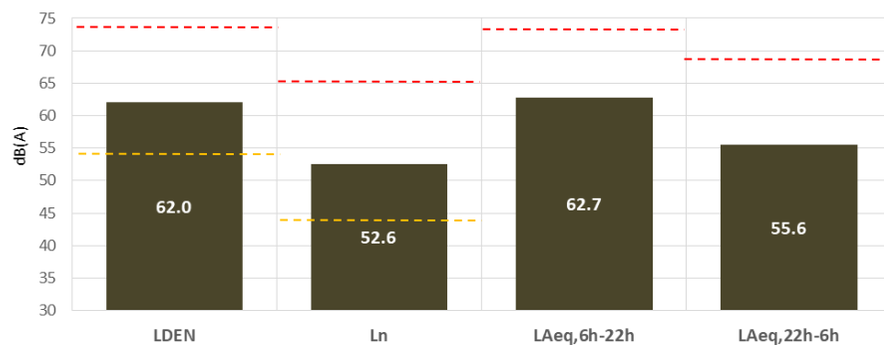
rue du Cadran – 94220 Charenton-le-Pont

Type d'implantation : En façade
 Hauteur : 4 mètres du sol
 Journée exploitée : 05/11/2019

Lat / Long : 48.82036 / 2.41309
 Maille n° : ED256
 Date des mesures : 28/10/2019 au 22/11/2019



Niveau de bruit ferroviaire par périodes
 94220-CHARENTON-CADRAN



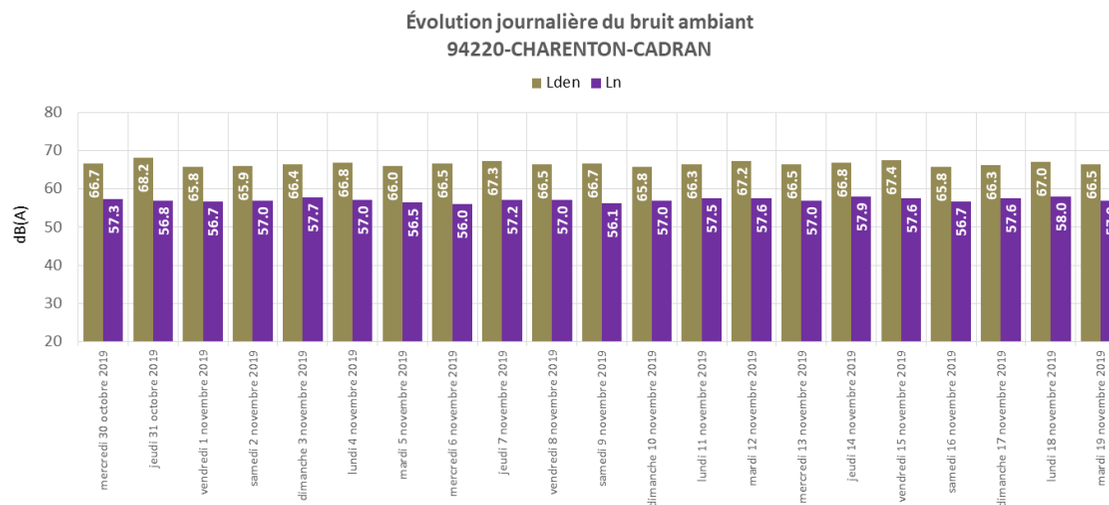
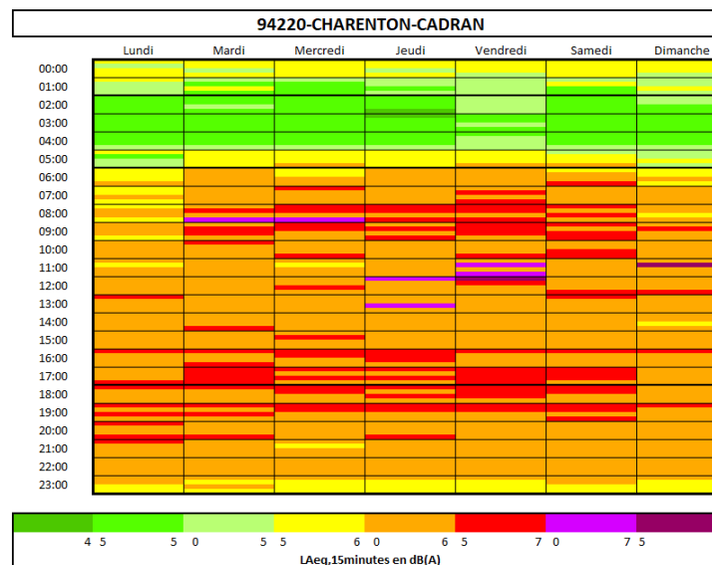
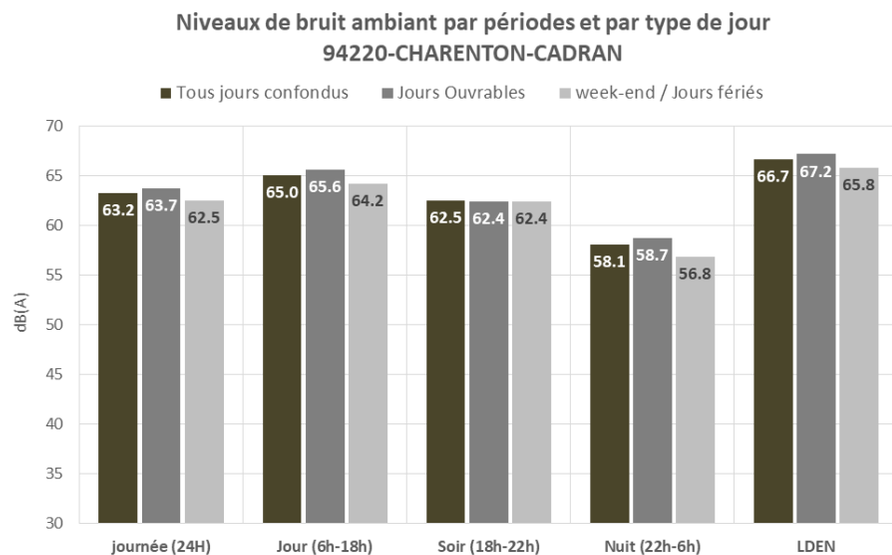
94220-CHARENTON-CADRAN

Indicateur	94220-CHARENTON-CADRAN				
	journée (24H)	L _{Aeq,6h-22h}	L _{Aeq,22h-6h}	Ln	Lden
LAeq ambiant	62.5	63.8	56.5	56.5	66.0
LAeq résiduel	56.0	57.4	49.2	49.2	59.1
LAeq ferroviaire	61.4	62.7	55.6	52.6	62.0
Contribution fer (%)	78%	77%	81%	81%	40%
Nombre d'événements ferroviaires codés	665	586	79	79	665

L_{Aeq,6h-22h} et L_{Aeq,22h-6h} = équivalents façade / Lden et Ln = bruit incident

--- Dépassement valeur limite réglementaire PNB
 --- Dépassement recommandation OMS

BRUIT AMBIANT PENDANT LA PÉRIODE DE MESURE (TOUTES SOURCES SONORES CONFONDUES)



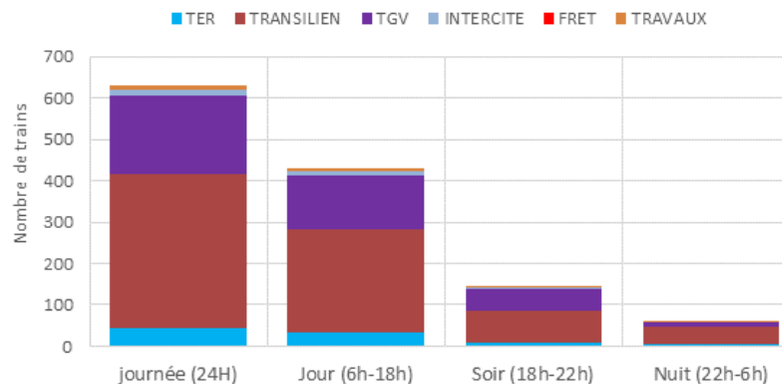
TRAFICS FERROVIAIRES PENDANT LA JOURNÉE ANALYSÉE (COMPTAGES SNCF-RÉSEAU)

Trafic Moyen Journalier Annuel (TMJA)				Trafic journalier au cours de la mesure			
jour	soir	nuit	TOTAL	jour	soir	nuit	TOTAL
512	177	74	764	429	142	61	632

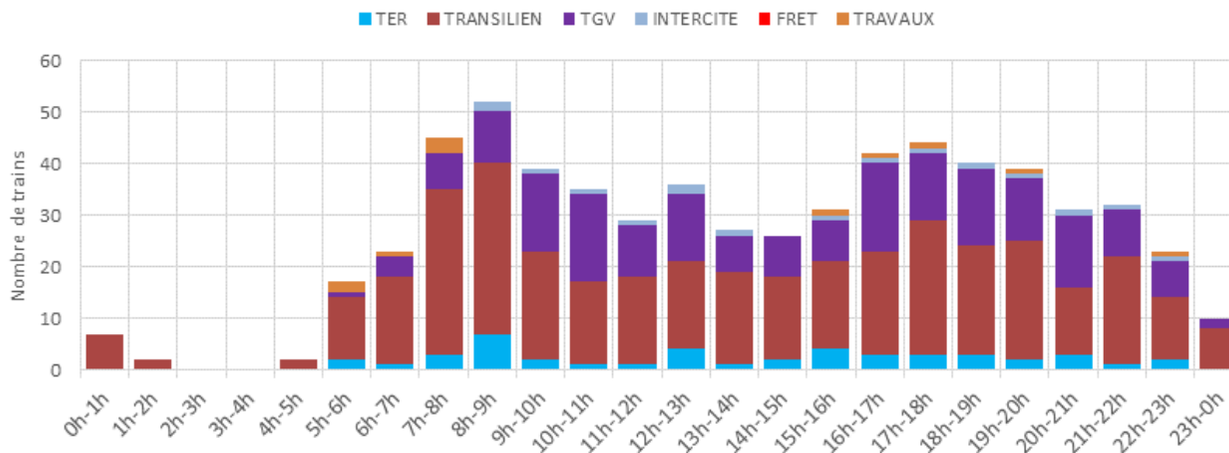
Écart entre le trafic au cours de la mesure et le trafic moyen annuel				Équivalent de l'écart entre le trafic mesure / année en dB			
jour	soir	nuit	TOTAL	jour	soir	nuit	TOTAL
-16%	-20%	-18%	-17%	-0.8	-1	-0.8	-0.8

* : en estimant que la proportion de chaque type de train reste identique entre les deux périodes, chaque train possédant sa propre signature acoustique.

Trafic ferroviaire par périodes et répartition par type de circulation
94220-CHARENTON-CADRAN

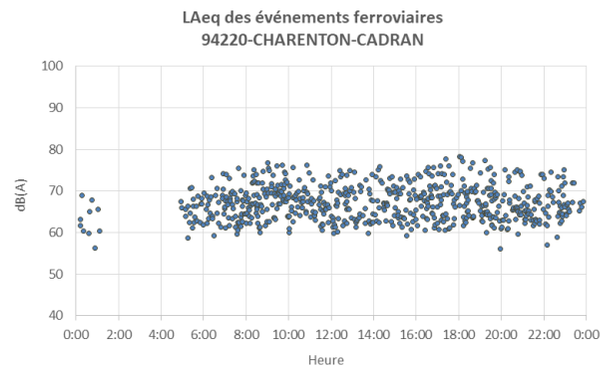
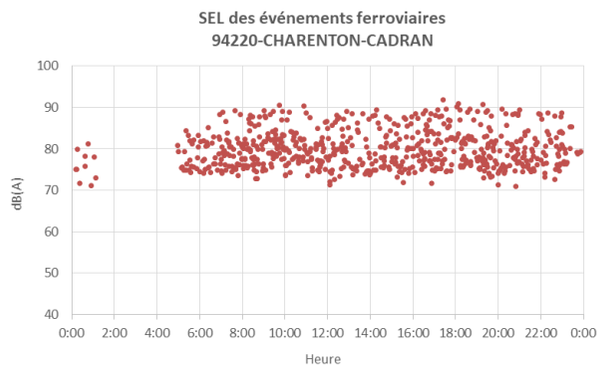
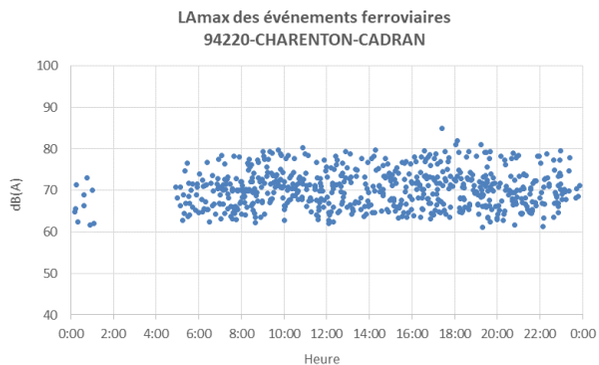
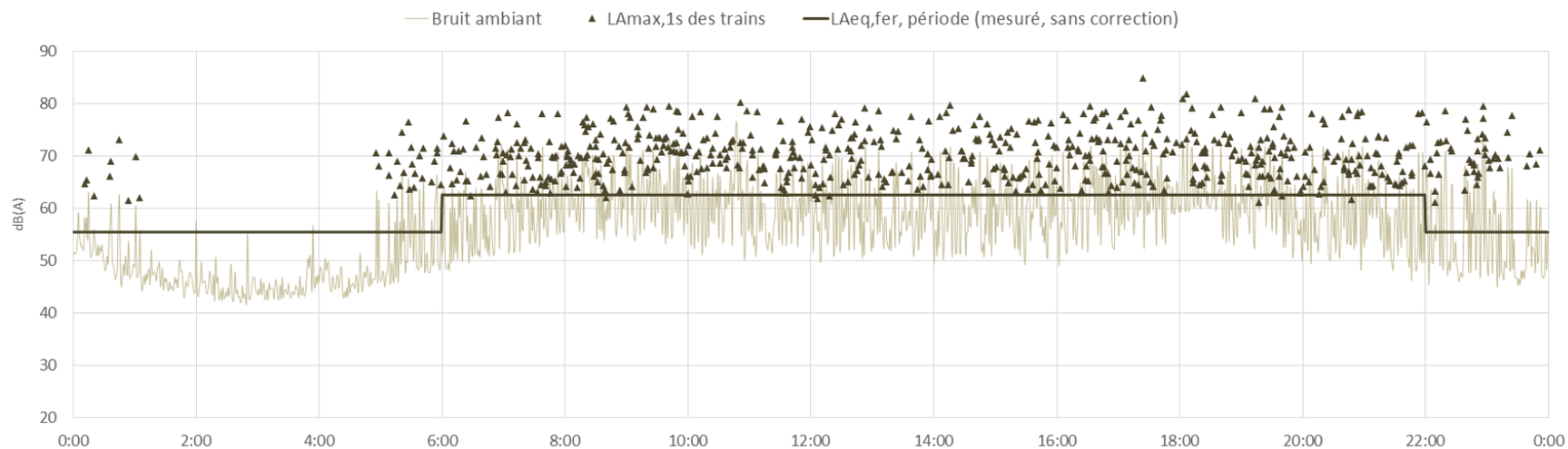


Trafic ferroviaire horaire et répartition par type de circulation
94220-CHARENTON-CADRAN



NIVEAU SONORE AMBIANT ET INDICATEURS ÉVÉNEMENTIELS POUR LA JOURNÉE ANALYSÉE

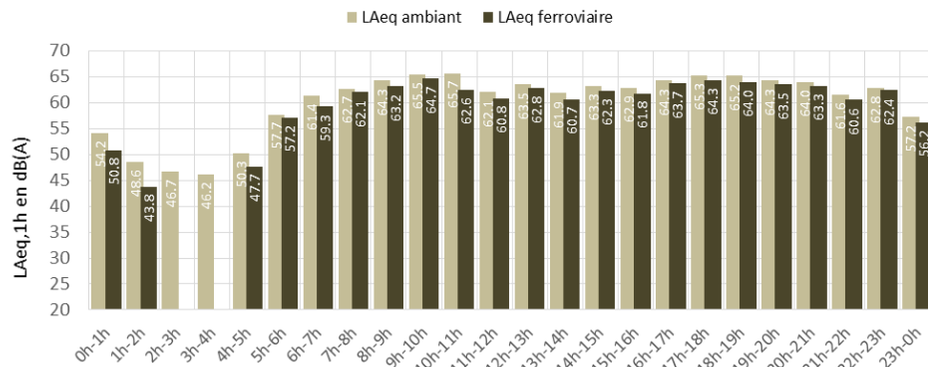
Évolution temporelle du niveau sonore LAeq,1minute
94220-CHARENTON-CADRAN



INDICATEURS ÉNERGÉTIQUES MOYENS HORAIRES ET PAR PÉRIODES POUR LA JOURNÉE ANALYSÉE

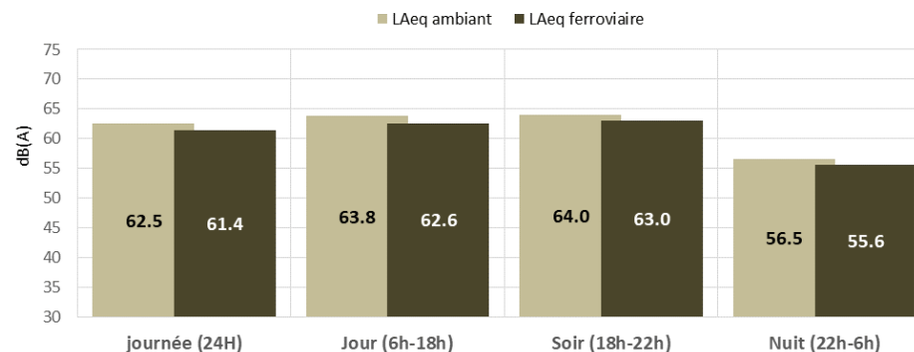
Horaire

Niveaux de bruit - LAeq,1h - 94220-CHARENTON-CADRAN

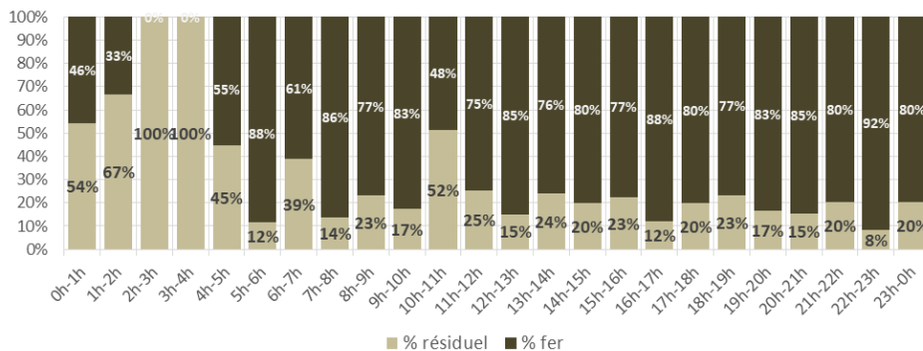


Par période

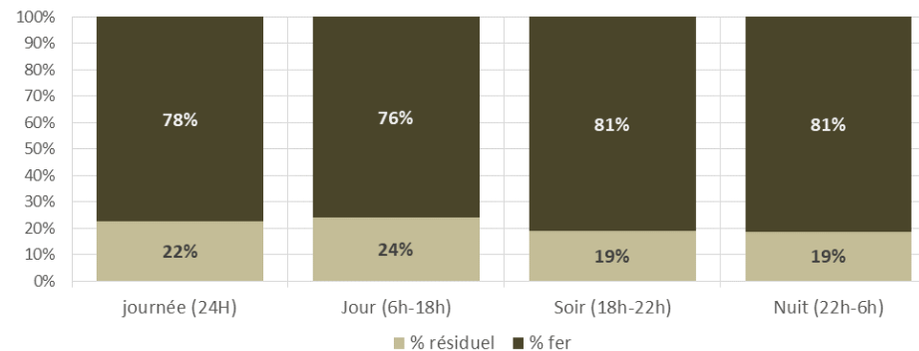
Niveau de bruit ferroviaire par périodes 94220-CHARENTON-CADRAN



Contributions sonores énergétiques horaires 94220-CHARENTON-CADRAN

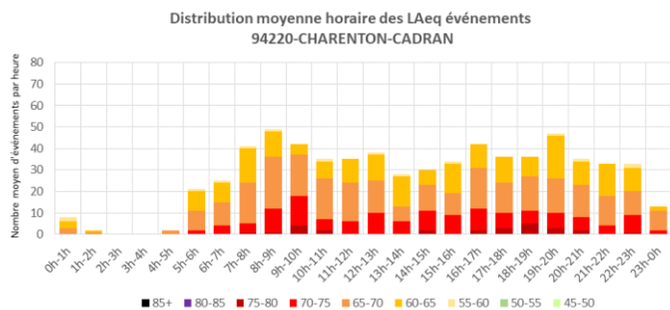
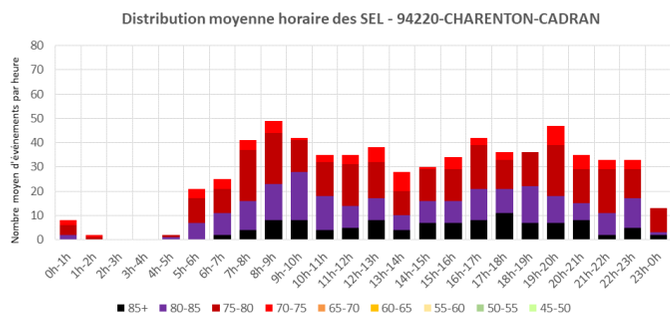
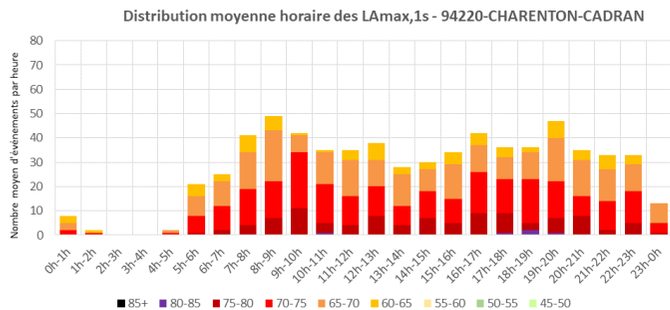


Contributions sonores énergétiques par périodes 94220-CHARENTON-CADRAN

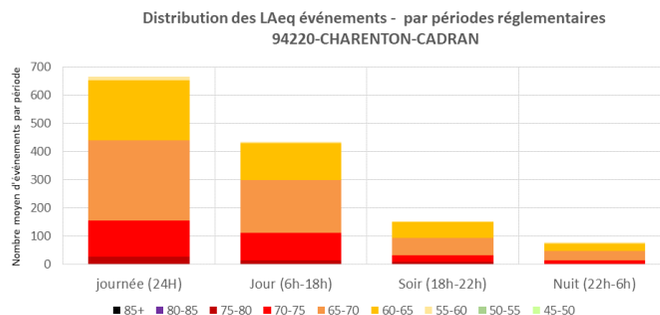
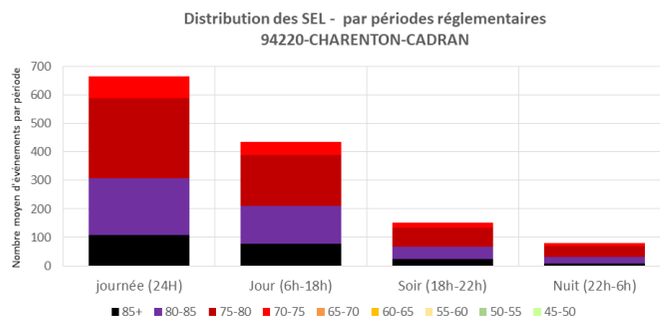
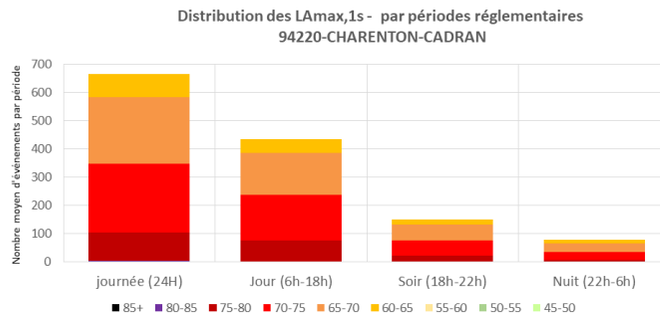


INDICATEURS ÉVÉNEMENTIELS DE BRUIT FERROVIAIRE HORAIRES ET PAR PÉRIODES POUR LA JOURNÉE ANALYSÉE

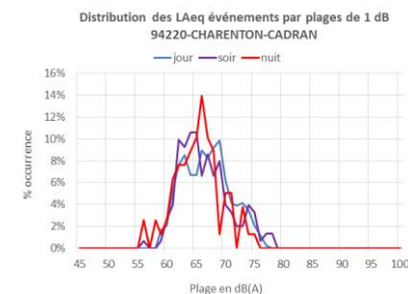
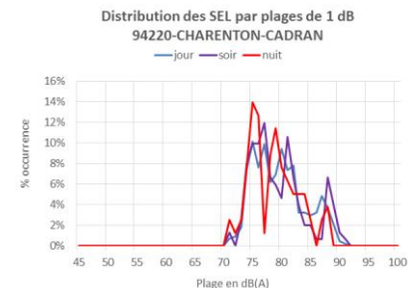
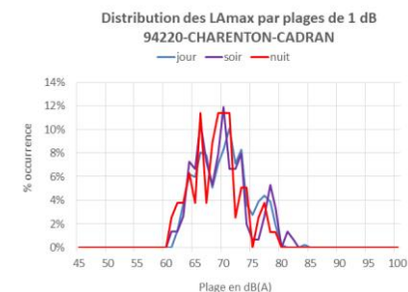
Horaire



Par période



Global

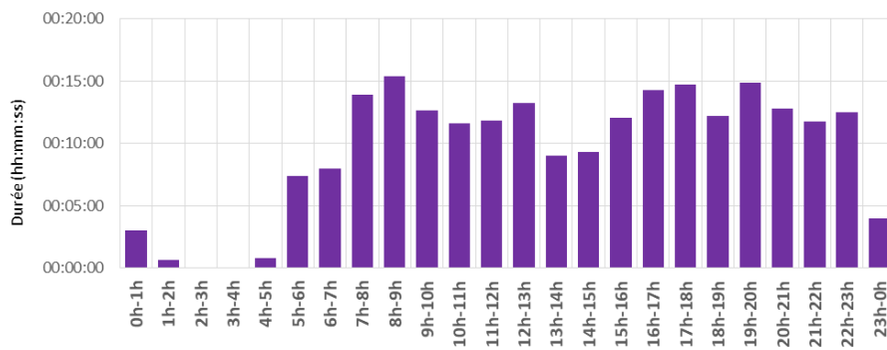


DURÉE ET INTERVALLES ASSOCIÉS AUX ÉVÉNEMENTS FERROVIAIRES POUR LA JOURNÉE ANALYSÉE

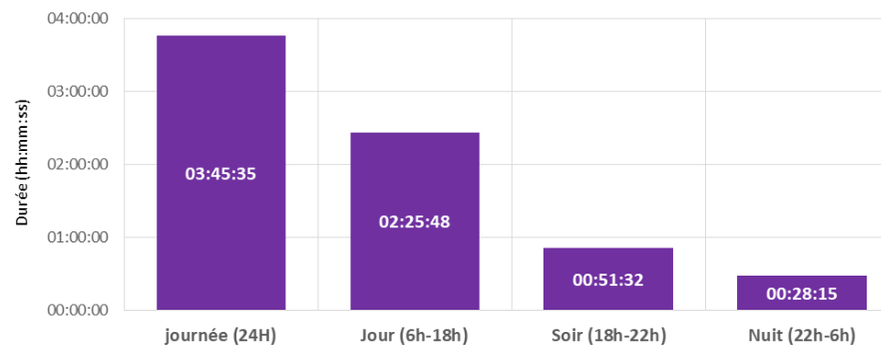
Horaire

Par période

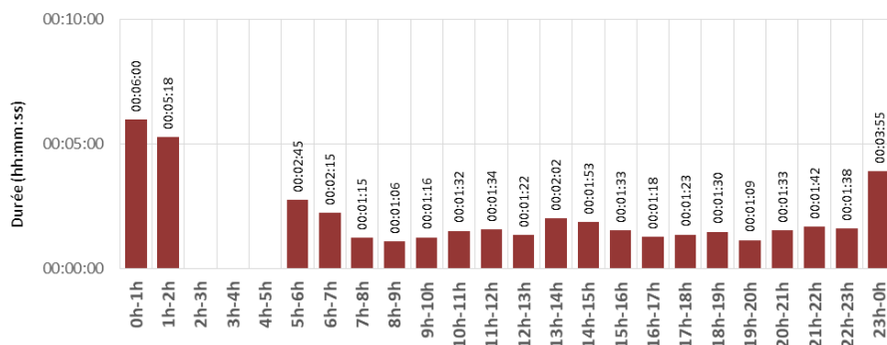
Durée cumulée associée au bruit ferroviaire par heure
94220-CHARENTON-CADRAN



Durée cumulée associée au bruit ferroviaire par périodes
94220-CHARENTON-CADRAN



Intervalle entre deux trains - moyenne par heure et en exploitation
94220-CHARENTON-CADRAN



Intervalle entre deux trains - moyenne par périodes et en exploitation
94220-CHARENTON-CADRAN

