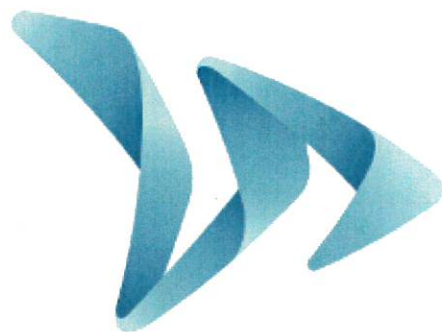


Élan Cité



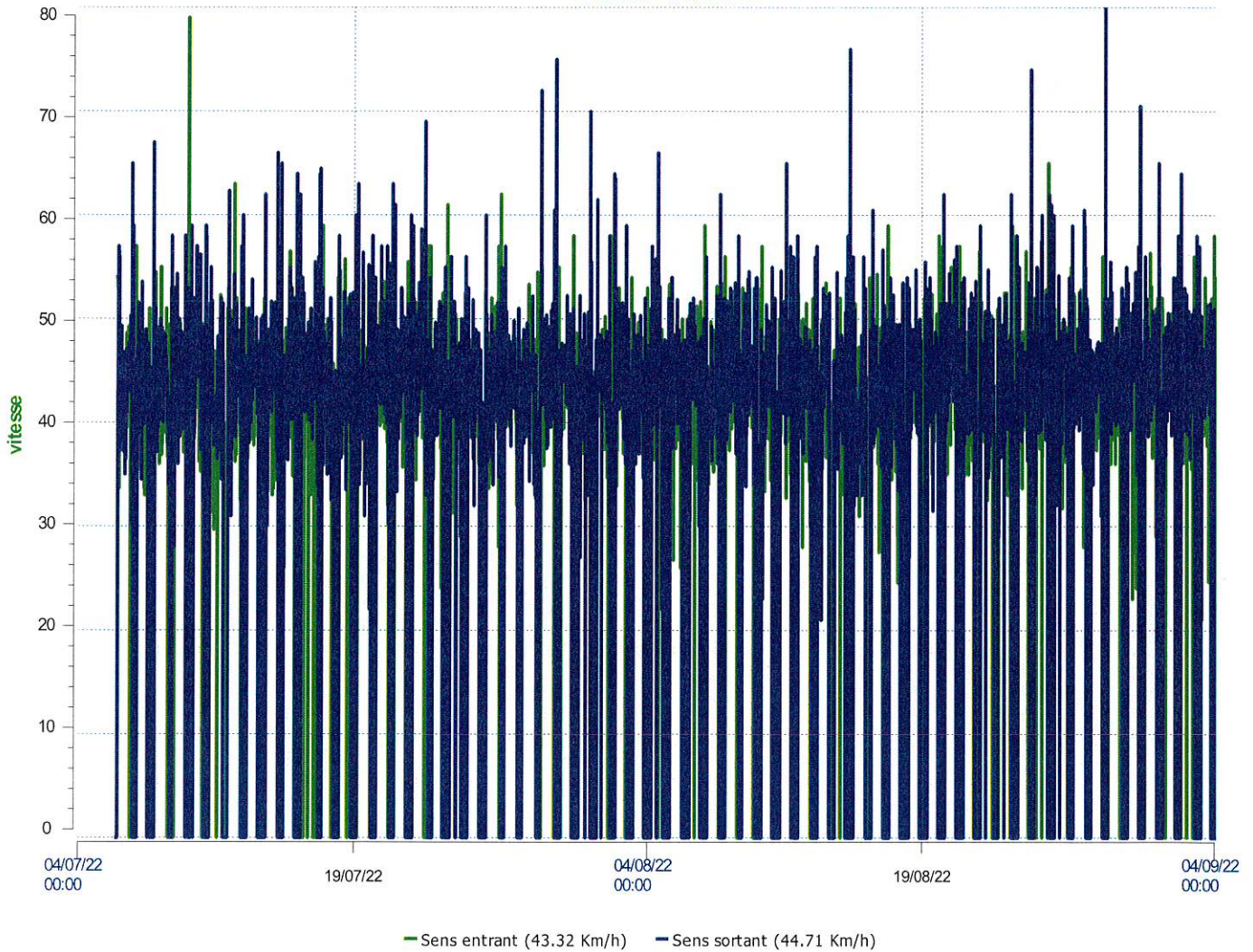
DÉTECTER • INFORMER • SÉCURISER

Début d'exploitation: mercredi 6 juillet 2022 03:00
Fin d'exploitation: mercredi 7 septembre 2022 08:00

Lieu de la mesure:

Commentaire:

Vitesses moyennes

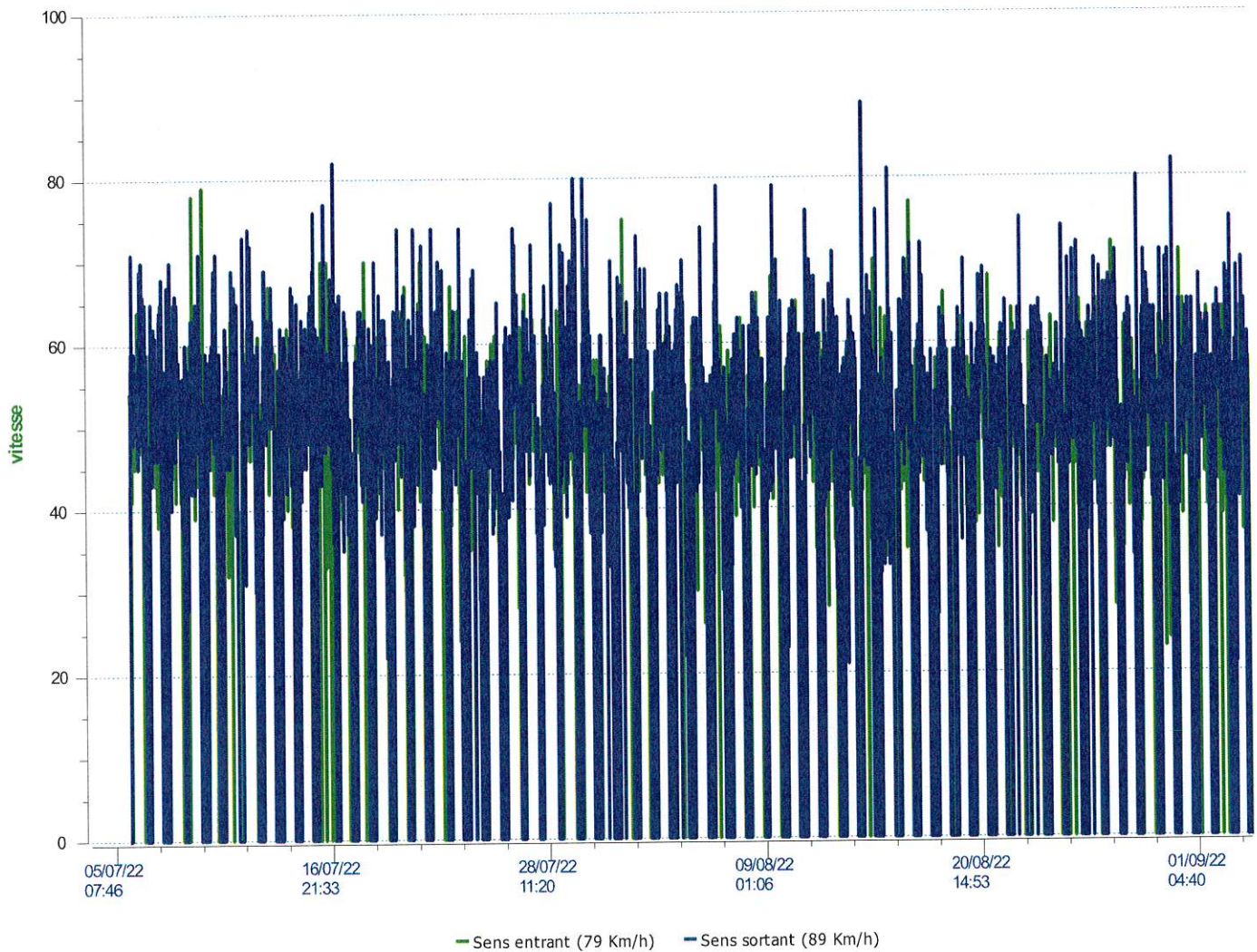


Début d'exploitation: mercredi 6 juillet 2022 03:00
Fin d'exploitation: mercredi 7 septembre 2022 08:00

Lieu de la mesure:

Commentaire:

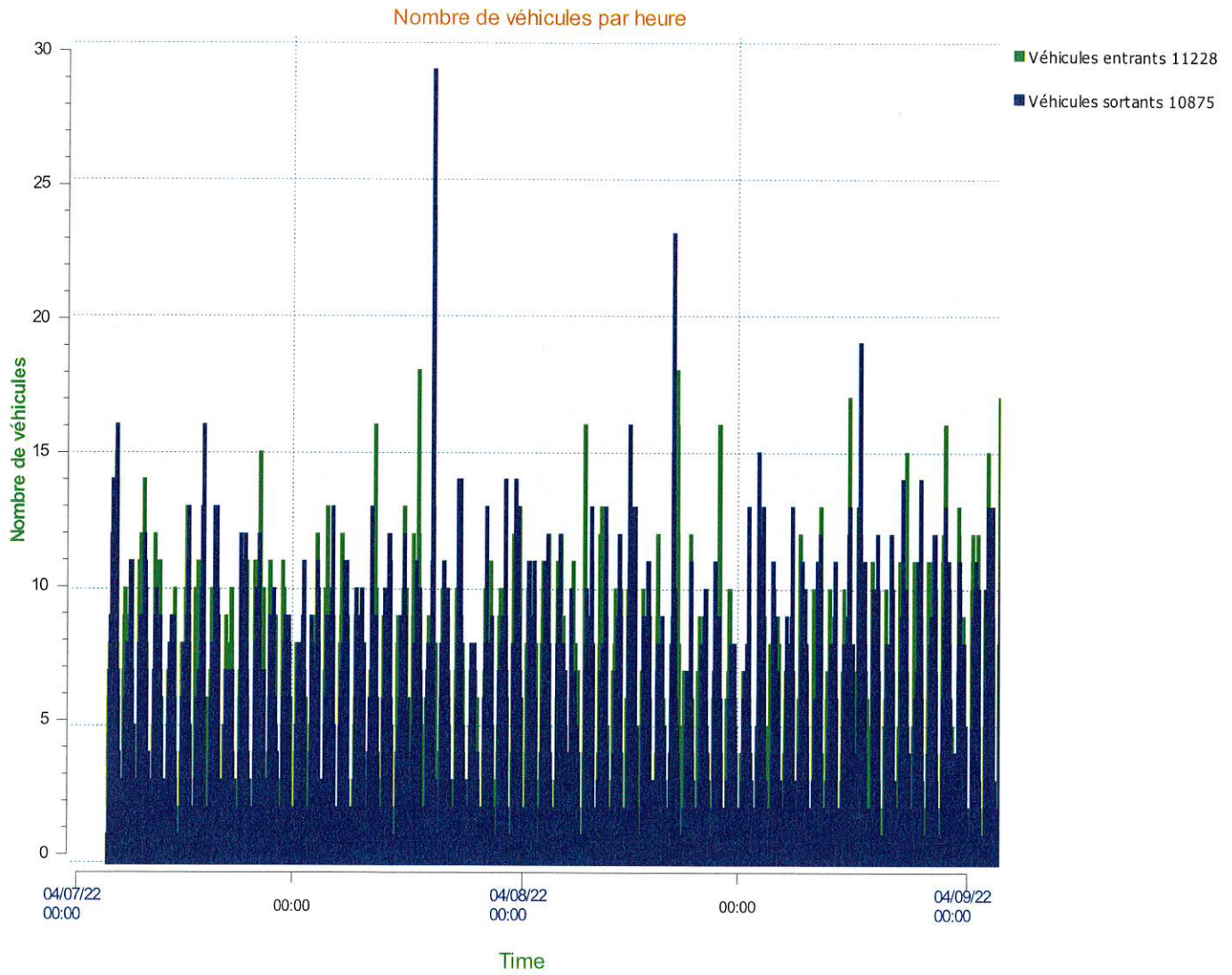
Vitesses maximum



Début d'exploitation: mercredi 6 juillet 2022 03:00
Fin d'exploitation: mercredi 7 septembre 2022 08:00

Lieu de la mesure:

Commentaire:

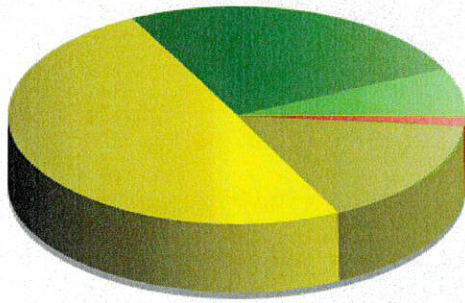


Début d'exploitation: mercredi 6 juillet 2022 03:00
Fin d'exploitation: mercredi 7 septembre 2022 08:00

Lieu de la mesure:

Commentaire:

Véhicules entrants



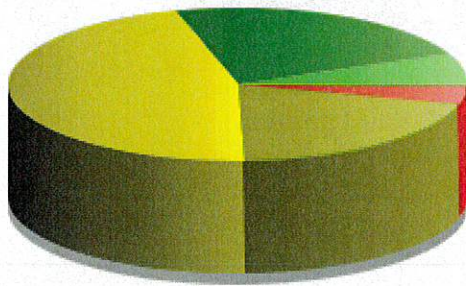
■	<= 30 Km/h :	788 - (7.02 %)
■	31 - 40 Km/h :	2 878 - (25.63 %)
■	41 - 50 Km/h :	5 584 - (49.73 %)
■	51 - 60 Km/h :	1 811 - (16.13 %)
■	61 - 70 Km/h :	157 - (1.40 %)
■	71 - 80 Km/h (et +) :	10 - (0.09 %)







Début d'exploitation: mercredi 6 juillet 2022 03:00
Fin d'exploitation: mercredi 7 septembre 2022 08:00

Lieu de la mesure:

Commentaire:

Véhicules sortants

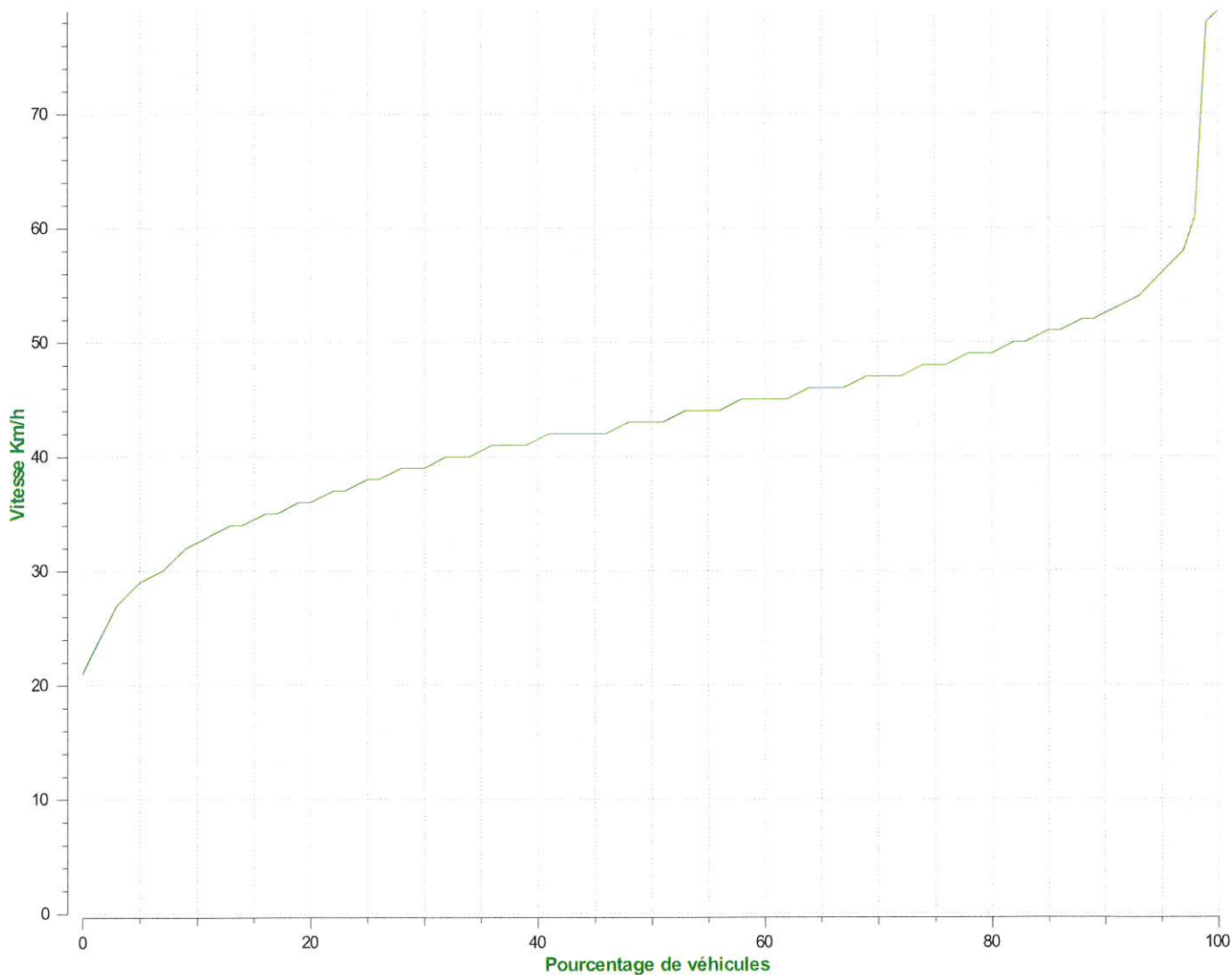


	<= 30 Km/h : 709 - (6.52 %)
	31 - 40 Km/h : 2 487 - (22.87 %)
	41 - 50 Km/h : 5 012 - (46.09 %)
	51 - 60 Km/h : 2 208 - (20.30 %)
	61 - 70 Km/h : 409 - (3.76 %)
	71 - 80 Km/h (et +) : 50 - (0.46 %)

Début d'exploitation: mercredi 6 juillet 2022 03:00
Fin d'exploitation: mercredi 7 septembre 2022 08:00

Lieu de la mesure:

Commentaire:



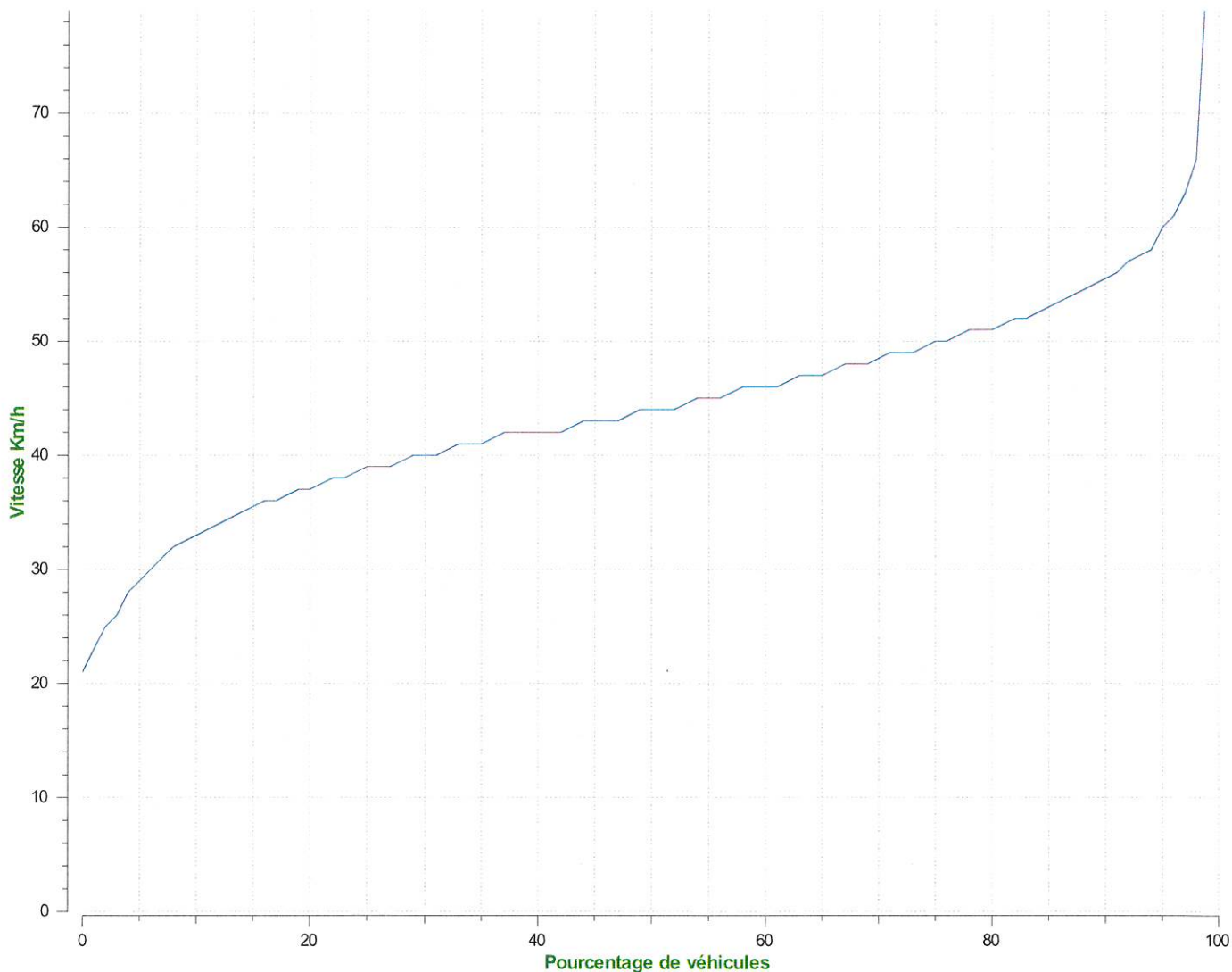
Percentiles de vitesse sens entrant

V30: 39.00Km/h **V50:** 43.00Km/h **V85:** 51.00Km/h

Début d'exploitation: mercredi 6 juillet 2022 03:00
Fin d'exploitation: mercredi 7 septembre 2022 08:00

Lieu de la mesure:

Commentaire:



Percentiles de vitesse sens sortant

V30: 40.00Km/h **V50:** 44.00Km/h **V85:** 53.00Km/h

Début d'exploitation: mercredi 6 juillet 2022 03:00
Fin d'exploitation: mercredi 7 septembre 2022 08:00

Lieu de la mesure:

Commentaire: