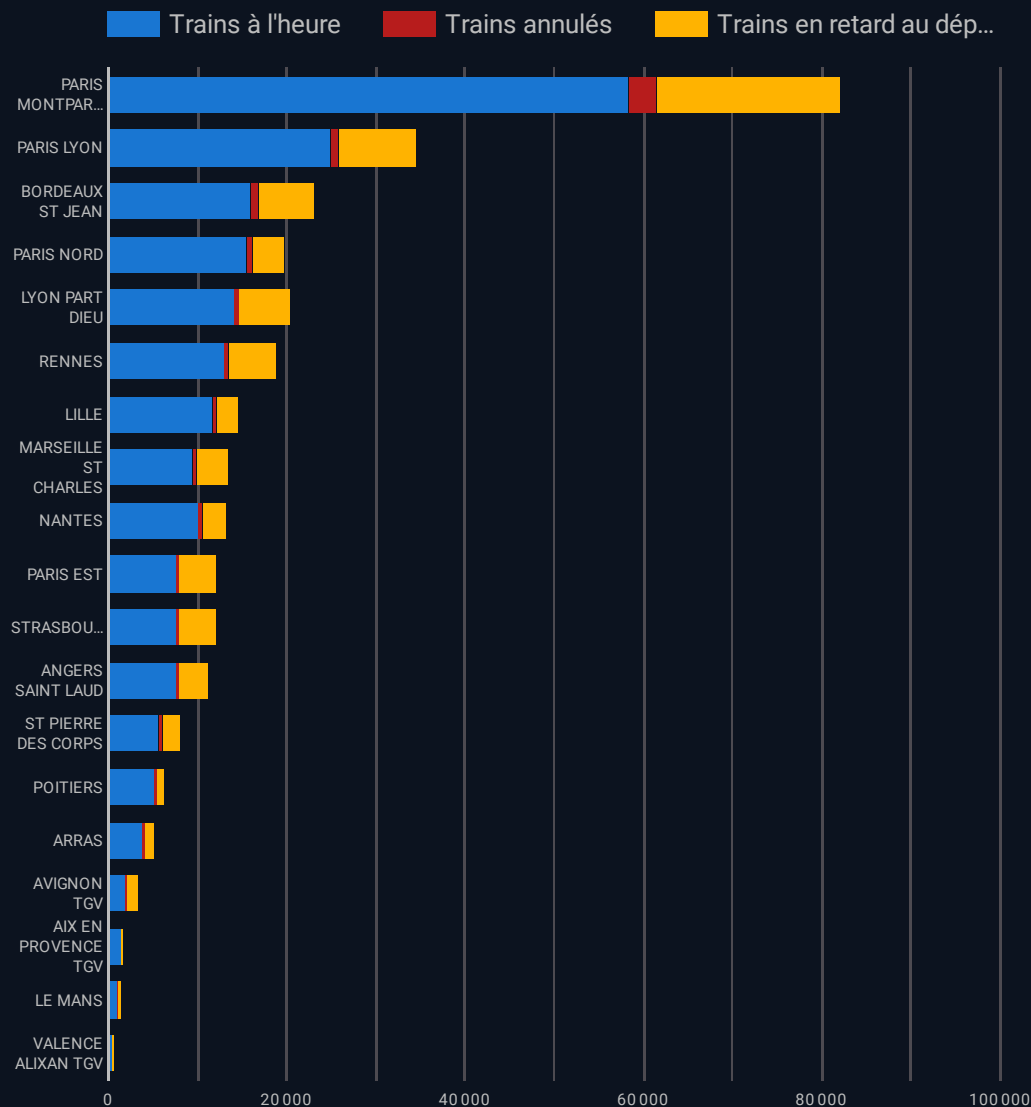
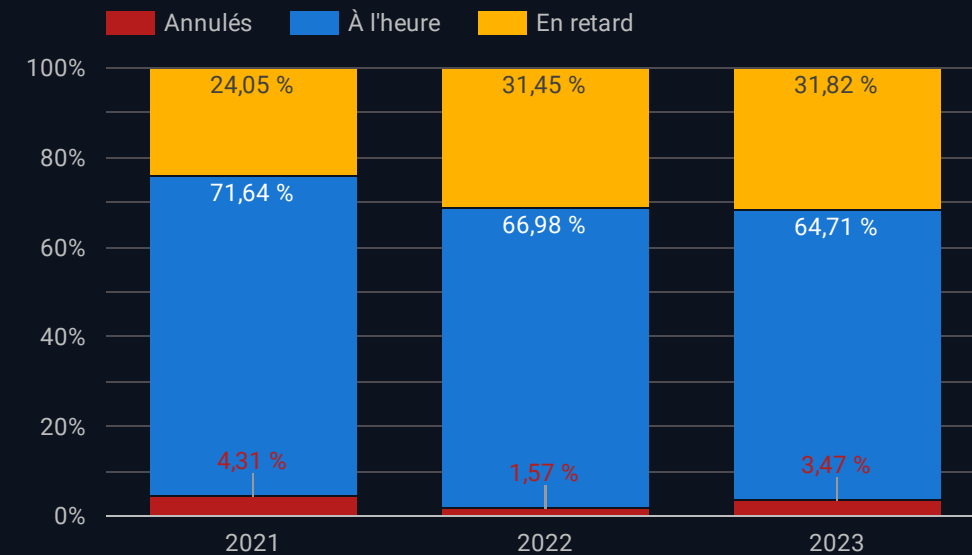


## Saviez-vous que 32% des trains sont en retard ?

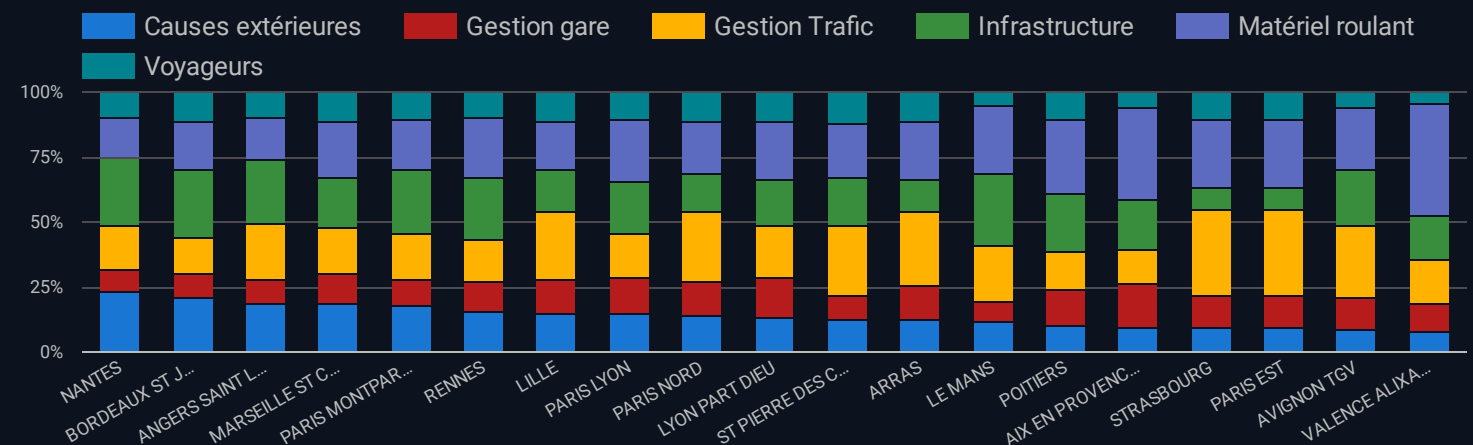
### Nombre de retards et d'annulation pour les plus grandes gares pour 2023



### Répartition des trains



### Origines des défaillances pour les plus grandes gares sur l'année 2023



## Nos recommandations

Pourcentage de train en retard

**32,37%**

- 1) Anticiper les prochains retards
- 2) Audit de l'infrastructure (~20% des retards) et du matériel roulant (~20% des retards)
- 3) Analyser en profondeur les causes externes (~20% des retards : météo ? catastrophe naturelle ? vandalisme ? etc...)

Source : [Open data SNCF](#)

Les data sont issues des trajets TGV de 2018 à 2023 inclus.

Les trajets couverts concernent uniquement **Départ -> Terminus**. Les arrêts intermédiaires ne sont pas pris en compte.

Auteurs : [Pierre Delecourt](#) et [Nicolas Perruche-Serda](#)

Filtres

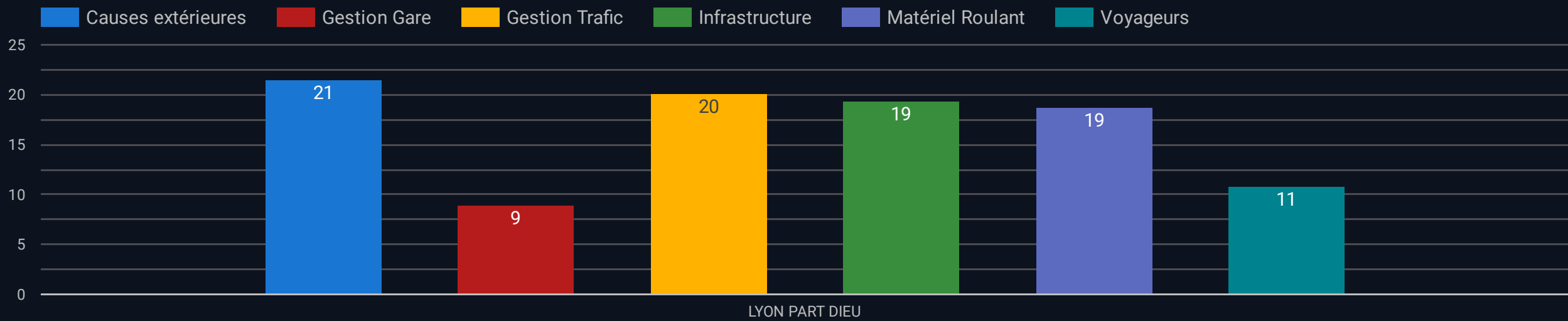
Gare: LYON PART DIEU

(1) ▾

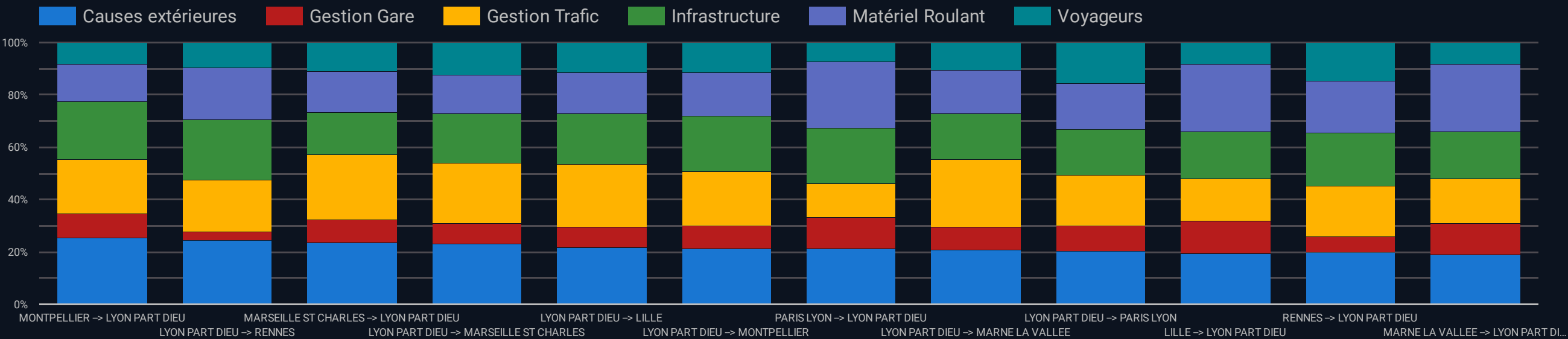
Page suivante

Gare	Trains prévus	Nombre de trains annulés	Trains en retard au départ	Trains en retard à l'arrivée	Taux de retard au départ	Taux de retard à l'arrivée	Taux d'annulation
LYON PART DI...	274 701	12 936	126 345	41 784	50%	16%	6%

### Répartition des causes de retard



### Répartition des causes de retard selon l'itinéraire



Filtres

Gare de départ

Gare d'arrivée

Retour au résumé

OU

Trajet: LYON PART DIEU --> PARIS LYON

(1)

Sélectionner la période

Nombre moyen de trajets mensuel

606

Durée moyen du Trajet

02:00:21

Nombre moyen de Train en retard

136

Retard Moyen au départ

6 min

Retard Moyen à l'arrivée

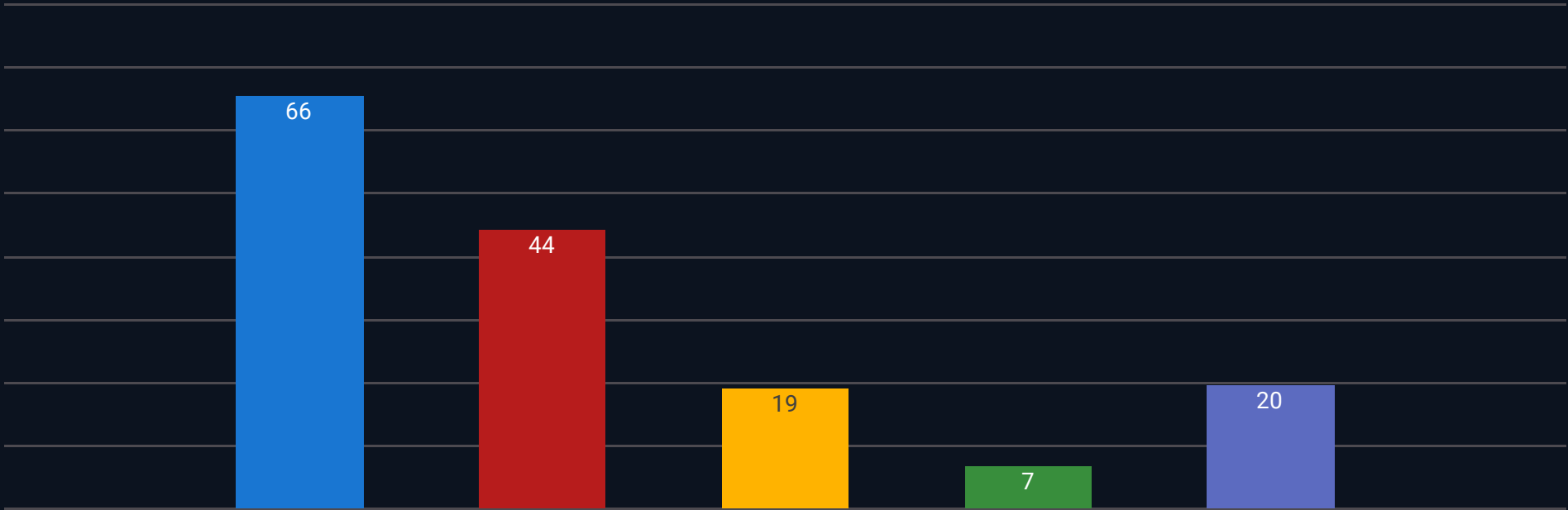
31 min

Nombre de Train annulé

20

Répartition du retard à l'arrivée

Retard < 15 min Retard > 15 min Retard > 30 min Retard > 60 min Annulés



Repartition des causes de retard

Causes extérieures Gestion Gare Gestion Trafic Infrastructure Matériel Roulant Voyageurs

