

Terminaux Nord & Sud

ACTIVITES CONTENEURS EN EVP ^{(1) (2)}

| | | ENTREES | SORTIES | TOTAL MENSUEL | | VARIATION | CUMUL ANNUEL | | VARIATION | | |
|----------------------|--------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------------------------|------------|
| | | | | 2020 | 2019 | en % | 2020 | 2019 | en % | | |
| Rhin | Chargés | 1 781 | 2 844 | 4 624 | 3 321 | 39,2% | 4 624,25 | 3 321,00 | 39,2% | Chargés Vides TOTAL | Rhin |
| | Vides | 634 | 394 | 1 028 | 1 576 | -34,8% | 1 028,00 | 1 576,00 | -34,8% | | |
| | TOTAL | 2415 | 3238 | 5 652 | 4 897 | 15,4% | 5 652 | 4 897 | 15,4% | | |
| Route | Chargés | 4 630 | 3 717 | 8 347 | 7 871 | 6,0% | 8 346,55 | 7 871,30 | 6,0% | Chargés Vides TOTAL | Route |
| | Vides | 5 119 | 5 463 | 10 582 | 12 119 | -12,7% | 10 581,65 | 12 118,65 | -12,7% | | |
| | TOTAL | 9749 | 9180 | 18 928 | 19 990 | -5,3% | 18 928 | 19 990 | -5,3% | | |
| Fer | Chargés | 2 764 | 2 614 | 5 378 | 5 905 | -8,9% | 5 377,60 | 5 905,30 | -8,9% | Chargés Vides TOTAL | Fer |
| | Vides | 479 | 358 | 836 | 559 | 49,6% | 836,10 | 559,05 | 49,6% | | |
| | TOTAL | 3243 | 2971 | 6 214 | 6 464,35 | -3,9% | 6 214 | 6 464 | -3,9% | | |
| tous modes | Chargés | 9175 | 9174 | 18 348 | 17 098 | 7,3% | 18 348 | 17 098 | 7,3% | Chargés Vides | tous modes |
| | Vides | 6231 | 6215 | 12 446 | 14 254 | -12,7% | 12 446 | 14 254 | -12,7% | | |
| TOTAL GENERAL | | 15 406 | 15 388 | 30 794 | 31 351 | -1,8% | 30 794 | 31 351 | -1,8% | TOTAL GENERAL | |

(1) Les résultats en nombre de Conteneurs sont exprimés en équivalent 20' (T.E.U.)

(2) À la suite d'une évolution des règles de conversion des EVP et de la prise en compte de l'intégralité des types ISO, les quatre premiers mois de l'année 2020 ont été réédités. Pour les publications de l'année 2020, le référentiel de l'année 2019 a fait l'objet d'une actualisation avec la nouvelle méthodologie de façon à garantir l'intégrité du calcul des évolutions du trafic.