

| Signalisation Compacte type mécanique  |                                 |   | Général | Nom du fichier<br>(toujours en minuscule)   | Symboles |                           |        |       |
|--|---------------------------------|---|---------|---|----------|---------------------------|--------|-------|
| Standard : pour tous les types les mêmes aspects portent les mêmes numéros, Anc : ancien, PI : avec plaque d'identification. |                                 |   |         |   |          |                           |        |       |
| Abréviation  | Feux                            | Désignation   | État    |   |          |                           |        |       |
| Mécanique (Standard)   |                                 |   |         | Répertoire : \FR<br>Utiliser préfixe : mec_ | Libre    | Aspect 2 si<br>clignotant | Occupé | Route |
| Détails / Type de signal : Signal lumineux, Signification : Signal principal, Signal nain : Non, Nombre d'aspects :          |                                 |   | 23      |   |          |                           |        |       |
| S  | 1 rouge (+ œilleton si présent) | Sémaphore, sous certaines conditions le train peut franchir le signal mais après un arrêt.            | 0       | mec_signalaspect-0.svg                      |          |                           |        |       |
| VL   | Aucun                           | Voie libre  | 1       | mec_signalaspect-1.svg                      |          |                           |        |       |
| A  | 1 jaune                         | Avertissement, le train doit ralentir pour pouvoir s'arrêter au prochain signal ou appareil de voie.  | 2       | mec_signalaspect-2.svg                      |          |                           |        |       |
| A + R eff  | 1 jaune                         | Avertissement + Ralentissement effacé (hors, standard).   | 3       | mec_signalaspect-3.svg                      |          |                           |        |       |
| Eff 1F   | Aucun                           | Signal avec 1 feu effacé (hors, standard).  | 4       | mec_signalaspect-4.svg                      |          |                           |        |       |
| Eff 2F   | Aucun                           | Signal avec 2 feux effacés (hors, standard).  | 5       | mec_signalaspect-5.svg                      |          |                           |        |       |
| NA   | Aucun                           | Non attribué, uniquement pour la génération du signal multi-aspects                                   | 6       | mec_signalaspect-6.svg                      |          |                           |        |       |
| NA   | Aucun                           | Non attribué, uniquement pour la génération du signal multi-aspects                                   | 7       | mec_signalaspect-7.svg                      |          |                           |        |       |
| C  | 2 rouges horizontaux            | Carré (rouge), arrêt absolu.  | 8       | mec_signalaspect-8.svg                      |          |                           |        |       |
| CV   | 1 violet                        | Carré (violet) arrêt absolu, sur voie de manœuvres.   | 9       | mec_signalaspect-9.svg                      |          |                           |        |       |
| C + RR eff   | 2 rouges horizontaux            | Carré + Rappel de ralentissement effacé (hors, standard).   | 10      | mec_signalaspect-10.svg                     |          |                           |        |       |
| Eff 2FH  | Aucun                           | Signal avec 2 feux horizontaux effacés (hors, standard).  | 11      | mec_signalaspect-11.svg                     |          |                           |        |       |
| NA   | Aucun                           | Non attribué, uniquement pour la génération du signal multi-aspects                                   | 12      | mec_signalaspect-12.svg                     |          |                           |        |       |
| D  | 1 jaune + 1 rouge horizontaux   | Disque, se mettre aussitôt que possible en marche à vue.  | 13      | mec_signalaspect-13.svg                     |          |                           |        |       |
| R30  | 2 jaunes horizontaux            | Ralentissement à 30 km/h, le train doit ralentir pour être à la vitesse indiquée au signal de rappel. | 14      | mec_signalaspect-14.svg                     |          |                           |        |       |
| A eff + R  | 2 jaunes horizontaux            | Avertissement effacé + Ralentissement (hors, standard).   | 15      | mec_signalaspect-15.svg                     |          |                           |        |       |
| NA   | Aucun                           | Non attribué, uniquement pour la génération du signal multi-aspects                                   | 16      | mec_signalaspect-16.svg                     |          |                           |        |       |
| NA   | Aucun                           | Non attribué, uniquement pour la génération du signal multi-aspects                                   | 17      | mec_signalaspect-17.svg                     |          |                           |        |       |
| NA   | Aucun                           | Non attribué, uniquement pour la génération du signal multi-aspects                                   | 18      | mec_signalaspect-18.svg                     |          |                           |        |       |
| NA   | Aucun                           | Non attribué, uniquement pour la génération du signal multi-aspects                                   | 19      | mec_signalaspect-19.svg                     |          |                           |        |       |
| RR30   | 2 jaunes verticaux              | Rappel de ralentissement à 30 km/h, au signal le train ne doit pas dépasser la vitesse indiquée.      | 20      | mec_signalaspect-20.svg                     |          |                           |        |       |
| C eff + RR   | 2 jaunes verticaux              | Carré effacé + Rappel de ralentissement (hors, standard).   | 21      | mec_signalaspect-21.svg                     |          |                           |        |       |
| Eff 2FV  | Aucun                           | Signal avec 2 feux verticaux effacés (hors, standard).  | 22      | mec_signalaspect-22.svg                     |          |                           |        |       |