

Calendrier des possibilités de rotations pour :

- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 7.5 tonnes
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 6 mètres
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants avec garde au sol faible

JANVIER 2026

Date	Départ de Saint -Pierre	Départ de Miquelon
Vendredi 02 janvier 2026	17h00	19h00
Dimanche 04 janvier 2026	17h00	19h00
Mardi 06 janvier 2026	7h00	9h00
Jeudi 08 janvier 2026	8h30	10h30
Jeudi 08 janvier 2026	15h00	17h00
Vendredi 09 janvier 2026	7h00	9h00
Dimanche 11 janvier 2026	17h00	19h00
Mardi 13 janvier 2026	7h00	9h00
Mardi 13 janvier 2026	17h30	19h30
Jeudi 15 janvier 2026	8h30	10h30
Jeudi 15 janvier 2026	15h00	17h00
Vendredi 16 janvier 2026	7h00	9h00
Vendredi 16 janvier 2026	17h30	19h30
Dimanche 18 janvier 2026	17h00	19h00
Mardi 20 janvier 2026	17h30	19h30
Jeudi 22 janvier 2026	8h30	10h30
Vendredi 23 janvier 2026	7h00	9h00
Mardi 27 janvier 2026	17h30	19h30
Jeudi 29 janvier 2026	8h30	10h30
Jeudi 29 janvier 2026	15h00	17h00
Vendredi 30 janvier 2026	7h00	9h00
Vendredi 30 janvier 2026	17h30	19h30

Calendrier des possibilités de rotations pour :

- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 7.5 tonnes
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 6 mètres
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants avec garde au sol faible

FEVRIER 2026

Date	Départ de Saint -Pierre	Départ de Miquelon
Dimanche 1er février 2026	17h00	19h00
Mardi 03 février 2026	17h30	19h30
Jeudi 05 février 2026	15h00	17h00
Vendredi 06 février 2026	7h00	9h00
Vendredi 06 février 2026	17h30	19h30
Dimanche 8 février 2026	17h00	19h00
Mardi 10 février 2026	7h00	9h00
Mardi 10 février 2026	17h30	19h30
Jeudi 12 février 2026	8h30	10h30
Jeudi 12 février 2026	15h00	17h00
Vendredi 13 février 2026	7h00	9h00
Vendredi 13 février 2026	17h30	19h30
Dimanche 15 février 2026	17h00	19h00
Mardi 17 février 2026	17h30	19h30
Vendredi 20 février 2026	7h00	9h00
Vendredi 20 février 2026	17h30	19h30
Dimanche 22 février 2026	17h00	19h00
Mardi 24 février 2026	7h00	9h00
Mardi 24 février 2026	17h30	19h30
Jeudi 26 février 2026	8h30	10h30
Jeudi 26 février 2026	15h00	17h00
Vendredi 27 février 2026	7h00	9h00
Vendredi 27 février 2026	17h30	19h30

Calendrier des possibilités de rotations pour :

- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 7.5 tonnes
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 6 mètres
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants avec garde au sol faible

MARS 2026

Date	Départ de Saint -Pierre	Départ de Miquelon
Dimanche 1er mars 2026	17h00	19h00
Mardi 03 mars 2026	17h30	19h30
Jeudi 05 mars 2026	15h00	17h00
Vendredi 06 mars 2026	7h00	9h00
Vendredi 06 mars 2026	17h30	19h30
Dimanche 08 mars 2026	17h00	19h00
Mardi 10 mars 2026	7h00	9h00
Mardi 10 mars 2026	17h30	19h30
Jeudi 12 mars 2026	8h30	10h30
Jeudi 12 mars 2026	15h00	17h00
Vendredi 13 mars 2026	7h00	9h00
Vendredi 13 mars 2026	17h30	19h30
Dimanche 15 mars 2026	17h00	19h00
Mardi 17 mars 2026	7h00	9h00
Mercredi 18 mars 2026	NON	21h30
Jeudi 19 mars 2026	8h30	10h30
Jeudi 19 mars 2026	15h00	17h00
Vendredi 20 mars 2026	17h30	19h30
Dimanche 22 mars 2026	17h00	19h00
Mardi 24 mars 2026	7h00	9h00
Mardi 24 mars 2026	17h30	19h30
Jeudi 26 mars 2026	8h30	10h30
Jeudi 26 mars 2026	15h00	17h00
Vendredi 27 mars 2026	7h00	9h00
Vendredi 27 mars 2026	17h30	19h30
Dimanche 29 mars 2026	17h00	19h00
Mardi 31 mars 2026	7h00	9h00

Calendrier des possibilités de rotations pour :

- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 7.5 tonnes
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 6 mètres
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants avec garde au sol faible

AVRIL 2026

Date	Départ de Saint -Pierre	Départ de Miquelon
Jeudi 02 avril 2026	8h30	10h30
Jeudi 02 avril 2026	15h00	17h00
Lundi 06 avril 2026	17h00	19h00
Mardi 07 avril 2026	7h00	9h00
Mardi 07 avril 2026	17h30	19h30
Jeudi 09 avril 2026	8h30	10h30
Jeudi 09 avril 2026	15h00	17h00
Vendredi 10 avril 2026	7h00	9h00
Vendredi 10 avril 2026	17h30	19h30
Samedi 11 avril 2026	7h00	21h30
Dimanche 12 avril 2026	17h00	19h00
Mardi 14 avril 2026	7h00	9h00
Jeudi 16 avril 2026	8h30	10h30
Jeudi 16 avril 2026	15h00	17h00
Dimanche 19 avril 2026	17h00	19h00
Mardi 21 avril 2026	7h00	9h00
Mardi 21 avril 2026	17h30	19h30
Jeudi 23 avril 2026	8h30	10h30
Jeudi 23 avril 2026	15h00	17h00
Vendredi 24 avril 2026	7h00	9h00
Vendredi 24 avril 2026	17h30	19h30
Samedi 25 avril 2026	7h00	21h30
Dimanche 26 avril 2026	17h00	19h00
Mardi 28 avril 2026	7h00	9h00
Jeudi 30 avril 2026	8h30	10h30

Calendrier des possibilités de rotations pour :

- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 7.5 tonnes
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 6 mètres
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants avec garde au sol faible

MAI 2026

Date	Départ de Saint -Pierre	Départ de Miquelon
Dimanche 03 mai 2026	17h00	19h00
Mardi 05 mai 2026	7h00	9h00
Mardi 05 mai 2026	17h30	19h30
Jeudi 07 mai 2026	8h30	10h30
Jeudi 07 mai 2026	17h30	19h30
Dimanche 10 mai 2026	17h00	19h00
Mardi 12 mai 2026	7h00	9h00
Mardi 12 mai 2026	17h30	19h30
Mercredi 13 mai 2026	8h30	10h30
Mercredi 13 mai 2026	17h30	19h30
Vendredi 15 mai 2026	7h00	9h00
Mardi 19 mai 2026	7h00	9h00
Mardi 19 mai 2026	17h30	19h30
Jeudi 21 mai 2026	8h30	10h30
Jeudi 21 mai 2026	15h00	17h00
Vendredi 22 mai 2026	7h00	9h00
Vendredi 22 mai 2026	17h30	19h30
Samedi 23 mai 2026	7h00	21h30
Lundi 25 mai 2026	17h00	19h00
Mardi 26 mai 2026	7h00	9h00
Mardi 26 mai 2026	17h30	19h30
Jeudi 28 mai 2026	8h30	10h30
Vendredi 29 mai 2026	7h00	9h00

Calendrier des possibilités de rotations pour :

- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 7.5 tonnes
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 6 mètres
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants avec garde au sol faible

JUIN 2026

Date	Départ de Saint -Pierre	Départ de Miquelon
Mardi 02 juin 2026	7h00	9h00
Mardi 02 juin 2026	17h30	19h30
Jeudi 04 juin 2026	8h30	10h30
Jeudi 04 juin 2026	15h00	17h00
Vendredi 05 juin 2026	7h00	9h00
Vendredi 05 juin 2026	17h30	19h30
Samedi 06 juin 2026	7h00	21h30
Dimanche 07 juin 2026	17h00	19h00
Lundi 08 juin 2026	8h30	17h30
Mardi 09 juin 2026	7h00	9h00
Mardi 09 juin 2026	17h30	19h30
Jeudi 11 juin 2026	8h30	10h30
Vendredi 12 juin 2026	7h00	9h00
Samedi 13 juin 2026	9h00	NON
Lundi 15 juin 2026	8h30	17h30
Jeudi 18 juin 2026	15h00	17h00
Vendredi 19 juin 2026	7h00	9h00
Vendredi 19 juin 2026	17h30	19h30
Samedi 20 juin 2026	9h00	18h00
Dimanche 21 juin 2026	17h30	19h30
Lundi 22 juin 2026	8h30	17h30
Mardi 23 juin 2026	7h00	9h00
Mardi 23 juin 2026	17h30	19h30
Jeudi 25 juin 2026	8h30	10h30
Vendredi 26 juin 2026	7h00	9h00
Vendredi 26 juin 2026	17h30	19h30
Samedi 27 juin 2026	8h30	NON
Dimanche 28 juin 2026	9h00	11h00
Lundi 29 juin 2026	8h30	17h30
Mardi 30 juin 2026	7h00	9h00
Mardi 30 juin 2026	17h30	19h30

Calendrier des possibilités de rotations pour :

- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 7.5 tonnes
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 6 mètres
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants avec garde au sol faible

JUILLET 2026

Date	Départ de Saint -Pierre	Départ de Miquelon
Jeudi 02 juillet 2026	15h00	17h00
Vendredi 03 juillet 2026	7h00	9h00
Vendredi 03 juillet 2026	17h30	19h30
Samedi 04 juillet 2026	NON	18h00
Dimanche 05 juillet 2026	17h00	19h00
Lundi 06 juillet 2026	8h30	17h30
Mardi 07 juillet 2026	7h00	9h00
Mardi 07 juillet 2026	17h30	19h30
Jeudi 09 juillet 2026	8h30	10h30
Jeudi 09 juillet 2026	15h00	17h00
Vendredi 10 juillet 2026	7h00	9h00
Vendredi 10 juillet 2026	17h30	19h30
Samedi 11 juillet 2026	9h00	NON
Lundi 13 juillet 2026	8h30	NON
Mardi 14 juillet 2026	16h00	18h00
Jeudi 16 juillet 2026	15h00	17h00
Vendredi 17 juillet 2026	7h00	9h00
Vendredi 17 juillet 2026	17h30	19h30
Samedi 18 juillet 2026	9h00	NON
Dimanche 19 juillet 2026	17h00	19h00
Lundi 20 juillet 2026	8h30	17h30
Mardi 21 juillet 2026	7h00	9h00
Mardi 21 juillet 2026	17h30	19h30
Jeudi 23 juillet 2026	8h30	10h30
Jeudi 23 juillet 2026	15h00	17h00
Vendredi 24 juillet 2026	7h00	9h00
Vendredi 24 juillet 2026	17h30	19h30
Samedi 25 juillet 2026	9h00	18h00
Dimanche 26 juillet 2026	9h00	11h30
Lundi 27 juillet 2026	8h30	NON
Mardi 28 juillet 2026	7h00	9h00
Jeudi 30 juillet 2026	8h30	10h30
Jeudi 30 juillet 2026	15h00	17h00
Vendredi 31 juillet 2026	17h30	19h30

Calendrier des possibilités de rotations pour :

- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 7.5 tonnes
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 6 mètres
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants avec garde au sol faible

AOUT 2026

Date	Départ de Saint -Pierre	Départ de Miquelon
Samedi 1er août 2026	NON	18h00
Dimanche 02 août 2026	17h00	19h00
Lundi 03 août 2026	NON	17h30
Mardi 04 août 2026	7h00	9h00
Mardi 04 août 2026	17h30	19h30
Jeudi 06 août 2026	8h30	10h30
Jeudi 06 août 2026	15h00	17h00
Vendredi 07 août 2026	7h00	9h00
Samedi 08 août 2026	9h00	NON
Dimanche 09 août 2026	9h00	11h00
Lundi 10 août 2026	8h30	NON
Mardi 11 août 2026	7h00	9h00
Jeudi 13 août 2026	8h30	10h30
Jeudi 13 août 2026	15h00	17h00
Vendredi 14 août 2026	17h30	19h30
Samedi 15 août 2026	NON	18h00
Dimanche 16 août 2026	17h00	19h00
Lundi 17 août 2026	NON	17h30
Mardi 18 août 2026	7h00	9h00
Mardi 18 août 2026	17h30	19h30
Jeudi 20 août 2026	8h30	10h30
Jeudi 20 août 2026	15h00	17h00
Vendredi 21 août 2026	7h00	9h00
Vendredi 21 août 2026	17h30	19h30
Samedi 22 août 2026	9h00	18h00
Dimanche 23 août 2026	17h00	19h00
Lundi 24 août 2026	8h30	17h30
Mardi 25 août 2026	7h00	9h00
Jeudi 27 août 2026	8h30	10h30
Jeudi 27 août 2026	15h00	17h00
Samedi 29 août 2026	9h00	18h00
Dimanche 30 août 2026	17h00	19h00
Lundi 31 août 2026	NON	17h30

Calendrier des possibilités de rotations pour :

- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 7.5 tonnes
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 6 mètres
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants avec garde au sol faible

SEPTEMBRE 2026

Date	Départ de Saint -Pierre	Départ de Miquelon
Mardi 1er septembre 2026	7h00	9h00
Mardi 1er septembre 2026	17h30	19h30
Jeudi 03 septembre 2026	8h30	10h30
Jeudi 03 septembre 2026	15h00	17h00
Vendredi 04 septembre 2026	7h00	9h00
Vendredi 04 septembre 2026	17h30	19h30
Samedi 05 septembre 2026	9h00	18h00
Dimanche 06 septembre 2026	17h00	19h00
Lundi 07 septembre 2026	8h30	NON
Mardi 08 septembre 2026	7h00	9h00
Jeudi 10 septembre 2026	8h30	10h30
Jeudi 10 septembre 2026	15h00	17h00
Samedi 12 septembre 2026	9h00	18h00
Dimanche 13 septembre 2026	17h00	19h00
Lundi 14 septembre 2026	NON	17h30
Mardi 15 septembre 2026	7h00	9h00
Mardi 15 septembre 2026	17h30	19h30
Jeudi 17 septembre 2026	8h30	10h30
Jeudi 17 septembre 2026	15h00	17h00
Vendredi 18 septembre 2026	7h00	9h00
Vendredi 18 septembre 2026	17h30	19h30
Samedi 19 septembre 2026	7h00	21h00
Dimanche 20 septembre 2026	17h00	19h00
Lundi 21 septembre 2026	8h30	17h30
Mardi 22 septembre 2026	7h00	9h00
Mardi 22 septembre 2026	17h30	19h30
Jeudi 24 septembre 2026	8h30	10h30
Vendredi 25 septembre 2026	7h00	9h00
Lundi 28 septembre 2026	NON	17h30
Mardi 29 septembre 2026	17h30	19h30

Calendrier des possibilités de rotations pour :

- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 7.5 tonnes
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 6 mètres
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants avec garde au sol faible

OCTOBRE 2026

Date	Départ de Saint -Pierre	Départ de Miquelon
Jeudi 01 octobre 2026	15h00	17h00
Vendredi 02 octobre 2026	7h00	9h00
Vendredi 02 octobre 2026	17h30	19h30
Dimanche 04 octobre 2026	17h00	19h00
Mardi 06 octobre 2026	7h00	9h00
Mardi 06 octobre 2026	17h30	19h30
Jeudi 08 octobre 2026	8h30	10h30
Jeudi 08 octobre 2026	15h00	17h00
Vendredi 09 octobre 2026	7h00	9h00
Dimanche 11 octobre 2026	17h00	19h00
Mardi 13 octobre 2026	17h30	19h30
Jeudi 15 octobre 2026	15h00	17h00
Vendredi 16 octobre 2026	7h00	9h00
Vendredi 16 octobre 2026	17h30	19h30
Dimanche 18 octobre 2026	17h00	19h00
Mardi 20 octobre 2026	7h00	9h00
Mardi 20 octobre 2026	17h30	19h30
Mercredi 21 octobre 2026	7h00	NON
Jeudi 22 octobre 2026	8h30	10h30
Vendredi 23 octobre 2026	7h00	9h00
Mardi 27 octobre 2026	17h30	19h30
Jeudi 29 octobre 2026	15h00	17h00
Vendredi 30 octobre 2026	7h00	9h00
Vendredi 30 octobre 2026	17h30	19h30

Calendrier des possibilités de rotations pour :

- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 7.5 tonnes
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 6 mètres
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants avec garde au sol faible

NOVEMBRE 2026

Date	Départ de Saint -Pierre	Départ de Miquelon
Dimanche 1er novembre 2026	17h00	19h00
Mardi 03 novembre 2026	7h00	9h00
Jeudi 05 novembre 2026	8h30	10h30
Jeudi 05 novembre 2026	15h00	17h00
Vendredi 06 novembre 2026	17h30	19h30
Dimanche 08 novembre 2026	17h00	19h00
Mardi 10 novembre 2026	7h00	9h00
Mardi 10 novembre 2026	17h30	19h30
Jeudi 12 novembre 2026	8h30	10h30
Jeudi 12 novembre 2026	15h00	17h00
Vendredi 13 novembre 2026	7h00	9h00
Vendredi 13 novembre 2026	17h30	19h30
Dimanche 15 novembre 2026	17h00	19h00
Mardi 17 novembre 2026	7h00	9h00
Mardi 17 novembre 2026	17h30	19h30
Mercredi 18 novembre 2026	7h00	21h30
Jeudi 19 novembre 2026	8h30	10h30
Jeudi 19 novembre 2026	15h00	17h00
Vendredi 20 novembre 2026	7h00	9h00
Vendredi 20 novembre 2026	17h30	19h30
Dimanche 22 novembre 2026	17h00	19h00
Mardi 24 novembre 2026	7h00	9h00
Mardi 24 novembre 2026	17h30	19h30
Jeudi 26 novembre 2026	8h30	10h30
Jeudi 26 novembre 2026	15h00	17h00
Vendredi 27 novembre 2026	7h00	9h00
Vendredi 27 novembre 2026	17h30	19h30
Dimanche 29 novembre 2026	7h00	9h00
Dimanche 29 novembre 2026	17h00	19h00

Calendrier des possibilités de rotations pour :

- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 7.5 tonnes**
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants de plus de 6 mètres**
- le transport de véhicules/remorques ou autres roulants avec garde au sol faible**

DECEMBRE 2026

Date	Départ de Saint -Pierre	Départ de Miquelon
Mardi 01 décembre 2026	7h00	9h00
Mardi 01 décembre 2026	17h30	19h30
Mercredi 02 décembre 2026	7h00	21h30
Jeudi 03 décembre 2026	8h30	10h30
Jeudi 03 décembre 2026	15h00	17h00
Vendredi 04 décembre 2026	17h30	19h30
Samedi 05 décembre 2026	17h30	19h30
Dimanche 06 décembre 2026	17h00	19h00
Mardi 08 décembre 2026	7h00	9h00
Mardi 08 décembre 2026	17h30	19h30
Jeudi 10 décembre 2026	8h30	10h30
Jeudi 10 décembre 2026	15h00	17h00
Vendredi 11 décembre 2026	7h00	9h00
Vendredi 11 décembre 2026	17h30	19h30
Samedi 12 décembre 2026	7h00	9h00
Samedi 12 décembre 2026	17h30	19h30
Dimanche 13 décembre 2026	17h00	19h00
Mardi 15 décembre 2026	7h00	9h00
Mardi 15 décembre 2026	17h30	19h30
Jeudi 17 décembre 2026	8h30	10h30
Jeudi 17 décembre 2026	15h00	17h00
Vendredi 18 décembre 2026	7h00	9h00
Vendredi 18 décembre 2026	17h30	19h30
Dimanche 20 décembre 2026	17h00	19h00
Mardi 22 décembre 2026	7h00	9h00
Mardi 22 décembre 2026	17h30	19h30
Jeudi 24 décembre 2026	13h30	15h30
Dimanche 27 décembre 2026	17h00	19h00
Mardi 29 décembre 2026	7h00	9h00
Mardi 29 décembre 2026	17h30	19h30
Jeudi 31 décembre 2026	13h30	15h30
Dimanche 03 janvier 2027	17h00	19h00