

## MONTOIR - Planning prévisionnel des travaux pour l'année 2022

### Projected works and maintenance schedule for 2022

Mise à jour du 29/07/2022

Référence Reference	Début Start	Fin End	Ouvrage Site	Point de livraison delivery point	Descriptif des travaux Description of the work	Conséquences Consequences	Journées gazières impactées - Gas days impacted							
							Incidence à l'émission Send-out reduction			Incidence sur le stockage Storage reduction			Aucun navire à quai No ship at berth	
							Début From	Fin To	Réduction Impact	Début From	Fin To	Réduction Impact	Début From	Fin To
22TM01	06/03/2022	25/03/2022	MONTOIR	IT0002	Maintenance sur réservoir n°1 - Maintenance works on tank n°1	Limitation des capacités de stockage - LNG storage capacities reduced				06/03/2022	25/03/2022	33%		
22TM02	13/03/2022	16/04/2022	MONTOIR	IT0002	Opérations de maintenance sur le terminal - Maintenance works on LNG terminal	Réduction des capacités d'émission - Regasification capacity reduced	13/03/2022	15/03/2022	25%					
							16/03/2022	31/03/2022	10%					
							01/04/2022	13/04/2022	5%					
							14/04/2022	16/04/2022	25%					
							17/04/2022	22/04/2022	5%					
22TM09	14/04/2022	14/04/2022	MONTOIR	IT0002	Test de mise en sécurité - Safety functions test	Arrêt du terminal et aucun navire à quai - Terminal shutdown and no ship at berth	14/04/2022	14/04/2022	100%				14/04/2022	14/04/2022
22TM04	09/05/2022	10/05/2022	MONTOIR	IT0002	Maintenance annuelle de la torche - Annual maintenance of the flare	Aucun navire à quai du 09/05/2022 à 06h au 10/05/2022 à 21h - No ship at berth from May 9th at 06 AM to May 10th at 9 PM							09/05/2022	10/05/2022
22TM03	13/05/2022	02/07/2022	MONTOIR	IT0002	Opérations de maintenance sur le terminal - Maintenance works on LNG terminal	Réduction des capacités d'émission - Regasification capacity reduced	13/05/2022	27/05/2022	20%					
							28/05/2022	05/06/2022	35%					
							06/06/2022	10/06/2022	20%					
							11/06/2022	17/06/2022	35%					
							18/06/2022	01/07/2022	100%					
							02/07/2022	02/07/2022	20%					
22TM05	15/05/2022	03/06/2022	MONTOIR	IT0002	Maintenance sur réservoir n°2 - Maintenance works on tank n°2	Limitation des capacités de stockage - LNG storage capacities reduced				15/05/2022	03/06/2022	33%		
22TM06	18/06/2022	08/07/2022	MONTOIR	IT0002	Maintenance annuelle des appointements - Maintenance works on jetties	Aucun navire à quai du 18/06/2022 à 6h au 02/07/2022 à 6h - No ship at berth from June 18th at 6 AM to July 2nd at 6 AM. Appontement n°2 indisponible jusqu'au 8/07/2022 à 18h - Jetty n°2 unavailable until 8th July 6 PM							18/06/2022	01/07/2022
22TM07	09/09/2022	18/11/2022	MONTOIR	IT0002	Opérations de maintenance sur le terminal - Maintenance works on LNG terminal	Réduction des capacités d'émission - Regasification capacity reduced	09/09/2022	09/09/2022	35%					
							10/09/2022	16/09/2022	20%					
							17/09/2022	30/09/2022	25%					
							01/10/2022	09/10/2022	100%					
							10/10/2022	15/10/2022	20%					
							16/10/2022	15/11/2022	25%					
							16/11/2022	16/11/2022	40%					
							17/11/2022	18/11/2022	30%					
22TM08	25/09/2022	14/10/2022	MONTOIR	IT0002	Maintenance sur réservoir n°3 - Maintenance works on tank n°3	Limitation des capacités de stockage - LNG storage capacities reduced				25/09/2022	14/10/2022	33%		
22TM12	01/10/2022	10/10/2022	MONTOIR	IT0002	Remplacement de vannes sur les appointements - Replacement of valves on jetties	Aucun navire à quai du 01/10/2022 à 06h au 10/10/2022 à 18h - No ship at berth from October 1st at 6 AM to October 10th at 6 PM							01/10/2022	10/10/2022
22TM10	26/10/2022	26/10/2022	MONTOIR	IT0002	Test de mise en sécurité - Safety functions test	Arrêt du terminal et aucun navire à quai - Terminal shutdown and no ship at berth	26/10/2022	26/10/2022	100%				26/10/2022	26/10/2022
22TM11	01/12/2022	01/12/2022	MONTOIR	IT0002	Test de mise en sécurité - Safety functions test	Arrêt du terminal et aucun navire à quai - Terminal shutdown and no ship at berth	01/12/2022	01/12/2022	100%				01/12/2022	01/12/2022

Le pourcentage de réduction de la capacité d'émission journalière est calculé par rapport à la capacité annuelle du terminal divisée par 365 jours et sans tenir compte des réductions éventuelles des opérateurs adjacents.  
The percentage of reduction of the daily capacity sendout is calculated with regard to the annual capacity of the terminal divided by 365 days and without taking into account possible reductions of the neighboring operators.