

**LA TREMBLADE
CALENDRIER MANOEUVRES OUVRAGE HYDRAULIQUE
HORS FONCTIONNEMENT AUTOMATIQUE
de la COURSE - 2023 -
CHASSES**

JANVIER				FEVRIER				MARS				AVRIL				MAI				JUIN					
COEF MATIN	OUVERTURE BM	Chasse	FERMETURE PM	COEF MATIN	OUVERTURE URE BM (1)	Chasse (2)	FERMETURE URE PM (3)	COEF MATIN	OUVERTURE URE BM (1)	Chasse (2)	FERMETURE URE PM (3)	COEF MATIN	OUVERTURE URE BM (1)	Chasse (2)	FERMETURE URE PM (3)	COEF MATIN	OUVERTURE URE BM (1)	Chasse (2)	FERMETURE URE PM (3)	COEF MATIN	OUVERTURE URE BM (1)	Chasse (2)	FERMETURE URE PM (3)		
1 D				1 M				1 M				1 S				1 L				1 J					
2 L				2 J				2 J				2 D				2 M				2 V					
3 M				3 V				3 V				3 L				3 M				3 D					
4 M				4 S				4 S				4 M	Fermeture vanne amont				4 J				4 D				
5 J				5 D				5 D				5 M	82	10:30	16:31	5 V				5 L					
6 V				6 L				6 L				6 J	89	11:02	16:47	6 S				6 M					
7 S				7 M				7 M	Fermeture vanne amont				7 V	92	11:34	AUTO (4)	7 D			7 M					
8 D				8 M				8 M	87	10:34	16:25	8 S	Ouverture vanne amont				8 L			8 J					
9 L				9 J				9 J	90	11:05	16:50	9 D				9 M			9 V						
10 M				10 V				10 V	90	11:35	AUTO (4)	10 L				10 M			10 S						
11 M				11 S				11 S	Ouverture vanne amont				11 M			11 J			11 D						
12 J				12 D				12 D				12 M				12 V			12 L						
13 V				13 L				13 L				13 J				13 S			13 M						
14 S				14 M				14 M				14 V				14 D			14 M						
15 D				15 M				15 M				15 S				15 L			15 J						
16 L				16 J				16 J				16 D				16 M	Fermeture vanne amont				16 V				
17 M				17 V				17 V				17 L				17 M	82	8:51	16:03	17 S					
18 M				18 S				18 S	Fermeture vanne amont				18 J	85	9:38	16:12	18 D			18 M					
19 J				19 D				19 D				19 M	97	10:00	16:02	19 V	86	10:20	AUTO (4)	19 L					
20 V				20 L	100	10:30	15:30	20 L	Fermeture vanne amont				20 J	101	10:45	16:27	20 S	Ouverture vanne amont				20 M			
21 S				21 M	100	10:30	16:00	21 M	102	9:24	15:19	21 V	101	11:25	AUTO (4)	21 D			21 M						
22 D				22 M	112	11:15	16:30	22 M	109	10:08	15:46	22 S	Ouverture vanne amont				22 L			22 J					
23 L				23 J	107	12:00	AUTO (4)	23 J	110	10:51	16:20	23 D				23 M			23 V						
24 M				24 V	Ouverture vanne amont				24 V	105	11:30	AUTO (4)	24 L				24 M			24 S					
25 M				25 S	Ouverture vanne amont				25 S	Ouverture vanne amont				25 M			25 J			25 D					
26 J				26 D				26 D				26 M				26 V			26 L						
27 V				27 L				27 L				27 J				27 S			27 M						
28 S				28 M				28 M				28 V				28 D			28 M						
29 D				29 M				29 M				29 S				29 L			29 J						
30 L				30 J				30 J				30 D				30 M			30 V						
31 M				31 V				31 V								31 M									
JUILLET				AOÛT				SEPTEMBRE				OCTOBRE				NOVEMBRE				DECEMBRE					
OUVERTURE BM	Chasse	FERMETURE PM		COEF MATIN	OUVERTURE URE BM (1)	Chasse (2)	FERMETURE URE PM (3)	COEF MATIN	OUVERTURE URE BM (1)	Chasse (2)	FERMETURE URE PM (3)	COEF MATIN	OUVERTURE URE BM (1)	Chasse (2)	FERMETURE URE PM (3)	COEF MATIN	OUVERTURE URE BM (1)	Chasse (2)	FERMETURE URE PM (3)	COEF MATIN	OUVERTURE URE BM (1)	Chasse (2)	FERMETURE URE PM (3)		
1 S				1 M				1 V				1 D				1 M	84	11:47	AUTO (4)	1 V					
2 D				2 M				2 S				2 L				2 J	Ouverture vanne amont				2 S				
3 L				3 J				3 D				3 M				3 V				3 D					
4 M				4 V				4 L				4 M				4 S				4 L					
5 M				5 S				5 M				5 J				5 D				5 M					
6 J				6 D				6 M				6 V				6 L				6 M					
7 V				7 L				7 J				7 S				7 M				7 J					
8 S				8 M				8 V				8 D				8 M				8 V					
9 D				9 M				9 S				9 L				9 J				9 S					
10 L				10 J				10 D				10 M				10 V				10 D					
11 M				11 V				11 L				11 M				11 S				11 L	Fermeture vanne amont				
12 M				12 S				12 M				12 J				12 D	Fermeture vanne amont				12 M	80	08:58	15:26	
13 J				13 D				13 M	84	9:26	15:16	13 L				13 M	82	09:41	15:51	13 J					
14 V				14 L				14 J				14 S				14 M	87	10:02	15:46	14 J	86	10:25	AUTO (4)		
15 S				15 M				15 V	Fermeture vanne amont				15 M	86	10:40	AUTO (4)	15 V	Ouverture vanne amont				15 D			
16 D				16 M				16 S				16 L	89	11:29	17:01	16 J	Ouverture vanne amont				16 S				
17 L				17 J				17 D				17 M	87	12:01	17:38	17 V	Ouverture vanne amont				17 D				
18 M				18 V				18 L				18 M	82	12:36	AUTO (4)	18 S	Ouverture vanne amont				18 L				
19 M				19 S				19 M	Ouverture vanne amont				19 J	Ouverture vanne amont				19 D			19 M				
20 J				20 D				20 M				20 V				20 L				20 M					
21 V				21 L				21 J				21 S				21 M				21 J					
22 S				22 M				22 V				22 D				22 M				22 V					
23 D				23 M				23 S				23 L				23 J				23 S					
24 L				24 J				24 D				24 M				24 V				24 D					
25 M				25 V				25 L				25 M				25 S				25 L					
26 M				26 S				26 M	Fermeture vanne amont				26 J			26 D	Fermeture vanne amont				26 M				
27 J				27 D				27 M	75	8:37	14:46	27 V				27 L	90	9:21	15:11	27 M					
28 V				28 L				28 J	92	9:30	15:08	28 S				28 M	87	10:05	AUTO (4)	28 J					
29 S				29 M				29 V	105	10:16	AUTO (4)	29 D	Fermeture vanne amont				29 M	Ouverture vanne amont				29 V			
30 D				30 M				30 S	Ouverture vanne amont				30 L	102	10:23	15:45	30 J			30 S					
31 L				31 J				31 M	95	11:05	16:38					31 M				31 D					

(1) Ouverture BM : Ouverture de l'ouvrage pour remplissage de la réserve d'eau (fermeture à la pleine mer colonne fermeture)

(2) Chasse : Ouverture en grand pour entretien du chenal (durée 20 à 30 minutes)

(3) Fermeture PM : Fermeture à pleine mer pour retenir l'eau salée après remplissage (1)

(4) En mode automatique (selon le protocole établi en 1999) :

L'ouverture se fait à marée descendante quand le niveau d'eau dans le chenal est 25 cm plus bas que le niveau d'eau dans la "Course"

La Fermeture se fait à l'heure de la basse mer pour des coefficients > à 70, 1 heure avant la basse mer pour des coefficients < à 70