

2024(令和6年)
2月

4 寺島水道

33 02 N + : NNE
129 39 E - : SSW

日	転流時			最強時			最強流速 kn	日	転流時			最強時			最強流速 kn	日	転流時			最強時			最強流速 kn																
	h	m		h	m				h	m		h	m				h	m		h	m			h	m														
1	02	00		05	10		- 1.4	11	05	37	08	39	+ 2.3	21	02	52	06	05	+ 1.7	08	19	11	32	+ 1.4															
	14	47		17	50		- 1.2																		11	58	14	37	- 1.6	14	18	17	27	+ 1.4					
	21	08																							17	14	20	23	+ 2.1	20	17								
																									23	24													
2	03	05	06	00	04	+ 0.9	12	06	08	09	08	+ 2.2	22	03	30	06	40	+ 2.0	08	57	12	22	+ 1.1																
																								15	37	18	59	- 1.1	12	24	15	08	- 1.7	10	12	12	37	- 1.1	
																								22	43				17	52	20	59	+ 2.1	15	01	18	10	+ 1.7	
																																	21	03					
3	04	46	07	16	- 0.5	13	00	02	03	21	- 2.4	23	04	05	07	11	+ 2.2	09	47	13	29	+ 0.9																	
																							16	40	20	32	- 1.2	06	37	09	38	+ 2.0	10	36	13	09	- 1.4		
																										12	51	15	41	- 1.7	15	39	18	47	+ 2.0				
																										18	32	21	37	+ 1.9	21	44							
4	00	26	09	16	- 0.3	14	00	41	03	54	- 2.0	24	04	36	07	40	+ 2.3	07	16	11	10	14	52	+ 0.9															
																									17	52	22	00	- 1.5	07	06	10	08	+ 1.8	11	00	13	38	- 1.7
																												13	20	16	17	- 1.6	16	15	19	23	+ 2.2		
																												19	18	22	20	+ 1.5	22	23					
5	01	43	10	48	- 0.4	15	01	25	04	29	- 1.6	25	05	06	08	08	+ 2.4	08	49	10	16	06	+ 1.0																
																								12	42	16	06	- 1.9	07	34	10	41	+ 1.5	11	23	14	08	- 1.8	
																								19	00	23	02	- 1.9	13	53	16	59	- 1.5	16	50	19	57	+ 2.3	
																											20	13	23	11	+ 1.2	23	00						
6	02	37	11	44	- 0.6	16	02	17	05	10	- 1.0	26	05	35	08	35	+ 2.3	08	36	17	05	+ 1.3																	
																							13	50	17	05	- 2.3	08	03	11	20	+ 1.2	11	47	14	38	- 1.9		
																							19	56	23	50	- 2.3	14	33	17	52	- 1.3	17	26	20	32	+ 2.2		
																										21	30				23	37							
7	03	21	12	26	- 0.9	17	03	36	06	04	+ 0.8	27	06	03	09	02	+ 2.2	09	10	12	40	+ 1.5																	
																							14	40	17	52	+ 1.5	08	35	12	14	+ 0.9	12	12	15	08	- 2.0		
																							20	45				15	27	19	11	- 1.2	18	03	21	07	+ 2.1		
																										23	19												
8	03	59	07	06	+ 2.1	18	06	19	07	53	- 0.1	28	06	29	09	30	+ 2.0	09	39	13	01	- 1.1																	
																							15	23	18	33	+ 1.8	09	28	13	41	+ 0.7	12	38	15	41	- 1.9		
																							21	28				16	43	21	03	- 1.3	18	44	21	46	+ 1.8		
9	04	33	07	39	+ 2.2	19	01	00	04	15	+ 0.9	29	00	54	03	55	- 1.7	06	01	13	07	+ 2.0																	
																							16	01	19	11	+ 2.0	08	40	10	14	- 0.2	06	55	09	59	+ 1.7		
																							22	08				11	45	15	21	+ 0.8	13	07	16	17	- 1.8		
																										18	11	22	26	- 1.6	19	31	22	29	+ 1.4				
10	05	06	08	09	+ 2.3	20	02	05	05	23	+ 1.3	20	09	19	11	21	- 0.5	11	32	14	05	- 1.5																	
																							16	38	19	47	+ 2.1	13	21	16	34	+ 1.0	13	21	16	34	+ 1.0		
																							22	46				19	22	23	21	- 2.0	19	22	23	21	- 2.0		

*印は前後に転流がないことを示す。

2024(令和6年)
4月

4 寺島水道

33 02 N + : NNE
129 39 E - : SSW

日	転流時			最強時			最強流速 kn	日	転流時			最強時			最強流速 kn	日	転流時			最強時			最強流速 kn
	h	m		h	m				h	m		h	m				h	m		h	m		
1				00	49		+ 0.8	11				02	27		- 1.8	21	02	53		05	59		+ 2.1
				*06	09		+ 0.1		05	14		08	17		+ 2.1		09	11		12	12		- 2.0
				11	23		+ 0.6		11	17		14	40		- 2.5		15	09		18	11		+ 2.1
	14	31		19	03		- 1.2		17	59		20	59		+ 2.0		21	16					
2				03	06		+ 0.9	12				00	19		- 1.4	22				00	23		- 2.2
				*09	31		0.0		05	36		08	44		+ 1.8		03	23		06	26		+ 2.2
				13	57		+ 0.4		11	45		15	14		- 2.3		09	33		12	41		- 2.4
	16	25		21	08		- 1.3		18	42		21	41		+ 1.7		15	44		18	46		+ 2.3
3				00	52		+ 1.2	13				01	07		- 1.0	23				00	56		- 2.2
				08	31		- 0.4		05	58		09	12		+ 1.5		03	51		06	53		+ 2.3
				12	48		+ 0.7		12	15		15	53		- 2.1		09	56		13	11		- 2.6
				18	16		- 1.7		19	34		22	32		+ 1.3		16	19		19	21		+ 2.4
4				01	44		+ 1.6	14				02	12		- 0.5	24				01	28		- 2.0
				08	45		- 0.9		06	16		09	45		+ 1.2		04	17		07	20		+ 2.2
				13	45		+ 1.2		12	50		16	41		- 1.7		10	21		13	41		- 2.7
				19	27		- 2.0		20	42		23	50		+ 1.0		16	56		19	57		+ 2.3
5				02	24		+ 1.9	15				04	17		- 0.1	25				02	00		- 1.7
				09	03		- 1.3		06	17		10	31		+ 0.8		04	42		07	47		+ 2.1
				14	26		+ 1.6		13	38		17	53		- 1.4		10	47		14	13		- 2.7
				20	19		- 2.3		22	17							17	34		20	34		+ 2.1
6				02	59		+ 2.1	16								26				02	33		- 1.4
				09	23		- 1.7					*07	49		+ 0.9		05	06		08	14		+ 1.9
				15	01		+ 2.0					12	25		+ 0.4		11	14		14	47		- 2.5
				21	03				15	05		19	50		- 1.3		18	16		21	15		+ 1.9
7								17								27				00	44		- 1.0
				03	29		- 2.4					03	27		+ 1.1		05	30		08	44		+ 1.6
				09	44		- 2.1					09	53		- 0.3		11	44		15	24		- 2.3
				15	35		+ 2.2					14	45		+ 0.5		19	03		22	03		+ 1.5
8								18								28				01	43		- 0.6
				00	54		- 2.4					04	21		+ 1.4		05	52		09	17		+ 1.3
				06	59		+ 2.3					10	39		- 0.7		12	18		16	08		- 2.0
				10	06		- 2.4					13	10		+ 0.9		20	00		23	05		+ 1.2
9								19								29				03	11		- 0.2
				07	25		+ 2.3					04	59		+ 1.7		06	13		09	58		+ 0.9
				13	39		- 2.5					11	12		- 1.2		13	01		17	06		- 1.6
				16	44		+ 2.4					13	56		+ 1.4		21	15					
10								20								30							
				01	25		- 2.3					04	59		+ 1.7					00	36		+ 1.0
				07	25		+ 2.3					11	12		- 1.2					*06	15		0.0
				13	39		- 2.5					16	52		+ 1.4					11	12		+ 0.6
11				16	44		+ 2.4				19	43		- 2.0				17	06		- 1.6		
				19	47		+ 2.4				23	11		- 2.0				21	15				
				01	56		- 2.1				02	21		+ 2.0									
				07	51		+ 2.2				05	30		+ 2.0									
12				10	53		- 2.6				08	49		- 1.7									
				14	09		- 2.6				11	43		- 1.7									
				17	20		+ 2.3				14	34		+ 1.8									
				20	22		+ 2.3				17	34		+ 1.8									
13				23	38						20	32		- 2.2									
				23	38						23	49		- 2.2									

*印は前後に転流がないことを示す。

2024(令和6年)
5月

4 寺島水道

33 02 N + : NNE
129 39 E - : SSW

日	転流時		最強時		最強流速	日	転流時		最強時		最強流速	日	転流時		最強時		最強流速
	h	m	h	m	kn		h	m	h	m	kn		h	m	h	m	kn
1			02	18	+ 1.1	11	00	23	02	44	- 1.0	21	02	41	05	48	+ 2.0
	07	10	08	41	- 0.1		05	04	08	18	+ 1.7		08	52	12	15	- 2.4
	10	16	13	29	+ 0.5		11	17	14	59	- 2.5		15	30	18	30	+ 2.1
	15	52	20	18	- 1.3		18	36	21	37	+ 1.7		21	47			
	23	59															
2			03	28	+ 1.3	12	01	17	03	23	- 0.7	22			00	33	- 1.6
	07	29	09	53	- 0.6		05	31	08	52	+ 1.5		03	12	06	19	+ 2.0
	12	22	15	09	+ 0.7		11	52	15	40	- 2.3		09	20	12	48	- 2.7
	17	41	21	36	- 1.5		19	27	22	31	+ 1.4		16	09	19	09	+ 2.2
												22	32				
3	00	55	04	15	+ 1.6	13	02	26	04	12	- 0.4	23			01	08	- 1.4
	07	50	10	35	- 1.0		06	00	09	32	+ 1.1		03	41	06	49	+ 2.0
	13	20	16	12	+ 1.1		12	32	16	30	- 1.9		09	49	13	23	- 2.8
	18	59	22	30	- 1.7		20	27	23	41	+ 1.2		16	48	19	49	+ 2.1
												23	16				
4	01	38	04	51	+ 1.8	14	04	02	05	20	- 0.2	24			01	44	- 1.3
	08	12	11	09	- 1.5		06	42	10	29	+ 0.8		04	10	07	21	+ 1.9
	14	03	17	00	+ 1.5		13	25	17	35	- 1.6		10	19	13	58	- 2.8
	19	57	23	13	- 1.9		21	39					17	28	20	29	+ 2.0
5	02	15	05	23	+ 2.0	15			01	06	+ 1.1	25	00	02	02	22	- 1.0
	08	35	11	41	- 1.9		05	43	07	05	- 0.1		04	39	07	53	+ 1.8
	14	41	17	41	+ 1.9		08	35	12	09	+ 0.5		10	52	14	35	- 2.7
	20	46	23	52	- 1.9		14	44	19	02	- 1.4		18	11	21	13	+ 1.9
						22	54										
6	02	47	05	52	+ 2.1	16			02	24	+ 1.2	26	00	52	03	01	- 0.8
	08	59	12	12	- 2.3		06	32	08	48	- 0.4		05	10	08	29	+ 1.6
	15	18	18	19	+ 2.1		11	11	14	02	+ 0.6		11	27	15	15	- 2.5
	21	29					16	29	20	31	- 1.4		18	57	22	01	+ 1.7
						23	59										
7			00	26	- 1.9	17			03	22	+ 1.4	27	01	49	03	46	- 0.6
	03	17	06	21	+ 2.2		07	04	09	48	- 0.8		05	45	09	09	+ 1.3
	09	24	12	43	- 2.5		12	34	15	22	+ 0.9		12	07	16	00	- 2.2
	15	55	18	56	+ 2.2		18	04	21	40	- 1.5		19	48	22	58	+ 1.5
22	11																
8			01	00	- 1.8	18	00	50	04	06	+ 1.6	28	02	57	04	41	- 0.4
	03	45	06	49	+ 2.2		07	31	10	30	- 1.3		06	29	09	59	+ 1.0
	09	50	13	15	- 2.7		13	28	16	21	+ 1.3		12	54	16	53	- 1.9
	16	32	19	33	+ 2.3		19	15	22	32	- 1.6		20	46			
22	53																
9			01	34	- 1.6	19	01	32	04	43	+ 1.8	29			00	04	+ 1.3
	04	12	07	18	+ 2.1		07	58	11	07	- 1.7		04	12	05	53	- 0.3
	10	17	13	47	- 2.8		14	11	17	08	+ 1.6		07	43	11	10	+ 0.8
	17	11	20	11	+ 2.2		20	12	23	16	- 1.6		13	56	17	59	- 1.6
23	36																
10			02	08	- 1.3	20	02	08	05	17	+ 1.9	30			01	15	+ 1.3
	04	38	07	47	+ 1.9		08	24	11	41	- 2.1		05	18	07	24	- 0.4
	10	46	14	22	- 2.7		14	52	17	50	+ 1.9		09	42	12	46	+ 0.6
	17	51	20	52	+ 2.0		21	02	23	55	- 1.6		15	19	19	17	- 1.4
												31					
													06	05	02	20	+ 1.3
													11	31	08	45	- 0.7
													16	56	14	19	+ 0.7
													23	53	20	37	- 1.3

*印は前後に転流がないことを示す。

2024(令和6年)
6月

4 寺島水道

33 02 N + : NNE
129 39 E - : SSW

日	転流時		最強時		最強流速	日	転流時		最強時		最強流速	日	転流時		最強時		最強流速			
	h	m	h	m	kn		h	m	h	m	kn		h	m	h	m	kn			
1	06	43	03	13	+ 1.4	11	02	08	04	09	- 0.6	21	03	17	00	59	- 1.1			
	12	43	09	43	- 1.1		06	12	09	33	+ 1.3		09	29	06	31	+ 1.8			
	18	23	15	33	+ 1.0		12	29	16	18	- 2.2		13	12	13	12	- 2.8			
			21	43	- 1.3		20	03	23	14	+ 1.5		16	44	19	47	+ 2.1			
2	00	43	03	58	+ 1.6	12	03	04	05	04	- 0.5	22	03	54	01	39	- 1.0			
	07	16	10	28	- 1.5		07	09	10	28	+ 1.0		07	08	07	08	+ 1.8			
	13	37	16	30	+ 1.3		13	20	17	11	- 1.8		10	05	13	50	- 2.9			
	19	34	22	36	- 1.3		20	55					17	24	20	28	+ 2.1			
3	01	26	04	37	+ 1.7	13			00	11	+ 1.4	23	00	05	02	18	- 1.0			
	07	47	11	08	- 1.9		04	01	06	10	- 0.5		04	30	07	46	+ 1.8			
	14	23	17	20	+ 1.6		08	30	11	40	+ 0.8		10	43	14	28	- 2.8			
	20	32	23	23	- 1.4		14	24	18	12	- 1.5		18	04	21	08	+ 2.0			
4	02	04	05	13	+ 1.8	14			01	12	+ 1.3	24	00	46	02	58	- 0.9			
	08	17	11	46	- 2.3		04	55	07	27	- 0.6		05	09	08	26	+ 1.7			
	15	05	18	04	+ 1.8		10	11	13	07	+ 0.7		11	23	15	07	- 2.7			
	21	23					15	46	19	25	- 1.3		18	44	21	49	+ 1.9			
5			00	04	- 1.3	15			02	11	+ 1.3	25	01	28	03	39	- 0.8			
	02	38	05	48	+ 1.9		05	43	08	40	- 0.9		05	52	09	08	+ 1.5			
	08	49	12	22	- 2.6		11	44	14	33	+ 0.8		12	05	15	48	- 2.4			
	15	45	18	46	+ 2.0		17	19	20	41	- 1.1		19	26	22	33	+ 1.7			
6			00	43	- 1.3	16			03	05	+ 1.4	26	02	11	04	24	- 0.8			
	03	11	06	22	+ 1.9		06	25	09	41	- 1.3		06	41	09	55	+ 1.3			
	09	21	12	58	- 2.7		12	55	15	45	+ 1.1		12	50	16	32	- 2.1			
	16	25	19	27	+ 2.1		18	46	21	49	- 1.1		20	09	23	19	+ 1.6			
7			01	22	- 1.2	17	00	36	03	53	+ 1.5	27	02	56	05	15	- 0.8			
	03	44	06	56	+ 1.9		07	04	10	31	- 1.7		07	41	10	51	+ 1.1			
	09	54	13	35	- 2.8		13	50	16	45	+ 1.3		13	43	17	21	- 1.7			
	17	06	20	08	+ 2.1		19	59	22	46	- 1.1		20	55						
8			02	00	- 1.0	18	01	22	04	36	+ 1.6	28			00	10	+ 1.4			
	04	16	07	30	+ 1.8		07	41	11	14	- 2.1		03	44	06	14	- 0.8			
	10	28	14	12	- 2.8		14	38	17	37	+ 1.6		08	58	12	00	+ 0.9			
	17	47	20	50	+ 2.0		20	59	23	35	- 1.1		14	47	18	18	- 1.4			
9	00	29	02	40	- 0.9	19	02	03	05	16	+ 1.7	29			01	05	+ 1.3			
	04	50	08	07	+ 1.7		08	17	11	55	- 2.4		04	34	07	24	- 0.9			
	11	05	14	51	- 2.7		15	22	18	23	+ 1.8		10	30	13	22	+ 0.8			
	18	30	21	34	+ 1.8		21	52					16	08	19	28	- 1.1			
10	01	17	03	22	- 0.7	20			00	18	- 1.1	30			02	03	+ 1.2			
	05	28	08	47	+ 1.5		02	41	05	54	+ 1.8		05	24	08	39	- 1.1			
	11	44	15	33	- 2.5		08	53	12	34	- 2.6		11	59	14	48	+ 0.9			
	19	15	22	22	+ 1.7		16	03	19	06	+ 2.0		17	46	20	48	- 0.9			

*印は前後に転流がないことを示す。

2024(令和6年)
7月

4 寺島水道

33 02 N + : NNE
129 39 E - : SSW

日	転流時		最強時		最強流速	日	転流時		最強時		最強流速	日	転流時		最強時		最強流速	
	h	m	h	m	kn		h	m	h	m	kn		h	m	h	m	kn	
1	06	13	03	00	+ 1.3	11	02	03	04	31	- 1.0	21	03	52	01	34	- 1.1	
	13	11	09	45	- 1.4		07	04	10	13	+ 1.4		10	00	07	05	+ 1.9	
	19	19	16	04	+ 1.1		13	09	16	40	- 2.0		17	11	13	41	- 2.9	
			22	02	- 0.8		20	08	23	16	+ 1.6		23	47	20	16	+ 2.2	
2	00	33	03	53	+ 1.3	12	02	42	05	18	- 1.0	22	04	30	02	09	- 1.2	
	06	59	10	40	- 1.8		08	02	11	06	+ 1.2		10	40	07	43	+ 1.9	
	14	08	17	07	+ 1.3		14	01	17	25	- 1.6		17	46	14	17	- 2.9	
	20	35	23	03	- 0.8		20	48							20	50	+ 2.2	
3	01	24	04	41	+ 1.4	13			00	02	+ 1.4	23	00	17	02	43	- 1.3	
	07	42	11	27	- 2.1		03	26	06	14	- 1.0		05	09	08	21	+ 2.0	
	14	57	17	59	+ 1.6		09	17	12	14	+ 0.9		11	19	14	53	- 2.8	
	21	33	23	54	- 0.9		15	05	18	20	- 1.1		18	20	21	23	+ 2.1	
4	02	10	05	25	+ 1.6	14			00	55	+ 1.2	24	00	47	03	18	- 1.3	
	08	23	12	09	- 2.5		04	15	07	23	- 1.0		05	49	08	59	+ 1.9	
	15	41	18	45	+ 1.8		10	48	13	39	+ 0.8		11	59	15	28	- 2.6	
	22	20					16	35	19	33	- 0.8		18	53	21	56	+ 2.0	
5			00	38	- 0.9	15			01	56	+ 1.1	25	01	17	03	54	- 1.3	
	02	52	06	07	+ 1.7		05	11	08	44	- 1.2		06	32	09	40	+ 1.7	
	09	04	12	49	- 2.7		12	21	15	12	+ 0.8		12	40	16	05	- 2.2	
	16	21	19	26	+ 2.0		18	28	21	05	- 0.6		19	26	22	30	+ 1.8	
6			01	18	- 1.0	16			03	01	+ 1.1	26	01	50	04	33	- 1.3	
	03	32	06	47	+ 1.8		06	08	09	57	- 1.5		07	20	10	25	+ 1.5	
	09	43	13	28	- 2.9		13	34	16	33	+ 1.1		13	24	16	43	- 1.8	
	17	00	20	05	+ 2.1		20	08	22	28	- 0.5		20	00	23	08	+ 1.6	
7			01	56	- 1.0	17			04	02	+ 1.2	27	02	26	05	17	- 1.2	
	04	11	07	25	+ 1.8		07	02	10	55	- 1.9		08	18	11	18	+ 1.2	
	10	22	14	05	- 2.9		14	30	17	35	+ 1.4		14	17	17	26	- 1.3	
	17	38	20	42	+ 2.1		21	15	23	29	- 0.7		20	36	23	52	+ 1.3	
8	00	16	02	33	- 1.1	18	01	37	04	55	+ 1.4	28	03	08	06	12	- 1.1	
	04	50	08	05	+ 1.8		07	52	11	43	- 2.3		09	34	12	29	+ 0.9	
	11	01	14	42	- 2.8		15	16	18	23	+ 1.7		15	27	18	22	- 0.8	
	18	15	21	19	+ 2.1		22	03					21	17				
9	00	51	03	11	- 1.1	19			00	16	- 0.8	29			00	45	+ 1.1	
	05	31	08	44	+ 1.8		02	27	05	42	+ 1.5		04	01	07	28	- 1.1	
	11	42	15	20	- 2.6		08	37	12	26	- 2.6		11	14	14	05	+ 0.7	
	18	52	21	56	+ 2.0		15	58	19	05	+ 2.0		17	19	19	48	- 0.4	
10	01	26	03	49	- 1.1	20			00	57	- 1.0	30			01	56	+ 0.9	
	06	15	09	26	+ 1.6		03	11	06	25	+ 1.7		05	05	09	00	- 1.3	
	12	24	15	59	- 2.4		09	20	13	05	- 2.8		12	50	15	50	+ 0.9	
	19	29	22	35	+ 1.8		16	35	19	41	+ 2.1		19	39	21	42	- 0.3	
					23	15				23	37				31			
										06	14	03	14	+ 0.9				
										13	59	17	07	+ 1.2				
										20	59	23	02	- 0.4				

*印は前後に転流がないことを示す。

2024(令和6年)
9月

4 寺島水道

33 02 N + : NNE
129 39 E - : SSW

日	転流時			最強時			日	転流時			最強時			日	転流時			最強時		
	h	m	kn	h	m	kn		h	m	kn	h	m	kn		h	m	kn	h	m	kn
1	02	48		00	22	- 1.1	11	02	42		06	52	- 1.2	21	05	57		02	48	- 2.3
	08	47		05	55	+ 1.6		11	22		14	44	+ 0.7		12	12		08	59	+ 2.1
	15	46		12	24	- 2.6					*20	39	+ 0.1		15	05		15	05	- 1.8
	22	17		18	53	+ 2.2									17	57		20	59	+ 1.9
2	03	26		00	52	- 1.5	12	04	17		01	29	+ 0.5	22	00	03		03	21	- 2.2
	09	29		06	33	+ 2.0		04	17		09	03	- 1.3		06	38		09	37	+ 1.8
	16	17		12	59	- 2.8		12	59		16	28	+ 1.1		12	54		15	36	- 1.3
	22	39		19	21	+ 2.3		20	58		22	39	- 0.2		18	18		21	27	+ 1.6
3	04	01		01	21	- 1.7	13	00	20		03	31	+ 0.7	23	00	31		03	57	- 2.0
	10	08		07	08	+ 2.2		06	08		10	24	- 1.6		07	26		10	23	+ 1.4
	16	47		13	31	- 2.8		13	57		17	18	+ 1.5		13	47		16	12	- 0.8
	23	01		19	48	+ 2.4		21	08		23	23	- 0.7		18	38		21	57	+ 1.3
4	04	35		01	50	- 2.0	14	01	38		04	40	+ 1.0	24	01	03		04	41	- 1.7
	10	45		07	42	+ 2.3		07	23		11	15	- 2.0		08	30		11	27	+ 1.0
	17	15		14	02	- 2.7		14	39		17	53	+ 1.8		15	11		16	59	- 0.3
	23	24		20	14	+ 2.4		21	26		23	55	- 1.1		18	48		22	35	+ 0.9
5	05	10		02	19	- 2.1	15	02	24		05	28	+ 1.5	25	01	46		05	44	- 1.4
	11	22		08	16	+ 2.3		08	18		11	55	- 2.4		10	06		13	23	+ 0.7
	17	41		14	33	- 2.5		15	14		18	22	+ 2.1					*18	45	+ 0.1
	23	48		20	41	+ 2.2		21	46									23	54	+ 0.5
6	05	46		02	48	- 2.1	16	03	02		00	25	- 1.5	26	02	58		07	41	- 1.2
	11	59		08	50	+ 2.2		09	02		06	06	+ 1.9		11	59		15	35	+ 0.9
	18	06		15	04	- 2.2		15	45		12	30	- 2.6		20	53		21	58	- 0.1
				21	07	+ 2.0		22	07		18	50	+ 2.3		23	03				
7	00	13		02	19	- 2.1	17	03	37		00	53	- 1.8	27	04	59		02	31	+ 0.5
	06	25		09	27	+ 1.9		09	42		06	42	+ 2.2		13	12		09	34	- 1.4
	12	38		15	35	- 1.7		16	15		13	03	- 2.7		20	41		16	40	+ 1.3
	18	31		21	34	+ 1.8		22	28		19	16	+ 2.4					22	52	- 0.5
8	00	40		03	53	- 1.9	18	04	11		01	21	- 2.1	28	01	05		04	02	+ 0.8
	07	10		10	08	+ 1.6		10	20		07	16	+ 2.3		06	39		10	37	- 1.8
	13	22		16	07	- 1.2		16	42		13	34	- 2.6		14	01		17	18	+ 1.7
	18	53		22	04	+ 1.5		22	50		19	42	+ 2.4		20	56		23	26	- 1.0
9	01	10		03	53	- 1.9	19	04	45		01	50	- 2.3	29	01	57		04	56	+ 1.3
	08	05		10	08	+ 1.6		10	57		07	49	+ 2.4		07	43		11	22	- 2.1
	14	20		16	46	- 0.7		17	08		14	04	- 2.5		14	39		17	49	+ 2.0
	19	13		22	37	+ 1.1		23	13		20	08	+ 2.3		21	14		23	56	- 1.4
10	01	48		04	33	- 1.7	20	05	20		01	50	- 2.3	30	02	36		04	56	+ 1.3
	09	24		11	00	+ 1.2		10	57		07	49	+ 2.4		08	33		11	22	- 2.1
	16	12		16	46	- 0.7		17	08		14	04	- 2.5		15	11		17	49	+ 2.0
	19	20		22	37	+ 1.1		23	13		20	08	+ 2.3		21	34		23	56	- 1.4
10	01	48		05	25	- 1.4	20	05	20		02	18	- 2.4	30	02	36		05	38	+ 1.7
	09	24		12	22	+ 0.8		11	34		08	23	+ 2.3		08	33		11	59	- 2.4
	16	12		17	44	- 0.2		17	33		14	35	- 2.2		15	11		18	17	+ 2.2
	19	20		23	29	+ 0.8		23	37		20	33	+ 2.2		21	34				

*印は前後に転流がないことを示す。

2024(令和6年)
10月

4 寺島水道

33 02 N + : NNE
129 39 E - : SSW

日	転流時		最強時		最強流速	日	転流時		最強時		最強流速	日	転流時		最強時		最強流速	
	h	m	h	m	kn		h	m	h	m	kn		h	m	h	m	kn	
1			00	24	- 1.8	11			01	06	+ 0.4	21			02	57	- 2.5	
	03	11	06	15	+ 2.0		03	38	08	24	- 1.3		06	27	09	26	+ 1.8	
	09	15	12	33	- 2.5		12	17	15	50	+ 1.2		12	55	15	17	- 1.0	
	15	41	18	44	+ 2.3		20	10	22	13	- 0.4		17	39	20	54	+ 1.6	
	21	55											23	55				
2			00	53	- 2.1	12			03	11	+ 0.6	22			03	35	- 2.2	
	03	46	06	49	+ 2.3		05	40	09	50	- 1.5		07	16	10	16	+ 1.4	
	09	54	13	05	- 2.5		13	16	16	38	+ 1.5		13	57	15	58	- 0.5	
	16	09	19	10	+ 2.4		20	22	22	53	- 0.8		18	00	21	27	+ 1.2	
	22	17																
3			01	21	- 2.4	13			04	19	+ 1.0	23			04	21	- 1.9	
	04	19	07	23	+ 2.4		07	01	10	43	- 1.8		08	17	11	24	+ 1.1	
	10	32	13	36	- 2.4		13	59	17	13	+ 1.8		15	38	16	56	- 0.2	
	16	35	19	36	+ 2.3		20	40	23	25	- 1.3		18	15	22	11	+ 0.9	
	22	40																
4			01	50	- 2.5	14			05	06	+ 1.5	24			05	24	- 1.5	
	04	54	07	57	+ 2.4		07	59	11	25	- 2.1		09	40	13	05	+ 1.0	
	11	09	14	06	- 2.1		14	35	17	43	+ 2.0				*18	50	+ 0.1	
	17	00	20	01	+ 2.2		21	00	23	54	- 1.7				23	41	+ 0.5	
	23	04																
5			02	19	- 2.5	15			05	46	+ 1.9	25			07	03	- 1.3	
	05	31	08	32	+ 2.2		08	45	12	01	- 2.2		11	11	14	46	+ 1.1	
	11	48	14	37	- 1.8		15	06	18	11	+ 2.2		19	28	21	13	- 0.2	
	17	24	20	28	+ 2.0		21	22					23	02				
	23	29																
6			02	51	- 2.4	16			00	23	- 2.1	26			02	02	+ 0.5	
	06	10	09	10	+ 2.0		03	20	06	22	+ 2.2		04	25	08	47	- 1.4	
	12	29	15	08	- 1.4		09	27	12	35	- 2.3		12	23	15	49	+ 1.4	
	17	47	20	54	+ 1.8		15	35	18	38	+ 2.3		19	43	22	11	- 0.7	
	23	56					21	44										
7			03	25	- 2.3	17			00	52	- 2.4	27			03	31	+ 0.8	
	06	54	09	53	+ 1.6		03	54	06	57	+ 2.3		06	07	09	57	- 1.6	
	13	19	15	43	- 0.9		10	07	13	07	- 2.2		13	14	16	31	+ 1.6	
	18	07	21	23	+ 1.4		16	03	19	04	+ 2.3		20	03	22	49	- 1.1	
							22	07										
8			04	05	- 2.0	18			01	21	- 2.6	28			04	29	+ 1.2	
	07	49	10	47	+ 1.2		04	29	07	31	+ 2.4		07	18	10	46	- 1.8	
	14	29	16	25	- 0.4		10	46	13	39	- 2.0		13	54	17	05	+ 1.9	
	18	23	21	57	+ 1.1		16	29	19	30	+ 2.2		20	24	23	22	- 1.6	
							22	32										
9			04	57	- 1.6	19			01	52	- 2.7	29			05	13	+ 1.6	
	01	04	12	14	+ 0.9		05	06	08	07	+ 2.3		08	12	11	27	- 2.0	
	09	04	*17	36	0.0		11	25	14	10	- 1.7		14	29	17	35	+ 2.0	
			22	49	+ 0.7		16	53	19	57	+ 2.1		20	47	23	52	- 2.0	
							22	57										
10			06	20	- 1.3	20			02	23	- 2.6	30			05	53	+ 2.0	
	01	58	14	23	+ 0.9		05	44	08	44	+ 2.1		08	58	12	04	- 2.0	
	10	47	*20	40	+ 0.1		12	07	14	42	- 1.4		15	00	18	04	+ 2.1	
							17	17	20	25	+ 1.9		21	11				
							23	25										
												31		00	23	- 2.3		
													03	29	06	30	+ 2.2	
													09	41	12	38	- 2.0	
													15	29	18	32	+ 2.2	
													21	35				

*印は前後に転流がないことを示す。

