

2022年1月の気温と水温

発行日

2022年6月29日

区分	気温			水温			過去10年間同旬平均水温		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
日本海区									
香深				4.1	5.1	2.6	3.5	2.8	2.5
杵形	-5.9	-3.2	-6.8	6.8	6.3	5.8	5.1	4.2	3.8
羽幌				3.4	2.9		3.5	2.8	2.0
苫前	-3.8	-0.5	-3.3	7.1	5.5	5.1	5.0	4.8	4.3
厚田	-5.8	-2.1	-5.6	3.9	3.9	4.2	2.3	2.3	2.2
祝津	-0.9	2.0	0.2	6.2	6.9	6.2	5.5	4.3	4.5
小樽築港	-3.2	0.3	0.2	4.6	5.5	5.4	4.3	3.7	3.7
余市	-4.9	-2.7	-2.7	6.6	6.5	6.6	6.0	5.6	5.3
古平	-2.7	0.8	-1.4						
神恵内							6.8	6.4	6.0
泊	-3.3	-0.6	-3.0	7.8	8.1	7.5	6.9	6.3	6.2
寿都							7.7	7.4	7.0
奥尻				9.0	9.3	8.6	8.3	7.8	7.5
奥尻（センター）	-0.9	1.2	-0.2	10.7	9.8	9.5	8.9	8.3	8.0
大成	-2.8	-1.1	-2.1	8.5	8.5	8.6	8.3	7.8	7.7
瀬棚				8.8	9.0	8.5	8.0	7.6	7.2
熊石	-0.8	0.4	-0.7	9.3	8.9	9.1	8.5	8.0	7.9
上ノ国	-1.0	0.3	-0.8	9.5	9.4	9.1	9.5	8.9	8.6
津軽海峡区									
福島	-1.3	0.8	-0.9	8.6	7.9	7.9	8.7	8.1	7.8
知内	-2.0	-0.4	-2.4	9.2	8.7	8.9	8.6	8.3	7.9
戸井	-0.5	2.3	0.8	7.0	6.5	5.1	7.6	6.9	6.0
恵山（山背泊）	-5.1	0.8	-3.3	4.1	3.8	3.8	7.2	6.6	6.2
太平洋海区									
白尻	-1.8	0.9	-0.4	4.4	4.1	3.0	6.8	5.9	4.6
豊浦							6.3	5.6	5.2
伊達（公社）	-5.3	-1.7	-4.9	5.1	4.9	4.0	5.6	5.1	4.6
室蘭		1.3	1.0	4.5	3.9	3.1	5.0	4.2	3.3
春立漁港				2.1	2.8	1.9	3.2	2.3	1.6
浦河				2.3	2.5	1.9	4.7	3.3	2.5
えりも							3.2	2.1	1.5
えりも（栽培センター）				2.8	3.1	2.3	3.6	2.3	1.5
広尾	-5.4	-1.2	-4.4	2.1	2.7	1.2	2.6	1.6	1.0
白糠							0.8	-0.3	-0.6
釧路				2.9	2.8	1.1	2.6	1.5	0.7
厚岸	-4.7	-0.8	-4.7	1.2	2.5	2.1	1.6	0.9	0.5
厚岸（センター）							1.3	0.6	0.1
根室海区									
根室（温根元）	-3.1	0.2	-2.6	0.5	0.8	0.3	0.8	0.0	-0.3
根室（平内町）	-4.4	-1.0	-4.7	-0.9	-0.2	-0.7	-0.3	-0.8	-1.0
別海	-10.3	-4.3	-9.9	2.2	1.0	1.1	1.4	0.3	-0.2
羅臼	-0.4	1.0	-1.1	3.3	2.3	0.7	2.3	1.4	0.4
オホーツク海区									
斜里							-0.5	-1.0	
サロマ湖							-0.9	-1.4	-1.5
紋別							0.0	-0.9	-1.0
枝幸									
宗谷	-5.8	-2.3	-5.9	1.4	1.6	0.5	0.5	0.0	-0.2
稚内	-5.0	-2.1	-5.2	3.1	2.0	2.5	2.9	2.0	1.7

海区	平均水温			過去10年間平均水温			差		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
日本海区	7.1	7.0	6.9	6.4	5.8	5.6	0.7	1.2	1.4
津軽海峡区	7.2	6.7	6.4	8.0	7.5	7.0	-0.8	-0.7	-0.6
太平洋海区	3.0	3.3	2.3	3.6	2.7	2.0	-0.6	0.6	0.3
根室海区	1.3	1.0	0.4	1.1	0.2	-0.3	0.2	0.8	0.6
オホーツク海区	2.3	1.8	1.5	0.4	-0.3	-0.3	1.9	2.1	1.8