

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：利尻空港 月：1月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

滑走路視距離観測装置または視程計：RWYMID

1. 特定時刻における、滑走路視距離(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
2. 特定時刻における、卓越視程(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	1.滑走路視距離(m)／最低雲高(ft)					2.卓越視程(m)／最低雲高(ft)		
	-	-	-	-	-	<1500	<3200	<5000
	-	-	-	-	-	<600	<1000	<1500
00						17	24	25
01						15	23	30
02						11	24	27
03						17	33	36
04						12	27	32
05						18	30	35
06						16	25	34
07						x	x	x
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN						15)	26)	31)

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：利尻空港 月：2月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

滑走路視距離観測装置または視程計：RWYMID

1. 特定時刻における、滑走路視距離(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
2. 特定時刻における、卓越視程(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	1.滑走路視距離(m)／最低雲高(ft)					2.卓越視程(m)／最低雲高(ft)		
	-	-	-	-	-	<1500	<3200	<5000
	-	-	-	-	-	<600	<1000	<1500
00						8	14	18
01						9	15	18
02						10	17	20
03						11	19	20
04						10	18	22
05						6	17	19
06						5	15	19
07						x	x	x
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN						8)	16)	19)

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：利尻空港 月：3月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

滑走路視距離観測装置または視程計：RWYMID

1. 特定時刻における、滑走路視距離(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
2. 特定時刻における、卓越視程(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	1.滑走路視距離(m)／最低雲高(ft)					2.卓越視程(m)／最低雲高(ft)		
	-	-	-	-	-	<1500	<3200	<5000
	-	-	-	-	-	<600	<1000	<1500
00						7	14	20
01						5	12	17
02						6	15	23
03						7	18	22
04						8	14	20
05						5	13	20
06						5	10	16
07						x	x	x
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN						6)	13)	19)

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：利尻空港 月：4月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

滑走路視距離観測装置または視程計：RWYMID

1. 特定時刻における、滑走路視距離(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
2. 特定時刻における、卓越視程(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	1.滑走路視距離(m)／最低雲高(ft)					2.卓越視程(m)／最低雲高(ft)		
	-	-	-	-	-	<1500	<3200	<5000
	-	-	-	-	-	<600	<1000	<1500
00						6	19	29
01						7	25	29
02						7	23	30
03						11	21	29
04						9	21	33
05						9	16	27
06						5	20	32
07						x	x	x
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN						8)	21)	30)

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：利尻空港 月：5月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

滑走路視距離観測装置または視程計：RWYMID

1. 特定時刻における、滑走路視距離(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
2. 特定時刻における、卓越視程(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	1.滑走路視距離(m)／最低雲高(ft)					2.卓越視程(m)／最低雲高(ft)		
	-	-	-	-	-	<1500	<3200	<5000
	-	-	-	-	-	<600	<1000	<1500
00						12	20	29
01						11	18	27
02						12	20	30
03						9	18	27
04						9	16	24
05						11	16	24
06						11	16	24
07						x	x	x
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN						11)	18)	26)

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：利尻空港 月：6月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

滑走路視距離観測装置または視程計：RWYMID

1. 特定時刻における、滑走路視距離(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
2. 特定時刻における、卓越視程(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	1.滑走路視距離(m)／最低雲高(ft)					2.卓越視程(m)／最低雲高(ft)		
	-	-	-	-	-	<1500	<3200	<5000
	-	-	-	-	-	<600	<1000	<1500
00						23	41	49
01						19	39	49
02						17	40	50
03						20	44	54
04						16	43	56
05						17	47	56
06						20	39	54
07						x	x	x
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN						18)	41)	52)

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：利尻空港 月：7月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

滑走路視距離観測装置または視程計：RWYMID

1. 特定時刻における、滑走路視距離(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
2. 特定時刻における、卓越視程(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	1.滑走路視距離(m)／最低雲高(ft)					2.卓越視程(m)／最低雲高(ft)		
	-	-	-	-	-	<1500	<3200	<5000
	-	-	-	-	-	<600	<1000	<1500
00						20	38	54
01						14	30	43
02						14	25	41
03						16	26	39
04						14	32	45
05						9	27	37
06						10	24	38
07						x	x	x
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN						14)	29)	42)

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：利尻空港 月：8月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

滑走路視距離観測装置または視程計：RWYMID

1. 特定時刻における、滑走路視距離(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
2. 特定時刻における、卓越視程(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	1.滑走路視距離(m)／最低雲高(ft)					2.卓越視程(m)／最低雲高(ft)		
	-	-	-	-	-	<1500	<3200	<5000
	-	-	-	-	-	<600	<1000	<1500
00						9	20	29
01						9	15	29
02						7	16	31
03						8	14	26
04						5	14	27
05						2	16	24
06						6	22	34
07						x	x	x
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN						7)	17)	28)

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：利尻空港 月：9月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

滑走路視距離観測装置または視程計：RWYMID

1. 特定時刻における、滑走路視距離(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
2. 特定時刻における、卓越視程(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	1.滑走路視距離(m)／最低雲高(ft)					2.卓越視程(m)／最低雲高(ft)		
	-	-	-	-	-	<1500	<3200	<5000
	-	-	-	-	-	<600	<1000	<1500
00						1	6	13
01						2	6	16
02						3	7	13
03						3	6	18
04						1	7	13
05						1	6	13
06						-	3	12
07						x	x	x
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN						2)	6)	14)

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：利尻空港 月：10月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

滑走路視距離観測装置または視程計：RWYMID

1. 特定時刻における、滑走路視距離(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
2. 特定時刻における、卓越視程(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	1.滑走路視距離(m)／最低雲高(ft)					2.卓越視程(m)／最低雲高(ft)		
	-	-	-	-	-	<1500	<3200	<5000
	-	-	-	-	-	<600	<1000	<1500
00						-	3	6
01						-	2	4
02						-	1	4
03						-	1	4
04						-	1	4
05						-	-	4
06						-	1	4
07						x	x	x
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN						-)	1)	4)

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：利尻空港 月：11月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

滑走路視距離観測装置または視程計：RWYMID

1. 特定時刻における、滑走路視距離(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
2. 特定時刻における、卓越視程(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	1.滑走路視距離(m)／最低雲高(ft)					2.卓越視程(m)／最低雲高(ft)		
	-	-	-	-	-	<1500	<3200	<5000
	-	-	-	-	-	<600	<1000	<1500
00						2	5	12
01						4	7	11
02						2	6	10
03						2	4	11
04						2	6	12
05						1	4	8
06						3	6	13
07						x	x	x
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN						2)	6)	11)

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：利尻空港 月：12月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

滑走路視距離観測装置または視程計：RWYMID

1. 特定時刻における、滑走路視距離(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
2. 特定時刻における、卓越視程(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未満となる頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	1.滑走路視距離(m)／最低雲高(ft)					2.卓越視程(m)／最低雲高(ft)		
	-	-	-	-	-	<1500	<3200	<5000
	-	-	-	-	-	<600	<1000	<1500
00						6	17	19
01						9	17	21
02						12	18	21
03						9	20	21
04						9	19	22
05						9	18	21
06						9	21	27
07						x	x	x
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN						9)	19)	22)

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：利尻空港 <年>

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

滑走路視距離観測装置または視程計：RWYMID

1. 特定時刻における、滑走路視距離(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未滿となる頻度(%)								
2. 特定時刻における、卓越視程(m)と(雲量BKNまたはOVCの)最低雲層の 雲底高度(ft)の両方、あるいは、いずれか一方が特定値未滿となる頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	1.滑走路視距離(m)／最低雲高(ft)					2.卓越視程(m)／最低雲高(ft)		
	-	-	-	-	-	<1500	<3200	<5000
	-	-	-	-	-	<600	<1000	<1500
00						10	19	25
01						9	18	25
02						9	18	25
03						10	19	26
04						8	18	26
05						7	18	24
06						8	17	26
07						x	x	x
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN						8)	18)	25)

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：利尻空港 月：1月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

特定時刻における特定値未満の卓越視程(m)の頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	卓越視程(m)							
	<1500	<3200	<5000	-	-	-	-	-
00	19	27	28					
01	17	25	27					
02	17	29	29					
03	19	32	34					
04	16	28	31					
05	19	31	34					
06	15	25	29					
07	x	x	x					
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN	17)	27)	30)					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：利尻空港 月：2月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

特定時刻における特定値未満の卓越視程(m)の頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	卓越視程(m)							
	<1500	<3200	<5000	-	-	-	-	-
00	6	13	14					
01	8	13	16					
02	9	16	16					
03	12	18	18					
04	9	16	18					
05	4	14	16					
06	6	12	15					
07	x	x	x					
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN	7)	14)	16)					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：利尻空港 月：3月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

特定時刻における特定値未満の卓越視程(m)の頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	卓越視程(m)							
	<1500	<3200	<5000	-	-	-	-	-
00	5	9	10					
01	3	8	8					
02	5	10	11					
03	5	11	11					
04	3	8	9					
05	3	6	8					
06	3	7	8					
07	x	x	x					
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN	3)	8)	9)					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：利尻空港 月：4月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

特定時刻における特定値未満の卓越視程(m)の頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	卓越視程(m)							
	<1500	<3200	<5000	-	-	-	-	-
00	1	2	3					
01	-	3	3					
02	-	3	4					
03	1	1	1					
04	-	1	3					
05	-	2	3					
06	1	3	5					
07	x	x	x					
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN	0)	2)	3)					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：利尻空港 月：5月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

特定時刻における特定値未満の卓越視程(m)の頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	卓越視程(m)							
	<1500	<3200	<5000	-	-	-	-	-
00	1	3	6					
01	-	3	5					
02	-	5	5					
03	1	2	3					
04	-	3	5					
05	-	2	3					
06	1	3	4					
07	x	x	x					
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN	0)	3)	5)					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：利尻空港 月：6月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

特定時刻における特定値未満の卓越視程(m)の頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	卓越視程(m)							
	<1500	<3200	<5000	-	-	-	-	-
00	2	7	8					
01	2	5	7					
02	1	4	7					
03	1	5	7					
04	1	5	9					
05	-	5	6					
06	1	5	7					
07	x	x	x					
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN	1)	5)	7)					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：利尻空港 月：7月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

特定時刻における特定値未満の卓越視程(m)の頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	卓越視程(m)							
	<1500	<3200	<5000	-	-	-	-	-
00	3	6	6					
01	1	4	5					
02	-	1	3					
03	1	3	4					
04	-	4	5					
05	1	4	5					
06	-	3	5					
07	1)	4)	6)					
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN	1)	4)	5)					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：利尻空港 月：8月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

特定時刻における特定値未満の卓越視程(m)の頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	卓越視程(m)							
	<1500	<3200	<5000	-	-	-	-	-
00	-	5	6					
01	-	3	3					
02	-	4	5					
03	1	2	3					
04	-	1	1					
05	-	1	1					
06	-	2	3					
07	-)	2)	3)					
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN	0)	3)	3)					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：利尻空港 月：9月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

特定時刻における特定値未満の卓越視程(m)の頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	卓越視程(m)							
	<1500	<3200	<5000	-	-	-	-	-
00	-	1	1					
01	-	1	2					
02	-	2	2					
03	-	2	3					
04	-	3	3					
05	-	2	3					
06	-	-	1					
07	-)	-)	-)					
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN	-)	1)	2)					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：利尻空港 月：10月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

特定時刻における特定値未満の卓越視程(m)の頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	卓越視程(m)							
	<1500	<3200	<5000	-	-	-	-	-
00	-	1	1					
01	-	-	-					
02	-	1	1					
03	-	-	-					
04	-	-	-					
05	-	-	1					
06	-	-	-					
07	x	x	x					
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN	-)	0)	0)					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：利尻空港 月：11月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

特定時刻における特定値未満の卓越視程(m)の頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	卓越視程(m)							
	<1500	<3200	<5000	-	-	-	-	-
00	1	3	5					
01	3	5	5					
02	1	4	4					
03	1	3	5					
04	2	3	4					
05	1	1	3					
06	1	3	4					
07	x	x	x					
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN	2)	3)	4)					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：利尻空港 月：12月

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

特定時刻における特定値未満の卓越視程(m)の頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	卓越視程(m)							
	<1500	<3200	<5000	-	-	-	-	-
00	8	17	17					
01	8	17	18					
02	12	19	20					
03	11	19	20					
04	10	17	18					
05	10	18	20					
06	10	21	25					
07	6)	18)	21)					
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN	9)	18)	20)					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：利尻空港 <年>

統計期間：2021～2025年

北緯：45°14.31' 東経：141°11.15' 標高：99ft

特定時刻における特定値未満の卓越視程(m)の頻度(%)								
時刻 (協定世界時)	卓越視程(m)							
	<1500	<3200	<5000	-	-	-	-	-
00	4	8	9					
01	4	7	8					
02	4	8	9					
03	4	8	9					
04	3	8	9					
05	3	7	9					
06	3	7	9					
07	x	x	x					
08								
09								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
MEAN	3)	7)	9)					

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：利尻空港 月：1月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における、特定値未満の
雲量BKNまたはOVCの最低雲層の雲底の高さ(ft)の頻度(%)

時刻 (協定世界時)	最低雲高(ft)						
	<100	<600	<1000	<1500	-	-	-
00	-	9	14	19			
01	-	7	12	23			
02	-	5	11	23			
03	-	8	15	24			
04	-	5	9	20			
05	-	8	13	25			
06	-	8	13	23			
07	x	x	x	x			
08							
09							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
MEAN	-)	7)	12)	22)			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：利尻空港 月：2月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における、特定値未満の
雲量BKNまたはOVCの最低雲層の雲底の高さ(ft)の頻度(%)

時刻 (協定世界時)	最低雲高(ft)						
	<100	<600	<1000	<1500	-	-	-
00	-	2	6	14			
01	-	4	8	14			
02	-	5	9	16			
03	-	5	10	15			
04	-	6	8	17			
05	-	4	8	13			
06	-	1	7	10			
07	x	x	x	x			
08							
09							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
MEAN	-)	4)	8)	14)			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：利尻空港 月：3月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における、特定値未満の
雲量BKNまたはOVCの最低雲層の雲底の高さ(ft)の頻度(%)

時刻 (協定世界時)	最低雲高(ft)						
	<100	<600	<1000	<1500	-	-	-
00	-	4	12	20			
01	-	1	6	17			
02	-	3	8	18			
03	-	2	9	20			
04	-	6	11	19			
05	-	3	10	17			
06	-	3	5	14			
07	x	x	x	x			
08							
09							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
MEAN	-)	3)	8)	17)			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：利尻空港 月：4月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における、特定値未満の
雲量BKNまたはOVCの最低雲層の雲底の高さ(ft)の頻度(%)

時刻 (協定世界時)	最低雲高(ft)						
	<100	<600	<1000	<1500	-	-	-
00	-	6	18	27			
01	-	7	24	29			
02	-	7	22	28			
03	-	11	21	28			
04	-	9	21	32			
05	-	9	16	26			
06	-	5	20	30			
07	x	x	x	x			
08							
09							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
MEAN	-)	8)	21)	29)			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：利尻空港 月：5月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における、特定値未満の
雲量BKNまたはOVCの最低雲層の雲底の高さ(ft)の頻度(%)

時刻 (協定世界時)	最低雲高(ft)						
	<100	<600	<1000	<1500	-	-	-
00	-	12	20	29			
01	-	11	18	27			
02	-	12	20	30			
03	1	9	18	27			
04	-	9	16	23			
05	-	11	15	23			
06	1	11	14	23			
07	x	x	x	x			
08							
09							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
MEAN	0)	11)	17)	26)			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：利尻空港 月：6月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における、特定値未満の
雲量BKNまたはOVCの最低雲層の雲底の高さ(ft)の頻度(%)

時刻 (協定世界時)	最低雲高(ft)						
	<100	<600	<1000	<1500	-	-	-
00	-	23	40	48			
01	-	19	39	48			
02	-	17	40	48			
03	-	20	41	52			
04	-	16	42	54			
05	-	17	43	56			
06	-	20	37	53			
07	x	x	x	x			
08							
09							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
MEAN	-)	18)	40)	51)			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：利尻空港 月：7月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における、特定値未満の
雲量BKNまたはOVCの最低雲層の雲底の高さ(ft)の頻度(%)

時刻 (協定世界時)	最低雲高(ft)						
	<100	<600	<1000	<1500	-	-	-
00	-	20	35	51			
01	-	14	29	42			
02	-	14	25	40			
03	-	16	25	39			
04	-	14	32	44			
05	-	9	26	35			
06	-	10	23	34			
07	x	x	x	x			
08							
09							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
MEAN	-)	14)	28)	41)			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：利尻空港 月：8月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における、特定値未満の
雲量BKNまたはOVCの最低雲層の雲底の高さ(ft)の頻度(%)

時刻 (協定世界時)	最低雲高(ft)						
	<100	<600	<1000	<1500	-	-	-
00	-	9	20	29			
01	-	9	15	29			
02	-	7	14	29			
03	-	8	14	26			
04	-	5	13	27			
05	-	2	14	23			
06	-	6	22	33			
07	x	x	x	x			
08							
09							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
MEAN	-)	7)	16)	28)			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：利尻空港 月：9月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における、特定値未満の
雲量BKNまたはOVCの最低雲層の雲底の高さ(ft)の頻度(%)

時刻 (協定世界時)	最低雲高(ft)						
	<100	<600	<1000	<1500	-	-	-
00	-	1	6	13			
01	-	2	5	16			
02	-	3	4	13			
03	-	3	4	16			
04	-	1	6	12			
05	-	1	6	11			
06	-	-	3	12			
07	x	x	x	x			
08							
09							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
MEAN	-)	2)	5)	14)			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：利尻空港 月：10月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における、特定値未満の
雲量BKNまたはOVCの最低雲層の雲底の高さ(ft)の頻度(%)

時刻 (協定世界時)	最低雲高(ft)						
	<100	<600	<1000	<1500	-	-	-
00	-	-	2	6			
01	-	-	2	4			
02	-	-	1	4			
03	-	-	1	4			
04	-	-	1	4			
05	-	-	-	3			
06	-	-	1	4			
07	x	x	x	x			
08							
09							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
MEAN	-)	-)	1)	4)			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：利尻空港 月：11月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における、特定値未満の
雲量BKNまたはOVCの最低雲層の雲底の高さ(ft)の頻度(%)

時刻 (協定世界時)	最低雲高(ft)						
	<100	<600	<1000	<1500	-	-	-
00	-	-	2	11			
01	-	2	5	11			
02	-	1	3	8			
03	-	2	2	10			
04	-	1	4	10			
05	-	1	4	8			
06	-	2	3	9			
07	x	x	x	x			
08							
09							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
MEAN	-)	1)	4)	10)			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：利尻空港 月：12月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における、特定値未満の
雲量BKNまたはOVCの最低雲層の雲底の高さ(ft)の頻度(%)

時刻 (協定世界時)	最低雲高(ft)						
	<100	<600	<1000	<1500	-	-	-
00	-	4	8	11			
01	-	7	9	14			
02	-	10	11	16			
03	-	5	9	13			
04	-	5	10	16			
05	-	3	6	11			
06	-	3	7	15			
07	x	x	x	x			
08							
09							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
MEAN	-)	5)	9)	14)			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：利尻空港 <年>

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における、特定値未満の
雲量BKNまたはOVCの最低雲層の雲底の高さ(ft)の頻度(%)

時刻 (協定世界時)	最低雲高(ft)						
	<100	<600	<1000	<1500	-	-	-
00	-	8	15	23			
01	-	7	14	23			
02	-	7	14	22			
03	0	7	14	22			
04	-	6	14	23			
05	-	6	13	20			
06	0	5	12	21			
07	x	x	x	x			
08							
09							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
MEAN	0)	6)	14)	22)			

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：利尻空港 月：1月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定範囲内の風向(30°毎)および風速(kt)の同時発現頻度(%)

風 向	風速(kt)											
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	TOTAL
CALM												-
VARIABLE	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[35-36-01]	1	2	3	2	2	0	-	-	-	-	-	9
[02-03-04]	1	2	3	1	1	0	0	0	-	-	-	8
[05-06-07]	0	2	3	2	1	0	0	0	0	-	-	8
[08-09-10]	1	3	4	3	2	1	0	-	-	-	-	14
[11-12-13]	1	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	3
[14-15-16]	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[17-18-19]	1	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	3
[20-21-22]	1	2	1	0	0	0	-	-	-	-	-	3
[23-24-25]	0	2	2	1	1	1	-	0	-	-	-	6
[26-27-28]	0	3	4	3	1	0	0	0	-	-	-	12
[29-30-31]	1	6	10	4	1	0	-	-	-	-	-	21
[32-33-34]	1	3	3	1	0	-	-	-	-	-	-	9
TOTAL	11	26	34	18	8	2	0	0	0	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：利尻空港 月：2月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定範囲内の風向(30°毎)および風速(kt)の同時発現頻度(%)

風 向	風速(kt)											
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	TOTAL
CALM												x
VARIABLE	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
[35-36-01]	1	4	4	2	0	-	-	-	-	-	-	10
[02-03-04]	1	2	2	1	0	0	-	-	-	-	-	5
[05-06-07]	1	1	1	1	1	0	-	-	-	-	-	5
[08-09-10]	1	3	3	2	2	0	0	-	-	-	-	10
[11-12-13]	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	3
[14-15-16]	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	3
[17-18-19]	2	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	3
[20-21-22]	1	2	1	1	2	1	1	0	-	-	-	9
[23-24-25]	1	1	2	3	1	1	1	0	0	-	-	9
[26-27-28]	1	3	5	3	1	0	-	0	0	-	-	13
[29-30-31]	1	8	7	2	0	-	-	-	-	-	-	19
[32-33-34]	1	5	3	0	0	-	-	-	-	-	-	10
TOTAL	13	30	28	16	8	2	1	0	0	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：利尻空港 月：3月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定範囲内の風向(30°毎)および風速(kt)の同時発現頻度(%)

風 向	風速(kt)											
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	TOTAL
CALM												x
VARIABLE	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[35-36-01]	1	3	3	0	-	-	-	-	-	-	-	7
[02-03-04]	1	2)	2	1	0	0	-	-	-	-	-	5)
[05-06-07]	1	2	2	2	1	0	0	-	-	-	-	8
[08-09-10]	1	3	3	3	0	0	-	-	-	-	-	10
[11-12-13]	1	1	0	0	-	0	-	-	-	-	-	2
[14-15-16]	2)	1	-	0	-	-	-	-	-	-	-	3)
[17-18-19]	1	1	1	0	0	0	0	-	-	-	-	4
[20-21-22]	1	3	4	5	5	4	1	-	-	-	-	23
[23-24-25]	1	2	4	4	2	1	0	0	-	-	-	13
[26-27-28]	1	3	4	3	1	0	-	-	-	-	-	11
[29-30-31]	1	3	3	1	0	0	-	-	-	-	-	7
[32-33-34]	1	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	5
TOTAL	15)	26)	27	18	9	5	1	0	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：利尻空港 月：4月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定範囲内の風向(30°毎)および風速(kt)の同時発現頻度(%)

風 向	風速(kt)											
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	TOTAL
CALM												0
VARIABLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[35-36-01]	1	2	0	0	0	-	-	-	-	-	-	4
[02-03-04]	2	2	0	0	0	-	-	-	-	-	-	4
[05-06-07]	2	4	3	2	0	0	0	0	-	-	-	10
[08-09-10]	2	3	3	2	1	0	0	-	-	-	-	10
[11-12-13]	2	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[14-15-16]	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[17-18-19]	1	1	0	1	1	0	0	-	-	-	-	4
[20-21-22]	1	4	6	7	7	5	2	0	-	-	-	32
[23-24-25]	1	3	5	4	2	0	0	-	-	-	-	15
[26-27-28]	1	3	3	2	0	0	-	-	-	-	-	9
[29-30-31]	1	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	3
[32-33-34]	1	2	0	0	-	-	-	-	-	-	-	4
TOTAL	16	25	21	18	11	6	2	0	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：利尻空港 月：5月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定範囲内の風向(30°毎)および風速(kt)の同時発現頻度(%)

風 向	風速(kt)											
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	TOTAL
CALM												0
VARIABLE	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[35-36-01]	1	2	0	0	-	-	-	-	-	-	-	4
[02-03-04]	2	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	5
[05-06-07]	2	5	3	2	1	0	-	-	-	-	-	13
[08-09-10]	3	3	3	2	1	0	-	-	-	-	-	11
[11-12-13]	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[14-15-16]	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	2
[17-18-19]	2	0	1	1	0	0	0	-	-	-	-	4
[20-21-22]	1	2	5	10	11	6	2	0	-	-	-	36
[23-24-25]	1	2	5	3	1	0	-	-	-	-	-	12
[26-27-28]	1	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	4
[29-30-31]	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[32-33-34]	1	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	4
TOTAL	20	21	19	18	13	7	2	0	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：利尻空港 月：6月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定範囲内の風向(30°毎)および風速(kt)の同時発現頻度(%)

風 向	風速(kt)											
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	TOTAL
CALM												0
VARIABLE	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[35-36-01]	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[02-03-04]	3	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	5
[05-06-07]	3	5	4	4	1	-	-	-	-	-	-	17
[08-09-10]	3	3	4	3	2	-	-	-	-	-	-	16
[11-12-13]	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	2
[14-15-16]	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	1
[17-18-19]	1	0	1	1	0	0	-	-	-	-	-	3
[20-21-22]	1	2	4	10	12	4	0	-	-	-	-	34
[23-24-25]	1	3	5	3	1	-	-	-	-	-	-	13
[26-27-28]	1	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	4
[29-30-31]	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[32-33-34]	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL	21	19	19	21	15	5	0	-	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：利尻空港 月：7月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定範囲内の風向(30°毎)および風速(kt)の同時発現頻度(%)

風 向	風速(kt)											
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	TOTAL
CALM												0)
VARIABLE	1	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	2
[35-36-01]	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[02-03-04]	3	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	5
[05-06-07]	4	7	4	2	0	-	-	-	-	-	-	17
[08-09-10]	3	4	5	2	0	-	-	-	-	-	-	14
[11-12-13]	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[14-15-16]	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[17-18-19]	2	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	2
[20-21-22]	2	3	8	13	7	1	0	-	-	-	-	34
[23-24-25]	1	3	4	3	1	-	-	-	-	-	-	12
[26-27-28]	2	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	5
[29-30-31]	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[32-33-34]	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL	27	22	22	20	8	1	0	-	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：利尻空港 月：8月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定範囲内の風向(30°毎)および風速(kt)の同時発現頻度(%)

風 向	風速(kt)											
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	TOTAL
CALM												0
VARIABLE	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[35-36-01]	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[02-03-04]	2	2	0	0	-	-	-	-	-	-	-	4
[05-06-07]	2	4	4	2	1	0	0	-	-	-	-	14
[08-09-10]	2	5	6	5	3	0	-	-	-	-	-	21
[11-12-13]	2	0	-	0	-	-	-	-	-	-	-	3
[14-15-16]	3	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	5
[17-18-19]	2	2	0	0	0	0	0	-	-	-	-	5
[20-21-22]	2	7	8	6	3	0	0	-	-	-	-	26
[23-24-25]	1	4	4	2	1	0	-	-	-	-	-	11
[26-27-28]	1	3	1	0	0	-	-	-	-	-	-	5
[29-30-31]	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	1
[32-33-34]	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL	22	29	24	16	8	1	0	-	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：利尻空港 月：9月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定範囲内の風向(30°毎)および風速(kt)の同時発現頻度(%)

風 向	風速(kt)											
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	TOTAL
CALM												0
VARIABLE	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[35-36-01]	1	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	4
[02-03-04]	1	1	1	0	0	-	-	-	-	-	-	3
[05-06-07]	1	2	1	0	0	0	-	-	-	-	-	6
[08-09-10]	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	8
[11-12-13]	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	3
[14-15-16]	4	5	0	-	0	0	0	-	-	-	-	9
[17-18-19]	2	5	1	0	0	0	0	-	-	-	-	9
[20-21-22]	1	8	10	6	2	1	0	0	0	-	-	28
[23-24-25]	1	3	5	4	2	0	0	-	-	-	-	14
[26-27-28]	1	3	3	1	0	-	-	-	-	-	-	8
[29-30-31]	1	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	4
[32-33-34]	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL	19	37	25	13	4	1	0	0	0	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：利尻空港 月：10月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定範囲内の風向(30°毎)および風速(kt)の同時発現頻度(%)

風 向	風速(kt)											
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	TOTAL
CALM												x
VARIABLE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[35-36-01]	1	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	5
[02-03-04]	1	2)	1	1	0	0	-	-	-	-	-	6)
[05-06-07]	1	2	1	0	-	-	0	-	-	-	-	4
[08-09-10]	1	3	2	1	0	-	-	-	-	-	-	7
[11-12-13]	2	1	0	-	-	0	-	-	-	-	-	4
[14-15-16]	2	3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	5
[17-18-19]	2	4	0	0	-	0	-	-	-	-	-	6
[20-21-22]	1	7)	5)	5	2	0	0	0	-	-	-	21)
[23-24-25]	1	3)	4)	3	2	0	-	-	-	-	-	14)
[26-27-28]	0	4)	6	3	1	0	-	-	-	-	-	14)
[29-30-31]	1	4	5	1	0	-	-	-	-	-	-	10
[32-33-34]	1	3	1	0	-	-	-	-	-	-	-	5
TOTAL	13	36)	28)	16	5	1	0	0	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：利尻空港 月：11月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定範囲内の風向(30°毎)および風速(kt)の同時発現頻度(%)

風 向	風速(kt)											TOTAL
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	
CALM												x
VARIABLE	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[35-36-01]	0	2	1	1	0	-	-	-	-	-	-	4
[02-03-04]	0	2	1	0	0	0	-	-	-	-	-	4
[05-06-07]	0	1	1	0	0	0	-	-	-	-	-	3
[08-09-10]	1	2	4	1	1	0	-	-	-	-	-	9
[11-12-13]	1	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	3
[14-15-16]	2	2	0	-	0	-	-	-	-	-	-	3
[17-18-19]	2	2	0	0	0	0	-	-	-	-	-	5
[20-21-22]	1	3)	2	2	1	1	0	-	0	-	-	10)
[23-24-25]	1	2	4	6	4	1	0	0	-	-	-	18
[26-27-28]	1	3	7	7	1	0	-	-	-	-	-	20
[29-30-31]	1	5	7	3	0	-	-	0	-	-	-	16
[32-33-34]	1	3	2	1	0	0	-	-	-	-	-	6
TOTAL	11	26)	30	21	9	3	0	0	0	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：利尻空港 月：12月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定範囲内の風向(30°毎)および風速(kt)の同時発現頻度(%)

風 向	風速(kt)											
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	TOTAL
CALM												-
VARIABLE	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[35-36-01]	0	1	1	1	0	-	-	-	-	-	-	4
[02-03-04]	1	1	2	1	0	0	-	-	-	-	-	5
[05-06-07]	0	1	0	0	0	0	0	0	0	-	-	2
[08-09-10]	0	1	1	1	0	0	0	0	-	-	-	3
[11-12-13]	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[14-15-16]	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	2
[17-18-19]	1	1	0	1	0	0	-	-	-	-	-	4
[20-21-22]	1	2	2	1	0	0	0	-	-	-	-	6
[23-24-25]	0	2	3	5	3	1	0	0	-	-	-	14
[26-27-28]	0	3	8	9	3	1	-	-	-	-	-	25
[29-30-31]	1	8	13	5	0	-	-	-	-	-	-	27
[32-33-34]	1	3	3	0	-	-	-	-	-	-	-	6
TOTAL	8	23	33	25	8	3	0	0	0	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：利尻空港 <年>

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定範囲内の風向(30°毎)および風速(kt)の同時発現頻度(%)												
風 向	風速(kt)											TOTAL
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	
CALM												x
VARIABLE	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	1
[35-36-01]	1	2	1	1	0	0	-	-	-	-	-	5
[02-03-04]	1	2)	1	1	0	0	0	0	-	-	-	5)
[05-06-07]	1	3	2	2	1	0	0	0	0	-	-	9
[08-09-10]	2	3	3	2	1	0	0	0	-	-	-	11
[11-12-13]	2	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	2
[14-15-16]	2)	1	0	0	0	0	0	-	-	-	-	3)
[17-18-19]	2	2	0	0	0	0	0	-	-	-	-	4
[20-21-22]	1	4)	5)	6	4	2	0	0	0	-	-	22)
[23-24-25]	1	2)	4)	3	2	0	0	0	0	-	-	13)
[26-27-28]	1	3)	4	3	1	0	0	0	0	-	-	11)
[29-30-31]	1	3	4	1	0	0	-	0	-	-	-	9
[32-33-34]	1	2	1	0	0	0	-	-	-	-	-	5
TOTAL	16)	27)	26)	18	9	3	1	0	0	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルE

飛行場：利尻空港 月：1月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における5℃間隔の地上気温の頻度(%)												
時刻 (協定世界時)	気温(℃)											
	<-15	-15 to -10	-10 to -5	-5 to 0	0 to 5	5 to 10	10 to 15	15 to 20	20 to 25	25 to 30	30 to 35	≥35
00	-	3	35	51	10	-	-	-	-	-	-	-
01	-	3	35	50	13	-	-	-	-	-	-	-
02	-	3	33	50	14	1	-	-	-	-	-	-
03	-	1	35	50	13	1	-	-	-	-	-	-
04	-	3	32	50	14	1	-	-	-	-	-	-
05	-	3	32	53	12	1	-	-	-	-	-	-
06	-	2	35	50	13	-	-	-	-	-	-	-
07	-	3	36	53	8	-	-	-	-	-	-	-
08	-	3	41	48	8	-	-	-	-	-	-	-
09	-	4	39	46	10	-	-	-	-	-	-	-
10	-	5	41	45	10	-	-	-	-	-	-	-
11	-	3	43	45	9	-	-	-	-	-	-	-
12	-	3	41	48	8	-	-	-	-	-	-	-
13	-	4	40	48	8	-	-	-	-	-	-	-
14	-	5	40	46	10	-	-	-	-	-	-	-
15	-	3	41	46	10	-	-	-	-	-	-	-
16	-	4	43	45	8	-	-	-	-	-	-	-
17	-	5	42	46	7	-	-	-	-	-	-	-
18	-	5	42	47	6	1	-	-	-	-	-	-
19	-	3	45	46	6	1	-	-	-	-	-	-
20	-	3	43	47	6	1	-	-	-	-	-	-
21	-	3	43	48	5	1	-	-	-	-	-	-
22	-	3	42	50	5	1	-	-	-	-	-	-
23	-	3	42	48	7	-	-	-	-	-	-	-
MEAN	-	3	39	48	9	0	-	-	-	-	-	-

注：階級区分の「5to10」は5.0から9.9まで。

航空気候情報 表形式 モデルE

飛行場：利尻空港 月：2月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における5℃間隔の地上気温の頻度(%)												
時刻 (協定世界時)	気温(℃)											
	<-15	-15 to -10	-10 to -5	-5 to 0	0 to 5	5 to 10	10 to 15	15 to 20	20 to 25	25 to 30	30 to 35	≥35
00	-	1	25	60	13	1	-	-	-	-	-	-
01	-	1	22	60	16	1	-	-	-	-	-	-
02	-	1	21	60	17	1	-	-	-	-	-	-
03	-	1	21	59	18	1	-	-	-	-	-	-
04	-	1	19	61	17	1	-	-	-	-	-	-
05	-	1	18	60	19	1	-	-	-	-	-	-
06	-	1	19	62	16	1	-	-	-	-	-	-
07	-	1	23	60	14	1	-	-	-	-	-	-
08	-	1	28	57	13	1	-	-	-	-	-	-
09	-	2	27	57	13	1	-	-	-	-	-	-
10	-	2	28	56	13	1	-	-	-	-	-	-
11	-	2	32	52	13	1	-	-	-	-	-	-
12	-	2	30	52	15	1	-	-	-	-	-	-
13	-	4	30	50	15	1	-	-	-	-	-	-
14	-	3	32	50	14	1	-	-	-	-	-	-
15	-	3	30	54	12	1	-	-	-	-	-	-
16	-	4	35	49	11	1	-	-	-	-	-	-
17	-	4	33	51	11	1	-	-	-	-	-	-
18	-	4	32	52	11	1	-	-	-	-	-	-
19	-	5	29	54	11	1	-	-	-	-	-	-
20	-	4	28	57	11	1	-	-	-	-	-	-
21	-	5	30	54	11	1	-	-	-	-	-	-
22	-	2	33	53	10	1	-	-	-	-	-	-
23	1	1	28	59	11	1	-	-	-	-	-	-
MEAN	0	2	27	55	13	1	-	-	-	-	-	-

注：階級区分の「5to10」は5.0から9.9まで。

航空気候情報 表形式 モデルE

飛行場：利尻空港 月：3月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における5℃間隔の地上気温の頻度(%)												
時刻 (協定世界時)	気温(℃)											
	<-15	-15 to -10	-10 to -5	-5 to 0	0 to 5	5 to 10	10 to 15	15 to 20	20 to 25	25 to 30	30 to 35	≥35
00	-	-	4	30	52	12	3	-	-	-	-	-
01	-	-	4	27	54	12	3	-	-	-	-	-
02	-	-	3	29	51	14	3	-	-	-	-	-
03	-	-	2	28	53	14	3	-	-	-	-	-
04	-	-	3	25	54	16	2	-	-	-	-	-
05	-	-	2	27	55	14	3	-	-	-	-	-
06	-	-	3	26	56	12	2	-	-	-	-	-
07	-	-	3	29	54	13	1	-	-	-	-	-
08	-	-	3	35	50	11	1	-	-	-	-	-
09	-	-	5	36	48	10	1	-	-	-	-	-
10	-	-	5	40	45	10	-	-	-	-	-	-
11	-	-	5	41	43	10	-	-	-	-	-	-
12	-	-	5	42	41	11	1	-	-	-	-	-
13	-	-	5	38	46	10	1	-	-	-	-	-
14	-	-	7	38	45	10	1	-	-	-	-	-
15	-	-	7	39	43	10	1	-	-	-	-	-
16	-	-	6	37	46	10	1	-	-	-	-	-
17	-	-	8	37	47	8	1	-	-	-	-	-
18	-	-	8	37	48	7	1	-	-	-	-	-
19	-	-	8	39	46	6	1	-	-	-	-	-
20	-	-	9	35	48	6	1	-	-	-	-	-
21	-	-	8	38	45	8	1	-	-	-	-	-
22	-	-	6	32	50	10	1	-	-	-	-	-
23	-	-	5	29	55	10	1	-	-	-	-	-
MEAN	-	-	5	33	48	10	1	-	-	-	-	-

注：階級区分の「5to10」は5.0から9.9まで。

航空気候情報 表形式 モデルE

飛行場：利尻空港 月：4月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における5℃間隔の地上気温の頻度(%)												
時刻 (協定世界時)	気温(℃)											
	<-15	-15 to -10	-10 to -5	-5 to 0	0 to 5	5 to 10	10 to 15	15 to 20	20 to 25	25 to 30	30 to 35	≥35
00	-	-	-	1	25	53	18	2	1	-	-	-
01	-	-	-	1	21	59	17	2	1	-	-	-
02	-	-	-	-	23	55	19	2	1	-	-	-
03	-	-	-	-	17	57	21	4	1	-	-	-
04	-	-	-	-	17	60	19	4	1	-	-	-
05	-	-	-	-	19	58	19	3	1	-	-	-
06	-	-	-	-	21	57	19	3	-	-	-	-
07	-	-	-	-	26	57	14	3	-	-	-	-
08	-	-	-	-	30	55	12	3	-	-	-	-
09	-	-	-	1	37	51	8	3	-	-	-	-
10	-	-	-	1	42	48	9	1	-	-	-	-
11	-	-	-	1	45	43	9	1	-	-	-	-
12	-	-	-	4	45	42	7	1	-	-	-	-
13	-	-	-	5	42	44	7	2	-	-	-	-
14	-	-	-	5	43	45	7	1	-	-	-	-
15	-	-	-	5	46	44	4	1	-	-	-	-
16	-	-	-	6	47	41	5	1	-	-	-	-
17	-	-	-	7	47	39	7	-	1	-	-	-
18	-	-	-	5	46	41	6	1	1	-	-	-
19	-	-	-	6	45	41	7	1	-	-	-	-
20	-	-	-	7	44	41	7	1	-	-	-	-
21	-	-	-	3	43	47	6	1	-	-	-	-
22	-	-	-	1	37	51	11	-	1	-	-	-
23	-	-	-	1	29	54	14	1	1	-	-	-
MEAN	-	-	-	2	34	49	11	1	0	-	-	-

注：階級区分の「5to10」は5.0から9.9まで。

航空気候情報 表形式 モデルE
 飛行場：利尻空港 月：5月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における5℃間隔の地上気温の頻度(%)												
時刻 (協定世界時)	気温(℃)											
	<-15	-15 to -10	-10 to -5	-5 to 0	0 to 5	5 to 10	10 to 15	15 to 20	20 to 25	25 to 30	30 to 35	≥35
00	-	-	-	-	5	30	45	18	2	-	-	-
01	-	-	-	-	6	23	48	21	3	-	-	-
02	-	-	-	-	5	19	52	20	3	-	-	-
03	-	-	-	-	5	20	50	22	4	-	-	-
04	-	-	-	-	5	21	48	23	3	-	-	-
05	-	-	-	-	6	18	48	26	2	-	-	-
06	-	-	-	-	5	21	50	23	1	-	-	-
07	-	-	-	-	5	25	51	19	1	-	-	-
08	-	-	-	-	6	26	49	18	1	-	-	-
09	-	-	-	-	6	35	46	13	-	-	-	-
10	-	-	-	-	12	37	43	8	-	-	-	-
11	-	-	-	-	14	40	39	8	-	-	-	-
12	-	-	-	1	15	41	34	10	-	-	-	-
13	-	-	-	1	12	45	34	8	-	-	-	-
14	-	-	-	1	14	45	33	7	-	-	-	-
15	-	-	-	1	15	45	30	9	-	-	-	-
16	-	-	-	-	16	43	31	10	-	-	-	-
17	-	-	-	1	15	43	33	8	-	-	-	-
18	-	-	-	1	15	50	25	8	-	-	-	-
19	-	-	-	1	15	48	30	6	-	-	-	-
20	-	-	-	-	15	48	28	8	-	-	-	-
21	-	-	-	-	10	45	35	10	-	-	-	-
22	-	-	-	-	6	42	38	12	1	-	-	-
23	-	-	-	-	6	35	41	16	1	-	-	-
MEAN	-	-	-	0	9	35	40	13	0	-	-	-

注：階級区分の「5to10」は5.0から9.9まで。

航空気候情報 表形式 モデルE
 飛行場：利尻空港 月：6月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における5℃間隔の地上気温の頻度(%)												
時刻 (協定世界時)	気温(℃)											
	<-15	-15 to -10	-10 to -5	-5 to 0	0 to 5	5 to 10	10 to 15	15 to 20	20 to 25	25 to 30	30 to 35	≥35
00	-	-	-	-	-	7	35	42	15	1	-	-
01	-	-	-	-	-	5	33	43	19	1	-	-
02	-	-	-	-	-	5	31	45	19	-	-	-
03	-	-	-	-	-	5	30	43	21	1	-	-
04	-	-	-	-	-	5	27	44	21	3	-	-
05	-	-	-	-	-	5	26	45	23	1	-	-
06	-	-	-	-	-	7	28	43	21	1	-	-
07	-	-	-	-	-	7	29	45	19	-	-	-
08	-	-	-	-	-	8	34	43	15	-	-	-
09	-	-	-	-	-	9	37	46	8	-	-	-
10	-	-	-	-	-	13	40	41	5	-	-	-
11	-	-	-	-	-	17	43	35	4	-	-	-
12	-	-	-	-	-	20	43	33	4	-	-	-
13	-	-	-	-	1	21	41	33	3	-	-	-
14	-	-	-	-	1	22	41	32	5	-	-	-
15	-	-	-	-	2	21	46	27	4	-	-	-
16	-	-	-	-	3	21	47	25	4	-	-	-
17	-	-	-	-	2	25	45	22	5	-	-	-
18	-	-	-	-	3	24	43	25	5	-	-	-
19	-	-	-	-	3	24	44	24	5	-	-	-
20	-	-	-	-	1	23	41	28	7	-	-	-
21	-	-	-	-	-	16	43	33	8	-	-	-
22	-	-	-	-	-	12	43	35	10	-	-	-
23	-	-	-	-	-	10	37	39	14	-	-	-
MEAN	-	-	-	-	0	13	37	36	11	0	-	-

注：階級区分の「5to10」は5.0から9.9まで。

航空気候情報 表形式 モデルE

飛行場：利尻空港 月：7月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における5℃間隔の地上気温の頻度(%)												
時刻 (協定世界時)	気温(℃)											
	<-15	-15 to -10	-10 to -5	-5 to 0	0 to 5	5 to 10	10 to 15	15 to 20	20 to 25	25 to 30	30 to 35	≥35
00	-	-	-	-	-	-	1	32	52	14	1	-
01	-	-	-	-	-	-	1	30	51	16	1	-
02	-	-	-	-	-	-	1	26	53	19	1	-
03	-	-	-	-	-	-	1	25	55	18	1	-
04	-	-	-	-	-	-	1	25	52	21	1	-
05	-	-	-	-	-	-	1	22	56	21	1	-
06	-	-	-	-	-	-	1	26	54	19	1	-
07	-	-	-	-	-	-	1	29	55	14	1	-
08	-	-	-	-	-	-	1	32	59	8	-	-
09	-	-	-	-	-	-	2	35	55	7	-	-
10	-	-	-	-	-	-	3	43	50	3	-	-
11	-	-	-	-	-	-	5	50	44	1	-	-
12	-	-	-	-	-	-	6	53	39	2	-	-
13	-	-	-	-	-	-	7	53	38	2	-	-
14	-	-	-	-	-	-	7	52	39	1	-	-
15	-	-	-	-	-	-	8	51	41	1	-	-
16	-	-	-	-	-	-	10	53	37	1	-	-
17	-	-	-	-	-	-	11	52	37	1	-	-
18	-	-	-	-	-	-	12	50	37	1	-	-
19	-	-	-	-	-	-	12	48	39	1	-	-
20	-	-	-	-	-	-	10	48	40	1	-	-
21	-	-	-	-	-	-	2	46	48	4	-	-
22	-	-	-	-	-	-	1	41	52	6	-	-
23	-	-	-	-	-	-	1	40	47	11	1	-
MEAN	-	-	-	-	-	-	4	40	47	8	0	-

注：階級区分の「5to10」は5.0から9.9まで。

航空気候情報 表形式 モデルE

飛行場：利尻空港 月：8月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における5℃間隔の地上気温の頻度(%)												
時刻 (協定世界時)	気温(℃)											
	<-15	-15 to -10	-10 to -5	-5 to 0	0 to 5	5 to 10	10 to 15	15 to 20	20 to 25	25 to 30	30 to 35	≥35
00	-	-	-	-	-	-	1	17	67	14	-	-
01	-	-	-	-	-	-	1	15	66	18	-	-
02	-	-	-	-	-	-	1	13	65	21	1	-
03	-	-	-	-	-	-	1	12	66	19	2	-
04	-	-	-	-	-	-	1	10	63	26	1	-
05	-	-	-	-	-	-	1	14	63	23	-	-
06	-	-	-	-	-	-	1	15	67	17	-	-
07	-	-	-	-	-	-	1	19	66	15	-	-
08	-	-	-	-	-	-	1	21	66	12	-	-
09	-	-	-	-	-	-	2	30	63	6	-	-
10	-	-	-	-	-	-	4	40	52	4	-	-
11	-	-	-	-	-	-	5	44	47	4	-	-
12	-	-	-	-	-	-	8	47	41	4	-	-
13	-	-	-	-	-	-	7	47	42	4	-	-
14	-	-	-	-	-	-	6	46	46	3	-	-
15	-	-	-	-	-	-	6	47	45	3	-	-
16	-	-	-	-	-	-	7	45	45	3	-	-
17	-	-	-	-	-	-	6	49	43	2	-	-
18	-	-	-	-	-	-	8	46	43	3	-	-
19	-	-	-	-	-	1	8	47	42	2	-	-
20	-	-	-	-	-	-	10	48	39	2	-	-
21	-	-	-	-	-	-	5	42	50	3	-	-
22	-	-	-	-	-	-	2	32	61	6	-	-
23	-	-	-	-	-	-	1	26	63	10	-	-
MEAN	-	-	-	-	-	0	3	32	54	9	0	-

注：階級区分の「5to10」は5.0から9.9まで。

航空気候情報 表形式 モデルE

飛行場：利尻空港 月：9月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における5℃間隔の地上気温の頻度(%)												
時刻 (協定世界時)	気温(℃)											
	<-15	-15 to -10	-10 to -5	-5 to 0	0 to 5	5 to 10	10 to 15	15 to 20	20 to 25	25 to 30	30 to 35	≥35
00	-	-	-	-	-	-	3	39	57	-	-	-
01	-	-	-	-	-	-	3	33	62	1	-	-
02	-	-	-	-	-	-	3	27	67	3	-	-
03	-	-	-	-	-	-	3	27	67	3	-	-
04	-	-	-	-	-	-	3	29	65	3	-	-
05	-	-	-	-	-	-	3	32	62	3	-	-
06	-	-	-	-	-	-	3	33	63	1	-	-
07	-	-	-	-	-	-	3	41	55	1	-	-
08	-	-	-	-	-	-	9	47	43	1	-	-
09	-	-	-	-	-	1	21	56	22	1	-	-
10	-	-	-	-	-	1	26	51	22	1	-	-
11	-	-	-	-	-	2	27	51	19	1	-	-
12	-	-	-	-	-	3	26	53	17	1	-	-
13	-	-	-	-	-	3	28	51	18	1	-	-
14	-	-	-	-	-	4	26	55	15	1	-	-
15	-	-	-	-	-	3	27	54	16	1	-	-
16	-	-	-	-	-	3	25	53	19	-	-	-
17	-	-	-	-	-	3	28	52	17	-	-	-
18	-	-	-	-	-	3	24	57	16	-	-	-
19	-	-	-	-	-	1	27	56	16	-	-	-
20	-	-	-	-	-	1	28	57	15	-	-	-
21	-	-	-	-	-	1	23	60	17	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	10	61	29	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	6	47	47	-	-	-
MEAN	-	-	-	-	-	1	16	46	35	0	-	-

注：階級区分の「5to10」は5.0から9.9まで。

航空気候情報 表形式 モデルE

飛行場：利尻空港 月：10月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における5℃間隔の地上気温の頻度(%)												
時刻 (協定世界時)	気温(℃)											
	<-15	-15 to -10	-10 to -5	-5 to 0	0 to 5	5 to 10	10 to 15	15 to 20	20 to 25	25 to 30	30 to 35	≥35
00	-	-	-	-	4	21	42	28	5	-	-	-
01	-	-	-	-	2	22	38	32	6	-	-	-
02	-	-	-	-	1	23	37	34	6	-	-	-
03	-	-	-	-	3	19	37	35	6	-	-	-
04	-	-	-	-	2	19	39	35	5	-	-	-
05	-	-	-	-	1	25	37	33	5	-	-	-
06	-	-	-	-	1	23	45	28	3	-	-	-
07	-	-	-	-	1	30	43	23	3	-	-	-
08	-	-	-	-	3	34	44	18	1	-	-	-
09	-	-	-	-	7	32	45	16	-	-	-	-
10	-	-	-	-	11	33	40	16	-	-	-	-
11	-	-	-	-	11	35	39	15	-	-	-	-
12	-	-	-	-	10	34	40	16	-	-	-	-
13	-	-	-	-	11	36	39	14	1	-	-	-
14	-	-	-	-	12	34	40	14	1	-	-	-
15	-	-	-	-	12	30	44	14	-	-	-	-
16	-	-	-	-	12	30	45	14	-	-	-	-
17	-	-	-	-	11	32	43	13	1	-	-	-
18	-	-	-	-	10	33	45	13	-	-	-	-
19	-	-	-	-	10	33	43	14	-	-	-	-
20	-	-	-	-	8	35	44	13	-	-	-	-
21	-	-	-	-	10	34	43	13	-	-	-	-
22	-	-	-	-	10	30	43	17	1	-	-	-
23	-	-	-	-	4	26	43	23	4	-	-	-
MEAN	-	-	-	-	6	29	41	20	2	-	-	-

注：階級区分の「5to10」は5.0から9.9まで。

航空気候情報 表形式 モデルE

飛行場：利尻空港 月：11月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における5℃間隔の地上気温の頻度(%)												
時刻 (協定世界時)	気温(℃)											
	<-15	-15 to -10	-10 to -5	-5 to 0	0 to 5	5 to 10	10 to 15	15 to 20	20 to 25	25 to 30	30 to 35	≥35
00	-	-	1	9	39	41	10	-	-	-	-	-
01	-	-	1	10	34	42	12	1	-	-	-	-
02	-	-	1	9	31	43	15	1	-	-	-	-
03	-	-	1	6	35	39	18	1	-	-	-	-
04	-	-	2	6	35	41	15	1	-	-	-	-
05	-	-	1	7	38	40	13	1	-	-	-	-
06	-	-	1	7	39	43	10	-	-	-	-	-
07	-	-	1	9	43	39	8	-	-	-	-	-
08	-	-	1	9	46	35	7	1	-	-	-	-
09	-	-	1	10	46	32	10	1	-	-	-	-
10	-	-	1	10	47	31	10	1	-	-	-	-
11	-	-	1	9	48	31	10	1	-	-	-	-
12	-	-	1	11	43	36	9	1	-	-	-	-
13	-	-	1	11	45	33	9	1	-	-	-	-
14	-	-	1	13	45	30	10	1	-	-	-	-
15	-	-	1	13	45	29	11	1	-	-	-	-
16	-	-	1	13	44	31	11	-	-	-	-	-
17	-	-	1	13	45	31	11	1	-	-	-	-
18	-	-	1	11	46	33	7	1	-	-	-	-
19	-	-	1	13	44	35	7	1	-	-	-	-
20	-	-	1	13	45	37	5	-	-	-	-	-
21	-	-	1	13	44	35	7	-	-	-	-	-
22	-	-	1	11	46	35	7	1	-	-	-	-
23	-	-	1	10	44	37	7	1	-	-	-	-
MEAN	-	-	1	10	42	35	9	0	-	-	-	-

注：階級区分の「5to10」は5.0から9.9まで。

航空気候情報 表形式 モデルE

飛行場：利尻空港 月：12月

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における5℃間隔の地上気温の頻度(%)												
時刻 (協定世界時)	気温(℃)											
	<-15	-15 to -10	-10 to -5	-5 to 0	0 to 5	5 to 10	10 to 15	15 to 20	20 to 25	25 to 30	30 to 35	≥35
00	-	1	29	45	17	8	-	-	-	-	-	-
01	-	1	26	48	17	6	1	-	-	-	-	-
02	-	-	27	46	17	8	1	-	-	-	-	-
03	-	-	28	45	18	8	1	-	-	-	-	-
04	-	1	27	46	16	9	1	-	-	-	-	-
05	-	1	28	46	17	8	-	-	-	-	-	-
06	-	1	27	45	20	7	-	-	-	-	-	-
07	-	1	30	46	17	6	-	-	-	-	-	-
08	-	1	26	50	17	6	-	-	-	-	-	-
09	-	1	28	45	21	5	-	-	-	-	-	-
10	-	1	26	47	22	5	-	-	-	-	-	-
11	-	1	25	50	21	5	-	-	-	-	-	-
12	-	1	26	49	19	5	-	-	-	-	-	-
13	-	1	27	50	18	5	-	-	-	-	-	-
14	-	-	30	46	20	5	-	-	-	-	-	-
15	-	1	32	46	17	5	-	-	-	-	-	-
16	-	-	29	48	16	6	1	-	-	-	-	-
17	-	-	28	49	17	5	1	-	-	-	-	-
18	-	-	27	49	19	5	1	-	-	-	-	-
19	-	-	29	48	18	4	1	-	-	-	-	-
20	-	1	28	48	17	5	1	-	-	-	-	-
21	-	1	26	49	18	5	1	-	-	-	-	-
22	-	-	29	48	18	4	1	-	-	-	-	-
23	-	-	28	50	16	5	1	-	-	-	-	-
MEAN	-	0	27	47	18	5	0	-	-	-	-	-

注：階級区分の「5to10」は5.0から9.9まで。

航空気候情報 表形式 モデルE

飛行場：利尻空港 <年>

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における5℃間隔の地上気温の頻度(%)												
時刻 (協定世界時)	気温(℃)											
	<-15	-15 to -10	-10 to -5	-5 to 0	0 to 5	5 to 10	10 to 15	15 to 20	20 to 25	25 to 30	30 to 35	≥35
00	-	0	8	16	14	14	13	15	17	2	0	-
01	-	0	7	16	13	14	13	15	17	3	0	-
02	-	0	7	16	13	14	14	14	18	4	0	-
03	-	0	7	15	13	14	14	14	18	4	0	-
04	-	0	7	16	13	14	13	14	18	4	0	-
05	-	0	7	16	14	14	13	15	18	4	0	-
06	-	0	7	16	14	14	13	14	18	3	0	-
07	-	0	8	16	14	15	13	15	17	3	0	-
08	-	0	8	16	14	15	13	15	16	2	-	-
09	-	1	8	16	16	15	14	17	13	1	-	-
10	-	1	8	16	17	15	15	17	11	1	-	-
11	-	0	9	16	17	15	15	17	10	0	-	-
12	-	0	9	17	16	16	14	18	9	1	-	-
13	-	1	9	17	16	16	14	17	9	1	-	-
14	-	1	9	16	17	16	14	17	9	0	-	-
15	-	0	9	17	17	16	15	17	9	0	-	-
16	-	1	9	16	17	15	15	17	9	0	-	-
17	-	1	9	17	17	16	15	16	9	0	-	-
18	-	1	9	17	17	16	14	17	9	0	-	-
19	-	1	9	17	16	16	15	17	9	0	-	-
20	-	1	9	17	16	16	15	17	8	0	-	-
21	-	1	9	17	16	16	14	17	10	1	-	-
22	-	0	9	16	15	15	13	17	13	1	-	-
23	0	0	9	16	14	15	13	16	15	2	0	-
MEAN	0	0	8	16	15	15	13	16	12	1	0	-

注：階級区分の「5to10」は5.0から9.9まで。

航空気候情報

飛行場：利尻空港

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

月別平均値													
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
日平均気温(°C)	-4.3	-3.5	1.0	6.2	10.4	14.6	20.4	20.9	18.3	11.5	4.7	-2.4	8.2
日最高気温(°C)	-2.3	-1.4	3.4	9.5	14.3	18.3	24.0	24.4	22.1	14.9	7.7	-0.1	11.3
日最低気温(°C)	-6.8	-6.5	-2.1	2.6	6.4	10.9	17.3	17.7	14.0	7.3	1.4	-4.9	4.8
月別合計値													
降水量(mm)	41.2	31.8	38.8	63.7	76.9	67.3	60.8	179.0	124.8	140.1	159.9	59.2	1043.5
降雪の深さ(cm)													
極値													
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
日最低気圧(hPa)	980.0	959.7	982.0	983.1	982.4	981.4	985.0	987.7	988.2	974.6	978.7	976.2	959.7
日最高気温(°C)	6.2	8.4	14.8	22.7	24.5	28.0	31.7	31.8	29.3	23.3	18.4	12.8	31.8
日最低気温(°C)	-13.9	-15.7	-11.1	-4.6	-2.4	1.7	10.9	8.8	6.2	0.5*	-7.8	-12.1	-15.7
日降水量(mm)	11.5	18.0	14.0	30.0	41.0	23.5	81.0	107.5	137.5	63.5	85.0	30.5	137.5
日最大1時間降水量(mm)	7.0	4.5	5.5	6.5*	7.5	10.0	25.0	33.5	44.0	47.0	38.0	8.5	47.0
日最大10分間降水量(mm)	6.0	1.5*	2.0	2.0	2.5*	2.5	6.5	19.0	16.0	14.0	12.0	2.5*	19.0
降雪の深さの日合計(cm)													
日最深積雪(cm)													
日最大風速(kt)	42	47	37*	41	42	34*	34	34*	47	42	49	43	49
日最大風速の風向(36DIR.)	5	23	25*	20	21	21*	21	19*	21	22	28	6	28
日最大瞬間風速(kt)	54	59	53	58	58	50	45	53	67	58	67	58	67*
日最大瞬間風速の風向(36DIR.)	5	26	18	18	19	20	21	18	20	22	28	6	20*

航空気候情報

飛行場：利尻空港

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

		階級別日数												
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
日最低気温	<0.0°C	30.6	26.8	22.2	6.4	1.8	-	-	-	-	-	9.6	27.6	125.0
	≥25.0°C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
日平均気温	<0.0°C	28.8	24.8	11.4	-	-	-	-	-	-	-	2.8	23.8	91.6
	≥25.0°C	-	-	-	-	-	-	1.4	2.0	0.2	-	-	-	3.6
日最高気温	<0.0°C	22.4	20.6	5.8	-	-	-	-	-	-	-	1.2	18.4	68.4
	≥25.0°C	-	-	-	-	-	1.2	12.2	12.2	2.6	-	-	-	28.2
	≥30.0°C	-	-	-	-	-	-	1.4	0.6	-	-	-	-	2.0
	≥35.0°C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
日降水量	≥0.5mm	15.4	11.2	11.0	10.0	11.0	10.0	8.8	12.6	9.8	13.4	18.6	15.2	147.0
	≥3.0mm	5.2	2.8	5.2	5.4	6.2	7.0	4.6	9.2	6.2	8.0	10.6	6.0	76.4
	≥5.0mm	2.8	2.2	2.8	4.6	5.0	5.8	3.2	7.4	5.8	6.8	8.2	3.6	58.2
	≥10.0mm	0.2	0.6	1.0	2.4	3.0	2.6	1.2	5.2	3.6	5.2	5.4	1.4	31.8
	≥30.0mm	-	-	-	0.2	0.2	-	0.4	1.6	1.2	1.0	1.0	0.2	5.8
	≥50.0mm	-	-	-	-	-	-	0.2	0.6	0.2	0.4	0.4	-	1.8
	≥70.0mm	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2	-	0.2	-	0.8
≥100.0mm	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	0.4	

航空気候情報

飛行場：利尻空港

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における気圧(hPa)

時刻 (協定世界時)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
00	1009.0	1008.8	1009.5	1008.3	1005.7	1004.1	1004.3	1004.8	1009.7	1012.9	1009.7	1007.4	1007.8
01	1009.0	1008.8	1009.5)	1008.3	1005.7	1004.1	1004.4	1004.7	1009.7	1012.7	1009.6	1007.3	1007.8)
02	1008.7	1008.7	1009.3	1008.1	1005.6	1004.1	1004.3	1004.6	1009.4	1012.5	1009.2	1006.8	1007.6
03	1008.2	1008.2	1009.1	1007.9	1005.4	1003.9	1004.1	1004.4	1009.1	1012.1	1008.7	1006.4	1007.3
04	1007.9	1007.9	1008.7	1007.7	1005.2	1003.7	1004.0	1004.3	1008.9	1011.8	1008.4	1006.1	1007.0
05	1008.0	1007.8	1008.7)	1007.5	1005.1	1003.6	1003.8	1004.1	1008.6	1011.7	1008.4	1006.2	1006.9)
06	1008.3	1008.0	1008.7	1007.3	1004.9	1003.4	1003.7	1004.1	1008.6	1011.9	1008.6	1006.5	1007.0
07	1008.6	1008.2	1008.8	1007.4	1004.9	1003.4	1003.6	1004.1	1008.6	1012.0	1008.8	1006.8	1007.1
08	1008.9	1008.4	1008.9	1007.5	1004.9	1003.3	1003.6	1004.1	1008.8	1012.1	1009.0	1007.0	1007.2
09	1009.1	1008.7	1009.2)	1007.6	1005.0	1003.4	1003.7	1004.2	1008.9	1012.4)	1009.0)	1007.1	1007.3)
10	1009.2	1008.8	1009.5)	1007.9	1005.3	1003.6	1003.9	1004.4	1009.2	1012.5)	1009.1)	1007.2	1007.5)
11	1009.2	1008.8	1009.6	1008.3	1005.7	1003.8	1004.2	1004.8	1009.4	1012.7)	1009.1)	1007.2	1007.7)
12	1009.2	1008.9	1009.7	1008.3	1005.9	1004.1	1004.3	1004.8	1009.3	1012.7)	1009.2	1007.2	1007.8)
13	1009.2	1008.7	1009.7	1008.3	1005.8	1004.0	1004.2	1004.7	1009.3	1012.8)	1009.2	1007.1	1007.7)
14	1009.1	1008.6	1009.5	1008.3	1005.7	1003.9	1004.2	1004.7	1009.1	1012.5	1009.0	1007.1	1007.6
15	1008.9	1008.7)	1009.4	1008.2	1005.5	1003.8	1004.0)	1004.5	1009.0	1012.4	1008.9	1006.9	1007.5)
16	1008.7	1008.4	1009.1	1008.2	1005.3	1003.8	1003.8	1004.4	1008.9	1012.1	1009.3	1006.7	1007.4
17	1008.8	1008.4	1008.9	1008.1	1005.2	1003.6	1003.7	1004.3	1008.8	1012.0	1009.3	1006.9	1007.3
18	1008.6	1008.2	1008.7	1008.0	1005.2	1003.6	1003.7	1004.2	1008.8	1011.9	1009.2	1006.8	1007.2
19	1008.5	1008.2	1008.8	1007.9	1005.2	1003.7	1003.8	1004.2	1008.9	1012.0	1009.1)	1006.7	1007.2)
20	1008.5	1008.3	1008.9	1007.9	1005.4	1003.9	1003.9	1004.4	1009.0	1012.2	1009.2	1006.7	1007.4
21	1008.6	1008.3	1009.0	1008.1	1005.6	1004.0	1004.1	1004.6	1009.3	1012.3	1009.2	1006.9	1007.5
22	1008.8	1008.5	1009.2	1008.2	1005.7	1004.1	1004.3	1004.7	1009.4	1012.5	1009.5	1007.1	1007.6
23	1008.9	1008.8	1009.4	1008.2	1005.7	1004.1	1004.4)	1004.7	1009.5	1012.8	1009.7	1007.3	1007.8)
平均	1008.7	1008.5)	1009.2)	1008.0	1005.4	1003.8	1004.0)	1004.4	1009.1	1012.3)	1009.1)	1006.9	1007.4)

航空気候情報

飛行場：利尻空港

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における気温(°C)

時刻 (協定世界時)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
00	-4.2	-3.3	1.5	7.2	11.5	15.6	21.5	22.1	20.1	12.8	5.1	-2.3	9.0
01	-3.9	-3.0	1.7)	7.5	11.8	16.1	21.9	22.5	20.5	13.2	5.5	-2.1	9.4)
02	-3.8	-2.8	1.9	7.7	12.2	16.3	22.3	22.8	20.7	13.4	5.7	-2.0	9.6
03	-3.7	-2.7	2.1	8.0	12.5	16.5	22.4	23.0	20.8	13.4	5.7	-1.9	9.7
04	-3.7	-2.7	2.1	7.9	12.4	16.6	22.4	23.1	20.9	13.3	5.6	-2.0	9.7
05	-3.8	-2.8	2.0)	7.7	12.4	16.5	22.3	22.9	20.8	13.1	5.5	-2.1	9.6)
06	-3.9	-2.9	1.8	7.6	12.2	16.3	22.2	22.6	20.4	12.8	5.2	-2.2	9.4
07	-4.1	-3.2	1.5	7.2	11.8	16.0	21.8	22.3	19.9	12.2	4.7	-2.4	9.0
08	-4.3	-3.4	1.2	6.7	11.3	15.5	21.3	21.8	19.0	11.3	4.5	-2.5	8.6
09	-4.4	-3.5	0.7)	6.1	10.6	15.0	20.7	21.0	17.4	10.9)	4.4)	-2.5	8.1)
10	-4.4	-3.5	0.5)	5.5	9.9	14.3	19.9	20.1	17.0	10.6)	4.3)	-2.4	7.7)
11	-4.4	-3.6	0.4	5.4	9.5	13.7	19.3	19.9	16.8	10.5)	4.4)	-2.4	7.5)
12	-4.4	-3.5	0.4	5.3	9.4	13.5	19.2	19.6	16.7	10.5)	4.3	-2.5	7.4)
13	-4.3	-3.7	0.3	5.3	9.2	13.4	19.1	19.6	16.6	10.4)	4.3	-2.5	7.3)
14	-4.4	-3.7	0.3	5.2	9.0	13.2	19.0	19.6	16.7	10.4	4.2	-2.5	7.3
15	-4.4	-3.7)	0.4	5.1	9.1	13.0	19.0)	19.5	16.6	10.4	4.2	-2.6	7.2)
16	-4.5	-4.0	0.5	4.9	9.0	12.8	18.8	19.5	16.7	10.6	4.4	-2.4	7.2
17	-4.6	-4.0	0.4	4.9	8.9	12.6	18.7	19.3	16.6	10.6	4.5	-2.4	7.2
18	-4.6	-4.0	0.3	4.9	8.7	12.6	18.6	19.3	16.5	10.6	4.3	-2.4	7.1
19	-4.6	-4.0	0.2	4.9	8.7	12.6	18.6	19.2	16.5	10.5	4.4)	-2.5	7.1)
20	-4.6	-4.0	0.3	4.9	8.9	13.3	19.0	19.2	16.4	10.5	4.3	-2.5	7.2
21	-4.6	-4.0	0.2	5.4	9.7	13.9	19.7	20.0	16.9	10.5	4.2	-2.6	7.5
22	-4.5	-3.9	0.6	6.2	10.5	14.5	20.4	20.9	18.4	11.1	4.2	-2.6	8.0
23	-4.5	-3.7	1.1	6.8	10.9	15.2	20.9)	21.5	19.5	12.2	4.5	-2.5	8.5)
平均	-4.3	-3.5)	0.9)	6.2	10.4	14.6	20.4)	20.9	18.3	11.5)	4.7)	-2.4	8.2)

航空気候情報

飛行場：利尻空港

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における蒸気圧(hPa)

時刻 (協定世界時)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
00	3.4	3.5	4.8	7.1	10.0	14.6	21.4	21.9	16.8	10.0	6.4	3.8	10.3
01	3.5	3.5	4.8)	7.1	10.0	14.8	21.4	22.0	16.8	10.0	6.3	3.8	10.4)
02	3.5	3.6	4.8	7.2	10.0	14.8	21.6	22.2	16.9	10.0	6.4	3.8	10.4
03	3.5	3.6	4.8	7.1	10.0	14.9	21.6	22.1	16.9	10.0	6.3	3.8	10.4
04	3.5	3.6	4.8	7.1	10.0	14.9	21.6	22.1	16.9	10.0	6.4	3.8	10.4
05	3.5	3.5	4.8)	7.1	9.9	14.8	21.5	22.1	16.8	9.9	6.3	3.8	10.4)
06	3.5	3.5	4.8	7.1	9.9	14.8	21.6	22.0	16.7	9.9	6.2)	3.8	10.4)
07	3.4	3.5	4.8	7.1	9.8	14.7	21.4	21.9	16.6	9.8	6.2	3.8	10.3
08	3.4	3.5	4.7	7.2	9.7	14.5	21.2	21.6	16.4	9.8	6.2	3.7	10.2
09	3.4	3.4	4.6	7.1	9.7	14.4	21.1	21.5	16.1	9.8)	6.2)	3.7	10.1)
10	3.3	3.4	4.6	6.9	9.5	14.2)	20.8	21.0	15.8	9.7)	6.2)	3.7	10.0)
11	3.4	3.4	4.6	6.9	9.4	13.9	20.5	20.8	15.8	9.7)	6.2	3.7	9.9)
12	3.4	3.4	4.6	6.9	9.4	13.9	20.3	20.5	15.7	9.8	6.2	3.7	9.8
13	3.4	3.4	4.6	6.8	9.3	13.6	20.2	20.4	15.6	9.7)	6.2	3.8	9.8)
14	3.3	3.4	4.6	6.7	9.4	13.6	20.2	20.5	15.7	9.7	6.2	3.8	9.8
15	3.3	3.5)	4.7	6.7	9.4	13.6	20.2)	20.5	15.6	9.7	6.2	3.7	9.8)
16	3.3	3.4	4.8	6.7	9.3	13.3	20.1	20.5	15.9	9.8	6.4	3.8	9.8
17	3.3	3.5	4.8	6.7	9.3	13.3	20.0	20.5	15.8	9.9	6.4	3.8	9.8
18	3.3	3.4	4.8	6.7	9.2	13.3	20.0	20.5	15.6	9.8	6.4	3.8	9.8
19	3.3	3.5	4.7	6.8	9.3	13.3	20.0	20.4	15.6	9.7	6.5)	3.7	9.8)
20	3.3	3.5	4.8	6.8	9.5	13.7	20.3	20.5	15.6	9.7	6.3	3.7	9.8
21	3.3	3.4	4.7	6.9	9.7	14.1	20.8	21.2	15.9	9.6	6.3	3.7	10.0
22	3.3	3.4	4.8	7.0	9.8	14.3	21.0	21.6	16.6	9.9	6.2	3.7	10.2
23	3.4	3.5	4.8	7.1	9.9	14.4	21.2)	21.7	16.8	10.1	6.3	3.7	10.3)
平均	3.4	3.5)	4.7)	6.9	9.6	14.2)	20.8)	21.2	16.2	9.8)	6.3)	3.8	10.1)

航空気候情報

飛行場：利尻空港

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における相対湿度(%)

時刻 (協定世界時)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
00	75	71	69	70	74	81	83	82	70	65	69	71	73
01	74	70	68)	69	72	80	81	80	68	63	68	70	72)
02	74	70	67	68	71	79	80	79	68	63)	67	70	71)
03	75	70	66	66	70	78	79	78	67	62	67	70	71
04	74	70	66	67	70	78	79	77	67	63	67	70	71
05	74	69	66)	67	69	78	79	78	67	63	67	70	71)
06	74	70	66	68	70	79	80	79	68	65	68)	71	71)
07	73	70	68	70	71	80	81	80	70	67	70	72	73
08	74	71	69	72	73	81	83	82	73	70	70	71	74
09	75	71	70)	75	76	83	85	85	79	71)	71)	71	76)
10	73	71	71)	76	78	86)	88	88	79	72)	71)	71	77)
11	74	70	71	76	79	87	90	88	80	73)	71)	70	77)
12	74	71	70	76	79	88	90	88	80	73)	72	70	78)
13	74	71	71	76	80	87	90	87	80	74)	71	71	78)
14	74	72	72	75	81	88	90	88	80	74	72	72	78
15	74	72)	72	76	81	89	91)	89	80	74	72	71	78)
16	73	73	74	76	81	89	91	89	81	73	74	72	79
17	75	74	74	77	81	89	91	89	81	73	73	71	79
18	74	73	74	77	81	90	92	90	81	74	74	71	79
19	74	74	74	77	82	89	92	90	81	73	74)	71	79)
20	75	74	74	77	82	88	91	90	81	73	73	70	79
21	74	73	75	76	80	87	89	89	80	73	73	71	78
22	75	73	73	74	78	85	87	86	77	71	73	71	77
23	75	73	72	72	76	82	84)	84	73	68	72	71	75)
平均	74	72)	71)	73	76	84)	86)	85	76	70)	71)	71	76)

航空気候情報

飛行場：利尻空港

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における最多風向(36方位)

時刻 (協定世界時)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
00	29	29	22	21	21	21	22	8	21	22	29	28	22
01	29	28	21	21	21	22	22	7	23	27	24	29	21
02	28	28	22	26	21	21	22	22	21	26	25	30	22
03	29	28	22	21	21	22	22	22	21	24	26	26	21
04	28	29	28	21	21	21	22	22	24	23	26	29	22
05	31	28	28	21	21	21	22	22	21	26	25	28	21
06	29	29	26	23	21	22	22	22	22	23	25	26	22
07	30	28	24	22	21	22	22	22	22	22	28	29	22
08	30	30	21	23	22	22	22	22	22	22	24	30	22
09	30	29	22	21	21	22	22	8	22	21	25	29	21
10	29	28	22	21	22	21	22	8	21	21	26	26	21
11	30	28	21	21	21	22	22	8	21	21	26	29	21
12	29	28	22	21	21	8	22	8	22	21	27	30	21
13	28	29	21	21	21	21	22	21	21	22	30	29	21
14	30	30	21	21	21	21	21	9	22	22	26	29	21
15	29	1	21	22	21	22	22	22	21	21	27	29	22
16	30	29	21	21	21	21	22	21	21	23*	23	29	21
17	29	2	21	21	21	22	22	8	21	21	31	29	21
18	31	30	21	21	21	22	22	8	21	21	28	29	21
19	29	32	21	21	21	21	22	21	16	22	28	29	21
20	30	30	21	21	21	21	22	21	16	22	28	30	21
21	31	31	21	21	21	21	22	8	16	21	28	29	21
22	30	30	21	21	22	21	22	8	22	21	29	30	21
23	30	29	21	21	22	21	22	8	22	21	25	30	22
平均	29	28	21	21	21	21	22	8	21	21	26	29	21

航空気候情報

飛行場：利尻空港

統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

特定時刻における風速(kt)

時刻 (協定世界時)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年
00	13.0	12.2	13.9	14.1	13.4	14.6	12.4	11.7	11.1	11.9	12.6	13.5	12.9
01	12.7	12.9	14.0)	14.7	14.7	14.9	12.5	12.1	11.6	12.5	13.4	13.1	13.2)
02	12.9	13.3	14.2	15.0	15.0	14.9	12.7	12.1	12.1	12.8	13.4	13.4	13.5
03	13.0	13.4	14.2	15.2	15.0	14.5	12.7	12.4	12.2	12.8	13.8	13.9	13.6
04	13.2	13.1	13.9	15.3	15.1	14.8	12.6	12.5	12.2	12.8	14.0	14.0	13.6
05	13.1	13.0	13.6)	15.2	15.3	14.8	12.3	12.1	12.2	12.5	13.9	14.2	13.5)
06	13.0	13.3	13.6	15.0	15.1	14.6	12.3	12.3	11.6	12.0	13.3	13.8	13.3
07	12.7	13.1	13.1	14.5	14.7	14.3	12.0	12.0	11.1	11.5	12.7	13.4	12.9
08	12.8	12.9	12.6	14.1	14.8	13.9	11.3	11.5	10.0	11.1	12.9	13.4	12.6
09	12.9	12.7	12.4)	13.2	14.1	13.3	10.7	10.8	9.5	11.0)	13.0)	13.4	12.2)
10	12.7	12.7	12.5)	13.0	13.4	12.7	10.0	10.5	9.6	10.7)	13.1)	13.5	12.0)
11	12.6	12.5	12.3	13.1	13.3	12.6	9.9	10.5	9.7	10.7)	13.1)	13.4	12.0)
12	12.4	12.1	12.4	13.2	13.2	12.6	10.0	10.6	9.9	10.7)	13.1	13.5	12.0)
13	12.7	11.8	12.2	12.8	13.0	12.3	10.6	10.5	10.1	10.4)	12.9	13.6	11.9)
14	12.6	11.8	12.5	12.5	13.0	12.3	10.5	10.7	10.2	10.7)	12.5	13.4	11.9)
15	12.6	11.9)	12.4	12.6	12.7	12.1	10.6)	10.5	10.0	10.6	12.8	13.5	11.9)
16	12.3	11.9	12.4	12.5	12.6	11.6	10.5	10.4	9.7	10.8	12.8	13.9	11.8
17	12.1	11.8	12.5	12.3	12.4	11.5	10.3	10.4	9.9	10.6	12.7	14.4	11.7
18	12.3	12.0	12.6	12.6	12.2	11.5	10.4	10.2	9.9	10.6	13.0	14.2	11.8
19	12.6	12.3	12.5	12.3	12.5	11.7	10.4	10.1	9.7	10.5	12.5)	13.9	11.7)
20	12.8	12.6	12.6	12.5	12.6	12.2	10.4	9.9	9.4	10.6	12.6	13.7	11.8
21	12.8	12.4	12.1	12.8	12.4	12.8	10.9	10.3	9.6	11.0	12.4	13.8	11.9
22	12.8	12.2	12.7	13.1	12.7	13.1	11.3	10.7	9.4	10.8	12.7	13.4	12.1
23	12.7	12.4	13.2	13.9	13.4	14.1	12.0)	11.0	10.1	11.0	12.3	13.3	12.4)
平均	12.7	12.5)	12.9)	13.5	13.6	13.2	11.2)	11.1	10.4	11.3)	13.0)	13.6	12.4)

航空気候情報

飛行場：利尻空港 統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

日平均気温・日最高気温・日最低気温(°C)

日	1月			2月			3月			4月		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
01	-4.4	-2.4	-6.7	-4.8	-2.7	-7.4	-2.2	0.1	-5.4	4.1	6.9	1.0
02	-4.5	-2.5	-6.8	-4.8	-2.8	-7.4	-2.0	0.3	-5.3	4.3	7.1	1.1
03	-4.5	-2.5	-6.8	-4.8	-2.7	-7.4	-1.8	0.5	-5.1	4.5	7.3	1.3
04	-4.5	-2.5	-6.8	-4.7	-2.7	-7.4	-1.5	0.8	-4.9	4.7	7.5	1.4
05	-4.5	-2.5	-6.7	-4.6	-2.6	-7.4	-1.3	1.0	-4.7	4.9	7.8	1.6
06	-4.4	-2.4	-6.6	-4.5	-2.5	-7.3	-1.0	1.3	-4.5	5.2	8.1	1.7
07	-4.2	-2.3	-6.5	-4.3	-2.3	-7.2	-0.8	1.5	-4.3	5.4	8.3	1.9
08	-4.1	-2.1	-6.3	-4.1	-2.1	-7.0	-0.5	1.8	-4.0	5.6	8.6	2.1
09	-4.0	-2.0	-6.2	-3.9	-1.9	-6.8	-0.3	2.0	-3.8	5.8	8.9	2.2
10	-3.8	-1.8	-6.1	-3.7	-1.6	-6.6	0.0	2.3	-3.5	6.0	9.1	2.4
11	-3.8	-1.7	-6.1	-3.5	-1.4	-6.4	0.2	2.5	-3.3	6.2	9.3	2.5
12	-3.8	-1.7	-6.1	-3.3	-1.2	-6.2	0.4	2.7	-3.1	6.3	9.5	2.6
13	-3.8	-1.7	-6.1	-3.1	-1.0	-6.1	0.6	2.9	-2.8	6.4	9.6	2.7
14	-3.8	-1.7	-6.2	-3.0	-0.9	-5.9	0.8	3.0	-2.6	6.5	9.8	2.8
15	-3.8	-1.7	-6.3	-2.9	-0.8	-5.8	0.9	3.2	-2.4	6.6	9.8	2.9
16	-3.9	-1.8	-6.5	-2.8	-0.7	-5.8	1.1	3.3	-2.1	6.6	9.9	2.9
17	-4.0	-1.9	-6.6	-2.8	-0.7	-5.8	1.2	3.5	-1.9	6.7	9.9	3.0
18	-4.2	-2.0	-6.7	-2.8	-0.7	-5.8	1.4	3.6	-1.6	6.7	10.0	3.0
19	-4.3	-2.1	-6.9	-2.9	-0.8	-5.9	1.6	3.8	-1.4	6.7	10.1	3.0
20	-4.3	-2.2	-7.0	-2.9	-0.8	-5.9	1.8	4.0	-1.1	6.8	10.1	3.0
21	-4.4	-2.3	-7.0	-2.9	-0.8	-5.9	2.0	4.3	-0.9	6.8	10.2	3.1
22	-4.4	-2.3	-7.1	-2.9	-0.8	-6.0	2.2	4.5	-0.6	6.9	10.3	3.1
23	-4.4	-2.3	-7.1	-2.9	-0.7	-6.0	2.4	4.8	-0.4	6.9	10.4	3.1
24	-4.5	-2.4	-7.1	-2.9	-0.7	-5.9	2.6	5.0	-0.2	7.0	10.5	3.1
25	-4.5	-2.4	-7.1	-2.8	-0.6	-5.9	2.8	5.3	0.0	7.1	10.7	3.2
26	-4.5	-2.4	-7.1	-2.7	-0.4	-5.8	3.0	5.5	0.2	7.1	10.8	3.2
27	-4.5	-2.5	-7.2	-2.6	-0.3	-5.7	3.2	5.8	0.4	7.2	10.9	3.2
28	-4.6	-2.5	-7.2	-2.4	-0.1	-5.6	3.4	6.0	0.5	7.3	11.1	3.3
29	-4.6	-2.6	-7.2	-2.3	0.0	-5.5	3.5	6.2	0.6	7.4	11.2	3.3
30	-4.7	-2.6	-7.3				3.7	6.4	0.7	7.5	11.3	3.4
31	-4.8	-2.7	-7.3				3.9	6.6	0.9			

航空気候情報

飛行場：利尻空港 統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

日平均気温・日最高気温・日最低気温(°C)

日	5月			6月			7月			8月		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
01	7.6	11.5	3.5	11.2	14.7	7.7	18.0	21.6	14.7	21.8	25.1	18.7
02	7.7	11.6	3.6	11.4	14.9	7.8	18.2	21.9	14.9	21.7	25.0	18.6
03	7.9	11.8	3.7	11.6	15.1	8.0	18.4	22.1	15.1	21.5	24.9	18.5
04	8.1	12.0	3.8	11.8	15.4	8.2	18.6	22.3	15.3	21.3	24.8	18.3
05	8.3	12.2	4.0	12.1	15.7	8.4	18.8	22.5	15.5	21.2	24.6	18.2
06	8.6	12.4	4.2	12.4	16.1	8.7	19.0	22.7	15.7	21.0	24.4	18.0
07	8.8	12.7	4.5	12.8	16.5	9.0	19.1	22.9	15.8	20.8	24.2	17.8
08	9.2	13.1	4.8	13.1	16.8	9.3	19.3	23.0	16.0	20.6	24.1	17.6
09	9.5	13.5	5.1	13.4	17.2	9.6	19.4	23.1	16.1	20.5	24.0	17.4
10	9.9	13.8	5.4	13.7	17.6	9.9	19.5	23.2	16.2	20.4	23.9	17.3
11	10.3	14.3	5.8	14.0	17.9	10.1	19.6	23.3	16.4	20.3	23.9	17.2
12	10.7	14.7	6.2	14.2	18.2	10.4	19.8	23.4	16.5	20.3	23.9	17.1
13	11.0	15.0	6.6	14.4	18.4	10.6	19.9	23.5	16.7	20.3	23.9	17.0
14	11.3	15.4	6.9	14.6	18.6	10.8	20.0	23.5	16.8	20.3	24.0	17.0
15	11.6	15.7	7.2	14.7	18.8	10.9	20.2	23.6	17.0	20.4	24.1	17.0
16	11.8	15.9	7.5	14.9	18.9	11.1	20.3	23.7	17.2	20.5	24.3	17.0
17	11.9	16.0	7.7	15.0	19.1	11.2	20.5	23.8	17.4	20.7	24.4	17.1
18	12.0	16.0	7.8	15.2	19.2	11.4	20.6	24.0	17.6	20.8	24.5	17.2
19	12.0	16.0	7.9	15.3	19.3	11.5	20.8	24.1	17.9	20.9	24.6	17.3
20	11.9	15.9	7.9	15.5	19.4	11.7	21.0	24.3	18.1	21.0	24.7	17.5
21	11.9	15.8	7.9	15.7	19.5	11.9	21.2	24.4	18.2	21.1	24.8	17.6
22	11.7	15.6	7.8	15.9	19.7	12.1	21.4	24.6	18.4	21.2	24.8	17.7
23	11.6	15.4	7.8	16.1	19.8	12.4	21.5	24.7	18.5	21.3	24.8	17.8
24	11.5	15.2	7.7	16.3	20.0	12.7	21.7	24.9	18.7	21.3	24.8	17.9
25	11.4	15.0	7.6	16.6	20.2	13.0	21.8	25.0	18.7	21.3	24.7	17.9
26	11.2	14.8	7.5	16.8	20.4	13.3	21.9	25.1	18.8	21.2	24.7	17.9
27	11.1	14.6	7.5	17.1	20.6	13.6	22.0	25.2	18.8	21.1	24.6	17.8
28	11.1	14.5	7.5	17.3	20.9	13.9	22.0	25.2	18.9	21.0	24.5	17.7
29	11.1	14.5	7.5	17.6	21.1	14.1	22.0	25.3	18.8	20.9	24.4	17.6
30	11.1	14.5	7.5	17.8	21.4	14.4	22.0	25.3	18.8	20.8	24.3	17.4
31	11.1	14.6	7.6				21.9	25.2	18.8	20.7	24.2	17.2

航空気候情報

飛行場：利尻空港 統計期間：2021～2025年

北緯：45° 14.31' 東経：141° 11.15' 標高：99ft

日平均気温・日最高気温・日最低気温(°C)

日	9月			10月			11月			12月		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
01	20.6	24.2	16.9	15.9	19.6	11.5	8.3	11.3	4.7	0.7	3.7	-2.3
02	20.5	24.1	16.7	15.6	19.3	11.2	8.1	11.0	4.5	0.5	3.4	-2.5
03	20.3	24.0	16.4	15.2	18.9	10.8	7.8	10.8	4.3	0.2	3.2	-2.7
04	20.2	24.0	16.2	14.8	18.5	10.4	7.5	10.5	4.0	0.0	2.9	-2.9
05	20.1	23.9	15.9	14.4	18.1	9.9	7.3	10.3	3.8	-0.2	2.7	-3.1
06	20.0	23.8	15.7	14.1	17.8	9.5	7.0	10.0	3.5	-0.4	2.4	-3.2
07	19.8	23.7	15.4	13.7	17.4	9.2	6.7	9.7	3.3	-0.6	2.1	-3.4
08	19.7	23.6	15.2	13.4	17.1	8.9	6.4	9.5	3.0	-0.9	1.8	-3.6
09	19.5	23.4	15.0	13.1	16.8	8.6	6.2	9.2	2.8	-1.1	1.4	-3.8
10	19.3	23.2	14.7	12.8	16.5	8.3	5.9	9.0	2.5	-1.4	1.1	-4.1
11	19.1	23.0	14.5	12.6	16.2	8.1	5.6	8.7	2.2	-1.8	0.7	-4.3
12	18.9	22.8	14.3	12.3	16.0	7.9	5.4	8.4	2.0	-2.1	0.3	-4.6
13	18.7	22.5	14.1	12.0	15.6	7.7	5.2	8.2	1.7	-2.4	-0.1	-4.9
14	18.4	22.2	13.9	11.8	15.3	7.5	4.9	7.9	1.5	-2.7	-0.5	-5.1
15	18.2	21.9	13.7	11.5	15.0	7.3	4.7	7.7	1.3	-3.0	-0.8	-5.3
16	17.9	21.7	13.5	11.2	14.6	7.1	4.5	7.5	1.1	-3.2	-1.0	-5.5
17	17.7	21.4	13.3	10.9	14.2	6.9	4.3	7.3	0.9	-3.4	-1.2	-5.6
18	17.5	21.2	13.1	10.6	13.9	6.7	4.1	7.1	0.7	-3.5	-1.3	-5.7
19	17.3	21.0	13.0	10.3	13.6	6.5	3.9	6.9	0.5	-3.5	-1.4	-5.8
20	17.1	20.8	12.9	10.1	13.3	6.3	3.7	6.7	0.4	-3.5	-1.4	-5.8
21	17.0	20.7	12.8	9.9	13.1	6.1	3.5	6.5	0.2	-3.5	-1.4	-5.8
22	17.0	20.6	12.8	9.8	12.9	6.0	3.3	6.3	0.0	-3.5	-1.4	-5.8
23	16.9	20.6	12.7	9.6	12.7	5.8	3.0	6.1	-0.2	-3.5	-1.4	-5.8
24	16.9	20.5	12.7	9.5	12.6	5.7	2.8	5.8	-0.4	-3.5	-1.4	-5.8
25	16.8	20.5	12.6	9.4	12.5	5.6	2.5	5.5	-0.7	-3.5	-1.5	-5.9
26	16.8	20.5	12.6	9.4	12.4	5.5	2.2	5.2	-0.9	-3.6	-1.5	-6.0
27	16.7	20.4	12.5	9.3	12.3	5.4	1.9	4.9	-1.2	-3.7	-1.6	-6.1
28	16.6	20.3	12.3	9.1	12.1	5.3	1.6	4.6	-1.5	-3.9	-1.8	-6.2
29	16.4	20.1	12.1	9.0	11.9	5.2	1.3	4.3	-1.8	-4.0	-1.9	-6.4
30	16.2	19.9	11.8	8.8	11.7	5.0	1.0	4.0	-2.0	-4.2	-2.1	-6.5
31				8.6	11.5	4.9				-4.3	-2.3	-6.7