

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：南大東空港 月：1月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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						2	3	4
01						1	2	7
02						2	4	8
03						1	5	10
04						1	5	8
05						1	4	12
06						4	8	10
07						2	5	9
08						2	7	11
09						2	4	9
10						2	3	5
11						3	3	4
12						1	3	4
13						-	1	6
14						-	-	6
15						1	3	7
16						1	3	7
17						1	3	7
18						2	3	5
19						1	3	5
20						1	3	4
21						1	4	6
22						2	3	4
23						1	4	6
MEAN						1	3	7

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：南大東空港 月：2月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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						1	7	12
01						1	8	10
02						2	6	13
03						2	5	12
04						2	5	13
05						1	6	13
06						2	6	15
07						1	4	11
08						-	2	6
09						2	4	12
10						-	4	9
11						2	6	10
12						2	4	14
13						3	5	12
14						3	5	12
15						3	3	9
16						3	7	9
17						5	7	12
18						1	4	15
19						3	9	15
20						4	5	13
21						3	6	9
22						3	4	8
23						2	4	13
MEAN						2	5	11

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：南大東空港 月：3月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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						4	17	22
01						7	15	21
02						4	16	24
03						3	14	21
04						4	12	21
05						4	9	24
06						4	9	22
07						3	8	24
08						9	14	26
09						10	17	27
10						11	18	27
11						8	12	26
12						11	18	27
13						8	13	25
14						9	15	24
15						8	15	27
16						15	19	24
17						10	19	28
18						12	17	30
19						14	17	26
20						11	19	27
21						13	15	21
22						14	18	29
23						12	20	25
MEAN						9	15	25

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：南大東空港 月：4月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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						22	31	47
01						17	30	40
02						17	28	44
03						13	31	47
04						16	31	51
05						12	23	43
06						10	23	42
07						14	23	43
08						14	27	45
09						16	31	40
10						20	28	37
11						16	27	46
12						19	31	41
13						23	37	48
14						27	34	48
15						26	32	44
16						24	31	43
17						23	34	41
18						28	37	42
19						25	31	45
20						22	36	43
21						22	33	45
22						21	32	42
23						24	31	45
MEAN						20	31	44

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：南大東空港 月：5月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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						27	39	54
01						31	41	62
02						29	43	58
03						22	43	59
04						25	38	59
05						26	41	53
06						22	41	59
07						25	43	57
08						25	38	52
09						25	37	54
10						30	41	49
11						25	41	49
12						26	35	47
13						23	29	40
14						28	37	45
15						25	38	50
16						34	47	61
17						35	42	54
18						34	42	52
19						34	44	54
20						27	39	47
21						30	45	55
22						28	42	56
23						34	42	55
MEAN						28	40	53

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：南大東空港 月：6月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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						22	41	55
01						22	38	54
02						17	44	60
03						14	39	64
04						16	40	61
05						16	38	59
06						17	38	57
07						10	36	50
08						17	32	50
09						18	33	44
10						16	31	44
11						26	34	45
12						23	33	43
13						16	28	47
14						25	31	43
15						29	36	46
16						26	38	53
17						30	45	53
18						30	42	55
19						29	43	53
20						30	40	49
21						25	43	52
22						29	44	60
23						25	41	51
MEAN						22	38	52

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：南大東空港 月：7月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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	20	51
01						8	19	49
02						6	18	38
03						4	18	38
04						8	21	52
05						9	26	43
06						4	17	43
07						4	13	36
08						5	18	34
09						11	18	44
10						10	22	32
11						6	16	38
12						7	16	30
13						8	25	41
14						11	21	48
15						10	17	39
16						6	18	41
17						7	17	43
18						9	22	46
19						7	18	40
20						4	14	36
21						7	19	42
22						6	23	51
23						6	19	51
MEAN						7	19	42

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：南大東空港 月：8月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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						3	8	34
01						-	11	35
02						2	8	32
03						-	8	28
04						3	6	24
05						3	12	29
06						-	10	33
07						-	11	32
08						-	8	25
09						5	14	34
10						2	12	32
11						2	13	38
12						8	17	33
13						8	17	40
14						4	17	47
15						2	6	27
16						-	13	36
17						4	21	50
18						4	11	34
19						6	14	37
20						2	11	41
21						4	12	37
22						2	13	32
23						2	9	31
MEAN						2	12	34

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：南大東空港 月：9月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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	2	17
01						-	2	17
02						-	4	13
03						-	-	19
04						-	6	26
05						-	2	13
06						-	2	11
07						-	2	17
08						2	4	12
09						2	4	17
10						4	6	17
11						-	4	13
12						2	2	14
13						2	4	16
14						-	-	17
15						-	4	16
16						-	2	20
17						-	-	16
18						2	2	26
19						2	4	15
20						-	4	13
21						2	4	17
22						-	2	10
23						-	4	24
MEAN						1	3	16

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：南大東空港 月：10月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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						-	-	14
01						1	1	16
02						1	4	17
03						-	4	17
04						1	8	19
05						2	5	19
06						3	5	22
07						2	6	16
08						-	2	15
09						-	3	16
10						-	8	27
11						1	1	17
12						1	1	14
13						3	3	25
14						3	5	23
15						4	4	19
16						1	7	19
17						1	3	20
18						1	5	13
19						4	6	18
20						-	5	17
21						-	1	16
22						-	3	11
23						2	3	12
MEAN						1	4	18

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：南大東空港 月：11月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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						2	5	12
01						1	6	17
02						3	9	15
03						2	6	14
04						1	7	18
05						1	6	14
06						1	4	14
07						1	3	12
08						2	4	12
09						-	5	10
10						1	6	7
11						1	2	7
12						2	5	9
13						4	8	15
14						2	6	13
15						1	3	15
16						1	4	10
17						2	4	9
18						2	6	9
19						2	5	11
20						2	4	13
21						1	6	13
22						1	10	13
23						2	6	12
MEAN						2	5	12

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：南大東空港 月：12月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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	13
01						1	3	10
02						1	3	13
03						-	4	11
04						-	4	7
05						2	3	7
06						1	6	10
07						3	3	8
08						2	5	11
09						2	5	11
10						3	4	11
11						2	3	10
12						-	4	6
13						1	5	12
14						1	3	9
15						-	4	11
16						-	3	10
17						-	3	10
18						1	4	9
19						-	4	9
20						-	3	6
21						1	3	6
22						-	1	6
23						-	5	8
MEAN						1	4	9

航空気候情報 表形式 モデルA

飛行場：南大東空港 <年>

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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	16	28
01						9	16	28
02						8	17	29
03						6	15	28
04						7	16	30
05						7	15	27
06						6	14	28
07						6	14	26
08						7	14	25
09						8	15	26
10						9	15	24
11						8	14	24
12						9	14	23
13						9	15	26
14						10	15	27
15						10	15	26
16						10	17	27
17						11	17	28
18						11	17	28
19						11	17	27
20						10	16	25
21						10	17	26
22						10	17	27
23						10	17	28
MEAN						9	16	27

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：南大東空港 月：1月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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					
01	1	1	1					
02	1	1	2					
03	-	1	3					
04	-	1	1					
05	-	1	1					
06	1	2	2					
07	-	1	1					
08	-	1	3					
09	-	1	4					
10	1	1	3					
11	-	-	1					
12	-	-	1					
13	-	-	1					
14	-	-	1					
15	-	-	1					
16	-	-	1					
17	-	1	2					
18	-	1	1					
19	-	1	1					
20	-	1	1					
21	1	1	2					
22	-	-	2					
23	-	1	2					
MEAN	0	1	2					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：南大東空港 月：2月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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	4					
01	-	-	1					
02	-	1	2					
03	-	1	1					
04	-	1	3					
05	-	1	4					
06	1	2	3					
07	-	-	2					
08	-	-	1					
09	1	2	4					
10	1	1	4					
11	1	3	3					
12	1	2	4					
13	2	2	3					
14	1	2	2					
15	2	2	3					
16	1	3	4					
17	1	2	4					
18	1	3	6					
19	1	3	4					
20	1	4	5					
21	1	1	3					
22	1	1	5					
23	-	-	1					
MEAN	1	2	3					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：南大東空港 月：3月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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					
02	-	1	1					
03	-	1	2					
04	-	1	1					
05	-	1	1					
06	1	1	2					
07	-	-	-					
08	-	1	1					
09	-	1	2					
10	1	1	1					
11	-	1	3					
12	1	2	3					
13	1	1	4					
14	1	1	4					
15	1	2	3					
16	-	1	2					
17	1	2	3					
18	-	2	3					
19	1	2	3					
20	1	3	5					
21	1	1	3					
22	1	3	6					
23	1	3	3					
MEAN	0	1	2					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：南大東空港 月：4月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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					
01	-	1	3					
02	-	-	1					
03	1	2	2					
04	-	2	3					
05	1	2	2					
06	-	-	2					
07	-	-	1					
08	-	1	3					
09	-	2	5					
10	1	4	5					
11	1	2	3					
12	1	2	4					
13	-	2	3					
14	3	4	6					
15	4	5	7					
16	3	7	7					
17	2	4	6					
18	3	6	9					
19	3	3	7					
20	3	7	8					
21	1	3	5					
22	1	3	5					
23	-	2	4					
MEAN	1	3	4					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：南大東空港 月：5月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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	2					
01	1	3	5					
02	-	1	3					
03	1	3	3					
04	1	2	3					
05	-	-	2					
06	-	1	1					
07	-	1	3					
08	2	2	2					
09	2	3	5					
10	1	3	5					
11	1	1	5					
12	1	3	5					
13	1	2	4					
14	1	2	6					
15	1	3	5					
16	1	4	8					
17	4	5	8					
18	2	5	12					
19	2	5	9					
20	2	4	9					
21	4	6	10					
22	3	4	7					
23	2	3	5					
MEAN	1	3	5					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：南大東空港 月：6月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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	-	1	2					
02	1	1	2					
03	1	2	2					
04	-	2	3					
05	1	1	3					
06	-	1	3					
07	1	1	3					
08	-	1	1					
09	-	2	3					
10	-	1	2					
11	1	1	3					
12	1	3	3					
13	2	2	4					
14	2	3	4					
15	2	5	7					
16	2	3	7					
17	4	5	9					
18	2	4	7					
19	5	7	7					
20	5	6	7					
21	3	5	8					
22	1	2	4					
23	-	1	3					
MEAN	1	3	4					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：南大東空港 月：7月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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	3					
01	-	3	4					
02	1	2	3					
03	-	2	3					
04	-	1	5					
05	-	3	6					
06	1	2	3					
07	-	1	1					
08	-	1	1					
09	1	3	3					
10	1	3	3					
11	1	2	3					
12	2	3	4					
13	1	3	3					
14	2	3	4					
15	1	3	5					
16	2	3	4					
17	1	2	3					
18	2	3	4					
19	3	4	5					
20	2	2	4					
21	2	3	5					
22	2	6	7					
23	1	2	4					
MEAN	1	2	4					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：南大東空港 月：8月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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					
01	-	1	1					
02	1	1	1					
03	-	-	1					
04	1	1	1					
05	1	1	1					
06	-	1	1					
07	-	1	1					
08	-	1	1					
09	1	1	1					
10	1	1	2					
11	1	2	2					
12	1	1	3					
13	-	1	2					
14	-	2	2					
15	-	-	-					
16	-	2	4					
17	1	2	3					
18	1	2	3					
19	1	2	3					
20	1	3	4					
21	1	3	4					
22	1	1	2					
23	-	1	2					
MEAN	0	1	2					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：南大東空港 月：9月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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	3					
01	-	1	1					
02	-	1	2					
03	-	-	1					
04	-	2	2					
05	-	-	1					
06	-	-	-					
07	-	-	2					
08	-	1	1					
09	1	1	1					
10	1	1	2					
11	1	1	2					
12	1	1	1					
13	1	1	1					
14	1	1	1					
15	1	2	3					
16	1	1	1					
17	1	1	1					
18	1	1	1					
19	1	2	2					
20	1	2	3					
21	1	1	1					
22	1	1	1					
23	-	1	3					
MEAN	0	1	2					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：南大東空港 月：10月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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	2					
01	-	-	1					
02	-	1	1					
03	-	-	-					
04	-	1	1					
05	-	1	3					
06	-	-	1					
07	-	3	3					
08	-	-	-					
09	-	-	-					
10	-	1	2					
11	-	1	1					
12	1	1	1					
13	1	1	2					
14	1	2	3					
15	1	1	1					
16	-	2	3					
17	-	-	-					
18	-	1	1					
19	-	1	2					
20	-	1	1					
21	-	1	1					
22	-	-	-					
23	1	1	1					
MEAN	0	1	1					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：南大東空港 月：11月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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					
01	1	1	2					
02	-	1	2					
03	-	1	1					
04	-	-	2					
05	-	1	3					
06	-	-	1					
07	-	-	1					
08	-	1	1					
09	-	1	1					
10	-	2	2					
11	-	1	1					
12	1	2	2					
13	-	1	3					
14	-	1	2					
15	-	-	1					
16	-	-	2					
17	-	-	1					
18	-	-	1					
19	-	1	3					
20	-	1	2					
21	-	-	2					
22	-	2	3					
23	-	1	1					
MEAN	0	1	2					

航空気候情報 表形式 モデルB

飛行場：南大東空港 月：12月

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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	4					
01	-	1	2					
02	-	1	3					
03	-	1	3					
04	-	1	3					
05	-	-	1					
06	-	3	4					
07	1	2	3					
08	1	2	4					
09	-	1	2					
10	1	2	3					
11	2	2	3					
12	1	2	3					
13	-	1	3					
14	1	1	4					
15	-	2	3					
16	1	2	3					
17	-	1	1					
18	-	1	2					
19	-	1	3					
20	-	1	1					
21	1	1	2					
22	-	-	1					
23	-	2	2					
MEAN	0	1	2					

航空気候情報 表形式 モデルB
飛行場：南大東空港 <年>

統計期間：2021～2025年

北緯：25°50.48' 東経：131°15.49' 標高：158ft

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	0	1	2					
01	0	1	2					
02	0	1	2					
03	0	1	2					
04	0	1	2					
05	0	1	2					
06	0	1	2					
07	0	1	2					
08	0	1	2					
09	0	2	3					
10	1	2	3					
11	1	1	2					
12	1	2	3					
13	1	1	3					
14	1	2	3					
15	1	2	3					
16	1	2	4					
17	1	2	3					
18	1	2	4					
19	1	3	4					
20	1	3	4					
21	1	2	4					
22	1	2	4					
23	0	1	3					
MEAN	1	2	3					

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：南大東空港 月：1月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	3	4			
01	-	1	2	6			
02	-	1	3	7			
03	-	1	5	9			
04	-	1	5	8			
05	-	1	3	10			
06	-	4	7	10			
07	-	2	5	9			
08	-	2	7	10			
09	-	2	4	8			
10	-	1	3	5			
11	-	3	3	4			
12	-	1	3	4			
13	-	-	1	5			
14	-	-	-	4			
15	-	1	3	7			
16	-	1	3	6			
17	-	1	3	6			
18	-	2	3	5			
19	-	1	3	5			
20	-	1	3	4			
21	-	1	3	5			
22	-	2	3	3			
23	-	1	3	6			
MEAN	-	1	3	6			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：南大東空港 月：2月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	5	10			
01	-	1	8	10			
02	-	2	6	13			
03	-	2	5	12			
04	-	2	5	11			
05	-	1	6	11			
06	-	1	5	15			
07	-	1	4	11			
08	-	-	2	6			
09	-	2	3	11			
10	-	-	4	9			
11	-	2	6	10			
12	1	2	4	13			
13	-	2	5	12			
14	-	2	4	11			
15	-	2	3	9			
16	-	3	6	8			
17	-	4	7	12			
18	-	1	4	13			
19	-	3	8	15			
20	-	4	4	13			
21	-	3	6	8			
22	-	3	4	8			
23	-	2	4	13			
MEAN	0	2	5	11			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：南大東空港 月：3月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	17	22			
01	-	7	15	21			
02	-	4	16	24			
03	-	3	14	20			
04	1	4	12	21			
05	1	4	9	24			
06	-	4	8	22			
07	-	3	8	24			
08	-	9	14	26			
09	-	10	16	27			
10	-	10	17	26			
11	-	8	12	24			
12	-	9	14	25			
13	1	8	13	25			
14	3	9	15	24			
15	-	7	14	25			
16	1	15	19	24			
17	-	9	17	26			
18	2	12	17	30			
19	2	14	17	26			
20	1	11	19	26			
21	3	13	15	21			
22	4	14	18	28			
23	2	12	19	25			
MEAN	1	9	15	25			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：南大東空港 月：4月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	22	31	46			
01	-	17	29	39			
02	-	17	28	44			
03	-	13	31	47			
04	1	16	30	48			
05	-	11	23	43			
06	1	10	23	40			
07	-	14	23	42			
08	1	14	27	44			
09	1	16	30	38			
10	3	20	27	37			
11	2	16	27	45			
12	4	19	30	40			
13	2	23	36	47			
14	3	26	33	46			
15	5	25	32	44			
16	6	23	30	43			
17	5	23	34	41			
18	5	27	36	42			
19	6	24	31	43			
20	6	22	36	43			
21	5	22	32	44			
22	3	21	30	40			
23	1	24	30	44			
MEAN	3	20	30	43			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：南大東空港 月：5月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	3	27	39	54			
01	1	30	39	61			
02	1	29	42	57			
03	-	22	42	58			
04	-	24	36	57			
05	-	26	41	52			
06	-	22	41	59			
07	-	25	42	56			
08	2	24	37	51			
09	1	24	36	53			
10	2	30	41	49			
11	1	25	41	49			
12	3	26	35	47			
13	3	22	28	40			
14	3	28	37	44			
15	8	25	38	50			
16	5	34	46	60			
17	9	35	42	54			
18	9	34	42	50			
19	7	34	43	53			
20	2	27	38	46			
21	4	28	43	53			
22	5	28	42	55			
23	4	33	42	55			
MEAN	3	28	40	53			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：南大東空港 月：6月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	-	21	40	54			
01	-	22	38	54			
02	-	17	44	60			
03	-	14	38	63			
04	-	16	37	60			
05	-	16	38	59			
06	-	17	37	55			
07	-	10	36	49			
08	-	17	31	49			
09	-	18	30	42			
10	-	16	31	42			
11	4	25	33	44			
12	4	22	33	43			
13	5	15	27	45			
14	4	24	30	43			
15	5	26	33	45			
16	6	25	37	52			
17	4	30	45	53			
18	6	30	41	54			
19	7	27	43	53			
20	6	29	39	48			
21	4	25	42	49			
22	4	28	43	58			
23	1	25	40	51			
MEAN	3	22	37	51			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：南大東空港 月：7月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	19	51			
01	-	8	16	46			
02	-	5	14	37			
03	-	4	18	37			
04	-	8	19	49			
05	-	9	20	38			
06	-	3	16	40			
07	-	4	13	36			
08	-	5	18	34			
09	-	10	17	41			
10	-	8	20	31			
11	-	4	14	36			
12	-	6	13	25			
13	-	5	22	37			
14	-	10	19	44			
15	-	8	14	36			
16	-	4	15	38			
17	-	6	17	42			
18	-	7	18	43			
19	-	3	15	36			
20	-	3	14	32			
21	-	6	16	41			
22	-	6	14	44			
23	-	6	17	49			
MEAN	-	6	17	39			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：南大東空港 月：8月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	-	3	8	34			
01	-	-	9	34			
02	-	-	6	32			
03	-	-	8	28			
04	-	1	3	22			
05	-	1	10	29			
06	-	-	10	32			
07	-	-	10	29			
08	-	-	6	25			
09	-	2	11	34			
10	-	-	12	30			
11	-	-	8	37			
12	-	8	17	29			
13	-	8	17	38			
14	-	4	13	43			
15	-	2	6	27			
16	-	-	11	33			
17	-	4	18	45			
18	-	2	9	34			
19	-	4	12	37			
20	-	-	6	37			
21	-	4	8	35			
22	-	-	9	29			
23	-	2	8	30			
MEAN	-	2	10	32			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：南大東空港 月：9月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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			
01	-	-	-	13			
02	-	-	-	11			
03	-	-	-	17			
04	-	-	2	26			
05	-	-	2	13			
06	-	-	2	11			
07	-	-	2	15			
08	-	2	4	12			
09	-	-	2	15			
10	-	2	4	13			
11	-	-	2	13			
12	-	2	2	14			
13	-	2	4	16			
14	-	-	-	17			
15	-	-	2	12			
16	-	-	2	18			
17	-	-	-	16			
18	-	-	-	25			
19	-	-	-	13			
20	-	-	-	6			
21	-	-	-	15			
22	-	-	2	7			
23	-	-	-	18			
MEAN	-	0	1	14			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：南大東空港 月：10月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	-	-	-	14			
01	-	1	1	14			
02	-	1	3	14			
03	-	-	4	17			
04	-	1	6	18			
05	-	2	4	16			
06	-	3	5	22			
07	-	2	4	16			
08	-	-	2	15			
09	-	-	3	16			
10	-	-	5	25			
11	-	1	1	17			
12	-	-	-	13			
13	-	1	1	22			
14	-	3	3	21			
15	-	1	3	18			
16	-	1	4	18			
17	-	1	3	20			
18	-	1	4	12			
19	-	4	5	18			
20	-	-	4	16			
21	-	-	-	16			
22	-	-	3	11			
23	-	-	2	11			
MEAN	-	1	3	17			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：南大東空港 月：11月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	5	11			
01	-	1	6	16			
02	-	3	8	14			
03	-	2	6	13			
04	-	1	7	18			
05	-	1	4	13			
06	-	1	4	14			
07	-	1	3	12			
08	-	2	3	11			
09	-	-	4	9			
10	-	1	4	6			
11	-	1	2	7			
12	-	1	3	7			
13	-	4	8	14			
14	-	2	5	12			
15	-	1	3	14			
16	-	1	4	9			
17	-	2	4	8			
18	-	2	6	8			
19	-	2	5	10			
20	-	2	4	12			
21	-	1	6	12			
22	-	1	8	12			
23	-	2	6	12			
MEAN	-	2	5	11			

航空気候情報 表形式 モデルC

飛行場：南大東空港 月：12月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	-	1	2	10			
02	-	1	2	10			
03	-	-	2	9			
04	-	-	4	7			
05	-	2	3	7			
06	-	1	3	10			
07	-	2	3	8			
08	-	1	4	10			
09	-	2	5	11			
10	-	3	4	10			
11	-	1	3	10			
12	-	-	3	5			
13	-	1	4	11			
14	-	-	3	8			
15	-	-	4	11			
16	-	-	2	10			
17	-	-	3	10			
18	-	1	3	7			
19	-	-	3	8			
20	-	-	3	6			
21	-	-	3	6			
22	-	-	1	5			
23	-	-	3	7			
MEAN	-	1	3	9			

航空気候情報 表形式 モデルC
飛行場：南大東空港 <年>

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	0	8	15	27			
01	0	8	15	27			
02	0	8	16	28			
03	-	6	15	27			
04	0	7	15	29			
05	0	6	14	26			
06	0	6	14	27			
07	-	6	13	26			
08	0	7	13	24			
09	0	8	14	25			
10	0	8	14	23			
11	1	8	13	24			
12	1	8	13	22			
13	1	8	14	25			
14	1	10	14	26			
15	2	9	14	25			
16	2	10	16	26			
17	2	10	17	27			
18	2	11	16	27			
19	2	11	16	26			
20	1	9	15	24			
21	2	10	16	25			
22	2	10	16	26			
23	1	10	16	27			
MEAN	1	8	15	26			

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：南大東空港 月：1月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
[35-36-01]	1	8	8	3	0	-	-	-	-	-	-	20
[02-03-04]	2	10	6	1	0	-	-	-	-	-	-	19
[05-06-07]	4	9	4	0	0	-	-	-	-	-	-	16
[08-09-10]	2	3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	6
[11-12-13]	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
[14-15-16]	1	3	1	0	-	-	-	-	-	-	-	5
[17-18-19]	1	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	3
[20-21-22]	0	0	1	0	-	-	-	-	-	-	-	2
[23-24-25]	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[26-27-28]	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[29-30-31]	1	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	4
[32-33-34]	3	5	7	2	0	-	-	-	-	-	-	16
TOTAL	20	44	28	7	0	-	-	-	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：南大東空港 月：2月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	4
[35-36-01]	2	7	7	3	0	-	-	-	-	-	-	18
[02-03-04]	2	7	5	1	0	-	-	-	-	-	-	15
[05-06-07]	3	8	3	1	0	-	-	-	-	-	-	15
[08-09-10]	2	3	1	0	-	-	-	-	-	-	-	6
[11-12-13]	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	3
[14-15-16]	3	4	1	0	-	-	-	-	-	-	-	9
[17-18-19]	1	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	5
[20-21-22]	1	2	2	0	-	-	-	-	-	-	-	5
[23-24-25]	1	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	2
[26-27-28]	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[29-30-31]	1	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	5
[32-33-34]	1	5	4	1	-	-	-	-	-	-	-	11
TOTAL	23	44	26	7	0	-	-	-	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：南大東空港 月：3月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	3	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	4
[35-36-01]	1	5	5	2	-	-	-	-	-	-	-	13
[02-03-04]	1	5	4	0	0	-	-	-	-	-	-	10
[05-06-07]	4	11	3	0	-	-	-	-	-	-	-	18
[08-09-10]	4	4	0	-	-	-	-	-	-	-	-	8
[11-12-13]	3	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	4
[14-15-16]	3	5	1	0	0	-	-	-	-	-	-	9
[17-18-19]	2	5	2	0	0	-	-	-	-	-	-	9
[20-21-22]	1	3	3	1	0	-	-	-	-	-	-	8
[23-24-25]	1	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	4
[26-27-28]	1	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	2
[29-30-31]	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
[32-33-34]	2	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	8
TOTAL	26	46	23	4	0	-	-	-	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：南大東空港 月：4月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	1	-	0	-	-	-	-	-	-	-	3
[35-36-01]	0	3	4	1	0	0	-	-	-	-	-	9
[02-03-04]	1	5	4	1	0	-	-	-	-	-	-	12
[05-06-07]	3	11	5	1	0	-	-	-	-	-	-	20
[08-09-10]	4	4	0	0	-	-	-	-	-	-	-	8
[11-12-13]	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
[14-15-16]	3	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	9
[17-18-19]	3	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	11
[20-21-22]	1	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	9
[23-24-25]	1	1	2	0	-	-	-	-	-	-	-	4
[26-27-28]	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[29-30-31]	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	3
[32-33-34]	2	2	2	0	-	-	-	-	-	-	-	6
TOTAL	26	45	23	5	1	0	-	-	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：南大東空港 月：5月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	4
[35-36-01]	1	2	1	0	0	-	-	-	-	-	-	4
[02-03-04]	1	4	3	0	0	-	-	-	-	-	-	9
[05-06-07]	3	10	3	0	-	-	-	-	-	-	-	16
[08-09-10]	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
[11-12-13]	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
[14-15-16]	4	5	1	0	-	-	-	-	-	-	-	9
[17-18-19]	3	10	2	0	-	-	-	-	-	-	-	15
[20-21-22]	1	5	5	2	0	-	-	-	-	-	-	12
[23-24-25]	1	3	3	1	0	-	-	-	-	-	-	8
[26-27-28]	2	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	4
[29-30-31]	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	3
[32-33-34]	2	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	4
TOTAL	27	49	20	3	0	-	-	-	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：南大東空港 月：6月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	2
[02-03-04]	1	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	3
[05-06-07]	4	3	1	0	-	-	-	-	-	-	-	8
[08-09-10]	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
[11-12-13]	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
[14-15-16]	6	6	0	0	0	-	-	-	-	-	-	13
[17-18-19]	5	8	1	0	0	0	0	-	-	-	-	14
[20-21-22]	2	8	11	3	0	0	0	-	-	-	-	24
[23-24-25]	2	4	5	1	0	0	-	-	-	-	-	12
[26-27-28]	2	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	4
[29-30-31]	1	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	3
[32-33-34]	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL	37	37	20	5	0	0	0	-	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：南大東空港 月：7月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	3	3	0	0	0	-	-	-	-	-	-	6
[35-36-01]	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[02-03-04]	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0
[05-06-07]	3	5	1	1	0	0	-	-	-	-	-	9
[08-09-10]	5	5	1	1	0	0	-	-	-	-	-	12
[11-12-13]	7	4	1	0	-	-	-	-	-	-	-	11
[14-15-16]	7	13	4	1	0	-	-	-	-	-	-	25
[17-18-19]	4	5	3	0	-	-	-	-	-	-	-	12
[20-21-22]	2	4	2	0	-	-	-	-	-	-	-	8
[23-24-25]	2	3	2	0	-	-	-	-	-	-	-	7
[26-27-28]	2	3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	5
[29-30-31]	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[32-33-34]	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL	37	45	14	3	0	0	-	-	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：南大東空港 月：8月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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												1
VARIABLE	3	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	3
[35-36-01]	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3
[02-03-04]	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4
[05-06-07]	5	5	0	-	-	-	-	-	-	-	-	11
[08-09-10]	6	2	0	0	0	-	-	-	-	-	-	9
[11-12-13]	5	2	0	0	-	-	-	-	-	-	-	7
[14-15-16]	5	12	1	1	0	0	-	0	-	-	-	18
[17-18-19]	4	6	1	1	0	-	-	-	-	-	-	12
[20-21-22]	3	3	3	1	1	0	0	0	-	0	-	12
[23-24-25]	2	2	1	0	1	0	0	0	-	-	-	7
[26-27-28]	2	2	0	0	0	-	-	-	-	-	-	4
[29-30-31]	3	1	0	0	-	0	-	-	-	-	-	4
[32-33-34]	3	2	0	0	0	-	-	-	-	-	-	4
TOTAL	44	40	8	3	2	1	0	0	-	0	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：南大東空港 月：9月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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												1
VARIABLE	4	2	0	0	-	-	-	-	-	-	-	6
[35-36-01]	1	1	0	0	1	0	-	-	-	-	-	3
[02-03-04]	1	2	1	1	0	0	-	-	-	-	-	5
[05-06-07]	7	11	3	0	-	-	-	-	-	-	-	21
[08-09-10]	10	3	0	0	-	-	-	-	-	-	-	14
[11-12-13]	8	2	0	0	-	-	-	-	-	-	-	10
[14-15-16]	4	8	3	1	0	-	0	-	-	-	-	16
[17-18-19]	2	3	1	0	-	-	-	-	-	-	-	6
[20-21-22]	1	2	1	0	0	-	-	-	-	-	-	5
[23-24-25]	1	2	1	0	0	0	-	-	-	-	-	4
[26-27-28]	2	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	3
[29-30-31]	2	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	4
[32-33-34]	2	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	4
TOTAL	46	38	11	3	2	0	0	-	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：南大東空港 月：10月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	4	3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	7
[35-36-01]	2	5	5	1	-	-	-	-	-	-	-	14
[02-03-04]	4	8	6	1	-	-	-	-	-	-	-	20
[05-06-07]	5	17	7	1	0	-	-	-	-	-	-	30
[08-09-10]	5	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	12
[11-12-13]	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	3
[14-15-16]	1	3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	5
[17-18-19]	0	1	0	-	0	-	-	-	-	-	-	1
[20-21-22]	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	1
[23-24-25]	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	1
[26-27-28]	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[29-30-31]	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[32-33-34]	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	2
TOTAL	27	48	20	4	0	0	-	-	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：南大東空港 月：11月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
[35-36-01]	1	7	7	2	0	0	-	-	-	-	-	18
[02-03-04]	2	9	9	1	-	-	-	-	-	-	-	21
[05-06-07]	4	15	8	1	-	-	-	-	-	-	-	28
[08-09-10]	2	3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	6
[11-12-13]	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[14-15-16]	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4
[17-18-19]	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[20-21-22]	0	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	2
[23-24-25]	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[26-27-28]	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[29-30-31]	2	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	3
[32-33-34]	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6
TOTAL	21	48	27	4	0	0	-	-	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：南大東空港 月：12月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	0	-	-	-	-	-	-	-	-	3
[35-36-01]	2	6	10	5	0	0	-	-	-	-	-	23
[02-03-04]	2)	10	9	2	0	-	-	-	-	-	-	23)
[05-06-07]	3	12)	8	1	1	0	-	-	-	-	-	24)
[08-09-10]	2	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-	5
[11-12-13]	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
[14-15-16]	1	2	0	0	-	-	-	-	-	-	-	3
[17-18-19]	1	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	2
[20-21-22]	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	2
[23-24-25]	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[26-27-28]	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	1
[29-30-31]	1	1	1	0	-	-	-	-	-	-	-	3
[32-33-34]	1	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	9
TOTAL	17)	39)	34	10	1	0	-	-	-	-	-	

航空気候情報 表形式 モデルD

飛行場：南大東空港 <年>

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	2	0	0	0	-	-	-	-	-	-	4
[35-36-01]	1	4	4	2	0	0	-	-	-	-	-	11
[02-03-04]	2)	5	4	1	0	0	-	-	-	-	-	12)
[05-06-07]	4	10)	4	1	0	0	-	-	-	-	-	18)
[08-09-10]	4	3	0	0	0	0	-	-	-	-	-	8
[11-12-13]	3	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	5
[14-15-16]	3	6	1	0	0	0	0	0	-	-	-	10
[17-18-19]	2	4	1	0	0	0	0	-	-	-	-	8
[20-21-22]	1	3	3	1	0	0	0	0	-	0	-	7
[23-24-25]	1	2	1	0	0	0	0	0	-	-	-	5
[26-27-28]	1	1	0	0	0	-	-	-	-	-	-	3
[29-30-31]	2	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	3
[32-33-34]	2	2	2	0	0	0	-	-	-	-	-	6
TOTAL	29)	44)	21	5	1	0	0	0	-	0	-	

航空気候情報 表形式 モデルE

飛行場：南大東空港 月：1月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	72	25	-	-	-
01	-	-	-	-	-	-	2	61	37	-	-	-
02	-	-	-	-	-	-	2	49	48	1	-	-
03	-	-	-	-	-	-	2	43	54	1	-	-
04	-	-	-	-	-	-	2	45	52	1	-	-
05	-	-	-	-	-	-	3	52	45	-	-	-
06	-	-	-	-	-	-	3	59	39	-	-	-
07	-	-	-	-	-	-	2	66	32	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	3	75	21	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	3	79	17	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	4	80	16	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	5	78	17	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	5	79	16	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	5	81	14	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	7	79	14	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	7	79	14	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	10	77	12	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	11	77	12	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	12	76	12	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	10	79	12	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	11	77	12	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	11	76	13	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	10	77	12	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	8	77	15	-	-	-
MEAN	-	-	-	-	-	-	5	70	23	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：南大東空港 月：2月
 統計期間：2021～2025年
 北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	53	40	-	-	-
01	-	-	-	-	-	-	4	48	49	-	-	-
02	-	-	-	-	-	-	3	44	50	3	-	-
03	-	-	-	-	-	-	1	42	54	3	-	-
04	-	-	-	-	-	-	1	44	54	1	-	-
05	-	-	-	-	-	-	1	45	53	1	-	-
06	-	-	-	-	-	-	1	52	45	1	-	-
07	-	-	-	-	-	-	3	52	45	-	-	-
08	-	-	-	-	-	-	4	57	38	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	6	64	30	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	6	67	27	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	6	70	25	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	7	68	25	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	7	70	23	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	8	70	23	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	10	68	22	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	10	70	20	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	11	69	20	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	12	70	18	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	14	67	19	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	13	69	18	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	11	71	18	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	11	70	20	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	8	62	30	-	-	-
MEAN	-	-	-	-	-	-	6	60	31	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：南大東空港 月：3月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	-	-	-	-	-	-	-	30	70	-	-	-
01	-	-	-	-	-	-	-	24	73	3	-	-
02	-	-	-	-	-	-	-	21	74	5	-	-
03	-	-	-	-	-	-	-	19	70	10	-	-
04	-	-	-	-	-	-	-	18	76	6	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	19	73	7	-	-
06	-	-	-	-	-	-	-	21	71	8	-	-
07	-	-	-	-	-	-	-	25	72	4	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	30	70	-	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	39	61	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	45	55	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	48	52	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	48	52	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	51	49	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	1	50	49	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	1	54	46	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	3	55	42	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	3	56	41	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	3	55	43	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	3	58	39	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	3	57	40	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	3	57	40	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	3	52	45	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	1	39	61	-	-	-
MEAN	-	-	-	-	-	-	1	40	56	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：南大東空港 月：4月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	80	13	-	-
01	-	-	-	-	-	-	-	6	72	22	-	-
02	-	-	-	-	-	-	-	4	72	24	-	-
03	-	-	-	-	-	-	-	3	70	27	-	-
04	-	-	-	-	-	-	-	3	71	25	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	5	67	28	-	-
06	-	-	-	-	-	-	-	5	71	23	-	-
07	-	-	-	-	-	-	-	7	73	20	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	11	74	15	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	16	75	9	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	22	74	4	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	21	76	3	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	21	76	3	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	25	73	2	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	24	75	1	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	25	75	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	25	75	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	29	71	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	29	71	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	29	71	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	29	71	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	28	72	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	21	77	3	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	14	79	7	-	-
MEAN	-	-	-	-	-	-	-	17	73	9	-	-

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：南大東空港 月：5月
 統計期間：2021～2025年
 北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	50	48	1	-
01	-	-	-	-	-	-	-	1	43	53	3	-
02	-	-	-	-	-	-	-	1	41	55	4	-
03	-	-	-	-	-	-	-	1	35	60	4	-
04	-	-	-	-	-	-	-	1	34	60	6	-
05	-	-	-	-	-	-	-	1	35	58	6	-
06	-	-	-	-	-	-	-	1	38	59	3	-
07	-	-	-	-	-	-	-	1	45	55	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	1	56	43	1	-
09	-	-	-	-	-	-	-	1	63	37	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	1	68	30	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	1	68	31	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	1	69	30	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	1	71	28	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	1	72	28	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	1	71	28	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	3	73	25	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	3	72	25	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	3	72	25	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	2	73	25	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	2	73	25	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	3	74	24	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	2	64	34	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	1	60	39	-	-
MEAN	-	-	-	-	-	-	-	1	59	38	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：南大東空港 月：6月
 統計期間：2021～2025年
 北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	-	-	-	-	-	-	-	-	11	76	13	-
01	-	-	-	-	-	-	-	-	8	73	19	-
02	-	-	-	-	-	-	-	-	7	67	26	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	6	63	31	-
04	-	-	-	-	-	-	-	-	6	60	34	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	5	67	28	-
06	-	-	-	-	-	-	-	-	7	65	29	-
07	-	-	-	-	-	-	-	1	7	70	22	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	11	75	14	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	14	82	4	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	17	83	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	15	85	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	17	83	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	18	82	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	18	82	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	19	81	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	21	79	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	1	20	79	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	1	21	78	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	1	23	77	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	1	23	76	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	1	20	79	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	1	15	85	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	1	11	85	3	-
MEAN	-	-	-	-	-	-	-	0	14	76	9	-

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：南大東空港 月：7月
 統計期間：2021～2025年
 北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	41	-
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	56	-
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	66	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	1	35	64	-
04	-	-	-	-	-	-	-	-	1	39	61	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	1	41	58	-
06	-	-	-	-	-	-	-	-	1	41	59	-
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	54	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	38	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	81	19	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92	8	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	96	4	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99	1	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	1	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	94	6	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	1	82	17	-
MEAN	-	-	-	-	-	-	-	-	0	76	23	-

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：南大東空港 月：8月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57	43	-
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	59	-
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	65	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	74	-
04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	72	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	1	27	72	-
06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	68	-
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	55	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	37	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	1	82	17	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	1	96	3	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	1	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	1	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	18	-
MEAN	-	-	-	-	-	-	-	-	0	75	24	-

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：南大東空港 月：9月

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	42	-
01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	64	-
02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	78	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	83	-
04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	79	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	76	-
06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	66	-
07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49	51	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	20	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	2	98	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	1	99	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	1	95	3	-
MEAN	-	-	-	-	-	-	-	-	0	76	23	-

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：南大東空港 月：10月
 統計期間：2021～2025年
 北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	-	-	-	-	-	-	-	-	6	89	5	-
01	-	-	-	-	-	-	-	-	3	84	13	-
02	-	-	-	-	-	-	-	-	3	74	23	-
03	-	-	-	-	-	-	-	-	3	72	26	-
04	-	-	-	-	-	-	-	-	5	72	23	-
05	-	-	-	-	-	-	-	-	6	73	21	-
06	-	-	-	-	-	-	-	-	5	81	14	-
07	-	-	-	-	-	-	-	-	8	86	6	-
08	-	-	-	-	-	-	-	-	16	83	1	-
09	-	-	-	-	-	-	-	-	20	80	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	22	78	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	22	78	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	23	77	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	26	74	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	24	76	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	27	73	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	26	74	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	26	74	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	28	72	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	28	72	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	29	71	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	31	69	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	25	75	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	13	87	-	-
MEAN	-	-	-	-	-	-	-	-	17	76	5	-

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：南大東空港 月：11月
 統計期間：2021～2025年
 北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	52	47	-	-
01	-	-	-	-	-	-	-	1	49	50	1	-
02	-	-	-	-	-	-	-	1	41	57	1	-
03	-	-	-	-	-	-	-	1	41	57	1	-
04	-	-	-	-	-	-	-	1	41	57	1	-
05	-	-	-	-	-	-	-	1	43	55	1	-
06	-	-	-	-	-	-	-	1	53	47	-	-
07	-	-	-	-	-	-	-	1	61	39	-	-
08	-	-	-	-	-	-	-	1	68	31	-	-
09	-	-	-	-	-	-	-	3	73	25	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	3	73	23	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	3	72	25	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	5	71	23	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	7	70	23	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	6	73	21	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	8	69	23	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	7	71	22	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	8	75	17	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	8	73	19	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	9	72	19	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	7	73	20	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	8	73	19	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	6	75	19	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	1	66	33	-	-
MEAN	-	-	-	-	-	-	-	4	63	32	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：南大東空港 月：12月
 統計期間：2021～2025年
 北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	45	54	1	-	-
01	-	-	-	-	-	-	-	31	66	3	-	-
02	-	-	-	-	-	-	-	29	65	6	-	-
03	-	-	-	-	-	-	-	27	66	7	-	-
04	-	-	-	-	-	-	-	27	68	5	-	-
05	-	-	-	-	-	-	-	27	66	7	-	-
06	-	-	-	-	-	-	-	31	64	5	-	-
07	-	-	-	-	-	-	1	36	63	1	-	-
08	-	-	-	-	-	-	1	42	57	1	-	-
09	-	-	-	-	-	-	1	49	50	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	1	49	51	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	48	52	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	51	49	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	1	51	48	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	1	52	47	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	52	48	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	1	55	45	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	55	45	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	56	44	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	1	54	45	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	1	54	45	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	1	56	43	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	1	53	46	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	52	48	-	-	-
MEAN	-	-	-	-	-	-	0	45	53	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：南大東空港 <年>

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	32	38	12	-
01	-	-	-	-	-	-	0	14	33	34	18	-
02	-	-	-	-	-	-	0	12	33	32	22	-
03	-	-	-	-	-	-	0	11	33	32	24	-
04	-	-	-	-	-	-	0	11	34	31	23	-
05	-	-	-	-	-	-	0	12	33	32	22	-
06	-	-	-	-	-	-	0	14	33	33	20	-
07	-	-	-	-	-	-	0	16	34	35	16	-
08	-	-	-	-	-	-	1	18	34	38	9	-
09	-	-	-	-	-	-	1	21	34	41	3	-
10	-	-	-	-	-	-	1	22	34	42	1	-
11	-	-	-	-	-	-	1	22	33	43	0	-
12	-	-	-	-	-	-	1	23	33	43	0	-
13	-	-	-	-	-	-	1	24	33	43	-	-
14	-	-	-	-	-	-	1	23	33	42	0	-
15	-	-	-	-	-	-	1	24	33	42	-	-
16	-	-	-	-	-	-	2	24	32	42	-	-
17	-	-	-	-	-	-	2	25	32	41	-	-
18	-	-	-	-	-	-	2	25	32	41	-	-
19	-	-	-	-	-	-	2	25	32	41	-	-
20	-	-	-	-	-	-	2	24	32	41	-	-
21	-	-	-	-	-	-	2	25	32	41	-	-
22	-	-	-	-	-	-	2	23	32	43	1	-
23	-	-	-	-	-	-	1	20	32	43	4	-
MEAN	-	-	-	-	-	-	1	19	32	38	7	-

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：南大東空港

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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)	18.3	18.7	20.3	22.1	24.5	27.1	28.7	28.8	28.7	26.9	23.9	20.2	24.0
日最高気温(°C)	20.9	21.5	23.2	24.9	27.2	29.8	31.3	31.7	31.6	29.7	26.4	22.6	26.7
日最低気温(°C)	16.2	16.6	18.2	20.1	22.6	25.1	26.6	26.7	26.6	24.9	21.9	18.2	22.0
月別合計値													
降水量(mm)	94.9	76.7	86.2	127.1	254.5	189.1	228.7	176.5	102.7	96.7	90.9	134.0	1658.0
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)	1000.8	999.8	997.0	996.0	993.5	988.7	987.9	969.6	970.7	998.6	1001.1	998.2	969.6
日最高気温(°C)	25.8	26.8	27.2*	29.6	32.3	33.6	34.1*	34.3*	33.1	32.7	31.5	28.0	34.3*
日最低気温(°C)	11.2	11.3	11.1	14.4	15.5	17.6	23.5	24.2	22.1	20.3	16.2	13.5	11.1
日降水量(mm)	127.0	46.0	102.5	73.0	103.0	112.0	230.0	149.0	82.0	91.5	46.0	93.0	230.0
日最大1時間降水量(mm)	25.5	34.5	38.5	38.0	48.5	47.0	43.5	96.5	57.0	51.5	28.0	42.0	96.5
日最大10分間降水量(mm)	13.0	17.5	15.0	15.5	21.5	17.0	22.0	22.5	19.5	16.0	16.5	10.0	22.5
降雪の深さの日合計(cm)													
日最深積雪(cm)													
日最大風速(kt)	26*	39	31	30	26	34	27*	52	34	35	26	30	52
日最大風速の風向(36DIR.)	34*	24	19	36	36	20	5*	22	14	21	36	5	22
日最大瞬間風速(kt)	40	61	41	45	42	50	48	72	46*	50	34	41	72
日最大瞬間風速の風向(36DIR.)	34	26	20	9	36	20	9	24	15*	22	36	5	24

航空気候情報

飛行場：南大東空港

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	≥25.0°C	-	-	-	-	4.4	17.8	28.8	29.6	28.2	17.2	2.0	-	128.0
日平均気温	<0.0°C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	≥25.0°C	-	-	-	1.8	11.0	26.8	31.0	31.0	30.0	25.8	8.4	-	165.8
日最高気温	<0.0°C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	≥25.0°C	0.6	1.8	6.0	14.4	26.8	29.6	31.0	31.0	30.0	31.0	22.2	4.8	229.2
	≥30.0°C	-	-	-	-	4.6	16.2	25.6	28.2	27.8	15.6	0.8	-	118.8
	≥35.0°C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
日降水量	≥0.5mm	9.8	7.8	9.0	10.6	13.2	13.8	13.0	13.4	12.8	10.8	12.0	13.2	139.4
	≥3.0mm	4.6	4.4	4.4	5.4	9.6	10.0	8.8	7.0	6.2	5.4	6.6	7.2	79.6
	≥5.0mm	3.4	3.2	3.8	4.0	8.4	8.2	5.6	6.0	4.8	4.4	5.0	5.6	62.4
	≥10.0mm	2.2	2.4	2.8	2.6	6.8	5.8	3.4	3.6	3.2	2.8	3.2	4.0	42.8
	≥30.0mm	0.8	0.8	0.4	1.6	3.2	1.8	2.0	1.4	0.8	0.8	0.6	1.0	15.2
	≥50.0mm	0.4	-	0.2	1.0	1.4	0.6	1.2	1.2	0.4	0.4	-	0.6	7.4
	≥70.0mm	0.2	-	0.2	0.2	1.0	0.2	0.8	1.0	0.2	0.2	-	0.4	4.4
	≥100.0mm	0.2	-	0.2	-	0.2	0.2	0.6	0.2	-	-	-	-	1.6

航空気候情報

飛行場：南大東空港

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

		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
降雪の深さの日合計	≧1cm													
	≧5cm													
	≧10cm													
	≧20cm													
	≧50cm													
	≧100cm													
日最深積雪	≧1cm													
	≧5cm													
	≧10cm													
	≧20cm													
	≧50cm													
	≧100cm													
日最大風速	≧200cm													
	≧20kt	4.2	4.0	3.4	3.6	2.2	2.4	2.4	3.0	2.6	2.2	2.8	5.6	38.4
	≧30kt	-	0.2	0.2	0.2	-	0.2	-	1.0	0.2	0.2	-	0.2	2.4
	≧40kt	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	0.4
	≧50kt	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	0.2

航空気候情報

飛行場：南大東空港

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	1014.6	1014.7	1012.3	1008.9	1007.3	1005.0	1003.8	1003.4	1004.6	1008.8	1011.9	1014.1	1009.1
01	1014.8	1014.9	1012.3)	1009.0	1007.4	1005.0	1003.8	1003.5	1004.7	1008.9	1012.0	1014.2	1009.2)
02	1014.4	1014.6	1012.1	1008.9	1007.3	1004.9	1003.8	1003.5	1004.6	1008.6	1011.6	1013.8	1009.0
03	1013.7	1014.0	1011.6	1008.5	1007.0	1004.7	1003.6	1003.2	1004.2	1008.0	1010.9	1013.0	1008.5
04	1012.8	1013.2	1011.0	1008.1	1006.6	1004.4	1003.3	1002.9	1003.7	1007.4	1010.2	1012.2	1008.0
05	1012.3	1012.5	1010.4)	1007.6	1006.3	1004.1	1003.0	1002.6	1003.3	1007.0	1009.8	1011.8	1007.5)
06	1012.2	1012.3	1010.0	1007.2	1005.9	1003.9	1002.8	1002.3	1003.0	1006.8	1009.7	1011.6	1007.3
07	1012.3	1012.3	1010.0	1007.0	1005.7	1003.8	1002.6	1002.2	1003.0	1006.9	1009.9	1011.8	1007.3
08	1012.6	1012.6	1010.2	1007.1	1005.7	1003.7	1002.6	1002.2	1003.2	1007.2	1010.2	1012.2	1007.4
09	1013.1	1013.0	1010.5	1007.4	1006.1	1004.0	1002.8	1002.4	1003.5	1007.5	1010.6	1012.6	1007.8
10	1013.6	1013.3	1010.9	1007.8	1006.5	1004.4	1003.1	1002.7	1003.9	1007.9	1011.0	1013.1	1008.1
11	1014.0	1013.8)	1011.3	1008.3	1006.9	1004.7	1003.5	1003.1	1004.4	1008.4	1011.3	1013.5)	1008.6)
12	1014.2	1014.1)	1011.7	1008.7	1007.2	1005.0	1003.9	1003.5	1004.8	1008.6	1011.5	1013.6)	1008.9)
13	1014.2	1014.2	1011.8	1009.0	1007.5	1005.4	1004.1	1003.7	1004.9	1008.7	1011.5	1013.6)	1009.0)
14	1014.1	1014.1	1011.8	1008.9	1007.5	1005.4	1004.0	1003.6	1004.7	1008.5	1011.5	1013.5)	1008.9)
15	1013.9	1013.9)	1011.5	1008.6	1007.1	1005.0	1003.8	1003.3	1004.5	1008.3	1011.2	1013.2)	1008.7)
16	1013.7	1013.7	1011.5	1008.2	1006.8	1004.6	1003.6	1002.9	1004.1	1007.9	1010.8	1012.9)	1008.4)
17	1013.5	1013.5	1011.1	1007.8	1006.4	1004.2	1003.2	1002.5	1003.7	1007.6	1010.5	1012.6	1008.0
18	1013.1	1013.2	1010.7	1007.4	1006.1	1004.0	1003.0	1002.3	1003.5	1007.4	1010.2	1012.3	1007.7
19	1012.9	1012.9	1010.5	1007.3	1006.0	1004.0	1002.9	1002.2	1003.4	1007.2	1010.1	1012.2	1007.6
20	1013.0	1013.0	1010.6	1007.4	1006.1	1004.1	1003.0	1002.2	1003.4	1007.3	1010.2	1012.3	1007.7
21	1013.4	1013.4	1011.0	1007.8	1006.4	1004.4	1003.2	1002.4	1003.6	1007.6	1010.6	1012.7	1008.0
22	1013.8	1013.9	1011.4	1008.3	1006.8	1004.7	1003.5	1002.9	1004.0	1008.0	1011.1	1013.2	1008.4
23	1014.2	1014.4	1012.0	1008.7	1007.1	1004.9	1003.7	1003.2	1004.4	1008.5	1011.6	1013.7	1008.8
平均	1013.5	1013.6)	1011.2)	1008.1	1006.7	1004.5	1003.4	1002.9	1004.0	1007.9	1010.8	1012.9)	1008.2)

航空気候情報

飛行場：南大東空港

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	18.7	19.1	20.8	22.6	25.1	27.7	29.4	29.4	29.5	27.7	24.4	20.5	24.6
01	19.2	19.7	21.4)	23.1	25.5	28.1	29.8	30.0	30.0	28.2	24.8	21.0	25.1)
02	19.6	20.1	21.8	23.4	25.8	28.4	30.1	30.2	30.3	28.4	25.1	21.3	25.4
03	19.8	20.2	22.0	23.7	25.9	28.5	30.1	30.5	30.5	28.5	25.2	21.5	25.6
04	19.7	20.2	22.0	23.7	26.0	28.7	30.1	30.4	30.5	28.5	25.2	21.5	25.6
05	19.5	20.1	22.0)	23.7	25.9	28.5	30.1	30.4	30.4	28.3	25.0	21.4	25.5)
06	19.3	19.8	21.8	23.5	25.7	28.4	29.9	30.2	30.1	28.0	24.7	21.0	25.2
07	19.0	19.5	21.4	23.1	25.4	28.1	29.7	29.9	29.8	27.6	24.3	20.6	24.9
08	18.4	19.1	20.8	22.6	25.0	27.6	29.3	29.5	29.2	27.0	23.8	20.2	24.4
09	18.0	18.5	20.2	22.0	24.5	27.2	28.8	29.0	28.5	26.5	23.4	19.9	23.9
10	17.9	18.3	19.9	21.6	24.0	26.7	28.3	28.3	28.1	26.3	23.3	19.8	23.6
11	17.9	18.3	19.7	21.5	23.8	26.4	28.0	28.1	28.0	26.3	23.3	19.8)	23.5)
12	17.8	18.2	19.6	21.4	23.8	26.3	27.9	28.0	28.0	26.2	23.3	19.7)	23.4)
13	17.8	18.2	19.6	21.3	23.7	26.3	27.9	27.9	27.9	26.1	23.2	19.6)	23.3)
14	17.7	18.1	19.5	21.3	23.7	26.2	27.7	27.8	27.8	26.1	23.2	19.6)	23.2)
15	17.6	18.0)	19.5	21.2	23.6	26.1	27.7	27.7	27.7	26.0	23.1	19.6)	23.2)
16	17.5	17.9	19.3	21.1	23.5	25.9	27.6	27.6	27.7	26.0	23.1	19.6)	23.1)
17	17.4	17.8	19.2	21.0	23.4	25.9	27.5	27.5	27.6	25.9	23.1	19.5	23.0
18	17.4	17.8	19.2	21.0	23.4	25.8	27.5	27.5	27.5	25.8	23.1	19.5	23.0
19	17.4	17.7	19.1	20.9	23.4	25.8	27.4	27.4	27.4	25.8	23.1	19.5	22.9
20	17.4	17.7	19.1	21.0	23.4	25.8	27.4	27.4	27.4	25.7	23.0	19.5	22.9
21	17.4	17.7	19.1	21.0	23.5	25.9	27.5	27.4	27.4	25.8	23.0	19.4	22.9
22	17.4	17.8	19.3	21.4	24.0	26.6	28.2	28.1	28.0	26.2	23.2	19.5	23.3
23	17.9	18.4	20.1	22.0	24.5	27.2	28.8	28.9	28.8	27.0	23.8	19.9	24.0
平均	18.2	18.7)	20.3)	22.0	24.4	27.0	28.6	28.7	28.7	26.8	23.8	20.1)	24.0)

航空気候情報

飛行場：南大東空港

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	14.7	16.3	19.1)	22.8)	27.9)	32.5	34.1	34.0	33.2	28.6	23.1	17.5	25.4)
01	14.9	16.4	19.3)	23.0)	28.0	32.8	34.2	34.2	33.4	28.7	23.2	17.6	25.5)
02	14.9	16.4	19.3)	23.1	28.0)	32.9	34.4	34.2	33.6	28.8	23.3	17.6	25.6)
03	15.0	16.4	19.4	23.2)	27.9	33.0	34.3	34.3	33.7	28.9	23.3	17.7	25.6)
04	15.0	16.4	19.4	23.1	28.0	33.0	34.1	34.2	33.5	28.8	23.3	17.5	25.6)
05	14.9	16.4	19.3)	22.9)	27.9	32.8	34.0	34.1	33.3	28.6	23.0	17.5	25.4)
06	14.9	16.3	19.2)	22.8)	27.7	32.7	33.9	34.0	33.2	28.5	22.9	17.4	25.3)
07	14.8	16.3	19.1)	22.6)	27.7	32.5	33.8	33.9	33.0	28.3	22.7	17.2	25.2)
08	14.8	16.2	19.0	22.5)	27.5	32.1	33.6	33.6	32.8	27.9	22.5	17.1	25.0)
09	14.7	16.2	18.8)	22.5)	27.3)	32.1	33.5)	33.4	32.6	28.0	22.5	17.1	24.9)
10	14.7	16.1	18.8)	22.4)	27.1	31.9	33.3	33.3	32.6	28.0	22.5	17.0	24.9)
11	14.7	16.2	18.8)	22.2)	27.1	31.9	33.4	33.3	32.6	28.0	22.5	17.0	24.9)
12	14.6	16.1	18.8)	22.3)	27.1	31.9	33.4	33.3	32.6	28.0	22.4	17.1)	24.9)
13	14.7	16.1	18.9)	22.3)	27.2	32.0	33.4	33.4	32.6	28.0	22.4	17.1)	24.9)
14	14.5	16.1	18.9)	22.3)	27.2)	32.1	33.3	33.3	32.5	27.9	22.4	17.0)	24.8)
15	14.5	16.1)	18.8)	22.2)	27.3	32.0	33.3	33.3	32.5	27.8	22.5	17.0)	24.8)
16	14.4	15.8	18.7)	22.3)	27.0)	31.8	33.3	33.3	32.6	27.9	22.7	17.1	24.8)
17	14.4	15.8	18.6)	22.1)	27.1)	31.8	33.2	33.1	32.5	27.9	22.6	17.1	24.7)
18	14.4	15.8	18.6)	22.0)	27.0)	31.7	33.1	33.0	32.4	27.9	22.7	17.1	24.7)
19	14.5	15.9	18.5)	22.1)	27.0)	31.7	33.1	33.1	32.3	27.8	22.6	17.1	24.7)
20	14.4	15.8	18.5)	22.1)	27.0)	31.7	33.0	33.0	32.2	27.8	22.5	17.0	24.6)
21	14.5	15.8	18.4)	22.0)	27.0)	31.8	33.1	33.0	32.1	27.8	22.6	17.0	24.6)
22	14.5	15.8	18.6)	22.4)	27.5)	32.3	33.7	33.6	32.7	28.1	22.6	17.0	25.0)
23	14.7	16.2	18.9)	22.7)	27.7)	32.5	33.9	33.8	33.0	28.4	23.0	17.3	25.2)
平均	14.7	16.1)	18.9)	22.5)	27.4)	32.2	33.6)	33.6	32.8	28.2	22.7	17.2)	25.0)

航空気候情報

飛行場：南大東空港

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	67	72	76)	81)	86)	87	83	82	80	76	74	71	78)
01	66	70	74)	80)	85)	86	81	80	78	74	73	70	76)
02	64)	68	72)	78)	83)	85	80	79	77	73	72	68	75)
03	64	67	71	77)	82)	84	80	78	77	73	71	68	74)
04	64	68	71	77)	82)	83	80	78	76	73	71	67	74)
05	65)	68	71)	77)	82)	84	80)	78	76	74	72	68	74)
06	65	69	72)	77)	83)	84	80	79	78	74	72	68	75)
07	66	70	73)	78)	84)	85	81	80	78	76	73	69	76)
08	68	71)	75)	80)	85)	86	82	81	80	77	75	71	78)
09	70	74	77)	83)	87)	88	84)	83	83	80	76	72	80)
10	70	75	79)	85)	89)	90	86	86	85	80	77	72	81)
11	70	75	80)	85)	90)	92	88	87	86	81	77	72)	82)
12	70	75	80)	86)	91)	92	88	87	86	81	77	73)	82)
13	71	75	81)	86)	91)	93	89	88	86	81	77	73)	83)
14	70	75	81)	86)	91)	93	89	89	87	81	77	73)	83)
15	71	76)	81)	86)	92)	94	89	89	87	81	78	73)	83)
16	70	75	81)	87)	92)	94	90	89	87	82	78	74)	83)
17	71	75	81)	87)	92)	94	90	89	87	82	79	74	84)
18	71	76	81)	87)	92)	94	90	89	88	82	79	74	84)
19	71	76	81)	87)	92)	94	90	90	88	82	78	74	84)
20	71	76	81)	87)	92)	95	90	90	87	83	78	74	84)
21	71	75	81)	87)	92)	94	90	90	87	82	79	74	84)
22	71	75	81)	86)	90)	92	88	88	86	81	78	73	83)
23	70	74	78)	84)	89)	90	85	85	83	78	76	73	80)
平均	69)	73)	78)	83)	88)	90	85)	85	83	79	76	72)	80)

航空気候情報

飛行場：南大東空港

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	34	5	6	5	5	14	14	15	6	5	6	5	5
01	36	1	2	5	5	20	14	14	9	5	5	5	5
02	35	35	5	5	5	22	14	14	14	6	5	2	5
03	5	35	6	5	5	21	14	15	6	6	5	5	5
04	35	34	34	5	5	20	14	14	6	6	5	4	6
05	34	35	20	5	5	20	14	10	6	6	5	5	5
06	34	34	7	5	22	22	14	14	6	5	6	5	6
07	34	6	6	5	5	22	14	14	6	5	5	5	6
08	5	35	5	6	5	20	14	14	5	5	6	5	5
09	35	5	5	6	5	20	14	14	6	5	5	5	5
10	35	35	6	5	5	22	14	16*	6	6	5	5	5
11	3	2	5	5	6	22	14	20	5	6	5	5)	5)
12	3	36	6	6	17	20	14	14	6	5	6	5	5
13	5	1	5	6	17	20	14	15	6	5	6	5	5
14	34	5	6	6	18	20	14	18	6	6	6	5	6
15	2	5	5	5	18	20	14	19	6	6	5	5	6
16	35	5	7	5	18	21	14	14	14	5	5	6	6
17	35	36	6	5	18	22	14	19	14	6	5	6	6
18	3	35	5	5	18	20	14	14	6	6	6	5	5
19	36	35	5	5	20	21	14	16	14	6	5	35	5
20	35	35	6	5	18	23	14	16	14	5	5	4	6
21	36	35	5	5	21	21	14	15	6	6	6	5	5
22	35	35	6	4	5	20	14	19	6	5	5	5	5
23	34	5	5	5	5	20	14	16	10	5	5	5	5
平均	35	35	5	5	5	20	14	14	6	5	5	5)	5)

航空気候情報

飛行場：南大東空港

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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	9.0	8.9	8.7	9.1	8.8	8.8	7.9	7.7	7.3	8.6	9.3	9.9	8.7
01	9.5	9.6	9.0)	9.4	9.3	9.1	8.3	8.2	7.7	8.8	9.5	10.2	9.1)
02	9.7	9.8	9.4	9.6	9.5	9.3	8.4	8.3	8.2	9.1	9.8	10.2	9.3
03	10.0	9.9	9.5	10.2	9.6	9.7	8.5	8.3	8.3	9.2	9.8	10.6	9.5
04	10.0	9.9	9.8	10.0	9.4	9.5	8.4	8.6	8.5	9.2	9.8	10.3	9.4
05	10.1	9.9	9.6)	10.3	9.4	9.6	8.4	8.2	8.3	9.1	9.8	10.4	9.4)
06	9.8	9.6	9.3	10.1	9.0	9.2	8.0	8.2	7.9	9.0	9.6	10.1	9.2
07	9.7	9.5	9.2	9.7	8.9	8.8	7.8	7.8	7.7	8.7	9.5	10.3	9.0
08	9.5	9.1	8.8	9.1	8.3	8.2	7.4	7.5	7.4	8.4	9.2	9.9	8.6
09	9.1	8.8	8.2	8.5	7.8	7.5	6.9	7.0	6.8	8.1	8.7	10.1	8.1
10	9.4	8.8	7.9	8.0	7.0	6.6	6.4	6.4	6.5	8.0	8.7	10.0	7.8
11	9.1	9.1	7.8	7.8	7.0	6.3	5.8	6.2	6.2	7.9	8.5	9.7)	7.6)
12	9.2	8.7	7.6	7.3	6.8	6.4	5.9	6.3	6.1	8.0	8.6	9.8)	7.5)
13	9.0	8.6	7.6	7.5	6.7	6.4	6.0	6.2	6.3	8.0	8.3	9.4)	7.5)
14	8.5	8.5	7.5	7.4	7.0	6.5	6.3	6.1	6.1	7.7	8.1	9.3)	7.4)
15	8.5	8.5)	7.7	7.2	6.8	6.5	6.4	6.1	6.1	7.5	8.0	9.3)	7.4)
16	8.4	8.5	7.6	7.2	6.6	6.6	6.6	6.2	6.1	7.3	7.8	9.4)	7.3)
17	8.4	8.3	7.4	7.1	6.8	6.9	6.6	6.2	6.2	7.0	7.6	9.3	7.3
18	8.4	8.1	7.4	7.3	6.9	6.9	6.4	6.4	6.2	7.0	7.7	9.4	7.3
19	8.6	8.0	7.3	7.5	7.1	6.7	6.6	6.2	6.3	7.2	8.2	9.5	7.4
20	8.3	8.1	7.3	7.5	7.3	6.8	6.5	6.3	6.1	7.0	8.3	9.6	7.4
21	8.6	8.2	7.5	7.6	7.4	6.8	6.5	6.2	6.2	7.6	8.4	9.8	7.6
22	8.8	8.4	7.4	7.9	7.9	7.2	6.8	6.4	6.2	7.9	8.4	9.6	7.7
23	8.7	8.5	7.9	8.6	8.4	8.1	7.5	7.1	6.8	8.3	8.7	10.1	8.2
平均	9.1	8.9)	8.2)	8.4	7.9	7.7	7.1	7.0	6.9	8.1	8.8	9.8)	8.2)

航空気候情報

飛行場：南大東空港

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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									
01	18.7	21.2	16.7	18.3	21.1	16.2	19.2	22.1	17.0	21.3	24.1	19.5
02	18.7	21.2	16.6	18.4	21.1	16.2	19.3	22.3	17.1	21.3	24.1	19.5
03	18.6	21.1	16.5	18.4	21.2	16.2	19.4	22.3	17.1	21.3	24.1	19.5
04	18.5	21.1	16.4	18.5	21.3	16.3	19.5	22.4	17.2	21.3	24.1	19.5
05	18.5	21.1	16.3	18.5	21.3	16.3	19.5	22.5	17.2	21.3	24.1	19.5
06	18.4	21.0	16.2	18.6	21.4	16.4	19.6	22.5	17.3	21.3	24.1	19.5
07	18.3	21.0	16.2	18.6	21.4	16.4	19.6	22.6	17.4	21.3	24.1	19.5
08	18.3	20.9	16.1	18.7	21.4	16.5	19.7	22.7	17.5	21.3	24.1	19.5
09	18.2	20.9	16.0	18.7	21.4	16.6	19.8	22.7	17.6	21.4	24.2	19.5
10	18.2	20.9	16.0	18.8	21.5	16.6	19.8	22.8	17.6	21.4	24.2	19.5
11	18.2	20.9	16.0	18.8	21.5	16.6	19.9	22.8	17.7	21.5	24.3	19.6
12	18.2	20.8	16.0	18.8	21.5	16.7	20.0	22.9	17.8	21.6	24.4	19.6
13	18.2	20.9	16.0	18.8	21.5	16.7	20.0	23.0	17.9	21.7	24.4	19.7
14	18.3	20.9	16.1	18.8	21.4	16.7	20.1	23.0	18.0	21.8	24.5	19.7
15	18.3	20.9	16.2	18.8	21.4	16.7	20.2	23.1	18.1	21.9	24.6	19.8
16	18.4	20.9	16.3	18.7	21.4	16.7	20.2	23.2	18.1	22.0	24.7	19.9
17	18.5	21.0	16.3	18.7	21.3	16.6	20.3	23.2	18.1	22.1	24.8	20.0
18	18.5	21.0	16.4	18.6	21.3	16.6	20.3	23.3	18.2	22.2	24.9	20.2
19	18.6	21.0	16.5	18.6	21.3	16.6	20.4	23.3	18.2	22.3	25.1	20.3
20	18.6	21.0	16.5	18.6	21.3	16.6	20.4	23.4	18.3	22.5	25.2	20.4
21	18.6	21.0	16.6	18.6	21.3	16.6	20.5	23.5	18.4	22.6	25.3	20.6
22	18.6	21.0	16.6	18.6	21.4	16.6	20.6	23.6	18.5	22.7	25.4	20.7
23	18.5	21.0	16.5	18.7	21.4	16.6	20.7	23.7	18.6	22.8	25.5	20.8
24	18.5	21.0	16.5	18.8	21.5	16.7	20.8	23.7	18.7	22.9	25.6	20.9
25	18.4	21.0	16.4	18.8	21.6	16.7	20.9	23.8	18.9	22.9	25.7	21.0
26	18.4	20.9	16.3	18.9	21.8	16.8	21.0	23.9	19.0	23.0	25.8	21.0
27	18.3	20.9	16.3	19.0	21.9	16.9	21.1	24.0	19.1	23.0	25.8	21.0
28	18.3	20.9	16.2	19.1	22.0	16.9	21.2	24.0	19.2	23.1	25.9	21.0
29	18.3	21.0	16.2	19.2	22.1	17.0	21.2	24.0	19.3	23.1	25.9	21.0
30	18.3	21.0	16.2				21.2	24.0	19.4	23.1	25.9	21.1
31	18.3	21.1	16.1				21.3	24.0	19.4			

航空気候情報

飛行場：南大東空港

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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									
01	23.2	26.0	21.1	25.5	28.1	23.5	28.5	31.3	26.5	28.4	30.9	26.4
02	23.2	26.0	21.2	25.5	28.1	23.5	28.6	31.4	26.6	28.5	31.0	26.5
03	23.3	26.0	21.2	25.6	28.2	23.5	28.6	31.4	26.6	28.5	31.0	26.5
04	23.3	26.1	21.3	25.7	28.3	23.6	28.6	31.5	26.7	28.5	31.1	26.5
05	23.4	26.1	21.4	25.8	28.4	23.7	28.7	31.5	26.7	28.5	31.2	26.5
06	23.5	26.2	21.5	25.9	28.5	23.8	28.7	31.6	26.8	28.6	31.3	26.5
07	23.6	26.3	21.6	26.0	28.7	24.0	28.8	31.7	26.8	28.6	31.3	26.5
08	23.7	26.4	21.8	26.2	28.8	24.1	28.8	31.7	26.8	28.6	31.4	26.6
09	23.8	26.5	21.9	26.3	29.0	24.3	28.8	31.8	26.8	28.7	31.5	26.6
10	23.9	26.6	22.0	26.5	29.2	24.5	28.9	31.8	26.8	28.7	31.6	26.6
11	24.0	26.7	22.1	26.6	29.3	24.7	28.9	31.8	26.8	28.7	31.7	26.6
12	24.1	26.8	22.3	26.8	29.5	24.8	28.9	31.8	26.7	28.8	31.7	26.7
13	24.2	26.9	22.4	26.9	29.6	25.0	28.9	31.8	26.7	28.8	31.8	26.7
14	24.4	27.1	22.5	27.1	29.8	25.1	28.9	31.8	26.7	28.8	31.8	26.7
15	24.5	27.2	22.7	27.2	29.9	25.3	28.9	31.7	26.6	28.8	31.9	26.7
16	24.6	27.4	22.8	27.3	30.1	25.4	28.9	31.7	26.6	28.9	31.9	26.7
17	24.8	27.5	22.9	27.4	30.2	25.5	28.8	31.6	26.6	28.9	31.9	26.7
18	24.9	27.6	23.0	27.5	30.3	25.6	28.8	31.5	26.5	28.9	31.9	26.7
19	25.0	27.7	23.2	27.6	30.4	25.7	28.7	31.4	26.5	28.9	31.9	26.7
20	25.1	27.8	23.3	27.7	30.5	25.8	28.7	31.3	26.5	28.9	31.9	26.7
21	25.2	27.9	23.4	27.8	30.6	25.8	28.6	31.2	26.4	28.9	31.9	26.7
22	25.3	28.0	23.4	27.9	30.7	25.9	28.6	31.1	26.4	28.9	31.9	26.7
23	25.4	28.0	23.5	28.0	30.8	26.0	28.5	31.0	26.4	28.9	31.8	26.7
24	25.4	28.1	23.5	28.1	30.8	26.1	28.5	31.0	26.4	28.9	31.8	26.7
25	25.5	28.1	23.6	28.1	30.9	26.1	28.5	30.9	26.4	28.9	31.8	26.7
26	25.5	28.1	23.6	28.2	31.0	26.2	28.4	30.9	26.4	28.8	31.8	26.7
27	25.5	28.1	23.6	28.3	31.1	26.3	28.4	30.8	26.4	28.8	31.7	26.7
28	25.5	28.1	23.5	28.4	31.1	26.3	28.4	30.8	26.4	28.8	31.7	26.7
29	25.4	28.0	23.5	28.4	31.2	26.4	28.4	30.8	26.4	28.8	31.7	26.7
30	25.4	28.0	23.5	28.5	31.3	26.5	28.4	30.9	26.4	28.8	31.6	26.6
31	25.5	28.1	23.5				28.4	30.9	26.4	28.8	31.6	26.6

航空気候情報

飛行場：南大東空港

統計期間：2021～2025年

北緯：25° 50.48' 東経：131° 15.49' 標高：158ft

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									
01	28.8	31.6	26.6	28.3	31.2	26.1	25.3	28.0	23.4	21.8	24.3	19.6
02	28.8	31.5	26.6	28.2	31.2	26.0	25.3	27.9	23.3	21.7	24.2	19.5
03	28.8	31.5	26.6	28.1	31.1	26.0	25.2	27.8	23.3	21.6	24.1	19.4
04	28.8	31.5	26.6	28.1	31.0	25.9	25.1	27.7	23.2	21.5	24.0	19.4
05	28.8	31.5	26.6	28.0	30.9	25.9	25.1	27.6	23.1	21.5	24.0	19.3
06	28.8	31.6	26.6	27.9	30.8	25.8	25.0	27.5	23.1	21.4	23.9	19.3
07	28.8	31.6	26.7	27.8	30.7	25.7	24.9	27.4	23.0	21.4	23.9	19.3
08	28.8	31.6	26.7	27.8	30.6	25.7	24.8	27.3	22.9	21.3	23.8	19.2
09	28.8	31.6	26.7	27.7	30.5	25.6	24.7	27.2	22.8	21.3	23.8	19.2
10	28.8	31.7	26.7	27.6	30.3	25.5	24.6	27.1	22.7	21.2	23.7	19.1
11	28.8	31.7	26.8	27.5	30.2	25.5	24.5	27.0	22.5	21.1	23.6	19.0
12	28.8	31.7	26.8	27.4	30.1	25.4	24.4	26.8	22.4	21.0	23.5	18.9
13	28.8	31.7	26.8	27.3	30.0	25.3	24.2	26.7	22.3	20.8	23.3	18.7
14	28.8	31.7	26.8	27.2	29.9	25.2	24.1	26.6	22.2	20.7	23.2	18.5
15	28.8	31.7	26.8	27.1	29.8	25.1	24.0	26.5	22.1	20.5	23.0	18.3
16	28.8	31.6	26.8	27.0	29.7	25.0	23.9	26.4	21.9	20.3	22.8	18.1
17	28.8	31.6	26.8	26.8	29.5	24.9	23.8	26.3	21.8	20.1	22.6	17.9
18	28.8	31.6	26.8	26.7	29.4	24.8	23.6	26.1	21.7	19.9	22.3	17.7
19	28.8	31.6	26.7	26.6	29.3	24.7	23.5	26.0	21.6	19.7	22.1	17.6
20	28.7	31.6	26.7	26.5	29.1	24.6	23.4	25.9	21.4	19.5	22.0	17.4
21	28.7	31.6	26.6	26.3	29.0	24.4	23.2	25.7	21.3	19.4	21.8	17.3
22	28.7	31.6	26.6	26.2	28.9	24.3	23.1	25.6	21.1	19.2	21.6	17.2
23	28.7	31.6	26.5	26.1	28.8	24.2	22.9	25.4	20.9	19.1	21.5	17.1
24	28.6	31.6	26.5	26.0	28.6	24.0	22.7	25.2	20.8	19.0	21.4	17.0
25	28.6	31.6	26.4	25.9	28.5	23.9	22.6	25.1	20.6	18.9	21.3	17.0
26	28.6	31.5	26.4	25.8	28.5	23.8	22.4	24.9	20.4	18.9	21.2	16.9
27	28.5	31.5	26.3	25.7	28.4	23.7	22.3	24.8	20.2	18.9	21.2	16.9
28	28.5	31.4	26.2	25.6	28.3	23.6	22.1	24.6	20.0	18.8	21.2	16.9
29	28.4	31.4	26.2	25.5	28.2	23.6	22.0	24.5	19.9	18.8	21.2	16.8
30	28.4	31.3	26.1	25.5	28.2	23.5	21.9	24.4	19.7	18.8	21.2	16.8
31				25.4	28.1	23.4				18.7	21.2	16.7