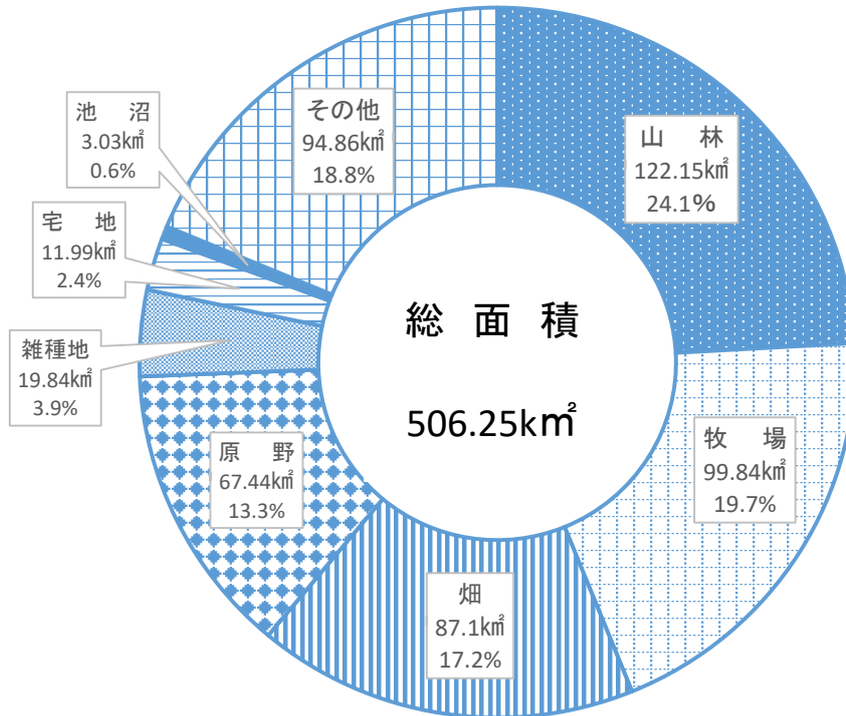


第1編 地勢・気象

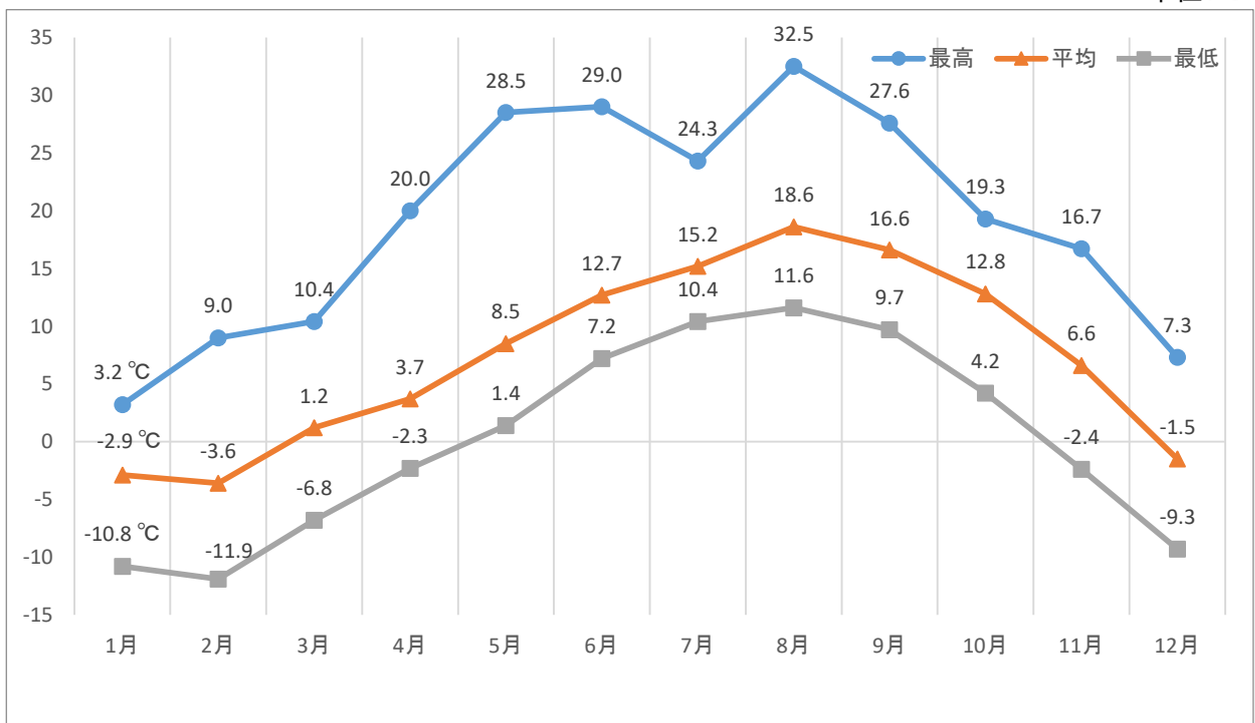
● 地目別面積(令和2年1月1日現在)



● 気象状況

【平均気温、最高気温、最低気温(令和2年)】

単位: °C



1. 位置及び面積

	位 置				広 表		面 積
	東 端	西 端	南 端	北 端	東 西	南 北	
経度	146° 26' 26"	145° 11' 44"	145° 29' 46"	146° 18' 42"	km	km	km ²
緯度	43° 34' 13"	43° 15' 28"	43° 9' 30"	43° 39' 8"	100.84	54.87	506.25

資料 国土交通省国土地理院

※ 広表は国土地理院の測量計算サイトにより求めたもの。

※ 面積は令和2年全国都道府県市区町村別面積調（令和2年10月1日現在）

※ 面積は歯舞群島の面積（94.84km²）を含む。

※ 風蓮湖（59.01km²）は水面が境界未定のため、面積には含まれない。

2. 地目別面積

各年1月1日現在 単位：km²

年 次	総 数	畑	宅 地	池 沼	山 林	原 野	牧 場	雑種地	その他
平成 28 年	506.25	88.88	11.89	3.03	121.83	62.33	103.41	19.99	94.89
29	506.25	88.13	11.90	3.03	121.78	63.05	103.44	20.03	94.89
30	506.25	87.16	11.93	3.03	121.81	65.06	102.29	20.08	94.89
31	506.25	87.09	11.94	3.03	122.14	66.54	100.66	19.97	94.88
令和 2 年	506.25	87.10	11.99	3.03	122.15	67.44	99.84	19.84	94.86

資料 税務課

※ 地目別面積は「固定資産の価格等概要調書」による。

3. 河 川

河 川 名	場 所	流域面積	流路延長
		km ²	km
別 当 賀 川	別 当 賀	103.8	40.6
ネムロベツ川	根 室	1.9	2.5
恋 問 川	根 室	1.6	2.2
ハ ッ タ リ 川	根 室	8.2	4.0
サンコタン川	サンコタン	3.9	3.6
オンネップ川	オンネップ	3.9	3.4
コタンケシ川	コタンケシ	7.4	5.1
ノッカマップ川	ノッカマップ	10.1	4.6
オンネベツ川	落 石	41.2	18.4
厚 床 川	厚 床	11.6	6.8
ホロモシリ川	幌 茂 尻	5.5	3.5
第1トウバイ川	東 梅	9.6	7.1
第2トウバイ川	東 梅	6.9	5.0
ホロニタイ川	落 石	14.2	5.0
風 蓮 川	槍 昔	571.6	82.5

資料 都市整備課

4. 湖 沼

単位：km²

湖 沼 名	場 所	面 積	湖 沼 名	場 所	面 積
風 蓮 湖	川 口	59.01	タ ン ネ ト ー	牧 の 内	0.28
長 節 湖	長 節	0.46	南 部 沼	桂 木	0.07
温 根 沼	温 根 沼	5.68	ト ー サ ム ポ ロ 沼	温 根 元	0.41
オ ン ネ ト ー	牧 の 内	0.71	ヒ キ ウ ス 沼	双 沖	0.14

資料 都市整備課

5. 気象状況

年次	気 温			平均相対湿度	降水量の計	降雪量の計	平均風速	地震回数
	平均	最高 (極値)	最低 (極値)					
	℃	℃	℃	%	mm	cm	m/s	回
平成 28 年	6.8	29.0	-12.4	79	1,318.0	94	5.5	48
29	6.5	32.4	-12.2	79	1,003.5	181	5.2	48
30	7.0	30.1	-12.3	79	1,174.0	139	5.1	62
平成31(令和元)年	7.2	34.0	-17.0	78	903.0	184	5.2	74
令和 2 年	7.3	32.5	-11.9	80	777.0	161	5.1	69
平成31年 1 月	-3.7	4.3	-12.3	70	22.5	36	6.4	6
2	-4.3	7.2	-17.0	71	18.0	42	4.9	6
3	-0.4	8.8	-6.4	77	38.5	37	5.5	5
4	4.3	20.9	-5.0	73	29.5	3	5.1	7
令和元年 5	10.7	34.0	3.4	81	118.5	-	5.1	7
6	11.8	22.3	6.2	88	63.0	-	4.4	7
7	16.0	31.2	8.2	91	11.5	-	4.2	6
8	17.3	31.2	12.5	91	260.0	-	4.2	6
9	17.5	29.5	8.1	81	73.0	-	4.4	5
10	12.6	21.1	5.1	80	190.0	-	5.6	5
11	5.0	16.6	-4.4	64	39.5	-	6.8	6
12	-0.5	11.9	-8.3	70	39.0	21	6.1	8
令和2年 1 月	-2.9	3.2	-10.8	72	22.0	47	5.7	10
2	-3.6	9.0	-11.9	73	36.5	32	5.5	6
3	1.2	10.4	-6.8	78	73.5	43	5.8	4
4	3.7	20.0	-2.3	78	44.5	18	5.8	7
5	8.5	28.5	1.4	82	33.5	-	4.6	6
6	12.7	29.0	7.2	91	217.0	-	4.2	6
7	15.2	24.3	10.4	93	51.0	-	3.6	4
8	18.6	32.5	11.6	90	15.5	-	4.2	5
9	16.6	27.6	9.7	88	109.5	-	4.8	9
10	12.8	19.3	4.2	77	106.5	-	5.1	3
11	6.6	16.7	-2.4	71	55.5	-	5.7	2
12	-1.5	7.3	-9.3	65	12.0	22	5.6	7

資料 気象庁HP気象観測データ

※ 降雪量の年合計は、寒候年（前年8月から当年7月まで）の値。

※ 地震の回数は根室市内（弥栄・豊里・牧の内・厚床・瑛瑠瑠・落石東）の観測点で震度1以上を観測した回数。

6. 観測地点別地震回数(令和2年)

観測地点	震度					合計
	1	2	3	4	5弱以上	
根室市弥栄	9	3	2	0	0	14
根室市豊里 ■	6	2	1	0	0	9
根室市牧の内 ◆	24	10	2	1	0	37
根室市厚床 ◆	25	7	5	1	0	38
根室市瑤瑤 ◆	31	11	4	1	0	47
根室市落石東 ◆	34	16	4	1	0	55

資料 気象庁HP気象観測データ

※ ◆は平成18年から新設された観測地点。

※ ■は平成19年から新設された観測地点。

7. 最近5カ年間の気象（寒候期）状況

年次	平均気温 0℃未満		降雪		流氷	
	初日	終日	初日	終日	初日	終日
平成 28 年	12月 19日	3月 26日	11月 24日	4月 29日	—	—
29	11月 23日	4月 1日	12月 13日	4月 23日	2月 22日	4月 4日
30	11月 20日	3月 23日	12月 5日	4月 15日	2月 19日	3月 8日
31	11月 30日	4月 3日	12月 6日	4月 27日	2月 11日	3月 26日
令和 2	11月 14日	4月 17日	12月 14日	4月 11日	3月 6日	3月 27日

資料 気象庁HP気象観測データ、商工観光課

※ 寒候期は、前年10月から当年3月までを示す。