

Ⅱ. 토지 및 기후

1. 위 치

연수구청 소재지 Location of Yeonsu-gu office	단	경도와 위도의 극점 Extreme of Longitude and Latitude
	Extremity	지 명 Name of Place
인천광역시 연수구 원인재로 115 (동춘동 923-5) 115, Woninjae-ro, Yeonsu-gu, Incheon, Korea	동단 Eastern extremity	선학동 Seonhak-dong
	서단 Western extremity	송도동 Songdo-dong
	남단 Southern extremity	송도동 Songdo-dong
	북단 Northern extremity	선학동 Seonhak-dong

주 : 1) 1/50,000지형도에서 읽은 수치임
 자료 : 토지정보과

LAND AND CLIMATE LOCATION

경도와 위도의 극점 Extreme of Longitude and Latitude	연 장 거 리
극 점 Extreme	Gross distance
126° 42' 23.9" 37° 26' 02.4"	동서간 14.04km East-West distance
126° 34' 58.7" 37° 21' 17.2"	
126° 37' 21.4" 37° 20' 30.4"	남북간 15.33km South-North distance
126° 42' 09.4" 37° 26' 21.9"	

Note : 1) The value obtained from 1/50,000 topographical map
Source : Land Information Division

2. 행정 구역

단위 : 개

연 별 동 별	면 적 (km ²) Area	동 Dong		
		구 성 비 (%) Composition	행 정 Administrative	법 정 Legal
2013	45.57	100	12	6
2014	48.60	100	13	6
2015	50.62	100	13	6
2016	54.95	100	13	6
2017	54.95	100	13	6
2018	54.95	100	13	6
옥련1동	2.15	3.91	1	1
옥련2동	1.92	3.49	1	-
선학동	2.41	4.39	1	1
연수1동	1.66	3.02	1	1
연수2동	1.00	1.82	1	-
연수3동	0.86	1.57	1	-
청학동	2.39	4.35	1	1
동춘1동	3.79	6.90	1	1
동춘2동	1.31	2.38	1	-
동춘3동	0.72	1.31	1	-
송도1동	9.70	17.65	1	1
송도2동	16.3	29.66	1	-
송도3동	10.74	19.55	1	-

주 : 송도1,2동 면적은 지적공부등록지 현황에 따른 면적 기준임
 자료 : 총무과

Area and Number of Administrative Units

Unit : Number

통 Tong	반 Ban	출 장 소 Branch office	Year & Dong
428	2,181	-	2013
437	2,232	-	2014
458	2,368	-	2015
468	2,399	-	2016
508	2,658	-	2017
508	2,658	-	2018
32	152	-	Ongnyeon1-dong
28	169	-	Ongnyeon2-dong
36	176	-	Seonhak-dong
49	255	-	Yeonsu1-dong
35	211	-	Yeonsu2-dong
33	165	-	Yeonsu3-dong
47	259	-	Cheonghak-dong
33	141	-	Dongchun1-dong
30	131	-	Dongchun2-dong
28	113	-	Dongchun3-dong
39	194	-	Songdo1-dong
66	378	-	Songdo2-dong
52	314	-	Songdo3-dong

Source : General Affairs Division

3. 토지지목별 현황

단위 : m²

연 별 동 별	합 계 Total	전 Dry paddy field	답 Rice paddy field	과수원 Orchard	목장용지 Pasture	임 야 Forest field	염 전 Saltern
2013	45,568,273.5	918,983.6	467,976.3	128.1	1,675.0	4,058,430.9	-
2014	49,067,620.4	851,225.6	308,545.3	128.1	1,675.0	3,960,644.9	-
2015	50,072,589.4	850,318.6	304,714.3	128.1	1,675.0	3,960,067.9	-
2016	54,946,786.1	847,872.6	304,389.0	128.1	1,675.0	3,958,810.9	-
2017	54,946,952.1	853,612.6	297,901.0	128.1	1,675.0	3,957,583.9	-
2018	54,947,865.8	851,868.6	292,634.9	128.1	1,675.0	3,952,270.3	-
옥 련 동	4,068,398.0	105,190.0	40,853.0	-	-	725,510.0	-
선 학 동	2,409,320.8	439,532.0	114,352.9	-	-	615,778.4	-
연 수 동	3,520,058.1	25,087.0	987.0	-	-	580,446.3	-
청 학 동	2,394,116.1	30,342.0	5,066.0	-	-	1,015,967.0	-
동 춘 동	5,817,277.7	251,717.6	131,376.0	128.1	1,675.0	1,008,285.6	-
송 도 동	36,738,695.1	-	-	-	-	6,283.0	-

자료 : 토지정보과

Area of Land by Category

Unit : m²

대 지 Building site	공장용지 Factory site	학교용지 School site	주차장 Parking lot	주유소용지 Gasstation site	창고용지 Warehouse site	도 로 Road	철도용지 Railroadsite
14,231,066.2	716,038.3	2,214,752.5	175,622.0	32,204.4	192.0	7,359,581.6	127,510.3
15,225,920.4	871,468.6	2,292,959.8	173,706.1	33,803.9	192.0	7,694,550.7	127,819.3
15,017,899.7	996,600.2	2,387,279.5	173,706.1	41,071.2	192.0	7,743,347.1	127,819.3
16,769,519.3	999,041.0	2,688,595.8	242,100.1	41,493.7	192.0	8,661,795.5	127,731.4
16,648,365.6	999,041.0	2,688,595.8	239,600.3	47,599.1	192.0	8,691,036.6	127,731.4
16,465,720.3	1,411,032.6	2,701,596.2	249,241.0	51,343.0	192.0	8,806,175.3	126,533.4
1,190,214.4	-	176,154.0	4,860.4	7,908.0	-	712,376.3	31,853.0
388,491.7	-	21,553.1	1,149.3	10,579.9	192.0	387,437.5	344.0
1,484,441.6	-	191,910.7	31,242.1	1,621.2	-	619,738.4	63,929.3
666,465.8	-	50,792.5	9,358.9	-	-	440,504.3	30,407.1
1,830,288.3	-	151,999.3	3,452.4	19,461.4	-	835,812.2	-
10,905,818.5	1,411,032.6	2,109,186.6	199,177.9	11,772.5	-	5,810,306.6	-

Source : Land Information Division

3. 토지지목별 현황(계속)

단위 : m²

하 천	제 방	구 거	유 지	양어장	수도용지	공 원	체육용지
Rivers	Bank	Ditch	Marsh	Fish farm	Water supplysite	Park	Gymnastics site
63,093.0	61,286.8	93,961.6	568,582.3	-	20,900.0	5,542,053.3	1,733,451.4
54,241.0	61,638.4	91,748.6	568,582.3	-	20,900.0	6,827,529.2	2,662,593.6
54,241.0	61,638.4	91,748.6	568,582.3	-	20,900.0	6,807,106.2	2,662,593.6
54,241.0	67,774.0	91,592.9	1,018,584.9	-	20,900.0	7,636,433.9	2,662,593.6
54,241.0	67,587.5	91,334.9	1,018,584.9	-	20,900.0	7,730,125.8	2,662,593.6
54,257.1	67,060.5	81,961.9	1,018,584.9	-	20,900.0	7,827,272.3	2,662,593.6
204.0	14,072.0	29,578.4	44,712.0	-	-	25,523.8	113,466.1
52,932.1	10,630.0	10,352.0	-	-	-	35,670.6	241,757.1
-	-	2,277.0	-	-	-	311,694.9	-
-	-	7,410.5	686.0	-	-	69,636.4	-
1,121.0	4,882.0	32,344.0	259.0	-	-	64,975.1	126,088.0
-	37,476.5	-	972,927.9	-	-	7,319,771.5	2,181,282.4

자료 : 토지정보과

Area of Land by Category(Cont'd)

Unit : m²

유 원 지 Recreation area	종교용지 Religious site	사 적 지 Historic site	묘 지 Burial	잡 종 지 Miscellaneous site	Year & Dong
17,591.0	79,949.4	2,645.7	54,436.0	7,026,161.8	2013
17,591.0	78,945.5	2,645.7	54,009.0	7,084,556.4	2014
17,591.0	78,945.5	2,645.7	54,009.0	8,047,769.1	2015
17,591.0	83,973.6	2,645.7	54,009.0	8,593,102.1	2016
17,591.0	83,973.6	2,645.7	54,009.0	8,590,302.7	2017
17,256.0	86,262.5	2,645.7	54,009.0	8,144,651.6	2018
6,750.0	22,780.3	-	5,263.0	811,129.3	Ongnyeon-dong
-	6,257.5	-	21,991.0	50,319.7	Seonhak-dong
-	2,776.8	2,645.7	41.0	180,319.1	Yeonsu-dong
-	12,754.6	-	6,942.0	47,783.0	Cheonghak-dong
10,506.0	20,274.7	-	19,772.0	1,302,860.0	Dongchun-dong
-	21,418.6	-	-	5,752,240.5	Songdo-dong

Source : Land Information Division

4. 일 기 일 수

단위 : 일

연 별 월 별	맑 음 Clear	구름조금 Partly cloudy	구름많음 Mostly cloudy	흐 림 Cloud	강 수 Rain
2013	82	51	59	32	111
2014	106	102	73	84	96
2015	112	101	58	94	98
2016	81	114	81	90	91
2017	121	87	84	73	97
2018	99	108	63	95	96
1월	9	10	6	6	7
2월	12	6	5	5	6
3월	5	13	5	8	10
4월	9	7	5	9	10
5월	7	7	5	12	12
6월	4	7	3	16	10
7월	10	8	6	7	5
8월	3	9	10	9	9
9월	8	9	4	9	9
10월	10	14	4	3	8
11월	11	7	6	6	6
12월	11	11	4	5	4

자료 : 기상자료개방포털

Weather Days

Unit : day

서 리 Frost	안 개 Fog	눈 Snow	뇌 전 Thunder -Storm	폭 풍 Gale	황 사 Yellow sand	Year & month
30	61	26	25	-	3	2013
23	40	22	15	1	8	2014
25	43	16	13	0	16	2015
30	38	20	14	1	8	2016
41	42	31	24	-	8	2017
23	52	21	21	-	3	2018
8	4	8	-	-	-	Jan.
6	2	6	2	-	-	Feb.
3	8	1	-	-	-	Mar.
-	6	-	1	-	1	Apr.
-	13	-	3	-	-	May
-	11	-	3	-	-	Jun.
-	3	-	2	-	-	Jul.
-	2	-	4	-	-	Aug.
-	-	-	-	-	-	Sep.
-	-	-	5	-	-	Oct.
2	1	2	1	-	2	Nov.
4	2	4	-	-	-	Dec.

Source : <https://data.kma.go.kr>

5. 기상 개황

연 별 월 별	기 온 Airtemperature(°C)					강 수 량 Precipitation (mm)	상 대 습 도(%) Relative humidity		평균해면기압 Air pressure of mean sea level (hPa)
	평 균 Mean	평균최고 Mean maximum	최고극값 Highest	평균최저 Mean minimum	최저극값 Lowest		평 균 Mean	최 소 Lowest	
2013	11.9	15.5	32.0	8.7	-15.9	1,186.6	77.3	18.0	10,157.8
2014	12.8	16.5	35.3	9.6	-11.4	788.1	78.0	16.0	1,016.7
2015	13.1	17.0	33.1	9.9	-11.2	652.0	79.0	17.0	1,016.6
2016	13.3	17.1	34.0	10.0	-16.3	864.3	76.0	13.0	1,016.7
2017	12.8	17.6	36.1	8.6	-11.0	958.0	66.0	12.0	1,016.6
2018	12.5	16.3	35.9	9.2	-17.1	1,134.4	65.0	9.0	1,016.8
1월	- 3.8	- 0.6	7.2	- 6.6	-17.1	4.5	56.0	20.0	1,024.5
2월	- 1.8	2.0	8.2	- 5.2	-11.9	27.0	54.0	18.0	1,023.7
3월	6.9	11.1	19.5	3.5	- 5.5	78.6	71.0	9.0	1,020.4
4월	11.9	16.3	22.3	8.2	0.4	112.2	64.0	13.0	1,015.6
5월	17.0	21.1	27.8	13.3	8.6	158.9	72.0	23.0	1,011.3
6월	21.2	25.4	29.0	18.0	15.9	144.0	76.0	26.0	1,007.8
7월	26.6	30.2	35.6	23.7	18.9	148.8	77.0	37.0	1,008.5
8월	28.1	31.5	35.9	25.2	20.5	214.9	73.0	27.0	1,007.0
9월	21.6	25.0	29.9	18.5	12.5	46.1	65.0	23.0	1,013.1
10월	13.8	17.7	24.7	10.4	3.4	116.2	61.0	21.0	1,018.8
11월	8.5	12.1	16.8	5.3	- 1.2	66.6	63.0	13.0	1,023.6
12월	- 0.2	3.4	13.6	- 3.5	-13.2	16.6	52.0	16.0	1,027.7

자료 : 기상자료개방포털

Summary of Meteorological Data

이슬점온도 Mean dewpoint temperature (°C)	평균운량 Mean cloud (1/10)	일조시간 Duration of sunshine	최심신적설 Maximum depth of snowfall (cm)	바 람 Windspeed(m/s)			Year & month
				평균풍속 Mean	최대풍속 Fastest	최대순간풍속 Greatest gust	
8.0	50.7	2,346.6	5.3	3.2	10.9	17.1	2013
8.6	48.0	2,559.9	3.3	3.1	14.9	22.0	2014
9.1	47.0	2,671.4	3.9	3.1	13.4	19.9	2015
8.6	51.0	2,594.7	5.8	3.1	14.2	21.0	2016
5.8	45.0	2,751.8	8.1	1.7	12.2	11.6	2017
5.5	4.9	2,715.5	4.2	3.1	12.1	20.5	2018
-11.7	4.3	208.9	2.9	3.5	12.1	18.2	Jan.
-10.6	3.9	219.2	2.9	3.6	9.8	15.2	Feb.
1.2	5.5	204.7	-	3.3	11.3	17.1	Mar.
4.3	4.9	221.1	-	3.4	11.8	20.5	Apr.
11.1	5.6	221.9	-	3.0	9.9	15.2	May
16.4	6.4	224.6	-	2.3	8.5	16.2	Jun.
21.8	4.9	279.3	-	2.6	7.4	12.7	Jul.
22.2	5.7	255.5	-	3.0	9.1	14.7	Aug.
14.1	5.2	219.2	-	3.0	8.2	14.1	Sep.
5.9	3.8	257.2	-	2.9	10.9	19.4	Oct.
1.1	4.2	192.4	1.6	2.6	9.8	15.4	Nov.
-9.4	3.9	211.5	4.2	3.6	9.8	16.0	Dec.

Source : <https://data.kma.go.kr>

6. 해안선 및 도서

연 별	해 안 선 ¹⁾ Coastline(km)			도 서 현 황 Islands		
	계 Total	육 지 부 Mainland	도서부 Island	도 서 (개) No. of islands	유 인 도 Inhabited	무 인 도 Uninhabited
2014	39.82	39.82	-	-	-	-
2015	39.82	39.82	-	-	-	-
2016	39.82	39.82	-	-	-	-
2017	39.82	39.82	-	-	-	-

주 : 1) 해안선은 실제 접안 길이임.

2) 세대 및 인구는 주민등록인구통계 결과임

자료 : 건설과

연 별	해 안 선 ¹⁾ Coastline(km)			도 서 현 황 Islands		
	계 Total	육 지 부 Mainland	도서부 Island	도 서 (개) No. of islands	유 인 도(개)	세 대 ²⁾ Households

주 : 1) 해안선은 실제 접안 길이임.

2) 세대 및 인구는 주민등록인구통계 결과임

3) 2018년 시도 및 시군구 기본통계표준화서식에 의거 서식 변경

자료 : 건설과

Coastline and Islands

도 서 현 황 Islands			Year
면 적 Area(km ²)	세 대 ²⁾ Households	인 구(명) ²⁾ Population	
-	-	-	2013
-	-	-	2014
-	-	-	2015
-	-	-	2016
-	-	-	2017

Source : Construction Division

도 서 현 황 Islands			Year
도 서(개) Inhabited	No. of islands	면 적 Area(km ²)	
인 구(명) ²⁾ Population	무인도(개) Uninhabited		
-	-	-	

Source : Construction Division