## 土 地 ・ 気 象

市の位置・面積

平成28年1月1日現在

市役所の	)所在地	上町1番3号				0° 1′ 48″ 0° 12′ 33″			
距離		東	西	27.95 km	ı				
ш-1.	파	南	北	36.38 km	l				
位	置	極	東	140° 18′	11.82"	極	南	40° 2′ 41. 19″	
11/.	囯.	極	西	139° 58′	33. 57"	極	北	40° 22′ 19.18″	
面	積	426. 950	k m²						

資料:総務部総務課

## 土地地目別面積の推移

各年1月1日 単位:千㎡

T-5050 H 7/1 III	/  日 ^ / 1 正/  2	/							+14. ·   III
年 次	総面積	田	畑	宅 地	池沼	山 林	原 野	雑種地	その他
平成21年	426, 740	71, 109	15, 396	17, 284	4, 145	55, 598	57, 270	6, 669	199, 269
2 2	426, 740	71, 038	15, 360	17, 355	4, 145	55, 609	57, 213	6, 663	199, 357
2 3	426, 740	71, 040	15, 332	17, 394	4, 145	54, 838	55, 811	6, 561	201, 619
2 4	426, 740	71, 103	15, 206	17, 424	4, 143	55, 068	55, 827	7, 462	200, 507
2 5	426, 740	71, 095	15, 185	17, 421	4, 143	55, 068	55, 675	6, 429	201, 724
2 6	426, 740	71, 123	15, 158	17, 420	4, 130	54, 770	55, 451	6, 408	202, 280
2 7	426, 950	71, 115	15, 143	17, 406	4, 130	54, 124	55, 268	6, 430	203, 334
2 8	426, 950	70, 956	14, 790	17, 422	4, 127	54, 354	55, 405	6, 457	203, 439

## 土地地目別評価額の推移

各年1月1日 単位:千円

工地地目別計	曲領マノ1田13	7						6年1月1日	毕怔.17
年 次	総評価額	田	畑	宅 地	鉱泉地	池沼	山 林	原 野	雑種地
平成21年	164, 302, 127	5, 580, 424	357, 789	153, 327, 368	124	323	553, 386	266, 423	4, 216, 290
2 2	163, 222, 380	5, 573, 938	356, 855	152, 392, 102	124	323	553, 531	266, 026	4, 079, 481
2 3	161, 523, 174	5, 573, 449	356, 094	150, 785, 335	124	323	551, 873	265, 805	3, 990, 171
2 4	135, 105, 393	5, 659, 427	352, 517	124, 730, 118	124	318	551, 395	266, 123	3, 545, 371
2 5	130, 539, 426	5, 657, 761	351, 794	120, 235, 156	124	318	551, 418	265, 097	3, 477, 758
2 6	124, 915, 909	5, 661, 645	350, 828	114, 750, 101	124	318	547, 540	263, 657	3, 341, 696
2 7	114, 055, 140	5, 660, 801	350, 233	104, 244, 481	124	317	533, 477	261, 820	3, 003, 887
2 8	109, 192, 322	5, 651, 605	342, 359	99, 436, 858	124	317	534, 089	262, 036	2, 964, 934

## 地価平均価格・平均変動率の推移

各年7月1日 単位:千円

		1	C 293 1	_	~ 1 正 1 ツ										ы і .			. 111
		総	数		住 宅	地		宅地見i	入地 しんしん		商業	地		準工業均	也		工業地	
	地	平	平	压	平	平	地	平	平	地	平	平	地	平	平	地	平	平
			均			均			均			均			均			均
年 次		均	変		均	変		均	変	均	変		均.	変		均	変	
	点	/m²	動	点	/m·	動	点	/m·	動	点	/m²	動	点	/m·	動	点	Įπ.	動
		価	率		価率	価	率		価	率		価	率		価	率		
	数	格	(%)	数	格	(%)	数	格	(%)	数	格	(%)	数	格	(%)	数	格	(%)
平成21年	15	20,600	△ 6.2	6	17,600	△ 5.4	1	5, 700	△ 6.6	3	35, 800	△ 9.4	4	21, 200	△ 4.8	1	5, 700	△ 5.0
2 2	14	19, 100	△ 6.0	6	16,600	△ 5.7	1	5, 300	△ 7.0	3	33,000	△ 8.0	3	19, 400	△ 4.6	1	5, 400	△ 5.3
2 3	14	17, 900	△ 6.1	6	15, 500	△ 5.9	1	4, 900	△ 7.5	3	30, 700	△ 6.9	3	18, 400	△ 5.4	1	5, 100	△ 5.6
2 4	14	16,800	△ 5.7	6	14,800	△ 4.3	1	4,600	△ 6.1	3	28,600	△ 7.1	3	17, 200	△ 6.5	1	4,700	△ 7.8
2 5	13	15, 400	△ 5.1	7	13,600	△ 3.6	1	4, 400	△ 4.3	4	24,000	△ 6.8	-	-	-	1	4,300	△ 8.5
2 6	12	15, 400	△ 4.8	7	13, 100	△ 3.2	-	-	-	4	22, 300	△ 7.2	-	-	-	1	4,000	△ 7.0
2 7	12	14,600	△ 4.7	7	12,600	△ 3.4	-	-	-	4	20,800	△ 6.8	-	-	-	1	3,800	△ 5.0
2 8	12	13, 900	△ 4.4	7	12, 200	△ 3.1	-	-	-	4	19, 500	△ 6.4	-	-	-	1	3,600	△ 5.3

資料:秋田県地価要覧

農地転用の推移

単位: a

75. 1 1 1 1 1 1 TE	1/															
年 度	総	数	住	宅 用	地	鉱工	業用	地山	Ц	林	農林	漁業用	地	そ	の	他
平 及	件数	面 積	件数	面和	責	件数	面 積	1	件数	面 積	件数	面 積	ALITE ALITE	件数	面	積
平成21年	77	1,021	32		153	10	3	86	23	382	-		-	22		100
2 2	58	560	32		162	19	3	34	-	-	-		-	7		64
2 3	41	498	22		161	13	2	48	1	28	-		-	5		61
2 4	45	553	20		111	17	3	74	-	-	1		1	7		67
2 5	38	679	19		110	10	5	37	-	-	2		7	2		25
2 6	36	389	19		62	6	2	30	1	1	4		33	6		63
2 7	41	351	13		100	2		81	1	1	-		_	25		169
2 8	42	688	14		54	9	1	36	-	-	1		10	18		488
														2/25 JOI	444	# 7/r 🖂

資料:農委事務局

気象の推移

年 次	気 温 (℃)			風速(r	風速 (m/秒)		(mm)	平均 湿度	7	天 気	日	数
	平均	最高	最低	最大	最多風向	降水量	最大日量	(%)	晴	曇	雨	雪
平成21年	11. 3	32. 3	-6. 1	16.0	東	1, 398. 5	67.0	76	130	58	132	45
2 2	11.0	34. 1	-8.2	12.3	東	1, 432. 5	45. 5	75	118	62	140	45
2 3	11.3	35. 3	-7.9	15. 5	東	1,692.0	97. 5	73	115	52	130	68
2 4	11.5	35.8	-11.1	19.5	東	1,601.5	80.0	70	155	74	82	55
2 5	11.3	32.6	-6.6	15. 1	東	1,581.5	136.0	67	124	49	130	62
2 6	11. 4	32.8	-9.2	15. 5	東	1, 517. 5	119.0	71	139	85	84	57
2 7	12.0	35. 4	-6.2	16.0	東	1, 085. 5	44. 5	69	120	88	118	39
2 8	11. 9	36. 1	-5.5	15. 9	東	1, 240. 0	68. 5	67	133	57	123	53
H28年1月	0.8	7. 5	-4. 5	14. 5	西北西	68. 5	13. 0	63. 5	1	15	3	12
2	0.9	12.6	-5.5	11. 9	北西	112.0	21.0	69. 9	0	10	7	
3	4. 5	18. 0	-3.0	13. 2	東	83. 0	17. 5	67. 2	11	9	9	
4	9.3	21.0	-0.7	15. 9	東	112. 5	24. 5	66.8	13	8	9	0
5	16. 2	29. 9	5. 2	13. 3	東	95. 0	17. 5	66.0	17	4	10	0
6	18.7	29. 3	8. 2	10.0	東	72.0	14.0	70.4	14	5	11	0
7	22.6	33. 1	15. 1	11.5	東	103.0	37.0	70.7	19	1	11	0
8	25. 5	36. 1	15.8	14. 9	東	91.5	30.0	68. 2	21	3	7	0
9	21. 2	33. 6	11. 1	11.5	東	118.0	26. 5	67.8	15	5	10	0
1 0	13. 3	23. 9	2. 3	11.4	東	138. 5	68. 5	65. 9	13	9	9	0
1 1	6.0	18.6	-2.8	12. 1	北西	100.0	31.0	65. 6	11	6	11	2
1 2	3. 3	14. 3	-2.6	14. 4	北西	146.0	17. 5	64. 2	8	3	10	10

資料:能代山本広域消防本部

年別・月別平均気温の推移

単位:℃

-	1/34 /4/34	2 > (( im	- 1111	•									
	年 次	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
I	平成21年	0.5	1. 1	3. 3	8.8	14. 9	18.9	21.8	23. 1	18. 9	14. 1	8. 1	2. 5
	2 2	0.9	2.5	3. 1	7.4	13.6	20.0	24. 5	26.3	20.8	14.3	8. 2	3. 5
	2 3	-1.4	1.0	2.3	8. 1	13. 3	18.5	23. 9	24. 7	20.7	13.8	9. 0	1. 5
	2 4	-1.3	-1.4	2.8	8.9	14. 5	18.8	22.7	26.0	23.3	14.6	7. 7	0. 9
	2 5	-1.2	-0.8	2. 9	7.8	13.6	20.1	22.8	24. 7	20.3	14.9	7. 2	3. 3
	2 6	-0.3	-0.4	3.4	8.8	15.0	20.9	23. 7	23.8	19. 4	12.9	8.6	1.3
	2 7	0.6	1.8	5. 1	10.0	15. 7	18.9	23. 2	24.0	19. 5	12.7	8. 7	3.8
L	2 8	0.8	0.9	4. 5	9. 3	16. 2	18. 7	22. 6	25. 5	21. 2	13. 3		
												/ h	

資料:能代山本広域消防本部

年別・月別隆水量の推移

単位:mm

十分 71 71 71 71 71 71 71 71 71	/ <b>八里</b> //	7] 田79										+157 · mm
年 次	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
平成21年	176.0	145. 5	102.0	89. 5	99. 0	87. 5	387. 5	150.0	32.0	169.0	85.0	124.0
2 2	142.5	124.0	65.0	82.0	136. 5	92. 5	166.0	108.5	186.0	104.0	166. 5	89. 0
2 3	58. 5	42. 5	58. 5	163. 5	121.5	196.0	94. 5	200.0	344. 5	127.5	148.5	136. 5
2 4	77.0	47.0	105.5	96. 5	87. 0	46. 5	158. 5	42.5	199.0	213.0	369.0	160.0
2 5	62. 5	64. 5	41.0	60.5	53. 5	54. 5	322.0	173.5	262.0	179.0	190. 5	118.0
2 6	116.0	63.0	103.5	20.0	98. 5	144. 5	217. 5	248.5	103.0	147.5	79. 5	176.0
2 7	103.5	67. 5	86.5	98. 5	66. 5	46. 5	107.0	48.0	102.5	117.0	133. 5	108.5
2 8	68. 5	112.0	83.0	112.5	95. 0	72.0	103.0	91.5	118.0	138.0	100.0	146.0

資料:能代山本広域消防本部

4 土地·気象