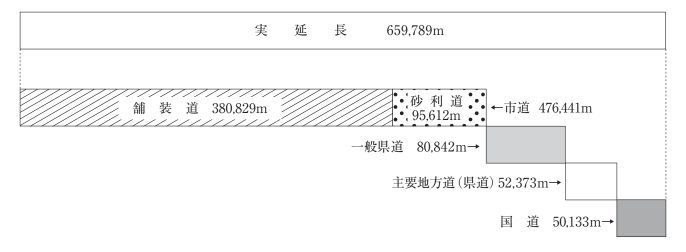
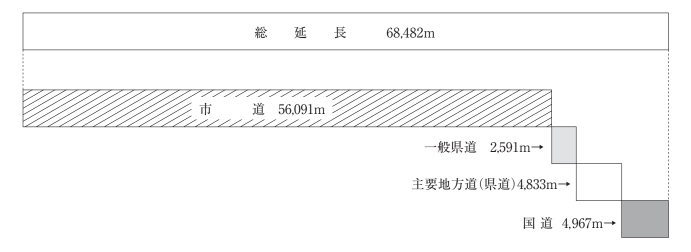
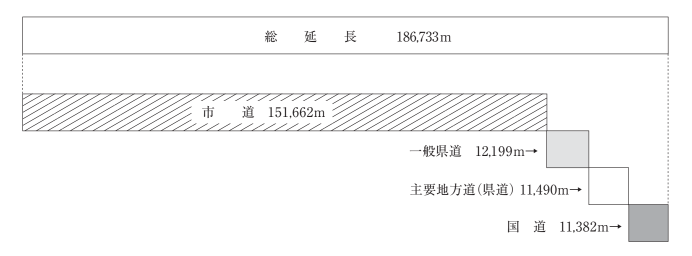
## 道 路 延 長(平成31年3月31日現在) [8-1参照]



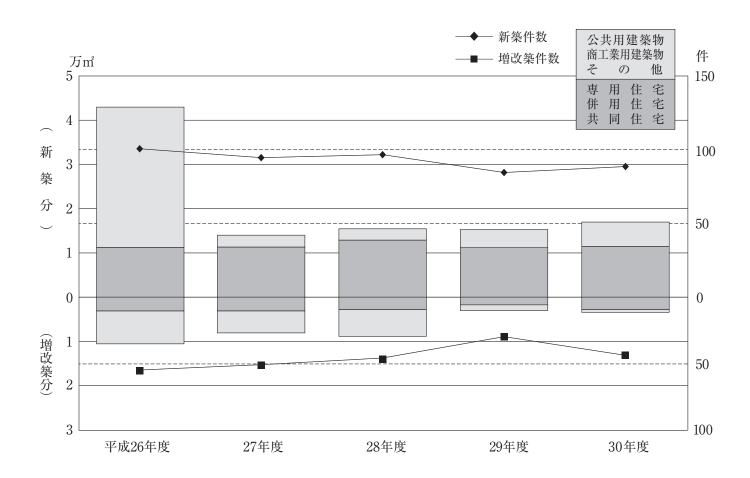
**流雪溝敷設状況**(平成31年3月31日現在)[8-3参照]



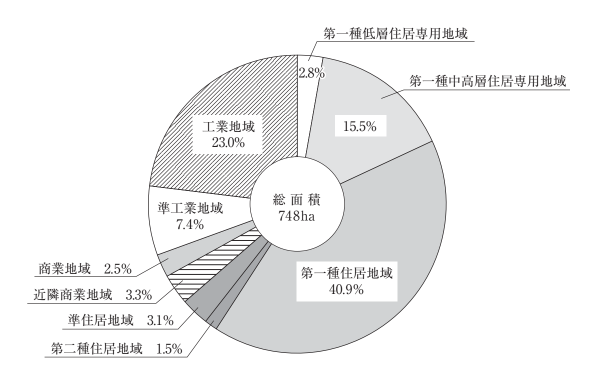
消雪パイプ敷設状況(平成31年3月31日現在)[8-3参照]



## 建築物用途別着工延面積の推移[8-5参照]



都市計画用途地域別面積割合[8-6参照]



8-1 道 路 延 長

(単位:m)(平成31年3月31日現在)

	路種別	総	シ 延	長	実	延	長	复	E 3	延上	Ē P	勺 [	沢		橋	ŋ	ょ	う	等	内	訳
泹	增 俚 別	形记	i. 進	又	夫	処	X	舗	装	道	砂	利	道	永	久	橋	木		橋	隧	道
総	娄	Ż	700,	274		659,	789		553,	235		106,	554		5,	636			13		3, 121
玉	ij	Î	67,	611		50,	133		50,	133			_		3,	083			_		1,809
県	ij	Î	141,	444		133,	215		122,	273		10,	942			742			_		1, 312
主	要地方道	Î	52,	452		52,	373		50,	352		2,	021			356			_		1, 312
_	般県道	Î	88,	992		80,	842		71,	921		8,	921			386			_		_
市	ij	Î	491,	219		476,	441		380,	829		95,	612		1,	811			13		_

資料:国土交通省長岡国道事務所・長岡地域振興局地域整備部・市建設課

# 8-2 橋りょう数

(平成31年3月31日現在)

			3	鋼		標	S S	石	及びコ	ンク	リート	橋	-	木	01   0)	植	
道路	種別	総計	計	15m 未満	15~ 30	30~ 100	100m 以上	計	15m 未満	15~ 30	30~ 100	100m 以上	計	15m 未満	15~ 30	30~ 100	100m 以上
総	数	272	38	11	10	10	7	232	194	34	2	2	2	2	_	_	_
玉	道	42	15	2	3	4	6	27	14	11	_	2	_	_	_	_	_
県	道	57	10	4	_	6	_	47	39	8	_	_	_	_	_	_	_
主要	地方道	27	5	2	_	3	_	22	20	2	_	_	_	_	_	_	_
一般	県道	30	5	2	_	3	_	25	19	6	_	_	_	_	_	_	_
市	道	173	13	5	7	_	1	158	141	15	2	_	2	2	_	_	_

資料:国土交通省長岡国道事務所・長岡地域振興局地域整備部・市建設課

## 8-3 流雪溝・消雪パイプ敷設状況

(単位:m)(平成31年3月31日現在)

米	口分	衽	IIrl			Ù	<b></b>			雪		溝	(   124				,	
道	路	種	別	設	置	道	路	延	長		総	延	長	消	雪	パ	1	プ
総			数				52,	339				68,	482			186	, 733	
玉			道				2,	619				4, 9	967			11	, 382	
県			道				4,	173				7,	424			23	, 689	
主	要均	也方	道				2,	599				4, 8	833			11	, 490	
	般	県	道				1,	574				2, 5	591			12	, 199	
市			道				45,	547				56, (	091			151	, 662	

資料:市建設課

# 8-4 家屋の現況 (1) 木造家屋

(1) /	,U	<b>水</b> 庄															
年	次		総			数			j	専	用	住	宅		共	间	住宅
4	八	棟	数	総床面	積	総	価	格	棟		数	総	床面和	責	棟		数
平成27年	年	18	3, 987	2, 008, 6	542	29,	935, 2	295		12,	352	1,	492, 91	.3			164
28		18	3, 916	2, 005, 1	.17	30,	411, 2	258		12,	327	1,	491, 93	33			166
29		18	3, 883	2, 004, 5	669	31,	043, 1	47		12,	345	1,	495, 44	19			166
30		18	3, 822	2, 003, 9	961	29,	847, 1	.37		12,	340	1,	497, 08	32			170
31		18	3, 730	2, 000, 7	16	30,	382, 9	58		12,	311	1,	495, 95	51			175
年	次	旅 館	・料亭	・待合・	ホテ	ル		事	務所	・銀	行	・店台	舗		劇	揚・	映 画
<del></del>	<i>(</i> )\	棟	数	総床	き 面	積	棟		娄	文	総	床面	ī 積	棟	•		数
平成27年	年		17		3,	140			17	2		19	9, 424				9
28			16		2,	959			17	3		19	9, 580				9
29			16		2,	959			17	3		19	9, 716				9
30			16		2,	959			17	3		19	9, 780				9
31			16		2,	959			17	6		20	), 042				9

### (2) 木造以外の家屋

7 1100001	/ //					
			合			
年 次	総	数	鉄骨鉄筋コ	ンクリート造	鉄筋コンク	リート造
	棟 数	総床面積	棟 数	総床面積	棟 数	総床面積
平成27年	10, 044	1, 613, 652	16	91, 678	4, 723	513, 835
28	10, 081	1, 614, 739	16	91, 678	4, 730	512, 024
29	10, 133	1, 616, 654	16	91, 678	4, 736	512, 625
30	10, 153	1, 596, 386	15	83, 841	4, 745	496, 666
31	10, 159	1, 599, 010	15	83, 841	4, 754	497, 547
			住	宅		
年 次	総	数	鉄骨鉄筋コ	ンクリート造	鉄筋コンク	リート造
	棟 数	総床面積	棟 数	総床面積	棟 数	総床面積
平成27年	1, 092	232, 828	1	379	233	79, 804
28	1, 090	230, 412	1	379	230	77, 341
29	1, 113	231, 223	1	379	231	77, 736
30	1, 114	231, 308	1	379	231	77, 733
31	1, 114	231, 693	1	379	228	77, 597
			そ			T)
年 次	総	数	鉄骨鉄筋コ	ンクリート造	鉄筋コンク	リート造
	棟 数	総床面積	棟 数	総床面積	棟 数	総床面積
平成27年	8, 952	1, 380, 824	15	91, 299	4, 490	434, 031
28	8, 991	1, 384, 327	15	91, 299	4, 500	434, 683
29	9, 020	1, 385, 431	15	91, 299	4, 505	434, 889
30	9, 039	1, 365, 078	14	83, 462	4, 514	418, 933
31	9, 045	1, 367, 317	14	83, 462	4, 526	419, 950

(単位:㎡・千円)(各年1月1日現在	在)	珥:	Ħ	1	月	年1	(各	千円)		m²	:	(単位	
--------------------	----	----	---	---	---	----	----	-----	--	----	---	-----	--

・寄宿舎	併	用	住 宅	農	家	住 宅	附	萬 家
総床面積	棟	数	総床面積	棟	数	総床面積	棟 数	総床面積
44, 103		647	94, 949		※専	用住宅へ統合	5, 210	300, 009
44, 828		644	94, 821				5, 164	297, 520
45, 012		637	93, 939				5, 116	294, 392
46, 492		630	92, 678				5, 061	291, 581
48, 564		626	92, 171				4, 994	288, 245
館・病院	公	衆	浴 場	工	場	・ 倉 庫	土	蔵
総床面積	棟	数	総床面積	棟	数	総床面積	棟 数	総床面積
1, 757		_	_		179	38, 373	237	13, 974
1, 757		_	_		182	37, 844	235	13, 875
1, 757		_	_		190	37, 675	231	13, 670
1, 757		_	_		196	38, 245	227	13, 387
1, 757		_			200	37, 862	223	13, 165

						(単位: m³) (名	5年1月1日現在)
'					計		_
鉄	f	<b>造</b>	軽	量	跌 骨 造	コンクリート	ブロック造
棟	数	総床面積	棟	数	総床面積	棟 数	総床面積
	3, 904	922, 072		968	75, 716	433	10, 351
	3, 924	923, 996		981	76, 796	430	10, 245
	3, 954	924, 654		998	77, 461	429	10, 236
	3, 961	927, 825		1,010	78, 157	422	9, 897
	3, 957	929, 167		1, 015	78, 604	418	9, 851
	ア	パ		_	<u>۲</u>		
鉄	Ę.	造	軽	量	跌 骨 造	コンクリート	ブロック造
棟	数	総床面積	棟	数	総床面積	棟 数	総床面積
	637	120, 087		207	31, 980	14	578
	636	119, 911		209	32, 203	14	578
	654	119, 915		213	32, 615	14	578
	651	119, 516		217	33, 102	14	578
	650	119, 487		221	33, 652	14	578
					他		
鉄	Į.	造 造	軽	量	跌 骨 造	コンクリート	ブロック造
棟	数	総 床 面 積	棟	数	総床面積	棟 数	総床面積
	3, 267	801, 985		761	43, 736	419	9, 773
	3, 288	804, 085		772	44, 593	416	9, 667
	3, 300	804, 739		785	44, 846	415	9, 658
	3, 310	808, 309		793	45, 055	408	9, 319
	3, 307	809, 680		794	44, 952	404	9, 273

資料:市税務課「固定資産概要調書」

8-5 建築物用途別着工延面積

(単位: m³)

													(+	<u> V. • 111 / </u>
		総		数		専 用	住	宅		併 用	住	宅	共	同住宅
	新	築	増	改 築	新	築	増	改築	新	築	増	改築	新	築
年 度	属	延	届	延	屈	延	届	延	屈	延	届	延	届	延
	出件	面	出件	面	出件	面	出件	面	出件	面	出件	面	出件	面
	数	積	数	積	数	積	数	積	数	積	数	積	数	積
平成26年度	100	42, 794	54	10, 506	68	9, 873	21	2, 965	2	626	1	157	2	771
27	94	14, 010	50	8, 047	74	10, 818	20	3, 034	3	532	1	83	-	_
28	96	15, 443	45	8, 811	68	9,666	19	2, 807	4	785	_	_	7	2, 458
29	84	15, 266	29	3, 022	71	10, 840	20	1, 619	2	353	1	122	_	_
30	88	16, 961	43	3, 413	77	10, 860	24	2, 290	3	610	5	497	_	_
	共	司住宅	(	公共用	建多	& 物		商工業月	]建	築物		そ 0	)	他
	増	改築	新	築	増	改築	新	築	増	改築	新	築	増	改築
年 度	属	延	届出	延	届出	延	届	延	届出	延	届出	延	届	延
	出件	面	出件	面	出件	面	出件	面	出件	面	出件	面	出件	面
	数	積	数	積	数	積	数	積	数	積	数	積	数	積
平成26年度	-	_	-	-	5	3, 589	13	30, 878	8	3, 113	15	646	19	682
27	-	_	-	-	1	45	8	2, 111	13	3, 956	9	549	15	929
28	-	_	1	221	1	296	6	1, 863	13	5, 276	10	450	12	432
29	_	_	-	_	-	_	6	3, 535	8	1, 281	5	538	-	_
30	_	_	_			_	6	5, 449	11	520	2	42	3	106

資料:市建設課

## 8-6 都市計画区域・用途地域・準防火地域

(単位:ha)(平成31年4月1日現在)

			(単位・	lla) (干灰31平4月1日現在)
区 分	面	積	構成比(%)	指定·告示年月日
都 市 計 画 区 域		9, 907		昭和56年10月20日
用 途 地 域	約	748	100.0	平成25年 4 月10日
第一種低層住居専用地域	"	21	2.8	
第一種中高層住居専用地域	"	116	15. 5	
第一種住居地域	"	306	40. 9	
第二種住居地域	"	11	1.5	
準 住 居 地 域	"	23	3. 1	
近 隣 商 業 地 域	"	25	3. 3	
商 業 地 域	"	19	2.5	
準 工 業 地 域	"	55	7.4	
工 業 地 域	"	172	23. 0	
準 防 火 地 域	"	46		昭和61年4月1日
·				次业 十分共和部

資料:市建設課

8-7 都市計画道路

(単位:m)(平成31年4月1日現在)

							(単位・m) (干成31平	<u>4月1日現仕)</u>
	道	路	名	幅員	延 長	完成延長	摘	要
総			数		36, 420	14, 740	16路線	
本	町	山	田線	$   \left\{     \begin{array}{c}       20 \\       13.5 \\       11     \end{array}   \right. $	540 480 330	540 320 -		
西	小 千	·谷:	環状線	$\left\{\begin{array}{c} 18\\16\\12\end{array}\right.$	4, 240 1, 350 1, 410	1, 870 170 –		
本	町小日	千谷色	亭車場線	{ 18 13	1, 350 350	1, 350 350	駅前広場6, 100㎡	
本	町	小 粟	田 線	16	2, 050	1,000		
城	内	桜	町 線	$\left\{\begin{array}{c} 16\\12\end{array}\right.$	690 620	690		
薭	生小日	千谷色	亭車場線	$\left\{\begin{array}{c} 12\\11\end{array}\right.$	1, 400 700			
木	津小日	千谷色	亭車場線	{ 12.5 11	1, 310 670			
平	沢	町山	」本 線	{ 16 11	1, 040 1, 650	1, 040 320		
本	町	城	内 線	11	780	780		
旭	町	山	本 線	{ 18 13. 5	790 580	790 580		
片	貝 /	バイ	パス	16	2, 130	1, 780		
	之 丁	五.	之 丁 線	12	2, 190	_		
片	貝	環	状 線	12	1, 860	840		
小	千 谷		イパス	18~28	6, 200	1, 030		
西	部	環	状 線	16	910	910		
東	栄	元中	子線	20	800	380	Vira sla	J. 7-7- 311 311

資料:市建設課

# 8-8 都市公園

(平成31年4月1日現在)

					\ I /	MOT   1/1 1 1 / J L III / J L III /
名	称	所 在 地	面 積(ha)	設置年月日	摘	要
総	数		54. 61		14施設	
白 山 運	動公園	山 谷	40. 20	S 54. 4. 2		
信濃川河	可川公園	東栄2丁目	5. 40	S 55. 7. 1		
旭 町 児	童 公 園	旭 町	0. 23	S 59. 11. 30		
千 谷 運	動公園	千 谷	4.73	S 61. 4. 1		
桜 町	公 園	桜町	0. 19	H3.4.1		
諏 訪	公 園	桜町	0.56	H3.4.1		
草 薙	公 園	城内4丁目	0. 22	H3.4.1		
江 東	公 園	若葉1丁目	0. 21	H8.4.1		
西 部	公 園	若葉2丁目	0.35	H8.4.1		
両 新 日	日 公 園	若葉3丁目	0.30	H8.4.1		
やすら	ぎ公園	土川1丁目	0. 15	H8.4.1		
信濃川左片	岸河川公園	高 梨 町	1. 13	H8. 11. 19		
片貝ふれあい	公園けやき園	片 貝 町	0.47	H 10. 12. 10		
ぽっぽの	9 里 公 園	城内3丁目	0. 47	H13. 3. 30		
						ソケットハ

資料:市建設課