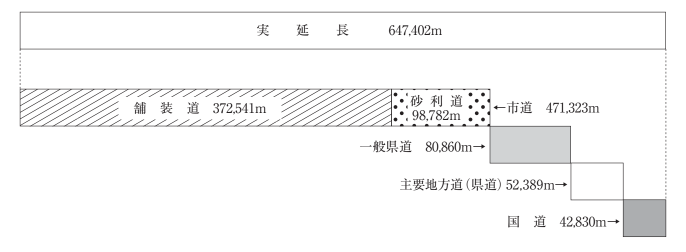
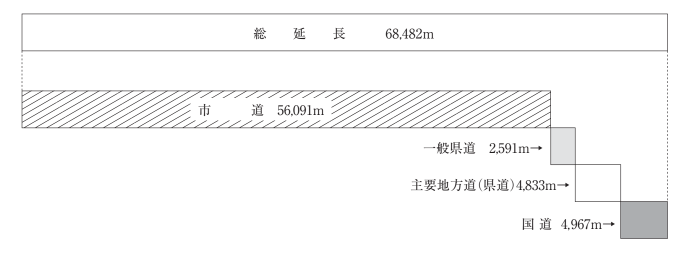
8 建 設

道 路 延 長(平成26年3月31日現在) [8-1参照]



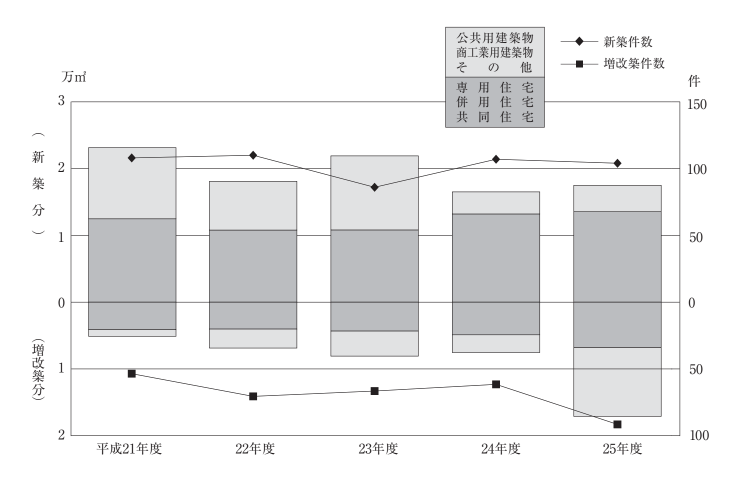
流雪溝敷設状況(平成26年3月31日現在)[8-3参照]



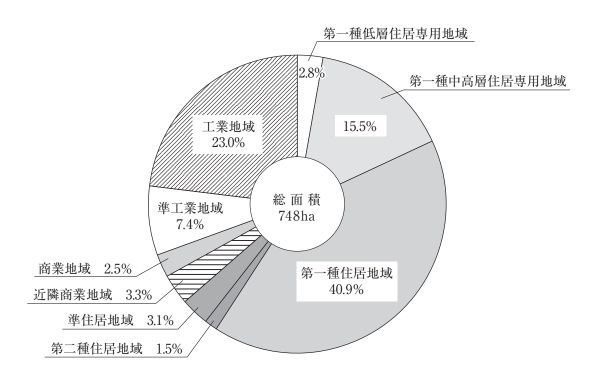
消雪パイプ敷設状況(平成26年3月31日現在)[8-3参照]



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26年3月31日現在)

	路種	別	総	延	長	実	延	長	身	E 3	延士	Ē P	勺 🏻	沢		橋	ŋ	ょ	う	等	内	訳
旦	岭 俚	. 万リ	形配	処	X	夫	処	X	舗	装	道	砂	利	道	永	久	橋	木		橋	隧	道
総		数		691,	278		647,	402		536,	712		110,	690		4,	438			13		3, 121
玉		道		60,	179		42,	830		42,	830			_		1,	922			_		1, 809
県		道		141,	497		133,	249		121,	341		11,	908			737			_		1, 312
主	要地	方 道		52,	469		52,	389		50,	368		2,	021			351			_		1, 312
_	般!	県 道		89,	028		80,	860		70,	973		9,	887			386			_		_
市		道		489,	602		471,	323		372,	541		98,	782		1,	779			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26年3月31日現在)

			Ś	罁		梧	S S	石	及びコ	ンク	リート	橋	-	木	20 07	r r	
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	268	33	10	9	9	5	233	199	30	2	2	2	2	_	_	_
玉	道	41	12	2	3	3	4	29	16	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	170	11	4	6	_	1	157	144	11	2	_	2	2	_	_	_

資料: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26年3月31日現在)

						ž	——			雪		溝	(22			1 0/4		·/ U IL/
道	路	種	別	設	置	道		延	長		総	延	長	消	雪	パ	イ	プ
総			数				52,	339				68,	482			146	, 945	
玉			道				2,	619				4, 9	967			13	, 600	
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, 0	091			109	, 656	

資料:市建設課

8-4 家屋の現況 (1) 木造家屋

(+/	71. 72	/J+ /_L										
年	次		総		数		専	用	住	宅	共	同住宅
4	O.	棟	数	総床面積	総	価 格	棟	数	総 床	面積	棟	数
平原	戈22年	19	, 479	2, 028, 929	32,	110, 742	1	1, 486	1, 33	0, 778		153
	23	19	, 425	2, 027, 286	32,	655, 928	1	1, 523	1, 33	8, 364		152
	24	19	, 324	2, 021, 047	7 29,	755, 419	1	1, 522	1, 342	2, 090		153
	25	19	, 156	2, 011, 119	30,	309, 540	1	1, 480	1, 34	3, 109		158
	26	19	, 019	2, 006, 388	30,	968, 117	1	1, 461	1, 34	6, 445		160
年	次	旅 館	・料亭	・待合・ホ	テル	事	務所·	銀行	・店舗		劇場	場・映画
	1)(棟	数	総 床	面積	棟	数	総	床 面	積	棟	数
平原	戈22年		22		4, 223		162		18, 2	69		8
	23		19		3, 657		164		18, 3	77		8
	24		18		3, 292		167		18, 8	82		9
	25		17		3, 140		169		19, 1	32		9
	26		17		3, 140		173		19, 5	40		9

(2) 木造以外の家屋

	沙					
			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22年	9, 816	1, 577, 880	16	91, 678	4, 608	507, 535
23	9, 877	1, 587, 494	16	91, 678	4, 624	509, 076
24	9, 913	1, 596, 196	16	91, 678	4, 643	509, 494
25	9, 930	1,600,664	16	91, 678	4,665	511, 604
26	9, 968	1, 601, 970	16	91, 678	4, 685	511, 203
			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22年	1, 092	235, 095	1	379	239	82, 202
23	1, 093	234, 178	1	379	238	82, 107
24	1, 093	233, 520	1	379	234	80, 988
25	1, 097	234, 615	1	379	234	80, 988
26	1, 092	232, 556	1	379	233	79, 755
			そ			の
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22年	8, 724	1, 342, 785	15	91, 299	4, 369	425, 333
23	8, 784	1, 353, 316	15	91, 299	4, 386	426, 969
24	8, 820	1, 362, 676	15	91, 299	4, 409	428, 506
25	8, 833	1, 366, 049	15	91, 299	4, 431	430, 616
26	8, 876	1, 369, 414	15	91, 299	4, 452	431, 448

(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	附属	家
総床面積	棟	数	総床面積	棟	数	総床面積	棟 数	総床面積
39, 298		699	102, 182		979	159, 713	5, 536	320, 578
39, 220		682	100, 242		958	156, 096	5, 492	318, 544
39, 589		678	99, 723		927	150, 334	5, 430	315, 346
41, 374		662	97, 317		906	146, 657	5, 348	310, 011
42, 282		654	96, 050		882	143, 086	5, 255	305, 059
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
1,712		_	_		163	36, 250	271	15, 926
1,712		_	_		163	35, 537	264	15, 537
1, 757		_	_		164	35, 073	256	14, 961
1, 757		_	_		158	34, 051	249	14, 571
1, 757		_			166	34, 823	242	14, 206

(単位:m)(冬年1月1日現在)

						(単位:m³)(各	午1月1日現在)
					計		
鉄	Ę	造	軽	量	卡 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, 824	895, 224		911	72, 239	457	11, 204
	3,860	902, 339		921	73, 206	456	11, 195
	3, 868	909, 928		936	74, 146	450	10, 950
	3, 866	912, 067		941	74, 512	442	10, 803
	3, 884	913, 868		948	74, 783	435	10, 438
	ア	パ		<u> </u>	<u>۱</u>		
鉄	Ę	造	軽	量	卡 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
	642	121, 362		194	30, 472	16	680
	642	120, 238		196	30, 774	16	680
	639	119, 764		204	31, 798	15	591
	642	120, 624		206	32, 046	14	578
	639	120, 097		205	31, 747	14	578
			_		他		
鉄	Ė	造 造	軽	量 銷	卡 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, 182	773, 862		717	41, 767	441	10, 524
	3, 218	782, 101		725	42, 432	440	10, 515
	3, 229	790, 164		732	42, 348	435	10, 359
	3, 224	791, 443		735	42, 466	428	10, 225
	3, 245	793, 771		743	43, 036	421	9, 860

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: m²)

														(牛	<u> V. · III / _ </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	届出	延	屈	延	屈	延	屈	延	屈	延	属	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21	年度	108	23, 204	53	5, 121	74	11, 125	32	3, 556	2	539	5	549	3	883
22		110	18, 153	70	6, 885	70	10, 187	38	3, 446	_	_	6	594	2	668
23		86	21, 972	66	8, 093	61	9, 916	32	4, 148	1	130	3	192	2	830
24		107	16, 577	61	7, 553	82	12, 279	32	3, 957	_	_	5	942	3	991
25		104	17, 559	91	17, 121	79	11, 396	58	6, 573	_	_	2	258	6	2, 212
		共	司住宅	(公共用	建多	& 物		商工業月	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	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21	年度	_	-	3	2, 611	3	162	9	6, 677	1	13	17	1, 369	12	841
22		_	-	2	41	1	160	8	3, 332	8	1, 684	28	3, 925	17	1,001
23		_	_	2	66	5	1, 782	6	7, 437	5	1, 091	14	3, 593	21	880
24		_	_	_	_	_	_	14	2, 791	15	2, 305	8	516	9	349
25		_	_	2	1, 792	3	747	8	1, 765	11	8, 681	9	394	17	862
		_													

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26年4月1日現在)

			(単位・	lla) (干灰20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52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
			<u> </u>	次业 十二十二十二十二

資料:市建設課

8-7 都市計画道路

(単位:m)(平成26年4月1日現在)

	 道	路	名	幅具	延長	完成延長		要
総			数		37, 050	15, 200	16路線	
本	町	山	田線	$\left\{\begin{array}{c} 20 \\ 13.5 \\ 11 \end{array}\right.$	540 480 330	540 320 120		
西	小 千	· 谷	環状線	$\left\{\begin{array}{c} 18\\16\\12\end{array}\right.$	4, 240 1, 350 1, 410	2, 160 210 0		
本圖	丁小=	千谷色	亭車場線	{ 18 13	1, 350 350	1, 350 350	駅前広場6,1	00m²
本	町	小 粟	平田線	16	2, 050	1, 000		
城	内	桜	町 線	16	1, 310	690		
薭与	Ė小≐	千谷何	亭車場 線	$\left\{\begin{array}{c} 12\\11\end{array}\right.$	1, 400 700	0		
木潭	≢小=	千谷何	亭車場線	{ 16 11	1, 310 670	0		
平	沢	町山	」本 線	{ 16 11	1, 040 1, 650	1, 040 320		
本	町	城	内 線	11	780	780		
津	山	山	本 線	{ 18 13. 5	1, 420 580	790 580		
片	貝 .	バイ	パス	16	2, 130	1, 780		
_	之 丁	五.	之 丁 線	12	2, 190	0		
片	貝	環	状 線	12	1, 860	843	460mはH26	6. 10完成
小			イパス	18~28	6, 200	1, 032		
西	部	環	状 線	16	910	910		
東_	栄	元中	子線	20	800	385		₩ ₩ . — 7±1, = 11, = 11

資料:市建設課

8-8 都市公園

(平成26年4月1日現在)

						\ 1 /3	And I I/JIH DULL
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	河川公園	東	栄	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	H 3. 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	田 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	Н8. 11. 19		
片貝ふれあい	公園けやき園	片	貝町	0.47	H 10. 12. 10		
ほっぽ(の里公園	城内	3丁目	0. 47	Н13. 3. 30		
							ソケットハ . 一一7.土,ニル,ニ田

資料:市建設課