

第4章 建 設

67. 建築物の用途別面積

各年1月1日現在 (単位:棟・㎡)

年	区分	住 宅		そ の 他	
		棟 数	床 面 積	棟 数	床 面 積
平成22年		24,092	3,627,566	20,310	2,648,143
23		24,066	3,625,000	20,159	2,636,132
24		24,057	3,633,930	20,058	2,623,968
25		24,053	3,636,756	19,964	2,626,461
26		24,076	3,640,429	19,879	2,624,127

資料:税務課

68. 建築物の構造別面積

各年1月1日現在 (単位:棟・㎡)

年	区分	総 数		木 造		鉄筋コンクリート造り		鉄骨造り		そ の 他	
		棟 数	床面積	棟 数	床面積	棟 数	床面積	棟 数	床面積	棟 数	床面積
平成22年		44,402	6,275,709	39,446	4,625,205	403	472,094	4,037	1,155,983	516	22,427
23		44,225	6,261,132	39,306	4,617,107	394	466,733	4,014	1,155,335	511	21,957
24		44,115	6,257,898	39,219	4,611,331	394	467,183	3,996	1,157,528	506	21,856
25		44,017	6,263,217	39,125	4,606,806	391	466,040	3,996	1,168,878	505	21,493
26		43,955	6,264,556	39,058	4,600,879	392	466,271	4,002	1,175,934	503	21,472

資料:税務課

70. 構造別建築物

年度	区分	総 数		木 造		鉄骨・鉄筋コンクリート造	
		床面積合計	工事費予定額	床面積合計	工事費予定額	床面積合計	工事費予定額
平成21年度		34,751	564,807	18,342	292,349	-	-
22		28,943	3,912,780	17,856	2,930,800	-	-
23		47,672	744,754	16,437	259,190	-	-
24		39,422	584,465	18,307	293,715	-	-
25		44,675	777,540	20,499	338,101	-	-
	4月	4,327	51,005	1,358	22,935	-	-
	5	2,425	41,044	2,083	33,684	-	-
	6	1,703	30,759	1,447	23,699	-	-
	7	2,237	33,823	2,157	33,473	-	-
	8	2,709	43,087	2,039	34,637	-	-
	9	1,437	24,288	1,226	19,838	-	-
	10	2,887	48,908	1,658	28,858	-	-
	11	8,326	148,887	2,359	41,068	-	-
	12	11,010	245,026	2,046	33,426	-	-
	26年 1月	1,982	36,448	1,142	20,848	-	-
	2	1,717	26,534	1,527	23,184	-	-
	3	3,915	47,731	1,457	22,451	-	-

資料:都市建築課

- ・確認申請(新築・増築)による
- ・計画変更、用途変更、移転除く
- ・計画通知除く
- ・工事届(都市計画区域外4号物件)除く

69. 住 宅

各年1月1日現在(単位:棟)

年	区 分	年 中 の 増 減		総 住 宅 数
		建 築 し た 数	滅 失 し た 数	
	平成22年	162	136	24,092
	23	124	117	24,066
	24	124	117	24,066
	25	133	124	24,053
	26	151	128	24,076

資料:税務課

確認申請の状況

各年度3月末現在(単位:㎡・万円)

鉄筋コンクリート造		鉄 骨 造 り		コンクリートブロック造り		そ の 他	
床面積合計	工事費予定額	床面積合計	工事費予定額	床面積合計	工事費予定額	床面積合計	工事費予定額
6,190	158,100	10,188	113,508	31	850	-	-
161	35,000	10,926	946,980	-	-	-	-
15,549	292,500	15,191	191,864	-	-	495	1,200
824	45,000	20,242	245,500	-	-	49	250
253	5,400	23,748	433,069	-	-	170	1,050
-	-	2,891	27,320	-	-	78	750
-	-	342	7,360	-	-	-	-
-	-	256	7,060	-	-	17	80
-	-	80	350	-	-	-	-
-	-	670	8,450	-	-	-	-
-	-	211	4,450	-	-	-	-
-	-	1,192	19,950	-	-	37	100
-	-	5,929	107,699	-	-	38	120
21	500	8,921	211,100	-	-	-	-
-	-	840	15,600	-	-	-	-
-	-	190	3,350	-	-	-	-
232	4,900	2,226	20,380	-	-	-	-

71. 市営住宅の状況

平成26年11月1日現在

区 分		管理戸数	構造別	月額使用料（円）	建設年度
地区・名称					
七尾地区	和倉	24	耐火3F	18,700 ～ 41,600	平6～7
	後畠	39	耐火3F	15,100 ～ 38,100	平元～4
	奥原	20	耐火5F	10,000 ～ 19,600	昭50
	小丸山	18	簡易耐火2F	11,700 ～ 23,800	昭52～54
	古府	50	耐火3F・5F	13,300 ～ 33,700	昭59～63
	万行	30	耐火3F	18,800 ～ 45,800	平15～16
中島地区	中島	14	耐火3F	19,600 ～ 48,700	平9
	小牧	3	木造平屋	15,200 ～ 19,100	昭54 平12年度改善
	桜林	17	簡易耐火平屋	11,100 ～ 15,400	昭51～52 平13年度改善
	要貝	12	木造2F	25,100 ～ 49,400	平16
	代本	4	耐火3F	51,400 ～ 54,000	平10
田鶴浜地区	馬場	28	木造平屋・2F	16,300 ～ 50,400	平元・14～16
	大津	12	木造2F	18,600 ～ 43,200	平5・10
	相馬	12	木造2F	22,900 ～ 45,800	平12・14
能登島地区	舘山	6	木造2F	18,300 ～ 38,700	平元
合計管理戸数		289			

資料：都市建築課

72. 県営住宅の状況

平成26年4月1日現在

名称	区分	建築年度	棟数 (棟)	管理戸数	居住世帯数 (戸)	構築	家賃 (円)	総床面積	
								木造 (㎡)	非木造 (㎡)
奥原団地		昭和50年	1	65	56	3DK	9,700	1,139.25	
		51	1				＼	1,635.60	
		52	1				22,700	954.15	
南ヶ丘団地		平成3年	3	12	10	2LDK・3LDK	＼	147.08	
			3				14,700	160.88	
							＼	147.08	
		4					35,800	156.40	
							＼	156.40	
				128.08					

資料:石川県土木部建築住宅課

(注)家賃は世帯員全員の収入、住宅の広さ、経過年数等により決まります

73. 住宅の種類、所有関係別世帯数

平成22年10月1日現在

種別	区分	世帯数	世帯人員	1世帯当り人員	1世帯当り 延面積㎡	1人当り 延面積㎡
住宅に住む一般世帯		20,396	55,218	2.70	*	*
主世帯		20,233	54,883	2.71	*	*
持家		16,492	48,061	2.91	*	*
公営・都市再生機構・公社の借家		465	1,114	2.40	*	*
民営の借家		2,648	4,677	1.77	*	*
給与住宅		628	1,031	1.64	*	*
間借り		163	335	2.06	*	*
住宅以外に住む一般世帯		489	524	1.07	*	*

資料:国勢調査

(注)延べ面積「不詳」を含む

74. 市 管 内

区 分 種 別	路 線 名	実 延 長	規 格 改 良 規 格 延 長	規 格 改 良 率	舗 装 済 延 長
指定国道	159 号 線	6,620 m	6,620 m	100.0 %	6,620 m
〃	160 号 線	19,131	19,131	100.0	19,131
指定外国道	249 号 線	27,300	27,300	100.0	27,300
主要地方道	七 尾 輪 島 線	24,315	24,315	100.0	24,274
〃	七 尾 羽 咋 線	4,979	4,979	100.0	4,979
〃	田 鶴 浜 堀 松 線	2,695	2,695	100.0	2,695
〃	水 見 田 鶴 浜 線	5,246	5,246	100.0	5,246
〃	富 来 中 島 線	9,448	9,161	97.0	9,448
〃	志 賀 田 鶴 浜 線	2,620	2,620	100.0	2,620
〃	七 尾 能 登 島 公 園 線	12,560	11,798	93.9	12,560
〃	福 浦 港 中 島 線	6,656	3,940	59.2	6,656
一般県道	末 吉 七 尾 線	11,649	8,745	75.1	11,649
〃	徳 田 停 車 場 線	1,048	137	13.1	1,048
〃	七 尾 港 線	701	701	100.0	701
〃	石 崎 港 線	720	720	100.0	720
〃	城 山 線	4,849	2,567	52.9	4,849
〃	河 内 藤 瀬 線	8,613	1,957	22.7	8,613
〃	七 尾 鹿 島 羽 咋 線	2,689	2,689	100.0	2,689
〃	花 園 藤 野 線	14,454	6,505	45.0	14,454
〃	庵 鶴 浦 大 田 新 線	14,515	12,062	83.1	14,515
〃	和 倉 和 倉 停 車 場 線	2,210	2,210	100.0	2,210
〃	池 崎 徳 田 線	4,440	2,979	67.1	4,440
〃	豊 田 笠 師 保 停 車 場 線	4,340	3,098	71.4	4,340
〃	土 川 浜 田 線	4,884	4,470	91.5	4,884
〃	長 浦 中 島 線	6,564	2,352	35.8	6,552
〃	長 浦 小 牧 線	3,387	2,523	74.5	3,387
〃	田 尻 祖 母 浦 半 浦 線	35,362	19,117	54.1	35,362
〃	野 崎 向 田 線	3,362	1,069	31.8	3,362
〃	百 海 七 尾 線	9,102	216	2.4	9,102
〃	七 尾 鳥 屋 線	6,924	6,924	100.0	6,924
指定外国道	470 号 線	4,976	4,976	100.0	4,976

資料：石川県中能登土木総合事務所「道路現況調書」

路線状況

平成25年4月1日現在

舗装率	橋数	橋延長	トンネル数	トンネル延長
100.0 %	1	3 m	-	- m
100.0	23	309	3	464
100.0	41	1,251	-	-
99.8	15	966	-	-
100.0	6	62	-	-
100.0	1	6	-	-
100.0	3	50	-	-
100.0	8	82	-	-
100.0	2	40	-	-
100.0	5	1,078	-	-
100.0	6	44	-	-
100.0	9	168	-	-
100.0	-	-	-	-
100.0	-	-	-	-
100.0	-	-	-	-
100.0	2	19	-	-
100.0	8	77	-	-
100.0	2	11	-	-
100.0	6	97	-	-
100.0	13	57	-	-
100.0	-	-	-	-
100.0	1	14	-	-
100.0	3	42	-	-
100.0	4	28	1	53
99.8	3	41	-	-
100.0	1	17	-	-
100.0	14	69	1	82
100.0	-	-	1	145
100.0	7	28	-	-
100.0	5	334	-	-
100.0	7	1,410	1	600

75. 市道の道路延長、

区分 地区名	総延長				改良済延長	未改良延長	路面別内訳	
	実延長	重複延長	供用されて いない区間 の延長				舗装道	砂利道
徳田地区	105,889.3 m	104,377.8 m	1,396.5 m	115.0 m	75,476.4 m	28,901.4 m	81,469.4 m	22,908.4 m
矢田郷地区	89,780.5	88,414.6	891.0	474.9	70,509.4	17,905.2	77,800.9	10,613.7
七尾東地区	15,431.8	15,213.5	218.3	0.0	12,126.4	3,087.1	15,100.8	112.7
七尾西地区	13,204.5	12,897.1	307.4	0.0	11,476.7	1,420.4	12,700.7	196.4
東湊地区	74,357.0	73,010.3	440.0	906.7	40,934.6	32,075.7	47,788.0	25,222.3
西湊地区	57,809.8	56,594.0	277.5	938.3	40,508.8	16,085.2	46,816.3	9,777.7
石崎地区	16,380.6	16,272.9	107.7	0.0	13,797.3	2,475.6	14,515.9	1,757.0
和倉地区	19,489.2	18,995.1	96.7	397.4	16,487.2	2,507.9	17,798.8	1,196.3
奥原地区	7,005.5	6,988.3	17.2	0.0	3,332.4	3,655.9	3,743.1	3,245.2
高階地区	28,163.8	28,025.0	138.8	0.0	17,958.1	10,066.9	20,208.1	7,816.9
崎山地区	43,878.8	43,824.5	54.3	0.0	21,374.1	22,450.4	23,484.6	20,339.9
北大呑地区	32,627.3	32,557.1	0.0	70.2	12,296.5	20,260.6	14,013.0	18,544.1
南大呑地区	34,293.7	33,957.9	0.0	335.8	15,757.9	18,200.0	18,000.4	15,957.5
田鶴浜地区	100,820.8	100,053.2	767.6	0.0	39,208.0	60,845.3	93,072.1	6,981.1
中島地区	246,381.7	243,054.4	3,317.4	9.9	153,813.2	89,241.2	166,672.2	76,382.2
能登島地区	102,155.2	101,187.8	387.8	579.6	67,630.9	33,556.9	76,025.2	25,162.6
合計	987,669.5 m	975,423.5 m	8,418.2 m	3,827.8 m	612,687.9 m	362,735.7 m	729,209.5 m	246,214.0 m

資料：土木課「道路現況調書」

(注)地区ごとに四捨五入しているため、合計と合わない場合がある

橋梁数の現況

平成24年3月31日現在

舗装率	橋 梁 数								
	合 計			木 橋			永 久 橋		
	数量	延 長	面 積	数量	延 長	面 積	数量	延 長	面 積
78.1%	75	394.9 m	2,148.87 m ²	-	- m	- m ²	75	394.9 m	2,148.87 m ²
88.0%	56	532.2	3,250.45	-	-	-	56	532.2	3,250.45
99.3%	3	13.2	56.61	-	-	-	3	13.2	56.61
98.5%	12	159.8	2,252.04	-	-	-	12	159.8	2,252.04
65.5%	38	143.6	891.98	-	-	-	38	143.6	891.98
82.7%	22	212.1	1,849.15	-	-	-	22	212.1	1,849.15
89.2%	4	16.7	118.57	-	-	-	4	16.7	118.57
93.7%	5	31.4	263.61	-	-	-	5	31.4	263.61
53.6%	7	25.1	92.06	-	-	-	7	25.1	92.06
72.1%	16	179.0	1,264.84	-	-	-	16	179.0	1,264.84
53.6%	20	148.1	792.87	-	-	-	20	148.1	792.87
43.0%	1	6.6	21.12	-	-	-	1	6.6	21.12
53.0%	11	144.8	564.49	-	-	-	11	144.8	564.49
93.0%	53	538.7	2,197.81	-	-	-	53	538.7	2,197.81
68.6%	122	967.0	4,885.00	3	31.6	91.00	119	935.4	4,794.00
75.1%	25	107.3	504.00	-	-	-	25	107.3	504.00
74.8%	470	3,620.5 m	21,153.47 m²	3	31.6 m	91.00 m²	467	3,588.9 m	21,062.47 m²

76. 市 道 の

年	区分	総延長	踏切数	重複延長	供用さ いな 延い 長区 間て	実延長	内 訳		種 類 別 延 長				
							改良済延長	未改良延長	道路延長	永久橋		木橋	
										数量	延長	数量	延長
平成22年		980,480.7	53	7,906.0	5,015.9	967,558.8	596,992.1	370,566.7	963,888.7	466	3,520.0	3	31.6
23		983,371.8	53	8,252.1	7,704.0	967,415.7	598,491.3	368,924.6	963,888.7	467	3,578.5	3	31.6
24		983,371.8	53	8,350.0	4,920.0	971,865.0	605,460.0	366,405.0	968,106.0	472	3,641.0	3	31.6
25		987,164.1	53	8,416.2	4,272.1	974,475.8	610,417.7	364,058.2	970,715.4	471	3,610.3	3	31.6
26		987,669.5	53	8,418.2	3,827.8	975,423.5	612,687.9	362,735.7	971,684.5	470	3,588.9	3	31.6

資料: 土木課「道路現況調査」

77. 七尾市都市公園数及び面積

各年度3月末現在(単位:ha)

年度・種別	区分	開 設 済		計 画			
		名 称	公園数	面積	名 称	公園数	面積
平成21年度			24	49.57		-	-
22			24	49.57		-	-
23			24	49.57		-	-
24			24	49.57		-	-
25			24	49.57		-	-
広域公園		能登国分寺公園	1	5.53			
運動公園		城山運動公園	1	10.42			
総合公園		七尾市希望の丘公園	1	23.79			
地区公園		小丸山公園	1	3.91			
近隣公園		屏風崎公園、和倉公園	2	2.73			
街区公園		本府中児童公園、桜町児童公園、矢田郷児童公園、南ヶ丘児童公園、後島児童公園、つつじが浜児童公園、西湊公園、和倉1号児童公園、香島1号児童公園、西部1号児童公園、青葉台1号児童公園、青葉台2号児童公園、緑ヶ丘児童公園	13	2.66			
緑 地		和倉みなと公園、御祓川緑地、小島小公園、白崎公園、御祓緑地	5	0.53			

資料: 都市建築課

推 移

各年3月31日現在(単位:m)

		幅員別内訳							路面別内訳				
トンネル		改 良 済			未 改 良				砂利道	舗 装 道			
数	延 長	車 道 13.0 m 以 上	車 道 5.5m 以 上	車 道 5.5 m 未 満	車 道 5.5m 以 上	車 道 3.5m 以 上	車 道 3.5m 未 満	うち、自 動車交 通不能 延長		セメント 系	アスファルト系		計
											高 級	簡 易	
2	118.5	3,685.6	179,610.8	413,695.7	2,305.4	31,208.0	337,053.4	30,961.2	254,730.2	13,716.7	80,101.7	619,010.2	712,828.6
2	118.5	3,692.3	181,518.3	413,280.7	2,307.7	31,208.6	335,408.3	30,969.9	251,281.2	13,767.8	80,101.2	622,265.6	71,634.5
2	118.5	3,885.0	185,670.0	915,905.0	2,323.0	30,986.0	333,096.0	30,970.0	248,474.0	13,737.0	80,102.0	629,552.0	723,391.0
2	118.5	4,897.2	189,991.5	415,529.0	2,294.0	30,607.9	331,156.4	30,760.3	247,299.9	13,525.0	80,044.5	633,606.5	727,175.9
2	118.5	4,930.5	191,647.3	416,110.1	2,288.2	30,581.4	329,866.2	152,016.4	246,214.0	13,506.3	80,858.1	634,845.2	729,209.6

78. 都市計画道路の概況

各年度3月末現在(単位:m)

年度	区分	路線数	幅員	延長	改良済	概成済
平成21年度		36	6~32	72,030	38,158	3,410
22		36	6~32	72,030	39,865	3,410
23		30	6~32	67,870	38,457	4,410
24		30	6~32	67,870	41,470	4,410
25		30	6~32	67,870	43,049	4,410

資料:都市建築課

79. 都市計画用途地域

平成24年3月31日現在

用途	面積 (ha)	構成比 (%)
都市計画区域	4,932.7	
用途地域	860.3	100.0
第1種低層住居専用地域	130.6	15.2
第2種低層住居専用地域	-	-
第1種中高層住居専用地域	96.0	11.1
第2種中高層住居専用地域	13.4	1.6
第1種住居地域	141.3	16.4
第2種住居地域	34.6	4.0
準住居地域	11.0	1.3
近隣商業地域	34.1	4.0
商業地域	103.0	12.0
準工業地域	133.8	15.6
工業地域	29.0	3.4
工業専用地域	133.5	15.4
防火地域	41.0	
準防火地域	233.8	
風致地区	10.3	
臨港地区	175.4	
高度利用地区	3.4	
地区計画	8.8	

資料:都市建築課