

## 建 物 (公用、公共、雑種)

## 1 泉宮団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備 考
1	1	1号棟	鉄筋コンクリート造4階建(16戸建)	1階 186.88 2階 190.20 3階 190.20 4階 190.20 PH1階 18.14	(延面積 775.62m <sup>2</sup> )
2	1	自転車置場	軽量鉄骨造大波スレート葺平家建	1階 25.00	
3	1	2号棟	鉄筋コンクリート造4階建(16戸建)	1階 186.88 2階 190.20 3階 190.20 4階 190.20 PH1階 18.14	(延面積 775.62m <sup>2</sup> )
4	1	受水槽ポンプ室	鉄筋コンクリートブロック造平家建	1階 8.32	
5	5	物置	プレハブ 軽量鉄骨造鉄板葺平家建(5棟32戸分)	1階 105.60	
6	1	自転車置場	軽量鉄骨造大波スレート葺平家建	1階 25.00	
7	1	ガス庫	RC造平屋建	1階 6.80	
小 計			11 棟	1,721.96	(内訳) 非木造 11 棟 1,721.96m <sup>2</sup>

## 2 泉宮第二団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備 考
1	1	住宅	鉄筋コンクリート造4階建	1階 357.95 2階 357.95 3階 357.95 4階 357.95	(延面積 1431.80m <sup>2</sup> )
2	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造平家建	1階 30.00	
3	1	プロパン庫	鉄筋コンクリート造平家建	1階 8.00	
4	1	ポンプ室	鉄筋コンクリート造平家建	1階 20.00	
小 計			4 棟	1,489.80	(内訳) 非木造 4 棟 1,489.80m <sup>2</sup>

## 3 西原団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備 考
1	1	1号棟	鉄筋コンクリート造陸屋根5階建(20戸建)	1階 304.20 2階 304.20 3階 304.20 4階 304.20 5階 304.20 PH1階 32.48	(延面積 1553.48m <sup>2</sup> )
2	2	物置	鉄骨造鉄板葺平家建(プレハブ)	1階 66.00	
3	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階 25.92	
4	1	受水槽ポンプ室	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階 28.00	
5	1	プロパン庫	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階 9.00	
6		防火水槽	鉄筋コンクリート造(2.6m×5.4m)	—	
7	1	2号棟	鉄筋コンクリート造3階建	1階 282.28 2階 282.28 3階 282.28	(延面積 846.84m <sup>2</sup> )
8	1	自転車置場	鉄骨造平家建	1階 15.00	
9	1	プロパン庫	鉄筋コンクリート造平家建	1階 7.20	
小 計			9 棟 1 個	2,566.24	(内訳) 非木造 9 棟 2,566.24m <sup>2</sup> 工作物 1 個

## 4 城下団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備 考
1	1	住宅	鉄筋コンクリート造陸屋根5階建	1階 455.95 2階 464.43 3階 464.43 4階 464.43 5階 464.43 PH1階 44.01	(延面積 2357.68m <sup>2</sup> )
2	1	物置	鉄骨造鉄板葺平家建(プレハブ物置)	1階 59.40	
3	2	物置	鉄骨造鉄板葺平家建(プレハブ物置)	1階 33.00	16.50×2戸
4	2	物置	鉄骨造鉄板葺平家建(プレハブ物置)	1階 26.40	13.20×2戸
5	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階 43.20	
6	1	機械室	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階 62.13	

7	1	ガス集合建屋	鉄筋コンクリート造大波スレート葺平家建	1階	9.00	
8		防火水槽	鉄筋コンクリート造		—	
小計				9棟 1個	2,590.81	(内訳) 非木造 9棟 2,590.81㎡ 工作物 1個

## 5 東雲団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考
1	1	住宅	鉄筋コンクリート造4階建(24戸建)	1階	276.30	(延面積 1130.80㎡)	
				2階	276.30		
				3階	276.30		
				4階	276.30		
				PH1階	25.60		
2	1	ポンプ室	補強コンクリートブロック造平家建	1階	8.32		
3	1	物置	鉄骨造平屋建(15戸分)	1階	28.15		
4	1	物置	鉄骨造平屋建(9戸分)	1階	16.89		
5	1	駐輪場	鉄骨造平屋建	1階	11.78		
小計				5棟	1,195.94	(内訳) 非木造 5棟 1,195.94㎡	

## 6 南小松原団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考
1	1	7-2号棟	鉄筋コンクリート造4階建(16戸建)	1階	186.88	中耐 (7の2号棟) (延面積 775.62㎡)	
				2階	190.20		
				3階	190.20		
				4階	190.20		
				PH1階	18.14		
2	1	自転車置場	軽量鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	22.50		
3	1	7-1号棟	鉄筋コンクリート造4階建(16戸建)	1階	197.60	中耐 (9の2号棟) (延面積 808.54㎡)	
				2階	197.60		
				3階	197.60		
				4階	197.60		
				PH1階	18.14		
4	1	ガスボンベ室	補強コンクリートブロック造平家建	1階	9.60		
5	1	自転車置場	軽量鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	22.50		
6	1	9-2号棟	鉄筋コンクリート造4階建(16戸建)	1階	197.60	中耐 (9の5号棟) (延面積 808.54㎡)	
				2階	197.60		
				3階	197.60		
				4階	197.60		
				PH1階	18.14		
7	1	ガスボンベ室	補強コンクリートブロック造平家建	1階	9.60		
8	1	自転車置場	軽量鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	22.50		
9	1	9-5号棟	鉄筋コンクリート造4階建(16戸建)	1階	197.60	第2種中耐 (7の1号棟) (延面積 808.54㎡)	
				2階	197.60		
				3階	197.60		
				4階	197.60		
				PH1階	18.14		
10	1	ガスボンベ室	補強コンクリートブロック造平家建	1階	9.60		
11	1	自転車置場	軽量鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	22.50		
12	1	9-10号棟	鉄筋コンクリート造4階建(24戸建)	1階	405.98	第1種中耐(延面積 1623.92㎡)	
				2階	405.98		
				3階	405.98		
				4階	405.98		
13	1	ポンプ庫	鉄筋コンクリート造平家建	1階	50.00		
14	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造平家建	1階	30.00		
15	1	物置	鉄骨造平家建	1階	79.20		
16	1	7-3号棟	鉄筋コンクリート造4階建(24戸建)	1階	322.69	第1種中耐 (7の3号棟) (延面積 1343.14㎡)	
				2階	330.61		
				3階	330.61		
				4階	330.61		
				PH1階	28.62		
17	1	ガスボンベ室	補強コンクリートブロック造平家建	1階	11.10		
18	5	付属物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(24戸分)	1階	80.16		
19	1	自転車置場	鉄骨造平家建	1階	52.50		
20	1	7-5号棟	鉄筋コンクリート造4階建(16戸建)	1階	201.70	第2種中耐 (7の5号棟) (延面積 841.43㎡)	
				2階	206.98		
				3階	206.98		
				4階	206.98		
				PH1階	18.79		

21	1	ガスボンベ室	補強コンクリートブロック造平家建	1階	11.10	
22	1	自転車置場	鉄骨造平家建	1階	30.00	
23	1	受水槽ポンプ室	補強コンクリートブロック造平家建	1階	11.00	
24	1	9-8号棟	鉄筋コンクリート造4階建(16戸建)	1階 2階 3階 4階 PH1階	201.70 206.98 206.98 206.98 18.79	中耐 (9の8号棟) (延面積 841.43㎡)
25	1	ガスボンベ室	補強コンクリートブロック造平家建	1階	11.10	
26	3	付属物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(16戸分)	1階	53.44	
27	1	自転車置場	鉄骨造平家建	1階	30.00	
28	1	受水槽ポンプ室	補強コンクリートブロック造平家建	1階	11.00	
29	1	7-4号棟	鉄筋コンクリート造4階建(24戸建)	1階 2階 3階 4階 PH1階	314.19 322.19 322.19 322.19 50.29	第2種中耐 (7の4号棟) (延面積 1331.05㎡)
30	1	ガスボンベ室	補強コンクリート造平家建	1階	11.13	
31	1	付属物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(24戸分)	1階	80.00	
32	1	自転車置場	鉄骨造平家建	1階	28.80	
33	1	9-6号棟	鉄筋コンクリート造4階建(24戸建)	1階 2階 3階 4階 PH1階	349.11 356.83 356.83 356.83 30.34	第1種中耐 (9の6号棟) (延面積 1449.94㎡)
34	1	ガスボンベ室	補強コンクリートブロック造大波スレート葺平家建	1階	11.14	
35	5	付属物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(24戸分)	1階	79.20	
36	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	28.80	
37	1	受水槽ポンプ室	補強コンクリートブロック造平家建	1階	11.00	
38	1	9-7号棟	鉄筋コンクリート造4階建(16戸建)	1階 2階 3階 4階 PH1階	225.28 225.28 225.28 225.28 18.24	第2種中耐 (9の7号棟) (延面積 919.36㎡)
39	1	ガスボンベ室	補強コンクリートブロック造大波スレート葺平家建	1階	11.14	
40	2	付属物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(16戸分)	1階	52.80	
41	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	19.20	
42	1	集会所	鉄筋コンクリート造平家建	1階	80.50	
43	1	9-3号棟	鉄筋コンクリート造4階建(16戸建)	1階 2階 3階 4階 PH1階	243.54 248.82 248.82 248.82 30.23	第1種中耐 (9の3号棟) (延面積 1020.23㎡)
44	1	ガスボンベ室	補強コンクリートブロック造大波スレート葺平家建	1階	11.14	
45	4	付属物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(16戸分)	1階	52.80	
46	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	25.92	
47	1	9-4号棟	鉄筋コンクリート造4階建(16戸建)	1階 2階 3階 4階 PH1階	243.54 248.82 248.82 248.82 20.23	第1種中耐 (9の4号棟) (延面積 1010.23㎡)
48	1	ガスボンベ室	補強コンクリートブロック造大波スレート葺平家建	1階	11.14	
49	3	付属物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(16戸分)	1階	52.80	
50	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	25.92	
51	1	9-9号棟	鉄筋コンクリート造4階建(24戸建)	1階 2階 3階 4階 PH1階	356.16 356.16 356.16 356.16 27.36	第2種中耐 (9の9号棟)
52	1	ガスボンベ室	補強コンクリートブロック造大波スレート葺平家建	1階	11.14	
53	5	付属物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(24戸分)	1階	79.20	
54	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	35.64	
55	1	ポンプ室	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階	20.53	
56	1	7-6号棟	鉄筋コンクリート造4階建(24戸建)	1階 2階 3階 4階	389.85 396.09 396.09 396.09	中耐(延面積 1578.12㎡)

57	1	プロパン庫	鉄筋コンクリート造平家建	1階	7.60	
58	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造平家建	1階	24.00	
59	1	物置	鉄骨造平家建	1階	79.20	
60	1	付属物置	木造平屋建 (連棟4戸1棟)	1階	13.20	7-1号棟用
61	1	付属物置	木造平屋建 (連棟5戸1棟)	1階	16.50	7-1号棟用
62	1	付属物置	木造平屋建 (連棟7戸1棟)	1階	23.10	7-1号棟用
63	1	受水槽ポンプ室	鋼製 (ステンレス)	1階	10.00	9-2、9-3号棟用
64	1	9-1号棟	鉄筋コンクリート造、4階建 (24戸建)	1階 2階 3階 4階	424.54 424.54 424.54 424.54	中耐(延面積 1698.16㎡)
65	1	駐輪場	アルミ造	1階	33.00	9-1号棟用
66	1	プロパン庫	軽量鉄骨造	1階	33.00	9-1号棟用
67	1	物置	木造 (5戸用)	1階	16.00	9-5号棟用
68	2	物置	木造 (4戸用)	1階	13.39	7-2号棟用
69	1	物置	木造 (8戸用)	1階	26.78	7-2号棟用
70	1	受水槽ポンプ室	鋼製 (ステンレス)	1階	10.00	7-3、7-4号棟用
71	1	付属物置	木造平屋建 (連棟5戸1棟)	1階	16.50	9-5号棟用
72	1	物置	木造平屋建 (連棟11戸)	1階	36.30	9-5号棟用
小計			93棟		20,001.55	(内訳) 木造 9棟 175.16㎡ 非木造 84棟 19,826.39㎡

## 7 桜木団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備考
1	1	1号棟	鉄筋コンクリート造4階建(24戸建)	延	1,063.80	改良住宅(延面積 1063.80㎡)
2	5	物置	軽量鉄骨造スレート葺平家建	1階	96.00	
3	1	ポンプ室	補強コンクリートブロック造平家建	1階	8.35	
4	1	2号棟	鉄筋コンクリート造4階建(24戸建)	延	1,087.20	改良住宅(延面積 1087.20㎡)
5	5	物置	鉄骨造スレート葺平家建	1階	96.00	
6	1	ポンプ室	補強コンクリートブロック造平家建	1階	8.35	
7	1	3号棟	鉄筋コンクリート造4階建(24戸建)	1階 2階 3階 4階 PH1階	276.30 276.30 276.30 276.30 25.60	改良住宅(延面積 1130.80㎡)
8	5	物置	プレハブ構造	1階	79.20	
9	1	集会所	補強コンクリート造平家建	1階	62.55	
10	1	4号棟	鉄筋コンクリート造4階建(24戸建)	1階 2階 3階 4階 PH1階	296.40 296.40 296.40 296.40 27.16	公営住宅(延面積 1212.76㎡)
11	1	ガスボンベ室	補強コンクリートブロック造平家建	1階	9.60	
12	5	物置	プレハブ 軽量鉄骨造平家建(24戸分)	1階	80.16	
13	1	自転車置場	軽量鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	33.00	
小計			29棟		4,967.77	(内訳) 非木造 29棟 4,967.77㎡

## 8 高津団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備考
1	1	1号棟	鉄筋コンクリート造陸屋根3階建(18戸建)	1階 2階 3階 PH1階	464.85 464.85 464.85 27.00	(延面積 1421.55㎡)
2	4	物置	鉄骨造鉄板葺平家建(プレハブ物置)	1階	46.20	
3		防火水槽	鉄筋コンクリート造		—	
4	1	2号棟	鉄筋コンクリート造陸屋根3階建(18戸建)	1階 2階 3階 PH1階	464.85 464.85 464.85 27.00	(延面積 1421.55㎡)
5	4	物置	鉄骨造鉄板葺平家建(プレハブ物置)	1階	72.60	
6	1	機械室	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階	44.00	
7	1	ガス集合建屋	鉄筋コンクリート造大波スレート葺平家建	1階	9.00	
8	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	43.20	
小計			13棟 1個		3,058.10	(内訳) 非木造 13棟 3,058.10㎡ 工作物 1個

## 9 東田団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備	考
1	1	住宅	簡易耐火2階建(6戸建)	延 261.96	第1種	
2	1	1号棟	鉄筋コンクリート造4階建(24戸建)	1階 241.20 2階 241.20 3階 241.20 4階 241.20 PH1階 28.80	第2種	
3	1	2号棟	鉄筋コンクリート造4階建(24戸建)	1階 258.75 2階 258.75 3階 258.75 4階 258.75 PH1階 28.80	第2種	
4	4	住宅	簡易耐火2階建(6戸建)	延 963.28	第2種	
5	1	集会所	簡易平家建	79.43	第2種	
6	1	自転車置場	軽量鉄骨造	1階 35.88		
7	1	自転車置場	軽量鉄骨造	1階 53.82		
8	1	受水槽上家	ブロック造	1階 8.34		
9	1	1号棟	鉄筋コンクリート造6階建	1階 728.90 2階 715.90 3階 715.90 4階 715.90 5階 715.90 6階 715.90		
10		1号棟受水槽	SUS製	—		
11		1号棟ガスバルクタンク	鋼製	—		
小計			12棟 2個	7,768.51	(内訳) 非木造 12棟 工作物 2個	7,768.51m <sup>2</sup>

## 10 瀬戸団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備	考
1	1	1号棟	鉄筋コンクリート造4階建(16戸建)	1階 201.70 2階 206.98 3階 206.98 4階 206.98 PH1階 18.79	第2種中耐(延面積 841.43m <sup>2</sup> )	
2	1	ガスボンベ室	補強コンクリートブロック造平家建	1階 9.92		
3	4	付属物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(16戸分)	1階 53.44		
4	1	自転車置場	鉄骨造平家建	1階 30.00		
5	1	受水槽ポンプ室	補強コンクリートブロック造平家建	1階 8.34		
6	1	2号棟	鉄筋コンクリート造4階建(16戸建)	1階 225.28 2階 225.28 3階 225.28 4階 225.28 PH1階 18.24	第2種中耐(延面積 919.36m <sup>2</sup> )	
7	1	ガスボンベ室	補強コンクリートブロック造大波スレート葺平家建	1階 11.14		
8	4	付属物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(16戸分)	1階 52.80		
9	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階 19.20		
小計			15棟	1,945.63	(内訳) 非木造 15棟	1,945.63m <sup>2</sup>

## 11 寿団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備	考
1	1	住宅	鉄筋コンクリート造4階建(16戸建)	1階 237.44 2階 237.44 3階 237.44 4階 237.44 PH1階 18.24	第2種中耐(延面積 968.00m <sup>2</sup> )	
2	1	ガスボンベ室	補強コンクリートブロック造大波スレート葺平家建	1階 11.14		
3	4	付属物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(16戸分)	1階 52.80		
4	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階 25.92		
5	1	ポンプ室	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階 20.53		
小計			8棟	1,078.39	(内訳) 非木造 8棟	1,078.39m <sup>2</sup>

## 12 瀬戸西団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備	考
1	1	住宅	補強コンクリートブロック造陸屋根2階建(5戸建)	1階 158.40 2階 158.40	簡耐(延面積 316.80m <sup>2</sup> )	

2	1	物置	鉄骨造鉄板葺平家建(ﾌﾞﾚﾊﾞﾝ 物置)	1階	16.50	5戸分
3	1	自転車置場	鉄骨造大波ﾙｰﾄ葺平家建	1階	8.64	
小 計			3 棟		341.94	(内訳) 非木造 3 棟 341.94㎡

## 13 坂井団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備 考
1	1	住宅	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ造3階建(12戸建)	1階	252.72	第2種中耐(延面積 768.36㎡)
				2階	257.82	
				3階	257.82	
2	1	物置	ﾌﾞﾚﾊﾞﾝ 造平家建(8戸建)	1階	26.40	
3	1	物置	ﾌﾞﾚﾊﾞﾝ 造平家建(5戸建)	1階	16.50	
4	1	ポンプ室	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ造平家建	1階	24.00	
5	1	ﾌﾞﾚﾊﾞﾝ庫	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ造平家建	1階	6.00	
6	1	自転車置場	鉄骨造大波ﾙｰﾄ葺平家建	1階	19.44	
小 計			6 棟		860.70	(内訳) 非木造 6 棟 860.70㎡

## 14 北新町団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備 考
1	1	2号棟	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ造5階建(25戸建)	1階	351.47	第1種中耐(延面積 1778.59㎡)
				2階	356.78	
				3階	356.78	
				4階	356.78	
				5階	356.78	
2	1	物置	ﾌﾞﾚﾊﾞﾝ 造平家建	1階	16.50	
3	1	物置	ﾌﾞﾚﾊﾞﾝ 造平家建	1階	52.80	
4	1	物置	ﾌﾞﾚﾊﾞﾝ 造平家建	1階	13.20	
5	1	自転車置場	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ造平家建	1階	24.00	
6	1	1号棟	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ造5階建(25戸建)	1階	344.92	第2種中耐(延面積 1767.08㎡)
				2階	355.54	
				3階	355.54	
				4階	355.54	
				5階	355.54	
7	1	物置	ﾌﾞﾚﾊﾞﾝ 造平家建	1階	33.00	
8	1	物置	ﾌﾞﾚﾊﾞﾝ 造平家建	1階	26.40	
9	1	物置	ﾌﾞﾚﾊﾞﾝ 造平家建	1階	19.80	
10	1	物置	ﾌﾞﾚﾊﾞﾝ 造平家建	1階	3.30	
11	1	自転車置場	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ造平家建	1階	24.00	
12	1	簡易ｶﾞｽ供給施設	ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾚｯｸ造平家建	1階	42.10	
13	1	3号棟	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ造5階建(35戸建)	1階	488.91	第2種中耐(延面積 2457.55㎡)
				2階	492.16	
				3階	492.16	
				4階	492.16	
				5階	492.16	
14	1	物置	鉄骨造平家建	1階	33.00	
15	1	物置	鉄骨造平家建	1階	23.10	
16	1	物置	鉄骨造平家建	1階	19.80	
17	1	物置	鉄骨造平家建	1階	19.80	
18	1	物置	鉄骨造平家建	1階	13.20	
19	1	物置	鉄骨造平家建	1階	6.60	
20	2	自転車置場	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ造平家建	1階	48.00	
21	1	4号棟	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ造5階建(35戸建)	1階	488.91	第2種中耐(延面積 2457.55㎡)
				2階	492.16	
				3階	492.16	
				4階	492.16	
				5階	492.16	
22	1	物置	鉄骨造平家建	1階	46.20	
23	1	物置	鉄骨造平家建	1階	29.70	
24	1	物置	鉄骨造平家建	1階	23.10	
25	1	物置	鉄骨造平家建	1階	13.20	
26	1	物置	鉄骨造平家建	1階	3.30	
27	2	自転車置場	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ造平家建	1階	48.00	
28	1	集会所	木造切妻屋根平家建	1階	99.92	
29	1	5号棟	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ造5階建(25戸建)	1階	353.00	第1種中耐(延面積 1772.08㎡)
				2階	354.77	
				3階	354.77	
				4階	354.77	
				5階	354.77	

30	1	物置	鉄骨造平家建	1階	3.30	
31	1	物置	鉄骨造平家建	1階	9.90	
32	1	物置	鉄骨造平家建	1階	26.40	
33	1	物置	鉄骨造平家建	1階	42.90	
34	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造平家建	1階	30.00	
35	1	6号棟	鉄筋コンクリート造5階建(25戸建)	1階	348.46	第2種中耐(延面積 1749.38㎡)
				2階	350.23	
				3階	350.23	
				4階	350.23	
				5階	350.23	
36	1	物置	プレハブ造平家建	1階	82.50	
37	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造平家建	1階	30.00	
小計			39棟		12,889.25	(内訳) 木造 1棟 99.92㎡ 非木造 38棟 12,789.33㎡

## 15 新田団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考
1	1	1号棟	鉄筋コンクリート造陸屋根3階建(15戸建)	1階	327.25	第2種中耐(延面積 1016.47㎡)	
				2階	333.61		
				3階	333.61		
				PH1階	22.00		
2	1	物置	鉄骨造鉄板葺平家建(プレハブ)	1階	49.50		
3	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	17.28		
4	1	機械室	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階	44.00		
5	1	ガス集合建屋	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階	8.75		
6		防火水槽	鉄筋コンクリート造		—		
7	1	2号棟	鉄筋コンクリート造陸屋根3階建(15戸建)	1階	327.25	第2種中耐(延面積 1016.47㎡)	
				2階	333.61		
				3階	333.61		
				PH1階	22.00		
8	1	物置	鉄骨造鉄板葺平家建(プレハブ)	1階	52.80		
9	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	25.92		
小計			8棟 1個		2,231.19	(内訳) 非木造 8棟 2,231.19㎡ 工作物 1個	

## 16 新田第二団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考
1	1	1号棟	鉄筋コンクリート造陸屋根5階建(30戸建)	1階	462.02	中耐(延面積 2371.24㎡)	
				2階	471.98		
				3階	471.98		
				4階	471.98		
				5階	471.98		
				PH1階	21.30		
2	3	物置	鉄骨造鉄板葺平家建(プレハブ)	1階	99.00		
3	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	66.24		
4	1	ポンプ室	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階	42.18		
5	1	プロパン庫	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階	8.00		
6		防火水槽	鉄筋コンクリート造		—		
7	1	2号棟	鉄筋コンクリート造5階建(40戸建)	1階	573.80	第1種中耐(延面積 2890.30㎡)	
				2階	573.80		
				3階	573.80		
				4階	573.80		
				5階	573.80		
				PH1階	21.30		
8	1	物置	プレハブ造平家建(3戸分)	1階	9.90		
9	1	物置	プレハブ造平家建(16戸分)	1階	52.80		
10	1	物置	プレハブ造平家建(5戸分)	1階	16.50		
11	1	物置	プレハブ造平家建(7戸分)	1階	23.10		
12	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	58.32		
13	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	10.80		
14	1	プロパン庫	鉄筋コンクリート造平家建	1階	8.00		
15	1	物置	プレハブ造平屋建(9戸分)	1階	31.18		
小計			16棟 1個		5,687.56	(内訳) 非木造 16棟 5,687.56㎡ 工作物 1個	

## 17 庄内団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考
----	----	------	----	----	---	---	---

1	1	住宅	補強コンクリートブロック造陸屋根2階建	1階 2階	168.30 168.30	(延面積 336.60㎡)
2	1	住宅	補強コンクリートブロック造陸屋根2階建	1階 2階	168.30 168.30	(延面積 336.60㎡)
3	1	物置	鉄骨造鉄板葺平家建(ﾌﾞﾚｯﾌﾟ)	1階	33.00	
4	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	10.80	
小計			4棟		717.00	(内訳) 非木造 4棟 717.00㎡

## 18 西の土居団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 ㎡	備考	
1	1	住宅	鉄筋コンクリート造陸屋根3階建(11戸建)	1階 2階 3階 PH1階	257.40 261.64 261.64 22.00	中耐(延面積 802.68㎡)
2	1	物置	鉄骨造鉄板葺平家建(ﾌﾞﾚｯﾌﾟ)	1階	36.30	
3	1	自転車置場	鉄骨大波スレート葺平家建	1階	12.96	
4	1	機械室	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階	29.26	
5	1	ガス集合建屋	鉄筋コンクリート造大波スレート葺平家建	1階	5.00	
6		浄化槽	強化プラスチック造		—	
7		防火水槽	鉄筋コンクリート造		—	
小計			5棟 2個		886.20	(内訳) 非木造 5棟 886.20㎡ 工作物 2個

## 19 新須賀団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 ㎡	備考	
1	1	1号棟	鉄筋コンクリート造陸屋根4階建(16戸建)	1階 2階 3階 4階 PH1階	316.79 316.79 316.79 316.79 27.00	第1種(延面積 1294.16㎡)
2	2	物置	鉄骨造鉄板葺平家建(ﾌﾞﾚｯﾌﾟ、2棟16戸)	1階	52.80	
3	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	25.92	
4	1	受水槽ポンプ室	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階	42.18	
5	1	プロパン庫	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階	5.94	
6		防火水槽	鉄筋コンクリート造		—	
7	1	2号棟	鉄筋コンクリート造陸屋根4階建(16戸建)	1階 2階 3階 4階 PH1階	300.96 300.96 300.96 300.96 31.20	(延面積 1235.04㎡)
8	1	物置	鉄骨造鉄板葺平家建	1階	105.60	
9	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	43.20	
10	1	プロパン庫	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階	10.00	
11		防火水槽	鉄筋コンクリート造		—	
12	1	3号棟	鉄筋コンクリート造陸屋根4階建(16戸建)	1階 2階 3階 4階	300.96 300.96 300.96 300.96	(延面積 1203.84㎡)
小計			11棟 2個		4,018.68	(内訳) 非木造 11棟 4,018.68㎡ 工作物 2個

## 20 滝の宮団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 ㎡	備考	
1	1	住宅	補強コンクリートブロック造陸屋根2階建(7戸建)	1階 2階	221.76 221.76	簡耐(延面積 443.52㎡)
2	1	物置	鉄骨造鉄板葺平家建(ﾌﾞﾚｯﾌﾟ)	1階	23.10	
3	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	8.64	
小計			3棟		475.26	(内訳) 非木造 3棟 475.26㎡

## 21 松原団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 ㎡	備考	
1	1	ガス集合建家	鉄筋コンクリート造スレート葺平家建	1階	32.50	
2	1	6-5号棟	鉄筋コンクリート造陸屋根5階建(30戸建)	1階 2階 3階 4階 5階	365.32 373.24 373.24 373.24 373.24	第2種中耐(延面積 1888.62㎡)



				PH1階	30.34	
3	1	合併処理槽上屋	鉄筋コンクリート造平家建	1階	17.48	
4	1	受水槽及びポンプ室	鉄筋コンクリート造平家建	1階	51.04	
5	1	自転車置場	鉄パイプ造大波スレート葺平家建	1階	31.32	
6	1	自転車置場	鉄パイプ造大波スレート葺平家建	1階	9.72	
7	5	物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(30戸分)	1階	99.00	
8	1	6-4号棟	鉄筋コンクリート造陸屋根5階建(30戸建)	1階 2階 3階 4階 5階 PH1階	365.32 373.24 373.24 373.24 373.24 30.34	第2種中耐(延面積 1888.62㎡)
9	1	自転車置場	鉄パイプ造大波スレート葺平家建	1階	31.32	
10	1	自転車置場	鉄パイプ造大波スレート葺平家建	1階	9.72	
11	5	物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(30戸分)	1階	99.00	
12	1	6-3号棟	鉄筋コンクリート造陸屋根5階建(25戸建)	1階 2階 3階 4階 5階 PH1階	312.90 319.14 319.14 319.14 319.14 32.76	第2種中耐(延面積 1622.22㎡)
13	3	物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(25戸分)	1階	82.50	
14	1	ポンプ室・電気室	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階	51.04	
15	1	ガスボンベ室	鉄筋コンクリート造大波スレート葺平家建	1階	13.75	
16	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	48.60	
17	1	5-3号棟	鉄筋コンクリート造陸屋根5階建(35戸建)	1階 2階 3階 4階 5階 PH1階	467.98 470.03 470.03 470.03 470.03 64.15	第1種中耐(延面積 2412.25㎡)
18	6	物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(35戸分)	1階	115.50	
19	1	ガスボンベ室	鉄筋コンクリート造大波スレート葺平家建	1階	23.00	
20	1	自転車置場	鉄骨造大波スレート葺平家建	1階	48.60	
21	1	5-4号棟	鉄筋コンクリート造陸屋根5階建(35戸建)	1階 2階 3階 4階 5階 PH1階	479.55 481.59 481.59 481.59 481.59 46.98	第1種(延面積 2452.89㎡)
22	5	物置	プレハブ軽量鉄骨造(35戸分)	1階	115.50	3.30㎡×35戸
23	2	自転車置場	鉄パイプ造大波スレート葺平家建	1階	45.36	
24	1	ガスボンベ室	鉄筋コンクリート造大波スレート葺平家建	1階	13.75	
25	1	6-6号棟	鉄筋コンクリート造陸屋根5階建(25戸建)	1階 2階 3階 4階 5階 PH1階	327.25 331.61 331.61 331.61 331.61 33.00	第2種(延面積 1686.69㎡)
26	5	物置	プレハブ軽量鉄骨造平家建(25戸分)	1階	82.50	
27	1	自転車置場	鉄パイプ造大波スレート葺平家建	1階	38.88	
28		防火水槽	鉄筋コンクリート造		—	
29	1	集会所	木造平家建	1階	99.86	
小計			52棟 1個		13,111.23	(内訳) 木造 1棟 99.86㎡ 非木造 51棟 13,011.37㎡ 工作物 1個

## 22 元船木団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備	考
1	6	住宅	簡易耐火構造2階建(6戸建)	延 1,572.48		第1種
2	2	住宅	簡易耐火構造2階建(6戸建)	延 481.64		第2種
小計			8棟	2,054.12	(内訳) 非木造	8棟 2,054.12㎡

## 23 篠場団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備	考
1	10	住宅	木造瓦葺平家建	1階 347.10		第1種 1戸建
2	3	住宅	簡易耐火構造大波スレート葺外部リッジ仕上	1階 416.52		第1種 4戸建

3	6	住宅	木造大波スレート葺平家建	1階	432.36	第1種 2戸建
4	2	住宅	簡易耐火構造大波スレート葺外部リソ仕上	1階	288.24	第1種 4戸建
5	1	住宅	簡易耐火構造大波スレート葺外部リソ仕上	1階	144.12	第1種 4戸建
6	11	住宅	木造大波スレート葺平家建	1階	654.50	第2種 2戸建
7	3	住宅	簡易耐火構造大波スレート葺外部リソ仕上	1階	297.50	第2種 4戸建
8	9	住宅	木造大波スレート葺平家建	1階	528.19	第2種 2戸建
9	5	住宅	簡易耐火構造大波スレート葺外部リソ仕上	1階	590.33	第2種 4戸建
10	1	住宅	木造大波スレート葺平家建	1階	62.14	第2種 2戸建
11	1	集会所	木造大波スレート葺平家建	1階	69.49	第2種 2戸建
小計			52棟		3,830.49	(内訳) 木造 38棟 2,093.78㎡ 非木造 14棟 1,736.71㎡

## 24 横山南団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備考	
1	1	1号棟	鉄筋コンクリート造3階建	1階	286.83	中耐(延面積 873.81㎡)
				2階	293.49	
				3階	293.49	
2	1	ポンプ室	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階	77.50	
3	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造	1階	30.00	
4	1	物置	鉄骨造平家建	1階	39.60	
5	1	2号棟	鉄筋コンクリート造3階建	1階	431.19	中耐(延面積 1311.74㎡)
				2階	439.48	
				3階	441.07	
6	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造	1階	30.00	
7	1	集会所	木造平家建	1階	99.92	
8	1	3号棟	鉄筋コンクリート造3階建	1階	287.22	中耐(延面積 874.35㎡)
				2階	292.99	
				3階	294.14	
9	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造	1階	10.86	
10	1	4号棟	鉄筋コンクリート造3階建	1階	574.44	中耐(延面積 1748.42㎡)
				2階	585.98	
				3階	588.00	
11	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造		30.00	
小計			11棟		5,126.20	(内訳) 木造 1棟 99.92㎡ 非木造 10棟 5,026.28㎡

## 25 横山北団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備考	
1	1	住宅	鉄筋コンクリート造3階建 (18戸建)	1階	385.78	中耐(延面積 1198.36㎡)
				2階	406.29	
				3階	406.29	
2	1	ポンプ室	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階	28.00	
3	1	プロハン庫	鉄筋コンクリート造陸屋根平家建	1階	7.60	
4	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造	1階	15.00	
5	1	物置	鉄骨造平家建	1階	57.20	
小計			5棟		1,306.16	(内訳) 非木造 5棟 1,306.16㎡

## 26 治良丸団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備考	
1	1	1号棟	鉄筋コンクリート造3階建 (18戸分)	1階	457.84	中耐(延面積 1397.92㎡)
				2階	469.27	
				3階	470.81	
2	1	ポンプ室	鉄筋コンクリート造	1階	74.00	
3	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造	1階	26.00	
4	1	2号棟	鉄筋コンクリート造3階建	1階	301.11	中耐(延面積 920.34㎡)
				2階	309.03	
				3階	310.20	
5	1	3号棟	鉄筋コンクリート造3階建	1階	431.17	(延面積 1314.75㎡)
				2階	441.00	
				3階	442.58	
6	1	4号棟	鉄筋コンクリート造3階建	1階	638.19	(延面積 1941.57㎡)
				2階	651.69	
				3階	651.69	
7	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造	1階	30.00	
8	1	プロハン庫	鉄筋コンクリート造	1階	5.75	
9	1	5号棟	鉄筋コンクリート造3階建	1階	449.65	(延面積 1368.61㎡)
				2階	459.48	

				3階	459.48	
10	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造	1階	30.00	
11	1	プロパン庫	鉄筋コンクリート造	1階	5.75	
12	1	集会所	木造平家建	1階	99.92	
13	1	7号棟	鉄筋コンクリート造3階建	1階	602.20	(延面積 1831.24㎡)
				2階	614.52	
				3階	614.52	
14	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造	1階	30.00	
15	1	プロパン庫	鉄筋コンクリート造	1階	5.75	
16	1	6号棟	鉄筋コンクリート造3階建	1階	447.89	(延面積 1360.05㎡)
				2階	456.08	
				3階	456.08	
17	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造	1階	30.00	
18	1	プロパン庫	鉄筋コンクリート造	1階	5.75	
19	1	8号棟	鉄筋コンクリート造3階建	1階	434.76	(延面積 1305.28㎡)
				2階	434.76	
				3階	434.76	
20	1	自転車置場	鉄筋コンクリート造	1階	30.00	
21	1	物置	鉄筋コンクリート造	1階	59.40	
22		電気設備			—	1個
23		機械設備			—	1個
小計			21棟 2個		11,871.08	(内訳) 木造 1棟 99.92㎡ 非木造 20棟 11,771.16㎡ 工作物 2個

## 27 治良丸西団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考
1	10	住宅	木造大波スレート葺平家建	1階	363.63		
2	2	住宅	木造大波スレート葺平家建	1階	132.20	第2種	2戸建
3	4	住宅	木造大波スレート葺平家建	1階	238.00	第2種	2戸建
小計			16棟		733.83	(内訳) 木造	16棟 733.83㎡

## 28 治良丸南団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考
1	1	住宅(1号棟)	鉄筋コンクリート陸屋根3階	1階	849.58		
				2階	849.58		
				3階	850.97		
2	1	付属駐輪場(1号棟用)	鉄骨造	1階	49.65		
3	1	付属ガス庫(1号棟用)	鉄骨造	1階	4.90		
4	1	集会所	木造平屋建	1階	111.37		
5	1	住宅(2号棟)	鉄筋コンクリート陸屋根3階	1階	845.51		
				2階	844.12		
				3階	844.12		
6	1	付属ガス庫(2号棟用)	鉄骨造	1階	4.90		
小計			6棟		5,254.70	(内訳) 木造 1棟 111.37㎡ 非木造 5棟 5,143.33㎡	

## 29 治良丸北団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考
1	6	住宅	木造大波スレート葺平家建	1階	186.42	第2種	1戸建
2	4	住宅	木造大波スレート葺平家建	1階	124.28	第2種	1戸建
小計			10棟		310.70	(内訳) 木造	10棟 310.70㎡

## 30 大生院団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考
1	5	住宅	木造瓦葺平家建	延	312.00	第1種	2戸建
2	10	住宅	木造瓦葺平家建	延	621.40	第2種	2戸建
3	5	住宅	簡耐火ロック造大波スレート葺平家建	延	621.40	第2種	4戸建
4	3	住宅	簡耐火ロック造大波スレート葺平家建	延	432.36	第1種	4戸建
5	1	住宅	簡耐火ロック造大波スレート葺2階建	延	277.68	第1種	6戸建
6	1	住宅	簡耐火ロック造大波スレート葺2階建	延	185.12	第1種	4戸建(N o . 10と接続)
7	7	住宅	簡耐火ロック造大波スレート葺平家建	延	869.96	第2種	4戸建
8	2	住宅	簡耐火ロック造大波スレート葺平家建	延	144.12	第1種	2戸建
9	2	住宅	簡耐火ロック造大波スレート葺平家建	延	288.24	第1種	4戸建
10	1	住宅	簡耐火ロック造大波スレート葺2階建	延	92.56	第1種	2戸建(N o . 6と接続)
11	1	住宅	簡耐火ロック造大波スレート葺2階建	延	277.68	第1種	6戸建
12	1	住宅	簡耐火ロック造大波スレート葺2階建	延	92.56	第1種	2戸建(N o . 16と接続)

13	2	住宅	簡耐ﾌﾞﾛｯｸ造大波ｽﾚｯﾄ葺平家建	延	124.28	第2種	2戸建		
14	4	住宅	簡耐ﾌﾞﾛｯｸ造大波ｽﾚｯﾄ葺平家建	延	497.12	第2種	4戸建		
15	1	住宅	簡耐ﾌﾞﾛｯｸ造大波ｽﾚｯﾄ葺平家建	1階	93.21	第2種	3戸建		
16	1	住宅	簡耐ﾌﾞﾛｯｸ造大波ｽﾚｯﾄ葺平家建	延	185.12	第1種	4戸建	(No. 12と接続)	
17	1	住宅	簡耐ﾌﾞﾛｯｸ造大波ｽﾚｯﾄ葺2階建	延	277.68	第1種	6戸建		
18	3	住宅	簡耐ﾌﾞﾛｯｸ造大波ｽﾚｯﾄ葺平家建	延	372.84	第2種	4戸建		
19	1	住宅	簡耐ﾌﾞﾛｯｸ造大波ｽﾚｯﾄ葺平家建	1階	147.40	第1種	4戸建		
20	1	住宅	簡耐ﾌﾞﾛｯｸ造大波ｽﾚｯﾄ葺平家建	1階	124.80				
21	2	住宅	簡耐ﾌﾞﾛｯｸ造大波ｽﾚｯﾄ葺2階建	延	481.08	第2種	6戸建		
22	1	集会所	簡耐ﾌﾞﾛｯｸ造大波ｽﾚｯﾄ葺平家建	1階	78.13				
23	1	住宅	簡耐ﾌﾞﾛｯｸ造大波ｽﾚｯﾄ葺平家建	1階	31.43				
小計			57棟		6,628.17	(内訳)	木造	15棟	933.40㎡
							非木造	42棟	5,694.77㎡

## 31 大島団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考		
1	1	住宅	補強ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ造陸屋根2階建(2戸建)	1階	61.38				
				2階	61.38				
2	2	物置	ﾌﾞﾚｯｸﾞ造平家建(2戸分)	1階	6.60	3.30㎡×2戸			
3	1	住宅	補強ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ造陸屋根2階建(2戸建)	1階	61.38				
				2階	61.38				
4	2	物置	ﾌﾞﾚｯｸﾞ造平家建(2戸分)	1階	6.60	3.30㎡×2戸			
5	1	住宅	補強ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ造陸屋根2階建(4戸建)	1階	122.76				
				2階	122.76				
6	4	物置	ﾌﾞﾚｯｸﾞ造平家建(4戸分)	1階	13.20	3.30㎡×4戸			
小計			11棟		517.44	(内訳)	非木造	11棟	517.44㎡

## 32 大島東団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考		
1	1	住宅	補強ｺﾝｸﾘｰﾄﾌﾞﾛｯｸ造陸屋根2階建(5戸建)	1階	126.72				
				2階	126.72				
2	5	物置	ﾌﾞﾚｯｸﾞ鉄骨造平家建(ﾌﾞﾚｯｸﾞ物置)	1階	16.50	3.30㎡×5戸			
小計			6棟		269.94	(内訳)	非木造	6棟	269.94㎡

## 33 保土野団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考		
1	4	保土野市営住宅	木造平屋	延	128.00				
2	1	保土野その他住宅	木造平屋	1階	95.32				
小計			5棟		223.32	(内訳)	木造	5棟	223.32㎡

## 34 弟地団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考
1	3	弟地市営住宅	木造平家	1階	96.00		

## 35 新須賀共同住宅

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考		
1	1	共同住宅	木造瓦葺平家建	1階	94.98				
2	1	共同住宅	木造瓦葺平家建	1階	18.00				
小計			2棟		112.98	(内訳)	木造	2棟	112.98㎡

## 36 草原団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考
1	4	市営草原住宅	木造平家建ｶﾞｰﾈｯﾄ葺	延	64.00		

## 37 肉淵団地

No	棟数	建物名称	構造	面積	㎡	備	考		
1	1	活性化住宅肉淵住宅	木造2階建	1階	50.35				
				2階	36.45				
2	1	活性化住宅肉淵住宅	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ造2階建ﾌｯｽﾞ鋼板横葺(6戸建)	1階	235.55				
				2階	235.55				
3	1	LPS庫	鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄ造ﾙｰﾌﾟｯｷ	1階	3.75				
4		駐車場	鉄筋ｶﾞｰ鉄板葺181㎡		—				
小計			3棟 1個		561.65	(内訳)	木造	1棟	86.80㎡
							非木造	2棟	474.85㎡
							工作物	1個	

## 38 瓜生野団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備	考
1	4	住宅	木造平家建瓦棒葺 (4戸建)	延 328.48	木造平家	

## 39 瓜生野第2団地

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備	考
1	1	住宅	木造平家建	1階 69.94	1号棟	
2	1	住宅	木造平家建	1階 69.94	2号棟	
3	1	住宅	木造平家建	1階 69.94	3号棟	
4	1	住宅	木造平家建	1階 69.94	4号棟	
5		カーポート	アルミ製	—	1号棟用	
6		カーポート	アルミ製	—	2号棟用	
7		カーポート	アルミ製	—	3号棟用	
8		カーポート	アルミ製	—	4号棟用	
小 計			4 棟 4 個	279.76	(内訳) 木造 4 棟 工作物 4 個	279.76m <sup>2</sup>

## 40 城下寮

No	棟数	建物名称	構造	面積 m <sup>2</sup>	備	考
1	1	第1寮	鉄筋コンクリート造陸屋根2階建 (16戸建)	1階 156.13 2階 156.13	(延面積 312.26m <sup>2</sup> )	
2	1	第4寮	鉄筋コンクリート造陸屋根2階建 (10戸建)	1階 117.33 2階 117.33	(延面積 234.66m <sup>2</sup> )	
小 計			2 棟	546.92	(内訳) 非木造	2 棟 546.92m <sup>2</sup>

公 営 住 宅	585 棟	129,719.65	(内訳) 木造 116 棟	5,949.20m <sup>2</sup>
合 計	19 個		非木造 469 棟	123,770.45m <sup>2</sup>
			工作物 19 個	