



# 一本松まちづくりひろば



発行：一本松まちづくり協議会 発行責任者 米岡美智枝

## 平成22年度事業内容報告

### ①防災まちづくり計画の具体的な課題について

- \*主な避難路（階段）を私道整備助成で改修。  
高さ・幅が改善され息切れしない階段に変身。
- \*老朽空家が所有者により撤去され更地に
- \*新築の集合住宅専用ゴミ箱を設置（2箇所）

### ②先進事例見学会を実施

- \*雨水タンクをもっと安く設置できる方法を模索  
（国立市北二丁目みどり会を見学）

- \*狹隘道路もまちの資源 真鶴「美の町」見学

### ③まちづくりニュース発行（10号、11号）

（平成22年7月&amp;平成23年3月の2回発行）

### ④見学会・養成講座の受け入れ

- \*埼玉県蓮田市連合会長会研修会
- \*すまい・まちづくりリガ 一養成講座に参加



改修された階段



更地に

企業廃棄物利用  
雨水タンク  
国立市みどり会



同じ防災まちづくりを目指す団体との交流が増え、まちの良さと課題が明白になって来ました。防災上の弱点が多いまちだから不安をきっかけに住民のまとまりが出来、活発に活動が出来る、発想の転換です。今あるまちの良さを大切にしながら防災まちづくりを進めて行きたいと思えます。皆様の積極的な参加を期待しております。



大澤 浩一氏

「まちづくりコーディネーター」として、7年前の勉強会のスタートの時から、この西戸部地区のまちづくりのお手伝いをしております。特に、雨水や湧き水と地形は地域のまちづくりの大切な固有の資源です。これらを上手に活かして西戸部のまちづくりを進めましょう。[プロフィール] 横浜市まちづくりコーディネーター/（株）ニデア代表取締役/NPO 法人ヨコハマプランナーズネットワーク/NPO 法人鶴見川流域ネットワーク副代表/流域共住研究会 等々/趣味は流域歩きとカヌー/血液型はA型/1952年8月生まれ/獅子座/出身 愛媛県松山市/千葉大学工業意匠学科卒業/横浜市港北区在住23年/家族は妻と愛犬 あきです。

## 平成23年度定期総会を開催します

両自治会の皆様全員が対象者です。安心・安全のイベントを企画しています。たくさんの方の参加をお待ちしています。

開催日時 5月22日(土)14時～16時  
会場 一本松小学校図書室  
スリッパは小学校からお借りします



# 『まちづくりのルールに関するアンケート』結果一覧

## 1. 現在のまちづくりについて

問1 地域のまちづくりの状況で、知っているものはありますか？

	「知っている」と回答された方(%)		
	H18年度	H19年度	H22年度(全国)
1) いえ・みち まち改善事業	37.4	48.8	44.1
2) 一本松まちづくり協議会の活動	46.7	56.1	46.3
3) 一本松まちづくりひろば※	43.6	49.5	33.3
4) 防災まちづくり計画の策定			34.0

※一本松まちづくり協議会が発行するまちづくりニュース

問2 現在、ご本人又はご家族が参加されている地域活動はありますか？

	「参加している」と「参加したことがある」と回答された方(%)		
	H18年度	H19年度	H22年度(全国)
1) 一本松まちづくり協議会の活動	9.4	10.2	12.3
2) 地域の防災に関する活動	16.5	13.7	13.7
3) 地域の防災に関する活動	23.8	23.2	25.6

問4 地震時、ご自宅や事業所周辺の状況に不安がありますか？

	「不安」と「やや不安」と回答された方(%)	
	H18年度	H22年度(全国)
1) 建物からの出火・延焼	80.9	71.8
2) 建物の倒壊	73.0	66.3
3) ブロック塀の前壊	60.2	57.4
4) 崖・擁壁の前壊	69.1	61.7
5) 避難経路の安全性	67.0	63.2
6) 身近ですぐ避難できる空間	60.7	52.7
7) 近所との助け合い	61.9	54.3

問5 差し支えない範囲で、回答者ご本人・ご家族についてご回答ください。(%)

1) 回答者ご本人の年齢	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80歳以上	未回答	
	0.0	0.5	7.9	11.5	15.8	22.9	22.0	10.3	9.2	
2) 回答者ご本人の性別	男性	女性	未回答							
	37.6	52.9	9.5							
3) 家族人員	1人	2人	3人	4人	5人以上	未回答				
	12.3	32.7	20.1	14.7	8.5	11.7				
4) 建物の形態	戸建住宅(所有)	戸建住宅(賃貸)	共同住宅(所有)	共同住宅(賃貸)	その他					
	78.3	7.2	6.2	7.4	1.8					
5) 建物の築年数	0~9年	10~19年	20~29年	30~39年	40~49年	50~59年	60~69年	70年以上	未回答	
	7.0	13.9	15.8	20.2	9.0	3.6	0.8	0.8	25.9	
6) 建物は以下の道路に面していますか？(該当するものすべてに□をしてください。)	骨格道路(6m道路)	主要な二次道路(4m道路・27.0度側道)			どちらにも面していない					
	19.3	27.0			55.1					
7) メールアドレス	19アドレス									
	ご記入いただいた皆さまには、このニュースをメールにてお送りさせていただきます。									



※ 地区内には小型消防車も通るのがごとの道が多くあります。

昨年末は、『まちづくりのルールに関するアンケート』(11月末配布、12月中旬回収)にご協力いただき、ありがとうございました。アンケートの結果が出ましたので、ご報告いたします。

回収率は、過去2回実施(H18年度、H19年度)したアンケートとほぼ同様の60.2% (回答数 633票) でした。

自由意見は109件いただいています。今回も多くの皆さまからご意見をいただいていますので、引き続き協議会としてもルール化について様々な議論を重ねてまいります。

問3 災害への備えはしていますか？

	H18年度	H22年度(全国)
1) 避難用品の準備	42.2	43.4
2) 非常用食料の備蓄	40.1	42.7
3) 避難経路の確認	47.2	55.8
4) 家族との集合場所の確認	47.9	50.6
5) 家族との連絡方法の確認	42.2	46.9
6) 家具等の転倒防止対策	33.1	36.5
7) 建物の耐震対策	23.7	28.0
8) 壁面やブロック塀の耐震対策	18.5	20.7
9) 地震保険への加入	33.1	38.4
10) 助け合いなど、近所の方との相談	14.2	14.7

## 2. ルールの具体的な項目・内容(案)について

項目	内容(案)	回答者ご本人の年齢				未回答
		10代	20代	30代	40代	
① 建物	燃えにくくさせたい	24.2	41.4	7.3	11.1	16.1
	距離	16.1	47.2	8.2	11.2	17.2
	正面	12.2	40.0	14.4	14.8	18.6
	色	8.7	28.4	28.8	17.1	17.1
② 敷地	広さ	13.7	33.3	18.0	15.6	19.3
	雨水	10.7	37.9	16.6	13.9	18.8
	駐車場	21.3	35.4	10.7	13.3	19.3
③ 骨格道路	地区の外周と中央の道路を災害時に消防車が通行する骨格道路に位置づけ、沿道の建て替え時に後述していることで幅員6m以上にする。また、交差点等についても改良する。	27.0	37.1	6.5	10.9	18.5
	幅員4.8未満の沿道沿道の建て替え時には、後述部分に併せて設置して道路にする。また、角地では隅切壁に協力を。	25.4	36.0	7.3	12.0	19.3
④ 隅切り	主要な避難経路のうち、燃え広がりを食い止める役割を担って沿道の建て替え時に道路から建物の壁面を1m後退していただく。また、通常よりも燃えにくい建物となるように努めていただく。	18.0	40.8	8.5	11.8	20.9
	建て替えて建物が後退した場合には、階段や電柱も後退させ道路を広く使えるようにする。	30.8	31.1	6.0	10.8	21.5
⑤ 主要な避難経路	建て替えて建物が後退した場合には、階段や電柱も後退させ道路を広く使えるようにする。	30.8	31.1	6.0	10.8	21.5
	行き止まり	行き止まりを解消する。	21.8	31.9	9.8	15.0
⑥ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
⑦ 行き止まり	行き止まりを解消する。	21.8	31.9	9.8	15.0	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
⑧ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
⑨ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
⑩ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
⑪ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
⑫ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
⑬ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
⑭ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
⑮ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
⑯ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
⑰ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
⑱ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
⑲ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
⑳ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㉑ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㉒ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㉓ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㉔ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㉕ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㉖ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㉗ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㉘ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㉙ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㉚ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㉛ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㉜ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㉝ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㉞ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㉟ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㊱ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㊲ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㊳ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㊴ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㊵ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㊶ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㊷ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㊸ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㊹ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㊺ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㊻ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㊼ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7
㊽ 樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4	32.1	21.3	11.7	21.5
	樹木等	建て替え時にも、できるだけ敷地内の樹木や水面を残すようにする。	13.4			



国立市北二丁目自治会「みどり会」は昭和24年全国から移り住んだ人々により結成され現在世帯数170。阪神淡路大震災をきっかけに平成9年に自主防災組織が結成され13年が経過。現在80人が活動している。



国立市がヤクルト裾野工場から使用済み容器を買い受け、多目的用水桶(雨タン)として希望者に無料で配布。みどり会は蛇口部品等の取り付けと設置を手助けする。夏の蚊の発生は銅製品を中につるして抑制。それぞれの設置者の個性あふれる工夫があって興味深い。

中を覗くと、きれいに澄んだ雨水が溜まっていた。国立市内に雨タン120個設置、みどり会には32自治会中、最多の30個が設置されている。



- 参加者感想
- \* 雨タンが個人宅の奥に設置され、災害時に近隣住民が利用できるかな？
  - \* 何処も高齢化、参加者の減少で苦勞しているんだな～(悩みへの共感)。
  - \* 町内に梅の古木が点在し見事な花を咲かせていたのが印象的だった。

## 国立市北二丁目みどり会の防災活動を見学して来ました (23・02・25)



62年前の街路灯が今の町並を見守っている



住宅に囲まれた数百坪(推定)の災害時待避所(協力農地)がある。国分寺市側にあるが、災害時には近隣の両市民の一時避難所となる。



隣接する第4小学校にプールの水を利用するマンホールトイレ5個が設置されていた。周囲を衝立で囲い使用する。「市内で初の設備」との説明を興味津々で聞く参加者。



自主防災組織が結成されると国立市から防災倉庫が支給される。庫内は可動式消防ポンプなど災害時に必要な器具が収納されている。自治会毎に防災倉庫がある事は頼もしく感じた。

