#### 1つ目の関心

# 「水」を切り口に真鶴町を捉え直す

#### 「美の条例」制定の出発点となった真鶴の「水」問題

水不足から町民の暮らしを守る手段

# 「美の条例」

# 真鶴町の未来モデルの根底には「水」がある!

#### 真鶴町の概要

1956年 (昭和31年) に

旧真鶴町

لح

旧岩村

が合併して発足した自治体

両地域は文化的にも住民の気質にも 違いがあると語られる



# 水チーム

(メンバー:横井・西牧・齋藤・田中)

### 真鶴町の抱える水問題

全町民の暮らしをまかなえるだけの自主水源をもっていない 水不足から町民の暮らしを守る手段として「美の条例」がつくられた

### 本当に水源はないのか?

# 岩地区には たくさん湧き水がある!



なかでも、人のつながりを生んでいるのが…

## 旧小学校前の 水槽タンク



近隣住民で水道組合を運営していた!



# 岩地区にはなぜ 水道組合が存続しているのか?

#### 水槽タンクは

# 「佐藤清次水道組合」

によって管理されていた

#### 水道組合設立の背景

1924年 (大正13年) に簡易水道が導入されたが、 供給区域が限られていた

供給区域外で生活している人々は湧き水に頼った

1961年(昭和36年) に「となり組」を 母体に16軒で組合を結成

#### 現在は…

組合員は 湯川久雄さん・律子さん 佐藤満枝さんの2軒





水を汲みに来る 外部の利用者も 10名ほどいる 泥をかき出す 大掃除は 年に2回 世話人である 湯川さんが 日常的な管理を 担う

町が毎月 水質検査を行う

### 水場の管理

一般的なのは…







岩地区の場合

「となり組」が

水道組合の管理主体となっていた!

#### 岩地区で調査をしていると…

昔、軽便鉄道を村中で壊そうという騒動があった

岩村と真鶴地区が合併する際、反対した人もいた

岩地区の子どもは元気に挨拶してくれる

岩地区は団結力がすごいのよ

# 岩地区の住民はみんな 「つながり」が強いと語る

水道組合の 管理主体が 「となり組」 である 地元住民が みんな つながりが強い と語る

つながりの強さと「となり組」の働きは 関係があることを発見した!

#### 暮らしのしくみである「自治会」

現在の真鶴町の自治会組織 全部で9つ

岩地区は3つ

(岩中央自治会・土肥道自治会・やまゆり自治会)



出典:真鶴町HP

地元住民の「岩地区はつながりが強い」

岩中央自治会の範域を指してることが多い

#### じっさいにデータ (自治会の加入率) でみても…



岩中央自治会の加入率は非常に高い

なぜ加入率が高いのかというと…

### 岩中央自治会は 古くからの「むら(村落)」を 継承したものと想定されるから



出典:Googleマップ

「むら(村落)」とは

行政村(市町村という基礎自治体)と違い、生活の単位としての自然発生的な組織

#### となり組とは

#### 人びとにとって最も身近な暮らしの組織

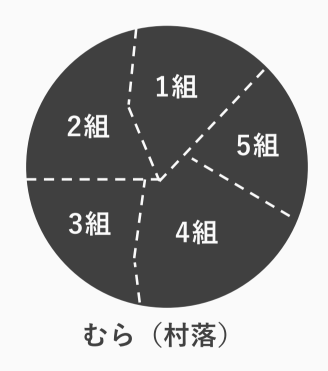
現在の自治会のなかの「班」や「組」のようなもの 「村組」あるいは「近隣組」と呼ばれていた

#### 日常生活の活動単位

日常の生活のための様々な機能をもつ

#### 共同の労働の単位

冠婚葬祭の手伝い・道普請など



(鳥越 2007;日本村落研究学会編 2007)

#### 各自治会の「となり組」は





が主な役割となっている

#### にもかかわらず岩中央自治会の「となり組」では…

- 冠婚葬祭の手伝い
- 祭りの運営 児子神社の祭祀・灯篭流し・龍門寺 延命地蔵尊の供養会
- 溝掃除
- 水道組合
- 弁天様のお世話

かつての無尽講・稲荷講も「となり組」を母体としたものだった

# 生活互助の 役割を果たしている

#### 象徴的なのは…

### 「地区防災計画」策定

「地区防災計画制度 |

国は2013年(平成25年)の災害対策基本法改正において、地域コミュニティの 自主的な防災計画を推進するため地区防災計画制度をつくった

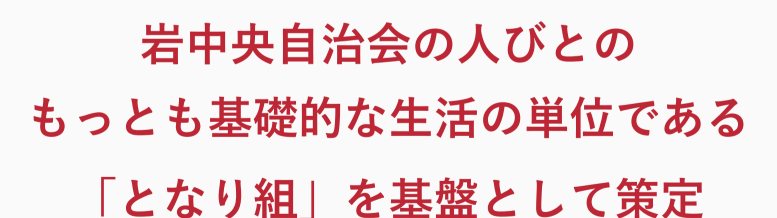
真鶴町では、自治会レベルでの策定が 求められている

#### 岩中央自治会では…

### 「となり組」の単位で細かく策定している!

#### 災害時は

平常時の人のつながりの濃淡が生存を左右しかねない



#### 岩地区にはなぜ水道組合が存続しているのか?

#### 水道組合の母体が

生活互助を担う「となり組」となっているから

このとなり組が水道組合だけでなく、

冠婚葬祭などの生活互助の基盤となっているから、

岩中央自治会の人のつながりが強いのだ