

# 佐渡やらんかっちや通信



こんにちは！子どもの頃、スキーに行く時は必ず、母が大きなおにぎりとカップメンを持たせてくれたムック村山こと村山由貴男です。

3月とはいえ今年はまだ雪が残っていますね。車のタイヤ交換があまり早過ぎると、道路が凍ったりした時に危ないですから、気をつけてくださいね。

## 嬉しさと寂しさ

子どもたちが通う保育園で先日、作品展が開催され、家族で行って来ました。

年長組の娘にとって最後の作品展。「パパ、絶対に来てね！」という約束は破れません(^\_^;)

ウエイトレスとして、来園者にお茶やお菓子をふるまう年長組の子どもたち。前日から緊張気味だった娘もテキパキとお手伝いしています。

ピンクのエプロンと髪かざりの姉を見て「ねね、ずるーい」と、弟は女の子のおしゃれでも羨ましそう。



次男はカメラに興味なし(^\_^)

家族で、習字や絵などの作品を観て回っていると、妻のあんりが「私が保育園の頃は、あとおの区別ができなくて、あんりをおんりと書いてたよ」と言い、家族を笑わせました。

最後にお茶をいただいて、子どもたちの顔をじげじげと眺めます。その成長の速さに驚きと嬉しさを感じ、一方どこかで、ちょっとした寂しさを感じている私でした。

## 佐渡の生活は「やさしい」

昔はご飯を残すと「世界には食べたくても食べられない子どもがいる」と親に叱られたものです。

最近あまりこの言葉を聞かなくなったので、「もしかして世界の状況が改善されたのか？」と思って調べてみましたが、そうではないようです。

現在、世界人口68億人に対しおよそ10億人が飢餓に苦しんでいます。一方日本では、食料の7割を輸入し、その3



「いただきます」は感謝の言葉

割を廃棄しています。昔は高価で食べる機会の少なかった牛肉も身近になりました。島外へ行くと「焼肉食べ放題」という看板すら見かけます。

トウモロコシなどの穀物を食べさせる工業的な食肉生産は環境への影響が大きいそうです。牛肉1kgを作るのに10kgも穀物が必要です。

これはトウモロコシのままだと10人養えるのに、牛肉だと1人しか養えないことを意味します。

私たちが毎日お腹一杯に食事できる一方で、外国に飢餓で苦しむ人たちがいる理由の一つです。

また温暖化を進行させる温室効果ガスの18%が食肉生産関連だという研究報告もあります。

しかし、牛肉自体を悪者にするのはダメです。安く速く育てようと無理をしたり、ムダに食べたりすることが問題で、自然の中で育てる飼育方法は、むしろ環境に良いそうです。

自然に配慮した農業や、野菜中心の田舎料理、薪で風呂を炊く佐渡での生活は地球にも人にも優しいんですね。佐渡に住んでいて良かった(^\_^)

私たちの生活が、世界の飢餓や環境に影響しています。いのちもモノも大切にしたいものです。

# Q&Aのコーナー

お客様からよくあるご質問にムックがお答えします。

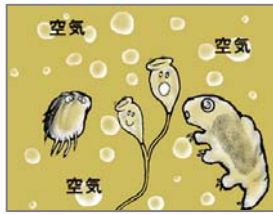
## よくある今月のご質問

浄化槽の維持管理(点検や清掃、11条検査など)は、なぜ年間にそれだけの作業が必要なの？

## ムックがお答えします！

時折、一人暮らしや日中留守になる家のお客様から、「うちは使用量が少ないし維持管理を減らせないか？」とご相談を頂きます。しかし、下水道やかすと違い、浄化槽には使用量が少なくても定期的な維持管理が必要な理由があります。

浄化槽内部では、バクテリアが汚物を分解して汚水を浄化しています。その為、適切な維持管理を行い、常にバクテリアが働きやすい環境になるよう注意してあげる必要があります。



浄化槽は微生物が暮らす家

そうしないと、汚水が浄化されないまま河川へ流れてしまうからです。

維持管理の回数については、技術基準に従って、下のとおり浄化槽法で義務づけられています。

### 浄化槽法:使用者の義務 年間実施回数

(20人槽以下、代表的な処理方式のみ記載)

種類	処理方式	保守点検	清掃
合併処理	分離接触ばっき	3回以上	1回以上
	嫌気ろ床槽接触ばっき		
単独処理	全ばっき	4回以上	2回以上
	分離ばっき、分離接触ばっき	3回以上	1回以上
	その他	2回以上	

特に大事なものは、これが槽の大きさやトイレの使用量ではなく、「全ばっき」や「分離ばっき」といった処理方式ごとに決まっている点です。

つまり、使用量が少なくても、水質維持に最低限必要な維持管理の回数ということになります。

浄化槽は単に「汚物を溜めるだけのタンク」ではないので、維持管理が重要です。そして、毎年受験する法定11条検査合格へ一番の近道です。

(※保守点検のみ、使用状態によって回数を減らせる特別な場合があります)

## ミニコラム: これであなとも浄化槽博士!

もっと詳しく知りたい、とっても勉強家のあなたへ

### 法律で決まる、浄化槽の維持管理内容と回数

全ての処理方式の浄化槽は、国の性能試験に合格したものです。その際、浄化性能を発揮するのに必要な維持管理の内容と実施回数が「技術基準」として法律に定められています。これは法律的義務であり、使用者や管理業者の判断で回数を減らすことができないよう規制されています。

## 毎日の暮らしの中でできる！ 子どもたちへのプレゼント

河川や海へ汚れた水を流しても直ぐには影響は見えませんが、それが続けば子どもたちの将来に大きな影響として現れます。ごみのリサイクルも、浄化槽の維持管理も、あなたから子どもたちへのプレゼントです。日頃からご理解、ご協力下さっている皆様には、感謝の思いで一杯です。

もっとご利用しやすいサービスにするため、今後一層の努力をしていきたいと思います。

## 社員の素顔に密着！



業務支援本部  
本間 至さん  
(ほんま いたる)

### ある日のスケジュール

07:45 出社  
08:00 お宅かたづけ隊(佐和田)  
12:00 昼休み  
13:00 後片付け、不用品処分  
15:00 帰社後、打ち合わせ  
18:15 退社

★★★★★

新潟市出身(入社まで)大学の時、東京の合同説明会で佐渡の企業ということに興味を持ち説明を受けた。佐渡でのインターンシップを経て2008年入社。(本人からひと言)両親の故郷である佐渡にきて4年目です。周囲の支えで、昨年結婚しました。子どもはこれからですが、豊かな自然や鬼太鼓といったかけがえのない伝統を残していけたらと思います。(次にバトンタッチする人) 平間一樹さんへ

★★★★★

(ムック村山から)誰からも可愛がられる性格と強い信念の持ち主。大学で学んだ環境の知識を活かし、佐渡の皆さんと一緒に豊かな将来をつくらうね!

### < 編集後記みたいな雑記 >

祝!佐高ナイン甲子園出場。佐渡の子どもたちが自ら未来を切り開いていますね。センバツでの活躍が楽しみです。この通信にも嬉しい感想をたくさん頂いていますので、来月ご紹介します。そして、「50代からの携帯ネット講座」もご案内しますね。(ムック村山)