

ガラス素材に魅せられ、日本の美を世界に発信!

にしなか ゆきと
西中千人さん (49歳・南吉田)



▲日本古来の修復技法「呼継」で魅了的なガラス工芸品を制作



▼この窯から魅力的な作品が生まれます

市内・南吉田に「ニシナカユキト GALASS STUDIO」という工房を構え、ガラス工芸品としては今までにない手法で、儂くも美しく、また力強さを感じる作品を世界に発信している西中千人さん。和歌山県出身で、世界中を舞台に活躍中の日本を代表する新進気鋭のガラス造形アーティストです。

「ここは、和歌山の気候と似ていて、芸術を学んだカリフォルニアの風を感じますね。茂原に工房を作ったのはそれが理由の一つです。

都会と比べ、喧騒の少ない茂原の雰囲気、自然を感じながら創作活動に集中できる良い場所だと思っています」と話してくれました。

年明けから、国内各所だけでなく、ロンドンでも展覧会をスタートしている西中さんは「ガラス作品を通じて日本の美を文化の違う人たちに知ってもらいたい。ガラスという素材だからこそ、新しい作品が生まれてくるんです。これからも力いっぱい走りますよ」とガラスアートの可能性を楽しそうに語ってくれました。

※「呼継・金継」とは、陶器の壊れて足りなくなった部分に異なる陶片を埋め合わせ、割れた部分をあえて隠さない日本独特の修復技法。

茂原市の大気中の放射線量をお知らせします

市が実施した、市内の小学校14校の校庭における放射線量は左下表のとおりです。

また、保育所、幼稚園、及び中核的な公園の放射線量の測定結果は右下表のとおりです。

いずれも、「放射線物質汚染対処特措法」に基づく基本方針の、追加被ばく線量を年間1ミリシーベルト以下とするための基準、1時間当たり0.23マイクロシーベルトを下回っており、市としては、健康に影響が無いものと判断しています。

千葉県測定マニュアルに基づく測定結果 (県様式)

測定地点	測定値 (マイクロシーベルト/時)		地面の形状	測定日 天候
	地表1.0m	地表0.5m		
茂原小学校	0.05	0.05	土	5月14日 晴
萩原小学校	0.06	0.06	土	5月14日 晴
東郷小学校	0.05	0.05	土	5月14日 晴
東部小学校	0.05	0.05	土	5月14日 晴
二宮小学校	0.07	0.07	土	5月14日 晴
緑ヶ丘小学校	0.05	0.05	土	5月14日 晴
西小学校	0.06	0.06	土	5月14日 晴
五郷小学校	0.05	0.05	土	5月14日 晴
鶴枝小学校	0.06	0.07	土	5月14日 晴
中の島小学校	0.05	0.05	土	5月14日 晴
豊田小学校	0.07	0.07	土	5月14日 晴
本納小学校	0.06	0.06	土	5月14日 晴
新治小学校	0.05	0.05	土	5月14日 晴
豊岡小学校	0.05	0.05	土	5月14日 晴

茂原市独自の測定結果 (測定値 マイクロシーベルト/時)

測定地点	最高	最低	測定日
10保育所における地上1mでの測定結果	0.065 (0.342)	0.054 (0.284)	5月15日
4幼稚園における地上1mでの測定結果	0.055 (0.290)	0.044 (0.230)	5月8日

測定地点	集積樹	遊具付近	美術館入口	測定日
茂原公園における地上1mでの測定結果	0.055 (0.289)	0.061 (0.321)	0.070 (0.368)	5月10日
萩原公園における地上1mでの測定結果	0.057 (0.300)	0.045 (0.237)	—	5月10日

※()内の年率換算は、1日8時間の屋外活動を想定。

※ $\mu\text{Sv}/\text{h}=1$ 時間あたりマイクロシーベルト

測定器名: HORIBA Radi PA-1000

※ $\mu\text{Sv}/\text{h}=1$ 時間あたりマイクロシーベルト

測定機器名: 日立アロカメディカル社製 TCS-172B (県統一機種)

お問い合わせは、

市環境保全課 (6階) ☎(20)1504、FAX(20)1604へ。

「わん!だふるタイム」にご協力



この運動は、犬の散歩やウォーキングなどを登下校の時間(8時頃、15時頃)に行うことで、地域ぐるみで子どもたちの安全を見守るものです。

ご理解とご協力をお願いします。

【問合せ】市生活課 (2階)

☎(20)1505、
FAX(20)1600へ。

▲「わん!だふるタイム」イメージキャラクター「アンセンちゃん」と「マモロー」

子ども急病電話相談 実施: 千葉県

お子さんの急な病気で心配なとき、看護師・小児科医が電話でアドバイスします。
#8000 (プッシュ回線・携帯電話) ☎043(242)9939 (ダイヤル回線)
相談日時 毎日 19時~22時

日曜・休日当番医

※診療時間は9時~17時です

	《内科系》	《外科系》
6月2日①	金坂医院 ☎22-4885	穴倉病院 ☎24-2171
6月9日①	大塚内科 ☎23-6121	穴倉病院 ☎24-2171
6月16日①	すだ内科医院 ☎24-7717	鎗田整形外科医院 ☎24-8686

※都合により、変更する場合があります。

消防本部通信指令課 ☎24-0119、FAX25-8448 へお問い合わせください。