



更科源蔵(さらしなげんぞう)
●1904(明治37)年、弟子屈町熊牛原野(南弟子屈)に生まれ、1985(昭和60)年に81歳で逝去。東京麻布獣医学学校を中退した後、尾崎喜八、高村光太郎に師事し、詩作を中心に郷土史、アイヌ文化研究など主に文学活動を続けた。
▶弟子屈町で所蔵しているさまざまな資料を紹介する。

著書の検印などに使っていた自作のエゾシカ印



弟子屈の丸米旅館で旧友たちと後列右から3人目が更科。その左に永田



1994年建立の「原野の樹」右・永田 2人おいて更科千恵夫人



1947(昭和22)年1月10日 釧路鉄道寮での詩話会 一列目中央に更科、その左に永田



1971(昭和46)年 北海道100年記念の日 札幌のNHKスタジオで 左・永田、右・更科

動物文学作家永田洋平

更科源蔵↓熊牛原野↓弟子屈と来て、忘れてならないのが、動物生態研究の成果を文学作品に著わした作家の永田洋平です。

更科と永田洋平の出会いは、1944(昭和19)年の秋で、永田が療養していた札幌の簾舞(すだま)にあった陸軍の北海道第二療養所(通称白川療養所)でした。更科がこの療養所にあつた文芸部の詩部門の指導に来ていたとき、永田もこの詩部門に入会していたのです。このときに、同郷であることをお互いに知ることになります。

永田は、療養所を1945(昭和20)年5月に退所し、その足で樺太の北緯50度線の、日本とソ連の国境付近まで向かいます。樺太で見た海獣や海鳥たちの群れる風景に永田は大きな衝撃を受け、本格的な動物の生態を観察、研究するきっかけになっています。

『望郷 弟子屈会三十五周年記念誌』に、療養所を退所した永田と更科が再会する場面が書かれています。

昭和二十年夏、大東亜戦争の敗色が濃いとき、八雲の陸軍航空隊基地から華やかな服装の一行が出てきます。歌と踊りと漫才で、航空基地の部隊や炭鉱などを慰問する「東亜女子楽劇団」の一行でした。その中に

両手に女の子の子をつれてる派手な服を着た男がいました。更科は「君、永田洋平じゃないの」永田は浅草で編成した劇団員たちと樺太や北千島にでかけ慰問活動していたのでした。(『望郷』から部分を筆者が要約)

敗戦後、弟子屈に戻った永田は、商店を営みながら動物たちの生態観察を始めますが、当然、何日も山の中に入って戻って来ず、その間の店の留守は妻が切り盛りすることになります。これとともに、弟子屈で文化活動をしてきた永田は、弟子屈を去る仲間と約束をします。それは、更科の文学碑の建立です。時が経ち、1977(昭和52)年に弟子屈町役場が新築されることになり、永田は札幌の文学仲間たちに文学碑建立の話を持ち込み、文学碑「雲」は実現しました。

文学碑建立の承諾を更科からもらおうとしたとき、更科は故郷に自分の文学碑を作ること固辞していたのですが、更科がボソッと言った「樺っ杭でもいい、父母のいた証が」が永田の頭から離れませんでした。更科が没した後、1994(平成6)年9月25日に「原野の樹」建立除幕式で、永田たちは、その思いを果たします。

更科と弟子屈を結ぶ線の上に、永田はいなくてはならない人でした。

美留和 処理場 水質検査結果のお知らせ

地下水の水質検査結果

美留和一般廃棄物処理場では、有害項目の水質検査(第2回目)を実施したので、その結果をお知らせします。

検査結果は法定基準値以内であり、異常はありませんでした。



問い合わせ先
役場町民課衛生係
☎482-2934(課直通)

検査項目	単位	水質基準値	測定結果	備考
1 アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	不検出	重金属類など
2 総水銀	mg/L	0.0005以下	0.0005未満	
3 カドミウム	mg/L	0.003以下	0.0003未満	
4 鉛	mg/L	0.01以下	0.005	
5 六価クロム	mg/L	0.05以下	0.005未満	
6 ヒ素	mg/L	0.01以下	0.002	
7 全シアン	mg/L	検出されないこと	不検出	揮発性有機化合物
8 セレン	mg/L	0.01以下	0.002未満	
9 トリクロロエチレン	mg/L	0.03以下	0.002未満	
10 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0005未満	
11 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.002未満	
12 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	
13 1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	0.0004未満	
14 1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.02以下	0.002未満	
15 シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.004未満	
16 1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	0.001未満	
17 1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	0.0006未満	
18 1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	0.0002未満	
19 ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001未満	
20 ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと	不検出	農薬など
21 チウラム	mg/L	0.006以下	0.0006未満	
22 シマジン	mg/L	0.003以下	0.0003未満	
23 チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	0.002未満	
24 ダイオキシン類	pg-TEQ	1以下	0.39	

ESHIKAGA
図書館だより
中央2丁目4番1号
☎(よいほんいろいろ) 482-1616

おすすめの新刊
カラダほっこり
ホットドリンクレシピ
スタジオタッククリエイティブ/編
まだまだ寒さの続くこんな時期は、ホットドリンクで温まりませんか？定番のコーヒーを使ったラテ、紅茶、おなかも満足のスープやスイーツ、大人向けにはアルコールレシピまで。バラエティ豊かにそろった1冊です！

☆臨時休館のお知らせ
3月31日(日)は、図書資料整理のため休館します。4月2日(火)から通常どおり開館します。
ご不便をおかけしますが、ご了承ください。

☆旅に出る前の一冊に！
国立公園など自然公園の維持管理を行う一般財団法人自然公園財団は、日本全国に20の支部があります。それぞれの支部では、管轄する地域の自然公園を紹介する冊子を発行しています。
同財団川湯支部から、全国の支部が発行する冊子が寄贈されました。地元で活動している人でなくても、知るべき情報が満載です。
旅の情報収集に、お役に立ちますよ。

新刊案内

- 「たのしくできるスマホでかわいい写真」 週刊アスキー編集部/編
- 「目からウロコの逆さま世界史」 島崎 晋/著
- 「間抜けの構造」 ビートたけし/著
- 「笑うハーレキン」 道尾 秀介/著
- 「信長影絵」 津本 陽/著
- 「夜の底は柔らかな幻」 上・下 恩田 陸/著
- 「欠落」 今野 敏/著
- 「チャーシューの月」 村中 李衣/著
- 「ゆびたこ」 くせさなえ/著
- 「女子会川柳」 シティリビング編集部/編

たくさんのお待ちはお待ちしています！