

放射能対策

地域の総力を挙げて



白石市の放射線量測定結果 (1kmメッシュ)

放射能対策室 (旧勤労青少年ホーム内) ☎25-3720 <http://www.city.shiroishi.miyagi.jp/section/taisaku/>

市では、平成24・25年の年1回、市内の空間放射線量を把握するため、市全域を1km四方に区切り(1kmメッシュ)、詳しく各地域の放射線量を測定し、広報で皆さんへお知らせしました。

その後、放射線量がどのように推移したか確認するため、平成26年6月、再度各地域の放射線量を測定しました。平成24・25年と比較すると、除染を行った施設に限らず、ほとんどの場所で放射線量が減少しています。これは、放射線量は時間とともに減少していく性質があるためです。また、風や雨などによる効果(ウェザリング)

も考えられます。

本市はこれからも、「白石市除染実施計画」に基づき、対象区域の除染を進め、市民の皆さんに進捗状況と効果を随時お知らせするとともに、安全・安心な生活環境を一刻も早く取り戻すため、放射能対策に全力で取り組んでいきます。

- 測定器 「日立 ALOKA シンチレーション式サーベイメータ TCS-172B」
 - 測定方法など 幼稚園、小学校、児童館は地表から50cm、その他は地表から1mのところ測定しています。
- ※表内の(※)は除染が終了した施設です。

単位: $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト/時間)

No	地区	場所	H24年	H25年	H26年
1	越河	越河字町屋敷地内	0.35	0.24	0.18
2	越河	越河字東地内	0.47	0.31	0.23
3	越河	越河字大仏前地内	0.63	0.44	0.27
4	越河	越河字山頭地内	0.44	0.30	0.22
5	越河	越河小学校(※)	0.70	0.16	0.12
6	越河	越河保育園(※)	0.59	0.16	0.13
7	越河	越河公民館(※)	0.50	0.16	0.11
8	越河	越河五賀字中郷良地内	0.41	0.23	0.16
9	越河	越河五賀字西原地内	0.26	0.19	0.18
10	越河	越河7区集会所	0.28	0.17	0.12
11	越河	越河平字打越前地内	0.41	0.28	0.18
12	越河	越河平字宮ノ脇地内	0.39	0.27	0.16
13	越河	越河平字入地内	0.35	0.23	0.21
14	越河	越河平公民館(※)	0.67	0.14	0.12
15	越河	南中学校(※)	0.39	0.15	0.11
16	斎川	斎川字滝尻屋敷地内	0.36	0.25	0.21
17	斎川	馬牛沼駐車場	0.30	0.16	0.10
18	斎川	斎川字中屋敷前地内	0.36	0.25	0.14
19	斎川	斎川字荒屋敷前地内	0.30	0.19	0.13
20	斎川	斎川字高畑前地内	0.24	0.16	0.12
21	斎川	斎川第七区集会所	0.25	0.17	0.11
22	斎川	斎川上鹿ノ子集会所	0.27	0.18	0.14

No	地区	場所	H24年	H25年	H26年
23	斎川	斎川公民館(※)	0.36	0.18	0.14
24	斎川	斎川小学校(※)	0.44	0.16	0.13
25	斎川	斎川字上ノ原屋敷地内	0.30	0.15	0.13
26	斎川	中斎川転作センター	0.28	0.20	0.15
27	斎川	下鹿ノ子農村センター	0.28	0.21	0.12
28	斎川	斎川字上沢田地内	0.28	0.17	0.12
29	大平	大平第4区集会所	0.28	0.21	0.14
30	大平	大平第5区集会所	0.27	0.18	0.16
31	大平	大平中目字穴田前地内	0.26	0.10	0.09
32	大平	大平中目字六反町地内	0.26	0.19	0.12
33	大平	大平中目字斎原地内	0.27	0.15	0.15
34	大平	大平坂谷集会所	0.28	0.19	0.13
35	大平	大平公民館	0.31	0.17	0.13
36	大平	大平小学校(※)	0.38	0.12	0.10
37	大平	大平森合字森合沖地内	0.13	0.09	0.08
38	小原	小原字新湯地内	0.15	0.11	0.08
39	小原	小原字湯元地内	0.14	0.12	0.09
40	小原	赤坂集会所	0.20	0.16	0.12
41	小原	小原字鍋割地内	0.13	0.12	0.10
42	小原	新町集会所	0.21	0.16	0.11
43	小原	JA小原支所	0.24	0.17	0.14
44	小原	小原字東地内	0.28	0.20	0.12

白石に住む人・訪れる人にとって「心安らげるまち」になるように…

花と緑のまちづくり

今月は、深谷の「T&Rボタニカルガーデン」をご紹介します！
※この連載で紹介したい活動をしている個人や団体などが身近にありましたら、お気軽に情報をお寄せください。

企画情報課企画係 ☎22-1324 ☎22-1451 kikaku@city.shiroishi.miyagi.jp
<http://www.city.shiroishi.miyagi.jp/section/kikaku/flower>



1_笑顔もいきいきファッションショー 2_花と緑の空間に穏やかな風がそよぎます 3_取材のころは、バラが美しい季節でした

しろいし爛漫

「T&Rボタニカルガーデン」は、深谷の「アルソアおおつき」の奥に位置しています。大槻孝さん・良子さんご夫妻が丹精込めたガーデン内には100種類ものバラが植えられ、中央には大きなシダレザクラがやさしい木陰を落としています。もともと畑だったこの場所に少しずつ手をかけ、多くの花々と緑が広がる空間に生まれ変わらせました。このガーデンでは、花の季節にイベントも開かれると聞き、大槻夫妻に話を伺いました。

Q どんなイベントを行っているのですか？

A シダレザクラが咲いているころ、出演女性が60歳以上限定のファッションショーをガーデン内で開いています。

Q お花の季節にファッションショーとは、ユニークですね。

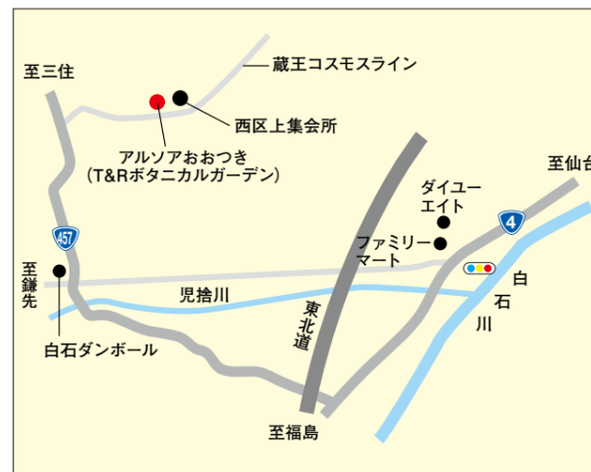
A 「地域の高齢の方が集まれる場所をつくれたら」と思い、始めました。お花を観に来て集まり、一度顔を合わせれば、何かあったときに助けてくれる存在になると思います。この場所を通じて皆さんを元気づけたいと思いました。

Q みんなで集まるとにぎやかでしょうね。

A 庭でお花を楽しみながらお茶を飲んだり、おしゃべりをしたり、喜んでもらえるのが一番の楽しみです。四季を通じて楽しめるお花がありますので、ぜひ観に来てください。

花と緑MAP

—T&R ボタニカルガーデン—



「T&Rボタニカルガーデン」の由来
大槻夫妻のイニシャルから、孝(たかし)のT、良子(りょうこ)のR、「botanical(植物の)」から名づけられました。

T&Rボタニカルガーデンの花カレンダー

3~4月	クリスマスローズ
4月	シダレザクラ
5月	スイセン チューリップ
6~10月	バラ
7月	アジサイ 夏の草花
8月	テングバナ 百日草
9~11月	コスモス ダリアなど

みんなでつくる「花と緑のまちづくり」

●花の特派員募集!

あなたの身近にある花や緑を、携帯電話のカメラなどで撮ってどんどんお送りください。送付された写真は、市ホームページなどで紹介させていただきます！
※市では、「花と緑のまちづくり」を進めています。
詳細は、企画情報課ホームページをご覧ください。