

放射線測定結果のおしらせ

☑水道水の放射性物質測定結果 (測定：東北大学・宮城県 単位：Bq/kg)

採水場所	測定期日	測定結果
南部山浄水場	2/23	不検出
金ヶ瀬揚配水場	2/17	不検出

持ち込み食品の放射能検査(無料)受付中



検査日(要予約) 月曜～金曜日(祝日除く)

予約方法 電話による申し込み
(平日午前8時30分～午後5時15分)

対象 町民の自家消費用食品
食品は調理直前の状態に処理してから5ミリ以下に小さく刻み、清潔なビニール袋に入れてお持ちください。必要な量は約500ccで、検査に要する時間は約30分です。

なお、検査後の食品は持ち帰っていただきます。終了後、検査結果表をお渡ししますが、簡易検査のため公的な証明書には使えません。

☎総務課 ☎53-2111

☑町内各施設の環境放射線測定結果(測定日:2/23～3/16 単位:μSv/h)

施設名	測定結果			施設名	測定結果		
	地上1m	地上50cm	地上5cm		地上1m	地上50cm	地上5cm
大河原小学校	0.08	0.08	0.08	中部5号公園	0.11	0.11	0.15
金ヶ瀬小学校	0.10	0.10	0.11	中部6号公園	0.11	0.12	0.12
大河原南小学校	0.10	0.09	0.08	中部7号公園	0.10	0.12	0.12
大河原中学校	0.10	0.10	0.09	中部8号公園	0.11	0.12	0.13
金ヶ瀬中学校	0.11	0.12	0.12	中部9号公園	0.12	0.12	0.13
桜保育所	0.10	0.10	0.08	緑町公園	0.12	0.13	0.14
上谷児童館	0.12	0.12	0.11	新古川公園	0.10	0.11	0.12
金ヶ瀬パルク保育園	0.09	0.11	0.11	南平公園	0.10	0.11	0.12
第一光の子保育園	0.05	0.05	0.05	小島1号公園	0.10	0.10	0.11
第二光の子保育園	0.08	0.08	0.11	小島2号公園	0.10	0.10	0.12
大河原パルク幼稚園	0.08	0.09	0.08	小島3号公園	0.09	0.10	0.10
駅前広場	0.07	0.08	0.08	小島4号公園	0.10	0.11	0.11
東部グラウンド	0.11	0.12	0.14	広表1号公園	0.08	0.08	0.08
役場玄関前	0.09	0.10	0.10	広表2号公園	0.08	0.08	0.08
中島公園	0.11	0.11	0.12	広表3号公園	0.06	0.06	0.07
甲子公園	0.12	0.12	0.12	末広公園	0.12	0.14	0.15
不動公園	0.11	0.11	0.11	保料公園	0.10	0.11	0.12
高砂公園	0.11	0.11	0.11	大河原公園	0.11	0.12	0.12
山崎公園	0.07	0.08	0.08	馬取山公園	0.09	0.10	0.09
上谷公園	0.08	0.09	0.08	大河原昆虫公園	0.11	0.12	0.12
旭町公園	0.09	0.09	0.09	大河原南公園	0.12	0.13	0.14
見城前公園	0.08	0.08	0.06	稗田前児童遊園	0.11	0.11	0.12
南桜公園	0.09	0.10	0.09	一軒地児童遊園	0.10	0.10	0.12
東桜公園	0.10	0.10	0.12	上川原児童遊園	0.10	0.10	0.11
西桜1号公園	0.09	0.10	0.10	上町児童遊園	0.08	0.08	0.08
西桜2号公園	0.10	0.11	0.11	福田児童遊園	0.10	0.10	0.11
西桜3号公園	0.09	0.10	0.10	上谷1号児童遊園	0.07	0.07	0.07
東青川公園	0.12	0.13	0.12	上谷2号児童遊園	0.08	0.09	0.09
東原町公園	0.11	0.12	0.13	上谷3号児童遊園	0.09	0.08	0.07
中部1号公園	0.11	0.11	0.12	台部児童遊園	0.10	0.11	0.11
中部2号公園	0.11	0.11	0.13	金ヶ瀬児童遊園	0.10	0.11	0.12
中部3号公園	0.11	0.12	0.13	丑越児童遊園	0.09	0.11	0.12
中部4号公園	0.11	0.13	0.14	白鳥児童遊園	0.10	0.11	0.13

※使用測定器・・・●TCS-172(南小・駅前広場・役場・各公園) ●PA-1000(小中学校・保育所・幼稚園等)

町政覚え書き

大河原町長 伊勢 敏

第25回

創生戦略で重要な人口ビジョン
と岐路となる人口減少への対応

平成27年度の町長施政方針を
発表し、一般会計ほか諸特別会
計予算等が可決された町議会定
例会3月会議が本日閉会した。

新年度のスタートに当たり、
議会の議論(地域ブランド等)
を踏まえ、重要課題を述べたい。
その一つが今年策定する「ま
ち・ひと・しごと創生総合戦略」
である。町の将来を左右する重
要な戦略にしたい。平成25年末
に策定した「NEXT大河原ゆ
めプラン(5か年計画)」の変更
となる新たな重点プロジェクト
を加えることから、町民の英知
を集め、議会の承認を求める。

創生総合戦略の策定に当た
り、平成23年に策定された「第5
次長期総合計画」を読み返した。
長期総合計画の基本構想は、
平成37年の人口を下表のように
予測している。生産人口が10・
3%減る。必然的に税収は相当
減ることになる。いわゆる従属
人口(65歳以上の高齢人口と14
歳以下の年少人口)の一人当た
りを支える生産人口(15〜64歳)

表：3層階層別人口の見込み (単位:人)

人口予測	平成22年	平成37年	増減率
生産人口A (構成比)	14,890 (63%)	13,360 (58%)	▲10.3%
老年人口B (構成比)	5,170 (22%)	6,960 (30%)	+34.6%
年少人口C (構成比)	3,420 (15%)	2,660 (12%)	▲22.2%
総人口	23,480	22,980	▲2.1%
A÷(B+C)	1.73	1.39	▲19.7%

資料：「大河原町経営計画(第5次長期総合計画)基本構想」
(平成23年3月発行)

は、平成22年の1・73人から、
平成37年には1・39人に減る。
負担が19・7%増えるという厳
しい未来が待ち受けている。
基本構想の「趣旨」、「現状と課
題」の文中において、「人口減少
社会」という表現が8回登場す
る。人口減少を不可避と捉え、
「税金など多くの課題対応が求
められる」との記述がある。
人口減少が避けられないな
ら、右記の19・7%の負担増につ
いて「覚悟」しなければならず、
「覚悟」に相応しい厳しい具体策
が必要になってこよう。

今般策定する創生総合戦略の
成否は、人口ビジョンが大きな
カギを握っている。人口減少を
不可避として計画を練るのでは
なく、政策が人口の増減を左右
する要因となることを明確に意
識したうえで、まずは、人口を
持続可能にする政策を打ち立て
る意義を町民及び計画策定に関
与する関係者の間で合意形成を
図ることが重要と考える。
私は、町民に「覚悟」を求めず、
「消滅可能性都市」を回避する
ため、人口を持続可能にする社
会を創造する方向を選びたい。
持続可能な社会の実現のため、
人口減少の主因である未婚
率を引き下げる「結婚し産み育
てやすい町」、「仕事と家庭の両
立が可能な町」及び「職が確保
される町」、健康を増進する「歩
きたくなる町」、ある政策分野
における継続的かつ統一的な取
り組みを通じた「大河原ブラン
ド」の確立による「誇りが持てる
町」などの創造に向け、活発な
議論を期待したい。【3月18日】



美しい環境を守るため
HJまで

○循環型社会構築を目指して

町では、地球温暖化防止に向けた取
り組みや「ごみの減量化」に向けた3R
(リデュース、リユース、リサイクル)運
動を推進し循環型社会の構築を目指し
ています。その一つとして、衣類等回収
(写真)や小型家電の回収、リサイクル
ステーションでの資源ごみ(缶類、びん
類、ペットボトル)の回収を実施し、再利
用や再資源化を推進します。

循環型社会とは、石油や天然ガスな
どの自然資源の消費量を抑え、環境に
負担をかけない社会のことであり、資
源やエネルギーの循環的利用が行われ
ることで限りある資源を未来につなぎ、
持続的な発展を遂げるために重要な
キーワードです。

なお、次号から
は今年度実施する
事業をご紹介します。
いきたいと思います。
お問い合わせ
は町民生活課環境
政策係までお願い
します。



☎53-2114

一般/■ゼロからわかる墓じまい
吉川美津子/著(双葉社)
お墓が遠くにお墓参りに行けない。今
後、墓守がいなくなる…。お墓の撤去か
ら、新しい墓地のさがし方や納骨まで、実
家のお墓の片づけかたを、墓じまいのブ
ロがケース別のストーリー仕立てでわかり
やすく紹介する。

上村亮平/著(集英社)

7歳の誕生日、二人で出かけた船旅の
途中で忽然と姿を消した父。湖のある町
に暮らす伯父に引き取られたばかりは、20
代最後の年、甲板で父と遊んだゲームに
登場する男そっくりの人物と遭遇する…。
『すばる』掲載を単行本化。

しくみ 伊藤尚未/著(誠文堂新光社)
青色LED(発光ダイオード)はなに
がそんなに素晴らしいの?どうやって光
っているの?電球との違いは?など
LEDのしくみについて解説します。ま
た、ミニミニライต์やホテル箱など、L
EDをつかった簡単な電子工作も紹介。
児童/■リリコは眠れない

高樓方子/作松岡潤/絵(あかね書房)
リリコは、5人きょうだいの真ん中で、
ぼんやりしていて、人よりも上手にやれ
ることがなにもない。眠れない夜、リリコ
は奇妙な絵の中に、会えなくなつた友だ
ちの姿を見つけた。追いかけてよとした瞬
間、リリコは絵の中へ。汽車に乗り、ふし
ぎな旅を続けたりリリコが見たものは…。

絵本/■はなちゃんのはやあるきはやあるき
宇部京子/さく 菅野博子/え(岩崎書店)
あるひ、おおきなじしんがおこりまし
た。「じぶんでじぶんをまもるのですよ!」
と、ほいくんのえんちようせんせいは、
いつもいていました。
つなみてんでん、つなみてんでん…。
はなちゃんたちは、「はやあるきーハッ
ハッ!はやあるきーフッフッ!」と、たかだ
いにある、ひなんばしよをめざします。

駅前図書館今月の新刊【ま ち の 本 棚】