

平成23年度情報公開制度の運用状況について

情報公開は、みなさんが知りたいと望んでいる情報を請求に応じて公開する制度です。

町では、情報公開条例を制定し、行政情報を公開しております。

○情報公開を請求できる人

- ・ 町内に住所のある人
- ・ 町内に事務所、事業所のある個人、法人、その他の団体
- ・ 町内の事務所、事業所に勤務している人
- ・ 町が行う事務事業に利害関係のある人

○情報公開対象文書

- ・ 平成13年4月1日以降作成または取得した行政情報

○個人情報

現在は、高度情報化社会となり大量の個人情報収集・蓄積され利用されています。

町では、個人

情報保護条例を制定し、

個人情報の適正な取り扱い

について、必要

な事項を定め、町が保有

する個人情報

の公開等を求める

権利を保障することに

より、個人の権利

利益の保護及び町民に

信頼される町政を推進して

選挙人名簿抄本閲覧状況の公表について

平成23年4月1日から平成24年3月

31日までの期間における選挙人名簿抄本閲覧状況を、公職選挙法第28条の4第7項及び公職選挙法施行規則第3条の4の規定に基づき、公表しています。

○閲覧状況

平成23年度選挙人名簿抄本の閲覧件数については、0件でした。

○お問い合わせ

総務課 行政・防災G

☎(84)1111(内線228)

区分	請求件数	請求のうち 公開件数	公開した情報の内訳		
			全部公開	部分公開	非公開
情報公開	26	20	11	8	1
任意的公開	1	1	0	1	0
個人情報	0	0	0	0	0

任意的公開とは、情報公開条例第5条に定める請求者以外からの請求または平成13年4月1日以前の行政情報をいいます。

町放射線量測定結果のお知らせ

東日本大地震に伴う福島第一原子力発電所の放射線漏れの影響を考慮し、町では、水道水や大気の測定を次のとおり実施しており、測定値については、町ホームページで随時、お知らせしています。

また、役場に設置されています「可搬型モニタリングポスト」の測定結果は、文部科学省のホームページにて確認することができます。

http://radioactivity.next.go.jp/map/ja/

単位：μR/h

[水道水測定値]

採水場所	川妻浄水場		行田浄水場	
	ヨウ素	セシウム	ヨウ素	セシウム
3/15	不検出	不検出	不検出	不検出
3/22	〃	〃	〃	〃
3/29	〃	〃	〃	〃
4/5	〃	〃	〃	〃
4/12	〃	〃	〃	〃
4/19	〃	〃	〃	〃
4/26	〃	〃	〃	〃
5/1	〃	〃	〃	〃
5/10	〃	〃	〃	〃

○水道水測定値のお問い合わせ

上下水道課 ☎(84)3000

[大気中測定値]

単位：マイクロバルト

測定日	4/5 13	4/19 25	5/2 8
五霞中学校	0.075	0.070	0.074
五霞西小学校	0.087	0.087	0.090
五霞東小学校	0.097	0.077	0.092
五霞幼稚園 五霞保育園	0.078	0.078	0.076
五霞第一幼稚園 川妻保育園	0.089	0.099	0.098
南児童館	0.100	0.087	0.090
西児童館	0.079	0.064	0.084

※大気中の測定に使用している機器の性能上、茨城県の測定結果と差異が生じる場合があります。

※測定は、天候や風向きなどの気象条件によっても変わります。

○大気中測定値のお問い合わせ

総務課 ☎(84)1111