## 議題(1) 平成25年度放射能対策事業の進捗状況

## 1 除染事業

実 施 名	概 要	進捗状況	担当課
	除染実施区域や子ども・妊婦の居住などの優先順位なく 申込を受け付け、除染実施計画に基づき除染 申込見込件数:45件(測定実施45件うち除染見込18件)	〇戸建:申込7件(内測定のみ5件、除染2件完了)、H24追加措置3件 (追加措置完了) 〇集合:除染3件(昨年度申込)(内完了1件、一部完了·一部調整中 2件) ※発注手続き中1件	環境課
除染作業 〇業務委託 〇直営作業	空間放射線量率測定委託(定期・局所測定)及び市民からの情報提供等により基準値超を確認した場合、保育園、幼稚園、小・中学校は速やかに除染し道路・公園等においては経過観察を行い必要な場合は除染する。 ・除染実施計画に基づく除染	○委託除染 ・南山中学校校庭 50㎡、側溝6.5m、4m3 ・毎時0.23マイクロシーベルト未満確認 ○直営除染 ・駅前広場ツリ―サークル2箇所、清水口地先歩専道約2.5㎡、桜台3丁目前バス待合所約2㎡ ・毎時0.23マイクロシーベルト未満確認 ○今後実施 ・公園2施設・市民の森1施設 ・市道1ヵ所	環境課

## 2 検査・測定事業

実 施 名	概 要	進捗状況	担当課
	保育園、幼稚園、小・中学校及び公園等の公共施設における放射射線量を測定 ・定期測定(年間)142施設 (偶数月測定98施設、462点、奇数月測定97施設、454点で実施) ・局所測定(8・9月)87施設、474点 (ベンチや遊具等人が多く利用するポイント(局所)を測定し、局所除染の資料とする。	○契約完了 ・定期測定:4~8完了、毎月公表 (4・5月各月契約、6~3月一括契約) ・局所測定:8・9月で実施中(保育園、幼稚園、小・中学校を除く) ・測定により基準を超えた場所が発見された場合は除染を実施する。	環境課

	仮置場となっている車庫の脇に設置した監視用井戸水の放射性物質検査 ・年12回実施する。	○契約完了 ・検査:4~8完了、検出せず	環境課
	側溝等清掃により回収した土壌を特措法及び廃掃法に準 じ適正処分するための検査	〇·側溝等清掃土壌312袋(検体)検査完了 ·312袋中、8,000Bq/kg以下269袋、8,000Bq/kg以上43袋	環境課
給食食材の放射 性物質検査	安全安心な給食を提供 ・小中学校給食食材検査 【検査】給食センター、桜台小、桜台中給食食材(抽出4検体、週1回) ・保育園給食食材検査 【検査】市立保育園給食食材(抽出4検体、週1回)	○毎週1回実施 - 144検体検査、うち143検体は検出せず (桜台小1検体給食使用見合わせ) ○毎週1回実施 - 86検体の検査を実施、全て検出せず	学校教育課 児童家庭課
農産物の放射性 物質検査	市内産農産物の検査 【検査】毎週1回、4検体程度実施	〇8月31日現在95検体の検査実施済み ・全て検出せず。 ・市ホームページで公表	農政課
	市民等持込み食品等検査【検査】予約による実施	○87件の検査を実施し、市民に結果を報告している。 ・市ホームページで公表	商工振興課
積算線量計による線量測定(モニタリング)	子どもたちの生活実態に即した外部被ばく線量を推計・小中学校測定 【検査】保育園1園、小学校2校、中学校1校)の教職員等が装着し測定する。	○予定どおり測定を継続中 ・年間推計1ミリシーベルト未満 ・測定結果:月1回HPで公表	学校教育課 児童家庭課
学校プール水等 放射性物質濃度 測定業務委託	安全安心な学校生活のため屋外プール水・飲料水等の 検査 【検体】 ・第二小、桜台小プール水(水泳指導前、水泳指導中) ・9小学校溜り水(ヤゴ捕り指導用:小9校、 ・9小学校プール沈殿泥(ヤゴ捕り指導用) ・白井中、南山中校庭散水用プール水	○予定どおり検査を実施した ・プール水 検出せず ・溜り水:9小学校 検出せず ・沈殿泥:9小学校 セシウムの合計が最低27Bq/kg〜最高796Bq/kg (子どもによるヤゴ捕り及びプール清掃を中止) ・散水用プール水 検出せず ○第二小飲用井戸水検査は10月、1月に予定。 ○測定結果:都度HPで公表	学校教育課
	安全安心に市民プールを運営するための地下水検 査	〇完了 ・検出せず	生涯学習課

## 3 その他の関連事業

実 施 名	概 要	進捗状況	担当課
放射能汚染対策協議会開催	放射線対策に関する施策への意見聴取 (協議会員(13人)顧問欠員、校長会長報償金対象外) ・開催予定:年12回開催予定	○第1回開催(5·29)9人出席 ·25年度除染実績報告、26年度事業計画 ○第2回9月25日開催	環境課
放射線測定器校 正委託	放射線の適正な測定を行うための測定器校正 ・年1回(ホリバ32台、クリアパルス10台、日立アロカ1台、アララサーベイ2台)	〇8月30日完了	環境課
「しろいの梨」安 全PR	放射性物質検査で不検出であった「しろいの梨」の安全PR・北総線の駅及び車輌のポスターを作成し掲示する。	〇8月22日に作成完了 〇8月末から9月末の期間で実施	農政課
講演会の開催	放射線と安心・安全講習会 ・広報・ホームページ掲載	〇5月23日完了 ·南相馬市立総合病院 坪倉正治 医師 ·42人参加	健康課
ホールボディカウンタ受診助成	ホールボディカウンタを受診した場合の費用の一部助成・200人予定	〇広報・ホームページ掲載 ・9月20日現在、申込者なし	健康課