

一般質問通告内容一覧（平成23年3月定例会）

月日	議員名 (会派名)	質問事項
3 月 4 日 (金)	田川 伸隆 (諫栄クラブ)	1 中学校体育に関すること
		2 消防防災に関すること
	木下 政儀 (諫栄クラブ)	1 将来を見据えた高齢者対策について
		2 農免農道伊木力地区の維持管理と工事の進捗状況及び今後の計画について
		3 大村湾の環境保全と大村湾南部海域（津水湾）底質改善調査支援について
	福田 美子 (新生クラブ)	1 自治会加入への取り組みは
		2 国体に向けた取り組みとして
		3 1月より子宮頸がんワクチン接種が始まっているが現況は
	松本 正則 (明政クラブ)	1 こどもの城について
		2 ビタミンプロジェクトについて
		3 商店街の活性化について
		4 イノシン被害について
	村川 喜信 (明政クラブ)	1 子宮頸がん検診と性教育について
		2 ふれあい施設の管理・運営について
		3 諫早市消防団諫早支団第17分団研修所について
	野副 秀幸 (公明党)	1 自治会組織について
2 消防団組織の見直しについて		
3 公共的団体等の組織の見直しについて		
4 合併特例債について		
3 月 7 日 (月)	青木 弘義 (諫栄クラブ)	1 TPP（環太平洋戦略的経済連携協定）について
		2 諫早市役所森山支所建て替えについて
		3 都市計画法による市街化調整区域の見直しと農業振興地域の整備に関する法律による規制緩和について
	林田 保 (市民クラブ)	1 九州新幹線西九州ルート建設について
		2 中心市街地の活性化について
		3 自動体外式除細動器（AED）について
	田添 政継 (無会派)	1 福祉施策について
		2 障害児教育について
		3 特別職の退職金制度について
		4 ボランティアあふれる街づくりについて
		5 諫早湾干拓について
	林田 敏隆 (新生クラブ)	1 ひとり暮らし対策について
		2 イノシシの捕獲処理について
		3 中央干拓地の整備について
		4 職員力の発揮について
		5 緑環境の保持について
西口 雪夫 (新風クラブ)	1 市街化調整区域の開発行為の権限移譲と規制緩和について	
	2 TPP（環太平洋経済連携協定）について	
	3 通学費助成について	
	4 国立諫早青少年自然の家について	
	5 生活保護について	
	6 公立保育所の定員見直しと再編について	
室内 武 (新風クラブ)	1 平成22年度戸別所得補償制度の経過状況から	
	2 有害鳥獣対策について	
	3 風力発電施設の現況と今後について	

3 月 8 日 (火)	藤田 敏夫 (結の会)	1	(仮称) 歴史文化館の整備の進捗状況について
		2	公共施設利用者のマナーについて
		3	国営諫早湾干拓事業の開門調査をめぐる一連の動きについて
	松永 隆志 (市民クラブ)	1	諫早市の地域防災計画について
		2	耕作放棄地対策について
	宇戸 一夫 (新生クラブ)	1	県議会議員選挙(4月1日告示、4月10日投票予定)が間近ですが準備は万全ですか
		2	公立保育所の耐震調査・対策と長田保育所の建て替えについて
		3	成年後見制度について
		4	鳥インフルエンザへの対応、対策について
	松岡 眞弓 (公明党)	1	「脳脊髄液減少症」について
		吉田 修治 (結の会)	1
	2		火災対策について
	3		スポーツ優績者に対する報奨金制度について
	4		いこいの森たかきの活用について
	黒田 茂 (結の会)	1	諫早市内の開発等の現状と今後について
2		障がい者の支援について	
3		芝生広場の整備について	
4		防災対策について	
5		諫早湾干拓問題について	
3 月 9 日 (水)	土井 信幸 (結の会)	1	諫早湾干拓事業について
		2	高齢者見守りネットワーク活動支援事業について
		3	農業振興地域の見直しについて
		4	活性化への対策について
	山口隆一郎 (諫栄クラブ)	1	新野球場の建設と既存の野球場について
		2	有害鳥獣対策と猟友会について
		3	諫早警察署前交差点の改良について
	中野 太陽 (日本共産党)	1	諫早湾干拓事業について
		2	営農支援について
		3	視察、研修等における旅費について実費払いにするべきでは
		4	住宅リフォーム制度の実現を
		5	防犯灯のLED化について
	牟田 央 (無党派)	1	(仮称) 小長井・高来地域体育館屋外付帯工事について
		2	新庁舎の改修工事について
		3	市職員について
4		ごみ焼却場を諫早市単独で建設することについて	
5		市の小学校から中学校への進学について	
6		諫早文化会館について	
笠井 良三 (新生クラブ)	1	県央県南クリーンセンターごみ処理経費の削減について	
合計	23人		