

平成23年大町市議会 9月定例会
 市政に対する一般質問通告並びに質問要旨、順位
 (1日目6名、2日目6名予定)

順位	議席番号 氏名 質問形式	質問項目	質問要旨
1	8番 二條 孝夫 [一問一答]	1. 大町市の財政運営について 2. 大町市防災計画について	(1) 平成22年度決算の評価について (1) 防災計画見直しの進捗状況と市独自の災害想定について
2	18番 中牧 盛登 [一問一答]	1. 大町病院の職員採用について 2. 第4次総合計画後期基本計画の策定について	(1) 大町病院任期付職員の採用について (2) 院長特任補佐について (1) 「きらり輝くおおまち」を実現するために、後期の5年間で何をを目指すのか
3	11番 高橋 正 [一問一答]	1. 地域高規格道路について 2. 観光について 3. 原発事故について	(1) 市内ルートに関する意見集約について (1) 観光資源について (2) 案内看板について (1) 残された教訓について
4	3番 平林 英市 [一問一答]	1. 原発事故の影響について 2. ごみ処理施設建設について 3. 国民健康保険について	(1) 放射能汚染について (2) 米の検査について (1) これまでの経過と問題点 (2) 候補地三日町について (3) 今後の方針について (1) 現状について (2) 滞納者や保険証を持たない人への対応について
5	13番 大和 幸久 [一問一答]	1. あすなろ保育園耐震改修工事実施設計業務について 2. 大町市防災計画の見直しについて 3. ごみ処理広域化事業について	(1) 大町市の予定価格と落札業者の額が同額となっている。大町市はどのような調査をしたか (1) 6月議会の質問以降、どのような取り組みがなされたか (1) いままでの取り組みでの課題は何か

6	15番 小林 治男 [一問一答]	1. 婚活による人口増 対策について 2. 防災対策について	(1) 晩婚化、未婚化の現状について (2) 当市の結婚相談の現状と課題について (3) 結婚推進係等の専門部署の設置について (1) ゲリラ豪雨対策について (2) 正確な情報収集と情報発信について (3) 震災の教訓を生かした取り組みについて
7	10番 和田 俊彦 [一問一答]	1. 森林整備事業につ いて 2. 上下水道事業につ いて 3. 大町市のエネルギ ー環境について	(1) 国の事業変更について (1) 下水道会計における公営企業会計移行への進捗状況について (2) 施設の災害対策について (1) 水力発電の実状について (2) 太陽光エネルギーの活用計画について (3) 間伐材の利用について
8	4番 松島 吉子 [一問一答]	1. 福祉問題について 2. 救急医療について 3. 市営住宅について	(1) 介護保険について 改定法案について 高齢者福祉サービスについて 特別養護老人ホームについて (2) 生活保護制度について (3) こぶし保育園跡地の活用について (1) 関係機関と連携した救急搬送体制について (1) 入居条件について
9	14番 八木 聡 [一問一答]	1. 子育てしやすい環 境整備について 2. エネルギー政策に ついて	(1) 現状と課題について (1) 電力の自由化について (2) 新エネルギー設備設置費補助について
10	6番 太田 昭司 [一問一答]	1. 市民の心の健康に ついて 2. 生物多様性保全活 動について 3. 公会計制度改革に ついて	(1) 「大町市心の健康づくり推進計画」 について (2) うつ対策について (1) 大町市の取り組みについて (1) 新公会計制度について

11	<p>9 番</p> <p>神社 正幸</p> <p>[一問一答]</p>	<p>1. 大町市における地下水、湧水の保全について</p> <p>2. 小中学校の児童生徒数について</p> <p>3. ギャラリー・いいずらについて</p>	<p>(1) 地下水、湧水に対する市長の基本姿勢について</p> <p>(2) 大町市は地下水、湧水保全条例について、市独自または広域として取り組む考えはあるのか</p> <p>(3) 地下水、湧水保全のための涵養対策は</p> <p>(1) 平成 24 年度以降における児童生徒数減少に伴う問題点について</p> <p>(1) 新たな展示場、新たなミュージアム構想はあるのか</p>
12	<p>1 番</p> <p>勝野 富男</p> <p>[一問一答]</p>	<p>1. 原発事故による放射性物質検査について</p> <p>2. 鳥獣等による被害対策について</p>	<p>(1) 23 年産米の放射性物質検査について</p> <p>(2) 農畜産物への風評被害について</p> <p>(3) 放射性物質検査による安全・安心のアピール対応について</p> <p>(1) サル・イノシシ・シカ等の対策について</p> <p>(2) 松くい虫とナラ枯れ対策について</p>