

(14) 西野 正人
(自民クラブ)

公共財・公共サービスのあり方について

日野市の防犯対策について

日野市の危機管理体制について

(17) 谷 和彦
(自民クラブ)

日野市危機管理体制について

新選組まつりのときの爆破予告の安全確保に沿って対応します。

野市危機管理基本指針に沿って対応しました。

被災地が受け入れた日野市の対応と、がれきの放射線量の測定について問う。

平成18年に定めた日野市危機管理基本指針に沿って対応しました。

基本合意が締結され

周辺で行っています。

日野警察署や市の道路担当と調整し、交通安

全上の危険箇所の合同点検を実施します。また、

非常口は、日常から点検

しておこなうことが重要だと

周辺で行っています。

今定例会では、請願・陳情2件が審査され、

た後、説明会を経て6月

請願・陳情の審議結果

▼不採択（1件）

◎学校給食用食材の放射性物質の測定を行い、1キログラム当たり40ベクレル以下の基準を

▼継続（1件）

◎垂直離着陸輸送機MV22オスプレイの米軍

普天間飛行場への配備に反対する、日本政府

への意見書提出を求める請願

適用することを市に要請する陳情

問 受益者負担について、市の考え方を問う。

答 2020プランで使⽤料の見直しを示しています。受益者負担の観点から施設の有料化を図り、公共施設の建て替えや、改修の基金に積み立てるなどの取り組みが必要と考えています。

問 防犯カメラ設置について

答 これまでの取り組みを評価しますので、設置・運用に関する一定のルート化等を研究していきます。

問 東京都において暴力団排除条例が施行されているが、市としての制定の考え方を問う。

答 近隣市の動向をみながら、検討を進めていきます。

問 新選組まつりのときの爆破予告の安全確保に対する対応を問う。

答 平成18年に定めた日野市危機管理基本指針に沿って対応しました。

問 被災地が受け入れた日野市の対応と、がれきの放射線量の測定について問う。

答 基本合意が締結され

周辺で行っています。

問 通学路及び校舎の非常口の安全確保について

答 日野警察署や市の道路担当と調整し、交通安

全上の危険箇所の合同点検を実施します。また、

非常口は、日常から点検

しておこなうことが重要だと

周辺で行っています。

今定例会では、請願・陳情2件が審査され、

た後、説明会を経て6月

中旬に受け入れを開始します。また放送線量の測定は、搬出時は宮城県女川町で、搬入時、焼却前後は、クリーンセンター

がれきを受け入れ・焼

く求めます。

問 放犯カメラ設置について

答 これまでの取り組みを評価しますので、設置・運用

に関する一定のルート化等を研究していきます。

問 防犯カメラ設置について

答 これまでの取り組みを評価しますので、設置・運用

に関する一定のルート化等を研究していきます。