

12番	石神栄治議員	
質問タイトル(大項目)	質問項目(中項目)	具体的質問内容(小項目)
<p>1. 本市の電池再資源化について</p> <p>【質問趣旨】 電子機器の普及に伴い、電池は市民に身近な存在となっています。しかし、あまり知られていないのが電池の廃棄方法です。そこで分別、廃棄方法に対する本市の具体的な取組と今後の再資源化について質問いたします。</p>	<p>(1) 現状と課題について</p> <p>(2) 回収分別方法について</p> <p>(3) 保管方法について</p>	<p>① 本市の電池回収量につきましては、平成29年度実績23.86t、平成30年度実績27.59t、平成31年度には、30.85t。廃棄物は減らすことが望ましいとされているが、近年増加傾向にあると思われます。この原因についてどのように分析されているのか見解を伺います。</p> <p>① 事業系一般廃棄物として、回収しているのか伺います。</p> <p>② 1次電池(使い切りタイプ)、2次電池(充電タイプ)の分別方法について伺います。</p> <p>③ 水銀含有電池は、どのように判別、分別しているのか伺います。</p> <p>④ 火災の原因になっているリチウムイオン電池の分別について、どのように分別しているのか伺います。</p> <p>① 本市では、回収した電池をドラム缶に入れて保管しているが、生活環境や周辺地域の景観を考えると厳しくする必要があるが、本市の保管方法について伺います。</p>

- 備考 1. 必ず、大項目を【1、2、3・・・】、中項目を【(1)、(2)、(3)・・・】、小項目を【①、②、③・・・】として明記し、質問内容、要旨等の具体的かつ明瞭化に努める。
2. 数値の答弁を求める場合は、必ずその旨を記載する。また、過去の経緯、他市の状況等の答弁を求める場合も、同様の扱いとする。
3. MS明朝体、12ポイントで記載する。

12番	石神栄治議員	
質問タイトル (大項目)	質問項目 (中項目)	具体的質問内容 (小項目)
	<p>(4) 現地確認について</p> <p>(5) 再資源化について</p> <p>(6) 処理費について</p>	<p>① 本市は、自らの廃棄物の処理委託先を訪問し、法令で適正な処理が行われているかどうかを確認するとあるが、本市では代理人に実地調査をさせているが、どのような報告を受けているのか。</p> <p>② 10年以上実地調査に行っていないが本市の見解を伺います。</p> <p>① 本市の回収電池の処分方法は、北海道の中間処理施設で焼却後に埋立処分をされている。しかし、水銀含有電池以外は、電気炉で熔融処理、資源として有効活用され電池構成素材の一部は電力削減効果、還元剤として活用できます。再資源化に対する本市の見解を伺います。</p> <p>① 再資源化により電池処理の経費が下がりますが、今後のごみ排出の適正負担つまり有料化について本市の見解を伺います。</p>

- 備考 1. 必ず、大項目を【1、2、3・・・】、中項目を【(1)、(2)、(3)・・・】、小項目を【①、②、③・・・】として明記し、質問内容、要旨等の具体的かつ明瞭化に努める。
2. 数値の答弁を求める場合は、必ずその旨を記載する。また、過去の経緯、他市の状況等の答弁を求める場合も、同様の扱いとする。
3. MS明朝体、12ポイントで記載する。