

府民公募型整備事業

( 府民提案型 < 既要望 > )

<p>整理番号</p>	<p>41</p>	<p>写 真</p>	
<p>交通安全施設</p>	<p>道路標示(横断歩道)</p>		
<p>所在地</p>	<p>亀岡市曾我部町犬飼地内 国道423号 犬飼口バス停及び犬飼バス停付近</p>		
<p>現在の状況</p>	<p>横断歩道の道路標示が薄くなっている。</p>		
<p>要望内容</p>	<p>横断歩道の補修 受付番号130 (6月19日受理)</p>		
<p>位置図</p>			
<p>対応案</p>	<p>他事業で実施済み</p>		

施工前



施工後



犬飼口バス停付近



犬飼バス停付近

府民公募型整備事業

( 府民提案型 < 既要望 > )


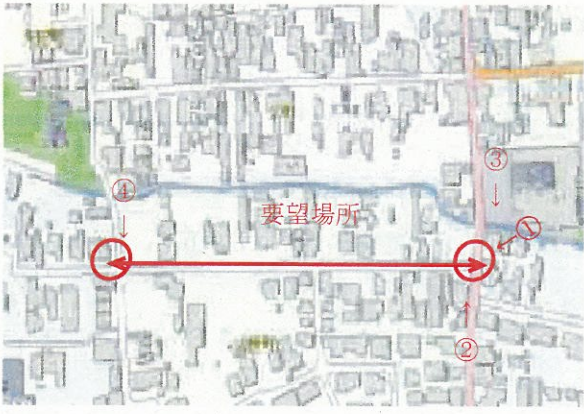


<p>整理番号</p>	<p>42</p>	<p>写 真</p>	
<p>交通安全施設</p>	<p>道路標示 (中央線)</p>		
<p>所在地</p>	<p>南丹市 国道162号 (福井県境～深見トンネル)</p>		
<p>現在の状況</p>	<p>道路の真ん中の線 (黄色線) が薄くなっている。</p>		
<p>要望内容</p>	<p>道路標示を引き直して欲しい。 受付番号270 (6月28日受理)</p>		
<p>位置図</p>			
<p>対応案</p>	<p>実施する。</p>		

府民公募型整備事業 ( 府民提案型 < 既要望 > )

整理番号	43	写真	
交通安全施設	道路標示 (中央線)		
所在地	船井郡京丹波町 国道173号質志トンネル付近から曾木トンネル付近		
現在の状況	道路の真ん中の線 (黄色線) が薄くなっている。		
要望内容	道路標示を引き直して欲しい。 受付番号271 (6月28日受理)		
位置図	 <p>A map of the region around Kiyodamiba Town, showing National Route 173. A red arrow points to a specific location labeled '要望場所' (request site) on the road between the Shizuta Tunnel and the Sogaki Tunnel. A north arrow is also present in the top left corner of the map area.</p>	 <p>A photograph showing a road with faded yellow center lines. The road is flanked by greenery and a guardrail.</p>	 <p>A close-up photograph of road markings, showing faded white lines on the asphalt surface.</p>
対応案	実施する。	 <p>A photograph showing a road with clear, bright yellow center lines, indicating the proposed improvement.</p>	 <p>A photograph showing a road with clear, bright white road markings, indicating the proposed improvement.</p>

府民公募型整備事業

( 府民提案型 < 既要望 > )

<p>整理番号</p>	<p>44</p>	<p>写 真</p>	
<p>交通安全施設</p>	<p>道路標示</p>		
<p>所在地</p>	<p>亀岡市古世町一丁目1番～3番</p>		
<p>現在の状況</p>	<p>東行き一方通行の規制について道路標示がない。</p>		
<p>要望内容</p>	<p>「一方通行（文字）及び⇒（矢印）」路面標示をして欲しい。 受付番号326（6月28日受理）</p>		
<p>位置図</p>	<p style="text-align: center;">  </p> <p style="text-align: center;">  </p>		
<p>対応案</p>	<p>要望の場所については、道路標識（一方通行・車両進入禁止）を適正に設置しており、視認性についても問題はないことから実施しない。</p>		
		<p>①状況</p>	<p>②状況</p>
			
		<p>③状況</p>	<p>④状況</p>
		