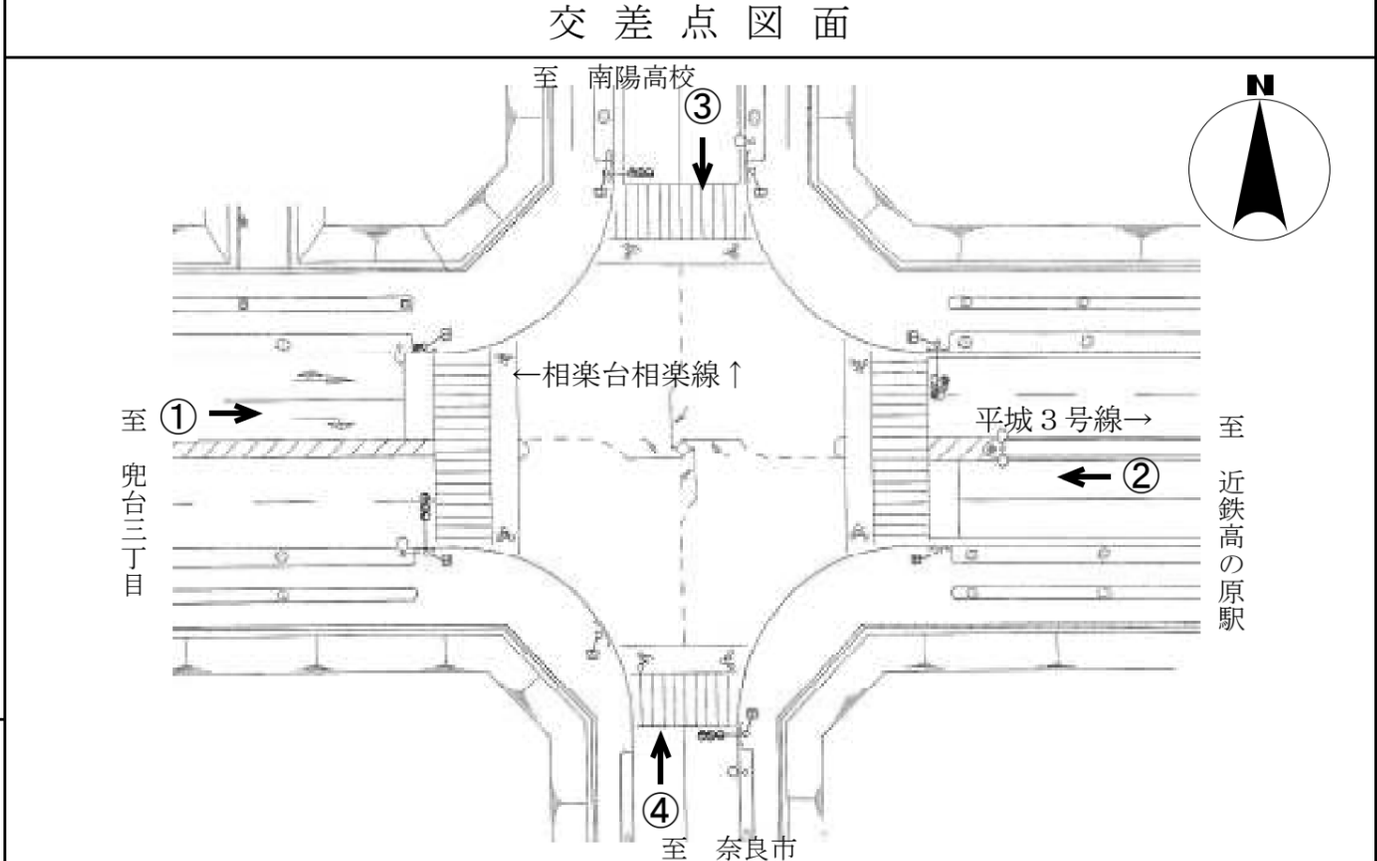


府民公募型安心・安全整備事業

(府民提案型 < 既要望 >)

<p>整理番号</p>	<p>31</p>	<p>写真</p>	
<p>交通安全施設</p>	<p>信号機 (多現示化)</p>	<p>① </p>	<p>③ </p>
<p>所在地</p>	<p>木津川市兜台1丁目2先 No.1913 相楽台桜ヶ丘線平城3号線</p>	<p>② </p>	<p>④ </p>
<p>現在の状況</p>	<p>・木津川市と奈良市を結ぶ幹線道路に位置 ・東方に大型商業施設が近接する。</p>		
<p>要望内容</p>	<p>交差点を右折する際、直進車が多く、右折しにくいいため、右折青矢の設置を要望 受付番号281 (7月21日受理)</p>		
<p>位置図</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>  </div> <div> <p style="text-align: center;">交差点図面</p>  </div> </div>		
<p>備考</p>			

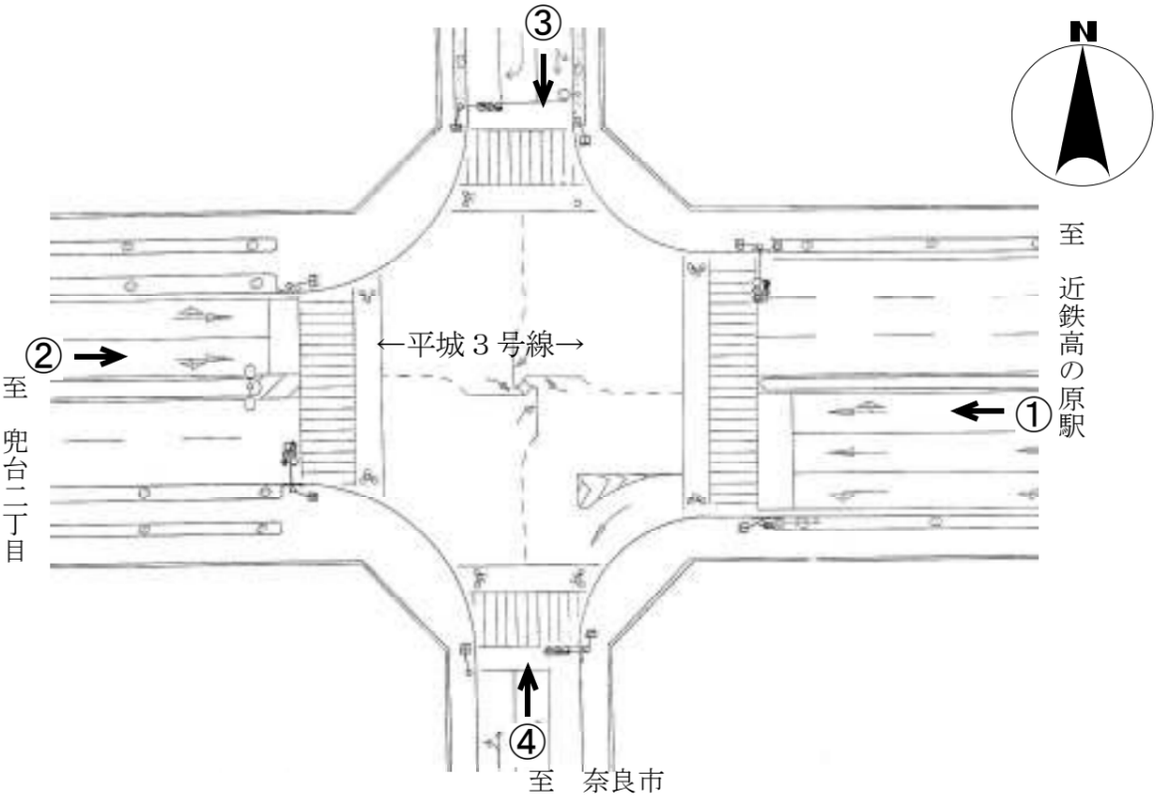
府民公募型安心・安全整備事業

(府民提案型 < 既要望 >)

整理番号	32	写真	
交通安全施設	信号機（停止線移設）	① 	③ 
所在地	木津川市木津雲村151先 No.2182 天理加茂木津線町道64号線	②  ④ 	
現在の状況	<ul style="list-style-type: none"> ・木津川市街と加茂地区を結ぶ道路に位置 ・南方にJR木津駅や官公庁、救急病院が近接する。 	要望内容	
要望内容	交差点北側から交差点に進入する際、信号待ち車両が支障となるため、停止線の移設を要望 受付番号298（7月21日受理）	位置図	
位置図			
備考	<p style="text-align: center;">交差点図面</p> 		

府民公募型安心・安全整備事業

(府民提案型 < 既要望 >)

整理番号	33	写真	
交通安全施設	信号機 (多現示化)	① 	③ 
所在地	木津川市兜台1丁目1-3先 No.1914 平城3号線地区センター前	② 	④ 
現在の状況	<ul style="list-style-type: none"> ・木津川市と奈良市を結ぶ幹線道路に位置 ・東方に大型商業施設が隣接する。 	<p>要望内容</p> <p>交差点を右折する際、直進車が多く、右折しにくいいため、右折青矢の設置を要望 受付番号281 (7月21日受理)</p>	
位置図	 <p>交差点図面</p> 		
備考			

府民公募型安心・安全整備事業

(府民提案型 < 既要望 >)

<p>整理番号</p>	<p>34</p>	<p>写真</p>	
<p>交通安全施設</p>	<p>信号機 (多現示化)</p>	<p>① </p>	<p>③ </p>
<p>所在地</p>	<p>木津川市州見台5丁目21先 No.2966 東中央線木津南区画道路4号線</p>	<p>② </p>	<p>④ </p>
<p>現在の状況</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・住宅地の中の生活幹線道路に位置 ・商業施設や住宅が立ち並んでいる。 	<p>要望内容</p> <p>交差点を右折する際、直進車が多く、右折しにくいいため、右折青矢の設置を要望 受付番号306 (7月21日受理)</p>	
<p>位置図</p>	 <p style="text-align: center;">交差点図面</p>		
<p>備考</p>	<p> </p>		

府民公募型安心・安全整備事業

(府民提案型 < 既要望 >)

<p>整理番号</p>	<p>35</p>	<p>写真</p>	
<p>交通安全施設</p>	<p>信号機（運用改善）</p>	<p>① </p>	<p>③ </p>
<p>所在地</p>	<p>木津川市州見台7丁目1-7先 No.2963 東中央線市坂循環線東側</p>	<p>② </p>	<p>④ </p>
<p>現在の状況</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・住宅地の中の生活幹線道路に位置 ・商業施設や住宅が立ち並んでいる。 		
<p>要望内容</p>	<p>通学児童が南北方向に横断する際、横断秒数が短く、横断しきれないため、秒数延長を要望 受付番号309（7月21日受理）</p>		
<p>位置図</p>			
<p>備考</p>	<p style="text-align: center;">交差点図面</p> 