



三重県議会議員(新政みえ所属)

しもの幸助 県政レポート

2024新年号 VOL.39 1月1日発行

発行所: 三重県議会議員 しもの幸助事務所

伊賀 & 名張版

新たな年に、新たな政治の幕開けを!

新しい未来を切り拓く力が求められています。私たちが、いままで培った経験と行動力で、皆様の切実な想いを政治に活かせるよう、全力で頑張ります。
下野 幸助



伊賀市・名張市の皆様、新年明けましておめでとうございます。今、日本は大きな曲がり角に立っています。多くの課題に対峙する今だからこそ、

しもの幸助が選んだ 2023年県政主要ニュース

1 三重県議会 6月定例会月会議員一般質問登壇(6月10日)

議会議員の一般質問は1時間で、県民のお声を聴いて県政を質す最も重要な公務です。おおむね年1回に本会議場に登壇できます。今年度は6月10日に下記4点の質問を行いました。本会議場での発言など詳細はQRコードからご覧ください。

- 1 人口減少対策について
 - ①人口減少の認識と「三重県人口減少対策方針(最終案)」について
 - ②県人口の将来展望における設定値への必達意志について
- 2 不登校児童生徒支援の課題と今後の取組について
- 3 子ども医療費助成制度における現物給付(窓口無料)推進について
- 4 防災・減災対策について
 - ①市町の津波避難対策の促進
 - ②海岸堤防老朽化対策(長寿命化計画)事業の現状と今後の見通し



一般質問 動画QRコード

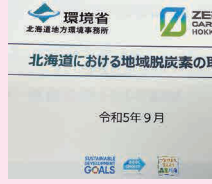


一般質問に登壇(県議会本会議場)

2 環境生活農林水産常任委員会 県外調査にて北海道を視察(9月5日~7日)

サニックスエナジー 苫小牧発電所を見学し、廃プラを利用した資源循環型発電についてお話を伺いました。(写真右) 苫小牧工場では年間750万トンの廃プラを有効利用、74,000kwの発電設備を有し、これは一般家庭24,000世帯分の電力に相当します。エネルギー価格の高騰を受け、資源の再利用、環境にやさしいエネルギー供給体制の構築について、引き続き情報収集していきます。

環境省北海道地方環境事務所を訪問し「ゼロカーボン北海道」の取組についてお話を伺いました。(写真左) 北海道では令和4年4月に地域活性化とカーボンニュートラルの同時実現を推進するべく地域支援体制の強化を図るため、北海道地方環境事務所に「地域脱炭素創生室」が設置、積極的に取り組んでおり、このような連携を三重県でも役立てて参ります。



サニックスエナジー 苫小牧発電所にて、脱炭素に向けて意見交換会

令和5年度《補正予算後》 伊賀市・名張市の主な幹線道路・河川等 工事進捗状況について

作成: 下野幸助事務所



名神名阪連絡道路 計画区間 延長約30km 内 三重県区間 約3km 滋賀県区間 約27km

路線名	事業箇所	市町名	事業延長(km)	令和5年度事業費(千円)	令和5年12月初旬時点での進捗状況
1 一般国道368号(上長瀬)	〈長瀬~上長瀬〉	名張市	4.0	36,750	道路工を実施
2 一般国道368号(伊賀名張拡幅)	〈守田町~蔵持町原出〉	伊賀市~名張市	14.2	646,537	道路工を実施
3 主要地方道 上野大山田線(蓮池バイパス)	〈蓮池~喰代〉	伊賀市	0.65	47,760	道路工を実施
4 主要地方道 上野名張線(蔵持)	〈蔵持町〉	名張市	0.65	82,200	道路工を実施
5 一般県道 名張青山線	〈滝之原〉	名張市	0.26	62,595	道路工を実施
6 一般県道 上笠間八幡名張線	〈薦生~八幡〉	名張市	0.93	21,000	道路工を実施
7 一般国道163号(新長田橋)	〈長田~小田町〉	伊賀市	0.48	191,299	橋梁耐震対策工事

河川名	事業箇所	市町名	令和5年度事業費(千円)	令和5年12月初旬時点での進捗状況
8 木津川上野遊水地事業	〈三田〉	伊賀市	53,200	伊賀上野橋の延伸工事、引堤工事
9 名張川まちづくり一体型推進事業	〈黒田〉	名張市	1,670,800	名張大橋の延伸工事、引堤工事
10 木津川大規模特定河川事業	〈上林~神戸〉	伊賀市	103,830	引堤工事

6 9 国管理 1~7 10 県管理(国道3桁道路は県管理)