

別記様式第2号（意見募集結果）

パブリックコメント（市民意見の募集）の結果について

案件名	矢板市新型インフルエンザ等対策行動計画（案）
-----	------------------------

今回公表しました上記の計画等（案）に対する意見募集の結果は、次のとおりです。

提出人数	1 人
意見の件数	8 件

上記に対する公表資料及びパブリックコメントの概要は以下のとおりです。

公表資料	ご意見及びご意見に対する市の考え方
募集期間	令和7年12月11日 から 令和8年1月13日まで（募集終了）
担当課	健康福祉部健康増進課（電話 0287-43-1118） 〒329-2192 矢板市本町5番4号
募集の趣旨	矢板市では、「矢板市新型インフルエンザ等対策行動計画(案)」について、市民の皆様からのご意見を募集し、その結果を踏まえた上で、計画を改定するため、パブリックコメントを実施いたします。
募集に係る 公表資料	1 矢板市新型インフルエンザ等対策行動計画（案） 2 矢板市新型インフルエンザ等対策行動計画（概要版）
資料の閲覧	次の場所で資料が閲覧できるほか、市のホームページに掲載します。 ・健康福祉部健康増進課（土曜日、日曜日、祝日を除く。） ・矢板公民館／泉公民館／片岡公民館（月曜日、祝日を除く。）

パブリックコメントに関する提出意見とそれに対する市の考え方

案件名	矢板市新型インフルエンザ等対策行動計画（案）
------------	-------------------------------

今回公表しました計画等（案）に対する貴重なご意見をいただき、ありがとうございました。
お寄せいただいたご意見を十分検討した結果、それに対する市の考え方は、次のとおりです。

項 目	意見の内容	意見に対する考え方
1 第1章 実施体制	地域/県/国との連携体制は？	市行動計画は、政府及び県の行動計画同様、病原性の高い新型インフルエンザや新感染症等への対応を念頭におきつつ、病原性・感染力の強さや発生段階により対策の方針や主要項目等について定め、柔軟に対応していく内容となっておりますので、状況に応じて国や県と連携し対策を講じてまいります。
2 第2章 情報提供・共有、リスクコミュニケーション	市の LINE や X、防災行政無線等だけでなく情報伝達手段の複数化体制を明記願いたい。特に高齢者や高齢者施設、ネット環境の無い世帯にも情報が確実に届くように考慮してほしい。防災行政無線は、住宅の外に出ない限り、出ても判聞できないとみなした方がよい。また AI 音声聞き取れないので、情報伝達を改善願いたい。（防災行政無線受信機の各世帯配布）	情報伝達手段については、SNS や防災行政無線に加え、広報紙やホームページ、防災行政無線の戸別受信機を希望者へ無償で貸与する取組等を実施しております。具体的な対応方法等は国や県が策定するガイドライン等に沿って市ガイドライン（マニュアル）を整備することとしているため、今後の市ガイドライン等の中で検討いたします。
3 第2章 情報提供・共有、リスクコミュニ	情報公開のガイドライン作成を実施することにより情報公開プロセスの迅速化を盛り込むとともにデマや誤情報の拡散をファクトチェックにより未然に防いでほしい。	情報提供等の具体的な対応方法は国や県が策定するガイドライン等に沿って市ガイドライン（マニュアル）を整備すること

	ケーション		としているため、今後の市ガイドライン等の中で検討いたします。
4	第2章 情報提供・共有、リスクコミュニケーション	市民から問い合わせが集中する項目につきFAQ、Q&A リストを作成し問い合わせ先とともに公開願いたい。	
5	第2章 情報提供・共有、リスクコミュニケーション	AI を活用した 24 時間対応の相談体制の仕組みを盛り込み、市民の安心に繋げてほしい。	
6	第6章 物資	マスク、消毒液等の衛生用品及び食料品等のローリングストックを実施願いたい。	マスク、消毒液等の衛生用品及び食料品等、物資のローリングストックについては、現在も実施しておりますが、今後整備する市ガイドライン等の中で明記いたします。
7	第4章 ワクチン	ワクチンのプライオリティ接種対象者や、体制は明確か？	ワクチンのプライオリティ接種対象者は、国が定める接種方針に基づき規定されています。また、ワクチン接種の体制整備については、本計画案の第4章において、県や関係機関と連携し円滑な接種体制を構築することとしています。
8	その他	通常医療との両立について具体的に計画立案されているか？	通常医療との両立については、広域的な調整を担う県の計画において明記されております。本市としても、県計画と連動しながら、円滑な医療提供体制の維持に向けて必要な役割を適切に果たしてまいります。
意見総数			8 件