

1 主な改定のポイント（2／3） 【活動指標の設定】

活動指標

暮らし

1 市町村・民間とともに暮らしを変革する（暮らしにおけるデジタル改革）

(1) 総合計画の指標

指標名	現状値	目標値			総合計画における 目標値
		令和 7年度	令和 8年度	令和 9年度	
学習の中でPC、タブレットなどのICT機器を活用することで、楽しみながら学習を進めることができていると思う児童生徒の割合（小中学校）	88.8%	90.5%	93.0%	94.5%	(令和10年度) 96.0% (令和14年度) 100.0%
ICTを活用した授業が、学習意欲の向上につながっていると考える生徒の割合（高等学校）	87.9% (令和5年度)	90.0%	92.0%	94.0%	(令和10年度) 96.0% (令和14年度) 100.0%

(2) その他の指標

指標名	現状値	目標値		
		令和7年度	令和8年度	令和9年度
授業にICTを活用して指導することができる教員の割合	79.7% (令和5年度)	85.0%	95.0%	100.0%
統合型校務支援システムを共同利用する県内自治体の割合（小中学校）	— ※R7途中から利用	— ※R7途中から利用	40.0%	50.0%
AI救急相談アプリの相談件数	5,459件 (令和5年度)	6,500件	7,000件	7,500件
介護保険サービス事業所における介護ロボットの導入状況 ①施設型 ②在宅型 ③地域密着型	①39.3% ②6.9% ③8.8% (令和5年度)	①57.0% ②12.0% ③12.5%	①64.0% ②14.0% ③15.0%	①65.1% ②14.6% ③16.5%
保育施設における登降園管理システムの導入状況	55.4% (令和5年度)	60.0%	70.0%	80.0%
公共交通のキャッシュレス決済を新たに導入する事業者数	0者	4者	5者	6者
鳥獣被害対策プラットフォームのアクセス件数	— ※フォーム構築中	100,000件	100,000件	100,000件
県立博物館・美術館所蔵資料のデータ新規公開数	39件 (令和5年度)	400件	400件	400件
県の健康・ウォーキングアプリを活用した歩数競争イベントの参加人数	延べ10,298人 (令和5年度)	延べ11,000人	延べ12,500人	延べ14,000人
スマホ等講習会の開催地市町村数	22市町村 (令和4年度)	24市町村	27市町村	30市町村
地方公共団体が優先的にオンライン化を推進すべき手続のオンライン化率（市町村）	49.5% (令和4年度)	50.2%	50.9%	51.6%

※ 毎年進捗状況を確認し、目標値と実績値を公表

※ 取組の進捗や技術の進展により、活動指標の見直しも適宜実施