

学校における教育の情報化の実態等に関する調査結果に基づく主な指標の推移

各年度3月現在

項目	H26年度 (2014)年	H27年度 (2015)年	H28年度 (2016)年	H29年度 (2017)年	H30年度 (2018)年	R1年度 (2019)年	全国平均 (直近)
	鳥取県平均(全国順位)						
教育用コンピュータ1台当たりの児童生徒数	4.5人/台 (3位)	4.2人/台 (2位)	4.0人/台 (2位)	3.7人/台 (3位)	3.7人/台 (4位)	3.6人/台 (7位)	4.9人/台
普通教室の無線LAN整備率(H26は校内LAN整備率)	84.9% (29位)	37.9% (11位)	48.5% (8位)	55.3% (6位)	65.0% (4位)	69.2% (4位)	48.3%
超高速インターネット接続率(100Mbps以上)	—	—	38.3% (32位)	64.7% (19位)	73.0% (17位)	83.5% (15位)	77.8%
高速インターネット接続率(30Mbps以上)	63.0% (44位)	60.7% (47位)	89.2% (15位)	96.8% (13位)	96.7% (20位)	97.6% (23位)	96.2%
普通教室の大型提示装置(H29までは電子黒板)整備率(H26は電子黒板のある学校)	79.7% (23位)	26.3% (8位)	38.2% (5位)	45.5% (5位)	57.5% (19位)	67.8% (15位)	59.2%
統合型校務支援システム整備率(H27までは校務支援システムの整備状況)	69.6% (37位)	68.3% (41位)	32.4% (32位)	56.0% (16位)	100.0% (1位)	100.0% (1位)	64.3%
教材研究・指導の準備・評価・校務などにICTを活用する能力	80.6% (32位)	81.0% (35位)	83.2% (31位)	83.9% (31位)	88.6% (13位)	88.8% (13位)	86.7%
授業にICTを活用して指導する能力	68.5% (33位)	69.6% (39位)	73.1% (33位)	75.2% (32位)	73.0% (14位)	71.5% (19位)	69.8%
児童・生徒のICT活用を指導する能力	56.7% (45位)	56.3% (47位)	57.4% (46位)	59.3% (45位)	71.6% (21位)	73.4% (18位)	71.3%
情報活用の基盤となる知識や態度について指導する能力(H29まで情報モラルなどを指導する能力)	69.2% (46位)	67.5% (47位)	71.3% (46位)	73.7% (47位)	79.9% (27位)	81.4% (28位)	81.8%
校務にICTを活用する能力	73.5% (45位)	73.6% (46位)	74.8% (46位)	75.1% (45位)	—	—	—
ICT活用指導力の状況の各項目に関する研修を受講した教員の割合	—	32.4% (29位)	39.0% (21位)	39.7% (26位)	40.7% (31位)	64.8% (9位)	50.1%