

**Table 11. Industry-financed GERD (Gross domestic expenditure on R&D) as a percentage of GDP**

As a percentage of GDP

	2000	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Australia	0.71 <sup>z</sup>	..	1.39 <sup>z</sup>	..	..	..	..
Austria	0.81 <sup>c</sup>	1.22	1.23 <sup>c</sup>	1.27	1.25 <sup>c</sup>	1.28	1.24 <sup>c,p</sup>
Belgium	1.23	1.16	1.20	1.19	1.21	1.33	..
Canada	0.84 <sup>z</sup>	0.94 <sup>z</sup>	0.92 <sup>z</sup>	0.93 <sup>z</sup>	0.84 <sup>z</sup>	0.84 <sup>z</sup>	0.82 <sup>p,z</sup>
Chile	..	0.12	0.16	0.10 <sup>a</sup>	0.08	0.10 <sup>p</sup>	0.12 <sup>p</sup>
Czech Republic	0.60	0.64	0.58	0.54	0.57	0.62	0.68 <sup>p</sup>
Denmark	..	1.57 <sup>a</sup>	..	1.96	1.83	1.79	1.79 <sup>c,p</sup>
Estonia	0.15	0.45	0.51	0.54	0.71	1.30	1.12
Finland	2.35	2.37	2.60	2.68	2.58	2.54	2.24
France	1.13 <sup>a</sup>	1.09	1.08	1.19	1.20 <sup>a</sup>	1.24	..
Germany	1.63 <sup>c</sup>	1.72	1.81	1.87	1.84	1.90	..
Greece	..	..	..	..	..	0.22 <sup>a</sup>	0.21
Hungary	0.30 <sup>v</sup>	0.43	0.48	0.54	0.55	0.58	0.61
Iceland	..	1.35	1.33	1.35	..	1.30 <sup>a</sup>	..
Ireland	0.73 <sup>c</sup>	0.64	0.70	0.88 <sup>c</sup>	0.88 <sup>c</sup>	0.80 <sup>c</sup>	0.84 <sup>c</sup>
Israel <sup>1</sup>	2.13 <sup>a,d,z</sup>	2.56 <sup>d,z</sup>	2.33 <sup>d,z</sup>	1.56 <sup>a,d,z</sup>	1.45 <sup>d,z</sup>	..	..
Italy	..	0.49	0.55	0.56	0.56	0.57	..
Japan	2.17	2.69	2.71 <sup>a</sup>	2.53	2.47	2.59	2.55
Korea	1.66 <sup>g</sup>	2.36 <sup>a</sup>	2.45	2.53	2.68	2.98	3.26
Luxembourg	1.50	1.20	..	1.23	0.67	0.69	0.68
Mexico	0.10 <sup>z</sup>	0.16 <sup>z</sup>	0.15 <sup>z</sup>	0.17 <sup>z</sup>	0.16 <sup>z</sup>	0.16 <sup>z</sup>	..
Netherlands	..	0.88	..	0.82	..	1.01 <sup>a</sup>	..
New Zealand	..	0.48	..	0.50	..	0.51	..
Norway	..	0.72	..	0.77	..	0.73	..
Poland	0.19	0.19	0.18	0.18	0.18	0.22	0.29
Portugal	0.20 <sup>c</sup>	0.55	0.72 <sup>a</sup>	0.72	0.70	0.67	..
Slovak Republic	0.35	0.16	0.16	0.17	0.22	0.23	0.31
Slovenia	0.74	0.84	1.04 <sup>a</sup>	1.08	1.23	1.51 <sup>a</sup>	1.64
Spain	0.45	0.58	0.61 <sup>a</sup>	0.60	0.60	0.60	..
Sweden	..	2.16	..	2.14	..	1.94	..
Switzerland	1.71	..	1.96	..	..	..	..
Turkey	0.21	0.35 <sup>o</sup>	0.34 <sup>a</sup>	0.35	0.38	0.39	0.43
United Kingdom	0.87	0.80	0.80 <sup>c</sup>	0.81 <sup>c</sup>	0.78 <sup>c</sup>	0.82	0.79 <sup>c,p</sup>
United States	1.81 <sup>j,z</sup>	1.70 <sup>i,z</sup>	1.76 <sup>i,z</sup>	1.72 <sup>j,z</sup>	1.57 <sup>a,j,z</sup>	1.62 <sup>j,z</sup>	1.65 <sup>i,p,z</sup>
EU28 (OECD estimates)	0.96 <sup>b</sup>	0.96 <sup>b</sup>	0.99 <sup>b</sup>	1.02 <sup>b</sup>	1.01 <sup>b</sup>	1.06 <sup>b</sup>	..
<b>OECD-Total</b>	<b>1.39<sup>b</sup></b>	<b>1.43<sup>b</sup></b>	<b>1.46<sup>b</sup></b>	<b>1.43<sup>b</sup></b>	<b>1.37<sup>b</sup></b>	<b>1.42<sup>b</sup></b>	<b>..</b>
Argentina	0.10 <sup>c</sup>	0.15	0.14	0.13	0.14	0.16	0.16
China	0.52	0.98	1.05	1.22 <sup>a</sup>	1.26	1.36	1.47
Romania	0.18	0.14	0.13	0.16	0.15	0.19 <sup>a</sup>	0.17
Russian Federation	0.35	0.33	0.30	0.33	0.29	0.30	0.31
Singapore	1.02	1.41	1.68	1.14	1.08	1.20	1.09
South Africa	..	0.39	0.40	0.37	0.30	0.30	..
Chinese Taipei	1.26	1.77	1.96	2.05	2.08	2.19	2.27

Disclaimer: <http://oe.cd/disclaimer>1. Information on data for Israel: <http://dx.doi.org/10.1787/888932315602>

Source: OECD, Main Science and Technology Indicators database, June 2014