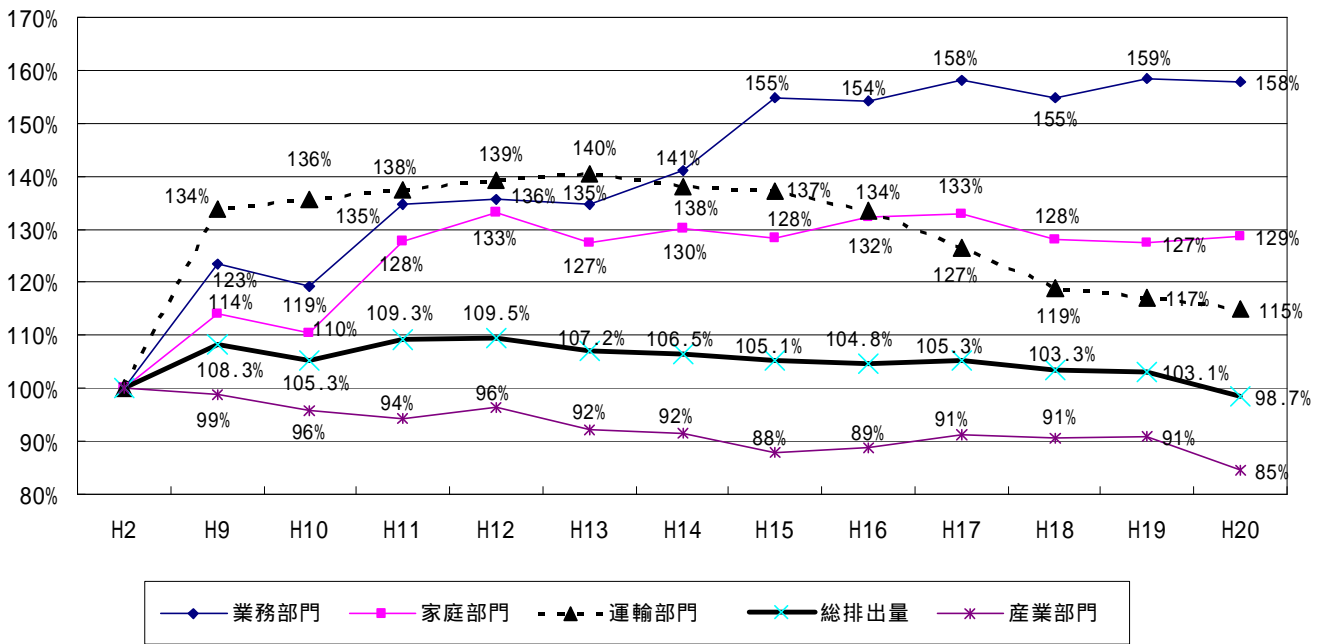


# 福井県の温室効果ガス排出量の推移（平成20年度まで）

福井県の温室効果ガス排出量の推移（基準年度（H2）、H9～H20）

	排出量(千t-CO <sub>2</sub> )												増減率			
	H2	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H20/H2	H20/H19	
二酸化炭素	産業部門	4,134	4,090	3,957	3,894	3,988	3,816	3,788	3,633	3,672	3,766	3,753	3,754	3,498	-15.4%	-6.8%
	運輸部門	1,487	1,990	2,016	2,045	2,071	2,089	2,051	2,039	1,987	1,882	1,767	1,740	1,709	+14.9%	-1.8%
	家庭部門	903	1029	997	1,154	1,203	1,150	1,176	1,159	1,196	1,199	1,155	1,151	1,161	+28.6%	+0.9%
	業務部門	728	898	869	981	988	980	1,028	1,127	1,123	1,152	1,127	1,154	1,150	+58.0%	-0.3%
	エネルギー転換	113	207	179	279	336	380	352	357	294	366	400	406	306	+170.8%	-24.6%
	工業プロセス	765	606	550	616	402	399	358	341	347	347	328	330	324	-57.6%	-1.8%
	廃棄物	144	129	131	132	140	148	153	147	148	148	155	146	168	+16.7%	+15.1%
計	8,275	8,950	8,698	9,101	9,128	8,961	8,906	8,803	8,767	8,858	8,685	8,681	8,316	+0.5%	-4.2%	
メタン	298	279	270	284	288	279	277	274	273	276	271	270	259	-13.1%	-4.1%	
一酸化二窒素	59	79	76	80	81	78	78	77	77	78	76	76	73	+23.7%	-3.9%	
代替フロン類	198	254	259	187	173	146	145	131	136	90	89	80	65	-67.2%	-18.8%	
総排出量	8,831	9,561	9,303	9,651	9,670	9,464	9,406	9,285	9,253	9,302	9,121	9,107	8,713	-1.3%	-4.3%	

福井県の温室効果ガス排出量の推移（基準年度（H2）を100%とした場合）



平成20年度の部門別排出割合

