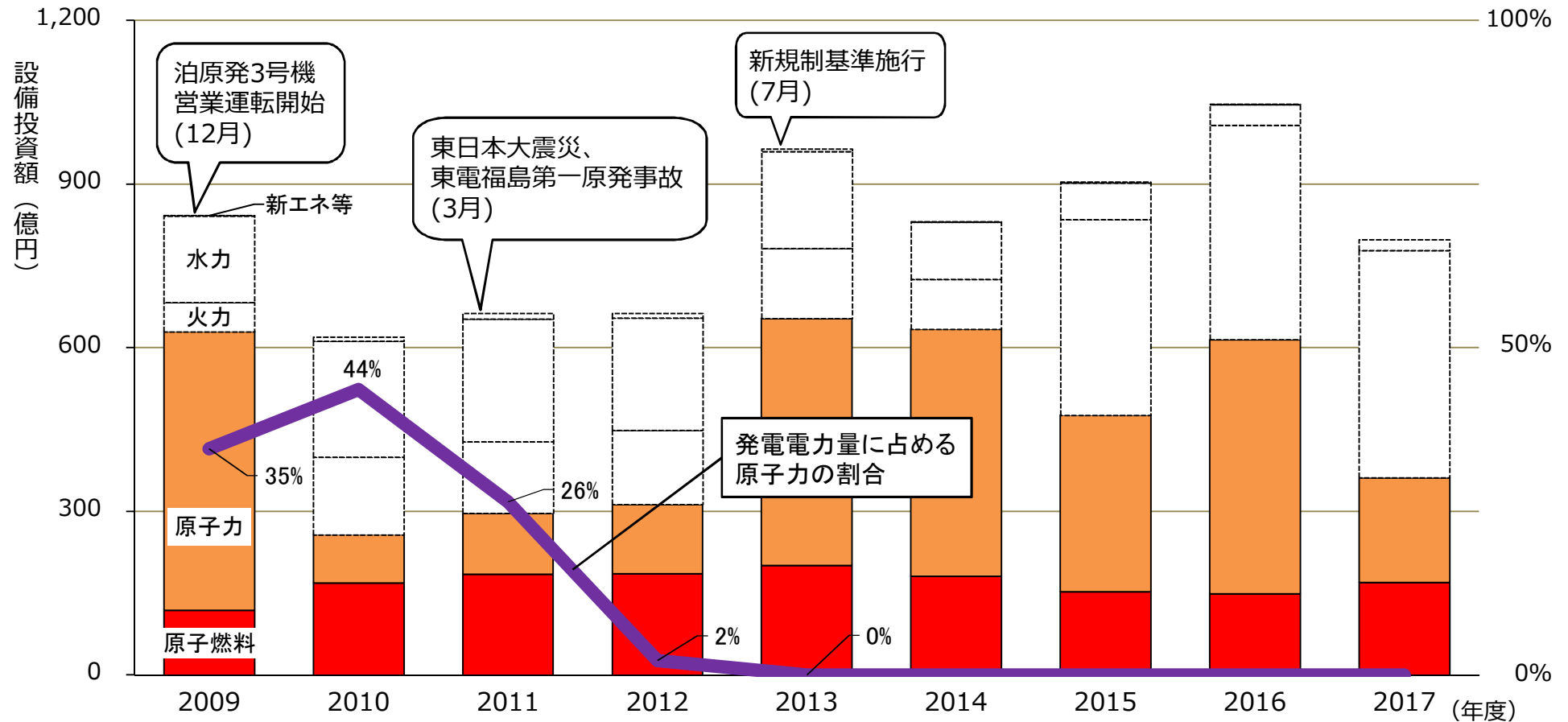


# 北海道電力の設備投資額と発電電力量構成比の推移（原子力関係）



電源別設備投資額(百万円)	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度
新工ネ等	61	738	1,044	808	526	25	243	58	-
水力	15,844	21,299	22,495	20,571	17,759	10,429	6,719	3,743	2,036
火力	5,358	14,212	13,159	13,693	12,824	9,195	35,883	39,369	41,662
<b>原子力</b>	<b>51,100</b>	<b>8,855</b>	<b>11,178</b>	<b>12,700</b>	<b>45,249</b>	<b>45,320</b>	<b>32,367</b>	<b>46,622</b>	<b>19,185</b>
<b>原子燃料</b>	<b>11,858</b>	<b>16,893</b>	<b>18,460</b>	<b>18,540</b>	<b>20,131</b>	<b>18,092</b>	<b>15,264</b>	<b>14,873</b>	<b>16,974</b>
<b>原子力関係の占める割合</b>	<b>74.8%</b>	<b>41.5%</b>	<b>44.7%</b>	<b>47.1%</b>	<b>67.8%</b>	<b>76.3%</b>	<b>52.6%</b>	<b>58.8%</b>	<b>45.3%</b>

出典：北海道電力提出資料より岩渕友事務所作成

2018年12月4日 参議院経済産業委員会提出資料③ 日本共産党 岩渕友