

②製造品出荷額等当たりの規模別分析

a. 製造品出荷額等当たりの規模別分析：製造業全体

淡水・海水合計の従業者規模別製造品出荷額当たりの用水量は、ほぼ従業者規模の増加とともに増加している（図 2.1-5、表 2.1-5）。

淡水の従業者規模別製造品出荷額当たりの用水量も淡水・海水合計と同様な傾向を示す（図 2.1-6）。

図 2.1-5 平成 24 年度の製造業の従業者規模別製造品出荷額当たりの用水量（淡水・海水合計）

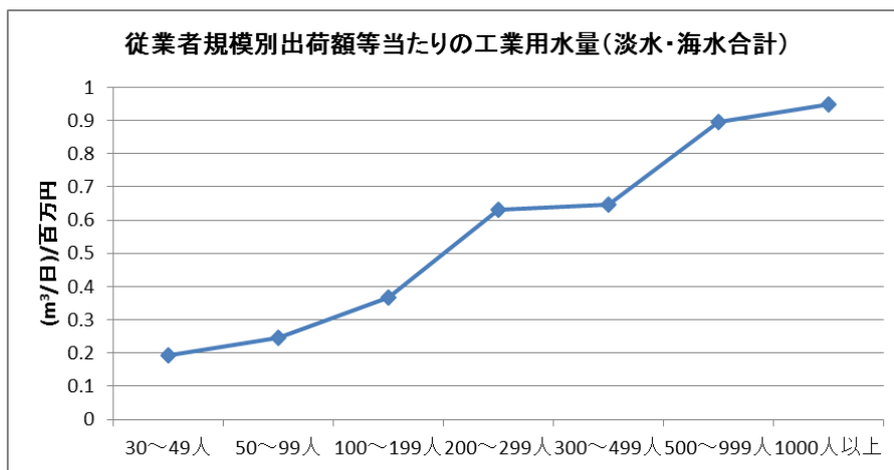
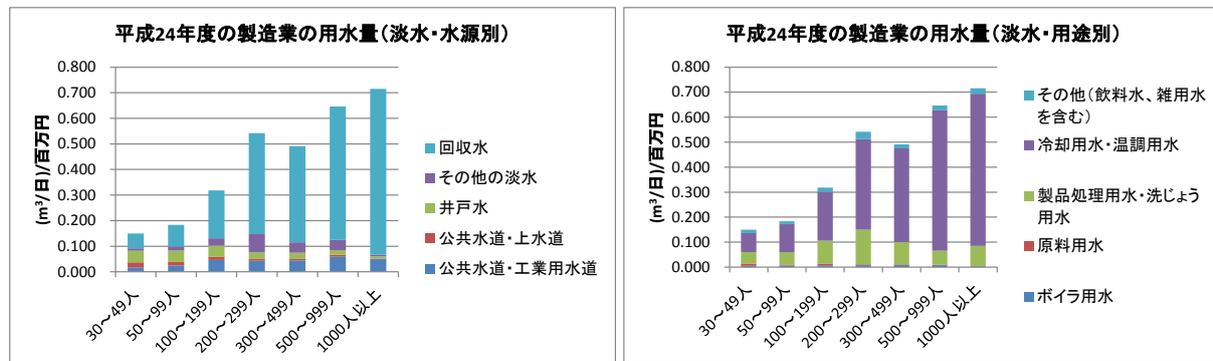


表 2.1-5 平成 24 年度の製造業全体の従業者規模別製造品出荷額当たりの用水量（日量）

	淡水・水源別					淡水・用途別					海水	淡水・海水合計
	公共水道・工業用水道	公共水道・上水道	井戸水	その他の淡水	回収水	ボイラ用水	原料用水	製品処理用水・洗じょう用水	冷却用水・温調用水	その他（飲料水、雑用水を含む）		
30～49人	0.017	0.020	0.045	0.009	0.058	0.006	0.009	0.045	0.076	0.014	0.043	0.193
50～99人	0.025	0.014	0.044	0.016	0.085	0.006	0.004	0.050	0.112	0.011	0.062	0.245
100～199人	0.047	0.012	0.044	0.029	0.188	0.007	0.007	0.091	0.197	0.016	0.050	0.368
200～299人	0.044	0.006	0.026	0.072	0.394	0.008	0.003	0.139	0.363	0.029	0.090	0.632
300～499人	0.044	0.006	0.024	0.041	0.376	0.009	0.002	0.089	0.375	0.016	0.157	0.648
500～999人	0.059	0.007	0.019	0.040	0.522	0.008	0.001	0.057	0.561	0.019	0.249	0.896
1000人以上	0.050	0.002	0.009	0.007	0.648	0.004	0.001	0.080	0.609	0.021	0.234	0.950
合計	0.044	0.008	0.025	0.028	0.398	0.007	0.003	0.080	0.395	0.019	0.153	0.656

図 2.1-6 平成 24 年度の製造業の従業員規模別製造品出荷額当たりの淡水用水量



（左：淡水・水源別、右：淡水・用途別）