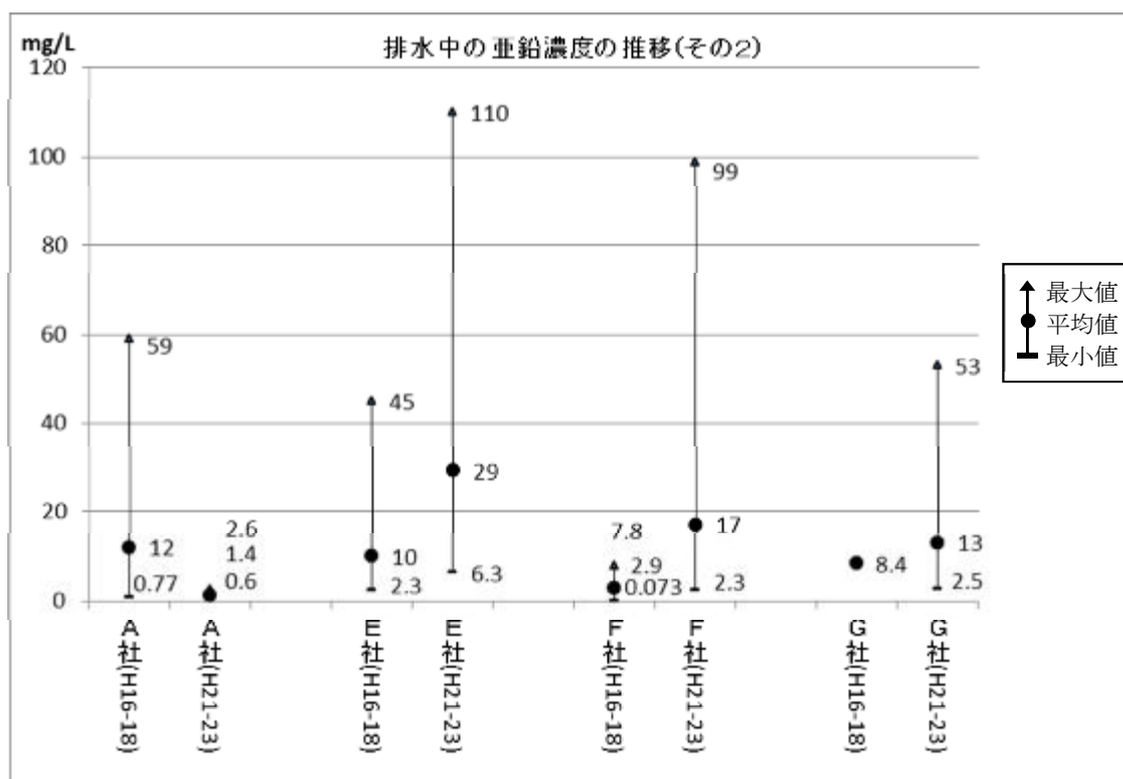
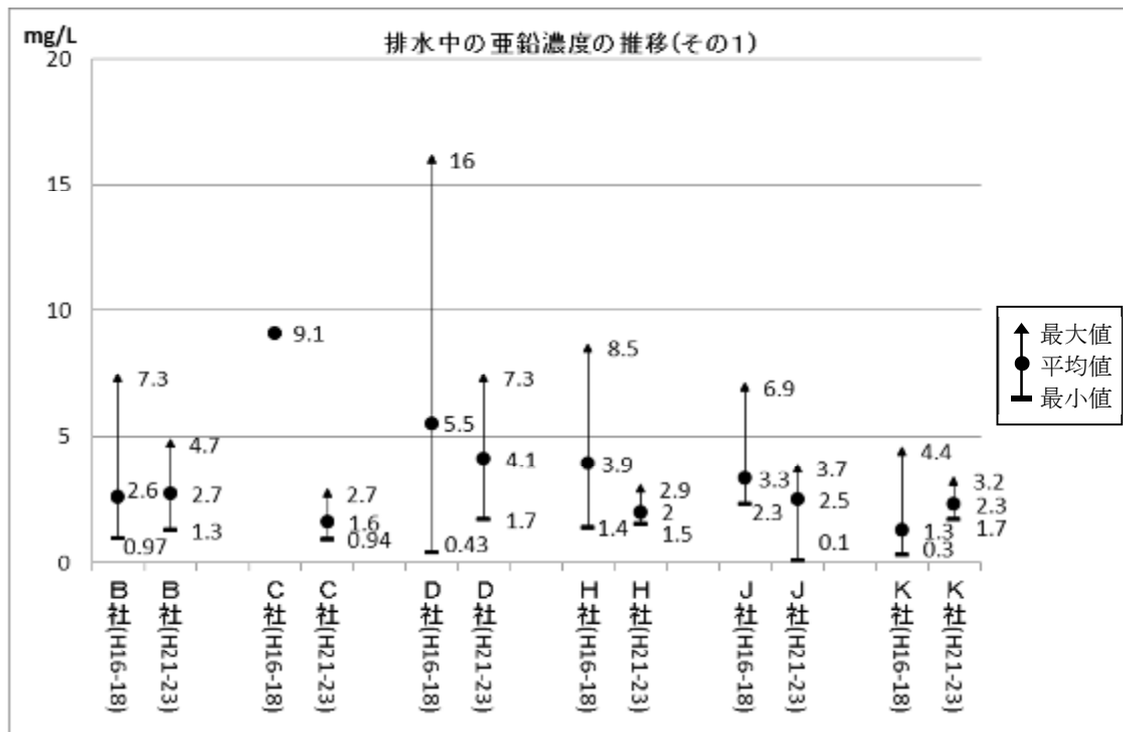


暫定排水基準設定前後の事業場排水中の亜鉛濃度の推移について

第 1 回水質規制部会資料 1 - 2 の p2 に記載した事業場のうち、排水濃度が 2mg/L を超過したことがある 10 事業場について、排水濃度の推移を把握するため、平成 20 年の排水基準強化時のデータ（平成 16～18 年度実績）との比較を行った。（スケールの違いによりグラフを二つに分割。）

暫定排水基準（ 5mg/L ）を超過する事業場数は 9 事業場から 4 事業場に減少している。



(参考)

事業場	データ数	平均値	最小値	最大値	2mg/L 超過	5mg/L 超過
A社(H16-18)	16	12	0.77	59	12/16	4/16
A社(H21-23)	3	1.4	0.6	2.6	1/3	0/3
B社(H16-18)	5	2.6	0.97	7.3	1/5	4/5
B社(H21-23)	3	2.7	1.3	4.7	2/3	0/3
C社(H16-18)	1	9.1	9.1	9.1	1/1	1/1
C社(H21-23)	6	1.6	0.94	2.7	2/6	0/6
D社(H16-18)	4	5.5	0.43	16	2/4	2/4
D社(H21-23)	4	4.1	1.7	7.3	3/4	1/4
E社(H16-18)	9	10	2.3	45	9/9	5/9
E社(H21-23)	12	29	6.3	110	12/12	12/12
F社(H16-18)	8	2.9	0.073	7.8	5/8	1/8
F社(H21-23)	9	17	2.3	99	9/9	6/9
G社(H16-18)	1	8.4	8.4	8.4	1/1	1/1
G社(H21-23)	9	13	2.5	53	9/9	7/9
H社(H16-18)	4	3.9	1.4	8.5	3/4	1/4
H社(H21-23)	3	2	1.5	2.9	1/3	0/3
J社(H16-18)	6	3.3	2.3	6.9	6/6	1/6
J社(H21-23)	12	2.5	<0.1	3.7	9/12	0/12
K社(H16-18)	10	1.3	0.3	4.4	1/10	0/10
K社(H21-23)	3	2.3	1.7	3.2	2/3	0/3