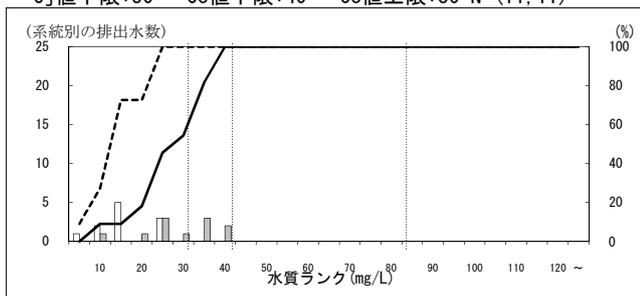


特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - COD -
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

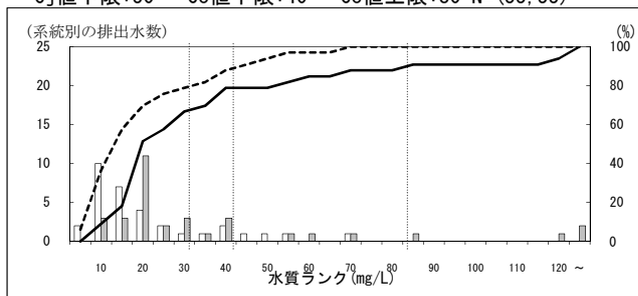
13000 冷凍水産食品製造業

Cj値下限:30 Co値下限:40 Co値上限:80 N=(11, 11)



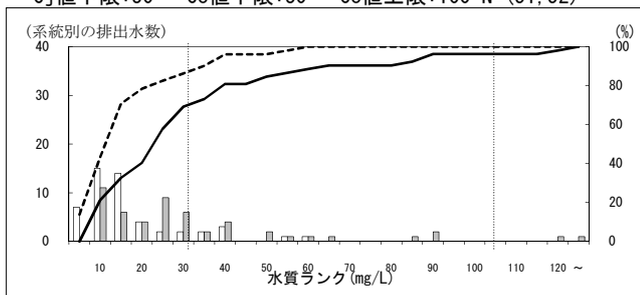
14000 その他の水産食料品製造業

Cj値下限:30 Co値下限:40 Co値上限:80 N=(33, 33)



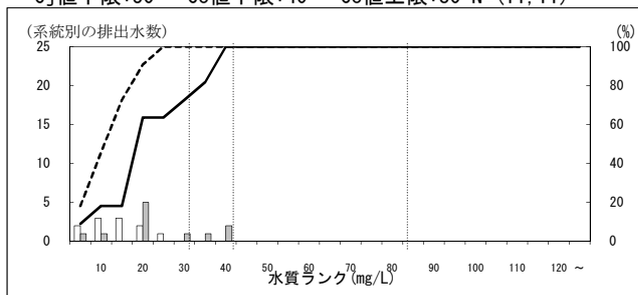
15000 野菜缶詰・果実缶詰・農産保存食料品製造業

Cj値下限:30 Co値下限:30 Co値上限:100 N=(51, 52)



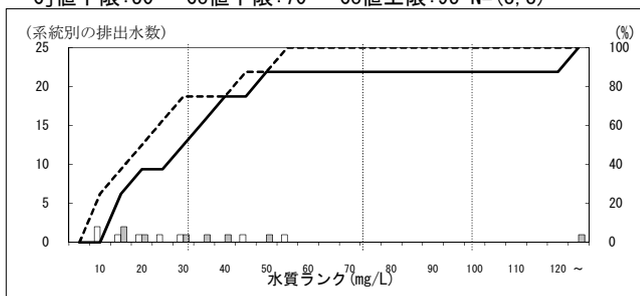
16000 野菜漬物製造業

Cj値下限:30 Co値下限:40 Co値上限:80 N=(11, 11)



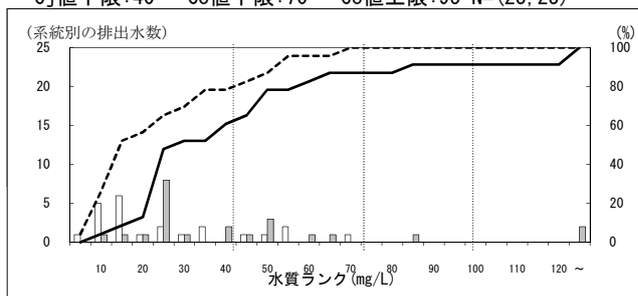
17000 味そ製造業

Cj値下限:30 Co値下限:70 Co値上限:95 N=(8, 8)



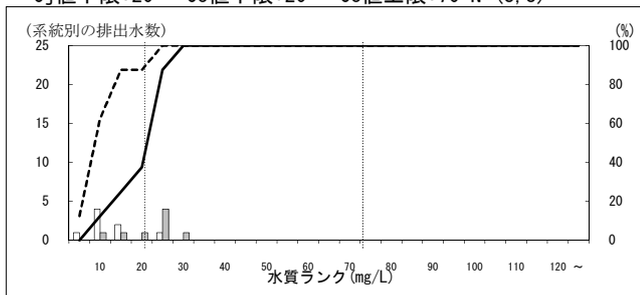
18000 しょう油・食用アミノ酸製造業

Cj値下限:40 Co値下限:70 Co値上限:95 N=(23, 23)



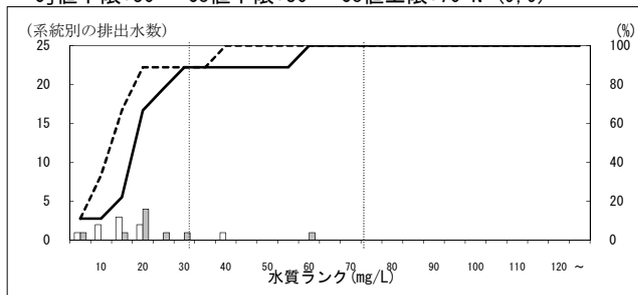
19000 うま味調味料製造業

Cj値下限:20 Co値下限:20 Co値上限:70 N=(8, 8)



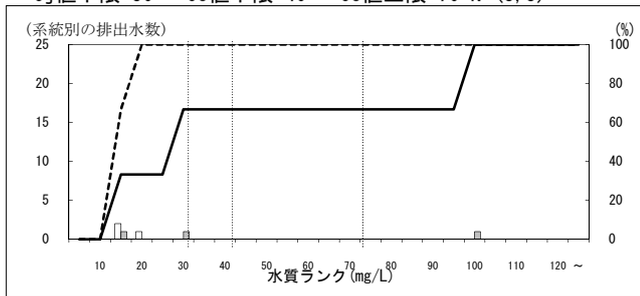
20000 ソース製造業

Cj値下限:30 Co値下限:30 Co値上限:70 N=(9, 9)



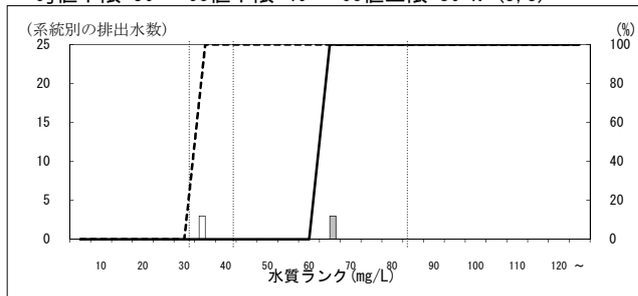
21000 食酢製造業

Cj値下限:30 Co値下限:40 Co値上限:70 N=(3, 3)



22000 砂糖精製業

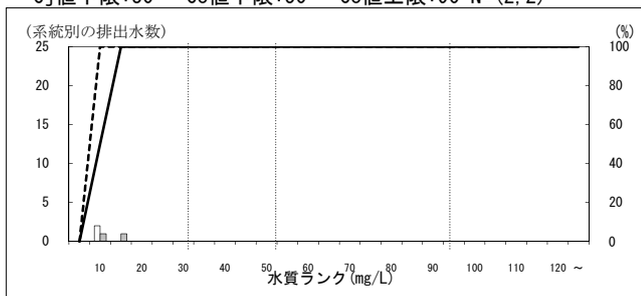
Cj値下限:30 Co値下限:40 Co値上限:80 N=(3, 3)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - COD -
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

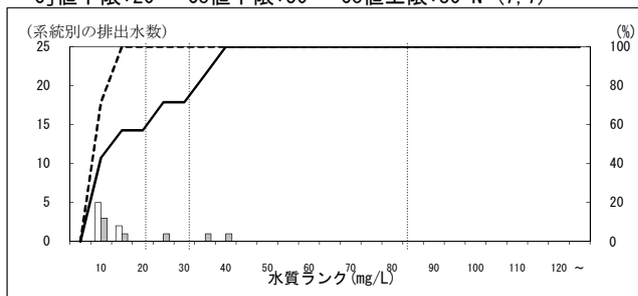
23000 ぶどう糖・水あめ・異性化糖製造業

Cj値下限:30 Co値下限:50 Co値上限:90 N=(2, 2)



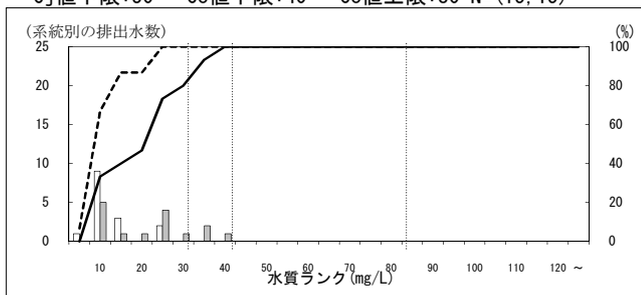
25000 パン製造業

Cj値下限:20 Co値下限:30 Co値上限:80 N=(7, 7)



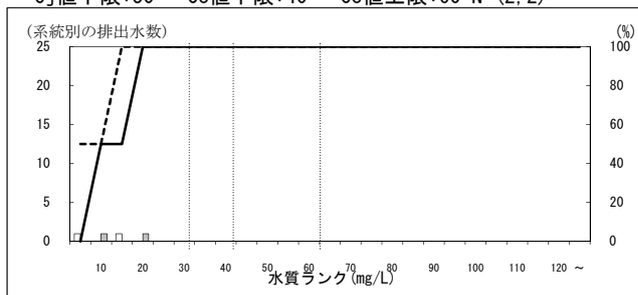
26000 生菓子製造業

Cj値下限:30 Co値下限:40 Co値上限:80 N=(15, 15)



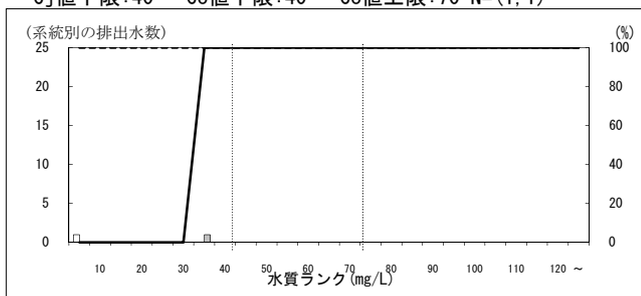
27000 ビスケット類・干菓子製造業

Cj値下限:30 Co値下限:40 Co値上限:60 N=(2, 2)



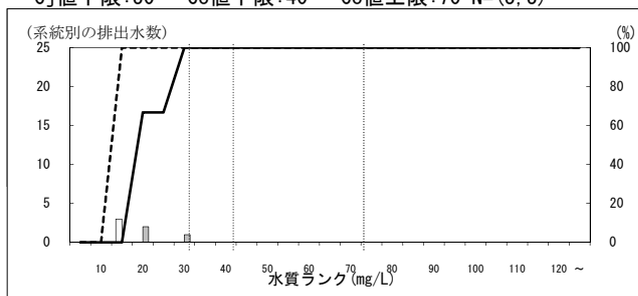
28000 米菓製造業

Cj値下限:40 Co値下限:40 Co値上限:70 N=(1, 1)



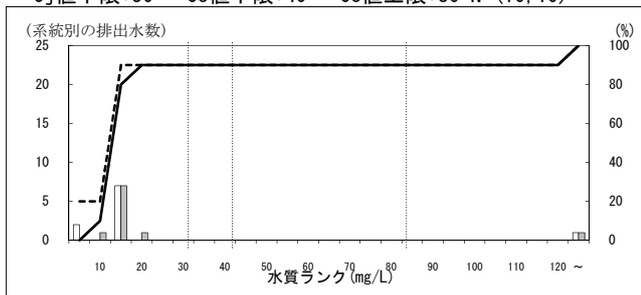
29000 その他のパン・菓子製造業

Cj値下限:30 Co値下限:40 Co値上限:70 N=(3, 3)



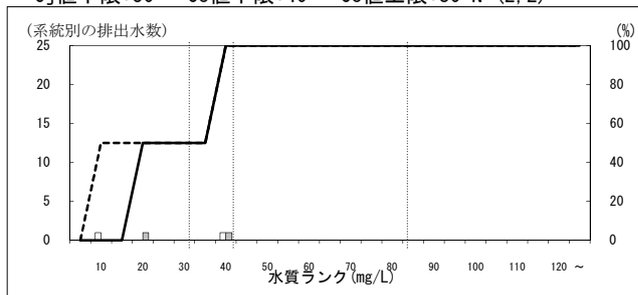
30000 植物油脂製造業

Cj値下限:30 Co値下限:40 Co値上限:80 N=(10, 10)



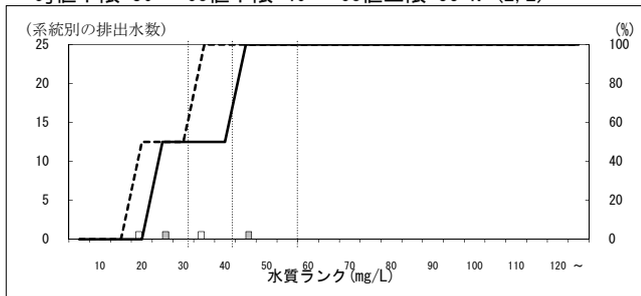
31000 動物油脂製造業

Cj値下限:30 Co値下限:40 Co値上限:80 N=(2, 2)



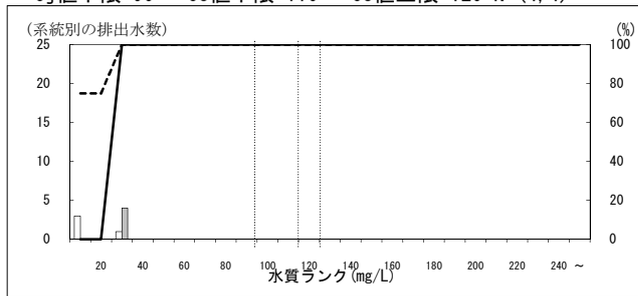
32000 食用油脂加工业

Cj値下限:30 Co値下限:40 Co値上限:55 N=(2, 2)



33000 ふくらし粉・イースト・その他の酵母剤製造業

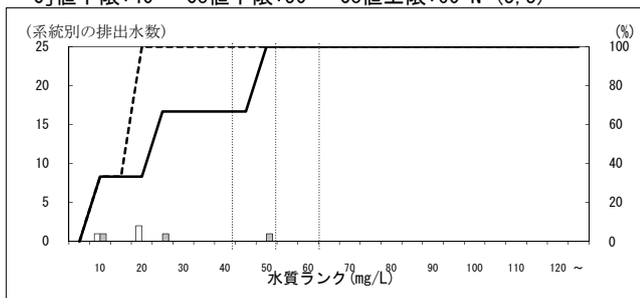
Cj値下限:90 Co値下限:110 Co値上限:120 N=(4, 4)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - COD -
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

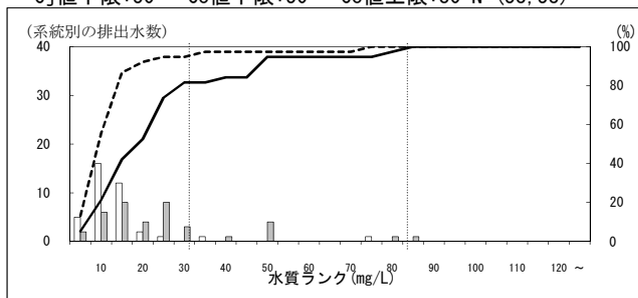
34000 穀類でんぷん製造業

Cj値下限:40 Co値下限:50 Co値上限:60 N=(3, 3)



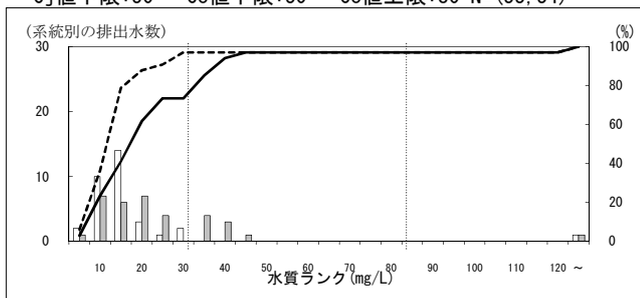
35000 めん類製造業

Cj値下限:30 Co値下限:30 Co値上限:80 N=(38, 38)



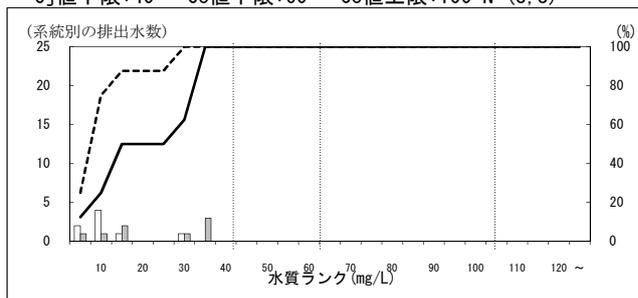
37000 豆腐・油揚製造業

Cj値下限:30 Co値下限:30 Co値上限:80 N=(33, 34)



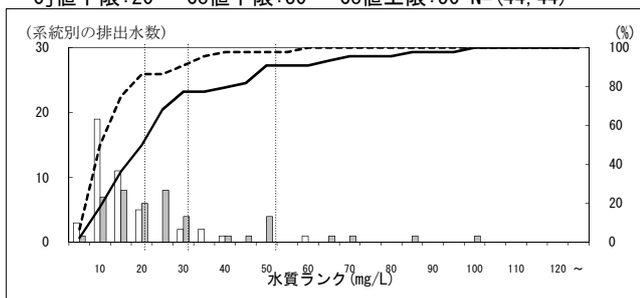
38000 あん類製造業

Cj値下限:40 Co値下限:60 Co値上限:100 N=(8, 8)



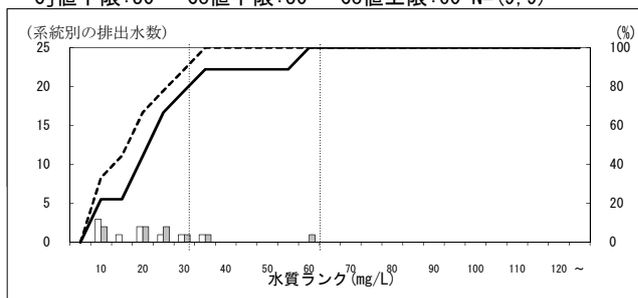
39000 冷凍調理食品製造業

Cj値下限:20 Co値下限:30 Co値上限:50 N=(44, 44)



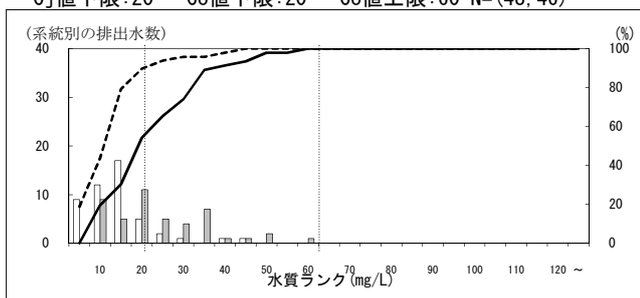
40000 そう(惣)菜製造業のうち煮豆の製造に係るもの

Cj値下限:30 Co値下限:30 Co値上限:60 N=(9, 9)



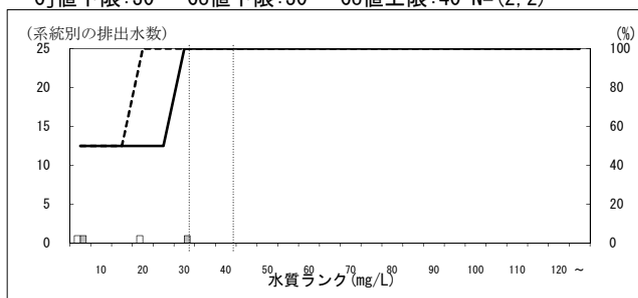
41000 清涼飲料製造業

Cj値下限:20 Co値下限:20 Co値上限:60 N=(48, 46)



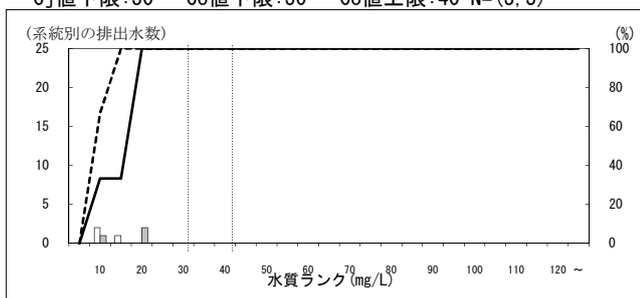
42000 果実酒製造業

Cj値下限:30 Co値下限:30 Co値上限:40 N=(2, 2)



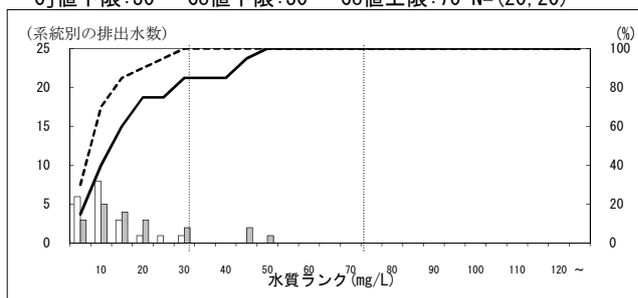
43000 ビール製造業

Cj値下限:30 Co値下限:30 Co値上限:40 N=(3, 3)



44000 清酒製造業

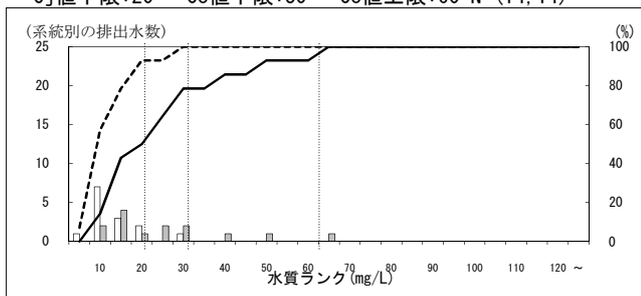
Cj値下限:30 Co値下限:30 Co値上限:70 N=(20, 20)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - COD -
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

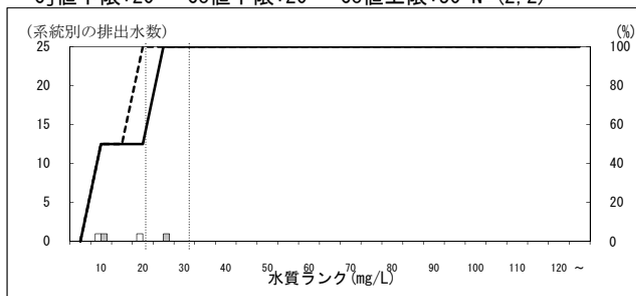
45000 蒸留酒・混成酒製造業

Cj値下限:20 Co値下限:30 Co値上限:60 N=(14, 14)



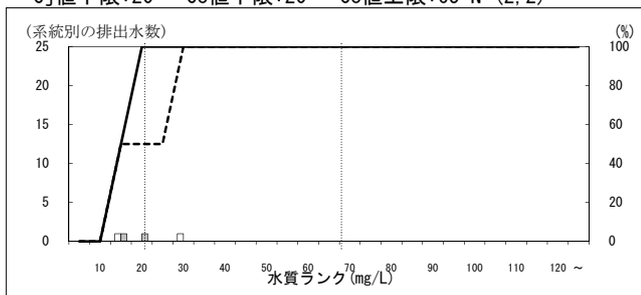
46000 インスタントコーヒー製造業

Cj値下限:20 Co値下限:20 Co値上限:30 N=(2, 2)



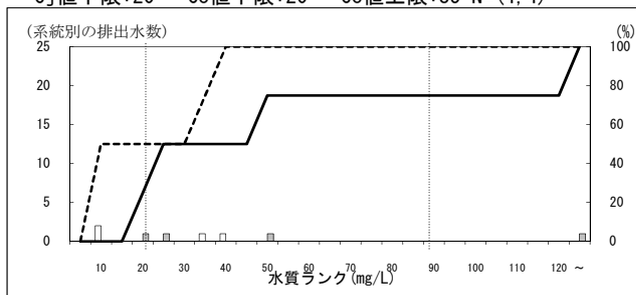
47000 配合飼料製造業

Cj値下限:20 Co値下限:20 Co値上限:65 N=(2, 2)



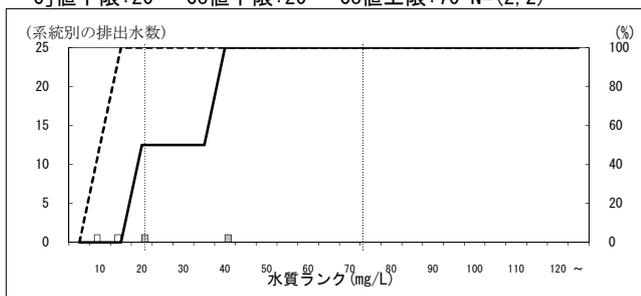
48000 単体飼料製造業

Cj値下限:20 Co値下限:20 Co値上限:85 N=(4, 4)



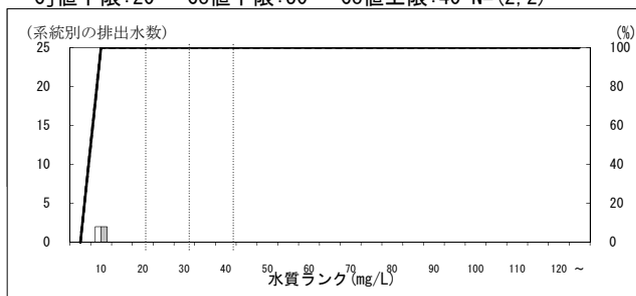
49000 有機質肥料製造業

Cj値下限:20 Co値下限:20 Co値上限:70 N=(2, 2)



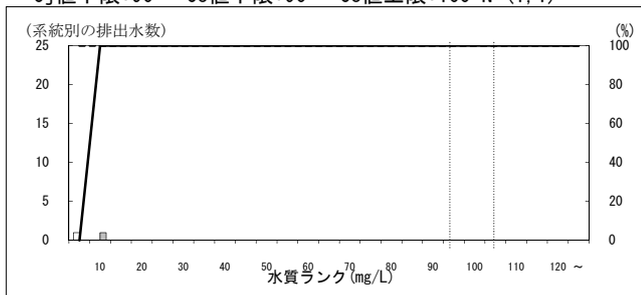
50000 たばこ製造業

Cj値下限:20 Co値下限:30 Co値上限:40 N=(2, 2)



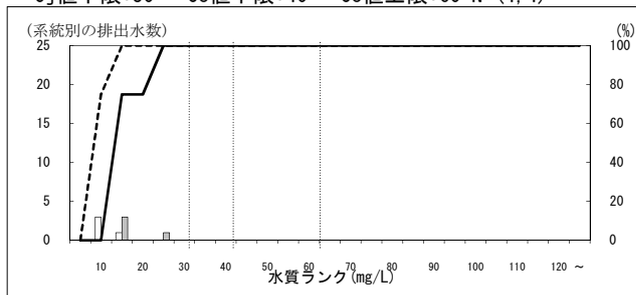
57000 繊維工業で麻製織工程に係るもの

Cj値下限:90 Co値下限:90 Co値上限:100 N=(1, 1)



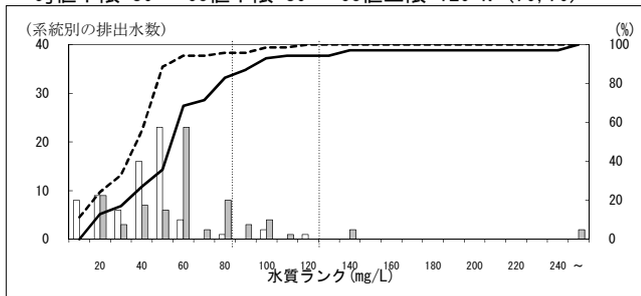
58000 繊維工業で毛織物機械染色整理工程に係るもの

Cj値下限:30 Co値下限:40 Co値上限:60 N=(4, 4)



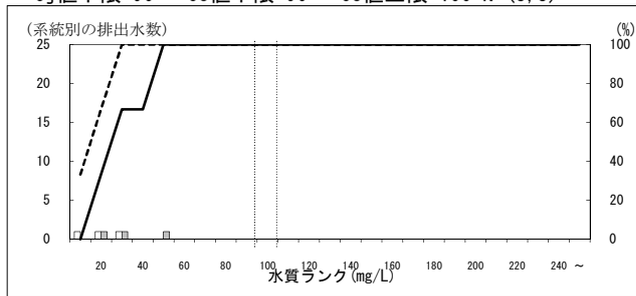
59000 繊維工業で織物機械染色整理工程に係るもの

Cj値下限:80 Co値下限:80 Co値上限:120 N=(70, 70)



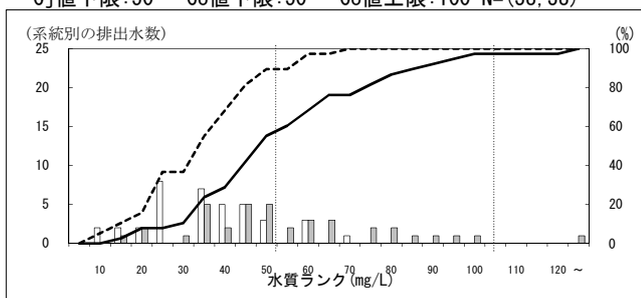
60000 繊維工業で織物手加工染色整理工程に係るもの

Cj値下限:90 Co値下限:90 Co値上限:100 N=(3, 3)

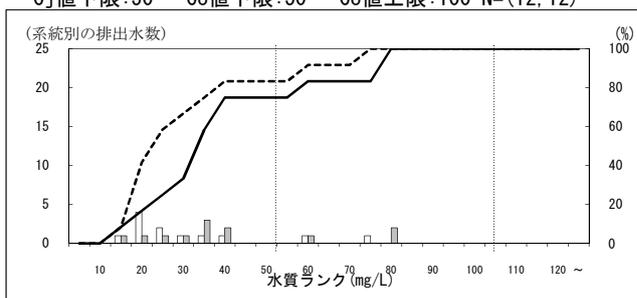


特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - COD -
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

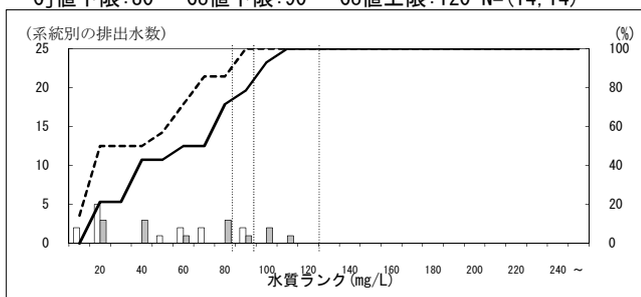
61000 繊維工業で綿状繊維・糸染色整理工程に係るもの
 Cj値下限:50 Co値下限:50 Co値上限:100 N=(38, 38)



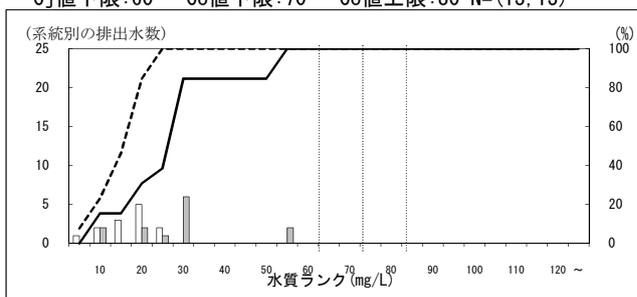
62000 繊維工業でニット・レース染色整理工程に係るもの
 Cj値下限:50 Co値下限:50 Co値上限:100 N=(12, 12)



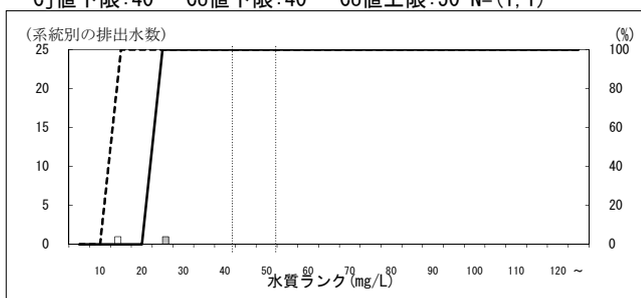
63000 繊維工業で繊維雑品染色整理工程に係るもの
 Cj値下限:80 Co値下限:90 Co値上限:120 N=(14, 14)



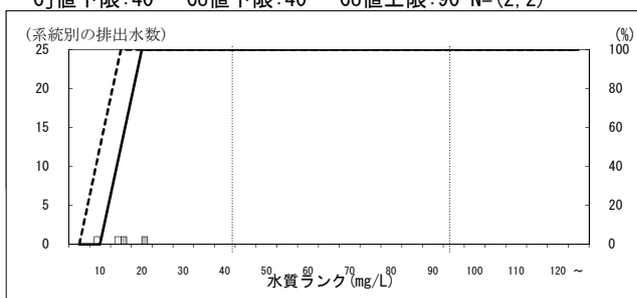
64000 繊維工業で不織布製造工程に係るもの
 Cj値下限:60 Co値下限:70 Co値上限:80 N=(13, 13)



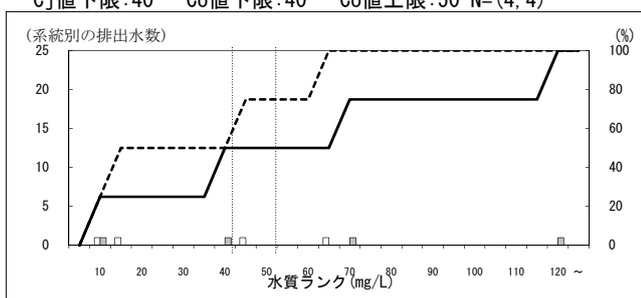
65000 繊維工業でフェルト製造工程に係るもの
 Cj値下限:40 Co値下限:40 Co値上限:50 N=(1, 1)



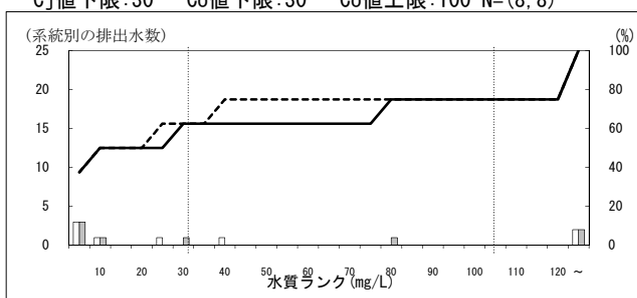
66000 繊維工業で上塗り・防水織物製造工程に係るもの
 Cj値下限:40 Co値下限:40 Co値上限:90 N=(2, 2)



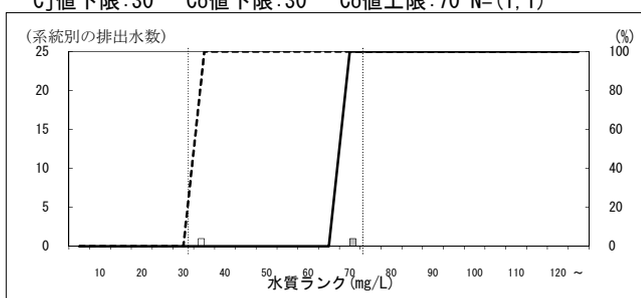
67000 繊維工業で繊維製衛生材料製造工程に係るもの
 Cj値下限:40 Co値下限:40 Co値上限:50 N=(4, 4)



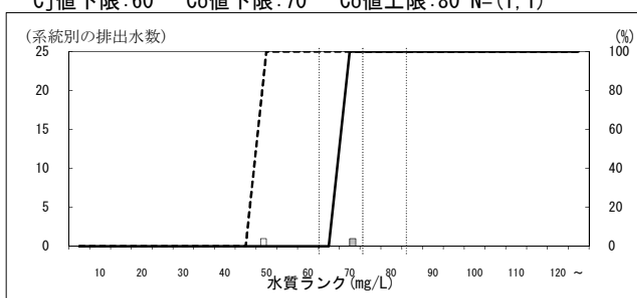
68000 その他の繊維工業
 Cj値下限:30 Co値下限:30 Co値上限:100 N=(8, 8)



71000 合板製造業又はパーティクルボード製造業
 Cj値下限:30 Co値下限:30 Co値上限:70 N=(1, 1)



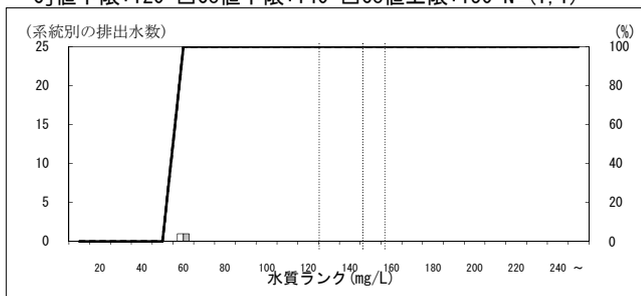
76000 パルプ・洋紙・板紙製造業(溶解パルプ製造工程)
 Cj値下限:60 Co値下限:70 Co値上限:80 N=(1, 1)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - COD -
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

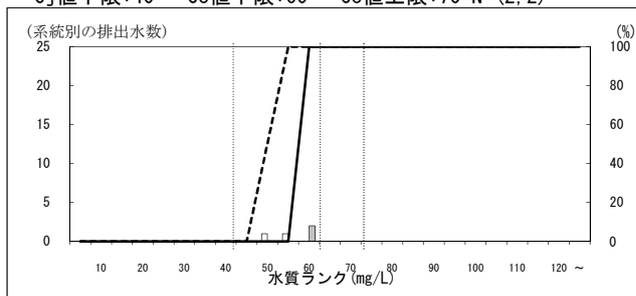
79000 パルプ・洋紙・板紙製造業(未さらしケミグラントパルプ等)

Cj値下限:120 Co値下限:140 Co値上限:150 N=(1, 1)



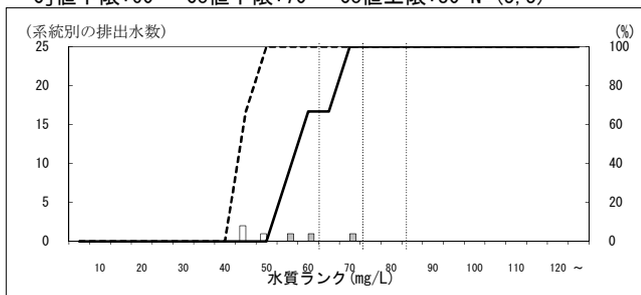
81000 パルプ・洋紙・板紙製造業(未さらしクラフトパルプ)

Cj値下限:40 Co値下限:60 Co値上限:70 N=(2, 2)



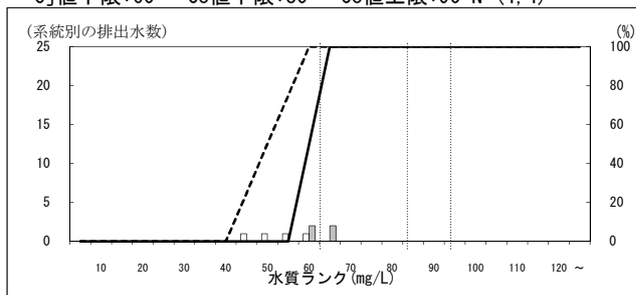
82000 パルプ・洋紙・板紙製造業(さらしクラフトパルプ)

Cj値下限:60 Co値下限:70 Co値上限:80 N=(3, 3)



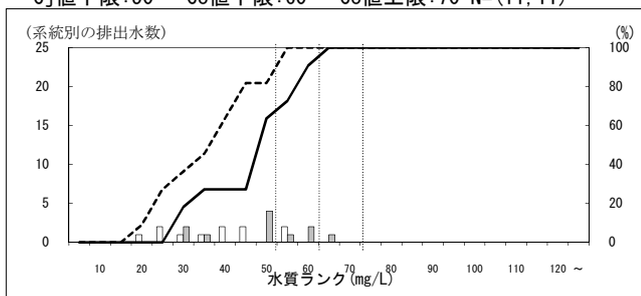
82010 備考(ドラム型洗浄機を使用しているもの)

Cj値下限:60 Co値下限:80 Co値上限:90 N=(4, 4)



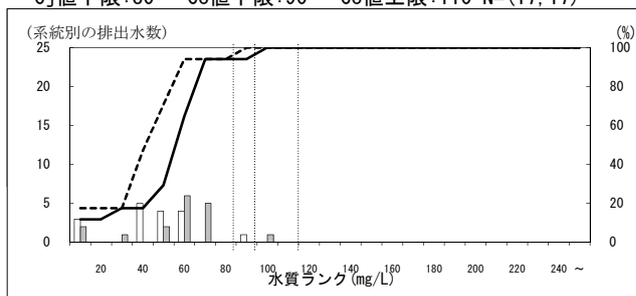
83000 パルプ・洋紙・板紙製造業(古紙原料パルプ製造)

Cj値下限:50 Co値下限:60 Co値上限:70 N=(11, 11)



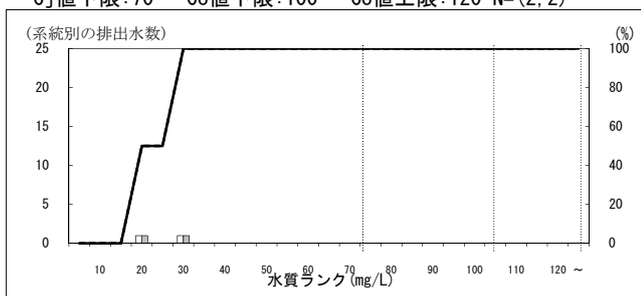
84000 パルプ・洋紙・板紙製造業(古紙原料脱インキ等)

Cj値下限:80 Co値下限:90 Co値上限:110 N=(17, 17)



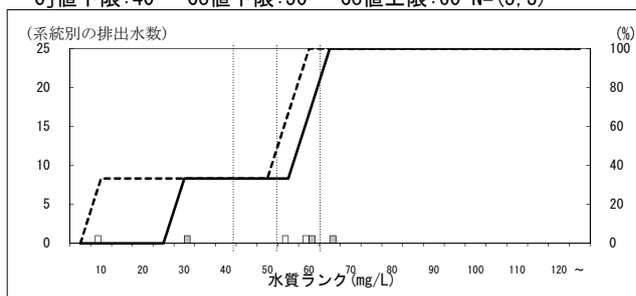
85000 パルプ・洋紙・板紙製造業(木材・古紙以外)

Cj値下限:70 Co値下限:100 Co値上限:120 N=(2, 2)



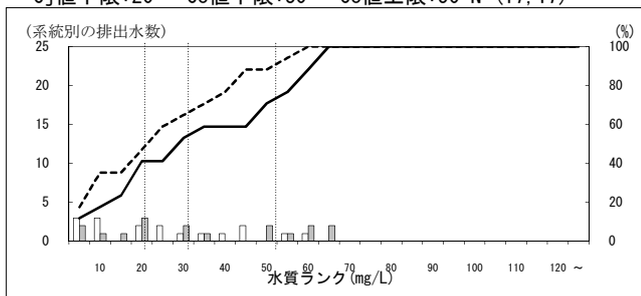
86000 パルプ・洋紙・板紙製造業(グラントパルプ等洋紙製造)

Cj値下限:40 Co値下限:50 Co値上限:60 N=(3, 3)



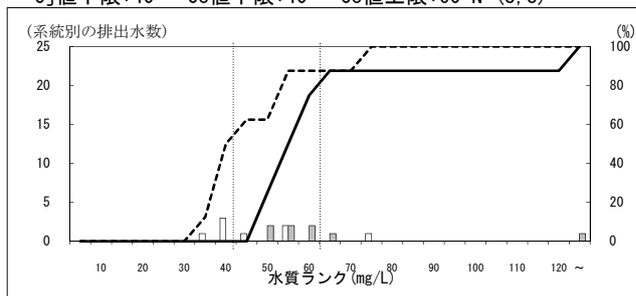
87000 パルプ・洋紙・板紙製造業(その他洋紙製造工程)

Cj値下限:20 Co値下限:30 Co値上限:50 N=(17, 17)



88000 パルプ・洋紙・板紙製造業(板紙製造工程)

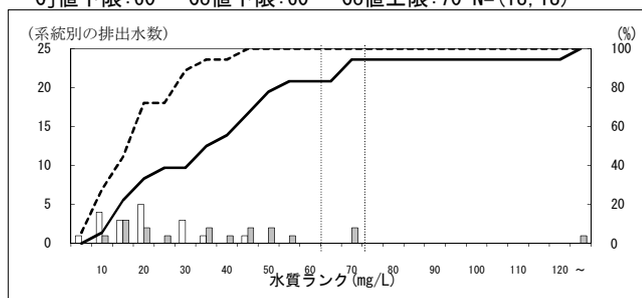
Cj値下限:40 Co値下限:40 Co値上限:60 N=(8, 8)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - COD -
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

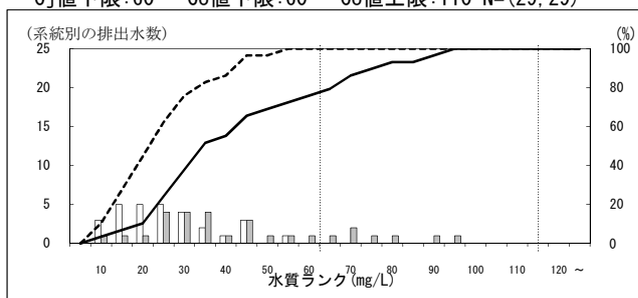
89000 機械すき和紙製造業

Cj値下限:60 Co値下限:60 Co値上限:70 N=(18, 18)



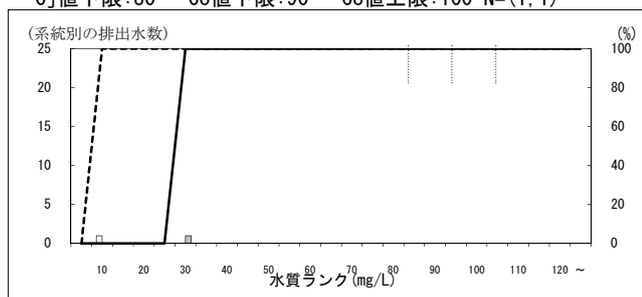
89010 備考(パルプ製造工程)

Cj値下限:60 Co値下限:60 Co値上限:110 N=(29, 29)



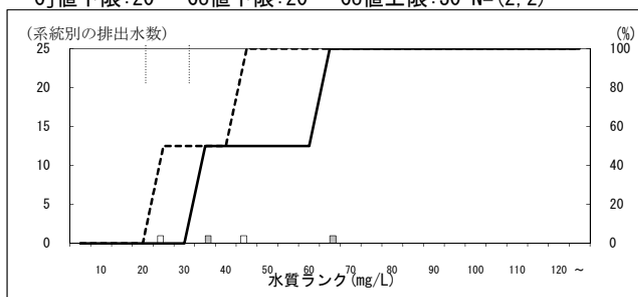
90000 手すき和紙製造業

Cj値下限:80 Co値下限:90 Co値上限:100 N=(1, 1)



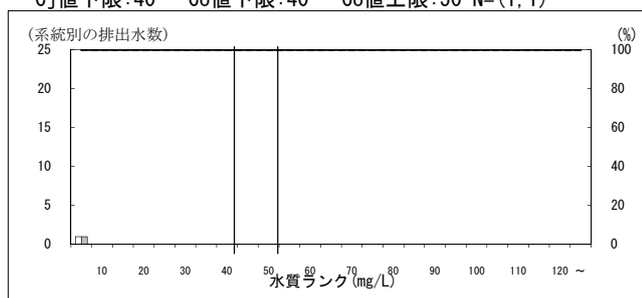
91000 塗工紙製造業

Cj値下限:20 Co値下限:20 Co値上限:30 N=(2, 2)



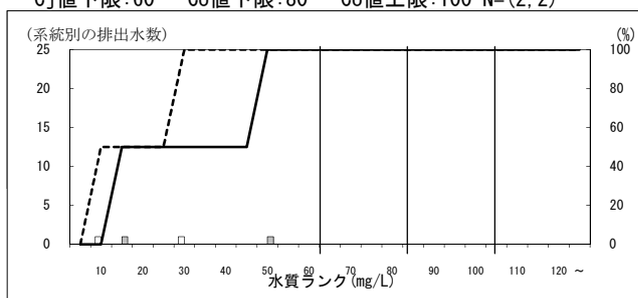
94000 セロファン製造業

Cj値下限:40 Co値下限:40 Co値上限:50 N=(1, 1)



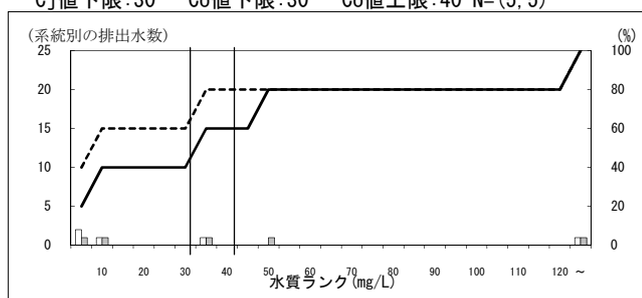
96000 その他の繊維板製造業

Cj値下限:60 Co値下限:80 Co値上限:100 N=(2, 2)



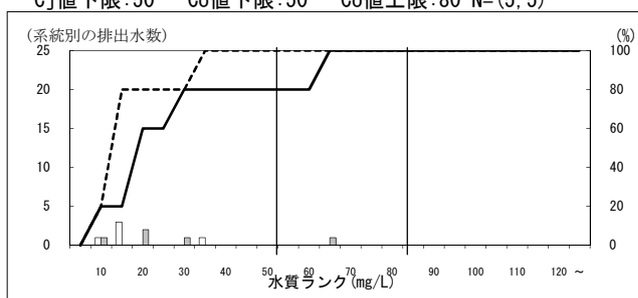
97000 その他のパルプ・紙・紙加工品製造業

Cj値下限:30 Co値下限:30 Co値上限:40 N=(5, 5)



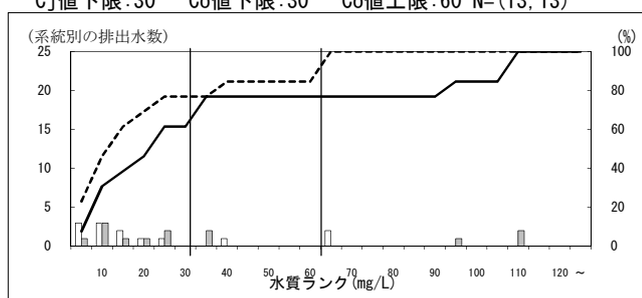
100000 印刷業(新聞その他の出版物を印刷するものを含む)

Cj値下限:50 Co値下限:50 Co値上限:80 N=(5, 5)



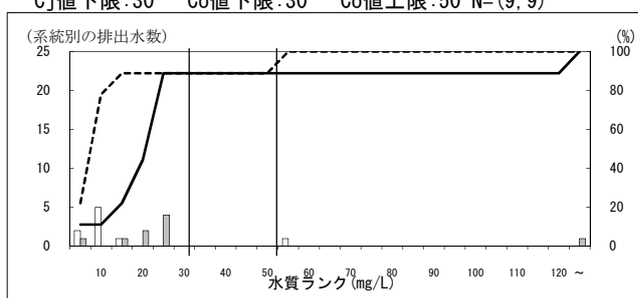
102000 窒素質・りん酸質肥料製造業

Cj値下限:30 Co値下限:30 Co値上限:60 N=(13, 13)



103000 複合肥料製造業

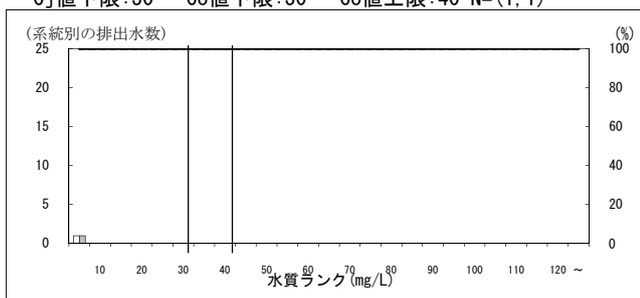
Cj値下限:30 Co値下限:30 Co値上限:50 N=(9, 9)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - COD -
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

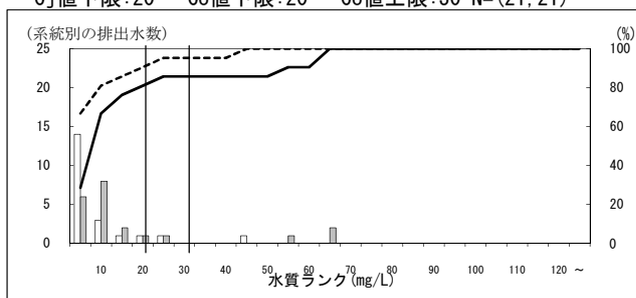
104000 その他の化学肥料製造業

Cj値下限:30 Co値下限:30 Co値上限:40 N=(1, 1)



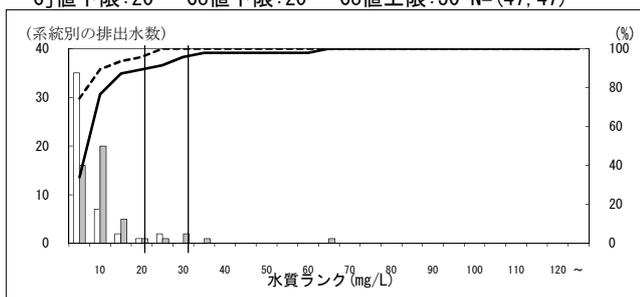
105000 ソーダ工業

Cj値下限:20 Co値下限:20 Co値上限:30 N=(21, 21)



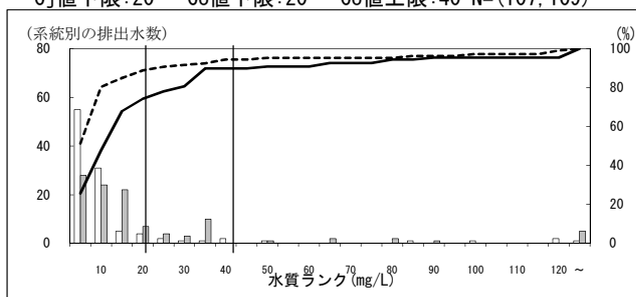
107000 無機顔料製造業

Cj値下限:20 Co値下限:20 Co値上限:30 N=(47, 47)



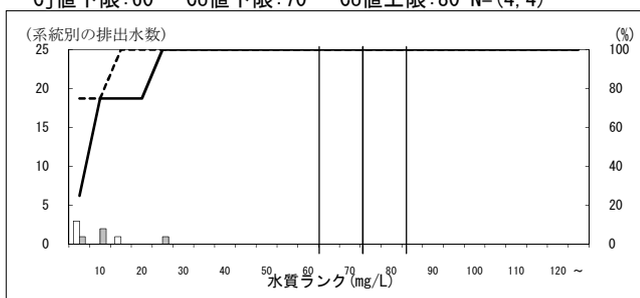
108000 その他の無機化学工業製品製造業

Cj値下限:20 Co値下限:20 Co値上限:40 N=(107, 109)



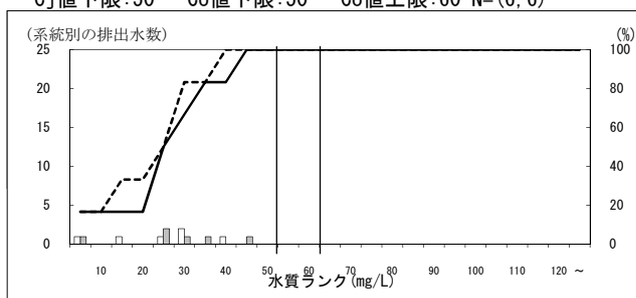
108010 備考(硫化鉄鉱を原料とする酸化鉄製造工程)

Cj値下限:60 Co値下限:70 Co値上限:80 N=(4, 4)



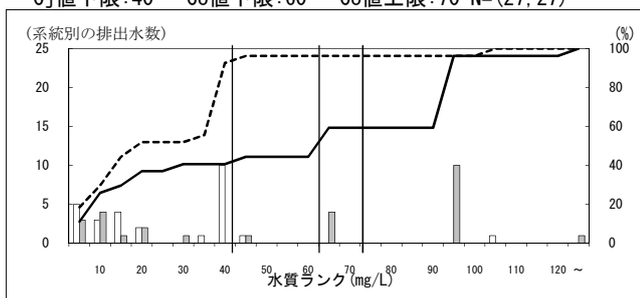
108030 備考(硫酸製造(希硫酸による二氧化硫洗浄))

Cj値下限:50 Co値下限:50 Co値上限:60 N=(6, 6)



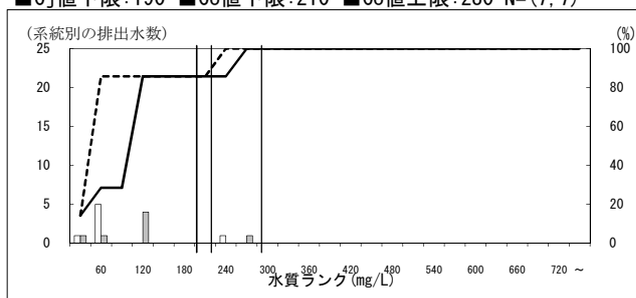
109000 石油化学系基礎製品製造業(脂肪族系中間物製造)

Cj値下限:40 Co値下限:60 Co値上限:70 N=(27, 27)



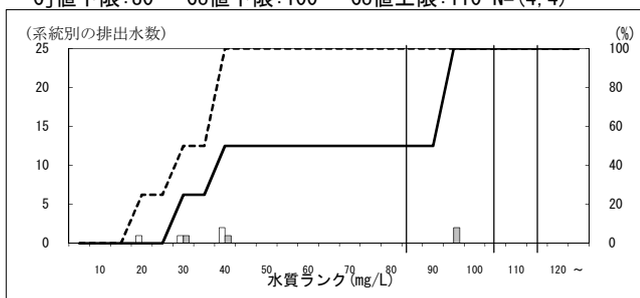
109010 備考(青酸誘導品含有排水を排出する工程)

■Cj値下限:190 ■Co値下限:210 ■Co値上限:280 N=(7, 7)



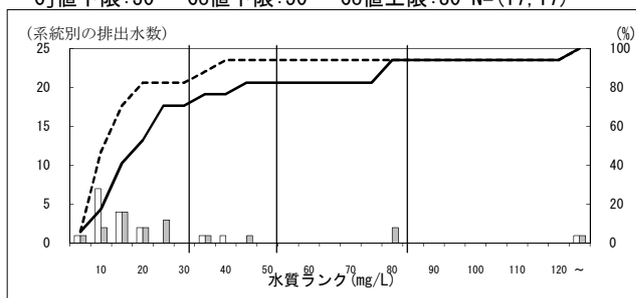
109020 備考(塩素化合物触媒アセトン等製造工程)

Cj値下限:80 Co値下限:100 Co値上限:110 N=(4, 4)



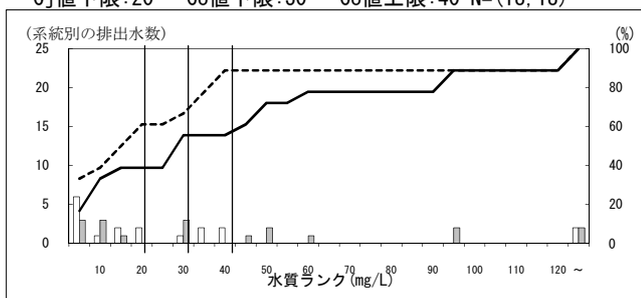
110000 石油化学系基礎製品製造業(環式中間物等製造)

Cj値下限:30 Co値下限:50 Co値上限:80 N=(17, 17)

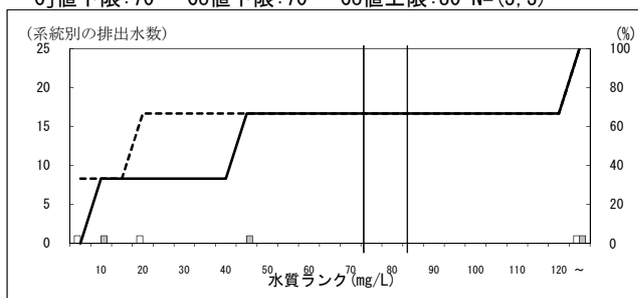


特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - COD -
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

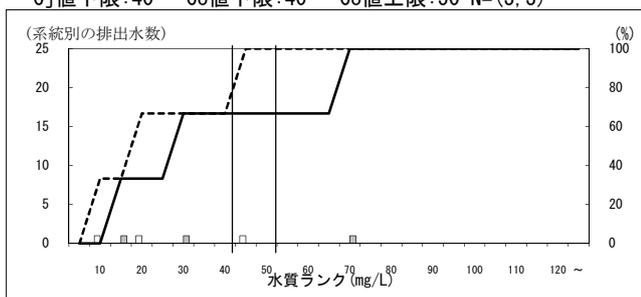
111000 石油化学系基礎製品製造業(プラスチック製造)
 Cj値下限:20 Co値下限:30 Co値上限:40 N=(18, 18)



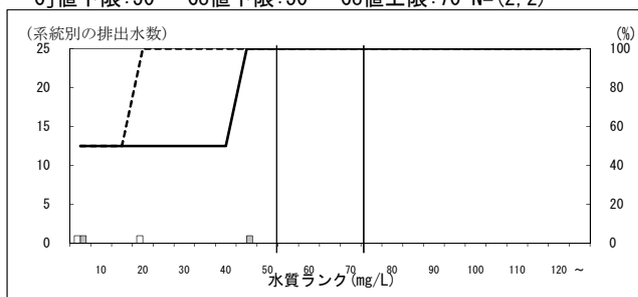
111010 備考(メチルメタクリレート樹脂等の製造工程)
 Cj値下限:70 Co値下限:70 Co値上限:80 N=(3, 3)



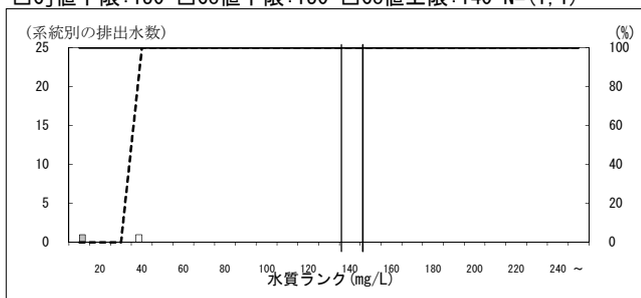
112000 石油化学系基礎製品製造業(合成ゴム製造工程)
 Cj値下限:40 Co値下限:40 Co値上限:50 N=(3, 3)



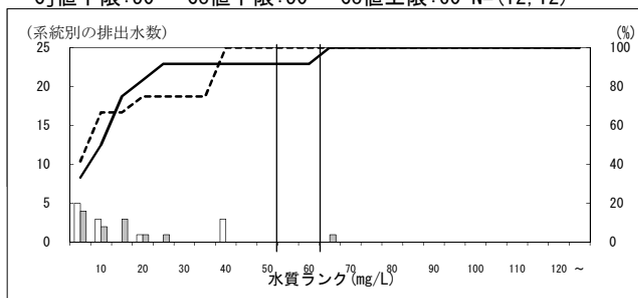
112010 備考(乳化重合法による合成ゴム製造工程)
 Cj値下限:50 Co値下限:50 Co値上限:70 N=(2, 2)



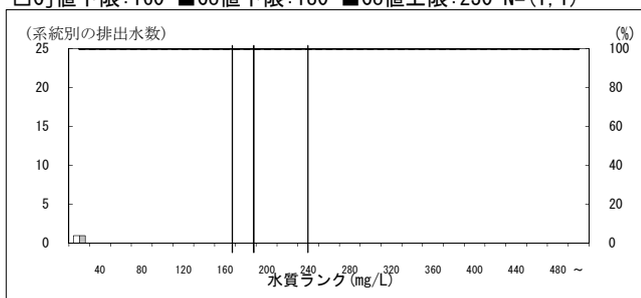
112020 備考(クロロプレンゴム製造工程)
 □Cj値下限:130 □Co値下限:130 □Co値上限:140 N=(1, 1)



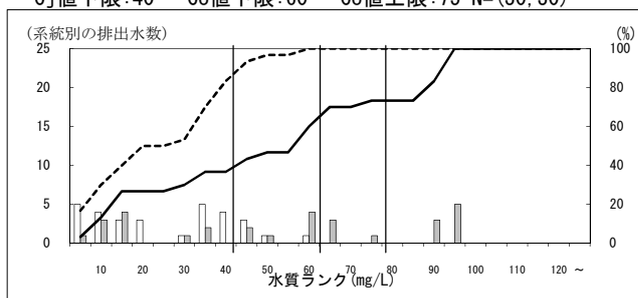
113000 石油化学系基礎製品製造業(有機化学工業製品)
 Cj値下限:50 Co値下限:50 Co値上限:60 N=(12, 12)



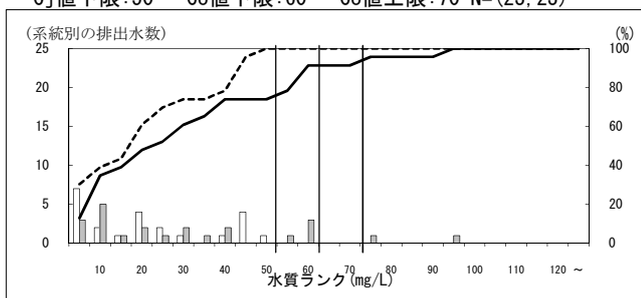
113020 備考(有機農業原体製造工程)
 □Cj値下限:160 ■Co値下限:180 ■Co値上限:230 N=(1, 1)



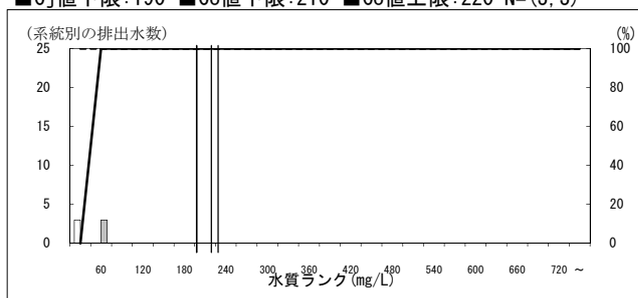
114000 その他の石油化学系基礎製品製造業
 Cj値下限:40 Co値下限:60 Co値上限:75 N=(30, 30)



115000 脂肪族系中間物製造業
 Cj値下限:50 Co値下限:60 Co値上限:70 N=(23, 23)



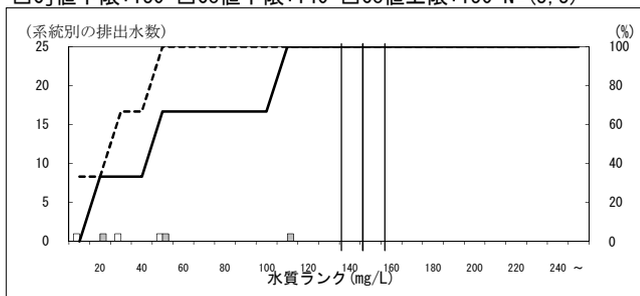
115010 備考(青酸誘導品含有排水を排出する工程)
 ■Cj値下限:190 ■Co値下限:210 ■Co値上限:220 N=(3, 3)



特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - COD -
 ※データはH22. 9. 15現在の暫定値

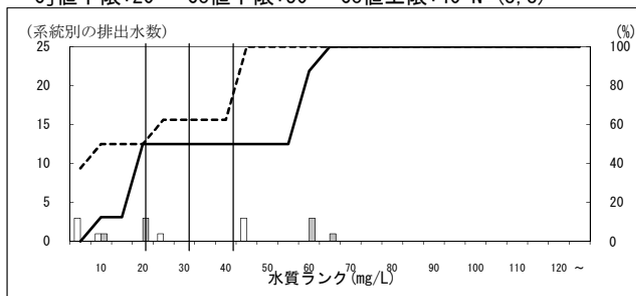
115030 備考(エピクロルヒドリン製造工程)

□Cj値下限:130 □Co値下限:140 □Co値上限:150 N=(3, 3)



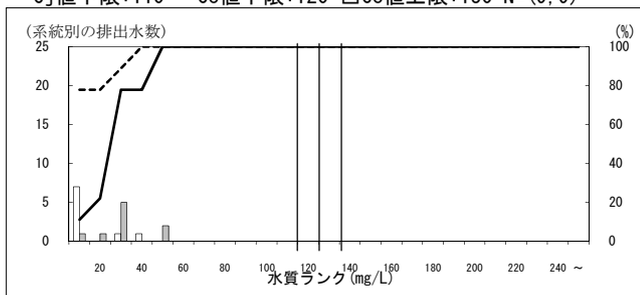
116000 メタン誘導品製造業

Cj値下限:20 Co値下限:30 Co値上限:40 N=(8, 8)



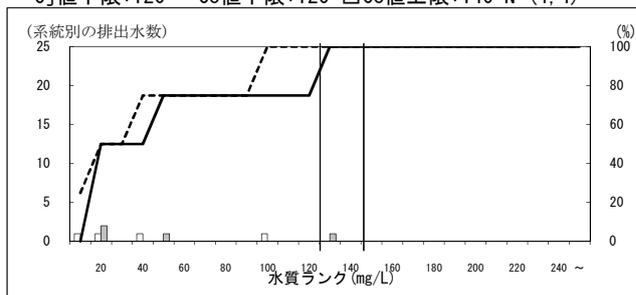
117000 発酵工業

Cj値下限:110 Co値下限:120 □Co値上限:130 N=(9, 9)



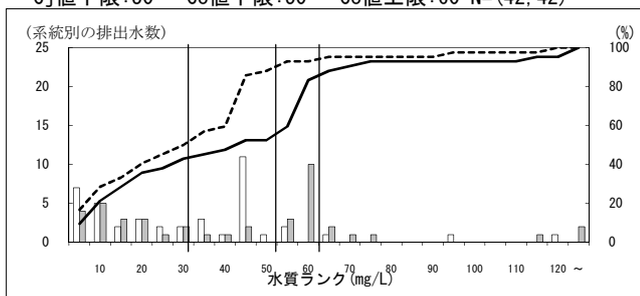
118000 コールタール製品製造業

Cj値下限:120 Co値下限:120 □Co値上限:140 N=(4, 4)



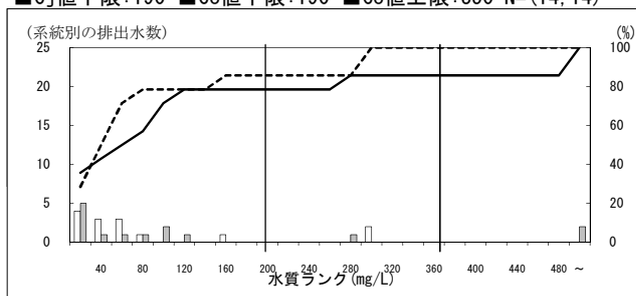
119000 環式中間物・合成染料・有機顔料製造業

Cj値下限:30 Co値下限:50 Co値上限:60 N=(42, 42)



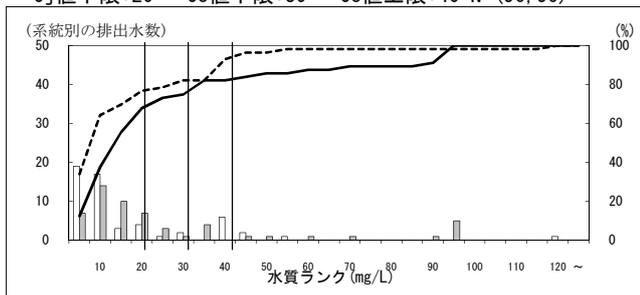
119010 備考(合成染料又は合成染料中間物の製造工程)

■Cj値下限:190 ■Co値下限:190 ■Co値上限:350 N=(14, 14)



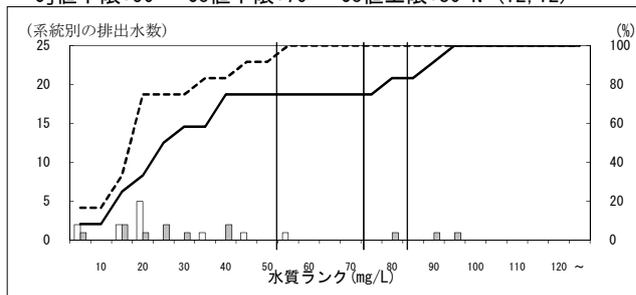
120000 プラスチック製造業

Cj値下限:20 Co値下限:30 Co値上限:40 N=(56, 56)



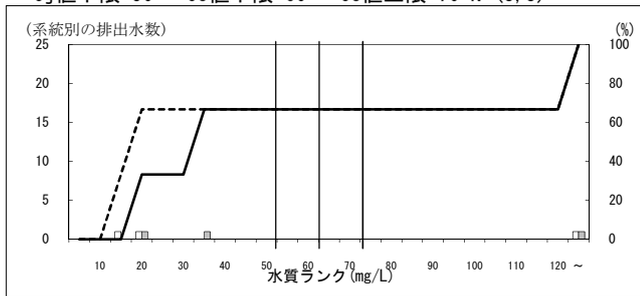
120010 備考(メチルメタクリレート樹脂等の製造工程)

Cj値下限:50 Co値下限:70 Co値上限:80 N=(12, 12)



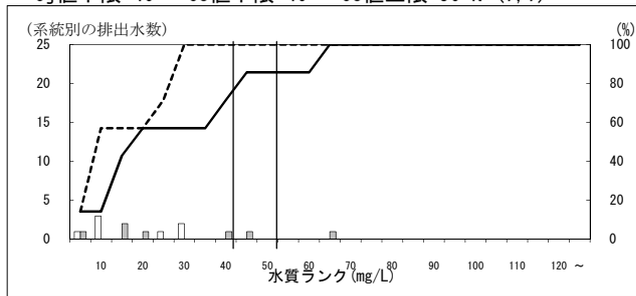
120020 備考(硝酸セルロース・酢酸セルロース製造工程)

Cj値下限:50 Co値下限:60 Co値上限:70 N=(3, 3)



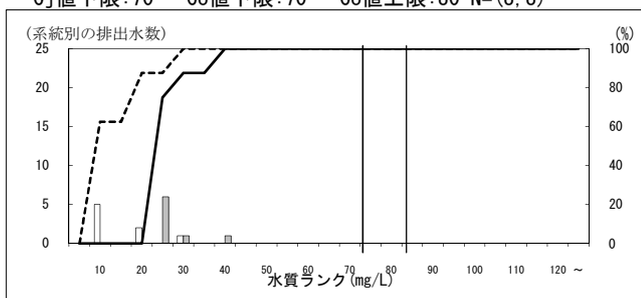
121000 合成ゴム製造業

Cj値下限:40 Co値下限:40 Co値上限:50 N=(7, 7)

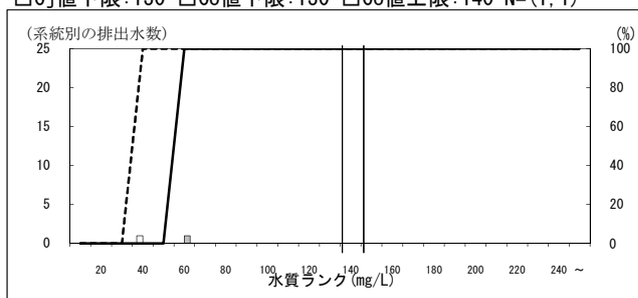


特定排出水の業種等区別の濃度分布 (H16, H21・年間最大値・瀬戸内海) - COD -
 ※データはH22.9.15現在の暫定値

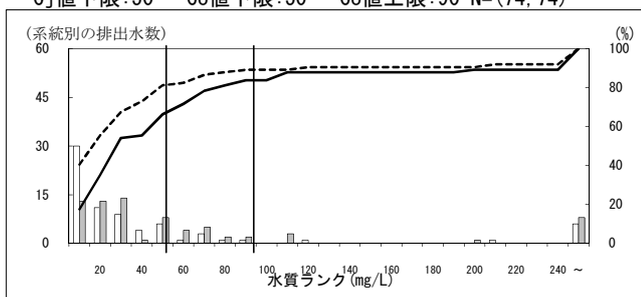
121010 備考(乳化重合法による合成ゴム製造工程)
 Cj値下限:70 Co値下限:70 Co値上限:80 N=(8, 8)



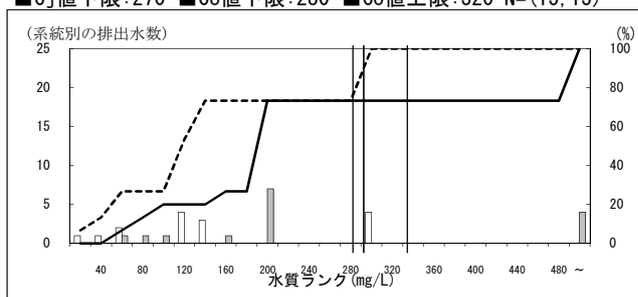
121020 備考(クロロプレンゴム製造工程)
 □Cj値下限:130 □Co値下限:130 □Co値上限:140 N=(1, 1)



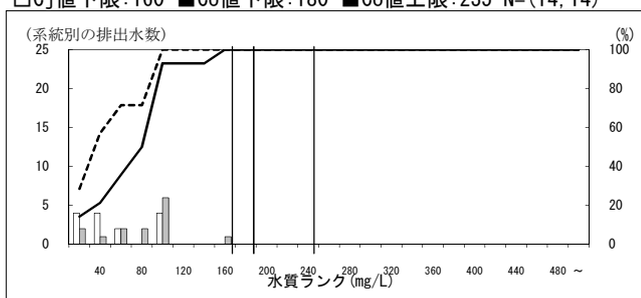
122000 その他の有機化学工業製品製造業
 Cj値下限:50 Co値下限:50 Co値上限:90 N=(74, 74)



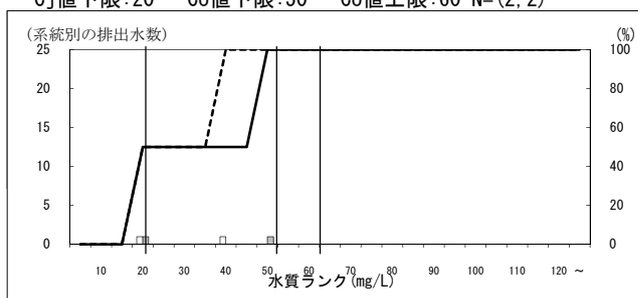
122010 備考(有機ゴム薬品製造工程)
 ■Cj値下限:270 ■Co値下限:280 ■Co値上限:320 N=(15, 15)



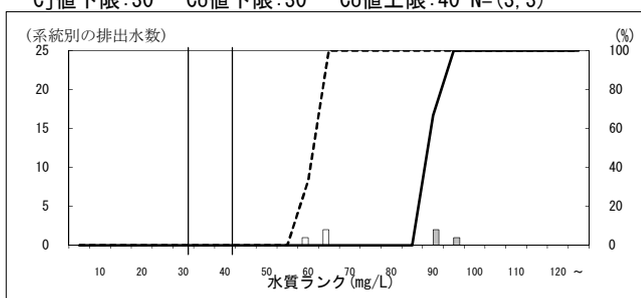
122020 備考(有機農業原体製造工程)
 □Cj値下限:160 ■Co値下限:180 ■Co値上限:235 N=(14, 14)



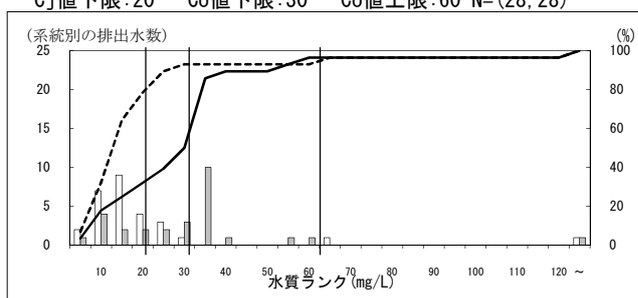
123000 レーヨン・アセテート製造業(レーヨン製造)
 Cj値下限:20 Co値下限:50 Co値上限:60 N=(2, 2)



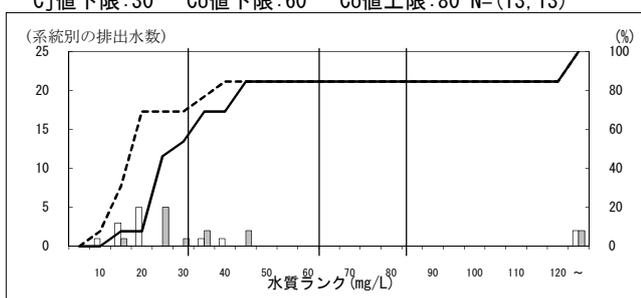
124000 レーヨン・アセテート製造業(アセテート製造)
 Cj値下限:30 Co値下限:30 Co値上限:40 N=(3, 3)



125000 合成繊維製造業
 Cj値下限:20 Co値下限:30 Co値上限:60 N=(28, 28)



125010 備考(アクリル系繊維製造工程)
 Cj値下限:30 Co値下限:60 Co値上限:80 N=(13, 13)



126000 脂肪酸・硬化油・グリセリン製造業
 Cj値下限:30 Co値下限:40 Co値上限:50 N=(7, 7)

