

1. 定期モニタリング調査における環境基準超過一覧

(1) 砒素

(単位：mg/L)

調査地点	17年度			16年度		
	1回目	2回目	平均	1回目	2回目	平均
今治市関前岡村	0.014	0.017	0.016	0.009	0.008	0.009

注) 環境基準値 0.01mg/L以下

(2) テトラクロロエチレン

(単位：mg/L)

調査地点	17年度			16年度		
	1回目	2回目	平均	1回目	2回目	平均
松山市生石町	0.031	0.014	0.023	0.028	0.032	0.030

注) 環境基準値 0.01mg/L以下

(3) 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素

(単位：mg/L)

調査地点	平成17年度			平成16年度	原因
	1回目	2回目	平均		
今治市波方町波方甲	20	10	15	26	生活排水
今治市菊間町池原	12	12	12	13	施肥
今治市菊間町佐方	13	13	13	0.04	施肥
今治市大西町九王	50	48	49	58	施肥、生活排水
今治市宮窪町友浦	18	16	17	19	施肥
今治市伯方町木浦	13	13	13	9.9	施肥
今治市伯方町叶浦	18	17	18	18	施肥
今治市大三島町野々江	14	14	14	14	施肥、生活排水
今治市上浦町盛	17	18	18	17	施肥
今治市上浦町井口	26	19	23	24	施肥
上島町弓削狩尾	19	22	21	21	施肥
松山市宮野	15	15	15	18	施肥
松山市小浜	17	16	17	18	施肥
松前町北黒田	14	13	14	18	施肥、生活排水
砥部町川井	13	13	13	17	施肥
伊予市双海町上灘	26	18	22	19	生活排水
内子町大瀬中央	19	7.3	13	12	施肥(菜園)
伊方町二見	9.3	18	14	12	施肥
宇和島市三間町則	13	14	14	11	畜産・施肥
愛南町須ノ川	18	23	21	19	生活排水

注) 環境基準値 10mg/L以下