

### 3. ダイオキシン類調査結果一覧

市町村名	地区名	井戸番号	井戸深度	井戸区分	調査年	月日	測定値	調査機関
松山市	南斉院町	000300	NA	3	2001	0828	0.065	松山市
松山市	南斉院町	000300	NA	3	2002	0208	0.065	松山市
新居浜市	西原町	000200	12	3	2001	0925	0.078	愛媛県
西条市	古川	000100	13.5	2	2001	0925	0.065	愛媛県
大洲市	東大洲	000200	10	1	2001	1005	0.065	愛媛県
川之江市	金生町山田井	000100	NA	3	2001	0925	0.065	愛媛県
伊予三島市	下柏町	000100	NA	3	2001	0925	0.065	愛媛県
土居町	大字上野	000200	12	3	2001	0925	0.065	愛媛県
丹原町	大字池田	000100	8.5	2	2001	0925	0.065	愛媛県
大西町	紺原	000100	20	2	2001	1003	0.065	愛媛県
伯方町	有津	000100	20	2	2001	1003	0.065	愛媛県
大三島町	大字野々江	000200	5	1	2001	1003	0.098	愛媛県
重信町	志津川	000500	10	2	2001	1004	0.065	愛媛県
美川村	大川	000100	3	1	2001	1004	0.088	愛媛県
松前町	大間	000200	30	2	2001	1004	0.065	愛媛県
双海町	大字上灘	000400	5.5	1	2001	1004	0.11	愛媛県
河辺村	大字河都	000100	8	1	2001	1217	0.074	愛媛県
瀬戸町	三机	000100	3	1	2001	1011	0.11	愛媛県
宇和町	大字卯之町3丁	000100	8	1	2001	1011	0.065	愛媛県
野村町	大字高瀬	000100	6	1	2001	1011	0.073	愛媛県
広見町	大字奈良	000100	NA	3	2001	1012	0.082	愛媛県
御荘町	平城	000200	8	1	2001	1012	0.13	愛媛県

単位 井戸水深:m (NAは深さ不明) 測定値 - 水質:pg-TEQ/L

井戸用途 1:水道水源、2:飲用、3:生活用水、4:工業用水、5:その他