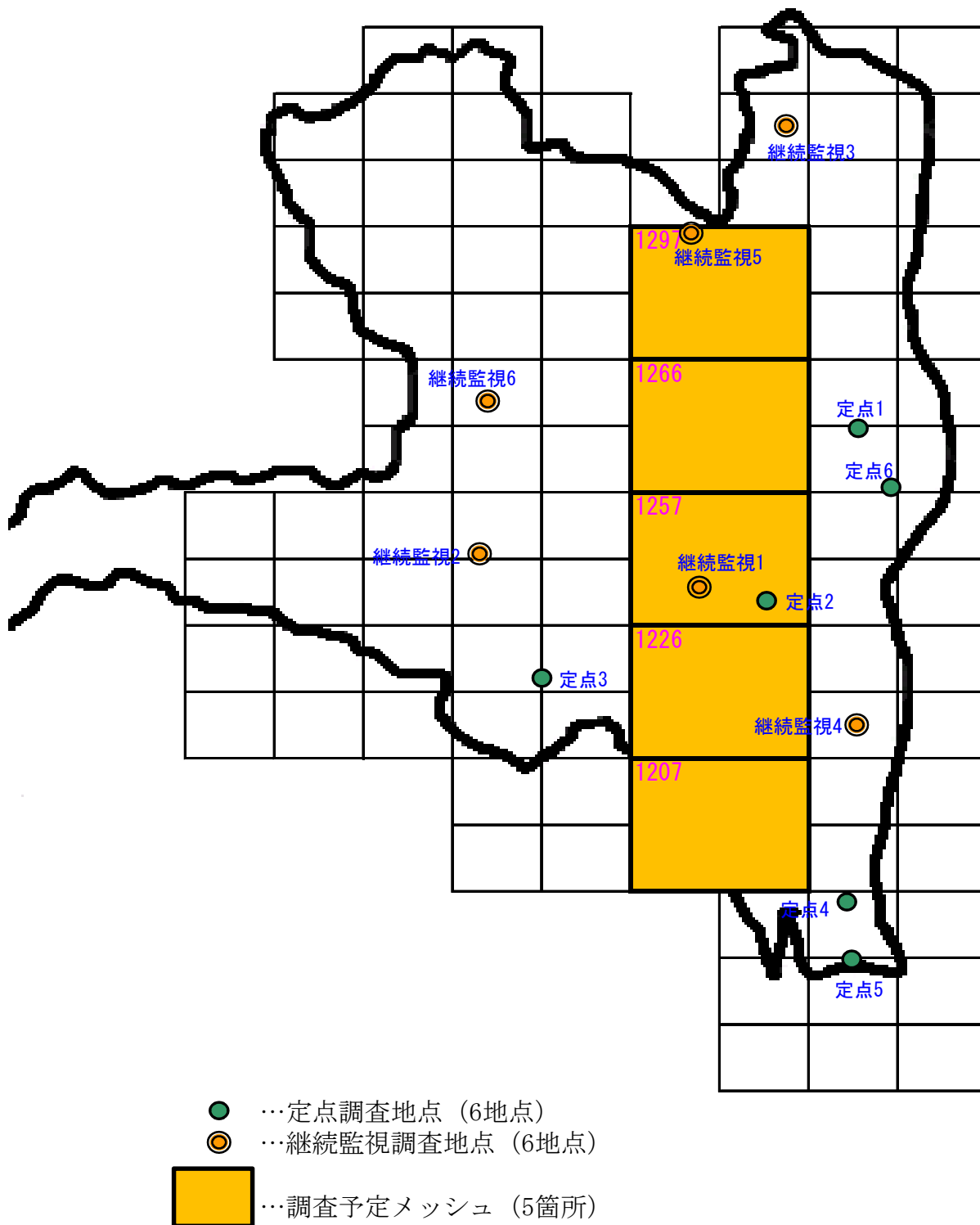


平成28年度地下水水質調査実施予定場所地図





平成28 年度 測定結果一覧表

調査種別	メッシュ				
	1297	1266	1257	1226	1207
所在地	厚木市棚沢	厚木飯山	厚木市林	厚木市長谷	厚木市愛甲
採水日	H28. 10. 18	H28. 10. 17	H28. 10. 17	H28. 10. 18	H28. 10. 18
天候	晴	雨	雨	晴	晴
カドミウム (mg/L)	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003
全シアン	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
鉛	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005
六価クロム	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02
砒素	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005
総水銀	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
アルキル水銀					
P C B	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
ジクロロメタン	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
四塩化炭素	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
塩化ビニルモノマー	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
1,2-ジクロロエタン	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
1,1-ジクロロエチレン	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
1,2-ジクロロエチレン	< 0.0004	< 0.0004	< 0.0004	< 0.0004	< 0.0004
シス-1,2-ジクロロエチレン	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
トランス-1,2-ジクロロエチレン	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
1,1,1-トリクロロエタン	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
1,1,2-トリクロロエタン	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
トリクロロエチレン	0.0012	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
テトラクロロエチレン	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
1,3-ジクロロプロペン	< 0.0004	< 0.0004	< 0.0004	< 0.0004	< 0.0004
チウラム	< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006	< 0.0006
シマジン	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003
チオベンカルブ	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
ベンゼン	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
セレン	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	5.4	7.0	3.5	2.9	1.7
硝酸性窒素	5.4	7.0	3.5	2.9	1.7
亜硝酸性窒素	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05	< 0.05
ふっ素	< 0.08	< 0.08	< 0.08	< 0.08	0.08
ほう素	< 0.02	< 0.02	0.03	< 0.02	0.03
1,4-ジオキサン	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005
電気伝導率 (ms/m)	25	26	26	26	30
p H	7.0	6.8	6.9	7.2	7.0
気温 (°C)	22.1	18.7	18.2	24.8	24.0
水温 (°C)	18.1	18.0	19.1	20.0	22.0
臭気	無臭	無臭	無臭	無臭	無臭
外観	無色透明SS有	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明