

令和5年度　返還予定米軍基地周辺地下水調査結果（国内法使用禁止等物質）

单位(ng/L)

物質名\地点名	定量下限値	St.1 仲西ウフガ	St.1 屋富祖メーヌ カ	St.3 森の川	④ メンダカリヒー ガ	⑤ アラナキガ	⑥ ウーシヌハナ ガ	⑦ ナイシガ	⑧ 我加古ヒー ジヤーガ	⑨ 宜野湾市内 の井戸	⑩ 宜野湾市内 の井戸	⑪ チュンナガ	⑫ 喜舎場ウフカ	⑬ 宇地原ホース ガ	⑭ ウーチヌカ	⑮ スグルクガ
アルドリン	0.002	0.043	N.D.	N.D.	0.037	0.10	0.012	0.020	0.040	N.D.	0.86	0.038	0.14	0.025	0.022	0.58
α -HCH	0.003	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.023	N.D.	N.D.	0.003	N.D.	N.D.
β -HCH	0.003	0.14	N.D.	N.D.	0.29	0.30	0.034	0.38	0.31	0.004	55	0.61	4.4	0.21	0.30	0.003
クロルデン	0.03	46	1.3	N.D.	55	89	9.3	23	58	2.4	4200	48	83	22	15	80
デカブロモジフェニル エーテル(DeBDE)	0.03	N.D.	0.12	N.D.	N.D.	0.05	0.06	0.03	N.D.	N.D.	N.D.	0.10	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
ディルドリン	0.001	12	0.13	0.082	13	2.2	3.9	4.8	10	0.054	0.91	17	14	2.4	11	890
エンドリン	0.002	0.13	0.002	N.D.	0.24	0.11	0.12	0.089	0.52	0.002	1.0	0.31	0.51	0.047	0.13	4.6
ヘプタクロル	0.005	2.7	0.33	0.011	2.3	1.1	0.82	1.8	5.4	0.73	32	2.7	7.8	1.7	2.3	8.5
ヘキサクロロベンゼン (HCB)	0.003	0.007	0.004	N.D.	0.005	0.007	0.007	0.009	0.005	N.D.	0.009	0.009	0.017	0.010	N.D.	N.D.
リンデン (γ -HCH)	0.0007	N.D.	N.D.	0.0007	0.0028	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	0.0021	0.0054	0.0016	0.0013	0.0061	N.D.	N.D.
ペンタクロロベンゼン (PeCB)	0.003	0.007	0.004	N.D.	0.005	0.009	0.008	0.010	0.006	N.D.	0.20	0.010	0.014	0.005	0.003	0.003
ポリ塩化ナフタレン2- 8CL(PCN)	0.03	0.97	N.D.	N.D.	1.1	1.1	0.19	0.37	1.0	0.07	120	0.97	1.3	0.42	0.27	1.2
DDT	0.004	0.029	0.079	N.D.	0.11	0.013	0.030	0.010	0.009	N.D.	1.6	0.012	0.012	0.040	0.036	0.010
ペンタクロロフェノール、 その塩及びエステル類	0.09	0.13	0.44	N.D.	0.09	0.17	1.4	N.D.	0.76	N.D.	0.19	0.14	N.D.	0.11	N.D.	N.D.

令和5年度　返還予定米軍基地周辺地下水調査結果（基地内相当量使用物質等）

单位(ng/L)