

表 1 指定基準に不適合となった区画

30m 格子	単位 区画	単位区画 面積 (㎡)	基準不適合物質及び濃度	基準不適合の確認深度
A1	A1-①	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.046mg/L < 指定基準の4.6倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
			砒素及びその化合物(溶出) : 0.041mg/L < 指定基準の4.1倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	旧地表 (OP+2.826) から50cm
	A1-②	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.033mg/L < 指定基準の3.3倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
			砒素及びその化合物(溶出) : 0.028mg/L < 指定基準の2.8倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	旧地表 (OP+2.826) から50cm
	A1-③	86.400	砒素及びその化合物(溶出) : 0.011mg/L < 指定基準の1.1倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	旧地表 (OP+2.826) から50cm
	A1-⑤	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.033mg/L < 指定基準の3.3倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
			砒素及びその化合物(溶出) : 0.042mg/L < 指定基準の4.2倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	旧地表 (OP+2.826) から50cm
A1-⑦	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.011mg/L < 指定基準の1.1倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	旧地表 (OP+2.826) から50cm	
A1-⑧	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.025mg/L < 指定基準の2.5倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm	
A2	A2-②	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.046mg/L < 指定基準の4.6倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
	A2-⑦	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.018mg/L < 指定基準の1.8倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
A3	A3-①	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.019mg/L < 指定基準の1.9倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
	A3-②	94.610	砒素及びその化合物(溶出) : 0.034mg/L < 指定基準の3.4倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
	A3-④	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.022mg/L < 指定基準の2.2倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
			砒素及びその化合物(溶出) : 0.014mg/L < 指定基準の1.4倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	旧地表 (OP+2.826) から50cm
	A3-⑤	78.390	砒素及びその化合物(溶出) : 0.016mg/L < 指定基準の1.6倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】 鉛及びその化合物(含有) : 260mg/kg (dry) < 指定基準の1.8倍 > 【指定基準 : 150mg/kg (dry) 以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
A3-⑧	62.180	砒素及びその化合物(溶出) : 0.011mg/L < 指定基準の1.1倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm	
		砒素及びその化合物(溶出) : 0.011mg/L < 指定基準の1.1倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	旧地表 (OP+2.826) から50cm	
A4	A4-①	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.022mg/L < 指定基準の2.2倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
	A4-④	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.012mg/L < 指定基準の1.2倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
	A4-⑤	75.710	鉛及びその化合物(含有) : 280mg/kg (dry) < 指定基準の1.9倍 > 【指定基準 : 150mg/kg (dry) 以下】	旧地表 (OP+2.826) から50cm
A5	A5-①	97.320	砒素及びその化合物(溶出) : 0.019mg/L < 指定基準の1.9倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
B1	B1-①	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.042mg/L < 指定基準の4.2倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
	B1-②	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.025mg/L < 指定基準の2.5倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
	B1-③	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.039mg/L < 指定基準の3.9倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
	B1-⑨	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.044mg/L < 指定基準の4.4倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
B5	B5-②	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.018mg/L < 指定基準の1.8倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
	B5-③	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.014mg/L < 指定基準の1.4倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
	B5-④	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.012mg/L < 指定基準の1.2倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
	B5-⑦	87.260	砒素及びその化合物(溶出) : 0.020mg/L < 指定基準の2倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
C1	C1-①	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.012mg/L < 指定基準の1.2倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
	C1-②	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.042mg/L < 指定基準の4.2倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
	C1-③	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.046mg/L < 指定基準の4.6倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
	C1-⑤	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.023mg/L < 指定基準の2.3倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表 (OP+3.3) から50cm
D1	D1-②	100.000	ふっ素及びその化合物(溶出) : 0.95mg/L < 指定基準の1.2倍 > 【指定基準 : 0.8mg/L以下】 鉛及びその化合物(含有) : 190mg/kg (dry) < 指定基準の1.3倍 > 【指定基準 : 150mg/kg (dry) 以下】	地中 (OP+0.522) から50cm

D5	D5-㉓	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.014mg/L < 指定基準の1.4倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表(OP+3.3)から50cm
	D5-㉔	125.690	砒素及びその化合物(溶出) : 0.016mg/L < 指定基準の1.6倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表(OP+3.3)から50cm
	D5-㉕	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.019mg/L < 指定基準の1.9倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表(OP+3.3)から50cm
			ふっ素及びその化合物(溶出) : 0.83mg/L < 指定基準の1.1倍 > 【指定基準 : 0.8mg/L以下】	地中(OP+1.55)から50cm
	D5-㉖	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.012mg/L < 指定基準の1.2倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表(OP+3.3)から50cm
	D5-㉗	82.180	鉛及びその化合物(溶出) : 0.011mg/L < 指定基準の1.1倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	地中(OP+1.3)から50cm
E1	E1-㉑	100.000	鉛及びその化合物(含有) : 590mg/kg (dry) < 指定基準の4.0倍 > 【指定基準 : 150mg/kg (dry) 以下】	地中(OP+0.442)から50cm
	E1-㉒	100.000	鉛及びその化合物(含有) : 570mg/kg (dry) < 指定基準の3.8倍 > 【指定基準 : 150mg/kg (dry) 以下】	地中(OP+0.462)から50cm
	E1-㉓	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.015mg/L < 指定基準の1.5倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表(OP+3.3)から50cm
			鉛及びその化合物(含有) : 360mg/kg (dry) < 指定基準の2.4倍 > 【指定基準 : 150mg/kg (dry) 以下】	地中(OP+0.482)から50cm
	E1-㉔	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.017mg/L < 指定基準の1.7倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表(OP+3.3)から50cm
E1-㉕	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.015mg/L < 指定基準の1.5倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表(OP+3.3)から50cm	
F1	F1-㉑	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.018mg/L < 指定基準の1.8倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表(OP+3.3)から50cm
	F1-㉒	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.012mg/L < 指定基準の1.2倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表(OP+3.3)から50cm
			鉛及びその化合物(含有) : 240mg/kg (dry) < 指定基準の1.6倍 > 【指定基準 : 150mg/kg (dry) 以下】	地中(OP+0.402)から50cm
	F1-㉓	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.018mg/L < 指定基準の1.8倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表(OP+3.3)から50cm
			鉛及びその化合物(含有) : 540mg/kg (dry) < 指定基準の3.6倍 > 【指定基準 : 150mg/kg (dry) 以下】	地中(OP+0.422)から50cm
	F1-㉔	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.025mg/L < 指定基準の2.5倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表(OP+3.3)から50cm
F1-㉕	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.023mg/L < 指定基準の2.3倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表(OP+3.3)から50cm	
F4	F4-㉓	100.000	ふっ素及びその化合物(溶出) : 0.84mg/L < 指定基準の1.1倍 > 【指定基準 : 0.8mg/L以下】	地中(OP-3.5)から50cm
F5	F5-㉖	102.790	砒素及びその化合物(溶出) : 0.012mg/L < 指定基準の1.2倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表(OP+3.3)から50cm
G1	G1-㉑	100.000	鉛及びその化合物(含有) : 160mg/kg (dry) < 指定基準の1.1倍 > 【指定基準 : 150mg/kg (dry) 以下】	地中(OP+0.322)から50cm
	G1-㉓	100.000	鉛及びその化合物(含有) : 240mg/kg (dry) < 指定基準の1.6倍 > 【指定基準 : 150mg/kg (dry) 以下】	地中(OP+0.362)から50cm
H1	H1-㉑	100.000	砒素及びその化合物(溶出) : 0.015mg/L < 指定基準の1.5倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表(OP+3.3)から50cm
I1	I1-㉓	90.040	砒素及びその化合物(溶出) : 0.011mg/L < 指定基準の1.1倍 > 【指定基準 : 0.01mg/L以下】	現地表(OP+3.3)から50cm
			ふっ素及びその化合物(溶出) : 1.1mg/L < 指定基準の1.4倍 > 【指定基準 : 0.8mg/L以下】	
合計		4,982.570		