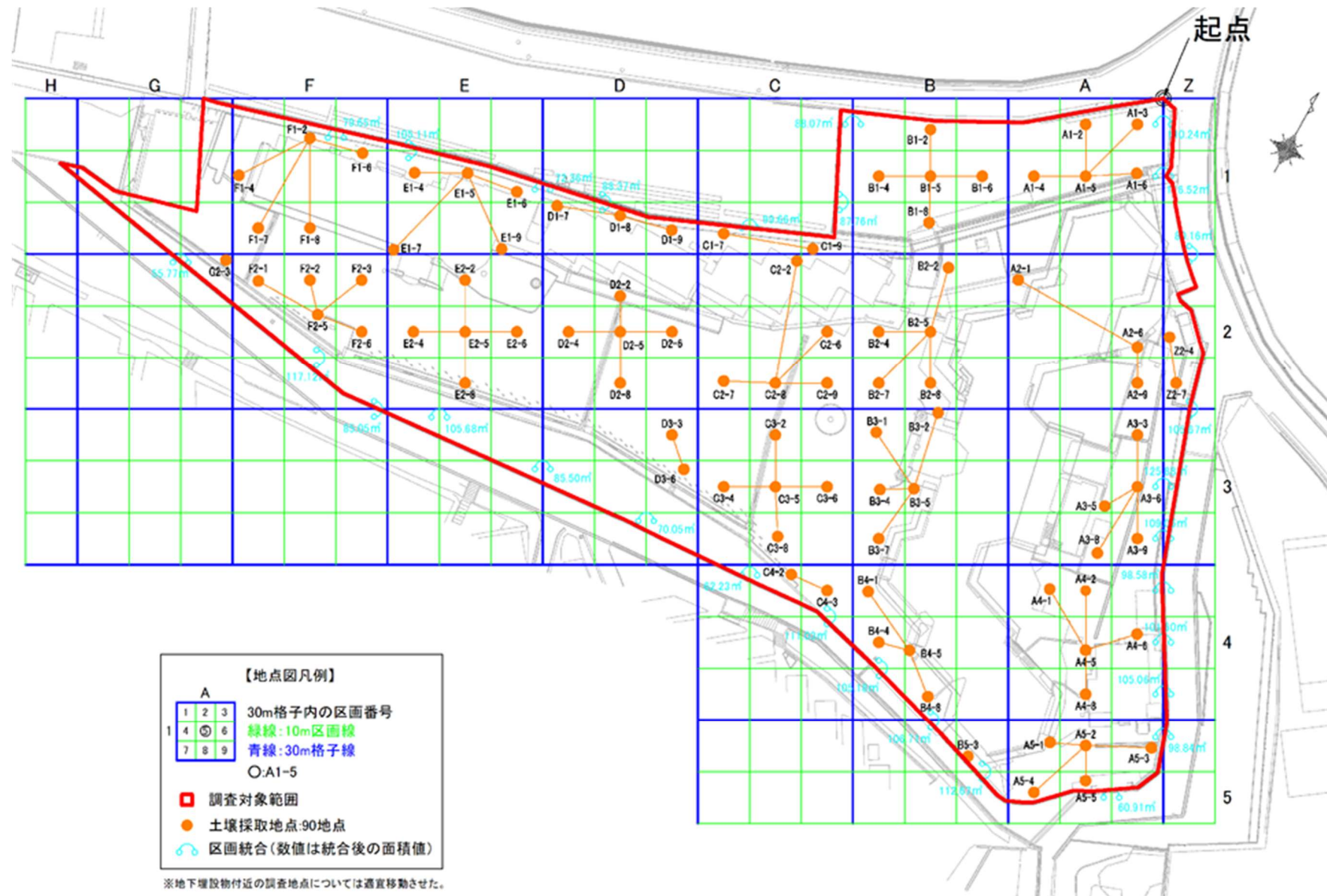


【調査地点位置図 第二種特定有害物質（シアン化合物を除く）（令和3年）】



【調査結果（土壤溶出量）】

特定有害物質の種類	定量下限値	指定基準※	分析結果 (mg/L)													
			A1	A2	A3	A4	A5	B1	B2	B3	B4	B5	C1	C2		
第三種特定有害物質	カドミウム及びその化合物	0.0003	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	
	六価クロム化合物	0.01	0.05以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
	水銀及びその化合物	0.0005	0.0005以下かつアルキル水銀が検出されないこと	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
	セレン及びその化合物	0.002	0.01以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	鉛及びその化合物	0.005	0.01以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	砒素及びその化合物	0.005	0.01以下	0.005	0.007	0.007	0.005未満	0.022	0.009	0.020	0.011	0.005未満	0.009	0.005未満	0.016	
	ふっ素及びその化合物	0.05	0.8以下	0.72	0.44	0.78	0.38	0.47	0.35	0.36	0.32	0.55	0.22	0.36	0.43	
	ほう素及びその化合物	0.05	1以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	

特定有害物質の種類	定量下限値	指定基準※	分析結果 (mg/L)													
			C3	C4	D1	D2	D3	E1	E2	F1	F2	G2	Z2			
第三種特定有害物質	カドミウム及びその化合物	0.0003	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	
	六価クロム化合物	0.01	0.05以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
	水銀及びその化合物	0.0005	0.0005以下かつアルキル水銀が検出されないこと	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
	セレン及びその化合物	0.002	0.01以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
	鉛及びその化合物	0.005	0.01以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
	砒素及びその化合物	0.005	0.01以下	0.005未満	0.005未満	0.006	0.027	0.005未満	0.022	0.008	0.005未満	0.005	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
	ふっ素及びその化合物	0.05	0.8以下	0.33	0.13	0.14	0.78	0.17	0.33	0.38	0.25	0.41	0.44	0.21		
	ほう素及びその化合物	0.05	1以下	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	

(※) 土壤溶出量の指定基準は、「土壤汚染対策法施行規則」（平成14年12月26日環境省令第29号）別表第四に準拠した。

備考) ハッチング箇所は指定基準の超過を表す

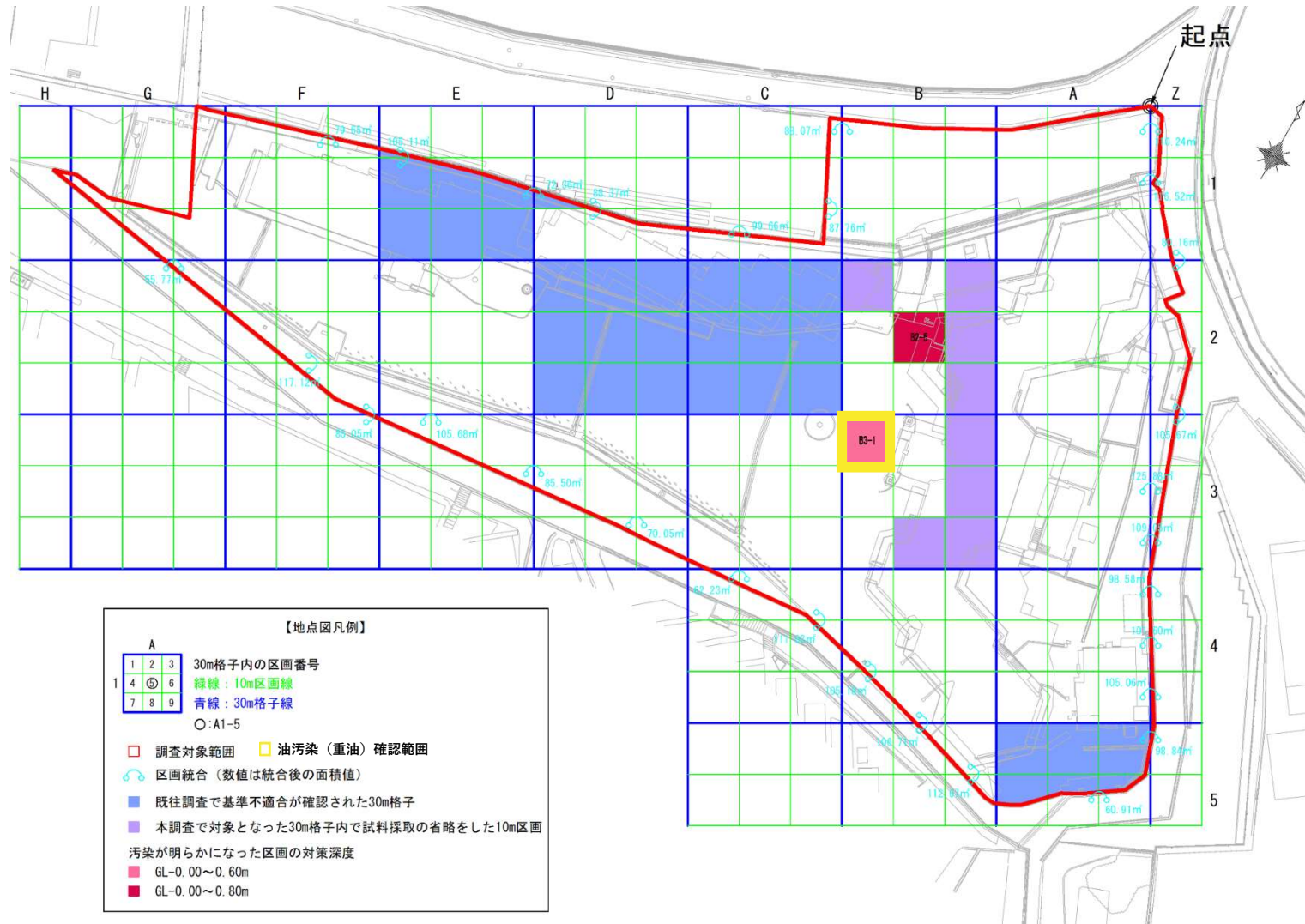
【調査結果（土壤含有量）】

特定有害物質の種類	定量下限値	指定基準※	分析結果 (mg/kg)												
			A1	A2	A3	A4	A5	B1	B2	B3	B4	B5	C1	C2	
第二種特定有害物質	カドミウム及びその化合物	1	45以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
	六価クロム化合物	2	250以下	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満
	水銀及びその化合物	1	15以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
	セレン及びその化合物	2	150以下	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満
	鉛及びその化合物	10	150以下	10	10	20	10	10	10	10	10	10	10未満	10未満	10未満
	砒素及びその化合物	1	150以下	11	4	4	13	23	19	32	25	1未満	2	1未満	31
	ふっ素及びその化合物	10	4000以下	20	40	90	50	60	30	20	20	10	10	10	40
	ほう素及びその化合物	10	4000以下	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満

特定有害物質の種類	定量下限値	指定基準※	分析結果 (mg/kg)											
			C3	C4	D1	D2	D3	E1	E2	F1	F2	G2	Z2	
第二種特定有害物質	カドミウム及びその化合物	1	45以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
	六価クロム化合物	2	250以下	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満
	水銀及びその化合物	1	15以下	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
	セレン及びその化合物	2	150以下	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満
	鉛及びその化合物	10	150以下	10未満	10未満	10	10未満	10未満	10	20	10	10	10未満	10未満
	砒素及びその化合物	1	150以下	56	26	5	11	86	21	38	26	43	3	11
	ふっ素及びその化合物	10	4000以下	40	40	10	30	40	30	40	30	60	30	40
	ほう素及びその化合物	10	4000以下	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満	10未満

(※) 土壤含有量の指定基準は、「土壤汚染対策法施行規則」（平成14年12月26日環境省令第29号）別表第五に準拠した。

【指定基準不適合範囲】



※B2-5、B3-1については、深度調査を実施