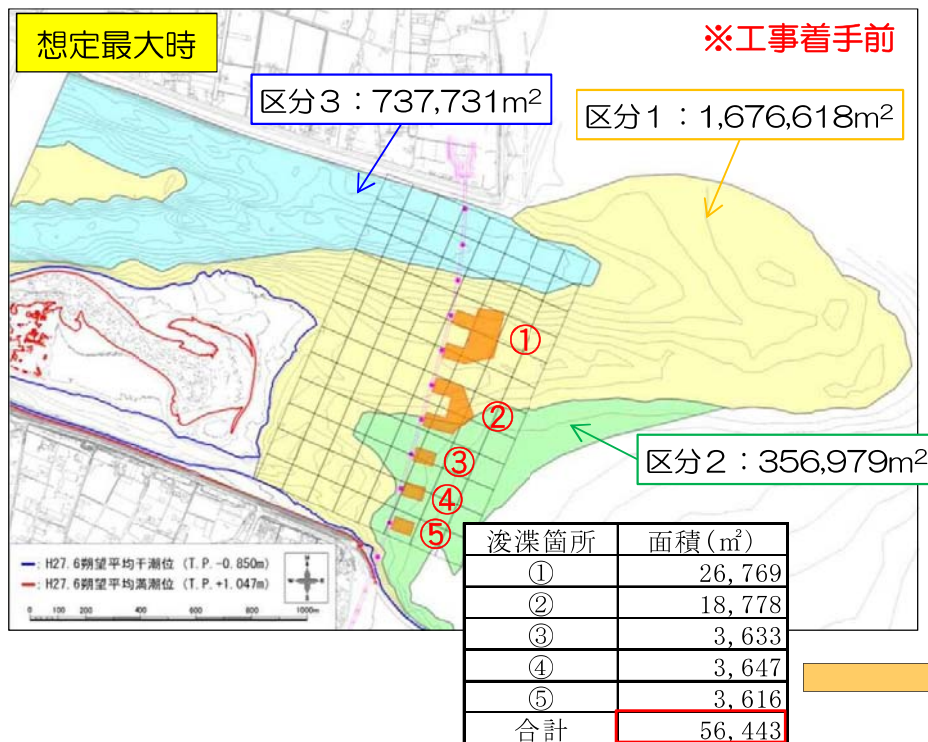


■ 浚渫の影響評価 ～想定最大時と実際の浚渫面積及びハビタット区分の比較～

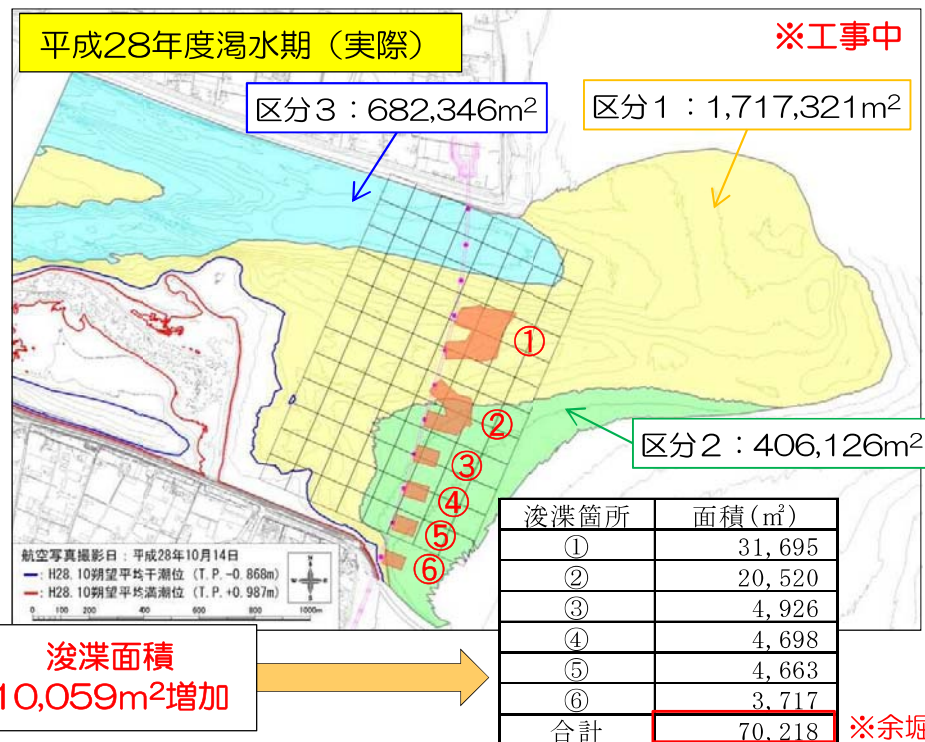


想定最大時の浚渫面積と平成28年度渇水期にて実施した実際の浚渫面積（余堀り含む）の比較結果及びハビタット区分の比較結果を示す。

■ 第7回検討会時の浚渫範囲とハビタット区分



■ 第8回検討会時の浚渫範囲とハビタット区分



浚渫面積
10,059m²増加

区分	ハビタット面積 (m ²)	想定最大時	
		浚渫面積 (m ²)	割合 (%)
区分1	1,676,618	41,056	2.45
区分2	356,979	15,388	4.31
区分3	737,731	0	0.00

・ 区分1に対する影響値が減少
・ 区分2に対する影響値が増加

区分	ハビタット面積 (m ²)	平成28年度渇水期	
		浚渫面積 (m ²)	割合 (%)
区分1	1,717,321	37,313	2.2
区分2	406,126	32,906	8.1
区分3	682,346	0	0.0

