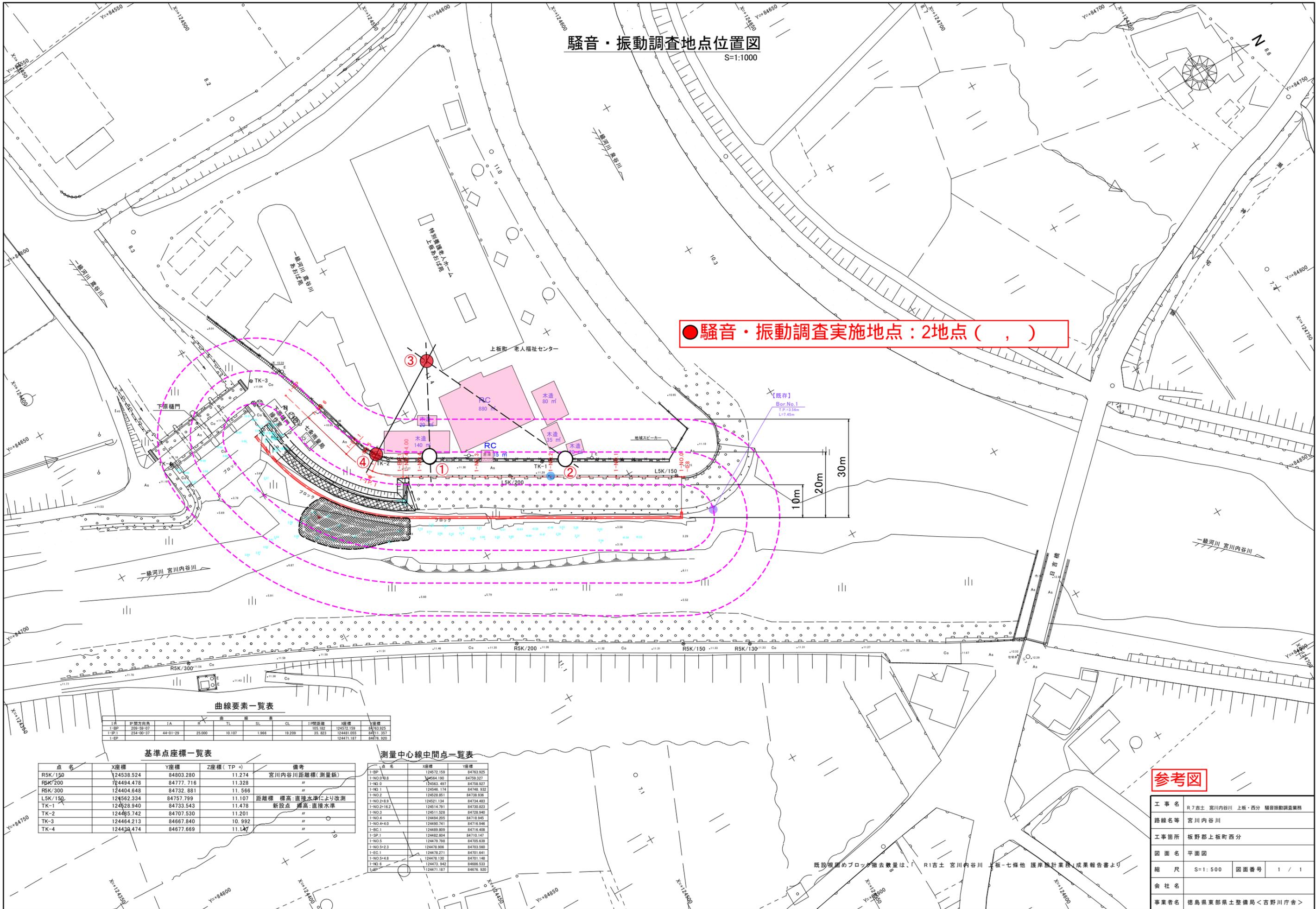


騒音・振動調査地点位置図

S=1:1000

● 騒音・振動調査実施地点：2地点（ ， ）



曲線要素一覧表

IR	曲線方向	IA	R	TL	SL	CL	1P側距離	2P側距離	Y座標
1-SP	20°-90°		25.000	10.107	1.966	19.209	105.192	124572.159	84763.925
1-SP1	254°-90°-37	44°-01'-29					35.823	124481.055	84711.357
1-EP								124471.197	84676.920

基準点座標一覧表

点名	X座標	Y座標	Z座標 (TP +)	備考
RSK/150	124538.524	84803.280	11.274	宮川内谷川距離標(測量紙)
RSK/200	124494.478	84777.716	11.328	〃
RSK/300	124404.648	84732.881	11.566	〃
LSK/150	124562.334	84757.799	11.107	距離標 標高:直接水準により改測
TK-1	124528.940	84733.543	11.478	新設点 標高:直接水準
TK-2	124465.742	84707.530	11.201	〃
TK-3	124464.213	84667.840	10.992	〃
TK-4	124430.474	84677.669	11.147	〃

測量中心線中間点一覧表

点名	X座標	Y座標
1-BP	124572.159	84763.925
1-NO-0+0.8	124564.190	84759.327
1-NO 0	124563.497	84758.927
1-NO.1	124546.174	84748.352
1-NO.2	124529.951	84738.620
1-NO.2+8.9	124521.134	84734.483
1-NO.2+18.2	124514.791	84730.823
1-NO.3	124511.328	84728.940
1-NO.4	124494.209	84718.948
1-NO.4+0	124490.741	84716.848
1-BC.1	124489.809	84716.408
1-SP.1	124482.804	84710.147
1-NO.5	124478.798	84705.639
1-NO.5+2.3	124478.906	84703.600
1-EC.1	124478.271	84701.841
1-NO.5+4.8	124478.130	84701.148
1-NO 6	124473.942	84688.533
1-EP	124471.197	84676.920

参考図

工事名	R7直土 宮川内谷川 上板・西分 騒音振動調査業務		
路線名等	宮川内谷川		
工事箇所	板野郡上板町西分		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:500	図面番号	1 / 1
会社名			
事業者名	徳島県東部県土整備局<吉野川庁舎>		

既設堤防のブロック撤去数量は、R1吉土 宮川内谷川 上板-七條地 護岸設計業務(成果報告書)より