## 回答19別紙

## 境界確定図

地 番						
No.	標識	Xn	Yn		辺 長	点間No
KS-1		-146054.638	-47762	328	17.778	KS-2
KS-2		-146038.138	-47768	947	19.890	KS-3
KS-3		-146030.911	-47750	416	62.830	KS-4
KS-4		-146006.827	-47692	. 385	2.532	KS-5
KS-5		-146006.229	-47689	924	5.132	KS-6
KS-6		-146005.810	-47684	.809	3.860	KS-7
KS-7		-146006.123	-47680	961	2.937	KS-8
KS-8		-146006.862	-47678	.118	2.200	KS-9
KS-9		-146007.769	-47676	.113	1.940	KS-10
KS-10		-146008.944	-47674	569	1.360	KS-11
KS-11		-146009.949	-47673	652	0.915	KS-12
KS-12		-146010.704	-47673	.134	0.876	KS-13
KS-13		-146011.472	-47672	.712	1.593	KS-14
KS-14		-146012.955	-47672	.129	1.669	KS-15
KS-15		-146014.589	-47671	.786	0.940	KS-16
KS-16		-146015.527	-47671	.717	44.813	KS-17
KS-17		-146060.134	-47676	.015	26.000	KS-18
KS-18		-146081.942	-47690	.172	27.110	KS-19
KS-19		-146101.810	-47671	.727	3.103	KA-32
KA-32		-146103.850	-47674	.066	3.398	KA-31
KA-31		-146106.158	-47676	. 561	10.000	K-17
K-17		-146112.972	-47683	. 881	4.522	K-18
K-18		-146109.660	-47686	960	4.674	K-19
K-19		-146106.236	-47690	142	23.207	K-20
K-20		-146089.238	-47705	942	53.661	K-21
K-21		-146039.705	-47726		38.739	KS-1
			倍 面	積	-8900.748804	
			面	積	44	50.3744020
			地	積	44	l50.37 m <sup>2</sup>

## 境界点座標リスト

点名	X座標	Y座標	標識
K-1	-146055.895	-47765.336	プレート
K-2	-146073.180	-47758.110	金属鋲
K-3	-146069.028	-47748.024	金属鋲
K-4	-146105.419	-47732.860	金属鋲
K-5	-146115.879	-47745.228	金属鋲
K-6	-146122.376	-47756.575	金属鋲
K-7	-146122.086	-47757.566	金属鋲
K-8	-146128.354	-47754.981	金属鋲
K-9	-146145.675	-47747.837	金属鋲
K-10	-146138.102	-47739.216	金属鋲
K-11	-146139.420	-47738.056	金属鋲
K-12	-146117.416	-47712.974	金属鋲
K-13	-146122.437	-47708.535	金属鋲
K-14	-146125.985	-47705.397	金属鋲
K-15	-146129.469	-47702.317	金属鋲
K-16	-146117.285	-47688.710	プラ杭
KA-30	-146082.429	-47698.617	金属鋲

## 基準点座標リスト

点名	X座標	Y座標	標識
T-8	-146122.116	-47765.986	金属鋲
T-9	-146037.997	-47766.557	金属鋲
T-10	-146097.204	-47718.354	金属鋲
T-11	-146122.441	-47673.991	金属標
3-07-30020	-146056.964	-47787.628	金属鋲
T-8-1	-146149.218	-47748.118	金属鋲
T-10-1	-146073.492	-47743.103	金属鋲
T-10-2	-146067.971	-47745.783	金属鋲

年	度	平成2	22年度	事 業 名			
委部	E 名	一級河」	川 安治	川(旧淀丿	川)用地測	量委託	
図種	面別		境 界	マママ ・	定区		
G	長	設計	照合	縮 F	番	号	
				S=1:500	1 .	1/1	
大阪府西大阪治水事務所							

