

おじおば鑑定

受付番号: T000001

関係:	母親	子ども	おじと思われる者
氏名:	不参加	ジョニー ドウ	ジョン ドウ
生年月日:		月/日/年	月/日/年
人種:			白人
採取日		月/日/年	月/日/年

結果:
 総合おじおば指数(CGI): **0.01**
 おじおば確率: **0.98%**

(確率の)計算と結果の説明:

下記に示された15カ所の遺伝システムの結果からによると、ジョン ドウは、分析した15カ所の遺伝システムの内7カ所での一致しかないためかなりの確率でジョニー ドウの生物学のおじではない。**0.01**のおじおば指数(CAI)はおじおばであることを決定するために使用され、ジョン ドウが、不特定多数の似通った人種の中で比べた場合にジョニー ドウの生物学のおじおばである確率が**0.01**倍であると推測されます。50%の事前確率を考慮に入れ、おじおば確率は、**0.98%**です。

遺伝子座	母親	子ども		おじと思われる者		おじおば指数
	不参加	ジョニー	ドウ	ジョン	ドウ	
CSF1PO		10	11	10	11	1.409
D2S1338		17	19	18	20	0.500
D3S1358		15	18	13	16	0.500
D5S818			11		12	0.500
D7S820		8	10		10	1.419
D8S1179			13	14	15	0.500
D13S317		8	11	12	13	0.500
D16S539		11	13	11	12	0.891
D18S51		16	17	13	14	0.500
D19S433			14		15	0.500
D21S11		28	30	30		1.492
FGA			24	22	25	0.500
TH01		6	9.3	7	9.3	0.930
TPOX		8	11		8	0.969
vWA		15	18	16	18	1.056

この(報告書の)情報は極秘である。デオキシリボ核酸(DNA)は、検査に参加した各人の提出されたサンプルから分離されて、上記に記載された遺伝系(座)に、ポリメラーゼ連鎖反応(PCR)を使用することで特徴付けられた。付随の結果と氏名、関係、および民族性は、研究所において利用されている情報をもとにしている。GeneTreeはGeneTreeに到着する前でのサンプルの起源、輸送に関しては責任がない。上記に示されたデータを発生させる目的のためのサンプルの採取は、公的な裁判用の方法に従って実行されなかった。そのためにこれらの結果は裁判所での認可を得ることは難しい。この検査の参加者は、個人的目的の方法としてのみ、厳格にこれらの結果に理解し、合意する。

<署名>

ジェームス ソレンソン, MPH/HAS, CLSp(MB), 研究所主任
 GeneTree DNA Testing Center



この検査結果は、ローカス別個別のDNA鑑定における所定の手続きを行っていないため、ローカス別の鑑定結果の正確性に限り一切を否認する。

注: しかしながらこの検査のサンプル採取の工程で判別者がローカス別ローカス鑑定代理人は別の第三者による人種判定が行われる場合、この私的裁判所の鑑定結果の正確性や固有の正確性がある。