

# 超音波スクリーニング研修講演会 2023 東京 アンケート結果

回答者 301 名（参加登録者 1,162 名）回収率 25.9%

会場開催

会期：令和 5 年 12 月 16 日（土）

会場：浜離宮朝日ホール（小ホール）

オンデマンド配信

期間：令和 5 年 12 月 25 日～令和 6 年 2 月 29 日

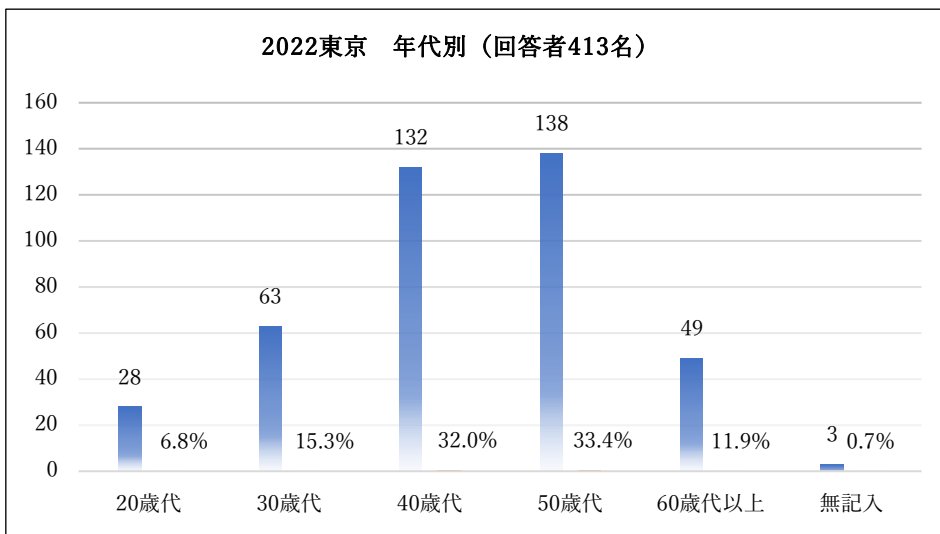
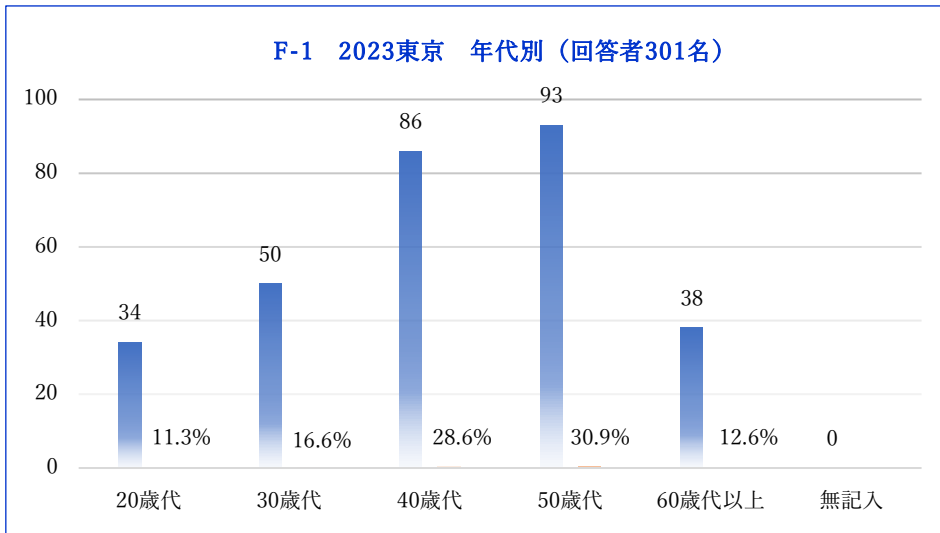
主催

特定非営利活動法人 超音波スクリーニングネットワーク

超音波スクリーニング研修講演会 2023 東京アンケート

# 1 フェイスシート

F-1 2023 東京 年代別			2022 東京 年代別		
20 歳代	34 名	11.3%	20 歳代	28 名	6.8%
30 歳代	50 名	16.6%	30 歳代	63 名	15.3%
40 歳代	86 名	28.6%	40 歳代	132 名	32.0%
50 歳代	93 名	30.9%	50 歳代	138 名	33.4%
60 歳代以上	38 名	12.6%	60 歳代以上	49 名	11.9%
無記入			無記入	3 名	0.7%
合計	301	100.0%	合計	413 名	100.1%



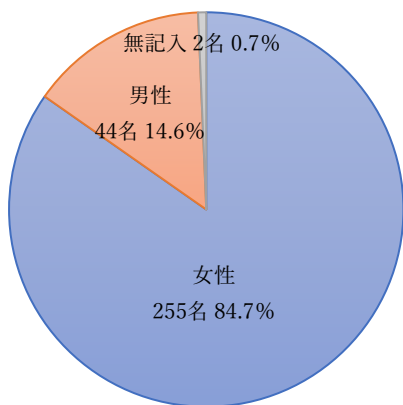
F-2 2023 東京 性別

女性	255名	84.7%
男性	44名	14.6%
無記入	2名	0.7%
合計	301名	100.0%

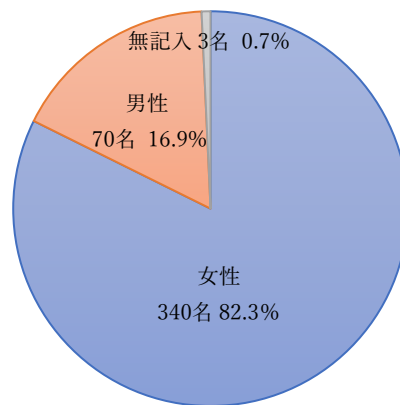
2022 東京 性別

女性	340名	82.3%
男性	70名	16.9%
無記入	3名	0.7%
合計	413名	99.9%

F-2 2023東京 性別 (回答者301名)



2022東京 男女別 (回答者413名)



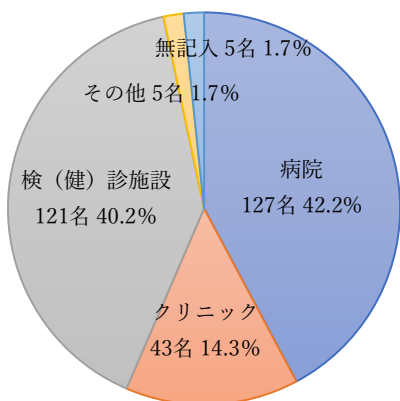
F-3 2023 東京 施設の種別

病院	127名	42.2%
クリニック	43名	14.3%
検(健)診施設	121名	40.2%
その他	5名	1.7%
無記入	5名	1.7%
合計	301名	100.1%

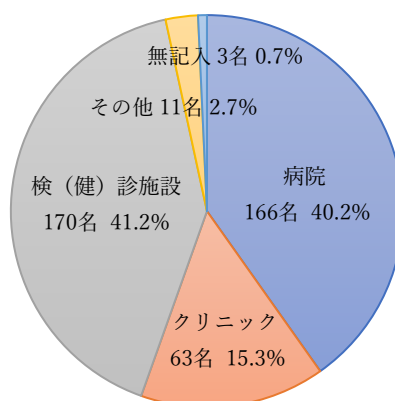
2022 東京 施設の種別

病院	166名	40.2%
クリニック	63名	15.3%
検(健)診施設	170名	41.2%
その他	11名	2.7%
無記入	3名	0.7%
合計	413名	100.1%

F-3 2023東京 施設の種別



2022東京 施設の種別

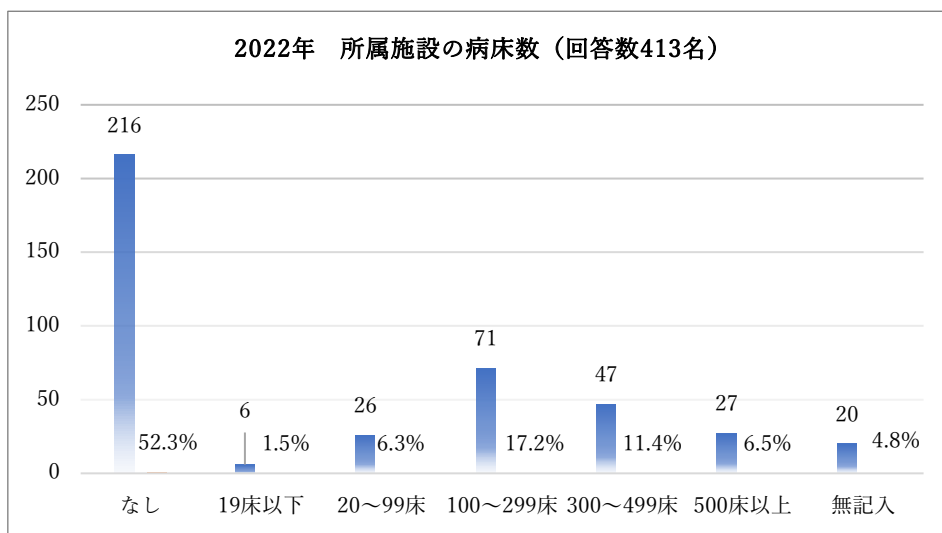
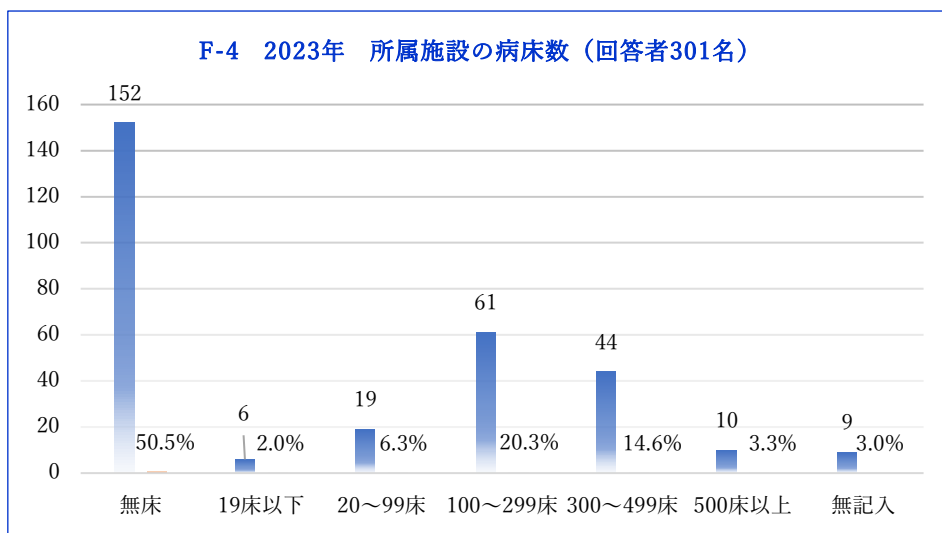


F-4 2023 東京 所属施設の病床数

無床	152名	50.5%
19床以下	6名	2.0%
20～99床	19名	6.3%
100～299床	61名	20.3%
300～499床	44名	14.6%
500床以上	10名	3.3%
無記入	9名	3.0%
合計	301名	100.0%

2022 東京 所属施設の病床数

無床	216名	52.3%
19床以下	6名	1.5%
20～99床	26名	6.3%
100～299床	71名	17.2%
300～499床	47名	11.4%
500床以上	27名	6.5%
無記入	20名	4.8%
合計	413名	100.0%

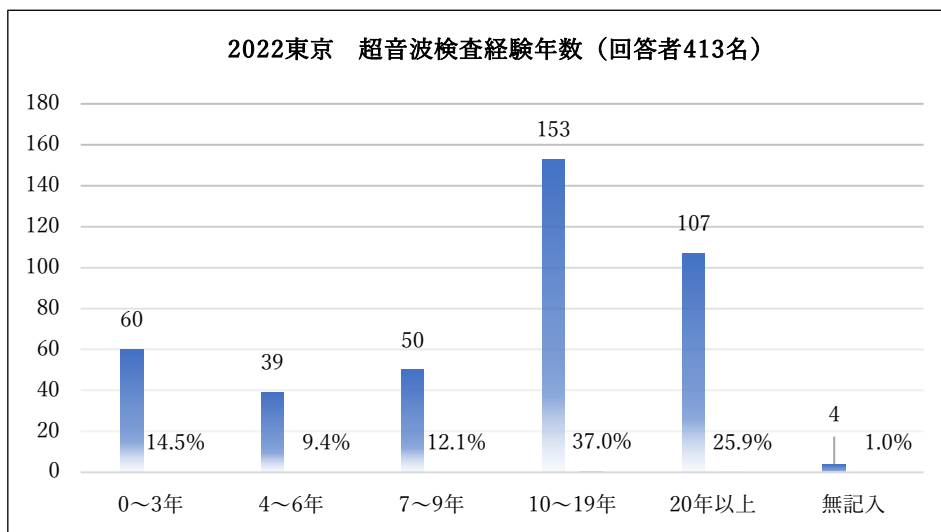
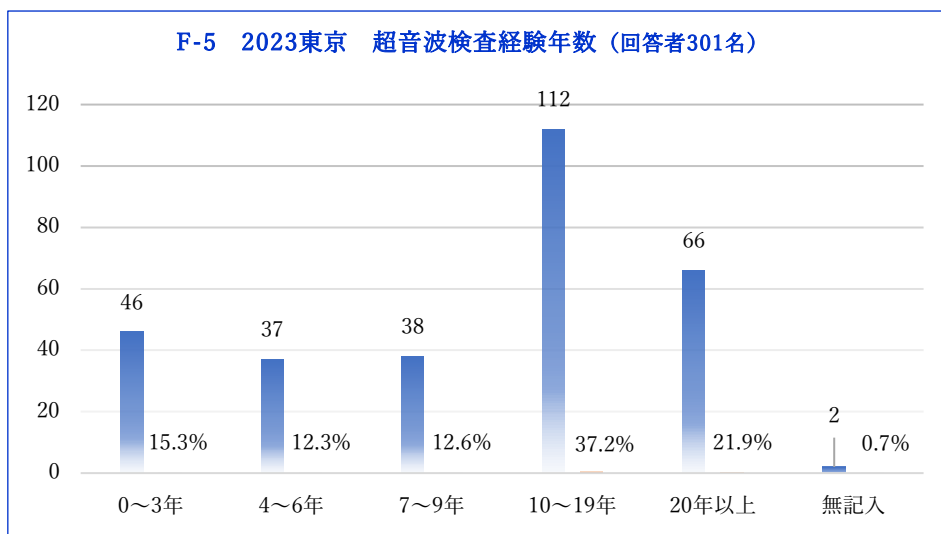


F-5 2023 東京 超音波検査経験年数

0～3年	46名	15.3%
4～6年	37名	12.3%
7～9年	38名	12.6%
10～19年	112名	37.2%
20年以上	66名	21.9%
無記入	2名	0.7%
合計	301名	100.0%

2022 東京 超音波検査経験年数

0～3年	60名	14.5%
4～6年	39名	9.4%
7～9年	50名	12.1%
10～19年	153名	37.0%
20年以上	107名	25.9%
無記入	4名	1.0%
合計	413名	99.9%

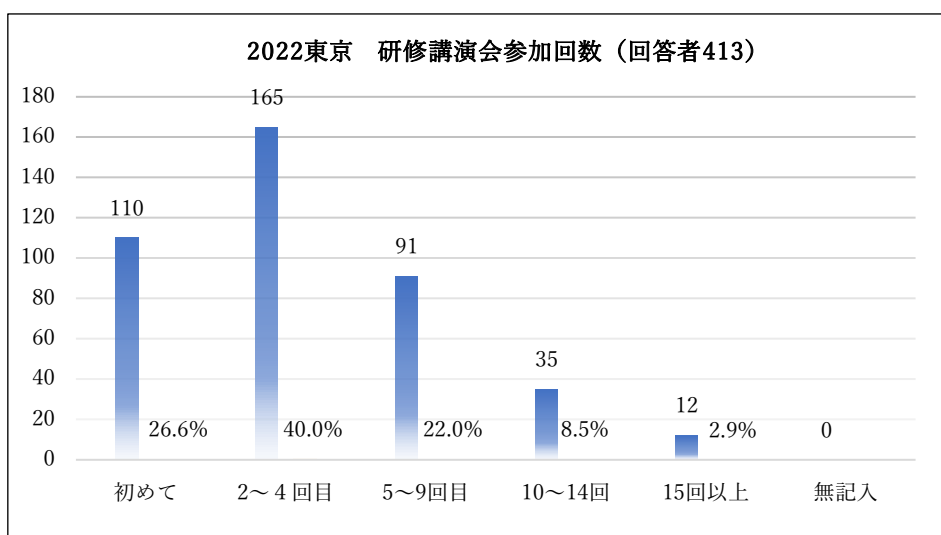
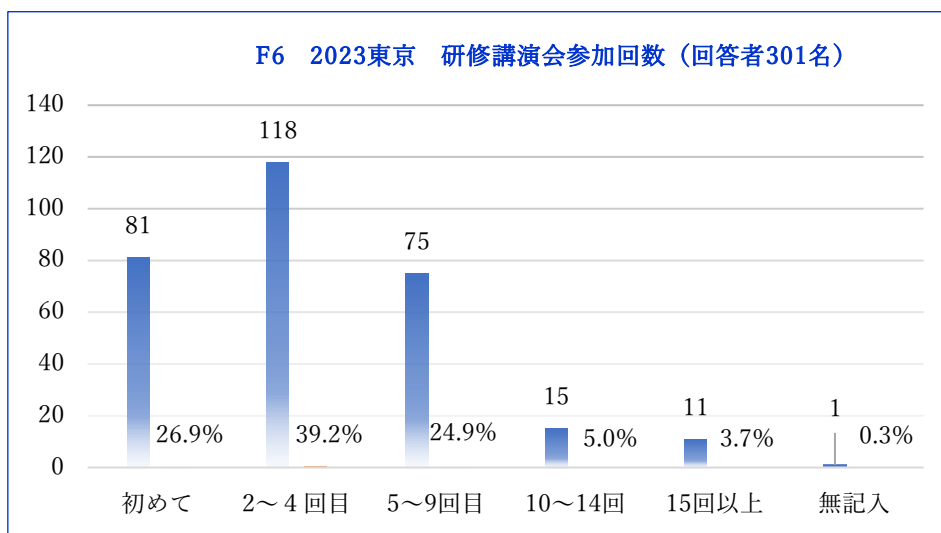


F-6 2023 東京 研修講演会参加回数

初めて	81名	26.9%
2～4回目	118名	39.2%
5～9回目	75名	24.9%
10～14回	15名	5.0%
15回以上	11名	3.7%
無記入	1名	0.3%
合計	301名	100.0%

2022 東京 研修講演会参加回数

初めて	110名	26.6%
2～4回目	165名	40.0%
5～9回目	91名	22.0%
10～14回	35名	8.5%
15回以上	12名	2.9%
無記入		
合計	413名	100.0%



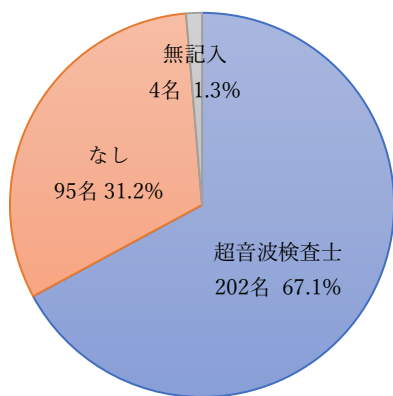
F7-1 2023 東京 超音波検査士の有無

超音波検査士	202 名	67.1%
なし	95 名	31.6%
無記入	4 名	1.3%
合計	301 名	100.0%

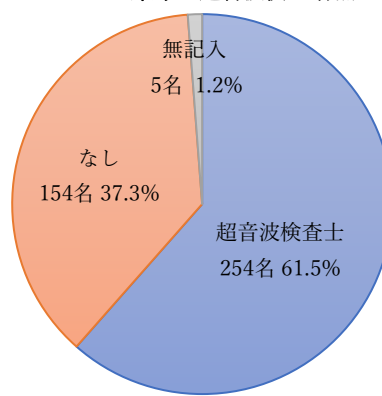
2022 東京 超音波検査士の有無

超音波検査士	254 名	61.5%
なし	154 名	37.3%
無記入	5 名	1.2%
合計	413 名	100.0%

F7-1 2023東京 超音波検査士 有無



2022東京 超音波検査 有無



F7-2 2023 東京 超音波検査士の領域

(回答者 202 名 複数回答あり)

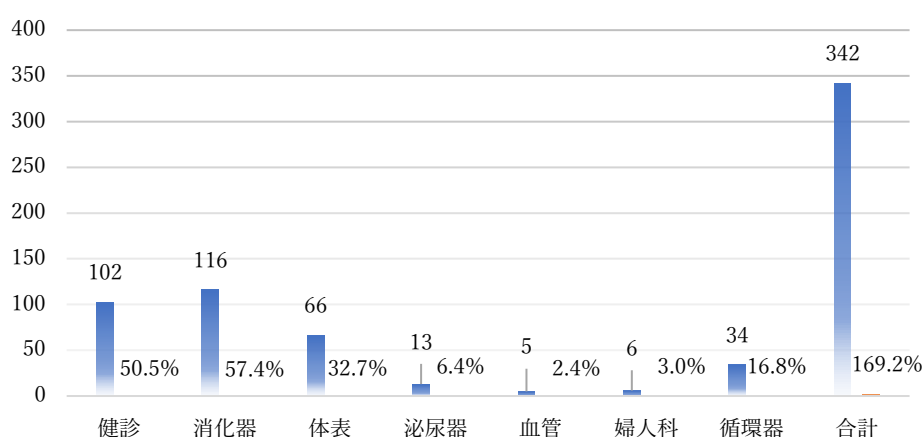
健診	102 名	50.5%
消化器	116 名	57.4%
体表	66 名	32.7%
泌尿器	13 名	6.4%
血管	5 名	2.4%
婦人科	6 名	3.0%
循環器	34 名	16.8%
合計	342 名	169.2%

2022 東京 超音波検査士の領域

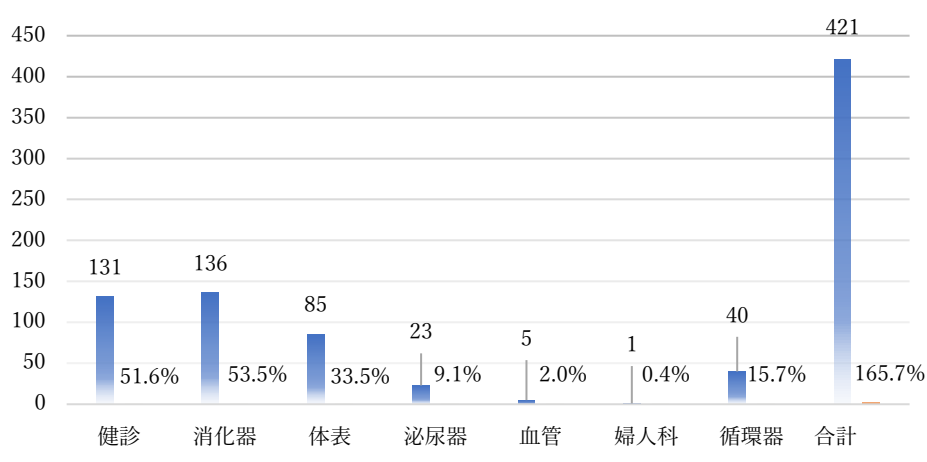
(回答者 254 名 複数回答あり)

健診	131 名	51.6%
消化器	136 名	53.5%
体表	85 名	33.5%
泌尿器	23 名	9.1%
血管	5 名	2.0%
婦人科	1 名	0.4%
循環器	40 名	15.7%
合計	421 件	165.7%

F7-2 2023東京 超音波検査士の領域 (回答者202名 複数回答あり)



2022東京 超音波検査士の領域 (回答者254名 複数回答あり)





## # 2 講演会 2023 東京についての質問

### Q2-1 講演会をどこで知りましたか

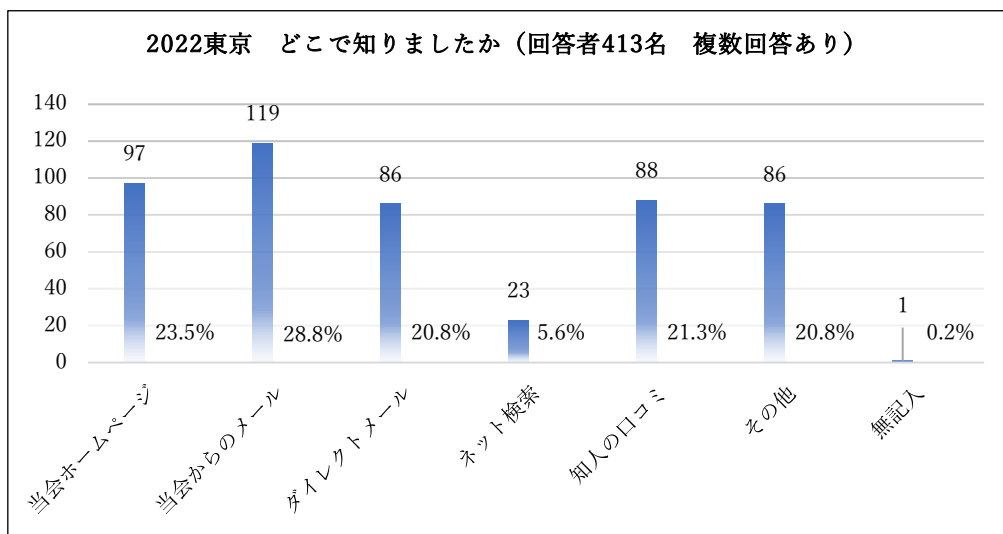
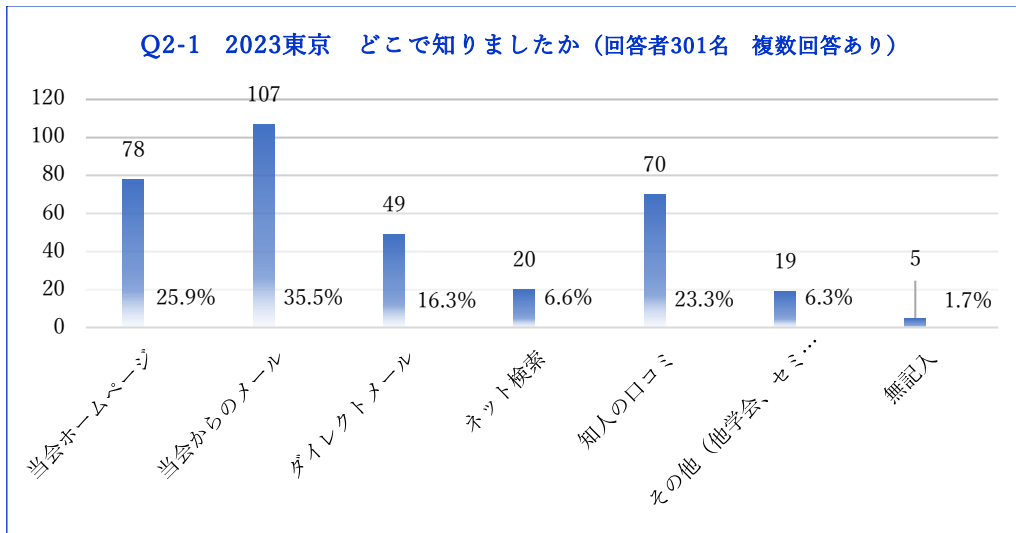
2023 東京（回答者 301 名 複数回答あり）

2022 東京（回答者 413 名 複数回答あり）

当会ホームページ	78	25.9%
当会からのメール	107	35.5%
ダイレクトメール	49	16.3%
ネット検索	20	6.6%
知人の口コミ	70	23.3%
*その他	19	6.3%
無記入	5	1.7%
合計	348	115.6%

当会ホームページ	97	23.5%
当会からのメール	119	28.8%
ダイレクトメール	86	20.8%
ネット検索	23	5.6%
知人の口コミ	88	21.3%
*その他	86	20.8%
無記入	1	0.2%
合計	500	121.1%

\*その他（他学会、セミナー、雑誌等）



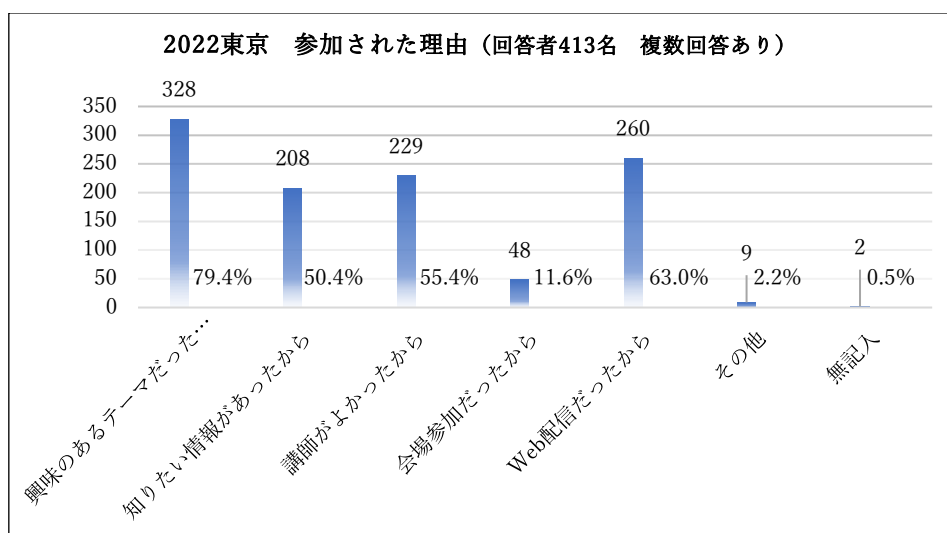
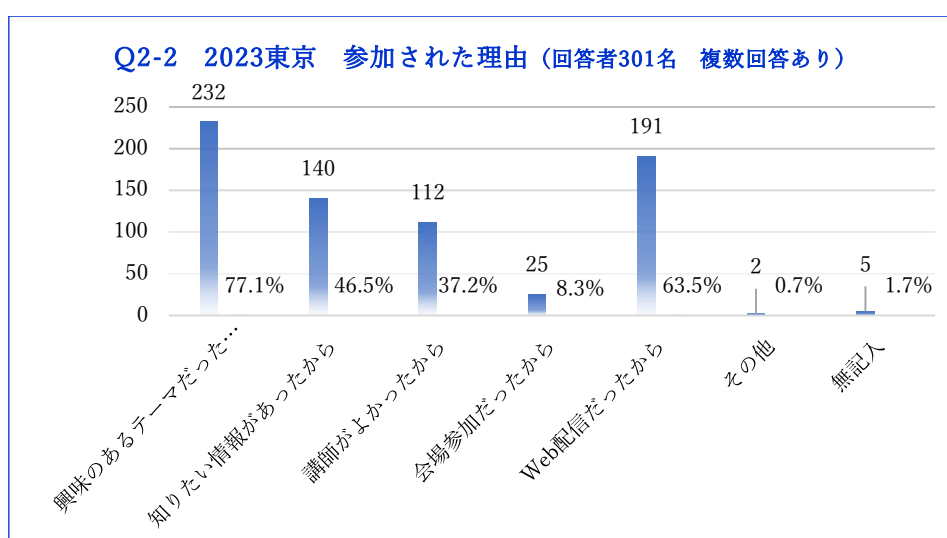
## Q2-2 参加された理由について

2023 東京（回答者 301 名 複数回答あり）

興味のあるテーマだったから	232	77.1%
知りたい情報があったから	140	46.5%
講師がよかったから	112	37.2%
会場参加だったから	25	8.3%
Web 配信だったから	191	63.5%
その他	2	0.7%
無記入	5	1.7%
合計	707	234.9%

2022 東京（回答者 413 名 複数回答あり）

興味のあるテーマだったから	328	79.4%
知りたい情報があったから	208	50.4%
講師がよかったから	229	55.4%
Web 配信だったから	48	11.6%
時間があったから	260	63.0%
その他	9	2.2%
無記入	2	0.5%
合計	1084	262.5%



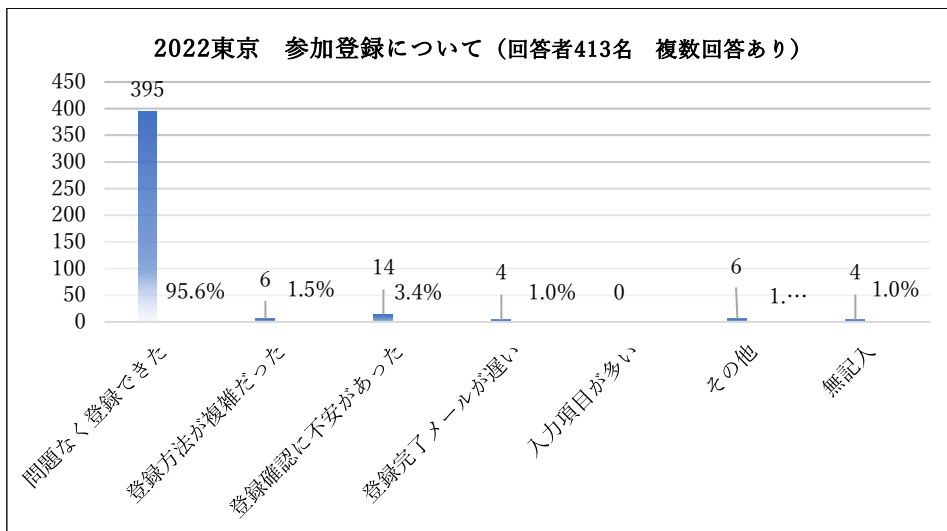
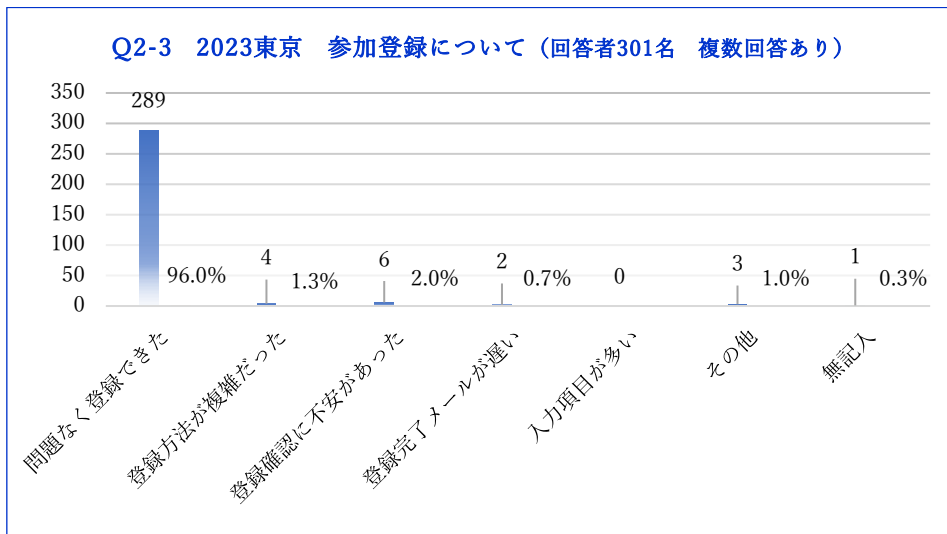
### Q2-3 参加登録について

2023 東京（回答者 301 名 複数回答あり）

問題なく登録できた	289	96.0%
登録方法が複雑だった	4	1.3%
登録確認に不安があった	6	2.0%
登録完了メールが遅い	2	0.7%
入力項目が多い	0	
その他	3	1.0%
無記入	1	0.3%
合計	305	101.3%

2022 東京（回答者 413 名 複数回答あり）

問題なく登録できた	395	95.6%
登録方法が複雑だった	6	1.5%
登録確認に不安があった	14	3.4%
登録完了メールが遅い	4	1.0%
入力項目が多い	0	
その他	6	1.5%
無記入	4	1.0%
合計	429	103.9%



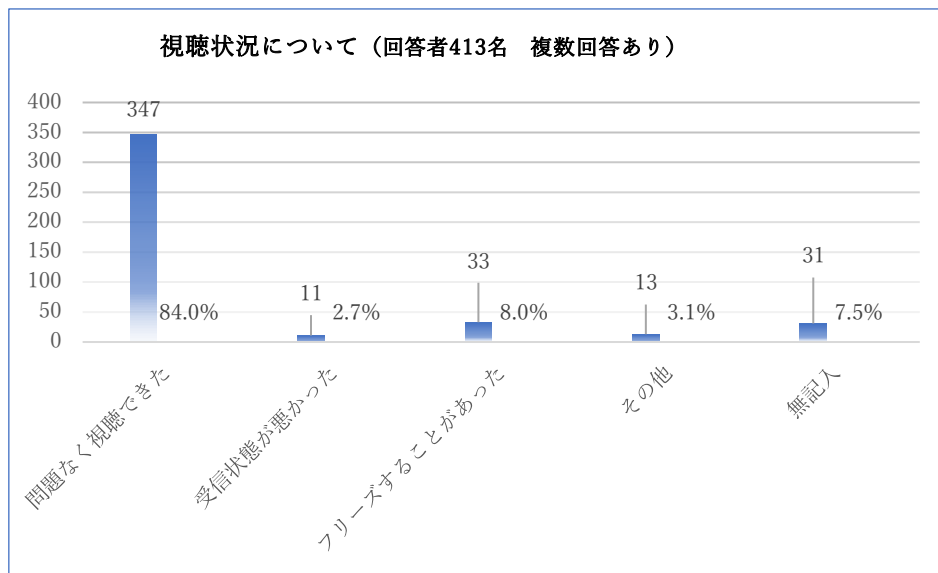
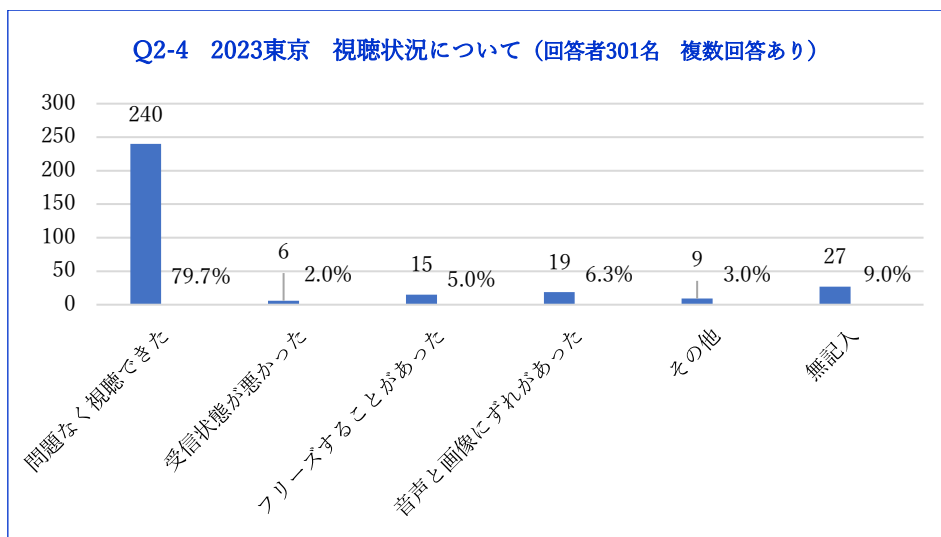
## Q2-4 視聴状況について

2023 東京（回答者 301 名 複数回答あり）

問題なく視聴できた	240	79.7%
受信状態が悪かった	6	2.0%
フリーズすることがあった	15	5.0%
音声と画像にずれがあった	19	6.3%
その他	9	3.0%
無記入	27	9.0%
合計	316	105.0%

2022 東京（回答者 413 名 複数回答あり）

問題なく視聴できた	347	84.0%
受信状態が悪かった	11	2.7%
フリーズすることがあった	33	8.0%
その他	13	3.1%
無記入	31	7.5%
合計	435	105.3%



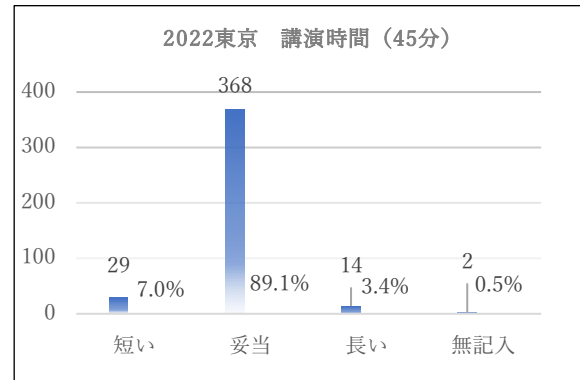
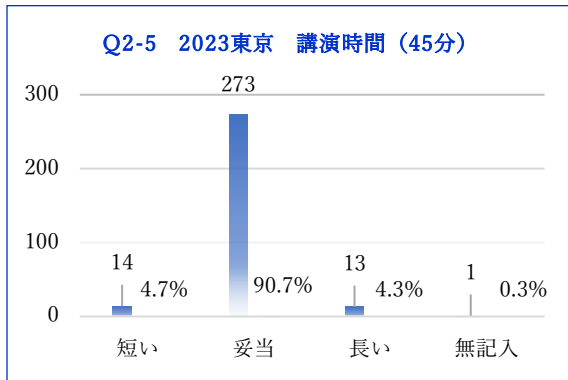
## Q2-5 講演時間について

2023 東京（講演時間 45 分）

短い	14	4.7%
妥当	273	90.7%
長い	13	4.3%
無記入	1	0.3%
合計	301	100.0%

2022 東京（講演時間 45 分）

短い	29	7.0%
妥当	368	89.1%
長い	14	3.4%
無記入	2	0.5%
合計	413	100.0%



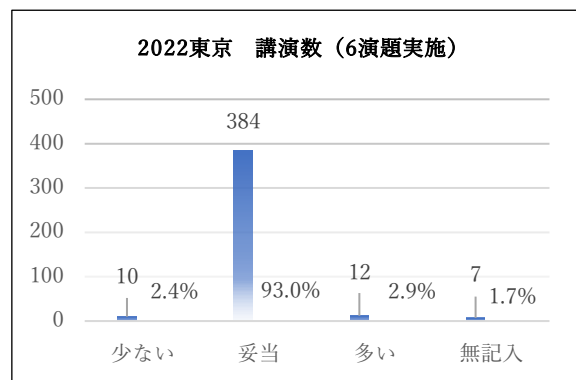
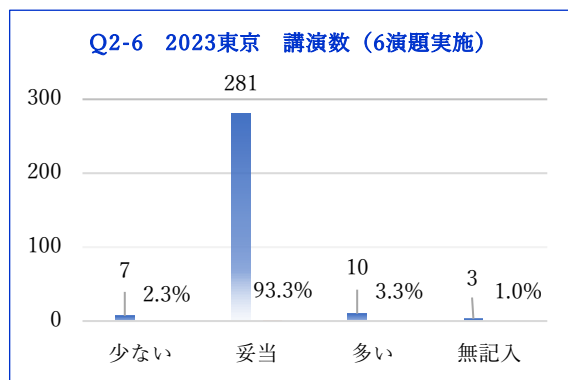
## Q2-6 講演数について

2023 東京（6 演題実施）

少ない	7	2.3%
妥当	281	93.3%
多い	10	3.3%
無記入	3	1.0%
合計	301	99.9%

2022 東京（6 演題実施）

少ない	10	2.4%
妥当	384	93.0%
多い	12	2.9%
無記入	7	1.7%
合計	413	100.0%



## Q2-7 会場について（浜離宮朝日ホール〈小ホール〉）

2023 東京 会場参加者 210 名 回答率 34.8%

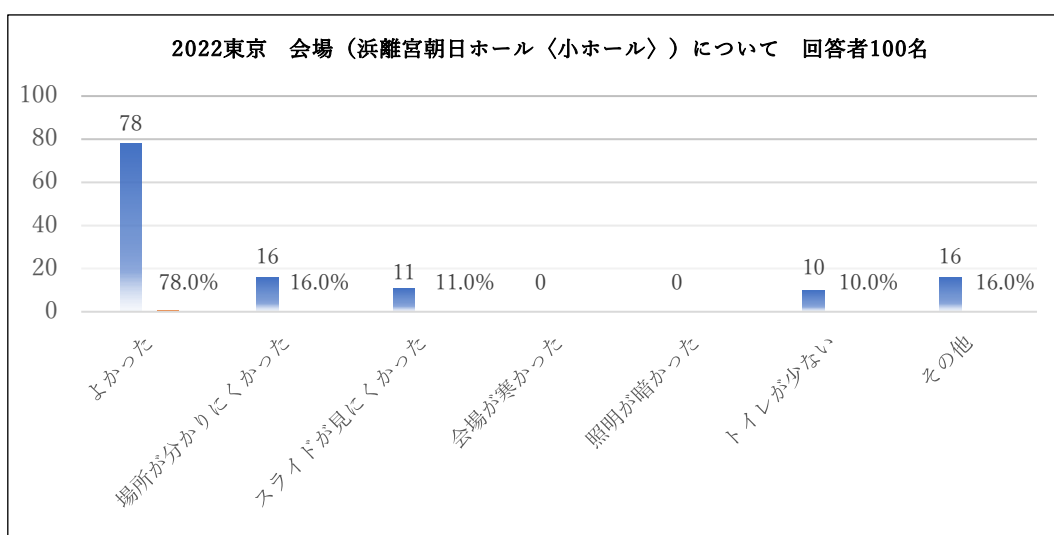
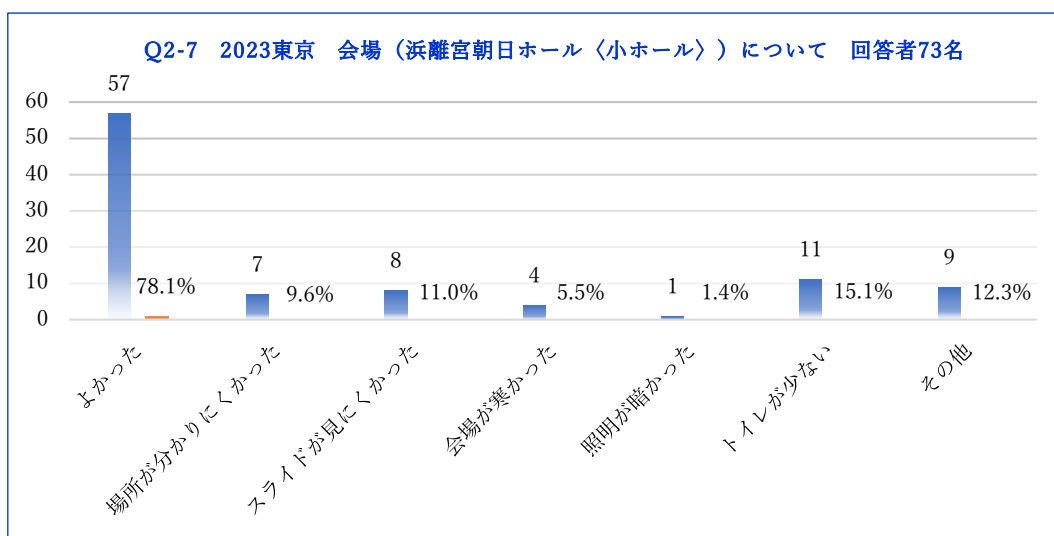
回答者 73 名 複数回答あり

よかった	57	78.1%
場所が分かりにくかった	7	9.6%
スライドが見にくかった	8	11.0%
会場が寒かった	4	5.5%
照明が暗かった	1	1.4%
トイレが少ない	11	15.1%
その他	9	12.3%
合計	97	133.0%

2022 東京 会場参加者 224 名 回答率 44.6%

回答者 100 名 複数回答あり

よかった	78	78.0%
場所が分かりにくかった	16	16.0%
スライドが見にくかった	11	11.0%
会場が寒かった	0	
照明が暗かった	0	
トイレが少ない	10	10.0%
その他	16	16.0%
合計	131	131.0%



### # 3 講演の評価と満足度

#### Q3-1 講演会は満足していただきましたか

2023 東京の満足度（回答者 301 名）

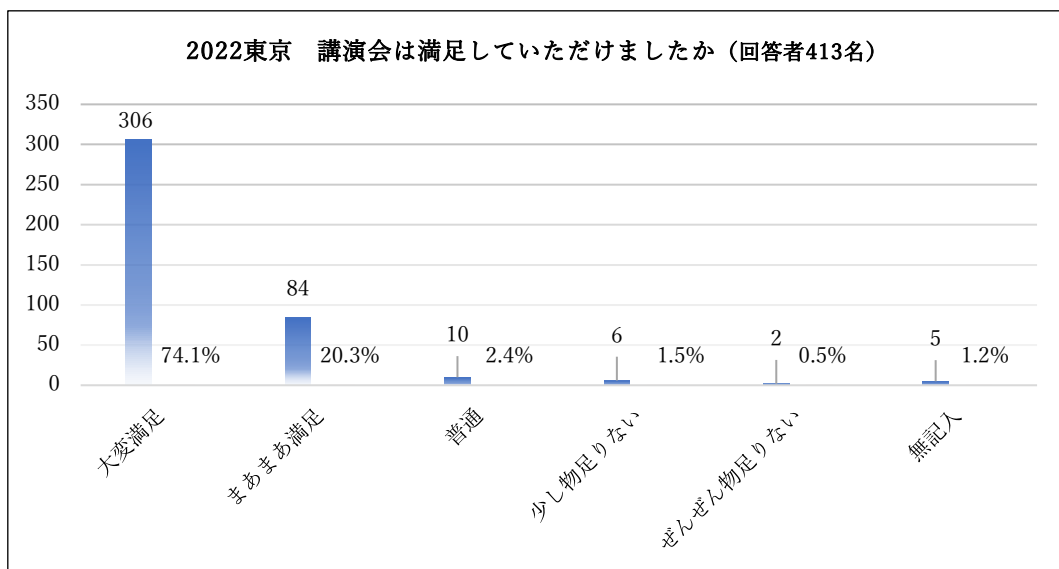
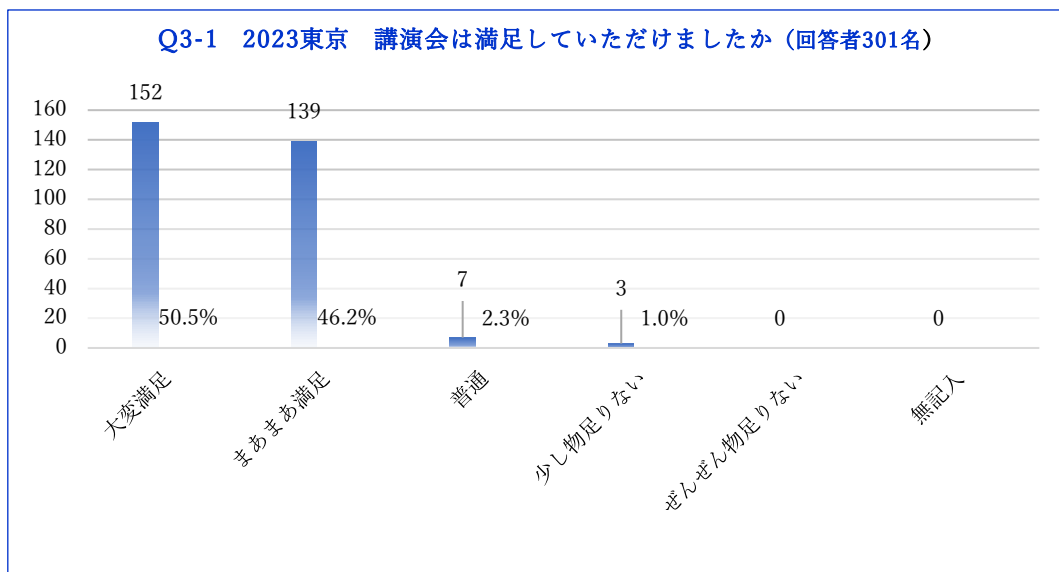
会場開催+オンデマンド開催

大変満足	152	50.5%
まあまあ満足	139	46.2%
普通	7	2.3%
少し物足りない	3	1.0%
ぜんぜん物足りない	0	
無記入	0	
合計	301	100.0%

2022 東京の満足度（回答者 413 名）

ライブ配信+オンデマンド配信

大変満足	306	74.1%
まあまあ満足	84	20.3%
普通	10	2.4%
少し物足りない	6	1.5%
ぜんぜん物足りない	2	0.5%
無記入	5	1.2%
合計	413	100.0%



## Q3-2 2023 東京 講演の満足度

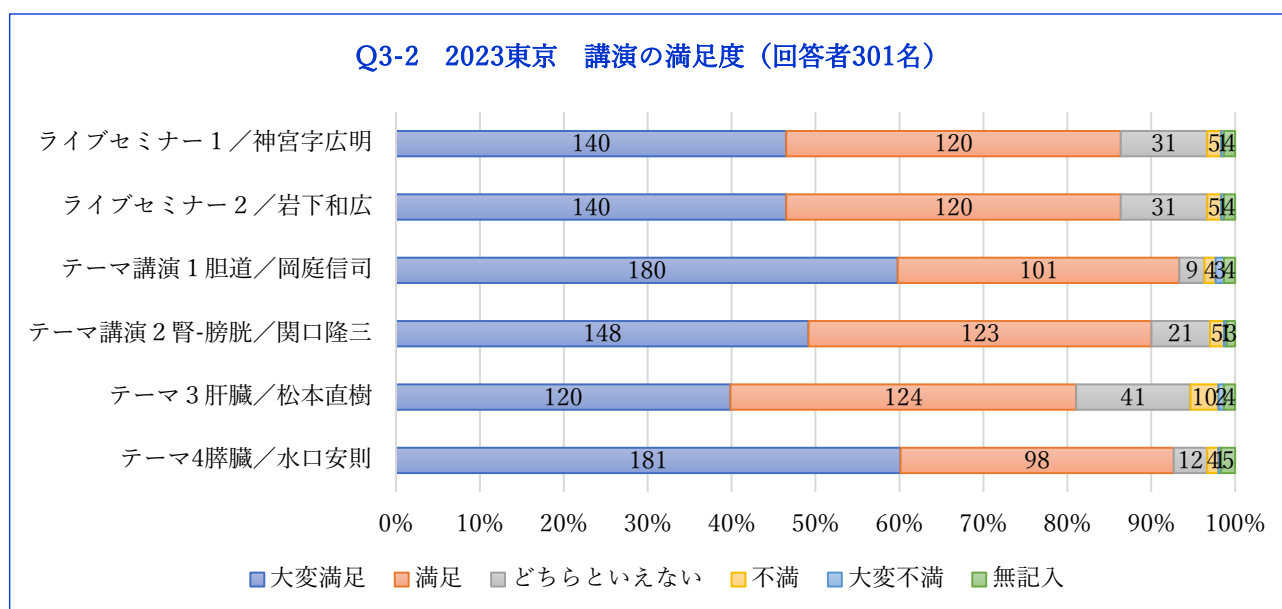
回答者 301 名

演題	大変満足	満足	どちらとも いえない	不満	大変不満	無記入
ライブセミナー 1 / 神宮字広明	140	120	31	5	1	4
ライブセミナー 2 / 岩下和広	140	120	31	5	1	4
テーマ講演 1 胆道 / 岡庭信司	180	101	9	4	3	4
テーマ講演 2 腎-膀胱 / 関口隆三	148	123	21	5	1	3
テーマ 3 肝臓 / 松本直樹	120	124	41	10	2	4
テーマ 4 膵臓 / 水口安則	181	98	12	4	1	5

\* テーマ講演：『US スクリーニング…予後の良い癌を拾い上げるポイント…』

\* ライブセミナー 1 『腹部スクリーニングを行う基本とコツ』

\* ライブセミナー 2 『頸動脈および下肢静脈のスクリーニング』





### Q3-3 2023 東京 講演の難易度

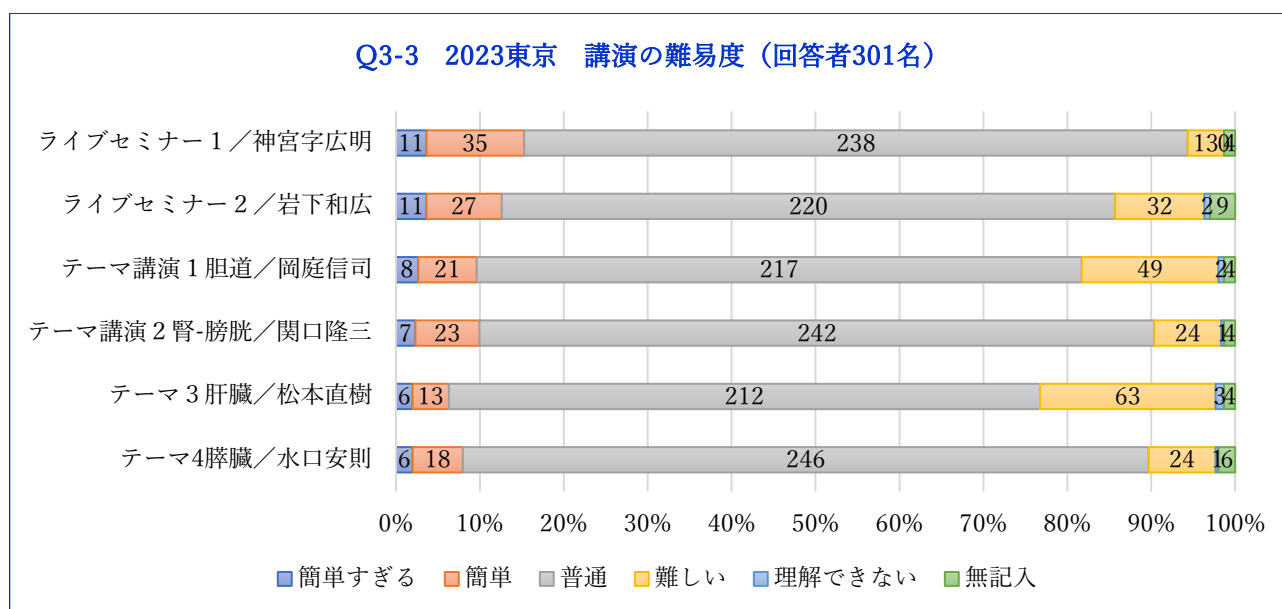
回答者 301 名

演題	簡単すぎる	簡単	普通	難しい	理解できない	無記入
ライブセミナー 1 / 神宮字広明	11	35	238	13	0	4
ライブセミナー 2 / 岩下和広	11	27	220	32	2	9
テーマ講演 1 胆道 / 岡庭信司	8	21	217	49	2	4
テーマ講演 2 腎-膀胱 / 関口隆三	7	23	242	24	1	4
テーマ 3 肝臓 / 松本直樹	6	13	212	63	3	4
テーマ 4 膵臓 / 水口安則	6	18	246	24	1	6

\* テーマ講演：『US スクリーニング…予後の良い癌を拾い上げるポイント…』

\* ライブセミナー 1 『腹部スクリーニングを行う基本とコツ』

\* ライブセミナー 2 『頸動脈および下肢静脈のスクリーニング』



### Q3-4 2023東京 演題別評価

回答者〇〇名

#### Q3-4-1 2023東京 ライブセミナー1『腹部スクリーニングを行う基本とコツ』

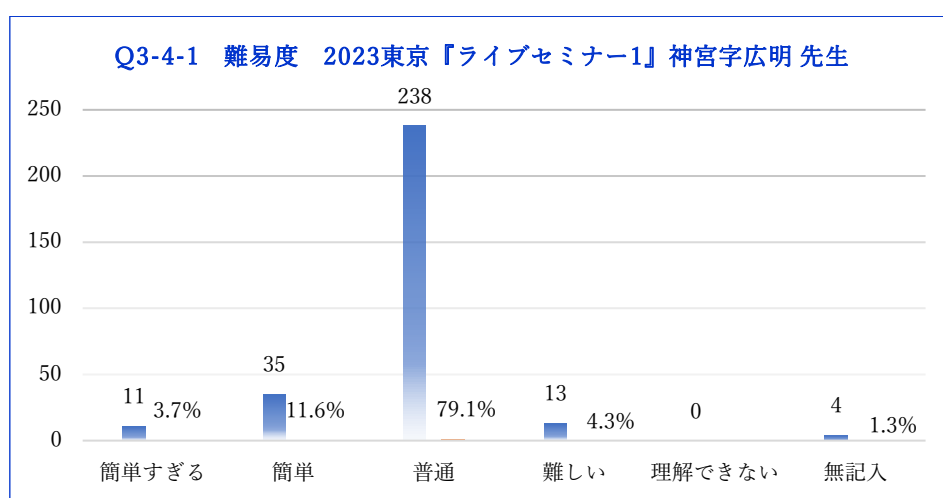
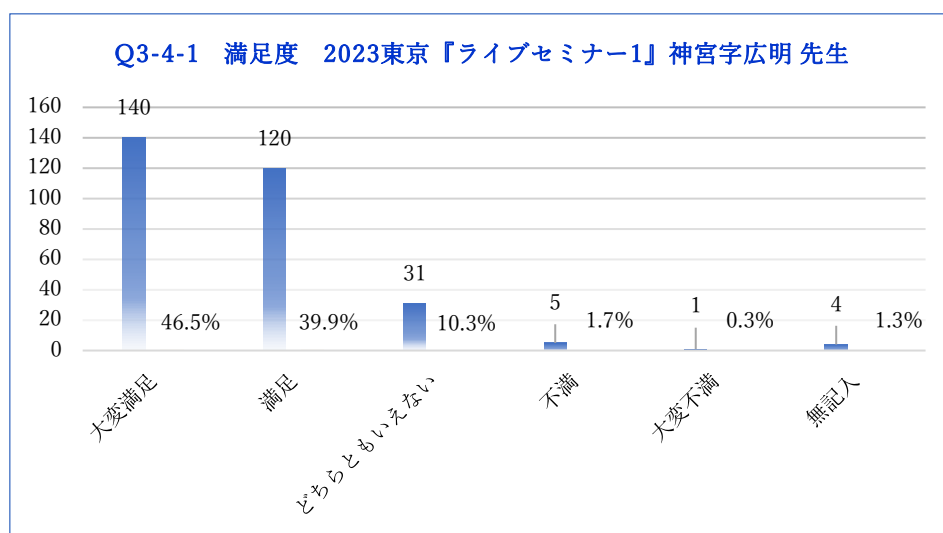
講師：神宮字広明先生

##### 満足度

大変満足	140	46.5%
満足	120	39.9%
どちらともいえない	31	10.3%
不満	5	1.7%
大変不満	1	0.3%
無記入	4	1.3%
合計	301	100.0%

##### 難易度

簡単すぎる	11	3.7%
簡単	35	11.6%
普通	238	79.1%
難しい	13	4.3%
理解できない	0	
無記入	4	1.3%
合計	301	100.0%



Q3-4-2 2023 東京 ライブセミナー 2 『頸動脈および下肢静脈のスクリーニング』

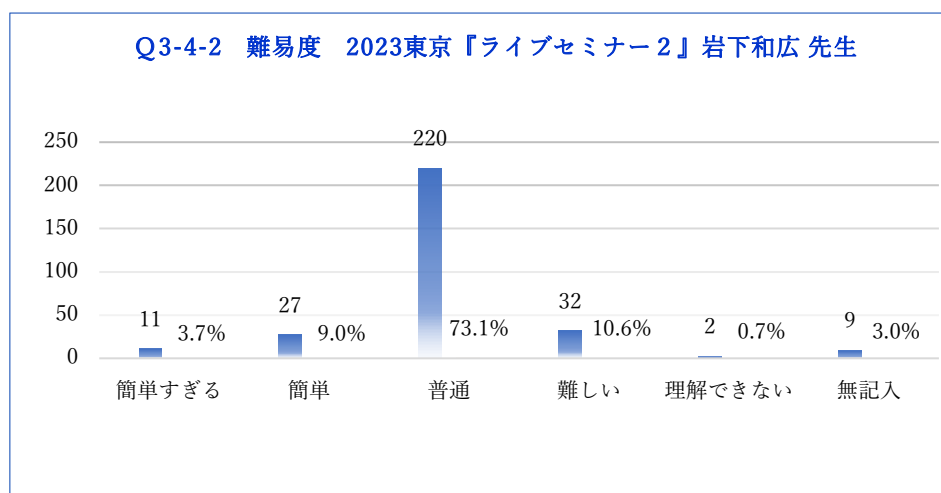
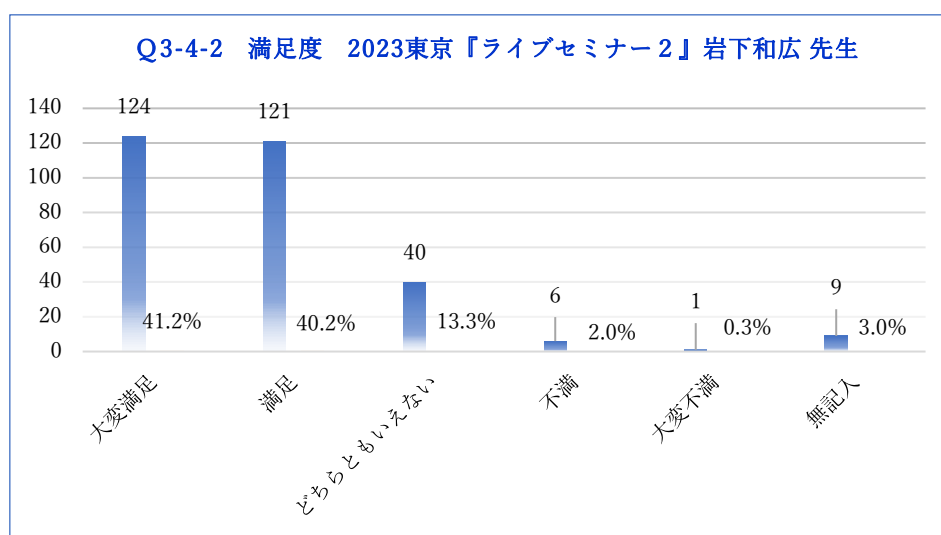
講師：岩下和広 先生

満足度

大変満足	124	41.2%
満足	121	40.2%
どちらともいえない	40	13.3%
不満	6	2.0%
大変不満	1	0.3%
無記入	9	3.0%
合計	301	100.0%

難易度

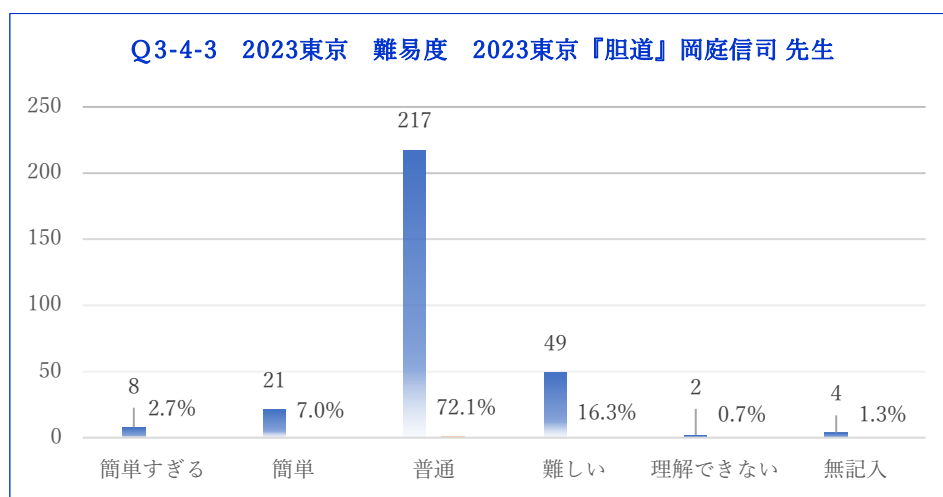
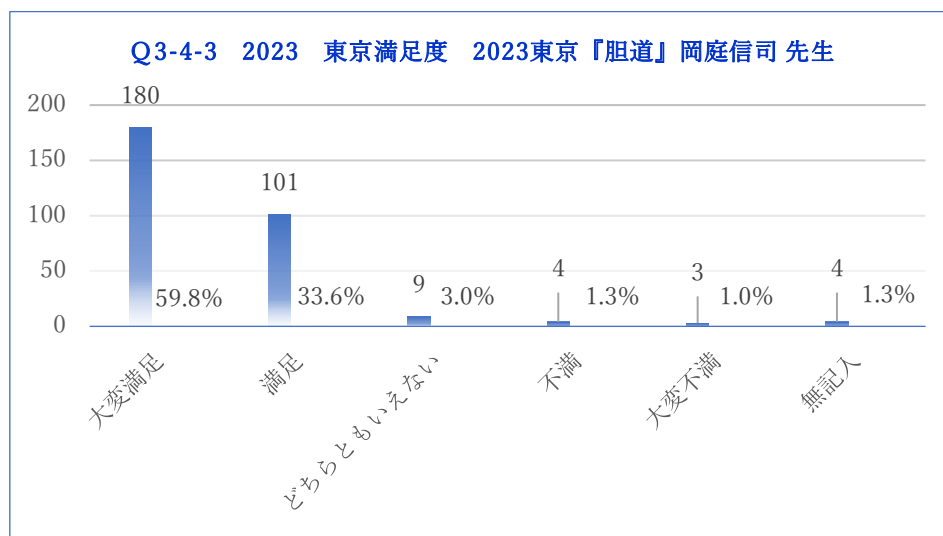
簡単すぎる	11	3.7%
簡単	27	9.0%
普通	220	73.1%
難しい	32	10.6%
理解できない	2	0.7%
無記入	9	3.0%
合計	301	100.1%



Q3-4-3 2023 東京 テーマ講演1：予後の良い癌を拾い上げるポイント…胆道…

講師：岡庭信司 先生

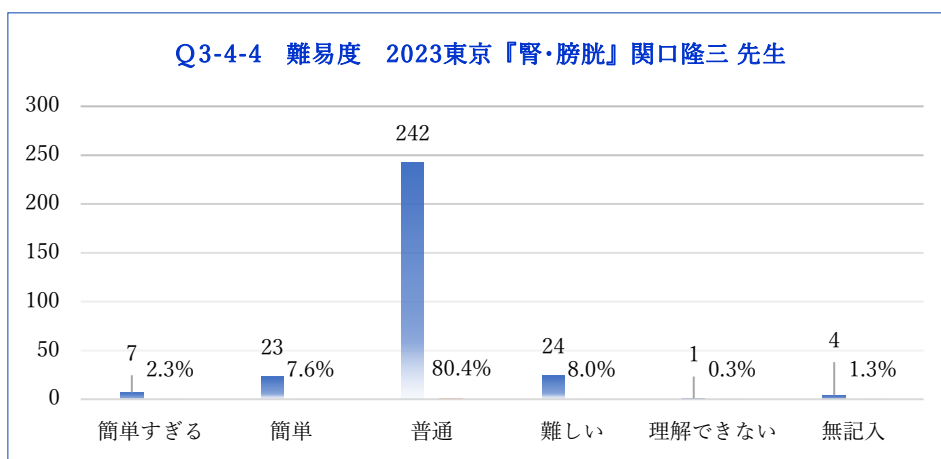
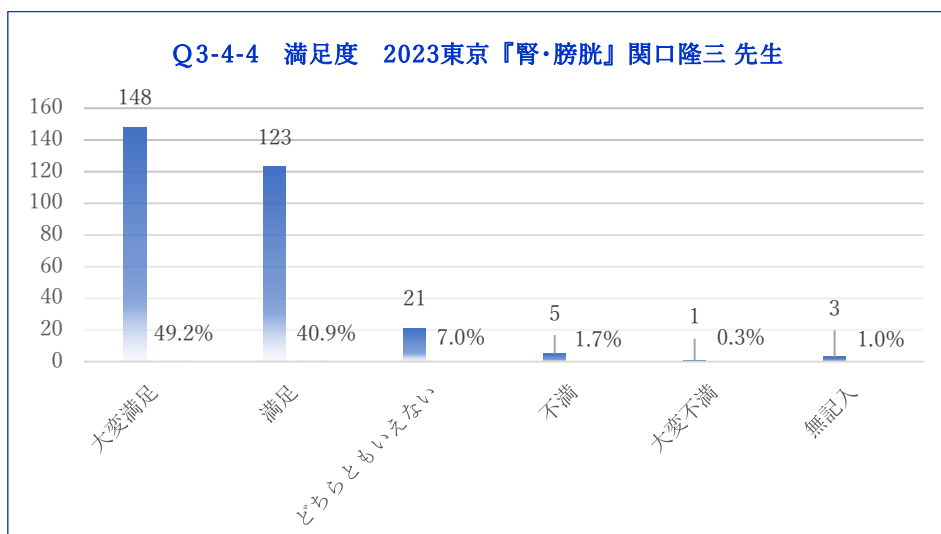
満足度			難易度		
大変満足	180	59.8%	簡単すぎる	8	2.7%
満足	101	33.6%	簡単	21	7.0%
どちらともいえない	9	3.0%	普通	217	72.1%
不満	4	1.3%	難しい	49	16.3%
大変不満	3	1.0%	理解できない	2	0.7%
無記入	4	1.3%	無記入	4	1.3%
合計	301	100.0%	合計	301	100.1%



Q3-4-4 2023 東京 テーマ講演2：予後の良い癌を拾い上げるポイント…腎・膀胱…

講師：関口隆三 先生

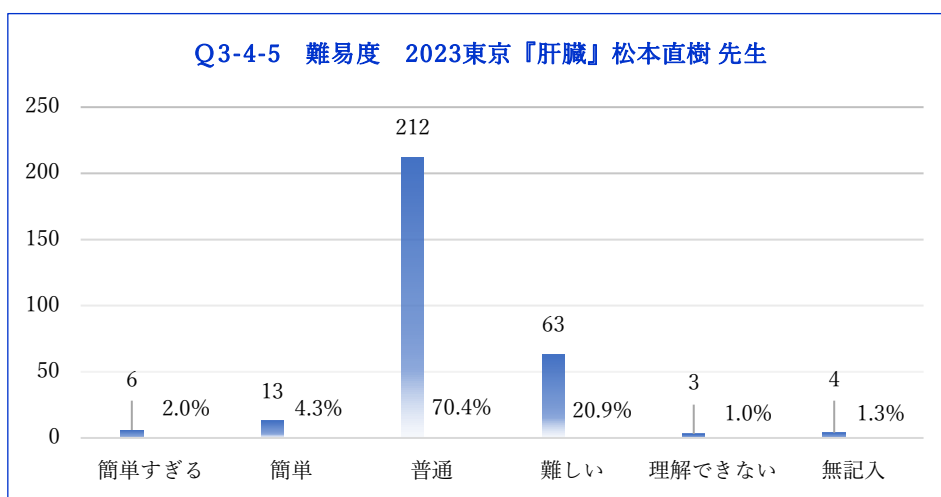
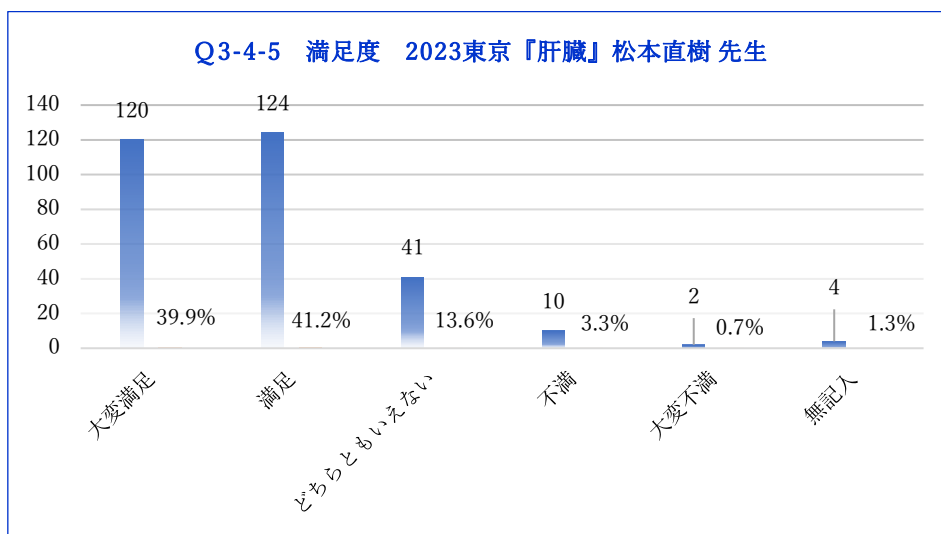
満足度			難易度		
大変満足	148	49.2%	簡単すぎる	7	2.3%
満足	123	40.9%	簡単	23	7.6%
どちらともいえない	21	7.0%	普通	242	80.4%
不満	5	1.7%	難しい	24	8.0%
大変不満	1	0.3%	理解できない	1	0.3%
無記入	3	1.0%	無記入	4	1.3%
合計	301	100.1%	合計	301	99.9%



Q3-4-5 2023 東京 テーマ講演3 予後の良い癌を拾い上げるポイント…肝臓…

講師：松本直樹 先生

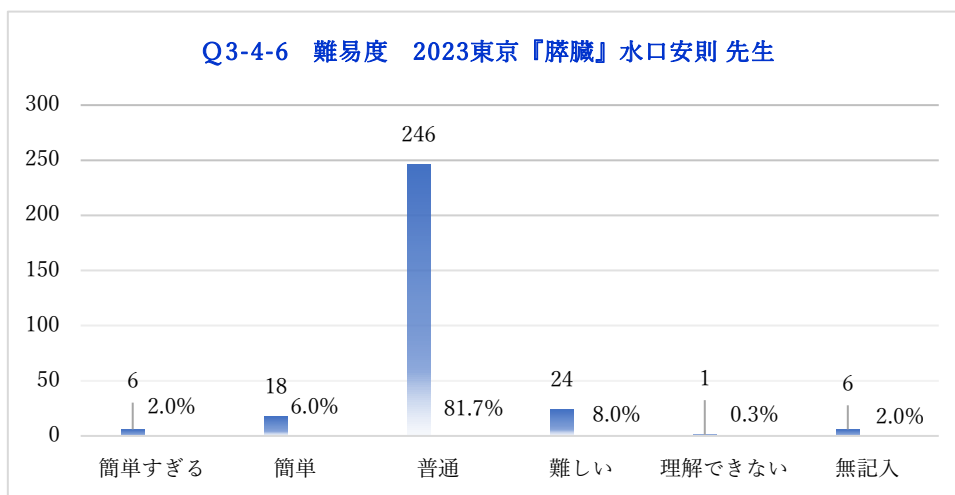
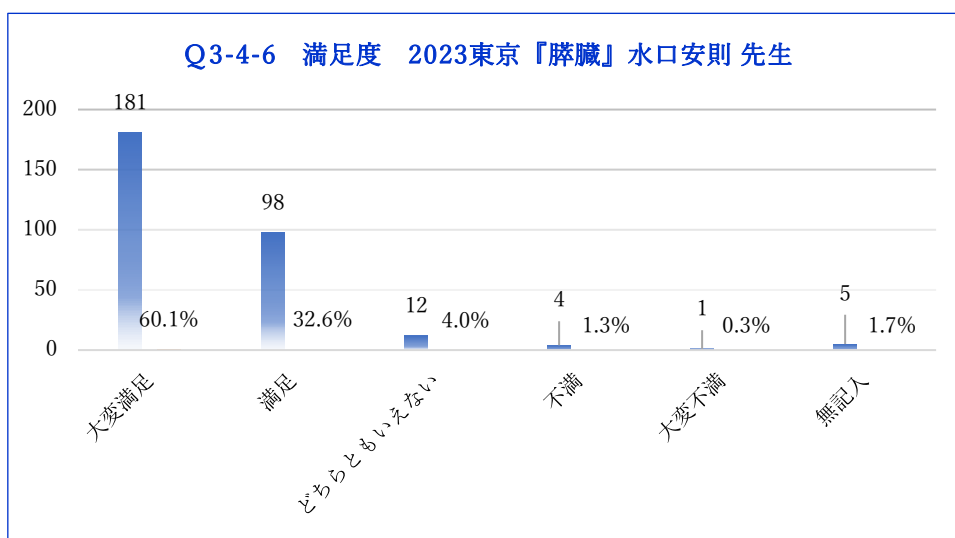
満足度			難易度		
大変満足	120	39.9%	簡単すぎる	6	2.0%
満足	124	41.2%	簡単	13	4.3%
どちらともいえない	41	13.6%	普通	212	70.4%
不満	10	3.3%	難しい	63	20.9%
大変不満	2	0.7%	理解できない	3	1.0%
無記入	4	1.3%	無記入	4	1.3%
合計	301	100.0%	合計	301	99.9%



Q3-4-6 2023 東京 テーマ講演3 予後の良い癌を拾い上げるポイント…膀胱…

講師：水口安則 先生

満足度			難易度		
大変満足	181	60.1%	簡単すぎる	6	2.0%
満足	98	32.6%	簡単	18	6.0%
どちらともいえない	12	4.0%	普通	246	81.7%
不満	4	1.3%	難しい	24	8.0%
大変不満	1	0.3%	理解できない	1	0.3%
無記入	5	1.7%	無記入	6	2.0%
合計	301	100.0%	合計	301	100.0%



## # 4 今後開催する講演会について

### Q4-1 希望する講演会の開催形式

2023 東京（会場開催+オンデマンド配信）

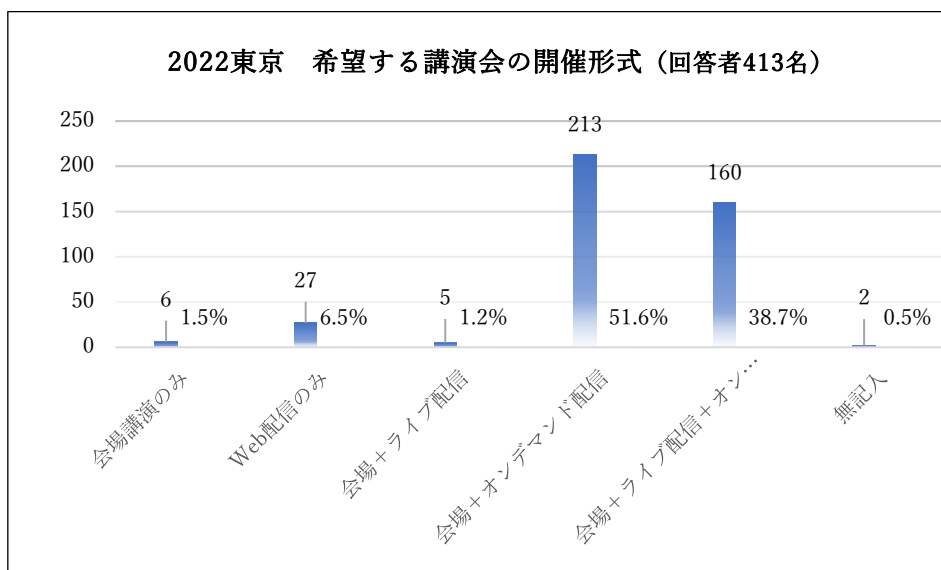
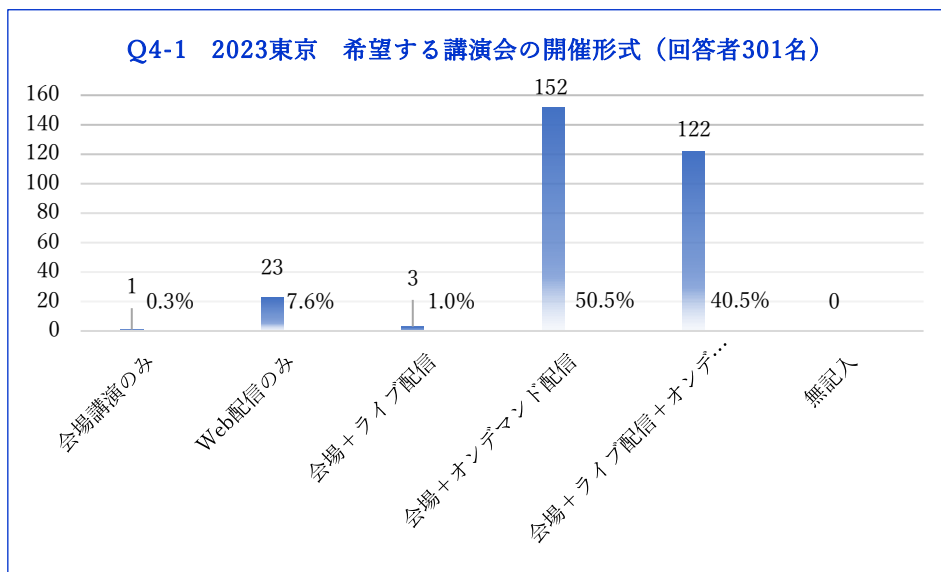
回答者 301 名

会場講演のみ	1	0.3%
Web 配信のみ	23	7.6%
会場+ライブ配信	3	1.0%
会場+オンデマンド配信	152	50.5%
会場+ライブ+オンデマンド配信	122	40.5%
無記入	0	
合計	301	99.9%

2022 東京（ライブ+オンデマンド配信）

回答者 413 名

会場開催のみ	6	1.5%
Web 配信のみ	27	6.5%
会場+ライブ配信	5	1.2%
会場+オンデマンド配信	213	51.6%
会場+ライブ+オンデマンド配信	160	38.7%
無記名	2	0.5%
合計	413	100.0%





## Q4-2 今後、希望する領域

2023 東京 今後、希望する領域

(回答者 313 名 複数回答あり)

肝臓	158	52.5%
胆道	158	52.5%
膵臓	184	61.1%
腎臓	131	43.5%
乳腺	188	62.5%
消化管	142	47.2%
甲状腺	156	51.8%
頸動脈	116	38.5%
超音波の基礎	77	25.6%
その他	53	17.6%
無記入	1	0.3%
合計	1364	453.1%

2022 東京 今後、希望する領域

(回答者 413 名 複数回答あり)

肝臓	268	64.9%
胆道	267	64.6%
膵臓	285	69.0%
腎臓	248	60.0%
乳腺	258	62.5%
消化管	194	47.0%
甲状腺	160	38.7%
頸動脈	245	59.3%
超音波の基礎	82	19.9%
その他	53	12.8%
無記入	2	0.5%
合計	2062	499.3%

