



# 第17回電磁界情報センター運営 委員会でのご意見への対応

電磁界情報センター

	前回いただいたご意見（概要）	対応結果
1	<p>電磁波セミナーアンケートについて、セミナー終了後、開始前に比べて否定的な回答が増えた例があることについて、開始前との関係をクロス集計し、もともと肯定的な人が、不安になったのか、多少否定的な人がいっそう否定的になったのか分析し教えてほしい。</p>	<p>本委員会で報告</p>

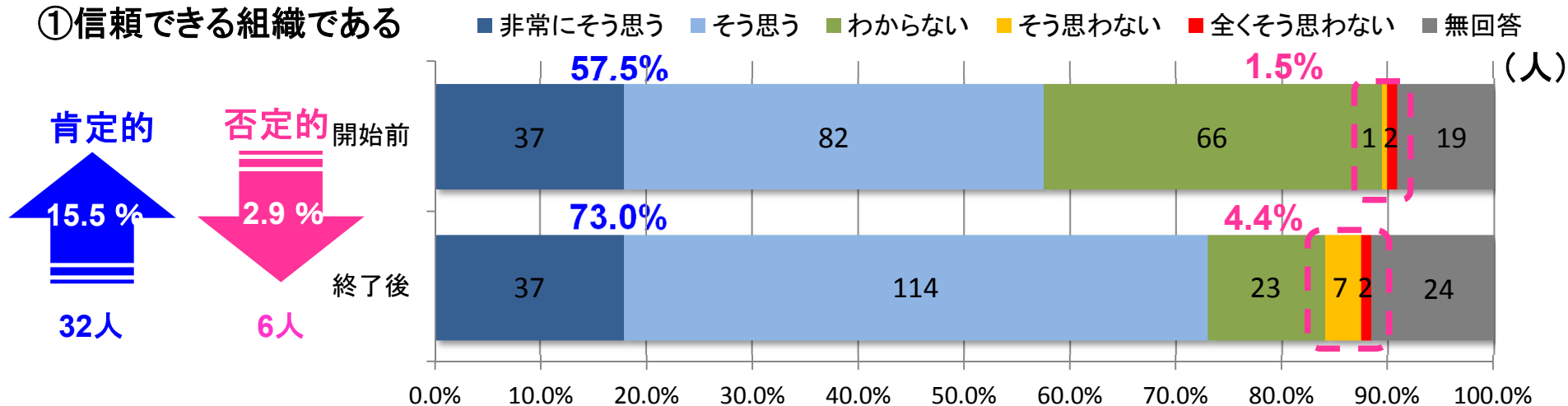
# 電磁波セミナーのアンケート結果(1/8)

## セミナー開始前・終了後の印象変化

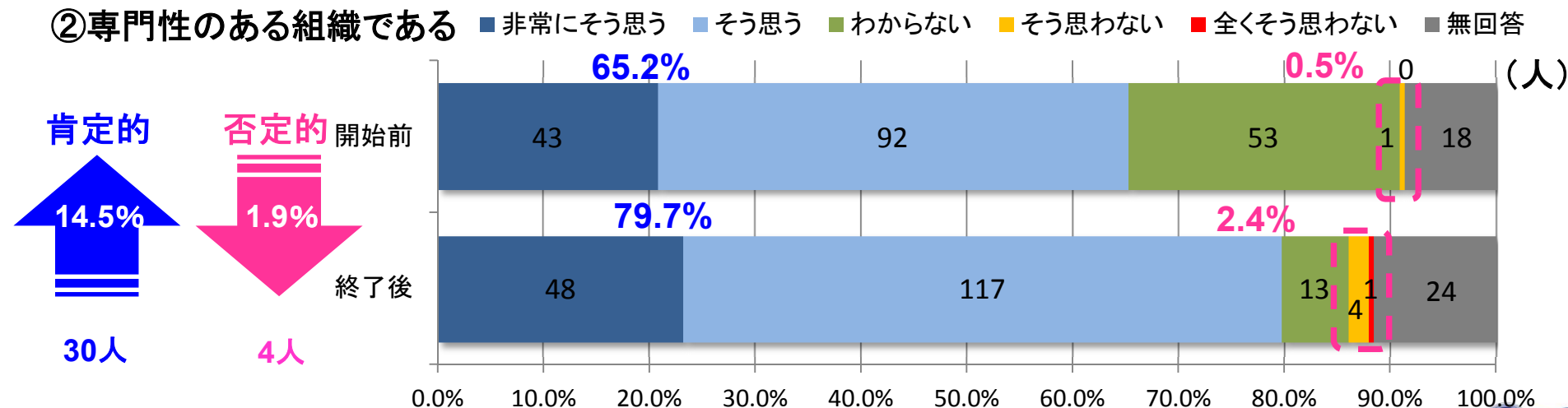
※アンケート結果は、H27年4月～H28年2月までのセミナーアンケートを集計。

Q. 電磁界情報センターにどのような印象を持っていますか(持ちましたか)(n=207)

### ①信頼できる組織である

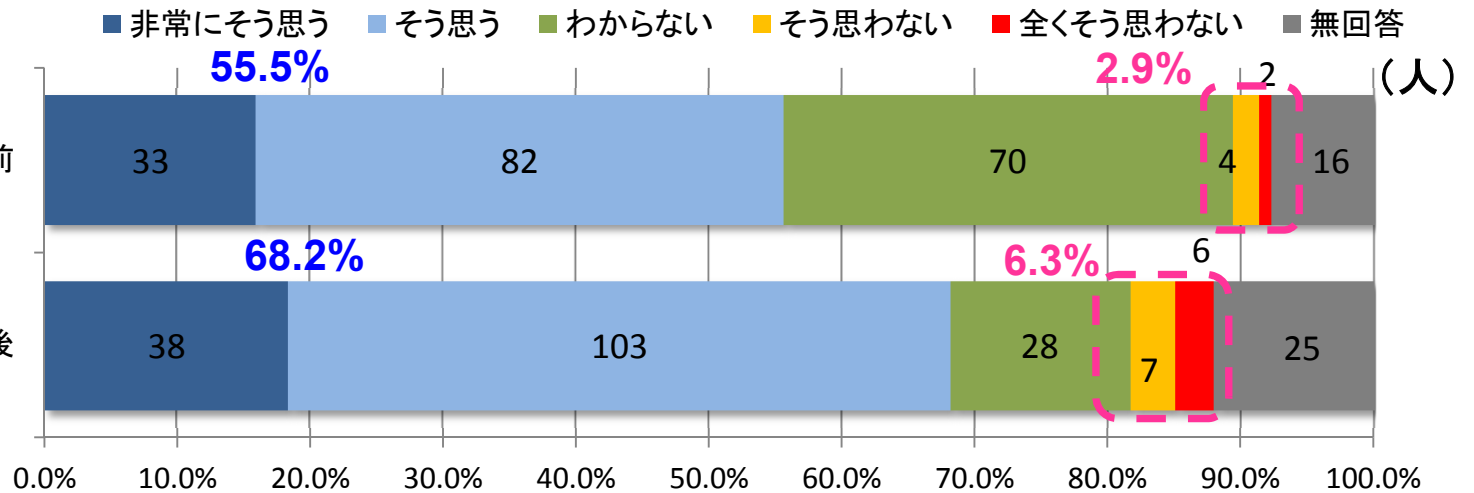
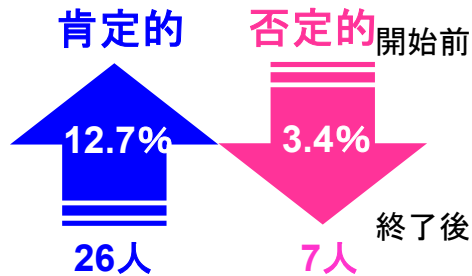


### ②専門性のある組織である

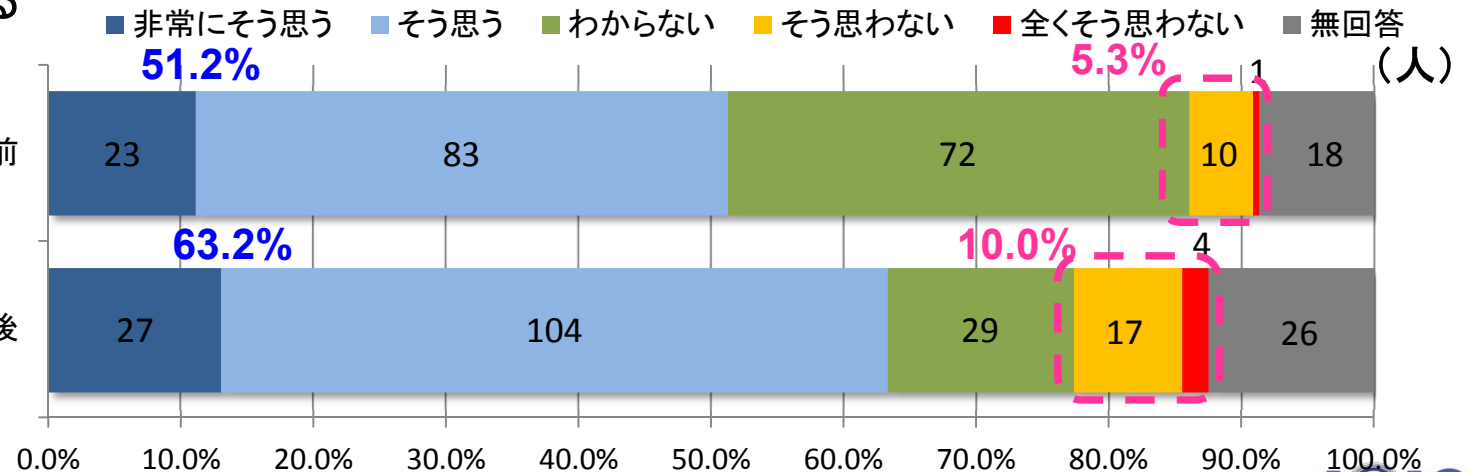
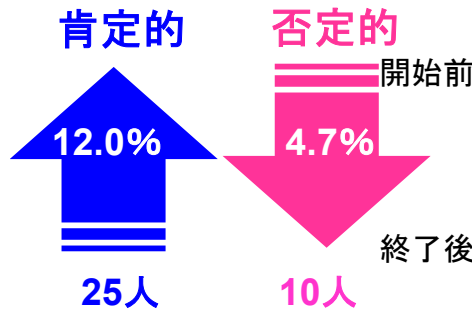


# 電磁波セミナーのアンケート結果(2/8)

## ③公正・中立な立場で 情報提供している



## ④市民とのコミュニケー ションを大事にしている



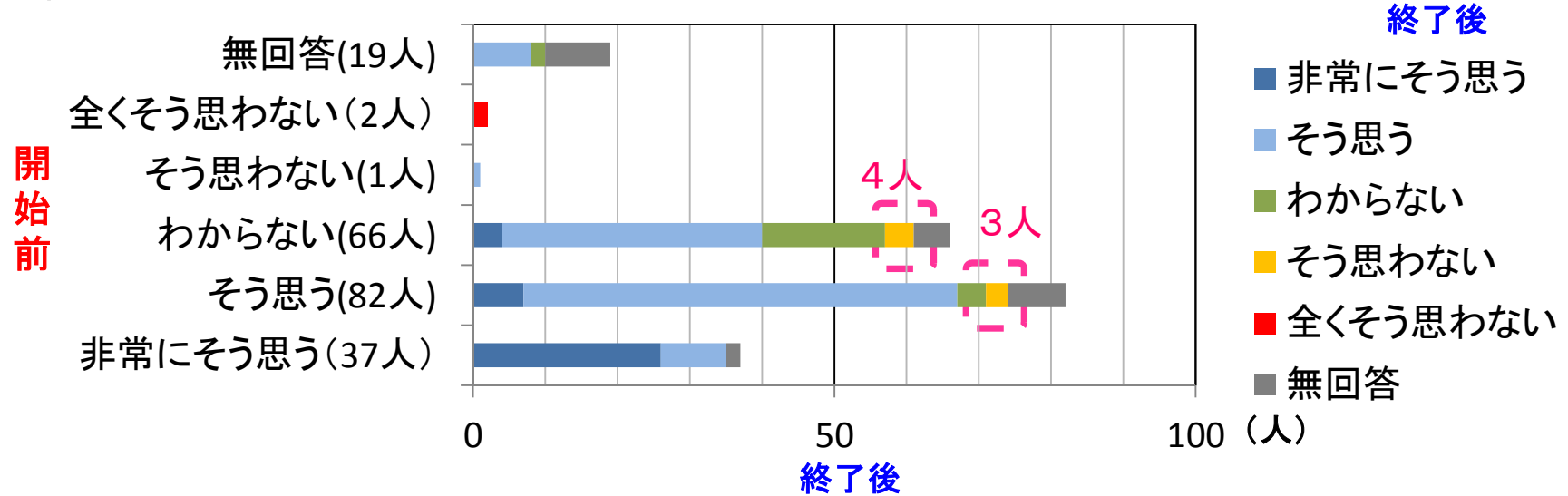
# 電磁波セミナーのアンケート結果(3/8)

## セミナー開始前・終了後の印象変化

(n=207)

否定的になった方

### ①信頼できる組織である



信頼性	終了後					
	非常に そう思う (37人)	そう思う (114人)	わからない (23人)	そう 思わない (7人)	全くそう 思わない (2人)	無回答 (24人)
非常にそう思う(37人)	26	9	0	0	0	2
そう思う(82人)	7	60	4	3	0	8
わからない(66人)	4	36	17	4	0	5
そう思わない(1人)	0	1	0	0	0	0
全くそう思わない(2人)	0	0	0	0	2	0
無回答(19人)	0	8	2	0	0	9

開始前

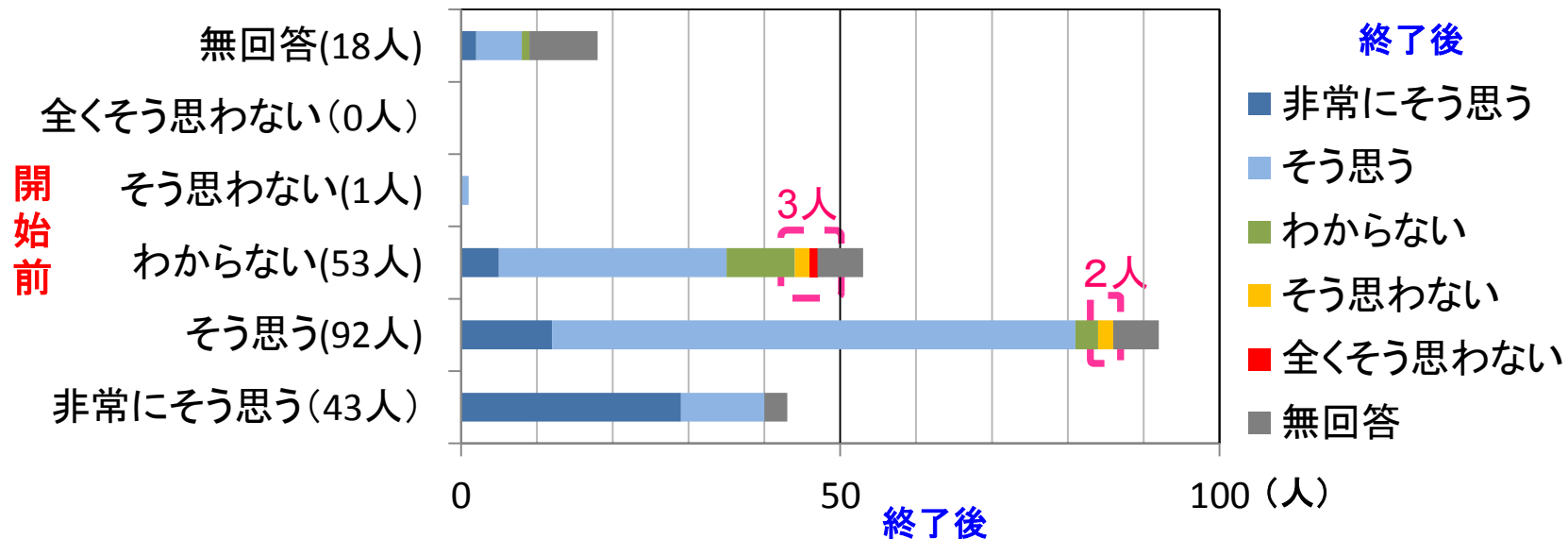
# 電磁波セミナーのアンケート結果(4/8)

## セミナー開始前・終了後の印象変化

(n=207)

  否定的になった方

### ②専門性のある組織である



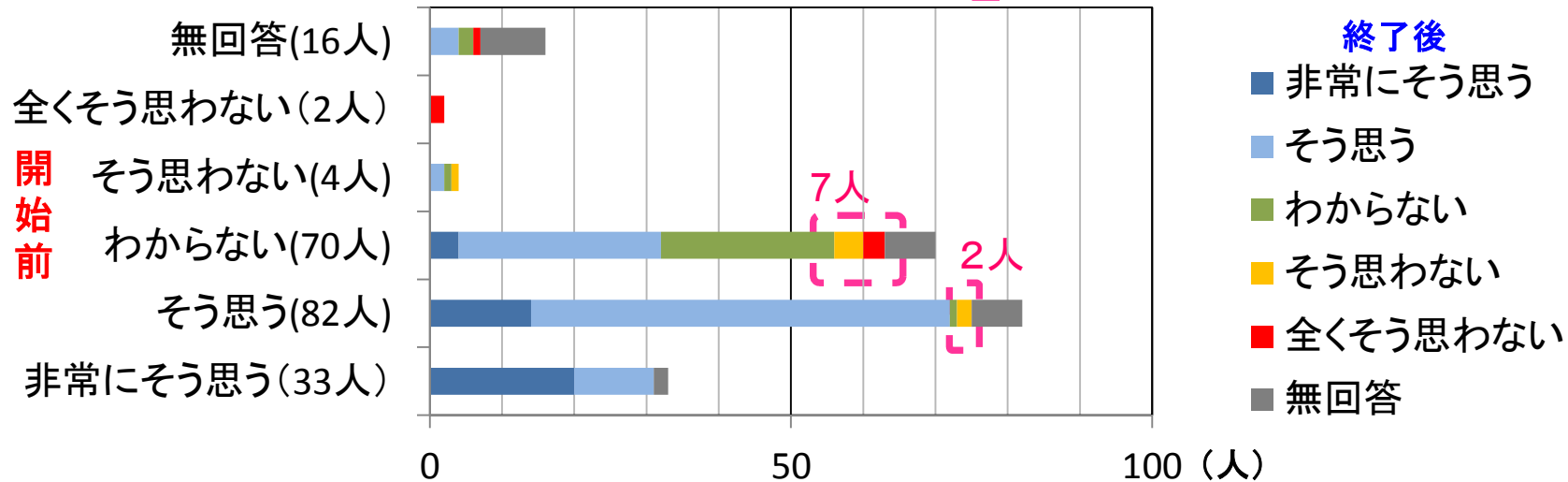
開始前

専門性	非常に そう思う (48人)	そう思う (117人)	わからない (13人)	そう 思わない (4人)	全くそう 思わない (1人)	無回答 (24人)
非常にそう思う(43人)	29	11	0	0	0	3
そう思う(92人)	12	69	3	2	0	6
わからない(53人)	5	30	9	2	1	6
そう思わない(1人)	0	1	0	0	0	0
全くそう思わない(0人)	0	0	0	0	0	0
無回答(18人)	2	6	1	0	0	9

# 電磁波セミナーのアンケート結果(5/8)

## ③公正・中立な立場で情報提供している

❏ 否定的になった方



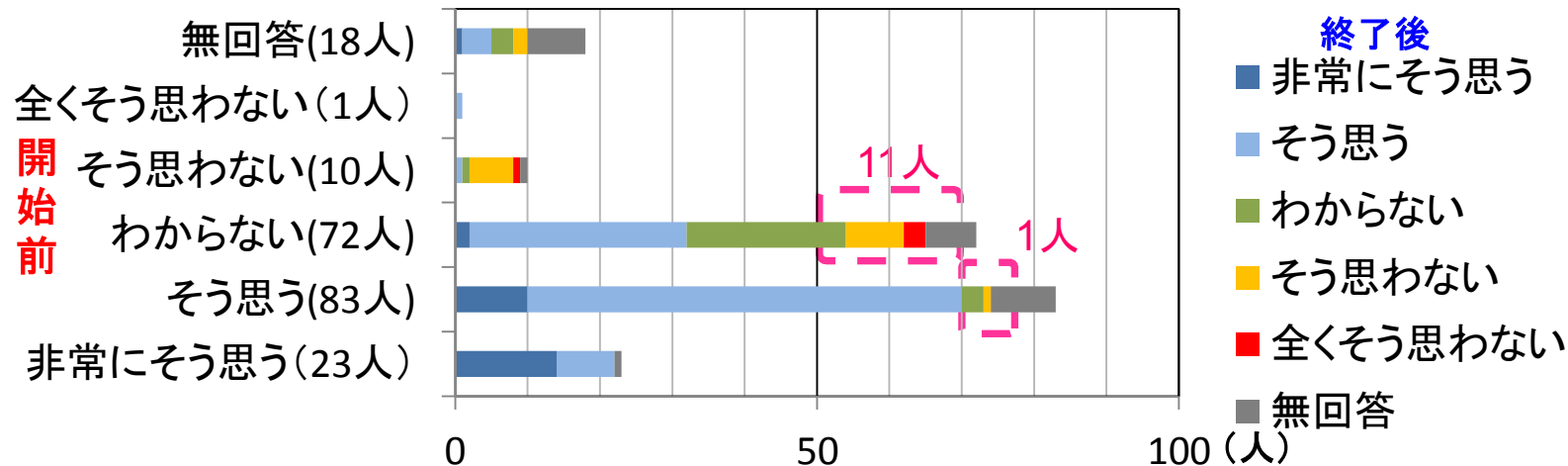
終了後

開始前	公正・中立性						
	非常に そう思う (38人)	そう思う (103人)	わか ら ない (28人)	そう 思 わ ない (7人)	全 く そ う 思 わ ない (6人)	無 回 答 (25人)	
非常にそう思う(33人)	20	11	0	0	0	0	2
そう思う(82人)	14	58	1	2	0	0	7
わからない(70人)	4	28	24	4	3	0	7
そう思わない(4人)	0	2	1	1	0	0	0
全くそう思わない(2人)	0	0	0	0	2	0	0
無回答(16人)	0	4	2	0	1	0	9

# 電磁波セミナーのアンケート結果(6/8)

## ④市民とのコミュニケーションを大事にしている

否定的になった方



終了後

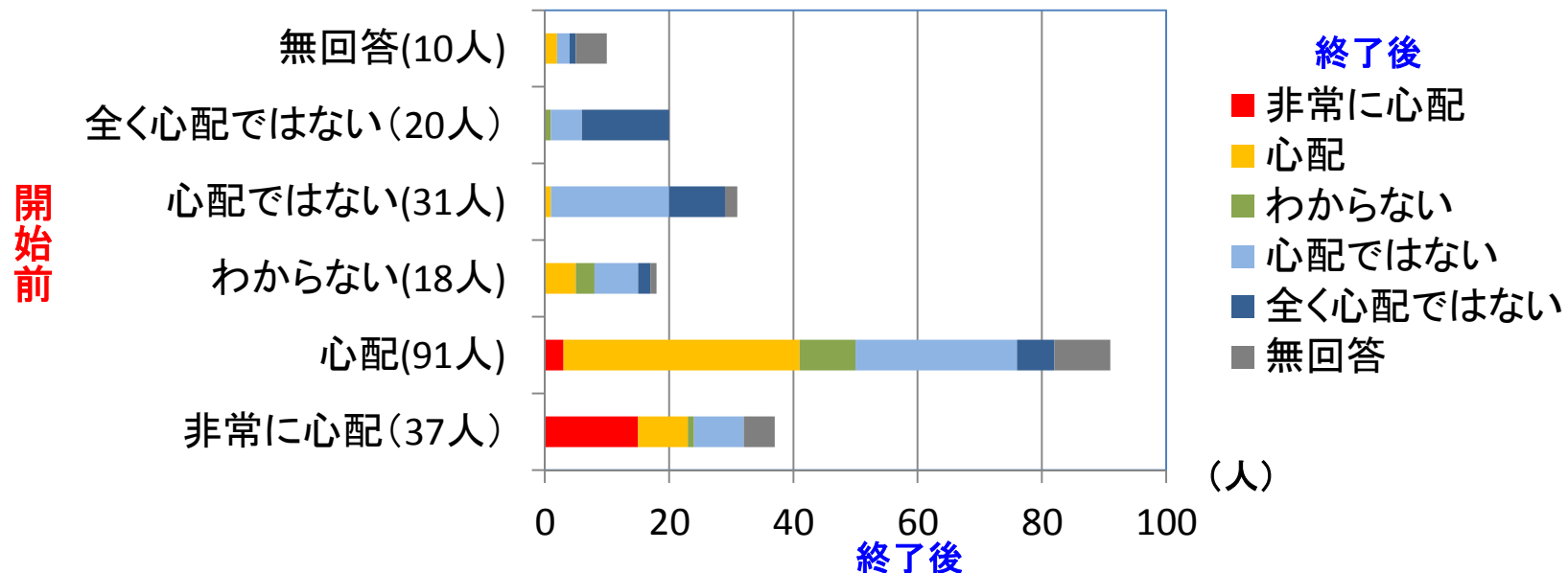
コミュニケーションの重視	非常にそう思う (27人)	そう思う (104人)	わからない (29人)	そう思わない (17人)	全くそう思わない (4人)	無回答 (26人)
非常にそう思う(23人)	14	8	0	0	0	1
そう思う(83人)	10	60	3	1	0	9
わからない(72人)	2	30	22	8	3	7
そう思わない(10人)	0	1	1	6	1	1
全くそう思わない(1人)	0	1	0	0	0	0
無回答(18人)	1	4	3	2	0	8

開始前



# 電磁波セミナーのアンケート結果(7/8)

電磁波の健康影響についてどのように感じますか？

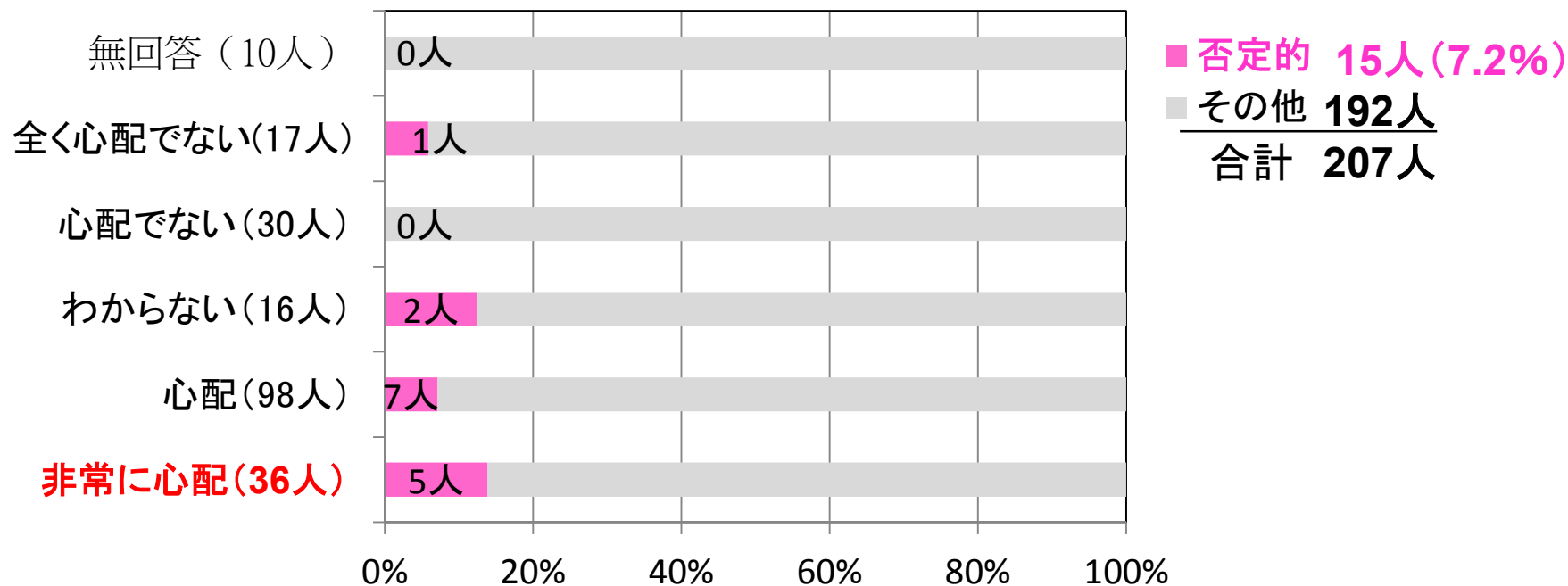


電磁波の健康影響	非常に心配 (18人)	心配 (54人)	わからない (14人)	心配ではない (67人)	全く心配ではない (32人)	無回答 (22人)
非常に心配(37人)	15	8	1	8	0	5
心配(91人)	3	38	9	26	6	9
わからない(18人)	0	5	3	7	2	1
心配ではない(31人)	0	1	0	19	9	2
全く心配ではない(20人)	0	0	1	5	14	0
無回答(10人)	0	2	0	2	1	5

開始前

## 電磁波セミナーのアンケート結果(8/8)

健康影響に対する開始前の心配度(全体、n=207)



**非常に心配な人は、他に比べて否定的になった人の割合が若干高い**

## まとめ

開始前と終了後との関係をクロス集計・分析を行った結果、終了後に否定的になった人は、受講者の7.2%を占めているが、その理由は不明。しかし、開始前に電磁界の健康影響に対して非常に心配と回答した人の否定的な反応は、他のグループに比べて若干高値を示している。講演が電磁波の健康影響をそれ程心配する必要がないという内容であったため、自分の思惑と乖離している結果、講演内容を否定し、否定的な回答になったことが要因の一つと推定される。