

立候補者氏名	1. 現在柏市が行っている放射線対策の継続について						2. 柏市甲状腺超音波検査方式について			3. 柏市で土壌検査をする必要性		4. 今後甲状腺超音波検査以外にも健康調査を実施する必要性			5. 柏市第五次総合計画中に 入れて長期的に放射能対策に 取り組む必要は？	
	A.空間放射線量の測定 イ.必要 口.必要ない		B.マイクロスポットパトロール イ.必要 口.必要ない		C. 食材の放射線量測定 (給食・流通品・持ち込み測定等) イ.必要 口.必要ない		A1,A2判定は後から郵送で良い (現行の法式)	希望者は医師から説明を受けることが出来る	医師が検査と説明を同時に行う	必要あり	必要なし	血液検査、尿検査、心電図検査などの検査も必要	今のままでよい	その他	必要	必要なし
	イ.	口.	イ.	口.	イ.	口.	A	B	C	A	B	A	B	C	A	B
阿比留 義顯																
石井 昭一																
伊藤 正朗	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
今野 正隆																
内田 博紀	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	
海老原 久恵																
岡田 智佳	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		<input type="radio"/>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
鬼澤 宏孝																
上橋 泉																
北村 和之																
日下 みや子	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	
小泉 文子																
小島 晃治																
こじま 真	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	
後藤 浩一郎	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
小松 幸子																
坂巻 しげお																
佐藤 勝次郎																
末永 康文																
助川 忠弘																
鈴木 清丞	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	
舘池 みおこ																
田中 晋																

立候補者氏名	1. 現在柏市が行っている放射線対策の継続について						2. 柏市甲状腺超音波検査方式について			3. 柏市で土壌検査をする必要性		4. 今後甲状腺超音波検査以外にも健康調査を実施する必要性			5. 柏市第五次総合計画中に 入れて長期的に放射能対策に 取り組む必要は？	
	A.空間放射線量の測定 イ.必要 口.必要ない		B.マイクロスポットパトロール イ.必要 口.必要ない		C. 食材の放射線量測定 (給食・流通品・持ち込み測定等) イ.必要 口.必要ない		A1,A2判定は後から郵送で良い (現行の法式)	希望者は医師から説明を受けることが出来る	医師が検査と説明を同時に行う	必要あり	必要なし	血液検査、尿検査、心電図検査などの検査も必要	今のままでよい	その他	必要	必要なし
	イ.	口.	イ.	口.	イ.	口.	A	B	C	A	B	A	B	C	A	B
塚本 竜太郎							回答なし									
円谷 憲人							回答なし									
中島 俊							回答なし									
永野 正敏							回答なし									
仲村 のぶやす	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
橋口 幸生							回答なし									
濱田 春夫	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		<input type="radio"/>	
林 伸司							回答なし									
林 さえこ	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		
日暮 栄治							回答なし									
平野 光一							回答なし									
古川 隆史							回答なし									
水間 純							回答なし									
宮田 清子							回答なし									
武藤 美津江	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		
本池 奈美枝	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		
矢澤 英雄	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		
山内 弘一							回答なし									
山澤 誠							回答なし									
山下 洋輔							回答なし									
山田 浩一郎							回答なし									
山田 一一							回答なし									
山中 一男							回答なし									
吉田 正一							回答なし									
吉田 進							回答なし									
米谷 昌紀							回答なし									
渡部 和子	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		