

放射線影響対策に関する取組状況【資料編】

(平成 25 年 9 月 10 日現在)

1	放射線量等の測定に関する対応状況	1
2	放射線量低減に関する対応状況	23
3	県産食材等の安全確保に関する対応状況	24
4	子どもの健康への影響対策	35
5	損害賠償請求への取組について	39
6	その他	42

原発放射線影響対策本部（岩手県）

1 放射線量等の測定に関する対応状況【本編 p 1】

(1) 空間線量率【本編 p 2】

月平均空間線量率

(単位：μSv/h)

	H23年度 (平均)	H24年度 (平均)	H25.4	H25.5	H25.6	H25.7	H25.8	H25.9	H25.10	H25.11	H25.12	H26.1	H26.2	H26.3
盛岡市	0.023	0.023	0.023	0.022	0.022	0.024	0.023							
滝沢村	0.052	0.052	0.052	0.051	0.052	0.052	0.051							
花巻市	0.032	0.032	0.032	0.031	0.032	0.033	0.033							
奥州市	0.098	0.092	0.079	0.078	0.078	0.077	0.076							
一関市	0.112	0.094	0.083	0.079	0.078	0.077	0.075							
大船渡市	0.068	0.061	0.057	0.056	0.056	0.056	0.056							
釜石市	0.054	0.051	0.049	0.048	0.049	0.049	0.049							
宮古市	0.051	0.050	0.050	0.049	0.051	0.051	0.050							
久慈市	0.045	0.052	0.051	0.050	0.050	0.051	0.051							
二戸市	0.029	0.029	0.028	0.028	0.029	0.029	0.029							

※ H23年度、H24年度は年度平均値

※ モニタリングポスト設置高さは、地上1m。ただし、盛岡地区は地上1mを滝沢村、地上14.7mを盛岡市の計2地点で測定。

(2) 県内55地点の測定【本編 p 3】

別表1-1、1-2

(3) 県有施設の測定状況

ア 不特定多数の者が利用する施設(その1)【本編 p 1】

μSv/h

施設名	市町村	H23年度	H24年度	H25年度				所管 部局
		最終	最終	1回目	2回目	3回目	4回目	
(ア) 県庁舎・合同庁舎								
奥州地区 合同庁舎	奥州市	(H24.1.12) 0.18~0.39	(H24.10.5) 0.14~0.25	(H25.4.18) 0.12~0.21	(H25.7.24) 0.10~0.21			総務部
奥州地区 合同庁舎分庁舎	奥州市	(H24.1.12) 0.14~0.18	(H25.10.5) 0.14~0.25	(H25.4.18) 0.10~0.14	(H25.7.24) 0.09~0.14			総務部
奥州地区合同庁 舎江刺分庁舎	奥州市	(H24.1.16) 0.08~0.17	(H25.1.16) 0.06	(H25.4.17) 0.06~0.12	(H25.7.22) 0.06~0.11			総務部
一関地区 合同庁舎	一関市	(H23.12.28) 0.13~0.36	(H25.1.29) 0.10~0.19	(H25.4.11) 0.07~0.25	(H25.7.23) 0.06~0.24			総務部
一関地区合同庁 舎千厩分庁舎	一関市	(H23.12.28) 0.28~0.48	(H25.1.8) 0.18~0.41	(H25.5.20) 0.07~0.32	(H25.7.30) 0.08~0.33			総務部
県庁舎	盛岡市	(H24.1.12) 0.04~0.08	(H24.10.29) 0.05~0.11	(H25.4.22) 0.04~0.08	(10月予定)			総務部
盛岡地区 合同庁舎	盛岡市	(H24.1.12) 0.04~0.06	(H24.10.29) 0.04~0.06	(H25.4.26) 0.03~0.06	(10月予定)			総務部
花巻地区 合同庁舎	花巻市	(H24.1.13) 0.05~0.07	(H24.10.16) 0.05~0.06	(H25.4.22) 0.04~0.06	(10月予定)			総務部
北上地区 合同庁舎	北上市	(H24.1.13) 0.06~0.16	(H24.10.17) 0.06~0.11	(H25.4.22) 0.06~0.09	(10月予定)			総務部
遠野地区 合同庁舎	遠野市	(H23.12.26) 0.08~0.44	(H24.10.18) 0.07~0.22	(H25.4.23) 0.07~0.20	(10月予定)			総務部
釜石地区 合同庁舎	釜石市	(H24.1.11) 0.08~0.13	(H24.10.29) 0.06~0.12	(H25.4.9) 0.06~0.10	(10月予定)			総務部
宮古地区 合同庁舎	宮古市	(H24.1.5) 0.08~0.12	(H24.10.31) 0.09~0.10	(H25.4.11) 0.07~0.09	(10月予定)			総務部

ア 不特定多数の者が利用する施設（その2）【本編p 1、2、8】

μ Sv/h

施設名	市町村	H23 年度	H24 年度	H25 年度				所管 部局
		最終	最終	1 回目	2 回目	3 回目	4 回目	
(ア) 県庁舎・合同庁舎								
岩泉地区 合同庁舎	岩泉町	(H24. 1. 11) 0. 02～0. 05	(H24. 11. 5) 0. 06～0. 10	(H25. 5. 23) 0. 07～0. 09	(10月予定)			総務部
大船渡地区 合同庁舎	大船渡市	(H24. 1. 10) 0. 15～0. 24	(H24. 10. 29) 0. 12～0. 19	(H25. 4. 22) 0. 11～0. 25	(10月予定)			総務部
大船渡地区 合同庁舎分庁舎	大船渡市	—	(H24. 10. 29) 0. 05～0. 06					総務部
久慈地区 合同庁舎	久慈市	(H23. 12. 27) 0. 07～0. 09	(H24. 11. 2) 0. 08～0. 09	(H25. 4. 12) 0. 06～0. 08	(10月予定)			総務部
二戸地区 合同庁舎	二戸市	(H24. 1. 4) 0. 05	(H24. 10. 23) 0. 04～0. 05	(H25. 4. 25) 0. 04～0. 05	(10月予定)			総務部
知事公館	盛岡市	(H24. 2. 28) 0. 04～0. 05	(H24. 10. 25) 0. 04～0. 08	(H25. 4. 22) 0. 04～0. 07	(10月予定)			総務部
(イ) その他公共施設等								
県公会堂	盛岡市	(H24. 3. 12) 0. 05～0. 10	(H25. 3. 25) 0. 04～0. 10	(H26. 3月予定)				総務部
県立総合防災センター	矢巾町	(H24. 3. 21) 0. 05～0. 08	(H25. 3. 18) 0. 04～0. 05	(H25. 9. 3) 0. 03～0. 05	(H26. 3月予定)			総務部
県消防学校	矢巾町	(H24. 1. 24) 0. 04～0. 08	—					総務部
防災航空センター	花巻市	(H24. 3. 21) 0. 06～0. 09	(H25. 3. 18) 0. 03～0. 05	(H25. 9. 3) 0. 02～0. 04	(H26. 3月予定)			総務部
旧盛岡短期大学 校舎	盛岡市	(H24. 3. 12) 0. 03～0. 05	(H25. 3. 25) 0. 04～0. 06	(H26. 3月予定)				総務部
いわて県民情報交流 センター（アイーナ）	盛岡市	(H24. 3. 30) 0. 04～0. 05	(H25. 3. 27) 0. 03～0. 06	(9月17日 予定)	(H26. 3月予定)			政策地 域部
平庭高原自然交流館 「しらかばの湯」	久慈市	(H24. 3. 22) 0. 05～0. 07	(H25. 3. 13) 0. 05～0. 07	(H25. 5. 16) 0. 06～0. 07	(H25. 6. 12) 0. 05～0. 07			政策地 域部
平庭高原体験学習館 「森のこだま館」	葛巻町	(H24. 2. 17) 0. 04～0. 05	(H25. 2. 28) 0. 04～0. 05	(9月末 予定)	(H26. 3月予定)			政策地 域部
計量センター庁舎	盛岡市	(H24. 2. 20) 0. 04～0. 07	(H25. 1. 18) 0. 04～0. 08	(H25. 8. 28) 0. 03～0. 05	(1月予定)			商工労働 観光部
先端科学技術研 究センター	盛岡市	—	(H25. 1. 18) 0. 04～0. 05	(H25. 8. 28) 0. 04～0. 05	(11月予定)			商工労働 観光部
岩手産業文化セ ンター	滝沢村	—	(H24. 6. 1) 0. 03～0. 14	(H25. 7. 24) 0. 04～0. 09				商工労働 観光部
勤労身体障がい 者体育館	盛岡市	(H23. 12. 12) 0. 04～0. 07	(H24. 8. 8) 0. 04～0. 06	(H25. 4. 17) 0. 04～0. 06	(H25. 6. 26) 0. 04～0. 06			商工労働 観光部
県立水産科学館	宮古市	—	(H25. 2. 28) 0. 053～0. 061	(H25. 6. 20) 0. 05～0. 07	(11月予定)	(H26. 2月予定)		農林水 産部
岩手県立緑化セ ンター	奥州市	(H24. 3. 13) 0. 058～0. 59	(H25. 3. 19) 0. 056～0. 4	(H26. 3月予定)				農林水 産部
岩手県県民の森	八幡平市	(H23. 12. 9) 0. 02～0. 04	(H24. 4. 19) 0. 02～0. 05	(H25. 4. 18) 0. 03～0. 07				農林水 産部
岩手県滝沢森林 公園	滝沢村	(H23. 12. 9) 0. 05～0. 07	(H24. 4. 19) 0. 06～0. 18	(H25. 4. 18) 0. 06～0. 26				農林水 産部
岩手県千貫石森 林公園	金ヶ崎町	(H23. 12. 19) 0. 02～0. 04	(H24. 3. 14) 0. 028～0. 184	(H25. 4. 11) 0. 05～0. 11				農林水 産部
岩手県大窪山森 林公園	大船渡市	(H23. 12. 6) 0. 05～0. 12	(H24. 4. 23～24) 0. 08～0. 35	(H25. 4. 23) 0. 07～0. 19				農林水 産部
岩手県折爪岳森 林公園	二戸市	(H23. 12. 21) 0. 09～0. 17	(H24. 4. 18) 0. 022～0. 118	(H25. 4. 18) 0. 03～0. 12				農林水 産部
農業ふれあい公 園	北上市	(H24. 3. 28) 0. 04～0. 07	(H24. 11. 9) 0. 04～0. 07	(H25. 5. 8) 0. 04～0. 07	(H25. 7. 2) 0. 05～0. 07	(H25. 9. 4) 0. 04～0. 06	(11月予定)	農林水 産部

ア 不特定多数の者が利用する施設（その3）【本編p7、8、10、12】

μ Sv/h

施設名	市町村	H23年度	H24年度	H25年度				所管 部局
		最終	最終	1回目	2回目	3回目	4回目	
(イ) その他公共施設等								
県立花きセンター	金ヶ崎町	—	(H24. 6. 13) 0.064~0.464	(H25. 6. 26) 0.070	(11月予定)			農林水産部
都南浄化センター	盛岡市	(H24. 3. 16) 0.035~0.043	(H24. 9. 24) 0.04~0.05	(H25. 6. 20) 0.04~0.05	(12月予定)			県土整備部
北上浄化センター	北上市	(H24. 1. 25) 0.060~0.094	(H24. 9. 20) 0.08~0.12	(H25. 6. 18) 0.06~0.10	(12月予定)			県土整備部
水沢浄化センター	奥州市	(H24. 1. 20) 0.117~0.179	(H24. 9. 7) 0.12~0.16	(H25. 6. 12) 0.10~0.15	(12月予定)			県土整備部
一関浄化センター	一関市	(H24. 1. 20) 0.109~0.145	(H24. 9. 7) 0.10~0.12	(H25. 6. 12) 0.08~0.10	(12月予定)			県土整備部
施設総合管理所 (12施設)	盛岡市 八幡平 久慈市 二戸市	(H23. 11. ~ H23. 12.) 0.03~0.099	(H24. 9. ~ H24. 10.) 0.04~0.11	(H25. 6. 4 ~7. 18) 0.03~0.12				企業局
県南施設管理所 (7施設)	北上市 奥州市 金ヶ崎町	(H24. 1) 0.04~0.09	(H25. 2. ~ H25. 3.) 0.04~0.07	(H25. 5. 17 ~5. 29) 0.04~0.08	(H25. 8. 19 ~8. 22) 0.04~0.08			企業局
(ウ) 医療施設・福祉施設								
いわてリハビリテーションセンター	雫石町	—	(H24. 11. 19) 0.03~0.05	(H25. 4. 10) 0.03~0.05	(10月予定)			保健福祉部
県立福祉の里センター	大船渡市	—	(H25. 3. 26) 0.04~0.18	(9月予定)				保健福祉部
ふれあいランド 岩手	盛岡市	—	(H25. 1. 26) 0.04~0.07	(H25. 7. 21) 0.03~0.07	(1月予定)			保健福祉部
(エ) 県立都市公園・花巻空港・駐車場								
内丸緑地	盛岡市	(H23. 11. 2) 0.04~0.05	(H24. 8. 13) 0.04	(H25. 8. 30) 0.04	(9月予定)	(10月予定)	(11月予定)	県土整備部
御所湖広域公園	盛岡市 雫石町	(H23. 11. 21) 0.03~0.09	(H24. 8. 13) 0.03~0.08	(H25. 4. 17) 0.02~0.08	(H25. 8. 30) 0.03~0.08	(9月予定)	(11月予定)	県土整備部
花巻広域公園	花巻市	(H23. 11. 11) 0.05~0.07	(H24. 11. 16) 0.04~0.05	(H25. 3. 29) 0.04~0.05	(H25. 4. 25) 0.04~0.05	(H25. 7. 4) 0.04	(11月予定)	県土整備部
花巻空港 (駐車場)	花巻市	(H24. 1. 17) 0.039~0.048	(H25. 1. 10) 0.033~0.041	(H25. 7. 3) 0.041~0.053	(H26. 1月予定)			県土整備部
花巻空港(着陸帯 の草地(牧草))	花巻市	—	(H24. 5. 9) 0~22Bq/kg	(H25. 5. 8) 0~22Bq/kg				県土整備部
県営内丸駐車場	盛岡市	(H24. 1. 26) 0.048~0.054	(H25. 1. 31) 0.034~0.042	(H25. 7. 3) 0.042~0.054	(11月予定)			県土整備部
(オ) 県有観光施設								
岩洞湖家族旅行村	盛岡市	—	(H24. 10. 2) 0.05~0.06	(H25. 9. 5) 0.02~0.05				商工労働観光部
船越家族旅行村	山田町	—	(H24. 8. 31) 0.10~0.12	(H25. 5. 20) 0.1				商工労働観光部
陸前高田オート キャンプ場	陸前高田 市	—	(H25. 1. 28) 0.053~0.067	(H25. 4. 24) 0.054~0.166	(H25. 8. 12) 0.052~0.115			商工労働観光部
八幡平山頂レスト ハウス	八幡平 市	—	—	(H25. 9. 5) 0.02~0.04				商工労働観光部

イ 県立病院・院内保育所【本編p11】

μSv/h

施設名	市町村	H23年度	H24年度	H25年度				所管 部局
		最終	最終	1回目	2回目	3回目	4回目	
(ア) 県立病院								
中央病院	盛岡市	(H24. 2. 10) 0. 0	(H25. 3. 14) 0. 04	(9月予定)				医療局
大船渡病院	大船渡市	(H24. 2. 10) 0. 09	(H25. 3. 12) 0. 06	(9月予定)				医療局
釜石病院	釜石市	(H24. 2. 6) 0. 07	(H25. 3. 8) 0. 10	(9月予定)				医療局
宮古病院	宮古市	(H24. 2. 2) 0. 07	(H25. 3. 6) 0. 07	(9月予定)				医療局
胆沢病院	奥州市	(H24. 2. 2) 0. 07	(H25. 3. 11) 0. 06	(H25. 6. 18) 0. 02	(9月予定)			医療局
磐井・南光病院	一関市	(H24. 2. 14) 0. 06	(H25. 3. 8) 0. 08	(25. 6. 14) 0. 06	(9月予定)			医療局
遠野病院	遠野市	(H24. 2. 8) 0. 08	(H25. 3. 12) 0. 09	(9月予定)				医療局
高田病院	陸前高田市	(H24. 2. 10) 0. 05	(H25. 3. 7) 0. 06	(9月予定)				医療局
久慈病院	久慈市	(H24. 2. 21) 0. 08	(H25. 3. 7) 0. 08	(9月予定)				医療局
江刺病院	奥州市	(H24. 2. 16) 0. 04	(H25. 3. 6) 0. 07	(25. 6. 12) 0. 06	(9月予定)			医療局
千厩病院	一関市	(H24. 2. 7) 0. 17	(H25. 3. 4) 0. 14	(25. 6. 7) 0. 13	(9月予定)			医療局
中部病院	北上市	(H24. 2. 3) 0. 05	(H25. 3. 6) 0. 04	(9月予定)				医療局
二戸病院	二戸市	(H24. 2. 13) 0. 06	(H25. 3. 12) 0. 05	(9月予定)				医療局
一戸病院	一戸町	(H24. 2. 14) 0. 1	(H25. 3. 7) 0. 25	(9月予定)				医療局
大槌病院	大槌町	(H24. 2. 6) 0. 02	(H25. 3. 6) 0. 01	(9月予定)				医療局
山田病院	山田町	(H24. 2. 6) 0. 05	(H25. 3. 5) 0. 1	(9月予定)				医療局
軽米病院	軽米町	(H24. 2. 2) 0. 08	(H25. 3. 11) 0. 06	(9月予定)				医療局
大東病院	一関市	(H24. 2. 16) 0. 10	(H25. 3. 14) 0. 05	(25. 6. 6) 0. 04	(9月予定)			医療局
東和病院	花巻市	(H24. 2. 8) 0. 1	(H25. 3. 5) 0. 06	(9月予定)				医療局
(イ) 地域診療センター								
沼宮内地域診療センター	岩手町	(H24. 2. 8) 0. 1	(H25. 3. 14) 0. 04	(9月予定)				医療局
大迫地域診療センター	花巻市	(H24. 2. 13) 0. 07	(H25. 3. 5) 0. 07	(9月予定)				医療局
紫波地域診療センター	紫波町	(H24. 2. 8) 0. 1	(H25. 3. 5) 0. 06	(9月予定)				医療局
住田地域診療センター	住田町	(H24. 2. 10) 0. 07	(H25. 3. 12) 0. 05	(9月予定)				医療局
花泉地域診療センター	一関市	—	(H25. 3. 12) 0. 13	(25. 6. 13) 0. 07	(9月予定)			医療局
九戸地域診療センター	九戸村	(H24. 2. 7) 0. 06	(H25. 3. 12) 0. 06	(9月予定)				医療局

注：正面玄関外側及び駐車場を必須箇所として測定。この表においては便宜上正面玄関外側の測定値のみを掲載。

施設名	市町村	H23 年度	H24 年度	H25 年度				所管 部局
		最終	最終	1 回目	2 回目	3 回目	4 回目	
(ウ) 院内保育所								
中央病院内保育所	盛岡市	(H23. 9. 13) 0. 1	(H25. 3. 14) 0. 05	(9 月予定)				医療局
大船渡病院内保育所	大船渡市	(H23. 9. 14) 0. 11	(H25. 3. 12) 0. 11	(9 月予定)				医療局
釜石病院内保育所	釜石市	(H23. 9. 26) 0. 12	(H25. 3. 8) 0. 11	(9 月予定)				医療局
宮古病院内保育所	宮古市	(H23. 9. 21) 0. 1	(H25. 3. 6) 0. 08	(9 月予定)				医療局
胆沢病院内保育所	奥州市	(H23. 9. 27) 0. 8	(H25. 3. 11) 0. 30	(25. 6. 18) 0. 17	(9 月予定)			医療局
磐井病院内保育所	一関市	(H23. 9. 16) 0. 23	(H25. 3. 8) 0. 13	(25. 6. 14) 0. 10	(9 月予定)			医療局
久慈病院内保育所	久慈市	(H23. 9. 27) 0. 08	(H25. 3. 7) 0. 08	(9 月予定)				医療局
江刺病院内保育所	奥州市	(H23. 9. 27) 0. 08	(H25. 3. 6) 0. 07	(25. 6. 12) 0. 09	(9 月予定)			医療局
中部病院内保育所	北上市	(H23. 9. 28) 0. 1	(H25. 3. 6) 0. 04	(9 月予定)				医療局
二戸病院内保育所	二戸市	(H23. 9. 20) 0. 08	(H25. 3. 12) 0. 05	(9 月予定)				医療局

注：玄関前及び園庭を必須箇所として測定。この表においては複数箇所を測定しているうちの最大値のみを掲載。

ウ 警察本部、警察署、運転免許試験場等【本編 p 14】

(ア) 汚染状況重点調査地域内

施設名	市町村	H23 年度	H24 年度	H25 年度				所管 部局
		最終	最終	H25. 4	H25. 5	H25. 6	H25. 7	
				H25. 8	H25. 9	H25. 10	H25. 11	
水沢警察署	奥州市	(H24. 2. 13) 0. 12~0. 16	(H25. 3. 11) 0. 10~0. 20	(H25. 4. 9) 0. 09~0. 19	(H25. 5. 9) 0. 09~0. 20	(H25. 6. 11) 0. 08~0. 25	(H25. 7. 9) 0. 08~0. 23	警察本 部
				(H25. 8. 8) 0. 07~0. 15				
江刺警察署	奥州市	(H24. 2. 8) 0. 08~0. 13	(H25. 3. 6) 0. 05~0. 07	(H25. 4. 12) 0. 06~0. 07	(H25. 5. 10) 0. 06~0. 08	(H25. 6. 14) 0. 04~0. 08	(H25. 7. 17) 0. 05~0. 10	警察本 部
				(H25. 8. 7) 0. 06~0. 08				
一関警察署	一関市	(H24. 2. 9) 0. 14~0. 29	(H25. 2. 26) 0. 11~0. 29	(H25. 4. 12) 0. 13~0. 25	(H25. 5. 28) 0. 10~0. 29	(H25. 6. 28) 0. 09~0. 34	(H25. 7. 29) 0. 09~0. 31	警察本 部
				(H25. 8. 29) 0. 07~0. 33				
千厩警察署	一関市	(H24. 2. 14) 0. 18~0. 38	(H25. 3. 6) 0. 15~0. 25	(H25. 4. 26) 0. 11~0. 29	(H25. 5. 16) 0. 12~0. 24	(H25. 6. 19) 0. 12~0. 35	(H25. 7. 19) 0. 12~0. 35	警察本 部
				(H25. 8. 22) 0. 11~0. 28				

(イ) その他の地域

μSv/h

施設名	市町村	H23年度	H24年度	H25年度				所管 部局
		最終	最終	1回目	2回目	3回目	4回目	
岩手県警察本部	盛岡市	(H24. 2. 1) 0.07~0.09	(H25. 2. 6) 0.04~0.06	(H25. 8. 8) 0.05~0.07				警察本 部
運転免許試験場	盛岡市	(H24. 2. 13) 0.04~0.05	(H25. 2. 21) 0.03~0.04	(H25. 8. 20) 0.02~0.04				警察本 部
県南運転免許 センター	金ヶ崎 町	(H24. 2. 13) 0.06~0.08	(H25. 2. 21) 0.06~0.07	(H25. 8. 20) 0.04~0.08				警察本 部
盛岡東警察署	盛岡市	(H24. 2. 2) 0.04~0.05	(H25. 2. 14) 0.04~0.05	(H25. 8. 22) 0.03~0.06				警察本 部
盛岡西警察署	盛岡市	(H24. 2. 8) 0.04~0.06	(H25. 2. 28) 0.04~0.05	(H25. 8. 15) 0.04~0.07				警察本 部
岩手警察署	岩手町	(H24. 1. 24) 0.05	(H25. 2. 8) 0.05~0.07	(H25. 8. 1) 0.04~0.07				警察本 部
紫波警察署	紫波町	(H24. 2. 9) 0.03~0.05	(H25. 2. 25) 0.03~0.05	(H25. 8. 26) 0.04~0.05				警察本 部
花巻警察署	花巻市	(H24. 2. 1) 0.03~0.04	(H25. 2. 21) 0.02~0.03	(H25. 8. 12) 0.03~0.05				警察本 部
北上警察署	北上市	(H24. 2. 1) 0.07~0.08	(H25. 2. 26) 0.02~0.04	(H25. 8. 28) 0.05~0.12				警察本 部
大船渡警察署	大船渡 市	(H24. 2. 3) 0.09~0.14	(H25. 2. 7) 0.04~0.09	(H25. 8. 22) 0.02~0.09				警察本 部
遠野警察署	遠野市	(H24. 1. 30) 0.06~0.07	(H25. 2. 13) 0.04~0.06	(H25. 8. 6) 0.05~0.09				警察本 部
釜石警察署	釜石市	(H24. 2. 3) 0.08~0.09	(H25. 2. 14) 0.08	(H25. 8. 14) 0.06~0.10				警察本 部
宮古警察署	宮古市	(H24. 1. 30) 0.07~0.10	(H25. 2. 8) 0.07~0.10	(H25. 8. 7) 0.07~0.10				警察本 部
岩泉警察署	岩泉町	(H24. 2. 16) 0.09~0.10	(H25. 2. 14) 0.08~0.09	(H25. 8. 16) 0.06~0.10				警察本 部
久慈警察署	久慈市	(H24. 2. 7) 0.08~0.09	(H25. 2. 8) 0.08~0.09	(H25. 8. 15) 0.07~0.09				警察本 部
二戸警察署	二戸市	(H24. 2. 3) 0.04~0.06	(H25. 2. 14) 0.04~0.06	(H25. 8. 6) 0.04~0.06				警察本 部

エ 児童福祉施設等【本編p7】

μ Sv/h

施設名	市町村	H23 年度	H24 年度	H25 年度				所管 部局
		最終	最終	H25. 4	H25. 5	H25. 6	H25. 7	
				H25. 8	H25. 9	H25. 10	H25. 11	
一関児童相談所	一関市	(H23. 10. 13) 0. 14～0. 50	(H25. 3. 14) 0. 10～0. 34	(H25. 4. 10) 0. 11～0. 35	(H25. 5. 14) 0. 09～0. 33	(H25. 6. 5) 0. 12～0. 27	(H25. 7. 5) 0. 13～0. 34	保健福 祉部
				(H25. 8. 7) 0. 12～0. 30	(H25. 9. 10) 0. 12～0. 28			
宮古児童相談所	宮古市	(H23. 9. 30) 0. 08	(H25. 3. 1) 0. 07	(H25. 4. 2) 0. 07	(H25. 5. 1) 0. 07	(H25. 6. 3) 0. 08	(H25. 7. 1) 0. 07	保健福 祉部
				(H25. 8. 2) 0. 07	(H25. 9. 4) 0. 08			
県立療育センター	盛岡市	(H23. 8. 17) 0. 05	(H25. 3. 18) 0. 04～0. 05	—	(H25. 5. 17) 0. 04～0. 05	(H25. 6. 21) 0. 03～0. 05	—	保健福 祉部
				(H25. 8. 28) 0. 04～0. 05				
福祉総合相談センター	盛岡市	(H23. 10. 24) 0. 05～0. 06	(H25. 2. 27) 0. 04～0. 05	—	(H25. 5. 1) 0. 04～0. 05	—	(H25. 7. 4) 0. 03～0. 05	保健福 祉部
				(H25. 8. 27) 0. 04～0. 05				
いわて子どもの森	一戸町	(H23. 10. 30) 0. 03～0. 05	(H25. 3. 4) 0. 03	(H25. 4. 1) 0. 03	(H25. 5. 27) 0. 03～0. 04	(H25. 6. 3) 0. 03～0. 05	(H25. 7. 1) 0. 03～0. 05	保健福 祉部
				(H25. 8. 5) 0. 04				
杜陵学園	盛岡市	(H23. 11. 1) 0. 04～0. 06	(H25. 1. 29) 0. 03～0. 05	—	—	—	(H25. 7. 8) 0. 03～0. 05	保健福 祉部
				(H25. 8. 6) 0. 04～0. 05				

オ 県立学校（その1）【本編 p 1 3】

単位： μSv/h

施設名	市町村	H23 年度	H24 年度	H25 年度				所管 部局
		最終	最終	H25. 4	H25. 5	H25. 6	H25. 7	
				H25. 8	H25. 9	H25. 10	H25. 11	
※測定値 上段：校庭、下段：雨どい、側溝等の値								
不来方高等学校	矢巾町	(H24. 3. 14) — 0.04~0.05	(H25. 3. 12) 0.04 0.03~0.06	(H25. 4. 6) 0.03 0.04~0.05	(H25. 5. 10) 0.03 0.03~0.04	(H25. 6. 11) 0.03 0.04~0.06	(H25. 7. 10) 0.03 0.04~0.05	教育委 員会
				(H25. 8. 8) 0.03 0.04~0.06				
紫波総合高等学校	紫波町	(H24. 3. 9) 0.03 0.04~0.05	(H25. 3. 12) 0.05 0.04~0.07	(H25. 4. 9) 0.03 0.02~0.05	(H25. 5. 13) 0.03 0.02~0.06	(H25. 6. 12) 0.03 0.03~0.04	(H25. 7. 16) 0.03 0.03~0.04	教育委 員会
				(H25. 8. 14) 0.03 0.03~0.05				
花巻北高等学校	花巻市	(H24. 3. 6) 0.02 0.04~0.08	(H25. 3. 6) 0.03 0.04~0.08	(H25. 4. 4) 0.04 0.06~0.09	(H25. 5. 8) 0.04 0.06~0.09	(H25. 6. 6) 0.03 0.05~0.08	(H25. 7. 4) 0.03 0.05~0.09	教育委 員会
				(H25. 8. 6) 0.04 0.05~0.08				
花巻南高等学校	花巻市	(H24. 3. 26) 0.05 0.05~0.06	(H25. 3. 27) 0.05 0.05~0.07	(H25. 4. 25) 0.05 0.05~0.06	(H25. 5. 28) 0.05 0.06~0.07	(H25. 6. 26) 0.06 0.05~0.06	(H25. 7. 26) 0.05 0.06~0.06	教育委 員会
				(H25. 8. 30) 0.06 0.06~0.07				
花巻農業高等学校	花巻市	(H24. 3. 13) 0.05 0.04~0.06	(H25. 3. 13) 0.04 0.04~0.05	(H25. 4. 10) 0.04 0.05~0.06	(H25. 5. 14) 0.04 0.05~0.06	(H25. 6. 13) 0.04 0.05~0.07	(H25. 7. 17) 0.04 0.04~0.06	教育委 員会
				(H25. 8. 15) 0.04 0.05~0.06				
花北青雲高等学校	花巻市	(H24. 3. 8) 0.03 0.06~0.08	(H25. 3. 11) 0.03 0.04~0.06	(H25. 4. 5) 0.04 0.06~0.08	(H25. 5. 9) 0.04 0.06~0.08	(H25. 6. 7) 0.04 0.06~0.08	(H25. 7. 5) 0.05 0.06~0.08	教育委 員会
				(H25. 8. 8) 0.04 0.05~0.06				
大迫高等学校	花巻市	(H24. 3. 6) 0.04 0.04~0.09	(H25. 3. 8) 0.05 0.04~0.07	(H25. 4. 4) 0.06 0.06~0.08	(H25. 5. 8) 0.06 0.06~0.07	(H25. 6. 6) 0.07 0.06~0.08	(H25. 7. 4) 0.06 0.06~0.08	教育委 員会
				(H25. 8. 7) 0.06 0.06~0.08				
遠野高等学校	遠野市	(H24. 3. 1) 0.04 0.04~0.09	(H25. 3. 1) 0.04 0.06~0.10	(H25. 4. 1) 0.07 0.06~0.13	(H25. 5. 1) 0.06 0.06~0.12	(H25. 6. 3) 0.07 0.08~0.10	(H25. 7. 1) 0.07 0.07~0.12	教育委 員会
				(H25. 8. 1) 0.07 0.08~0.10				

オ 県立学校（その2）【本編 p 1 3】

単位： μSv/h

施設名	市町村	H23年度	H24年度	H25年度				所管 部局
		最終	最終	H25.4	H25.5	H25.6	H25.7	
				H25.8	H25.9	H25.10	H25.11	
※測定値 上段：校庭、下段：雨どい、側溝等の値								
遠野緑峰高等学校	遠野市	(H24.3.1) 0.04 0.06~0.09	(H25.3.1) 0.03 0.04~0.08	(H25.4.1) 0.05 0.02~0.09	(H25.5.1) 0.06 0.08~0.10	(H25.6.3) 0.06 0.08~0.11	(H25.7.1) 0.06 0.08~0.11	教育委 員会
				(H25.8.1) 0.06 0.08~0.10				
黒沢尻北高等学校	北上市	(H24.3.19) 0.04 0.05~0.08	(H25.3.19) 0.05 0.06~0.09	(H25.4.16) 0.05 0.06~0.09	(H25.5.20) 0.05 0.04~0.09	(H25.6.19) 0.06 0.07~0.10	(H25.7.19) 0.04 0.04~0.08	教育委 員会
				(H25.8.21) 0.05 0.05~0.09				
北上翔南高等学校	北上市	(H24.3.21) 0.08 0.04~0.11	(H25.3.21) 0.07 0.04~0.09	(H25.4.17) 0.06 0.07~0.10	(H25.5.22) 0.07 0.06~.009	(H25.6.20) 0.06 0.08~0.10	(H25.7.22) 0.06 0.07~0.11	教育委 員会
				(H25.8.23) 0.07 0.07~0.11				
黒沢尻工業高等学校	北上市	(H24.3.16) 0.07 0.05~0.10	(H25.3.18) 0.07 0.03~0.08	(H25.4.16) 0.07 0.07~0.09	(H25.5.20) 0.07 0.06~0.08	(H25.6.18) 0.07 0.07~0.09	(H25.7.18) 0.06 0.06~0.08	教育委 員会
				(H25.8.21) 0.06 0.07~0.08				
西和賀高等学校	西和賀町	(H24.3.22) — 0.03~0.11	(H25.3.25) 積雪のため測定不可 0.04~0.12	(H25.4.19) 積雪のため測定不可 0.04~0.07	(H25.5.23) 0.04 0.05~0.07	(H25.6.24) 0.04 0.06~0.07	(H25.7.23) 0.04 0.06~0.07	教育委 員会
				(H25.8.27) 0.03 0.05~0.06				
水沢高等学校	奥州市	(H24.3.6) 0.07 0.07~0.21	(H25.3.8) 0.09 0.13~0.27	(H25.4.8) 0.14 0.14~0.30	(H25.5.10) 0.14 0.14~0.32	(H25.6.7) 0.11 0.13~0.19	(H25.7.5) 0.14 0.12~0.25	教育委 員会
				(H25.8.7) 0.14 0.16~0.28				
水沢農業高等学校	奥州市	(H24.3.8) 0.06 0.11~0.19	(H25.3.11) 0.08 0.09~0.23	(H25.4.9) 0.10 0.14~0.21	(H25.5.13) 0.09 0.09~0.21	(H25.6.11) 0.08 0.09~0.19	(H25.7.9) 0.11 0.08~0.19	教育委 員会
				(H25.8.7) 0.07 0.08~0.17				
水沢工業高等学校	奥州市	(H24.3.1) 0.09 0.08~0.23	(H25.3.4) 0.11 0.08~0.19	(H25.4.2) 0.16 0.11~0.22	(H25.5.7) 0.17 0.10~0.23	(H25.6.4) 0.16 0.11~0.17	(H25.7.2) 0.15 0.11~0.19	教育委 員会
				(H25.8.2) 0.15 0.10~0.20				
水沢商業高等学校	奥州市	(H24.3.5) 0.09 0.05~0.28	(H25.3.5) 0.07 0.04~0.20	(H25.4.4) 0.22 0.09~0.24	(H25.5.9) 0.21 0.08~0.22	(H25.6.6) 0.21 0.08~0.26	(H25.7.4) 0.08 0.10~0.22	教育委 員会
				(H25.8.6) 0.21 0.09~0.21				

オ 県立学校（その3）【本編 p 1 3】

単位： μSv/h

施設名	市町村	H23 年度	H24 年度	H25 年度				所管 部局
		最終	最終	H25. 4	H25. 5	H25. 6	H25. 7	
				H25. 8	H25. 9	H25. 10	H25. 11	
※測定値 上段：校庭、下段：雨どい、側溝等の値								
前沢高等学校	奥州市	(H24. 3. 22) 0.30 0.13～0.41	(H25. 3. 12) 0.08 0.09～0.31	(H25. 4. 10) 0.07 0.14～0.25	(H25. 5. 14) 0.08 0.11～0.31	(H25. 6. 12) 0.07 0.13～0.27	(H25. 7. 10) 0.07 0.11～0.31	教育委 員会
				(H25. 8. 8) 0.07 0.10～0.28				
金ヶ崎高等学校	金ヶ崎 町	(H24. 3. 15) 0.08 0.06～0.18	(H25. 3. 1) 0.04 0.04～0.11	(H25. 4. 1) 0.08 0.05～0.18	(H25. 5. 1) 0.08 0.07～0.15	(H25. 6. 3) 0.07 0.07～0.15	(H25. 7. 1) 0.07 0.06～0.14	教育委 員会
				(H25. 8. 1) 0.08 0.07～0.15				
岩谷堂高等学校	奥州市	(H24. 3. 1) 0.04 0.03～0.16	(H25. 3. 4) 0.03 0.05～0.13	(H25. 4. 2) 0.05 0.04～0.13	(H25. 5. 2) 0.04 0.13～0.14	(H25. 6. 4) 0.05 0.11～0.13	(H25. 7. 2) 0.05 0.10～0.14	教育委 員会
				(H25. 8. 2) 0.05 0.09～0.11				
杜陵高等学校 奥州校	奥州市	(H24. 3. 2) — 0.08～0.14	(H25. 3. 5) 0.08 0.08～0.12	(H25. 4. 3) 0.09 0.08～0.12	(H25. 5. 8) 0.08 0.08～0.12	(H25. 6. 5) 0.08 0.08～0.12	(H25. 7. 3) 0.08 0.08～0.11	教育委 員会
				(H25. 8. 6) 0.08 0.08～0.11				
一関第一高等学 校	一関市	(H24. 3. 12) 0.16 0.12～0.31	(H25. 3. 21) 0.11 0.06～0.16	(H25. 4. 22) 0.12 0.09～0.29	(H25. 5. 23) 0.11 0.10～0.27	(H25. 6. 24) 0.11 0.09～0.23	(H25. 7. 23) 0.10 0.08～0.20	教育委 員会
				(H25. 8. 22) 0.10 0.06～0.22				
一関第二高等学 校	一関市	(H24. 3. 16) 0.24 0.18～0.65	(H25. 3. 14) 0.19 0.20～0.35	(H25. 4. 18) 0.19 0.17～0.42	(H25. 5. 21) 0.18 0.20～0.45	(H25. 6. 20) 0.18 0.20～0.32	(H25. 7. 16) 0.16 0.17～0.35	教育委 員会
				(H25. 8. 21) 0.16 0.17～0.40				
一関工業高等学 校	一関市	(H24. 3. 16) 0.12 0.09～0.31	(H25. 3. 15) 0.21 0.15～0.24	(H25. 4. 22) 0.24 0.13～0.30	(H25. 5. 23) 0.23 0.14～0.28	(H25. 6. 21) 0.15 0.11～0.25	(H25. 7. 22) 0.17 0.12～0.32	教育委 員会
				(H25. 8. 22) 0.18 0.12～0.34				
花泉高等学校	一関市	(H24. 3. 26) 0.22 0.16～0.41	(H25. 3. 22) 0.18 0.13～0.35	(H25. 4. 23) 0.16 0.15～0.34	(H25. 5. 24) 0.17 0.15～0.33	(H25. 6. 26) 0.15 0.18～0.28	(H25. 7. 23) 0.14 0.12～0.30	教育委 員会
				(H25. 8. 23) 0.15 0.14～0.30				

オ 県立学校（その4）【本編 p 1 3】

単位： μSv/h

施設名	市町村	H23 年度	H24 年度	H25 年度				所管 部局
		最終	最終	H25. 4	H25. 5	H25. 6	H25. 7	
				H25. 8	H25. 9	H25. 10	H25. 11	
※測定値 上段：校庭、下段：雨どい、側溝等の値								
大東高等学校	一関市	(H24. 3. 23) 0.14 0.14～0.25	(H25. 3. 27) 0.09 0.09～0.23	(H25. 4. 24) 0.10 0.13～0.22	(H25. 5. 29) 0.10 0.10～0.24	(H25. 6. 27) 0.09 0.10～0.20	(H25. 7. 25) 0.09 0.10～0.21	教育委 員会
				(H25. 8. 29) 0.09 0.10～0.20				
千厩高等学校	一関市	(H24. 3. 22) 0.29 0.14～0.26	(H25. 3. 25) 工事のため測定不可 0.15～0.22	(H25. 4. 25) 0.07 0.15～0.20	(H25. 5. 28) 0.06 0.13～0.20	(H25. 6. 26) 0.07 0.13～0.19	(H25. 7. 24) 0.06 0.13～0.17	教育委 員会
				(H25. 8. 26) 0.06 0.13～0.19				
千厩高等学校 (旧校舎)	一関市	(H24. 3. 22) 0.23 0.16～0.24	(H25. 3. 25) 0.21 0.14～0.26	(H25. 4. 25) 0.22 0.13～0.25	(H25. 5. 28) 0.22 0.13～0.25	(H25. 6. 26) 0.17 0.13～0.23	(H25. 7. 24) 0.16 0.13～0.22	教育委 員会
				(H25. 8. 26) 0.14 0.11～0.20				
高田高等学校	大船渡市	(H24. 3. 6) 0.08 0.14～0.23	(H25. 3. 12) 0.08 0.12～0.18	(H25. 4. 9) 0.07 0.08～0.17	(H25. 5. 14) 0.08 0.08～0.15	(H25. 6. 4) 0.08 0.09～0.18	(H25. 7. 8) 0.07 0.11～0.17	教育委 員会
				(H25. 8. 5) 0.06 0.09～0.14				
大船渡高等学校	大船渡市	(H24. 3. 13) 0.10 0.10～0.13	(H25. 3. 19) 0.08 0.09～0.13	(H25. 4. 16) 0.08 0.10～0.13	(H25. 5. 16) 0.07 0.09～0.12	(H25. 6. 18) 0.07 0.09～0.12	(H25. 7. 17) 0.07 0.09～0.12	教育委 員会
				(H25. 8. 21) 0.06 0.08～0.09				
大船渡東高等学 校	大船渡市	(H24. 3. 12) 0.09 0.13～0.22	(H25. 3. 6) 0.08 0.12～0.22	(H25. 4. 18) 0.07 0.10～0.20	(H25. 5. 10) 0.06 0.11～0.19	(H25. 6. 10) 0.07 0.10～0.20	(H25. 7. 10) 0.07 0.10～0.19	教育委 員会
				(H25. 8. 7) 0.07 0.09～0.17				
住田高等学校	住田町	(H24. 3. 15) 0.08 0.07～0.11	(H25. 3. 21) 0.11 0.07～0.10	(H25. 4. 19) 0.11 0.08～0.10	(H25. 5. 21) 0.10 0.08～0.10	(H25. 6. 21) 0.10 0.08～0.10	(H25. 7. 19) 0.09 0.08～0.09	教育委 員会
				(H25. 8. 20) 0.10 0.08～0.09				
釜石高等学校	釜石市	(H24. 3. 12) 0.07 0.10～0.16	(H25. 3. 12) 0.08 0.10～0.17	(H25. 4. 11) 0.07 0.10～0.16	(H25. 5. 16) 0.07 0.09～0.19	(H25. 6. 12) 0.07 0.09～0.16	(H25. 7. 9) 0.07 0.09～0.15	教育委 員会
				(H25. 8. 8) 0.07 0.09～0.16				

オ 県立学校（その5）【本編 p 1 3】

単位： μSv/h

施設名	市町村	H23 年度	H24 年度	H25 年度				所管 部局
		最終	最終	H25. 4	H25. 5	H25. 6	H25. 7	
				H25. 8	H25. 9	H25. 10	H25. 11	
※測定値 上段：校庭、下段：雨どい、側溝等の値								
釜石商工高等学校	釜石市	(H24. 3. 6) 0.07 0.10～0.15	(H25. 3. 11) 0.07 0.10～0.12	—	(H25. 5. 15) 0.07 0.09～0.11	(H25. 6. 14) 0.07 0.08～0.10	(H25. 7. 16) 0.07 0.08～0.11	教育委 員会
				(H25. 8. 23) 0.06 0.08～0.11				
大槌高等学校	大槌町	(H24. 3. 28) 0.08 0.08～0.11	(H25. 3. 14) 0.06 0.09～0.11	(H25. 4. 16) 0.05 0.04～0.07	(H25. 5. 22) 0.05 0.05～0.08	(H25. 6. 25) 0.04 0.05～0.08	(H25. 7. 23) 0.05 0.05～0.06	教育委 員会
				(H25. 8. 26) 0.07 0.09～0.11				
山田高等学校	山田町	(H24. 3. 6) 0.08 0.11～0.15	(H25. 3. 13) 0.08 0.08～0.12	(H25. 4. 4) 0.07 0.08～0.11	(H25. 5. 23) 0.08 0.09～0.12	(H25. 6. 20) 0.08 0.09～0.11	(H25. 7. 18) 0.08 0.09～0.11	教育委 員会
				(H25. 8. 28) 0.07 0.09～0.11				
花巻清風支援学 校	花巻市	(H24. 3. 23) 0.03 0.05～0.05	(H25. 3. 25) 0.05 0.04～0.06	(H25. 4. 22) 0.05 0.04～0.06	(H25. 5. 24) 0.05 0.05～0.06	(H25. 6. 25) 0.05 0.05～0.07	(H25. 7. 24) 0.05 0.05～0.06	教育委 員会
				(H25. 8. 28) 0.05 0.04～0.06				
前沢明峰支援学 校	奥州市	(H24. 3. 9) 0.17 0.15～0.50	(H25. 3. 13) 工事のため測定不可 0.11～0.41	(H25. 4. 11) — 0.10～0.39	(H25. 5. 14) 0.09 0.09～0.40	(H25. 6. 13) 0.08 0.08～0.31	(H25. 7. 11) 0.08 0.08～0.33	教育委 員会
				(H25. 8. 15) 0.08 0.08～0.34				
一関清明支援学 校	一関市	(H24. 3. 14) — 0.08～0.55	(H25. 3. 14) 工事のため測定不可 0.11～0.55	(H25. 4. 16) 0.05 0.11～0.44	(H25. 5. 15) 0.05 0.11～0.41	(H25. 6. 19) 0.06 0.10～0.43	(H25. 7. 16) 0.05 0.10～0.45	教育委 員会
				(H25. 8. 20) 0.05 0.10～0.45				
同上 山目校舎	一関市	(H24. 3. 14) — 0.12～0.33	(H25. 3. 14) 0.13 0.14～0.28	(H25. 4. 16) — 0.12～0.21	(H25. 5. 15) 0.15 0.13～0.25	(H25. 6. 19) 0.12 0.10～0.19	(H25. 7. 16) 0.12 0.12～0.25	教育委 員会
				(H25. 8. 20) 0.13 0.12～0.20				
気仙光陵支援学 校	大船渡 市	(H24. 3. 9) 0.13 0.14～0.54	(H25. 3. 12) 0.11 0.12～0.43	(H25. 4. 12) 0.11 0.11～0.42	(H25. 5. 14) 0.10 0.13～0.41	(H25. 6. 11) 0.10 0.12～0.38	(H25. 7. 12) 0.11 0.10～0.37	教育委 員会
				(H25. 8. 9) 0.11 0.09～0.40				
釜石祥雲支援学 校	釜石市	(H24. 3. 23) 0.12 0.09～0.11	(H25. 3. 19) 0.08 0.09～0.10	(H25. 4. 23) 0.10 0.09～0.11	(H25. 5. 2) 0.10 0.08～0.12	(H25. 6. 5) 0.10 0.08～0.11	(H25. 7. 3) 0.11 0.07～0.10	教育委 員会
				(H25. 8. 2) 0.10 0.08～0.11				

オ 県立学校（その6）【本編 p 1 3】

単位： μSv/h

施設名	市町村	H23 年度	H24 年度	H25 年度				所管 部局
		最終	最終	H25. 4	H25. 5	H25. 6	H25. 7	
				H25. 8	H25. 9	H25. 10	H25. 11	
※測定値 上段：校庭、下段：雨どい、側溝等の値								
盛岡第一高等学校	盛岡市	(H24. 3. 9) 0.04 0.04～0.06	(H25. 3. 18) 0.03 0.04～0.06	(H25. 4. 17) 0.04 0.05～0.07	(H25. 5. 20) 0.04 0.05～0.06	(H25. 6. 17) 0.04 0.05～0.06	(H25. 7. 16) 0.04 0.04～0.05	教育委 員会
				(H25. 8. 20) 0.04 0.04～0.07				
盛岡第二高等学校	盛岡市	(H24. 3. 14) 0.04 0.06～0.07	(H25. 3. 13) 0.04 0.05～0.06	(H25. 4. 12) 0.05 0.05～0.07	(H25. 5. 15) 0.04 0.04～0.06	(H25. 6. 12) 0.04 0.05～0.06	(H25. 7. 10) 0.04 0.04～0.06	教育委 員会
				(H25. 8. 9) 0.05 0.05～0.07				
盛岡第三高等学校	盛岡市	(H24. 3. 21) 0.03 0.04～0.06	(H25. 3. 19) 0.03 0.04～0.05	(H25. 4. 19) 0.03 0.05～0.06	(H25. 5. 21) 0.04 0.04～0.05	(H25. 6. 18) 0.03 0.04～0.05	(H25. 7. 17) 0.03 0.04～0.05	教育委 員会
				(H25. 8. 21) 0.03 0.04～0.05				
盛岡第四高等学校	盛岡市	(H24. 3. 5) 0.04 0.05～0.08	(H25. 3. 4) 0.03 0.05～0.06	(H25. 4. 3) 0.04 0.05～0.07	(H25. 5. 2) 0.03 0.05～0.06	(H25. 6. 3) 0.03 0.05～0.08	(H25. 7. 1) 0.04 0.05～0.07	教育委 員会
				(H25. 7. 31) 0.03 0.05～0.07				
盛岡北高等学校	盛岡市	(H24. 3. 14) 0.04 0.04～0.06	(H25. 3. 21) 0.02 0.02～0.03	(H25. 4. 23) 0.04 0.04～0.06	(H25. 5. 21) 0.02 0.03～0.04	(H25. 6. 19) 0.05 0.05～0.06	(H25. 7. 17) 0.03 0.04～0.06	教育委 員会
				(H25. 8. 22) 0.04 0.04～0.05				
盛岡南高等学校	盛岡市	(H24. 3. 8) 0.02 0.04～0.06	(H25. 3. 7) 0.02 0.04～0.05	(H25. 4. 8) 0.04 0.05～0.06	(H25. 5. 9) 0.03 0.05～0.06	(H25. 6. 6) 0.03 0.04～0.05	(H25. 7. 4) 0.03 0.04～0.06	教育委 員会
				(H25. 8. 5) 0.03 0.05～0.06				
杜陵高等学校	盛岡市	(H24. 3. 16) 0.05 0.05～0.06	(H25. 3. 15) 0.04 0.04～0.06	(H25. 4. 16) 0.03 0.05～0.06	(H25. 5. 17) 0.04 0.04～0.06	(H25. 6. 14) 0.04 0.05～0.06	(H25. 7. 12) 0.07 0.06～0.08	教育委 員会
				(H25. 8. 19) 0.04 0.04～0.06				
盛岡農業高等学校	滝沢村	(H24. 3. 26) 0.05 0.06～0.09	(H25. 3. 25) 0.05 0.07～0.10	(H25. 4. 22) 0.06 0.07～0.14	(H25. 5. 23) 0.06 0.07～0.14	(H25. 6. 20) 0.05 0.07～0.12	(H25. 7. 19) 0.06 0.07～0.13	教育委 員会
				(H25. 8. 23) 0.05 0.06～0.11				

オ 県立学校（その7）【本編 p 1 3】

単位： μSv/h

施設名	市町村	H23 年度	H24 年度	H25 年度				所管 部局
		最終	最終	H25. 4	H25. 5	H25. 6	H25. 7	
				H25. 8	H25. 9	H25. 10	H25. 11	
※測定値 上段：校庭、下段：雨どい、側溝等の値								
盛岡工業高等学校	盛岡市	(H24. 3. 9) 0.03 0.04～0.06	(H25. 3. 8) 0.04 0.06～0.06	(H25. 4. 9) 0.05 0.05～0.06	(H25. 5. 10) 0.05 0.05～0.07	(H25. 6. 10) 0.05 0.04～0.06	(H25. 7. 5) 0.05 0.05～0.06	教育委 員会
				(H25. 8. 6) 0.05 0.05～0.07				
盛岡商業高等学校	盛岡市	(H24. 3. 12) 0.04 0.03～0.07	(H25. 3. 12) 0.04 0.03～0.07	(H25. 4. 11) 0.07 0.04～0.06	(H25. 5. 14) 0.06 0.04～0.06	(H25. 6. 11) 0.05 0.04～0.05	(H25. 7. 9) 0.06 0.04～0.06	教育委 員会
				(H25. 8. 6) 0.06 0.04～0.06				
沼宮内高等学校	岩手町	(H24. 3. 28) 0.04 0.05～0.07	(H25. 3. 27) 0.04 0.05～0.07	(H25. 4. 25) 0.04 0.05～0.06	(H25. 5. 28) 0.04 0.05～0.06	(H25. 6. 25) 0.04 0.04～0.06	(H25. 7. 24) 0.04 0.05～0.07	教育委 員会
				(H25. 8. 28) 0.05 0.05～0.07				
葛巻高等学校	葛巻町	(H24. 3. 29) — 0.05～0.07	(H25. 3. 28) 0.04 0.06～0.09	(H25. 4. 26) 0.05 0.07～0.10	(H25. 5. 29) 0.04 0.07～0.09	(H25. 6. 26) 0.05 0.06～0.08	(H25. 7. 25) 0.05 0.06～0.09	教育委 員会
				(H25. 8. 29) 0.04 0.06～0.09				
平舘高等学校	八幡平 市	(H24. 3. 27) 0.04 0.03～0.05	(H25. 3. 26) 0.04 0.03～0.05	(H25. 4. 23) 0.03 0.02～0.05	(H25. 5. 24) 0.01 0.01～0.02	(H25. 6. 21) 0.01 0.01～0.02	(H25. 7. 22) 0.02 0.02～0.03	教育委 員会
				(H25. 8. 27) 0.03 0.02～0.04				
雫石高等学校	雫石町	(H24. 3. 15) — 0.04～0.06	(H25. 3. 22) 積雪のため測定不可 0.03～0.05	(H25. 4. 25) 0.03 0.04～0.06	(H25. 5. 23) 0.03 0.04～0.06	(H25. 6. 20) 0.04 0.04～0.06	(H25. 7. 19) 0.03 0.04～0.05	教育委 員会
				(H25. 8. 26) 0.03 0.04～0.07				
宮古高等学校	宮古市	(H24. 3. 7) 0.06 0.07～0.11	(H25. 3. 5) 0.07 0.06～0.09	(H25. 4. 1) 0.07 0.06～0.09	(H25. 5. 17) 0.06 0.06～0.10	(H25. 6. 17) 0.07 0.06～0.10	(H25. 7. 3) 0.07 0.05～0.09	教育委 員会
				(H25. 8. 23) 0.07 0.07～0.11				
宮古北高等学校	宮古市	(H24. 3. 8) 0.07 0.08～0.10	(H25. 3. 7) 0.07 0.08～0.09	(H25. 4. 8) 0.07 0.07～0.08	(H25. 5. 27) 0.07 0.07～0.08	(H25. 6. 24) 0.07 0.07～0.08	(H25. 7. 22) 0.07 0.06～0.10	教育委 員会
				(H25. 8. 29) 0.07 0.07～0.08				
宮古工業高等学校	宮古市	(H24. 3. 6) 0.05 0.05～0.08	(H25. 3. 12) 0.05 0.07～0.08	(H25. 4. 4) 0.05 0.07～0.09	(H25. 5. 21) 0.06 0.07～0.08	(H25. 6. 19) 0.06 0.07～0.08	(H25. 7. 17) 0.06 0.06～0.08	教育委 員会
				(H25. 8. 27) 0.06 0.07～0.09				

オ 県立学校（その8）【本編 p 1 3】

単位： μSv/h

施設名	市町村	H23 年度	H24 年度	H25 年度				所管 部局
		最終	最終	H25. 4	H25. 5	H25. 6	H25. 7	
				H25. 8	H25. 9	H25. 10	H25. 11	
※測定値 上段：校庭、下段：雨どい、側溝等の値								
宮古商業高等学校	宮古市	(H25. 2. 9) 0.05 0.05～0.09	(H25. 3. 11) 0.04 0.06～0.09	(H25. 4. 2) 0.04 0.06～0.08	(H25. 5. 20) 0.04 0.07～0.08	(H25. 6. 18) 0.04 0.07～0.08	(H25. 7. 3) 0.04 0.07～0.08	教育委 員会
				(H25. 8. 22) 0.04 0.07～0.08				
宮古水産高等学校	宮古市	(H24. 3. 13) 0.06 0.08～0.11	(H25. 3. 14) 0.07 0.07～0.12	(H25. 4. 10) 0.06 0.05～0.11	(H25. 5. 28) 0.06 0.08～0.11	(H25. 6. 25) 0.06 0.08～0.11	(H25. 7. 23) 0.06 0.07～0.11	教育委 員会
				(H25. 8. 22) 0.06 0.07～0.11				
岩泉高等学校	岩泉町	(H24. 3. 12) 0.04 0.09～0.14	(H25. 3. 8) 0.05 0.09～0.12	(H25. 4. 9) 0.04 0.08～0.12	(H25. 5. 29) 0.04 0.09～0.13	(H25. 6. 26) 0.05 0.09～0.13	(H25. 7. 5) 0.05 0.09～0.12	教育委 員会
				(H25. 8. 30) 0.05 0.09～0.13				
岩泉高等学校田 野畑校 (H24～廃 校)	田野畑 村	(H24. 3. 12) 0.06 0.06～0.09	—	—	—	—	—	教育委 員会
久慈高等学校	久慈市	(H24. 3. 5) 0.06 0.05～0.08	(H25. 3. 4) 0.06 0.07～0.09	(H25. 4. 2) 0.07 0.07～0.10	(H25. 5. 2) 0.06 0.08～0.10	(H25. 6. 4) 0.07 0.07～0.10	(H25. 7. 2) 0.07 0.08～0.10	教育委 員会
				(H25. 8. 1) 0.06 0.07～0.09				
久慈高等学校 長内校	久慈市	(H24. 3. 5) 0.06 0.05～0.09	(H25. 3. 4) 0.07 0.07～0.10	(H25. 4. 2) 0.08 0.08～0.10	(H25. 5. 2) 0.07 0.08～0.09	(H25. 6. 4) 0.08 0.07～0.10	(H25. 7. 2) 0.08 0.08～0.10	教育委 員会
				(H25. 8. 1) 0.07 0.07～0.09				
久慈東高等学校	久慈市	(H24. 3. 7) 0.06 0.07～0.09	(H25. 3. 4) 0.06 0.06～0.09	(H25. 4. 2) 0.07 0.06～0.10	(H25. 5. 2) 0.06 0.06～0.08	(H25. 6. 5) 0.06 0.06～0.09	(H25. 7. 2) 0.06 0.07～0.08	教育委 員会
				(H25. 8. 2) 0.06 0.06～0.09				
久慈工業高等学 校	久慈市	(H24. 3. 2) 0.07 0.05～0.08	(H25. 3. 1) 0.07 0.04～0.10	(H25. 4. 1) 0.07 0.06～0.11	(H25. 5. 1) 0.07 0.06～0.10	(H25. 6. 3) 0.07 0.06～0.10	(H25. 7. 1) 0.07 0.07～0.10	教育委 員会
				(H25. 8. 1) 0.06 0.07～0.10				
種市高等学校	洋野町	(H24. 3. 8) 0.04 0.06～0.06	(H25. 3. 5) 0.04 0.05～0.07	(H25. 4. 3) 0.04 0.06～0.08	(H25. 5. 9) 0.05 0.05～0.07	(H25. 6. 7) 0.04 0.06～0.07	(H25. 7. 3) 0.04 0.05～0.07	教育委 員会
				(H25. 8. 5) 0.04 0.05～0.07				

オ 県立学校（その9）【本編 p 1 3】

単位： μSv/h

施設名	市町村	H23 年度	H24 年度	H25 年度				所管 部局
		最終	最終	H25. 4	H25. 5	H25. 6	H25. 7	
				H25. 8	H25. 9	H25. 10	H25. 11	
※測定値 上段：校庭、下段：雨どい、側溝等の値								
大野高等学校	洋野町	(H24. 3. 9) 0.04 0.04～0.07	(H25. 3. 6) 0.02 0.02～0.03	(H25. 4. 4) 0.03 0.03～0.05	(H25. 5. 10) 0.05 0.06～0.08	(H25. 6. 10) 0.05 0.05～0.07	(H25. 7. 5) 0.04 0.03～0.05	教育委 員会
				(H25. 8. 6) 0.03 0.03～0.04				
軽米高等学校	軽米町	(H24. 3. 13) 0.03 0.05～0.08	(H25. 3. 11) 0.02 0.03～0.04	(H25. 4. 5) 0.03 0.03～0.05	(H25. 5. 14) 0.04 0.06～0.08	(H25. 6. 11) 0.05 0.05～0.08	(H25. 7. 8) 0.03 0.03～0.04	教育委 員会
				(H25. 8. 7) 0.03 0.03～0.05				
伊保内高等学校	九戸村	(H24. 3. 14) — 0.04～0.05	(H25. 3. 11) 0.05 0.05～0.07	(H25. 4. 6) 0.06 0.05～0.07	(H25. 5. 15) 0.06 0.06～0.07	(H25. 6. 12) 0.07 0.06～0.09	(H25. 7. 9) 0.06 0.06～0.07	教育委 員会
				(H25. 8. 7) 0.06 0.05～0.06				
福岡高等学校	二戸市	(H24. 3. 15) 0.03 0.04～0.06	(H25. 3. 12) 0.04 0.03～0.04	(H25. 4. 9) 0.04 0.03～0.05	(H25. 5. 16) 0.05 0.05～0.06	(H25. 6. 12) 0.04 0.03～0.06	(H25. 7. 11) 0.03 0.03～0.04	教育委 員会
				(H25. 8. 8) 0.04 0.04～0.06				
福岡高等学校 浄法寺校	二戸市	(H24. 3. 15) 0.03 0.03～0.04	(H25. 3. 12) 積雪のため測定不可 0.03～0.04	(H25. 4. 9) 0.03 0.04～0.04	(H25. 5. 16) 0.03 0.04～0.05	(H25. 6. 13) 0.04 0.03～0.04	(H25. 7. 11) 0.06 0.05～0.06	教育委 員会
				(H25. 8. 8) 0.03 0.03～0.04				
福岡工業高等学 校	二戸市	(H24. 3. 16) 0.03 0.03～0.05	(H25. 3. 13) 0.03 0.03～0.04	(25. 4. 10) 0.04 0.04～0.05	(H25. 5. 16) 0.05 0.05～0.06	(H25. 6. 18) 0.05 0.04～0.06	(H25. 7. 18) 0.04 0.04～0.05	教育委 員会
				(H25. 8. 12) 0.04 0.04～0.05				
一戸高等学校	一戸町	(H24. 3. 28) 0.04 0.03～0.06	(H25. 3. 19) 0.03 0.04～0.06	(H25. 4. 10, 15) 0.03 0.04～0.06	(H25. 5. 20) 0.03 0.03～0.06	(H25. 6. 24, 25) 0.03 0.03～0.06	(H25. 7. 24, 25) 0.04 0.04～0.06	教育委 員会
				(H25. 8. 20) 0.03 0.03～0.05				
盛岡視覚支援学 校	盛岡市	(H24. 3. 15) 0.06 0.06～0.07	(H25. 3. 14) 0.06 0.06～0.08	(H25. 4. 15) 0.06 0.07～0.09	(H25. 5. 16) 0.06 0.06～0.09	(H25. 6. 13) 0.06 0.06～0.08	(H25. 7. 11) 0.07 0.07～0.09	教育委 員会
				(H25. 8. 12) 0.06 0.06～0.08				
盛岡聴覚支援学 校	盛岡市	(H24. 3. 7) 0.02 0.01～0.01	(H25. 3. 6) 0.03 0.03～0.05	(H25. 4. 5) 0.03 0.04～0.07	(H25. 5. 8) 0.03 0.04～0.07	(H25. 6. 5) 0.04 0.03～0.06	(H25. 7. 3) 0.04 0.04～0.06	教育委 員会
				(H25. 8. 2) 0.04 0.04～0.08				

オ 県立学校（その10）【本編p13】

単位： μSv/h

施設名	市町村	H23年度	H24年度	H25年度				所管 部局
		最終	最終	H25.4	H25.5	H25.6	H25.7	
				H25.8	H25.9	H25.10	H25.11	
※測定値 上段：校庭、下段：雨どい、側溝等の値								
盛岡となん支援学校	盛岡市	(H24.3.6) 0.03 0.04~0.06	(H25.3.5) 0.04 0.04~0.06	(H25.4.4) 0.04 0.05~0.07	(H25.5.7) 0.04 0.04~0.05	(H25.6.4) 0.04 0.04~0.06	(H25.7.2) 0.04 0.04~0.06	教育委員会
				(H25.8.1) 0.04 0.05~0.06				
盛岡青松支援学校	盛岡市	(H24.3.22) 0.07 0.05~0.08	(H25.3.21) 0.05 0.04~0.07	(H25.4.19) 0.06 0.06~0.07	(H25.5.22) 0.05 0.07~0.09	(H25.6.19) 0.05 0.06~0.08	(H25.7.18) 0.05 0.06~0.07	教育委員会
				(H25.8.22) 0.05 0.06~0.09				
盛岡峰南高等支援学校	盛岡市	(H24.3.12) 0.03 0.04~0.07	(H25.3.11) 0.03 0.03~0.07	(H25.4.10) 0.03 0.04~0.07	(H25.5.13) 0.03 0.04~0.08	(H25.6.10) 0.03 0.03~0.07	(H25.7.8) 0.03 0.04~0.07	教育委員会
				(H25.8.7) 0.03 0.05~0.06				
盛岡みたけ支援学校	滝沢村	(H24.3.12) 0.03 0.05~0.12	(H25.3.15) 0.04 0.04~0.12	(H25.4.23) 0.04 0.04~0.10	(H25.5.20) 0.03 0.04~0.09	(H25.6.18) 0.04 0.03~0.08	(H25.7.17) 0.04 0.05~0.06	教育委員会
				(H25.8.21) 0.04 0.06~0.08				
盛岡みたけ支援学校(高等部)	盛岡市	(H24.3.12) 0.05 0.03~0.05	(H25.3.15) 0.05 0.04~0.06	(H25.4.22) 0.05 0.04~0.07	(H25.5.21) 0.04 0.04~0.05	(H25.6.17) 0.04 0.04~0.04	(H25.7.16) 0.05 0.05~0.05	教育委員会
				(H25.8.20) 0.05 0.05~0.06				
盛岡みたけ支援学校奥中山校	一戸町	(H24.3.28) 0.05 0.04~0.05	(H25.3.15) 0.02 0.02~0.04	(H25.4.12) 0.03 0.03~0.04	(H25.5.17) 0.04 0.03~0.06	(H25.6.24) 0.05 0.05~0.07	(H25.7.22) 0.03 0.03~0.04	教育委員会
				(H25.8.19) 0.03 0.03~0.04				
宮古恵風支援学校	宮古市	(H24.3.9) 0.08 0.08~0.12	(H25.3.6) 0.08 0.09~0.11	(H25.4.5) 0.08 0.11~0.13	(H25.5.24) 0.09 0.11~0.13	(H25.6.21) 0.09 0.10~0.12	(H25.7.19) 0.08 0.10~0.11	教育委員会
				(H25.8.29) 0.09 0.10~0.13				
久慈拓陽支援学校	久慈市	(H24.3.7) 0.06 0.06~0.09	(H25.3.5) 0.06 0.06~0.09	(H25.4.3) 0.08 0.08~0.09	(H25.5.8) 0.07 0.07~0.09	(H25.6.6) 0.07 0.07~0.11	(H25.7.3) 0.08 0.07~0.09	教育委員会
				(H25.8.5) 0.08 0.08~0.10				

力 学校等（県立大学、専門学校等）【本編 p 1、8】

μ Sv/h

施設名	市町村	H23 年度	H24 年度	H25 年度				所管 部局
		最終	最終	1 回目	2 回目	3 回目	4 回目	
岩手県立大学・盛岡短期大学部	滝沢村	(H23. 10. 12) 0. 10～0. 33	(H24. 9. 24) 0. 08～0. 90	(H25. 5. 17) 0. 05～0. 38	(9 月予定)			総務部
岩手県立大学宮古短期大学部	宮古市	(H23. 10. 21) 0. 12～0. 14	(H24. 9. 25) 0. 11～0. 14	(9 月予定)				総務部
県立一関高等看護学院	一関市	—	(H25. 3. 13) 0. 08～0. 14	(H25. 6. 11) 0. 08～0. 15	(9 月予定)			保健福祉部
県立宮古高等看護学院	宮古市	(H23. 12. 6) 0. 07～0. 09	(H25. 1. 31) 0. 05～0. 07	(H25. 6. 5) 0. 06～0. 07	(12 月予定)			保健福祉部
県立二戸高等看護学院	二戸市	(H24. 3. 26) 0. 03～0. 05	(H25. 3. 15) 0. 04～0. 05	(9 月予定)				保健福祉部
産業技術短期大学校	矢巾町	(H24. 1. 13) 0. 03～0. 05	(H24. 11. 14) 0. 03～0. 05	(H25. 6. 26) 0. 03～0. 04	(11 月予定)			商工労働観光部
産業技術短期大学校水沢校	奥州市	(H24. 2. 6) 0. 07～0. 21	(H24. 12. 17) 0. 12～0. 27	(H25. 8. 13) 0. 09～0. 18	(12 月予定)			商工労働観光部
千厩高等技術専門学校	一関市	(H23. 11. 8) 0. 23	(H24. 11. 20) 0. 161	(H25. 5. 21) 0. 145	(11 月予定)			商工労働観光部
宮古高等技術専門学校	宮古市	(H23. 11. 28) 0. 07～0. 10	(H24. 9. 12～14) 0. 06～0. 09	(H25. 6. 12-13) 0. 08～0. 12	(10 月予定)			商工労働観光部
二戸高等技術専門学校	二戸市	(H24. 2. 13) 0. 03～0. 05	(H24. 10. 17) 0. 04～0. 06	(H25. 6. 5) 0. 02～0. 05	(12 月予定)			商工労働観光部
県立農業大学校	金ヶ崎町	—	(H24. 6. 13) 0. 077～0. 725	(H25. 6. 26) 0. 072	(11 月予定)			農林水産部

(4) 降下物【本編 p 4】

月間降下物測定結果

(単位：核種別放射線濃度 Bq/m²、実効線量 mSv)

	H25.4	H25.5	H25.6	H25.7	H25.8	H25.9	備 考
ヨウ素131	不検出	不検出	不検出	不検出			
セシウム134	1.31	0.63	0.24	0.15			
セシウム137	2.44	1.26	0.45	0.29			
50年間実効線量	0.000324	0.000167	0.000060	0.000038			

	H25.10	H25.11	H25.12	H26.1	H26.2	H26.3	備 考
ヨウ素 131							
セシウム 134							
セシウム 137							
50 年間実効線量							

注：1日あたりに換算すると、不検出となるレベル。

(5) 降水【本編 p 4】

平成 25 年 8 月の検査結果

(単位 : mm、m l、Bq/l)

採取期間	降水量	採取量	放射能濃度	検出下限値	備 考
8/1~8/2	7.8	550.3	不検出	1.5	—
8/5~8/6	0.8	59.1	不検出	2.6	—
8/6~8/7	8.0	562.0	不検出	1.6	—
8/8~8/9	30.7	2170.9	不検出	1.5	—
8/9~8/12	161.0	11383.2	不検出	1.5	—
8/19~8/20	20.3	1433.3	不検出	1.6	—
8/20~8/21	6.7	470.7	不検出	1.5	—
8/23~8/26	10.0	705.2	不検出	1.5	—
8/29~8/30	18.4	1303.0	不検出	1.6	—
8/30~9/2	19.5	1378.8	不検出	1.5	—

(6) 河川水、海水等【本編 p 5】

ア 環境省調査結果

(ア) 被災地の海洋環境の有害物質等モニタリング調査 (平成 23 年 12 月 7 日~14 日、本県沖海域 9 地点)

試料	放射性セシウム (Bq/kg)			ストロンチウム 90 (Bq/kg)
	セシウム 134	セシウム 137	計	
海水	不検出~0.015	0.0017~0.020	0.0017~0.035	(調査なし)
海底土	不検出~44	不検出~58	不検出~102	0.19

(イ) 河川等の放射性物質モニタリング

		放射性ヨウ素 (単位 : Bq/kg)			放射性セシウム (単位 : Bq/kg)			備 考
		水 質	底 質	土 壤	水 質	底 質	土 壤	
河川	第 1 回 H23.12.21 ~ H24.1.6	不検出	不検出	不検出	不検出	62~ 990	116~3,400	
	第 2 回 H24.6.4~6.7	不検出	不検出	不検出	不検出	18~ 770	70~2,160	
	第 3 回 H24.9.3~9.5	不検出	不検出	不検出	不検出	40~ 400	220~2,600	
	第 4 回 H24.12.3~12.6	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出~ 1,040	不検出~ 17,400	
	第 5 回 H25.2.4~2.6	不検出	不検出	不検出	不検出	19~ 530	550~1,980	
	第 6 回 H25.5.20~6.4	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出~340	88~4,100	
海域	第 1 回 H23.12.21 ~ H24.1.6	不検出	不検出	—	不検出	不検出	—	
	第 2 回 H24.6.4~6.7	—	—	—	—	—	—	調査なし
	第 3 回 H24.9.3~9.5	—	—	—	—	—	—	調査なし
	第 4 回 H24.12.3~12.6	不検出	不検出	—	不検出	不検出~33	—	
	第 5 回 H25.2.26~3.5	不検出	不検出	—	不検出	不検出~39	—	

イ 県調査結果

		放射性セシウム (Bq/kg)		空間線量率(μSv/h)		
		水 質	底 質	右左岸	水面	
北上川 (本川、4 支川) 及び気仙川の 12 地点	H24 年度第 1 回 H24.6.4~6.18	不検出	9.58~424	0.03~0.15	0.02~0.05	
北上川 (2 支川)、津軽石川、関口川、大槌川、小川川、平糠川の 7 地点	H24 年度第 2 回 H24.8.27~9.3	不検出	3.24~293	0.04~0.07	0.03~0.04	
北上川(本川、2 支川)、猿ヶ石川及び気仙川 (本川、1 支川) の 10 地点	H25 年度第 1 回 H25.6.3~6.17	不検出	5.72~144	0.03~0.10	0.03~0.06	

(7) 一般廃棄物焼却施設【本編 p 6】

施設数	調査義務免除有	調査義務有	排ガス(Bq/m ³)	空間線量率(μ Sv/h)	備考
18	15	3	ND	0.02~0.15	

注：18施設のうち15施設が放射性物質汚染対処特措法施行規則第32条第2号の確認(調査義務免除)を受け、排ガス等の測定が免除となっている。

(8) 一般廃棄物最終処分場【本編 p 6】

施設数	排水 (Bq/リットル)	周辺地下水 (Bq/リットル)	空間線量率 (μ Sv/h)	備考
19	ND~48	ND	0.02~0.21	排水濃度限度に対する割合 0.01~0.61 ※基準値 1

(9) 産業廃棄物焼却施設【本編 p 6】

	施設数	調査義務免除有	休止	排ガス(Bq/m ³)	空間線量率(μ Sv/h)	備考
岩手県	12	8	2	ND	0.04~0.11	
盛岡市	3	3	—	—	—	

注：盛岡市内を含む15施設のうち12施設が放射性物質汚染対処特措法施行規則第34条第号の確認(調査義務免除)を受け、排ガス等の測定が免除となっている。

(10) 産業廃棄物最終処分場【本編 p 6】

管理型 最終処分場	特定産業廃棄物等を埋 立している施設	排水 (Bq/リットル)	周辺地下水 (Bq/リットル)	空間線量率 (μ Sv/h)	備考
5	1	ND	ND	0.04~0.11	

(11) 廃棄物担当者及び産廃 G メンによる監視回数【本編 p 6】 (平成 25 年度実績 8 月 31 日現在)

施設等の種類		立入件数	備考
産業廃棄物関係	管理型処分場	21	
	汚泥脱水施設	12	
	焼却施設	50	
一般廃棄物関係	最終処分場	37	
	焼却施設	17	

(12) 災害廃棄物【本編p6】

	市町村数	可燃物市町村平均	備 考
平成 23 年度	9 市町村	ND～ 104Bq/kg	7 月 12 日～11 月 22 日実施 洋野町、久慈市、野田村、普代村、田野畑村、宮古市、山田町、大槌町、陸前高田市
平成 24 年度	12 市町村	33.8～173.7Bq/kg	5 月 15 日～5 月 29 日実施 洋野町、久慈市、野田村、普代村、田野畑村、岩泉町、宮古市、山田町、大槌町、釜石市、大船渡市、陸前高田市
	12 市町村	25.6～207.8Bq/kg	8 月 6 日～8 月 29 日実施 上記 12 市町村
	11 市町村	26.1～156.1 Bq/kg	11 月 5 日～11 月 22 日実施 洋野町、久慈市、野田村、田野畑村、岩泉町、宮古市、山田町、大槌町、釜石市、大船渡市、陸前高田市（普代村の定点はがれき搬出済みにより測定を終了したこと。）
	10 市町村	25.8～167.2 Bq/kg	2 月 4 日～2 月 8 日実施 洋野町、久慈市、野田村、田野畑村、岩泉町、宮古市、山田町、大槌町、釜石市、陸前高田市（大船渡市及び普代村の定点はがれき搬出済みにより測定を終了したこと。）
平成 25 年度	4 市町村	ND～16Bq/kg	4 月 3 日～4 月 5 日実施 野田村、宮古市、山田町、大槌町
	4 市町村	ND～82Bq/kg	7 月 1 日～7 月 10 日実施 野田村、宮古市、山田町、大槌町

(13) 浄水発生土【本編p7】

測定年度	測定期間	測定結果	備 考
H23	H23. 6. 6～12. 31	ND～1, 780Bq/kg	放射性物質特措法に基づく指定基準 (管理型最終処分場への埋立基準) <u>8,000Bq/Kg</u> 原子炉等規制法に基づくクリアランスレベル (製品における基準) <u>100Bq/Kg</u>
H24	H24. 4. 1～6. 1	不検出～640Bq/kg	
	H24. 6. 1～8. 31	不検出～300Bq/kg	
	H24. 9. 1～11. 30	不検出～430Bq/kg	
	H24. 12. 1～H25. 3. 31	不検出～77Bq/kg	
H25	H25. 4. 1～H25. 6. 30	不検出～68Bq/kg	

(14) 流域下水道浄化センター境界敷地【本編p9】

	平成23年度	平成24年度	平成25年度	備 考
都南浄化センター	0.03～0.18 μ Sv/h	0.02～0.06 μ Sv/h	(9 月、12 月 予定)	
北上浄化センター	0.02～0.20 μ Sv/h	0.04～0.07 μ Sv/h	(9 月、12 月 予定)	

(15) 工業用水道【本編p12】

(ア) 工業用水の放射性物質濃度

(単位: μ Sv/h)

施 設 名	H23. 7	H24. 6	H25. 5	備 考
第一北上中部工業用水道	不検出(<20)	不検出(<0.77)	不検出(<1.0)	管理目標値 H23: 200Bq/kg 以下 H24: 10Bq/kg 以下
第二北上中部工業用水道	不検出(<20)	不検出(<0.79)	不検出(<1.0)	

注: H23 と H24 で管理目標値が異なるため、測定方法を変更

(イ) 脱水汚泥の放射性物質濃度

(単位：Bq/kg)

施設名	H23年度	H24年度	H25年度	備考
第一北上中部工業用水道	17～505	不検出(<20)～62	27～28	再利用基準：100Bq/kg 以下 埋立処分基準： 8000Bq/kg 以下
第二北上中部工業用水道	不検出(<20)～799	不検出(<20)～51	不検出(<20)	

(ウ) 敷地境界等（保管場所の境界、施設の敷地境界）の空間線量率(単位： μ Sv/h)

施設名	H23年度	H24年度	H25年度	備考
第一北上中部工業用水道	0.04～0.08	0.04～0.08	0.04～0.06	追加被ばく線量 < 1 mSv/年 (=0.19 μ Sv/h)
第二北上中部工業用水道	0.04～0.09	0.05～0.18	0.06～0.16	

2 放射線量低減に関する対応状況【本編 p 15】

(1) 市町村測定・低減措置実施状況【本編 p 16】

(単位：箇所)

区分	項目	調 査		低 減		備 考
		対 象	実施済	対 象	実施済	
学校等	H23	1,360	1,282(94.3)	268	263(98.1)	
	H24	1,330	1,055(79.3)	72	62(86.1)	
	H25	1,350	276(20.4)	0	0(-)	
不特定多数 利用施設	H23	3,454	2,455(71.1)	419	289(69.0)	
	H24	3,439	2,394(69.6)	111	54(48.6)	
	H25	3,554	556(15.6)	35	29(82.9)	
その他 生活圏	H23	149	129(86.6)	0	0(-)	
	H24	194	121(62.4)	0	0(-)	
	H25	21,239	21,150(99.6)	21	0(-)	
計	H23	4,963	3,866(77.9)	687	552(80.3)	
	H24	4,963	3,570(71.9)	183	116(63.4)	
	H25	26,143	21,903(83.8)	56	29(51.8)	

注1：()内は、対象数に対する実施済率

注2：H25の件数は平成25年8月31日現在

(2) 市町村別低減措置実施状況【本編 p 16】

年度	件数	市町村別内訳
H23	687	盛岡市(26)、宮古市(1)、大船渡市(25)、花巻市(2)、北上市(3)、一関市(323)、陸前高田市(12)、奥州市(133)、滝沢村(3)、金ヶ崎町(7)、平泉町(15)、山田町(2)
H24	183	一関市(35)、釜石市(1)、奥州市(63)、平泉町(17)
H25	29	一関市(25)、奥州市(4)

3 県産食材等の安全確保に関する対応状況【本編 p 19】

(1) 県産農林水産物の放射性物質濃度の検査状況 (H25. 8月末現在)【本編 p 22】

区分	25 年度	24 年度	23 年度
	検査件数	検査件数	検査件数
穀類	24	1,312	128
米	—	223	102
麦類	24	73	9
大豆	—	540	12
そば	—	474	5
小豆	—	2	—
野菜類	64	127	44
果実類	11	51	11
特用林産物	245	1,025	150
原木しいたけ	149	611	121
菌床しいたけ	34	89	12
山菜類	62	57	—
野生きのこ類	—	53	8
その他(原木なめこ等)	—	215	9
畜産物	6,071	13,756	7,523
牛肉	5,819	13,081	7,213
豚・羊・鶏・鶏卵	12	63	34
乳	240	612	276
水産物	714	1,954	458
海面魚種	628	1,725	444
内水面魚種	86	229	14
その他	—	9	—
茶	—	1	—
はちみつ	—	7	—
くわい(露地)	—	1	—
合計	7,129	18,234	8,314

(2) 流通食品の放射性物質濃度の検査結果【本編 p 2 1】

ア 平成 24 年度

食品カテゴリ	品目名	検査件数	左のうち基準値超過件数	備考
農産物	ハクサイ	4	0	
	ネギ	1	0	
	キャベツ	2	0	
	カボチャ	1	0	
	キュウリ	6	0	
	ピーマン	4	0	
	トマト	5	0	
	ジャガイモ	1	0	
	ホウレンソウ	1	0	
	ニンジン	1	0	
	アスパラガス	1	0	
	リンゴ	2	0	
	菌床生シイタケ	1	0	
	乾シイタケ	2	0	
	ワラビ	1	0	
	コゴミ	1	0	
	フキ	2	0	
	ウルイ	1	0	
	フキノトウ	1	0	
畜産物	牛肉	1	0	
	豚肉	13	0	
	鶏肉	5	0	
	鶏卵	5	0	
水産物	イワナ	1	0	
牛乳・乳児用食品	牛乳	11	0	
飲料水	ミネラルウォーター	2	0	
その他	乳製品	1	0	
	清涼飲料水	8	0	
	漬物	9	0	
	梅干し	1	0	
合計		95	0	

イ 平成 25 年度

(9月10日現在)

食品カテゴリ	品目名	検査件数	左のうち基準値超過件数	備考
農産物	キュウリ	7	0	
	レタス	1	0	
	ホウレンソウ	2	0	
	シイタケ	1	0	
	チンゲンサイ	1	0	
	タケノコ	1	0	
	キャベツ	2	0	
	白菜	2	0	
	トマト	1	0	
	ピーマン	2	0	
	ニンジン	1	0	
	ネギ	1	0	
	インゲン	1	0	
	米	3	0	
	大豆	3	0	
	その他穀類	4	0	
	ゼンマイ	1	0	
	ウルイ	2	0	
	シドケ	2	0	
	セリ	2	0	
	ミズ	3	0	
	フキ	4	0	
	タラノメ	1	0	
コシアブラ	1	1	遠野市産	
コゴミ	1	0		
ワラビ	1	0		
畜産物				
水産物	ホタテ	1	0	
	カツオ	4	0	
	ヒラメ	1	0	
	サバ	1	0	
	タラ	1	0	
	イワナ	2	0	
	ニジマス	1	0	
牛乳・乳児用食品	調製粉乳	3	0	
	レトルト食品	1	0	

飲料水	ミネラルウォーター	3	0	
その他	魚加工品	4	0	
	清涼飲料水	11	0	
	梅干し・梅漬	3	0	
合計		87	1	

(3) 出荷制限等状況一覧【本編p22】

ア 出荷制限等状況一覧（継続中のもの）（その1）

措置区分	品目	制限指示等年月日	対象地域等
国による出荷制限指示	穀類	大豆	H25. 1. 4 一関市（旧磐清水村） ※H25. 2. 4 に制限の一部解除
		そば	H24. 11. 13 盛岡市（旧渋民村）、一関市（旧大原町） ※H25. 12. 12 に制限の一部解除
	H24. 11. 30 奥州市（旧衣川村）		
	肉	牛	H23. 8. 1 岩手県全域 ※ H23. 8. 25 に制限の一部解除
	野生鳥獣肉	シカ	H24. 7. 26 岩手県全域
		クマ	H24. 9. 10 岩手県全域
		ヤマドリ	H24. 10. 22 岩手県全域
	きのこ	原木しいたけ（露地栽培）	H24. 4. 13 陸前高田市、住田町
			H24. 4. 20 大船渡市
			H24. 4. 25 釜石市、奥州市、一関市、平泉町、大槌町
			H24. 5. 7 花巻市、北上市、遠野市、金ケ崎町、山田町
		原木なめこ（露地栽培）	H24. 10. 18 大船渡市、釜石市
			H24. 10. 23 陸前高田市
			H24. 11. 2 奥州市、一関市
		原木くりたけ（露地栽培）	H24. 11. 2 奥州市、一関市
		野生きのこ類	H24. 10. 11 一関市、陸前高田市、平泉町
			H24. 10. 16 釜石市
	H24. 10. 18 奥州市		
	H24. 10. 29 大船渡市、金ケ崎町		
	H24. 11. 7 遠野市		
	山菜類	コシアブラ（野生）	H24. 5. 10 花巻市、奥州市
			H24. 5. 14 盛岡市
			H24. 5. 15 釜石市
			H24. 5. 18 住田町
			H25. 5. 9 北上市
			H25. 5. 16 遠野市
		ゼンマイ（野生）	H24. 5. 16 奥州市、一関市
H24. 5. 18 住田町			
ワラビ（野生）		H24. 5. 16 陸前高田市、奥州市	
		H25. 5. 17 一関市	
		H25. 6. 4 平泉町	
セリ（野生）		H24. 5. 30 奥州市、一関市	
タケノコ（野生）		H24. 5. 31 奥州市、一関市	
	H25. 4. 30 陸前高田市		

ア 出荷制限等状況一覧（継続中のもの）（その2）

措置区分	品目		制限指示等年月日	対象地域等
国による出荷制限指示	海産魚種	スズキ	H24. 10. 25	三陸南部沖海域（岩手県宮城県境界正東線から宮城県福島県境界正東線までの海域） ※宮城県金華山北側で採取されたスズキから基準値を超過する放射性セシウムが検出されたことによる。
		クロダイ	H24. 11. 6	三陸南部沖海域（岩手県宮城県境界正東線から宮城県福島県境界正東線までの海域） ※宮城県鮫浦湾で採取されたクロダイから基準値を超過する放射性セシウムが検出されたことによる。
	内水面魚種	イワナ	H24. 5. 8	磐井川、砂鉄川
		ウグイ	H24. 5. 11	大川、北上川のうち四十四田ダムの下流（支流を含む、一部除外水域あり）
			H24. 6. 12	気仙川
	県による出荷自粛要請	きのこ	原木しいたけ（施設栽培）	H24. 3. 30
原木ひらたけ（露地栽培）			H24. 10. 18	奥州市
原木ぶなはりたけ（露地栽培）			H24. 10. 31	一関市
原木むきたけ（露地栽培）			H24. 11. 21	一関市
乾燥きのこ類		乾しいたけ（原木・露地栽培）※H24年産	H24. 5. 23	大船渡市、花巻市、釜石市、奥州市、一関市、住田町、大槌町
			H24. 5. 30	北上市、遠野市、陸前高田市、金ヶ崎町、山田町
		乾しいたけ（原木・露地栽培）※H23年産	H24. 2. 14	奥州市、一関市、大船渡市、平泉町
山菜類		コゴミ（野生）	H24. 5. 8	花巻市
			H25. 4. 26	陸前高田市
		タラノメ（野生）	H24. 5. 11	一関市
		ミズ（野生）	H24. 5. 16	一関市
		フキ（野生）	H24. 6. 5	奥州市
		サンショウ（野生）	H24. 7. 13	奥州市
その他		くわい（露地栽培）	H24. 12. 21	平泉町
内水面魚種		ヤマメ	H24. 3. 29	衣川、磐井川（H24. 4. 1以降の採捕自粛を要請）
その他		牧草		<ul style="list-style-type: none"> 一関市、平泉町、遠野市（北西部、北東部、南部）、陸前高田市（南部、矢作）、盛岡市（玉山区、旧築川村の一部）、滝沢村（東部）、奥州市、金ヶ崎町、大船渡市、釜石市、住田町、大槌町（南部）、一戸町、花巻市（大迫南東部） ・牧草の戸別調査結果で飼料の暫定許容値を超過した農家

イ 出荷制限等状況一覧（解除品目数等）

措置区分	解除品目				
	品目名	制限指示 年月日	解除 年月日	対象地域等	
国出荷制限指示	海産魚種	マダラ	H24. 5. 2	H25. 1. 17	三陸南部沖海域 (陸前高田市沖の一部を含む)
	きのこ	原木しいたけ (露地栽培)	H24. 5. 10	H25. 4. 8	盛岡市
	海産魚種	ヒラメ	H25. 6. 4	H25. 8. 30	三陸南部沖のうち金華山以北の海域 (陸前高田市沖の一部を含む)
県出荷自粛要請	海産魚種	クロソイ	H24. 6. 1	H24. 7. 1	釜石海域
	その他	茶	H24. 6. 8	H25. 6. 14	陸前高田市

※制限の一部解除は除く。

(4) 県産農林水産物の安全性等をアピールしたトップセールス等【本編p25】

ア 平成 23 年度

開催日	名称	開催場所	備考
9月27日	牛肉安全宣言大会	東京都	副知事出席
10月4日	いわて純情米安全宣言	盛岡市	知事出席
10月6日	いわて牛安全安心の集い	東京都	副知事出席
10月15～16日	東京食肉市場まつり 2011	東京都	知事出席
10月27～31日	ユニー岩手県物産展	名古屋市	副知事出席
1月26～27日	いわて牛の集い	東京都	知事出席
合計	5回		

イ 平成 24 年度

開催日	名称	開催場所	備考
8月23日	いわて食の大商談会 2012	盛岡市	知事出席
8月31日	岩手県フェア（国内有数の量販店）	名古屋市	副知事出席
9月25日	岩手県ふるさと食品コンクール	盛岡市	知事出席
10月2日	県産新米の試食と安全性アピール	盛岡市	知事出席
10月7日	米仲卸業者に対するいわて純情米 PR	花巻市	知事出席
1月9日	香港レセプション	香港	知事出席
1月24日	いわて牛の集い	東京都	副知事出席
2月5日	いわて食の大商談会 in 東京	東京都	知事出席
合計	8回		

ウ 平成 25 年度

開催日	名称	開催場所	備考
7月23日	県ふるさと食品コンクール☆	盛岡市	
8月22日	いわて食の大商談会 2013☆	盛岡市	
8月29日～9月3日	ユニー岩手県フェア☆	名古屋市	
8月30日	県産農林水産物の安全安心アピール☆ (JAL ジャパンプロジェクト記者発表)	盛岡市	
10月上旬	米卸産地懇談会☆	盛岡市	
1月23日	いわて牛の集い☆	東京都	
1月24日	いわて食の大商談会 2013 in 大阪☆	大阪府	
合計	7回		

(5) イベント・フェア等情報発信【本編p25】

ア 平成 23 年度

開催日	名称	開催場所	備考
10月6日	いわて牛安全安心の集い	東京都	
10月7日	いわて牛共励会	東京都	
10月15～16日	東京食肉市場まつり	東京都	
11月23日	食肉シンポジウム	横浜市	
1月7日	県産米消費拡大運動	盛岡市	
1月18～20日	イトーヨーカ堂岩手県フェア	仙台市	
1月26日	いわて牛の集い	東京都	
1月27日	いわて牛枝肉共励会	東京都	
2月7～9日	在シンガポール日本大使館復興支援レセプション	シンガポール	
2月9日	いわて短角和牛サミット	盛岡市	
合計	10回		

ア 平成 24 年度 (その1)

開催日	名称	開催場所	備考
4月1日～7月1日	イーハトーブいわてマルシェ	盛岡市	盛岡駅
4月24日	いわて牛後継者枝肉研究会	東京都	東京食肉市場
4月28日、5月9日	県産雑穀 PR	盛岡市	盛岡駅
5月12～13日	春の大応援物産フェア in 銀座	東京都	数寄屋橋公園
6月21～22日	いわて牛枝肉共励会	東京都	東京食肉市場
7月17～22日	東北かけはしプロジェクト	埼玉県	
7月21～22日	イーハトーブおでんせ岩手	東京都	
7月20日～9月22日	いわて饗宴プラン	東京都	都内レストラン
8月7日	復興へ！ TOHOKU FOOD EXPO 2012	東京都	

イ 平成 24 年度（その 2）

開催日	名称	開催場所	備考
8月23日	いわて食の大商談会 2012	盛岡市	
8月30日～9月4日	ユニー岩手県フェア	名古屋市	
9月4日	岩手県農協肉牛枝肉研究会	東京都	東京食肉市場
9月14～17日	宮城&岩手ご当地グルメフェア	東京都	サッポロシティ
9月15日	ミルクフェア 2012 いわて	盛岡市	
9月25日	岩手県ふるさと食品コンクール	盛岡市	
10月6～7日	いわて食と緑のフェスタ 2012	盛岡市	盛岡駅西口広場
11月8日	いわて牛後継者枝肉共励会	東京都	東京食肉市場
11月8～14日	ニッポンおいしいフェア	東京都	東京駅
11月8～10日	岩手県復興応援感謝祭	東京都	
11月10～11日	実りのフェスティバル	東京都	日比谷公園
11月22～25日	いわて盛岡デー	沖縄県	イオン琉球
11月29日	ミニ商談会 in さくら茶屋	東京都	
12月8～9日	食肉シンポジウム及び販売会	東京都	有楽町ホール・駅前広場
12月10日	香港天皇誕生日レセプション	香港	香港総領事館
12月11日	シンガポール天皇誕生日レセプション	シンガポール	シカポール総領事館
12月20日	ココロハコプロジェクト（宮城・岩手復興応援マルシェ）	東京都	トヨタ自動車本社
12月21日	関西圏での岩手県産水産物のPRイベント	大阪府	
1月10日	いわてフェア in 香港	香港	
1月23日	いわて食の大商談会 in 福岡	福岡県	
1月24日	いわて牛の集い	東京都	
1月25日	いわて牛枝肉共励会	東京都	東京食肉市場
1月25日	首都圏の外食関係者との交流会（ミニ商談会）	東京都	
2月1～28日	県産農林水産物の安全安心PR（ポスター掲示）	大阪府、福岡県	伊丹空港、福岡空港
2月4～10日	県産農林水産物の安全安心PR（ポスター掲示）	大阪府	阪急梅田駅
2月4～17日	県産農林水産物の安全安心PR（ポスター掲示）	東京都	新宿駅、都営地下鉄17駅
2月4～17日	県産農林水産物の安全安心PR（電車広告）	東京都	都営地下鉄4線
2月5～18日	県産農林水産物の安全安心PR（ポスター掲示）	福岡県	西鉄天神駅
2月5日	いわて食の大商談会 in 東京	東京都	
2月7日	いわて食の大商談会 in 大阪	大阪府	
2月7、14、21、28日	県産農林水産物の魅力PR（TV番組）	—	BSフジ
2月21～22日	首都圏の外食関係者との交流会（ミニ商談会）	東京都	
2月23日、3月2、9、16日	県産農林水産物の魅力PR（TV番組）	県内	岩手めんこいTV
3月1～14日	県産農林水産物の安全安心PR（ポスター掲示）	県内	JR駅（盛岡・北上・一関・釜石・二戸）
3月9～11日	東京都復興支援イベント	東京都	新宿駅
合計	44回		

ウ 平成 25 年度（その 1）

開催日	名称	開催場所	備考
4月4日～6月7日	イーハトーブいわてマルシェ	盛岡市	盛岡駅
4月15日～6月14日	いわて復興応援・食の感謝フェア	東京都	都内レストラン
4月23日	いわて午後継者枝肉共励会	東京都	東京食肉市場
4月26日～5月6日	大阪食の博覧会	大阪府	
5月3～6日	FNN みちのく合衆国	東京都	フジテレビ
5月15日	シェフと生産者の交流会	奥州市	
6月14～15日	復興応援商談会 in 宮古（ハヤ産地見学会）	宮古市	
6月21日	いわて牛枝肉研究会	東京都	東京食肉市場
6月29～30日	首都圏外食事業者産地見学会	大船渡市ほか	県産食材利用弁当企画と連動
7月16～17日	首都圏外食事業者産地見学会	陸前高田市ほか	
7月23日	県ふるさと食品コンクール	盛岡市	
7月24日	首都圏料理人産地見学会	洋野町ほか	料理誌との連動企画
7月27日	いわて牛産地和牛枝肉販売会	盛岡市ほか	
8月10日	岩手県農協肉牛経営者連絡協議会試食会	盛岡市	盛岡駅前
8月20～21日	首都圏料理人産地見学会	岩泉町ほか	料理誌との連動企画
8月22日	いわて食の大商談会 2013☆	盛岡市	
8月23日	米国向け県産品プロモーション	米国	
8月26日(発行)	県産農林水産物の安全安心 PR（女性誌）	—	レタスクラブ
8月26～27日	県産農林水産物の安全安心 PR（電車広告）	東京都	JR 東日本 3 線群(山手・中央・京浜東北)
8月29日～9月3日	ユニー岩手県フェア	名古屋市ほか	
8月30日	県産農林水産物の安全安心アピール☆ (JAL ジャパンプロジェクト記者発表)	盛岡市	
9月1～30日	JAL 機内誌等での県産食材の安全安心 PR	(国内全線)	
9月4日	岩手県農協枝肉研究会	東京都	東京食肉市場
9月9～10日	首都圏料理人産地見学会	奥州市ほか	料理誌との連動企画
9月10日	県産農林水産物の安全安心 PR（料理誌）	—	食生活 10月号
9月11～12日	首都圏外食事業者産地見学会	二戸市ほか	県産食材利用弁当企画と連動
【以下予定】			
10月1日～3月31日	FDA 機内誌での県産食材の安全安心 PR	(国内全線)	
10月1日～11月30日	県産食材利用高級弁当企画	首都圏	有名シェフと高級弁当店の共同企画
10月上旬	米卸産地懇談会☆	盛岡市	
10月7日	シェフ産地見学会	(調整中)	
10月9日～11月4日	JR 上野駅「のもの」での物産フェア	東京都	上野駅
10月10日	県産農林水産物の安全安心 PR（料理誌）	—	食生活 11月号
10月中旬	県産農林水産物の安全安心 PR（電車広告）	東京都	

☆トップセールス予定

ウ 平成 25 年度（その 2）

開催日	名称	開催場所	備考
10月中旬	県産農林水産物の安全安心 PR（女性誌）	—	
10月28日～11月30日	都内外食10店舗での県産食材フェア	東京都	料理誌・産地見学会との連動企画
10月中旬	バイヤー招聘見学会	県内	輸出関係
10月中旬	イオン岩手県フェア	首都圏	
10月下旬	ユニー岩手県フェア	名古屋市	
11月2日	いわて牛産地和牛枝肉販売会	盛岡市ほか	
11月8～9日	実りフェスティバル	東京都	
11月10日	県産農林水産物の安全安心 PR（料理誌）	—	食生活12月号
11月10～14日	コフコいわてフェア☆	中国	
11月中旬	いわて食の大商談会 2013 in 東京	東京都	
11月中旬	岩手県産食材料理コンクール	盛岡市	
11月12日	いわて牛後継者枝肉共励会	東京都	東京食肉市場
11月28日～12月8日	シンガポール東北フェア	シンガポール	
11月28日～12月10日	バンコク日本うまいもの市	バンコク	
12月10日	県産農林水産物の安全安心 PR（料理誌）	—	食生活1月号
12月中旬	県産農林水産物の安全安心 PR（電車広告）	東京都	
12月中旬	県産農林水産物の安全安心 PR（女性誌）	—	
12月中旬	県産農林水産物の安全安心 PR（料理誌）	—	
12月26～1月2日	いわてフェア in マレーシア	マレーシア	
1月2～8日	いわてフェア in 香港	香港	
1月10日	県産農林水産物の安全安心 PR（料理誌）	—	食生活2月号
1月22日	いわて食の大商談会 2013 in 福岡	福岡県	
1月23日	いわて牛の集い☆	東京都	
1月24日	いわて牛枝肉共励会	東京都	東京食肉市場
1月24日	いわて食の大商談会 2013 in 大阪☆	大阪府	
2月10日	県産農林水産物の安全安心 PR（料理誌）	—	食生活3月号
2月中旬	県産農林水産物の安全安心 PR（電車広告）	東京都	
2月中旬	県産農林水産物の安全安心 PR（女性誌）	—	
合計	61回（予定を含む）		

☆トップセールス予定

4 子どもの健康への影響対策【本編p29】

(1) 放射線健康影響調査結果【本編p30～32】

ア 平成23年度調査

放射性ヨウ素	全員 (132人) 不検出 (検出限界 1.0Bq/ℓ未満)				備考												
放射性セシウム (132人)	不検出	13	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">預託実効線量 (mSv)</th> </tr> <tr> <th>区 分</th> <th>人</th> </tr> <tr> <td>0～0.01 未満</td> <td>81</td> </tr> <tr> <td>0.01～0.02 未満</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>0.02～0.03 未満</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>0.03 以上</td> <td>-</td> </tr> </table>		預託実効線量 (mSv)		区 分	人	0～0.01 未満	81	0.01～0.02 未満	45	0.02～0.03 未満	6	0.03 以上	-	
	預託実効線量 (mSv)																
	区 分	人															
	0～0.01 未満	81															
	0.01～0.02 未満	45															
	0.02～0.03 未満	6															
	0.03 以上	-															
	1Bq/ℓ未満	7															
1～2 未満	48																
2～3 未満	31																
3～4 未満	18																
4～5 未満	5																
5～6 未満	8																
6～7 未満	2																
7Bq/ℓ以上	-																
放射性カリウム (130人)	0～20Bq/ℓ未満	3	60～80 未満	35													
	20～40 未満	30	80～100 未満	5													
	40～60 未満	57	100 以上	-													

イ 平成24年度調査

(ア) 放射性物質 (核種別、尿1ℓあたり)

	前 回		今 回		備 考
放射性ヨウ素	全員 (86人) 不検出 (検出限界 1.0Bq/ℓ未満)		全員 (86名) 不検出 (検出限界 0.3～0.9Bq/ℓ程度)		
放射性セシウム (86人)	不検出	5	不検出	51	
	1Bq/ℓ未満	4	1Bq/ℓ未満	30	
	1～2 未満	30	1～2 未満	4	
	2～3 未満	24	2～3 未満	1	
	3～4 未満	15	3～4 未満	-	
	4～5 未満	1	4～5 未満	-	
	5～6 未満	6	5～6 未満	-	
	6～7 未満	1	6～7 未満	-	
7Bq/ℓ以上	-	7Bq/ℓ以上	-		
放射性カリウム (83人)	0～20Bq/ℓ未満	1	0～20Bq/ℓ未満	-	
	20～40 未満	21	20～40 未満	26	
	40～60 未満	35	40～60 未満	43	
	60～80 未満	21	60～80 未満	12	
	80～100 未満	5	80～100 未満	1	
	100 以上	-	100Bq/ℓ以上	1	

注1：継続調査を実施した86名に係る前回調査との比較

注2：放射性カリウムについては、測定を希望しなかった者3名を比較から除いているため、対象人数が放射性セシウムと相違。

(イ) 預託実効線量

	前 回	今 回	通 算	備 考
0.01 mSv未満	48	86	45	
0.01～0.02 mSv未満	32	-	32	
0.02～0.03 mSv未満	6	-	8	
0.03～0.04 mSv未満	-	-	1	

ウ 県民等への調査結果等の説明・公表

年月日	内 容	備 考
H24. 3. 2	有識者会議資料等を県公式ホームページ上に公表	
H24. 3. 5	調査対象者の保護者への結果説明会（一関市）	
H24. 3. 8	同（奥州市）	
H24. 3. 29	調査結果グラフ等をホームページ上に公表	
H24. 4. 9	県から県教委等に対し放射線内部被ばく健康影響調査結果周知依頼	
H24. 4. 10	各市町村教委、県立学校、私立学校等に対し保護者等への周知依頼	
H24. 5. 12	県環境生活部主催シンポジウムで報告（盛岡市）	
H24. 5. 16	公開質問状に対する回答をホームページ上に公表	
H24. 5. 19	県環境生活部主催シンポジウムで報告（奥州市）	
H24. 5. 20	同（一関市）	
H24. 5. 22	県南部市町等行政関係者を対象に説明会開催（一関市）	
H24. 6. 3	県環境生活部主催シンポジウムで報告（盛岡市）	
H24. 6. 8	県食の安心・安全委員会において説明（盛岡市）	
H24. 6. 15	有識者会議評価結果等をいわてグラフへ掲載	
H24. 6. 26	県環境生活部主催セミナーで説明（一関市）	
H24. 6. 30	県医師会主催講演会後援（奥州市）	
H24. 7. 1	同（一関市）	
H24. 7. 3	県環境生活部主催セミナーで説明（平泉町）	
H24. 7. 4	同（奥州市）	
H24. 7. 25	一関市主催研修会に講師紹介（有識者会議）	
H24. 9. 29	県環境生活部主催シンポジウムで説明（釜石市）	
H24. 9. 30	同（平泉町）	
H25. 1. 26	調査結果グラフ等をホームページ上に公表	
H25. 2. 17	継続調査対象者の保護者への結果説明会（奥州市）	
H25. 2. 19	同（一関市（千厩地区））	
H25. 2. 20	同（一関市）	
H25. 6. 16	県環境生活部主催セミナーで説明（奥州市）	
H25. 9. 1	同（一関市）	

(2) 放射線健康相談等支援事業費補助事業 実施状況（内部被ばく検査）【本編 p 3 2】

ア 平成 24 年度事業

(ア) 放射性セシウム検出状況について

区分	不検出	1日当たり尿中放射性物質量 (Bq/日)					計
		1未満	2未満	3未満	4未満	5未満	
奥州市	1,307(98.3%)	20(1.5%)	3(0.2%)	—	—	—	1,330
一関市	1,432(94.8%)	60(4.0%)	11(0.7%)	4(0.3%)	1(0.1%)	2(0.1%)	1,510
平泉町	108(90.0%)	9(7.5%)	3(2.5%)	—	—	—	120

(イ) 預託実効線量（内部被ばく線量）の推計・評価

区分	預託実効線量 (mSv)						計
	0.01未満	0.01～ 0.02未満	0.02～ 0.03未満	0.03～ 0.04未満	0.04～ 0.05未満	0.05～ 0.06未満	
奥州市	1,326(99.7%)	4(0.3%)	—	—	—	—	1,330
一関市	1,492(98.9%)	10(0.7%)	4(0.3%)	1(0.1%)	1(0.1%)	1(0.1%)	1,509
平泉町	118(98.3%)	2(1.7%)	—	—	—	—	120

※ 預託実効線量の算定にあたり、3市町においては摂取期間を原発事故後～検査時点までで算定。

※ なお、一関市分は、尿量未記載のため、預託実効線量の算定が出来なかった者1名あり。

(3) 学校給食検査結果一覧【本編 p 3 3～3 4】

ア 県立学校設置測定機器による測定結果

(ア) 平成 24 年度

測定件数			基準値 超過件数	備考
食材	提供後給食	合計		
47	61	108	0	他施設からの依頼による測定を含む

(イ) 平成 25 年度（平成 25 年 8 月末現在）

測定件数			基準値 超過件数	備考
食材	提供後給食	合計		
11	413	424	0	他施設からの依頼による測定を含む

イ 学校給食モニタリング事業における検査結果

(ア) 平成 24 年度

モニタリング施設名	検査対象 期間	検査 回数	検査結果		
			ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
紫波町学校給食センター	平成 24 年	9	不検出	不検出	不検出
大船渡市立越喜来学校給食共同調理場	10 月～	9	不検出	不検出	不検出
大槌町学校給食センター	平成 25 年	9	不検出	不検出	不検出
普代村学校給食共同調理場	2 月	9	不検出	不検出	不検出
岩手県立前沢明峰支援学校		9	不検出	不検出	不検出

※検出限界値：各核種 1 Bq/kg

(イ) 平成 25 年度（平成 25 年 8 月末現在）

モニタリング施設名	検査対象 期間	検査 回数	検査結果		
			ヨウ素 131	セシウム 134	セシウム 137
紫波町学校給食センター	平成 25 年	5	不検出	不検出	不検出
大船渡市立越喜来学校給食共同調理場	5 月～	5	不検出	不検出	不検出
大槌町学校給食センター	平成 26 年	5	不検出	不検出	不検出
普代村学校給食共同調理場	2 月	5	不検出	不検出	不検出
岩手県立前沢明峰支援学校		5	不検出	不検出	不検出

※検出限界値：各核種 1 Bq/kg

5 損害賠償請求への取組【本編 p 35】

(1) 民間の損害賠償請求【本編 p 35】

ア 商工・観光関係損害賠償請求状況

(単位：百万円)

	請求状況		支払状況		支払率 (金額ベース)	備考
	件数	金額	件数	金額		
観光業	127	2,227	103	1,583	71.1%	
食品加工業等	26	1,319	3	5	0.3%	
合計	153	3,546	106	1,588	44.8%	

イ 農林水産物の損害賠償請求状況・支払状況【本編 p 37】

(ア) JAグループ東京電力原発事故農畜産物損害賠償対策岩手県協議会

(単位：万円)

	請求年月	J A請求額	累計請求額	東電支払額	累計支払額	備考
第1次請求	H23年9月	2,945	2,945	2,902	2,902	
第2次請求	10月	101,353	104,298	97,492	100,394	
第3次請求	11月	117,095	221,394	113,862	214,256	
第4次請求	H24年1月	196,424	417,818	198,112	412,368	
第5次請求	2月	61,011	478,830	56,080	468,449	
第6次請求	3月	77,322	556,152	71,929	540,378	
第7次請求	4月	68,655	624,808	67,875	608,253	
第8次請求	5月	60,109	684,917	57,248	665,502	
第9次請求	6月	79,593	764,511	75,698	741,200	
第10次請求	7月	119,112	883,623	117,990	859,190	
第11次請求	8月	114,038	997,662	106,088	965,279	
第12次請求	9月	117,626	1,115,288	107,918	1,073,197	
第13次請求	10月	174,716	1,290,005	164,985	1,238,183	
第14次請求	11月	192,696	1,482,701	181,779	1,419,963	
第15次請求	12月	115,105	1,597,807	106,041	1,526,005	
第16次請求	H25年1月	81,381	1,679,189	56,687	1,582,693	
第17次請求	2月	129,182	1,808,371	90,912	1,673,605	
第18次請求	3月	120,365	1,928,736	81,684	1,755,290	
第19次請求	4月	91,169	2,019,906	52,628	1,807,918	
第20次請求	5月	76,475	2,096,381	44,862	1,852,780	
第21次請求	6月	75,205	2,171,586	35,612	1,888,393	
第22次請求	7月	42,919	2,214,506	21,108	1,909,501	
第23次請求	8月	84,325	2,298,832	0	1,909,501	

(イ) 森林組合系東京電力原発事故林産物損害賠償対策岩手県協議会

(単位：万円)

	請求年月	森組請求額	累計請求額	東電支払額	累計支払額	備考
第1次請求	H24年6月	7,576	7,576	7,576	7,576	
第2次請求	H24年9月	20,787	28,363	20,787	28,363	
第3次請求	H25年2月	59,364	87,727	59,364	87,727	
第4次請求	H25年7月	579	88,306	579	88,306	
第5次請求	H25年8月	3,799	92,105	0	88,306	
第6次請求	H25年9月	6,592	98,697	0	88,306	

(ウ) JFグループ等東京電力原発事故水産物損害賠償対策岩手県協議会

(単位:万円)

	請求年月	JF請求額	累計請求額	東電支払額	累計支払額	備考
第1次請求	H24年12月	19,302	19,302	19,294	19,294	
第2次請求	H25年1月	422	19,724	422	19,716	
第3次請求	H25年2月	215	19,939	215	19,932	
第4次請求	H25年2月	459	20,399	459	20,391	
第5次請求	H25年4月	497	20,895	447	20,838	
第6次請求	H25年7月	1,206	22,101	1,206	22,044	
第7次請求	H25年8月	3,780	25,882	3,780	25,824	
第8次請求	H25年8月	46	25,927	0	25,824	

(エ) 内水面漁業系統東京電力原発事故水産物等損害賠償対策岩手県協議会

(単位:万円)

	請求年月	JF請求額	累計請求額	東電支払額	累計支払額	備考
第1次請求	H25年3月	51	51	51	51	
第2次請求	H25年4月	43	94	43	94	
第3次請求	H25年5月	45	139	45	139	
第4次請求	H25年6月	28	167	28	167	
第5次請求	H25年7月	13	180	13	180	

(2) 自治体損害賠償請求【本編p38】

ア 県、市町村、広域連合等の損害賠償請求状況【本編p38】

(単位:千円)

	請求回数・請求月		請求金額	支払金額	支払率	備考
県	4次	H24.1~25.6	6,631,096	31,754	0.5%	
市町村	4次	H24.1~25.6	980,187	10,489	1.1%	
広域連合・一部事務組合	3次	H24.6~25.6	94,154	469	0.5%	
計	—		7,705,436	42,712	0.6%	

※ 支払はいずれも上下水道事業に係る追加的費用

イ 県・市町村等請求状況【本編p38】

(単位:千円)

年度	請求次	年月日	県	市町村	広域連合等	計	備考
H23年度	第1次	H24.1.26	54,018	33,151		87,169	
	第2次	H24.6.20	439,538	444,481	53,313	937,332	
H24年度	第3次	H25.2.1	369,579	140,831	19,126	529,535	
	第4次	H25.6.21	5,736,976	361,724	21,715	6,120,415	
計			6,600,111	980,187	94,154	7,674,451	

ウ 県下水道事業請求・支払状況【本編p39】

(単位:千円)

請求年月日	請求内容	請求金額	東電支払額	支払日	備考
H24.11.8	放射線測定費用	2,820	2,820	H25.3.8	
	汚染汚泥・焼却灰等の保管・処分費用	28,165	28,165		
	合計	30,985	30,985		

工 工業用水請求・支払状況【本編p39】

(単位：円)

請求年月日	請求内容	請求金額	東電支払額	支払日	備考
H24.6.13	工業用水・汚泥等の放射線測定費用	332,220	332,220	H24.12.13	
	汚染発生土等の保管に係る追加的費用	148,050	148,050		
	汚染発生土等の処分に係る追加的費用	288,750	288,750		
	合計	769,020	769,020		

6 その他【本編p41】

(1) 測定機器貸出状況【本編p42】

ア 平成23年度 県保有サーベイメータ貸出件数

配備場所	市町村・組合	県機関	指定管理者	県立学校	計	備考
盛岡広域振興局	5	20	3	10	38	
県南 "	0	11	4	21	36	
花巻保健福祉環境センター	0	6	0	8	14	
一関 "	2	11	0	20	33	
沿岸広域振興局	3	2	0	15	20	
大船渡保健福祉環境センター	6	4	0	13	23	
宮古 "	4	9	5	5	23	
県北広域振興局	2	1	0	13	16	
二戸保健福祉環境センター	3	2	3	12	20	
環境保健研究センター	0	5	0	1	6	
計	25	71	15	118	229	

イ 平成24年度 県保有サーベイメータ貸出件数

配備場所	市町村・組合	県機関	指定管理者	県立学校	計	備考
盛岡広域振興局	12	51	8	9	80	
県南 "	1	55	6	5	67	
花巻保健福祉環境センター	0	20	0	0	20	
一関 "	0	63	0	11	74	
沿岸広域振興局	1	14	0	39	54	
大船渡保健福祉環境センター	2	11	0	7	20	
宮古 "	0	64	5	6	75	
県北広域振興局	0	6	0	0	6	
二戸保健福祉環境センター	2	8	6	2	18	
環境保健研究センター	0	0	0	0	0	
計	18	292	25	79	414	

ウ 平成25年度 県保有サーベイメータ貸出件数（8月31日現在）

配備場所	市町村・組合	県機関	指定管理者	県立学校	計	備考
盛岡広域振興局	2	20	3	3	28	
県南 "	0	14	2	3	19	
花巻保健福祉環境センター	0	7	0	0	7	
一関 "	0	23	0	4	27	
沿岸広域振興局	0	2	0	19	21	
大船渡保健福祉環境センター	0	2	1	5	8	
宮古 "	1	29	3	2	35	
県北広域振興局	0	2	0	0	2	
二戸保健福祉環境センター	0	3	3	1	7	
環境保健研究センター	0	0	0	0	0	
計	3	102	12	37	154	

(2) セミナー等開催状況【本編p42】

ア 一般県民向けセミナー

(ア) 平成23年度

講 師	回数	会 場	参加人数
国立がん研究センター がん予防・検診研究センター 津金昌一郎 予防研究部長	5	盛岡市、奥州市、一関市、釜石市、二戸市	422
岩手医科大学医学部 板井一好 教授	2	奥州市前沢地区、一関市千厩地区	138
合計	7		560

(イ) 平成24年度

講 師	回数	会 場	参加人数
・岩手大学農学部 佐藤 至 准教授 ・齊藤博之 氏（元岩手県工業技術センター副理事長）	3	奥州市、一関市	224
・齊藤博之 氏（元岩手県工業技術センター副理事長）	9	一関市、奥州市、矢巾町、北上市、宮古市、釜石市、大船渡市、一戸町、久慈市	240
合計	12		464

(ウ) 平成25年度（9月10日現在）

講 師	回数	会 場	参加人数
・東北放射線科学センター 高倉吉久氏	2	奥州市、一関市	62
・齊藤博之 氏（元岩手県工業技術センター副理事長）	1	宮古市	43
・沿岸広域振興局職員	1	釜石市	20
・環境保健研究センター職員	1	紫波町	15
合計	5		140

イ 行政職員向けスキルアップセミナー

(ア) 平成23年度

講 師	回数	会 場	参加人数
岩手県工業技術センター 齊藤博之 副理事長	4	盛岡市、奥州市、釜石市、久慈市	317
環境カウンセラー 小野菜穂子 氏	4	盛岡市、奥州市、釜石市、久慈市	278
合計	8		595

(イ) 平成24年度

内容	会場	講 師	参加人数
放射線の基礎知識と本県の状況	奥州市	齊藤博之 氏（元県工業技術センター副理事長）	47
放射線と健康影響		板井一好 氏（元岩手医科大学医学部教授）	53
特措法と除染実施計画	盛岡市	環境保全課職員	24
放射線の測定技術		独立行政法人日本原子力研究開発機構 OB 中田 宏勝 氏	37
原子力利用と原子力災害	奥州市		25
除染技術と防護方法			34
放射線・放射能とリスクコミュニケーション		大阪大学コミュニケーションデザイン・センター 八木 絵香 教授	36
合計 7回			256

(ウ) 平成 25 年度 (9 月 10 日現在)

内容	会場	講師	参加人数
放射線の基礎知識と本県の状況	盛岡市 奥州市 釜石市	齊藤博之 氏 (元県工業技術センター副理事長)	28
			39
			36
放射線・放射能とリスクコミュニケーション	盛岡市 奥州市 釜石市	環境カウンセラー 小野菜穂子 氏	28
			39
			36
放射線の測定技術	盛岡市	東北放射線科学センター 高倉吉久氏	49
放射線と健康影響	盛岡市	岩手大学農学部附属動物医学食品安全教育研究センター 佐藤至 教授	50
合計 8回			305

ウ 食品と放射能に関するリスクコミュニケーション【本編 p 4 2】

(ア) 平成 24 年度

開催日	会場	参加人数	備考
5月12日(土)	岩手教育会館大ホール(盛岡市)	150人	
5月19日(土)	江刺体育文化会館(奥州市)	150人	
5月20日(日)	一関文化センター中ホール(一関市)	200人	
6月3日(日)	エスポワールいわて(盛岡市)	110人	
9月29日(土)	釜石ベイシティホテル(釜石市)	80人	
9月30日(日)	ホテル武蔵坊(平泉町)	50人	
合計 6回		740人	

(イ) 平成 25 年度

開催日	会場	参加人数	備考
6月16日(日)	産直来夢くん(奥州市)	70人	
9月1日(日)	一関文化センター(一関市)	130人	
合計 2回		200人	

エ 市町との情報交換等(県南広域振興局)【本編 p 4 3】

(ア) 平成 23 年度

開催日	内容	参加人数	備考
8月29日(月)	原発放射線影響対策に関する情報交換会	37人	管内行政関係職員等
10月6日(木)	原発放射線影響対策に関する情報交換会	13人	県南4市町関係職員
10月14日(金)	原発放射線の影響対策に係る意見交換会	16人	県南4市町首長等
10月20日(木)	除染に関する緊急実施基本方針、放射性物質汚染対処特措法に係る説明会及び意見交換会、並びに放射線対策に係る関係市町村と県の意見交換会	42人	県南4市町副市長等、国、県関係者等
1月13日(金)	放射性物質汚染対処特別措置法への対応に係る検討協議	16人	県南3市町関係者等
1月27日(金)	放射性物質汚染対処特別措置法への対応に係る検討協議	17人	県南3市町関係者等
2月13日(月)	放射性物質汚染対処特別措置法への対応に係る検討協議	12人	県南3市町関係者等
3月19日(月)	放射性物質汚染対処特別措置法への対応に係る検討協議	21人	県南3市町関係者等
合計 8回		174人	

(イ) 平成 24 年度

開催日	内 容	参加人数	備考
4月10日(火)	放射性物質汚染対処特別措置法への対応に係る検討協議	15人	県南3市町関係者等
4月27日(金)	放射性物質汚染対処特別措置法への対応に係る検討協議他	34人	県南3市町関係者、国等
6月4日(月)	放射性物質汚染対処特別措置法への対応に係る検討協議	17人	県南3市町関係者等
7月11日(水)	放射性物質汚染対処特別措置法への対応に係る検討協議	25人	県南3市町関係者等
10月19日(金)	放射性物質汚染対処特別措置法への対応に係る検討協議	17人	県南3市町関係者等
12月20日(木)	放射性物質汚染対処特別措置法への対応に係る検討協議	14人	県南3市町関係者等
合計 6回		122人	

(ウ) 平成 25 年度

開催日	内 容	参加人数	備考
4月26日(金)	放射性物質汚染対処特別措置法への対応に係る検討協議	24人	県南3市町関係者等
合計 1回		24人	

【別表1-1】
サーベイメーターによる地表付近の放射線量率の測定結果(平成25年9月)

市町村 地区	種別	測定場所	所在地	測定日	測定結果 [μ Sv/h] (地上からの高さ)			備考	測定実施機関	
					1m	50cm	5cm			
盛岡市	①	盛岡市役所	盛岡市内丸12-1	9月5日	0.03	0.04	0.04		盛岡広域振興局 (保健福祉環境部)	
	②	浜民運動公園	盛岡市玉山区川崎字川崎1-1	9月4日	0.04	0.04	0.04			
花巻市	①	花巻地区合同庁舎	花巻市花城町1-41	9月3日	0.05	0.05	0.06		県南広域振興局 (花巻保健福祉環境センター)	
	②	大堰川プロムナード	花巻市吹張町	9月3日	0.06	0.06	0.07			
北上市	①	北上地区合同庁舎	北上市芳町2-8	9月3日	0.05	0.06	0.06			
奥州市	水沢区	①	奥州市役所本庁舎	奥州市水沢区大手町1-1	9月3日	0.09	0.09	0.09		県南広域振興局 (保健福祉環境部)
		②	慶徳公園	奥州市水沢区佐倉河字慶徳29-2	9月3日	0.16	0.17	0.18		
	江刺区	①	江刺総合支所	奥州市江刺区大通り1-8	9月3日	0.06	0.06	0.07		
		②	中央運動公園	奥州市江刺区岩谷堂字松長根2	9月3日	0.09	0.10	0.13		
	胆沢区	①	胆沢総合支所	奥州市胆沢区南都田字加賀谷地270	9月6日	0.07	0.07	0.09		
		②	紫陽花ロード展望台	奥州市胆沢区小山字台279-1	9月6日	0.11	0.12	0.14		
	前沢区	①	前沢総合支所	奥州市前沢区字七日町裏71	9月6日	0.09	0.10	0.10		
		②	南前沢グリーンパーク	奥州市前沢区字高畑215	9月6日	0.21	0.21	0.22	草地 (未除染)	
	衣川区	①	衣川総合支所	奥州市衣川区古戸420	9月6日	0.08	0.08	0.10		
		②	木のかおり公園	奥州市衣川区古戸48-3	9月6日	0.14	0.14	0.11	グラウンド (除染後)	
金ヶ崎町	①	金ヶ崎町役場	金ヶ崎町西根南町22-1	9月3日	0.05	0.05	0.06			
	②	荒巻公園	金ヶ崎町西根北荒巻100-2	9月3日	0.07	0.07	0.08			
一関市	旧一関市	①	一関市役所	一関市竹山町7-2	9月9日	0.08	0.09	0.10		県南広域振興局 (一関保健福祉環境センター)
		②	一関運動公園	一関市萩荘字箱清水4-2	9月9日	*0.05	*0.05	*0.05	除染後 (H25年6月~)	
	花泉町	①	花泉支所	一関市花泉町涌津字一ノ町29	9月11日	0.08	0.09	0.11		
		②	金流川河川公園	一関市花泉町花泉字袋地内	9月11日	0.19	0.18	0.19		
	東山町	①	東山支所	一関市東山町長坂字西本町105-1	9月9日	0.09	0.10	0.11		
		②	唐梅館総合公園	一関市東山町長坂字西本町212番1地先	9月9日	0.15	0.15	0.16		
	千厩町	①	千厩支所	一関市千厩町北方174	9月11日	0.09	0.10	0.11		
		②	黄金山キャンプ場	一関市千厩町小梨字新地地内	9月11日	0.09	0.10	0.12		
	大東町	①	大東支所	一関市大東町大原字川内40	9月9日	0.09	0.09	0.10		
		②	伊勢館公園	一関市大東町鳥海字清水12番外	9月9日	0.13	0.14	0.15		
	川崎町	①	川崎支所	一関市川崎町薄衣字諏訪前137	9月11日	0.09	0.10	0.11		
		②	川崎農山村広場	一関市川崎町薄衣字町裏地内	9月11日	0.16	0.16	0.18		
	室根町	①	室根支所	一関市室根町折壁字八幡沖345	9月11日	0.13	0.15	0.17		
		②	室根きらめきパーク	一関市室根町折壁字向山85	9月11日	*0.07	*0.07	*0.07	除染後 (H25年6月~)	
藤沢町	①	藤沢支所	一関市藤沢町藤沢字町裏105	9月11日	0.09	0.09	0.11			
	②	ニコニコパーク	一関市藤沢町徳田字大望沢37	9月11日	0.12	0.11	0.10			
平泉町	①	平泉町役場	平泉町平泉字志羅山45-2	9月9日	0.10	0.11	0.13		除染後 (H24年8月~)	
	②	志羅山児童館	平泉町平泉字志羅山61	9月9日	*0.05	*0.05	*0.05			
釜石市	①	釜石市役所	釜石市只越町三丁目9-13	9月10日	0.07	0.07	0.08		沿岸広域振興局 (保健福祉環境部)	
	②	定内とんがり公園	釜石市定内町一丁目4	9月10日	0.07	0.07	0.08			
大槌町	①	大槌町役場	大槌町上町1-3	9月10日	0.07	0.07	0.07			
	②	ふれあい運動公園	大槌町小槌第22地割地内	9月10日	0.07	0.07	0.07			
大船渡市	①	大船渡地区合同庁舎	大船渡市猪川町字前田6-1	9月2日	0.05	0.05	0.06		沿岸広域振興局 (大船渡保健福祉環境センター)	
	①	大船渡市役所	大船渡市盛町字宇津野沢15	9月2日	0.05	0.04	0.04			
	②	三陸総合運動公園	大船渡市三陸町綾里字黒土田56	9月2日	0.09	0.09	0.09			
陸前高田市	①	陸前高田市役所	陸前高田市高田町字鳴石42-5	9月2日	0.05	0.05	0.05			
	②	鳴石北公園	陸前高田市高田町字鳴石地内	9月2日	0.10	0.10	0.10			
住田町	①	住田町役場	住田町世田米字川向96-1	9月2日	0.05	0.05	0.05			
	②	住田町運動公園	住田町世田米字川向80-1	9月2日	0.07	0.08	0.10			
宮古市	①	宮古地区合同庁舎	宮古市五月町1-20	9月4日	0.08	0.09	0.10		沿岸広域振興局 (宮古保健福祉環境センター)	
	②	宮古児童相談所	宮古市和見町9-29	9月4日	0.08	0.08	0.08			
久慈市	①	久慈市役所	久慈市川崎町1-1	9月11日	0.06	0.06	0.06		県北広域振興局 (保健福祉環境部)	
	②	小鳩公園	久慈市中町1地割地内	9月11日	0.06	0.06	0.06			
洋野町	①	洋野町役場	洋野町種市23-27	9月11日	0.05	0.05	0.05			
野田村	①	野田村役場	野田村野田第20地割14	9月11日	0.06	0.06	0.07			
普代村	①	普代村役場	普代村第9地割銅屋13-2	9月11日	0.06	0.06	0.06			
二戸市	①	二戸市役所金田一出張所	二戸市金田一馬場80	9月17日	0.08	0.07	0.07		県北広域振興局 (二戸保健福祉環境センター)	
	②	浄法寺グランド(旧浄法寺小学校)	二戸市浄法寺町上外野118-2	9月17日	0.04	0.04	0.04			

注1 測定結果の欄について、 μ Sv/hは「マイクロシーベルト毎時」を表す

注2 種別の欄について、①は「庁舎等」、②は「公園等」を表す

注3 測定結果の「*」は、除染後の地表付近を測定した結果である。

