

■なすびのギモン「身の回りの放射性物質編」

頁数	新(第3版)	旧(第2版)	備考
P4	1957年から2016年までの大気中セシウム137の変化	1957年から2014年までの大気中のセシウム137 の変化	変更
P4	ただ、事故から時間が経った今は検出量はごくわずかです	ただ、事故から4年近く経った今は検出量はごくわずかです	変更
P5	<u>ちなみに、2016年だと、0.000004マイクロシーベルトになっています。</u>		新設
P9	濁質(土などの粒子)	濁質(土や砂などの粒子)	変更
P9	…そうだ、放射性セシウムは土などに吸着する性質があるんですね！	…そうだ、放射性セシウムは土や砂に吸着する性質があるんですね！	変更
P9	詳しくはP20～P21	詳しくはP20～P22	変更
P10	<u>※まんがに登場している方の所属・役職は、2014年当時のものです。</u>		新設
P12	福島大学特任教授(削除)	福島大学特任教授(2014年5月名誉教授)	削除
P12	(削除)	2012年10月 特定原子力施設監視・評価検討会 専門委員 2013年 5月 福島県原子力発電所の廃炉に関する安全確保県民会議 議長	削除
P12	2014年10月 福島県環境審議会委員、第1部会長 2016年10月 福島県環境審議会、会長		追加
P14	空間線量率の推移	「事故直後」と「事故32ヶ月後」の空間線量率マップ	変更
P14	事故1カ月後 (削除)	事故1カ月後 (2011年4月6日～29日 文部科学省及び米国エネルギー省測定)	削除
P14	事故32カ月後 (削除)	事故32カ月後 (2013年11月2日～19日 原子力規制委員会測定)	削除
P14	事故後約 67 カ月 後		新設
P14	【出典】 ●文部科学省及び米国エネルギー省航空機による航空機モニタリングの測定結果について (2011年5月6日) ●原子力規制委員会 福島県及びその近隣県における航空機モニタリングの測定結果について (2014年3月17日) ●原子力規制委員会 福島県及びその近隣県における航空機モニタリングの測定結果について (2017年2月13日)	【出典】 ●文部科学省及び米国エネルギー省航空機による航空機モニタリングの測定結果について (2011年5月) ●原子力規制委員会 福島県及びその近隣県における航空機モニタリングの測定結果について (2014年3月)	変更 追加

■なすびのギモン「身の回りの放射性物質編」

頁数	新(第3版)	旧(第2版)	備考
P15	ふくしま復興ステーション 大気浮遊じんモニタリング結果情報 検索		変更
P16	※2014年はこの値ですが、2016年はさらに低く、0.000004マイクロシーベルトとなっています。		新設
P17	2015-2016年データの追加プロット		追加
P20	ふくしま復興ステーション これまでの水道水放射性物質検査の結果 検索		変更
P21	<p>● 検査機関 福島県衛生研究所 福島県食肉衛生検査所 福島地方水道用水供給企業団すりかみ浄水場 郡山市上下水道局 白河地方広域市町村圏整備組合芝原浄水場 会津若松市滝沢浄水場 会津若松地方広域市町村圏整備組合馬越浄水場 相馬地方広域水道企業団大野台浄水場 双葉地方水道企業団小山浄水場 いわき市水質管理センター</p> <p>● 検査頻度(2017年4月1日現在) 浜通り地方の事業体【3回/週】 県北および県中地域の事業体【1回/週】 県南および会津地域の事業体【1回/2週】 南会津地域の事業体【1回/月】</p> <p>※県内水道事業体の協力により、現在の検査体制が構築されています。 ※飲用井戸等の検査については、各市町村の相談窓口へお問い合わせください。</p>	<p>● 検査機関 福島地方水道用水供給企業団(すりかみ浄水場) 郡山市水道局(水質検査室) 白河地方広域市町村圏整備組合(芝原浄水場) 会津若松市水道部(滝沢浄水場) 会津若松地方広域市町村圏整備組合(馬越浄水場) 相馬地方広域水道企業団(大野台浄水場) 双葉地方水道企業団(小山浄水場) いわき市水道局(水質管理センター) 福島県食肉衛生検査所 福島県衛生研究所</p> <p>● 検査頻度 浜通り地方の事業体【3回/週】 県北および県中地域の事業体【1回/週】 県南および会津地域の事業体【1回/2週~1回/月】</p>	変更
P22	(削除)	検査する機関は県内(広域)で10ヶ所あるんだね。	削除
P22	まんが なすびのギモン紹介		新設
表4	福島県福島市栄町1-31 Tel.024-529-5668 10:00~17:00 休館日/月曜日(祝日の場合は翌日) http://josen.env.go.jp/plaza/	福島県福島市栄町1-31 Tel.024-529-5668 10:00~17:00 休館日/月曜日(祝日の場合は翌日) http://josen-plaza.env.go.jp/	変更
表4	なすび写真	なすび写真	変更

■なすびのギモン「身の回りの放射性物質編」

頁数	新(第3版)	旧(第2版)	備考
表4	なすび ●プロフィール福島県出身のタレント、俳優 福島県立福島東高等学校、専修大学法学部卒業 劇団「なす我儘」主宰、丸福ボンバーズ所属 <u>(削除)</u>	なすび ●プロフィール福島県出身のタレント、俳優 福島県立福島東高等学校、専修大学法学部卒業 劇団「なす我儘」主宰、丸福ボンバーズ所属 <u>日本芸術専門学校特別講師</u>	削除
表4	● <u>除染と中間貯蔵施設に関するお問い合わせ窓口</u> <u>0120-027-582</u> <u>受付時間 9:30～18:15(日祝除く)</u>	● <u>国による除染に関するお問い合わせ窓口</u> <u>福島:Tel.024-523-5391(8:30～17:15 土日祝除く)</u> <u>東京:Tel.03-6741-4535(9:30～18:15 土日祝除く)</u>	変更
表4	<u>平成29年7月 第3版</u>	<u>平成27年2月 第2版</u>	変更