



発」という。)の周辺区域からの避難者か否かに関わらず、受入れ都道府県から被災県に全額求償できる旨、②応急仮設住宅について、住家に直接被害がなくても、長期にわたり自らの住家に居住できない場合には提供できること、③資力要件は、応急救助との趣旨等を踏まえ、必要と考えられる希望者にはできる限り供与することにつき改めて周知(4月4日)

- ・ 応急仮設住宅の供給促進のため、①用地確保が困難な場合には、土地の借料も災害救助法の国庫負担の対象となること、②弊害がない場合には、応急仮設住宅の建設を市町村に委任することも可、③地元建設業者の活用も念頭に、発注に当たり、仕様規格等の公表も可、④手すりを設置するなどバリアフリー仕様とするようできる限り配慮すること、⑤スロープ設置や支援員室設置などの高齢者等用の「福祉仮設住宅」の設置も可能、⑥入居決定に当たり、機械的な抽選等により行わず、従前のコミュニティの維持にも配慮し、また、生活の長期化も想定して高齢者・障害者等が集中しないよう配慮すること等を、実例を引用し、周知・要請(4月15日)
- ・ 避難所被災者の入浴機会の確保のため、避難所から近隣の入浴施設の利用に係る経費は災害救助費等負担金として国庫負担の対象となることを周知するとともに、入浴や洗濯の機会確保について、なお不十分な避難所があることから、引き続き仮設風呂や仮設洗濯場の整備に努めるよう要請(4月27日)
- ・ 被災3県の負担軽減のため、求償に関する事務処理を厚生労働省において代行することについて、各都道府県に連絡(4月29日)
- ・ 都道府県が民間賃貸住宅を借り上げ、現に救助を要する被災者に対して提供した場合、災害救助法の対象となり国庫負担が行われること及び発災以降に被災者名義で契約したのも同様とする旨を岩手県、宮城県、福島県に通知(4月30日)
- ・ ①災害救助法による救助の期間について、現に救助が必要であれば、2ヶ月を超えて、当分の間、実施しても差し支えないこと、②応急仮設住宅への早期入居を図るための具体的留意点、③応急仮設住宅の建設用地における造成費及び原状回復経費について、必要・合理的な範囲内で災害救助法の対象となる旨を各都道府県に通知(5月6日)
- ・ 原子力災害対策本部において、屋内退避又は自力での避難が可能な方で構成される世帯は緊急時避難準備区域における民間賃貸住宅の借上げによる応急仮設住宅を活用できるとの考え方が示されたことを受け、この考えに従った民間賃貸住宅の借上げによる応急仮設住宅の供与が認められるとともに、公営住宅等に一時入居した避難者が地元の応急仮設住宅へ入居することも可能であることについて岩手県、宮城県及び福島県に通知(5月18日)
- ・ 被災地の公共施設等の避難所で厳しい生活をしている避難者の具体的な事情を勧案して、県がやむを得ないと認める場合には、一時的に旅館、ホテル等を活用した避難所を数日間又はそれ以上利用することも差し支えないことについて岩手県、宮城県及び福島県に通知(5月23日)
- ・ 岩手県、宮城県及び福島県あてに、①応急仮設住宅の早期入居についての具体的留意点の再度周知、②県外避難者に対して、応急仮設住宅の募集情報等必要な情報を提供できる体制の構築の要請、③民間賃貸住宅の借上げによる応急仮設住宅の家賃についての県における柔軟な対応の要請(5月24日)
- ・ 被災地において土葬された御遺体について、改葬を行う場合の経費が災害救助法の国庫補助の対象となることを宮城県に通知(5月24日)
- ・ 民間賃貸住宅、空き家、公営住宅等を借り上げて応急仮設住宅として提供した場合のエアコン等の附帯設備については、①通常は、家賃等の中で当該費用相当を上乗せすること、②これにより対応が困難な場合で、住宅の所有者・管理者に対して相当

の設置費用を支出した場合には、国庫負担の対象とすることとして差し支えない旨を、各都道府県あて通知（5月30日）

- ・ 租税特別措置法に基づき、贈与税等の納税猶予の適用を受けている農地等を都道府県が応急仮設住宅のために一時使用する場合においても、税制上の特例措置が継続されるための手続等について都道府県に通知（6月20日）
- ・ 応急仮設住宅についてバリアフリー化に改めて留意するとともに、①必要な場合には完成後に簡易スロープ等のバリアフリー化の補修や応急仮設住宅敷地内通路を簡易舗装化する場合及び②暑さ寒さ対策として必要な場合の断熱材の追加や二重ガラス化、日よけ、風除室の設置等地域や入居者の実情に応じて追加的に対応した場合に必要となる相当な経費の増加額について国庫負担の対象となることを、関係県に通知（6月21日）
- ・ 住宅の応急修理に関し、区分所有のマンションの共有部分の扱いについて、①「専有部分及び共有部分（当該世帯の持分）」の全体に関して、半壊又は半焼の被害が生じていること、②共有部分（例えば、廊下、階段、エレベーターを利用しなければ、専用部分にアクセスできないような部分）の応急修理が当該世帯にとって、日常生活に必要欠くことのできないものであること、③①及び②のいずれにも当てはまる場合、当該一世帯当たり52万円の範囲内で国庫負担の対象となることを関係都県に通知（6月30日）
- ・ 原子力災害対策本部の示した取り扱い方針に従い、特定避難勧奨地点近傍において応急仮設住宅（民間賃貸住宅、空き家、公営住宅等の借上げによる場合を含む。）の建設・借上げ・補修及び住宅の応急修理の予定がある場合には、建設・借上げ・補修及び応急修理を凍結し、当該地点の解除が行われた場合に再開すること及びすでに入居している応急仮設住宅が特定避難勧奨地点に位置付けられた場合においては、一般の住宅同様、注意を喚起し、避難を支援・促進し、新たな入居は行わないことを福島県に通知（7月1日）
- ・ 住宅の応急修理の円滑な実施を図るため、住宅の応急修理の対象範囲は、屋根等の基本部分、ドア等の開口部、上下水道等の配管・配線、トイレ等の衛生設備等の日常生活に必要欠くことのできない部分であって、緊急に応急修理を行うことが適当な箇所について実施することに改めた旨を、各都道府県あて通知（7月4日）
- ・ 避難所での暑さ対策を至急進めるため、①全ての避難所にエアコンをその広さや避難者数に応じて必要な台数を設置すること、②エアコンの設置が難しい場合には、避難所の近隣にエアコンのある仮設休憩所を設置することや、配置している扇風機と氷柱を組み合わせる等の工夫を行うこと、一時的な旅館、ホテル等の活用や、これを更に進めるために移動手段としてバスの借上げなどの緊急の依頼を岩手県、宮城県及び福島県に通知（7月15日）
- ・ ①民間賃貸住宅の借上げによる応急仮設住宅の家賃については、「基準額」を絶対的な「上限額」として運用するのではなく、被災世帯の個別の事情などに応じて、幅を持たせた運用を行うよう要請、②発災以降に被災者名義で契約したものについては、都道府県名義の契約に置き換えた場合、都道府県が民間賃貸住宅を借上げて提供した場合と同様に災害救助法の対象となり国庫負担が行われる旨を、各都道府県あて通知（7月15日）
- ・ 被災地に建設された応急仮設住宅については、恒久住宅への入居等により今後、地域によっては空き住戸が発生することも想定されることから、応急仮設住宅への入居を希望される方々への住戸提供を最優先しつつ、コミュニティ形成のための集会や談話のスペースとして利用する等、地域の実情に応じて柔軟に対応いただくよう、関係

県に通知（8月12日）

- ・ 応急仮設住宅としての民間賃貸住宅の借り上げ関連通知の留意点について、被災者の広域的な避難の状況に鑑み、あらためて各都道府県あて周知（8月29日）
- ・ 本格的な冬を迎える前に早急に建設された応急仮設住宅の「寒さ対策」を講ずる必要があるため、壁、天井、床下への断熱材等の追加・補強等の「寒さ対策」の取組を関係各県あて依頼（9月28日）
- ・ 建設された応急仮設住宅の寒冷地仕様の一つ（備え付けの設備）として、エアコンだけでなく石油ストーブ等の暖房器具の設置に要する経費についても国庫負担の対象となることを関係都県に通知（10月7日）

### ○災害弔慰金等の取扱い

- ・ 過去の災害における災害関連死に係る災害弔慰金の支給判定に関する事例について、各都道府県に情報提供（4月30日）
- ・ 東日本大震災の被災者に適用される災害援護資金については、①償還期間の3年間延長、②通常は3%の利子を保証人ありは無利子、保証人なしは1.5%に引下げ、③償還免除の特例が講じられる旨を各都道府県・指定都市市長あて通知（5月2日）
- ・ 東日本大震災に係る災害弔慰金及び災害障害見舞金について、①市町村において可能な限り速やかに支給を行うこと、②国は予算措置後速やかに概算交付を行うことを各都道府県に通知（5月2日）
- ・ 今般の東日本大震災に係る災害援護資金貸付の取扱いに関して、①自家用車の損害についても家財の損害に含めて損害要件を判断できること、②自家用車の買換・購入のための資金に充てることができることについて、各都道府県および指定都市に通知（5月25日）
- ・ 災害弔慰金等の支給に当たり、自然災害による死亡であるか否かの判定が困難な場合等に設置される審査会について、市町村が単独で設置する方法のほか、市町村が、都道府県との協議により規約を定め、都道府県に審査会の設置及び運営を委託することも可能であることについて、各都道府県に通知（6月17日）

## (2) 医療関係者及び厚生労働省職員等の派遣状況

派遣元等	活動中の人数 (活動チーム数)	備 考
医療チーム (注1)	0人 (0チーム)	累計 12,280人 (2,662チーム) (1月6日14時00分現在)
薬剤師 (注2)	0人	(8月5日13時00分現在) 累計 1,915人
看護師 (注3)	0人	(8月2日11時00分現在) 累計 1,394人
歯科医師等 (注4)	0人	(8月5日11時00分現在) 累計 307人
理学療法士等 (注5)	0人	(10月7日11時00分現在) 累計 223人
保健医療の有資格者等 (公衆衛生医師、保健師、管理栄養士等)	12人 (5チーム)	(1月10日12時00分現在) 累計 11,255人 (217チーム) 岩手県 10人、3チーム 宮城県 2人、2チーム 福島県 0人、0チーム

心のケアチーム	4人 (2チーム)	(1月10日14時00分現在) 累計 3,390人 (57チーム) 岩手県 2人、1チーム 宮城県 2人、1チーム
被災者不安解消のためのスクリーニング 対応医師等	0人 (0チーム)	(9月2日12時00分現在) 累計 421人 (40チーム)
厚生労働省職員等 (注6)	14人	累計 4,315人 岩手県 9人 宮城県 0人 福島県 5人

注1 日本医師会、全日本病院協会、日本医療法人協会、国立病院機構、国立国際医療研究センター、日本赤十字社、社会福祉法人恩賜財団済生会、労働者保健福祉機構（労災病院）、学校法人産業医科大学（産業医科大学病院）、全国社会保険協会連合会（社会保険病院）、（財）厚生年金事業振興団（厚生年金病院）

注2 日本薬剤師会、日本病院薬剤師会等

注3 日本看護協会、日本精神科看護技術協会、国立病院機構

注4 日本歯科医師会等の関係団体

注5 日本理学療法士協会、日本作業療法士協会、日本言語聴覚士協会

注6 国立病院機構から派遣した職員数については、「厚生労働省職員等」にも計上している

注7 医療チームで派遣された場合の看護師、薬剤師については、「看護師」、「薬剤師」欄に計上していない

### ○被災者健康支援連絡協議会からの派遣

- 被災者健康支援連絡協議会は、被災者生活支援特別対策本部（官邸）からの協力要請を受け、被災地の医療ニーズに対応しつつ、医療チームの中長期的な派遣を確保することを目的として設置（4月22日）。医療関係の17組織33団体（平成23年7月25日現在）から構成され、内閣府、厚生労働省、総務省、文部科学省等が連携し、運営。気仙沼市立本吉病院からの要請に基づき医師2名の派遣（7月1日～）。インターネットを活用した医師の派遣システムを稼働（7月6日～）

## (3) 医療関係

### ①相談及び情報提供

#### ○透析患者支援医療機関等の情報

- 社団法人日本透析医会は、災害情報ネットワーク上で、登録されている透析医療機関の①透析の可否、②被災の有無、③透析室貸出可能病床、④透析受入可能状況、⑤その他不足物品や連絡事項等を情報提供

(<http://www.saigai-touseki.net/index.php>)

各都道府県においても、災害に伴う透析医療に関する相談を受付

- 青森県医療薬務課（電話017-734-9287）・岩手県健康国保課（電話019-629-5471）
- 仙台社会保険病院（電話022-275-3111）・山形県地域医療対策課（電話023-630-2256）
- 福島県地域医療課（電話024-521-7881）・茨城県保健予防課（電話029-301-3220）

また、被災地域における透析医療の提供体制が極めて困難な状況になっていることから、日本透析医会等との協力により、被災地域外での透析患者の受け入れ体制の確保、調整等について、各都道府県に協力を依頼

#### ○災害時リウマチ患者支援医療機関の情報

- リウマチ情報センターホームページで、災害時リウマチ患者支援医療機関の被災状況及び診療体制、医薬品情報等について、一般国民、医療機関・医療従事者向けに

提供 (<http://www.rheuma-net.or.jp/rheuma/index.html>)

### ○避難所等において、健康及びこころの健康を守るためのポイント

- ・「被災地での健康を守るために」及び「こころの健康を守るために」をまとめ、被災県に提供（3月18日、25日）  
(<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/2r985200000155g1.html>)
- ・避難所における高齢者の生活不活発病予防のための活動について、利用者向け資料及びマニュアルを送付（3月29日）
- ・避難所運営の管理等に携わる方々のために「避難所生活を過ごされる方々の健康管理に関するガイドラインについて」を取りまとめ、各都道府県等に提供（6月3日）

### ○メンタルヘルス情報サイト

- ・独立行政法人国立精神・神経医療研究センターは、医療関係者等の支援者向け情報提供サイト ([http://www.ncnp.go.jp/mental\\_info/index.html](http://www.ncnp.go.jp/mental_info/index.html)) を開設（3月16日）
- ・厚生労働省ホームページのメンタルヘルス・ポータルサイト「こころの耳」 (<http://kokoro.mhlw.go.jp/>) に、被災された労働者やその家族、支援者向けの特設ページを開設（3月23日）

### ○メンタルヘルスを含む健康相談の実施

- ・産業保健推進センター、地域産業保健センター等で、事業者、労働者及びその家族等被災された住民に対するメンタルヘルスを含む健康問題について、電話での相談受付を開始（3月22日）し、産業保健推進センターに全国からつながるフリーダイヤル（心の電話相談：0120-226-272（3月30日～）、健康電話相談：0120-765-551（4月6日～））を開設

### ○医療関係者向けの循環器専門医による相談の実施

- ・独立行政法人国立循環器病研究センターにおいて、医療関係者向けに循環器専門医による電話相談の受付を開始（3月24日）

### ○被災者向けの神経難病相談の実施

- ・独立行政法人国立精神・神経医療研究センターにおいて、被災者のための神経難病相談窓口を開設し、メール又はファックスによる相談受付を開始（4月12日）  
([http://www.ncnp.go.jp/news/news\\_110412\\_2.html](http://www.ncnp.go.jp/news/news_110412_2.html))

## ②医療保険制度における対応

### ○被保険者証なしでの受診

- ・氏名、生年月日等を申し出ることによって医療機関を受診することが可能（3月11日）
- ・医療機関の窓口における被保険者証等の提示について、各保険者による被保険者証等の再交付が随時行われることから、7月以降は、原則として、通常どおり被保険者証等の提示により資格を確認（5月2日）

※公費負担医療についても同様に手帳等の提示なしに受給可能（障害者の自立支援医療、生活保護の医療扶助、難病患者の特定疾患治療研究事業等）

### ○保険料、一部負担金等の免除等

- ・保険者の判断により保険料の減免、徴収猶予及び納期限の延長が可能である旨の連絡（健康保険は保険料の減免を除く）（3月11日）
- ・住宅の全半壊、主たる生計維持者の死亡又は行方不明、原発の事故に伴う政府の避難指示等の対象であることなどを申し立てた場合は、被災地以外の市町村に転入した場合を含めて、医療機関に一部負担金等を支払わずに受診することが可能（3月15日、18日、23日、4月22日、5月2日、23日、6月14日、21日）
- ・被災した被保険者等について、保険料や一部負担金の減免等を行う場合に、保険者の負担を軽減するための財政支援を実施（5月2日）
- ・東日本大震災に対処するための特別の財政援助及び助成に関する法律等の施行に伴い、患者の窓口負担や保険料の免除等の、医療保険関係の特例措置の趣旨及び具体的内容について通知を发出（5月2日）
- ・東日本大震災に対処するための特別の財政援助及び助成に関する法律における健康保険の標準報酬月額の設定、健康保険料等の免除の運用上の取扱いについて通知を发出（5月9日）
- ・医療機関での窓口負担の免除の取扱いについては、7月以降は、原則として、各保険者が発行した一部負担金等の免除証明書により、その対象者であることを確認（5月2日）
- ・6月末までに一部負担金等免除証明書の発行が困難な市町村について、7月1日以降も被保険者証を提示することにより一部負担金等の支払を免除できる旨等を通知（6月14日）
- ・市町村民税の申告期限の延長により市町村の課税情報等が確定しない場合における一部負担金の負担割合や、高額療養費の自己負担限度額、高額介護合算療養費の限度額の判定方法について通知（6月21日、28日）
- ・入院時食事療養費及び入院時生活療養費の標準負担額について、支払の免除期間を8月31日までと予定していたが、被災地の状況を踏まえて、9月以降も当面、支払を免除することを通知（7月22日）

### ○医療機関への配慮

- ・医療法上の許可病床数を大幅に超過して入院患者を受け入れた場合の診療報酬の減額措置について、被災者を数多く受け入れた医療機関などについては、この措置を行わないこととした（3月15日）
- ・医療機関は、免除した一部負担金等を含め診療に要する費用の全額（10割）を審査支払機関に請求（3月15日）
- ・医療機関が、被災により診療録を滅失した場合などには、概算による請求が可能（3月29日）
- ・審査支払機関へ費用を支払うことのできない保険者については、審査支払機関が当該費用を立替払い（3月支払い分から実施）

→その他の医療関係の詳細は別紙2「医療関係」を参照

## (4) 介護・福祉・年金等関係

### ①要援護者の受入体制

- ・被災地の要援護者の社会福祉施設等への受入れを各都道府県に依頼（3月15日）、受入可能人数等を把握して被災県に連絡（3月18日～）

- ・受入可能人数：高齢者関係施設36,392人（うち特養12,379人、老健6,031人）、障害者関係施設8,946人、児童関係施設7,148人、保護施設919人（いずれも10月28日14時00分現在）

受入状況（実績）：1,850人（10月28日14時00分現在）

岩手県から	介護施設等	271人	
宮城県から	介護施設等	953人	
福島県から	介護施設等	111人	
福島県から	障害者施設等	515人	（69人（独）国立重度知的障害者総合施設のぞみの園において受入れ） （67人：4月15日～、2人：5月11日～）

このほか、東電福島第一原発事故に伴う退避者（介護施設等入所者）を受入れ（20キロ圏内約500人、20～30キロ圏内約980人、計約1,500人（都道府県間等で直接調整した数を含む））

## ②介護職員等の派遣

- ・被災県の社会福祉施設等や避難所に介護職員等を派遣するため、各都道府県等に社会福祉施設等の職員派遣を依頼（3月15日）、派遣可能人数等を把握して被災県に連絡（3月18日～）

派遣可能人数：7,719人（12月9日14時00分現在）

派遣状況：1,540人（12月9日14時00分現在）

岩手県	介護施設等	289人	
	障害者施設等	19人	
宮城県	介護施設等	999人	
	障害者施設等	62人	
	相談支援事業所（障害）	12人	
福島県	介護施設等	104人	
	障害者施設等	53人（うち、活動中13人）	
	相談支援事業所（障害）	2人	

- ・宮城県において、日本介護支援専門員協会、日本介護福祉士会、リハビリ関係者（作業療法士、理学療法士、言語聴覚士）、宮城県、仙台市、厚生労働省現地対策本部等をネットワーク化した「避難所における介護等の提供体制」を構築し、介護職員等の派遣を開始（3月25日）。岩手県、福島県においても関係団体等により調整中
- ・日本介護支援専門員協会より、岩手県に23人、宮城県に195人、福島県に14人の計232人のケアマネジャーを派遣（3月21日～）
- ・全国社会福祉協議会・社会福祉施設協議会連絡会が、岩手県内4エリアに計33人のニーズ調査・支援チームを派遣（3月27日～）
- ・日本社会福祉士会より、岩手県に6人、宮城県に10人の社会福祉士を派遣（4月1日～）
- ・福島大学、福島県発達障害支援センター、国立障害者リハビリテーションセンターなどからなる発達障害支援の専門家チーム（5人）が福島県内を巡回（4月1日～3日）
- ・日本介護福祉士会より、宮城県に78人の介護福祉士を派遣（4月3日～）、岩手県に67人の介護福祉士を派遣（4月28日～）
- ・日本発達障害ネットワーク（JDDネット）が、発達障害専門家チーム（6人）を宮城県、福島県に派遣（4月6日～13日）。発達障害専門家チーム（7人（国立障害者リハ



- ・ピリテーションセンター1人を含む))を岩手県、宮城県に派遣(5月7日~13日)
- ・社会福祉施設等や避難所への介護職員等の派遣に係る人件費、旅費及び宿泊費は、介護サービス費等又は災害救助費の対象となることを都道府県等に連絡(4月15日)
- ・被災地の自治体や関係する職能団体から、地域包括支援センター職員をはじめ相談援助経験のある専門職に対する派遣要請があった場合には、積極的に対応することなどを各都道府県に周知(7月27日)

### ③介護保険制度における対応

#### ○被保険者証なしでの介護サービスの利用

- ・氏名、住所、生年月日を申し立てることにより、被保険者証を提示したときと同様の介護サービスを利用することが可能(3月12日)
- ・現在、要介護認定を受けていない被保険者も、市町村の判断により介護サービスを受けることが可能(3月12日)
- ・被保険者証の再交付が行われることを踏まえ、7月1日以降は原則として通常どおり被保険者証を提示することを連絡(5月16日、6月30日)

#### ○保険料、利用料等の免除、猶予等

- ・保険者の判断により保険料の減免、支払猶予及び納期限の延長が可能であり、減免額が一定以上の場合に国から特別調整交付金を交付(3月11日)
- ・社会保険診療報酬支払基金に対し、医療保険者の介護納付の納付猶予の取扱いについて連絡(3月11日、15日)
- ・住宅等の著しい損害、主たる生計維持者の死亡又は行方不明、原発の事故に伴う政府の避難指示等の対象であることなどを申し立てた場合は、被災地以外の市町村に転入した場合を含めて、利用料、食費・居住費の自己負担額の支払い猶予が可能である旨通知(3月17日、22日、23日、24日、4月22日)
- ・6月及び8月支給分の特別徴収を取りやめ(3月31日)
- ・東日本大震災に対処するための特別の財政援助及び助成に関する法律に基づく、利用者負担の免除、食費及び居住費に関する国庫補助等について通知を发出(5月2日、16日、6月27日、30日)
- ・被保険者に対する利用料等の免除等の特例措置の運用にあたる事務手続き期間を考慮し、利用料等の支払猶予を6月末まで延長する旨通知(5月16日)
- ・被災自治体における第5期介護保険事業(支援)計画及び老人福祉計画の弾力的な策定について通知(5月16日)
- ・6月末までに利用料免除証明書の発行が困難な市町村について、7月1日以降も被保険者証を提示することにより利用料等の支払を猶予できる旨等を通知(6月10日)
- ・食費・居住費等の負担限度額に係る認定証等について、東日本大震災により被保険者の平成22年の所得又は平成23年度の市町村民税の課税の有無の把握が困難な場合に、一定期間、有効期限の延長を可能とすること等を通知(6月17日)
- ・東日本大震災による被害を受けた介護保険の被保険者について、介護給付又は予防給付を行う市町村に対し、当該被保険者の利用者負担の免除に要する費用をすべて国庫補助の特例の対象とする(6月27日)
- ・8月31日までを予定していた食費・居住費等に関する補助の適用について、9月以降も当分の間、これを継続する旨を通知(7月26日)

#### ○介護事業者への配慮

- ・介護保険施設等において、入所定員を超過して要介護高齢者を受け入れた場合も、介護報酬の減額を行わない。また、人員・設備・運営基準を満たせない場合でも、基準違反としない（3月11日、18日、22日）
- ・避難所や旅館等避難先においてもヘルパー等による介護サービスの提供が可能
- ・利用料の徴収を猶予した事業者は、利用者負担分を含めて介護に要する費用の全額（10割）を審査支払機関に請求（3月17日、22日、23日、24日）
- ・震災によりサービス提供記録等を消失した場合に概算による請求が可能（4月5日、22日、5月30日、6月21日、7月21日、8月23日）
- ・審査支払機関へ費用を支払うことのできない保険者については、審査支払機関が当該費用を立替払い（3月支払分から実施）
- ・介護報酬を概算請求した場合及び紙請求により介護報酬等を請求した場合の介護職員処遇改善交付金の支払について通知（5月19日）

#### ④障害者自立支援法における対応

##### ○受給者証なしでの障害福祉サービス等の利用等

- ・氏名、生年月日、居住地を申し出ることにより、事業者から障害福祉サービス等を受けたり、医療機関、薬局で受診や薬の受け取りをすることが可能（3月24日、4月13日）
- ・今まで利用していた以外の事業者からも同様のサービスを受けたり、医療機関、薬局でも受診や薬の受け取りが可能（4月13日）
- ・利用者負担の免除や支払の猶予を受けることが可能（3月24日、4月8日、13日、5月30日）

##### ○障害福祉サービス事業者への配慮

- ・一時的に、定員を超える場合を含め人員配置基準や施設設備基準を満たさない場合も、報酬の減額等を行わない（3月11日、24日、4月8日）
- ・避難所においてホームヘルプサービスを提供した場合も報酬の対象とする（3月11日、24日、4月6日、8日）
- ・震災によりサービス提供記録等を消失した場合に概算による請求が可能（4月6日、26日、5月27日）
- ・東日本大震災の影響により売上の減少や生産活動が低下している障害者就労支援事業所（就労継続支援B型事業所等）等に対して、全国的な支援団体（特定非営利活動法人日本セルフセンター）と連携して、共同受注の調整、共同販売による販路の拡大等を行うよう被災県（岩手県、宮城県、福島県）に依頼（9月21日）

#### ⑤児童福祉関係職員の派遣等

- ・被災した子ども達に対するケアに関し、避難所や児童相談所等に児童福祉関係職員を派遣するなどの対応について都道府県等に依頼（3月15日）  
派遣可能人数 56自治体 396人（11月25日14時00分現在）  
岩手県へ：児童福祉司、児童心理司など合計19人を派遣（3月25日～31日、5月9日～13日）

宮城県へ：児童福祉司、児童心理司など合計150人を派遣（4月5日～7月22日、8月1日～9月9日）

福島県へ：児童福祉司、児童心理司合計12人を派遣（4月11日～15日）

## ⑥手話通訳者等の派遣

- ・東日本大震災視覚障害者支援対策本部（視覚障害者関係団体等による対策本部）及び東日本大震災聴覚障害者救援中央本部（聴覚障害者関係団体等による対策本部）が、岩手県、宮城県、福島県に現地対策本部を設置し、ニーズ調査・支援チームを派遣（3月22日～）
- ・被災県の公的機関や避難所等に手話通訳者等の情報・コミュニケーション支援関係者を派遣するため、各都道府県等に職員派遣を依頼（3月30日）、派遣可能人数を把握して被災県等に連絡（4月6日～）

派遣可能人数：211人（7月1日14時00分現在）

派遣状況：77人（7月1日14時00分現在）

宮城県：73人　福島県：4人

別途、国立障害者リハビリテーションセンターより1人派遣（3月22日～4月28日）

## ⑦年金における対応

### ○年金保険料の納付期限の延長、免除等

- ・厚生年金保険料の納付期限の延長及び猶予を行う（3月13日）とともに、延長期間中の口座振替を停止する（3月18日）旨の通知を发出
- ・国民年金保険料について、申請に基づく災害時の保険料免除が可能である旨の通知を发出（3月13日）
- ・年金受給権者の現況届等の提出期限を延長する旨の通知を发出（3月31日）
- ・国民年金保険料の免除について、東電福島第一原発の事故に伴い、避難指示・屋内退避指示を受けた市町村を対象とする旨の通知を发出（4月20日）。計画的避難区域・緊急時避難準備区域に設定された市町村を追加する旨の通知を发出（4月25日）。特定避難勧奨地点の指定を受け実際に避難した者を追加する旨の通知を发出（6月24日）緊急時避難準備区域の解除に伴い、解除後も対象となる市町村を変更しない旨の通知を发出（9月30日）
- ・東日本大震災に対処するための特別の財政援助及び助成に関する法律に基づく、標準報酬の改定、保険料等の免除、65歳裁定の特例及び死亡に係る給付の支給の特例措置について通知を发出（5月2日、6日、9日）
- ・東日本大震災による災害により行方不明となった者に係る遺族厚生年金等の請求があった場合の取扱いについて通知を发出（6月7日、10日）
- ・震災により多大な被害を受けた地域における厚生年金保険料等の納付期限等の延長措置を講じている対象地域のうち、青森県及び茨城県における延長後の納付期限等を7月29日と定める告示を制定（6月10日）
- ・東日本大震災の被災による国民年金保険料の特例免除について、平成24年3月まで申請可能とする告示を制定（8月1日）
- ・震災により多大な被害を受けた地域における厚生年金保険料等の納付期限等の延長措置を講じている岩手県、宮城県及び福島県の地域のうち、その一部の地域について延長後の納付期限等を9月30日と定める告示を制定（8月19日）
- ・震災により多大な被害を受けた地域における厚生年金保険料等の納付期限等の延長

措置を講じている岩手県及び宮城県の地域のうち、その一部の地域について延長後の納付期限等を12月15日と定める告示を制定（10月26日）

#### ○企業年金の掛金等の納付期限の延長等

- ・厚生年金基金や国民年金基金の掛金等の納付や現況届の提出の期限延長及び猶予等を行うことが可能である旨を関係通知により周知（3月16日、29日、4月6日）
- ・東日本大震災による災害により行方不明となった者に係る企業年金関係の給付の請求があった場合の取扱いについて通知を发出（6月9日）
- ・厚生年金基金及び国民年金基金の掛金等の納付期限等の延長について、対象地域のうち、青森県及び茨城県における延長後の納付期限等を7月29日とする旨の通知を发出（6月20日）
- ・厚生年金基金及び国民年金基金の掛金等の納付期限等の延長について、対象地域のうち、岩手県、宮城県及び福島県の一部の地域における延長後の納付期限等を9月29日とする旨の通知を发出（8月24日）

#### ○日本年金機構における巡回相談

- ・年金事務所の職員による被災地等（岩手県、宮城県、福島県、群馬県、埼玉県、東京都等）における出張巡回相談の実施（4月4日～）

### ⑧生活福祉資金貸付の特例貸付

#### ○緊急小口資金の貸付

- ・被災世帯に10万円（特別な場合20万円）の無利子貸付を行う緊急小口資金について、必要な都道府県の市町村社会福祉協議会において申込を受け、貸付を実施（3月14日より順次受付開始）
- ・貸付件数：約70,600件、貸付金額：約100億円（いずれも12月16日現在）

#### ○生活復興支援資金の貸付

- ・一定所得以下の被災世帯に対して、しばらくの間の生活費や転居費など、生活の再建を支援する貸付金について、その内容や運用上の取扱い等を各地方自治体に通知（5月2日）。必要な都道府県の市町村社会福祉協議会において申込受付を開始

### ⑨生活保護受給世帯が受けた義援金等の取扱い

- ・被災した生活保護受給世帯が義援金等を受けた場合、地方自治体の判断により、包括的に一定額を収入認定除外とする等被災者の実情に応じた弾力的な取扱いができるよう、地方自治体に通知を发出（5月2日）

### ⑩ボランティア活動の支援

- ・各被災地では、県や市町村の社会福祉協議会により災害ボランティアセンターが立ち上がっている

※東北3県における災害ボランティアセンターの設置状況（1月10日現在）

岩手県 24箇所、宮城県 11箇所（仙台市含む）、福島県 30箇所

※※東北3県の災害ボランティアセンターの紹介によりボランティア活動を行った者の延べ人数（12月25日現在）

岩手県 約320,100人、宮城県 約433,400人、福島県 約141,700人

### ○災害ボランティアセンターの体制強化

- ・全国各地の社会福祉協議会から岩手県、宮城県、福島県、仙台市の災害ボランティアセンターに職員を派遣し、各地の災害ボランティアセンターの立ち上げ支援やボランティアの受け入れ準備を支援（8月31日までの派遣先と延べ派遣数）

岩手県社会福祉協議会：12,120人

宮城県社会福祉協議会及び仙台市社会福祉協議会：12,283人

福島県社会福祉協議会：6,240人

### ○ボランティア活動の受け入れ状況

- ・被災地では市町村外や県外からのボランティアを募集中  
なお、災害ボランティアセンターの活動状況、応募できるボランティアの範囲や要件等の留意事項については、現地の社会福祉協議会のホームページや以下の関連のホームページで情報提供されているので、参加に当たっては事前に十分に確認することが必要

※全国社会福祉協議会「被災地支援・災害情報ボランティア情報」

(<http://www.saigaivc.com>)

※助けあいジャパン（内閣官房震災ボランティア連携室と民間との連携プロジェクト）(<http://tasukeaijapan.jp>)

※東日本大震災支援全国ネットワーク（今回の震災における被災者支援のために結成されたネットワーク組織）(<http://www.jpn-civil.net>)

### ○ボランティア休暇制度の整備等について要請

- ・労働者の被災地におけるボランティア活動への参加を促すため、ボランティア休暇制度の整備等について、労働基準局長名で日本経済団体連合会、日本商工会議所及び全国中小企業団体中央会に要請（6月10日）

## ⑪雇用促進住宅関係

- ・緊急避難の方々に雇用促進住宅を一時入居先として提供できるよう、雇用・能力開発機構に要請。併せて、自治体からの要望に応じ緊急避難場所として活用することを同機構に要請（3月12日）。更に東電福島第一原発の自主避難を含む避難者に対する支援について、その事情を十分考慮して対応するよう同機構に要請（3月19日）
- ・雇用促進住宅の一時入居先としての提供期限について、原則、平成23年9月末までとしていたが、被災者が希望する場合には6か月ごとに最長2年（平成25年3月末日）まで更新可能とした（3月29日）
- ・被災者の負担軽減を図るため、駐車場料金の徴収を行わないよう同機構に要請（4月1日）
- ・都道府県等が災害救助法に基づき雇用促進住宅を借り上げた場合、他の応急仮設住宅同様、エアコン等の附帯設備の設置が可能となった旨、都道府県知事に周知（7月15日）

＜雇用促進住宅提供可能戸数（1月5日現在）＞

	提供可能戸数（注1）	入居決定戸数（注2）
岩手県	1,953	1,178
宮城県	562	543

福島県	428	1,556
3県以外の都道府県	35,435	3,901
全国計	38,378	7,178

注1 「提供可能戸数」：被災者が利用することのできる戸数。ただし、入居前に原則2～3週間程度の修繕工事を要する場合がある。なお、即入居できる戸数は、岩手173戸、宮城30戸、福島236戸を含め、全国で15,187戸ある。また、この他に市町村災害対策本部等が被災者の受入のために住宅を利用することの申入れを行い、確保している戸数が601戸ある

注2 「入居決定戸数」：入居先が決定した戸数（既に入居したものを含む）

注3 入居対象となるのは次の者とし、市区町村対策本部等を経由して住宅管理会社である（財）雇用振興協会（全国7支所）に対し、入居手続きを行うものとする

- ①災害救助法に基づく指定区域内に居住する者であって、かつ、当該災害の影響で住宅に居住できなくなった方
- ②東電福島第一原発の自主避難を含む避難者

## ⑫ 応急仮設住宅地域における高齢者等のサポート拠点の設置

- ・ 応急仮設住宅における要介護高齢者等の安心した日常生活を支えるため、総合相談、デイサービスや生活支援サービスを提供するサポート拠点等を設置することが有効であることから、各県における応急仮設住宅の建設計画の策定に当たり、このようなサポート拠点等が積極的に整備されるよう、被災9県に依頼（4月19日）
- ・ 財政的支援の検討内容や、サポート拠点の設置・運営イメージの情報提供（4月27日）

## （5）水道の被害状況（1月10日11時00分現在）

→復旧状況の経過等は別紙3「水道の被害状況」参照

### ① 被害状況

3県で少なくとも4.5万戸で断水被害が生じている状況<sup>\*1</sup>。津波により家屋等が流出した地域等を除いた断水被害は、全て復旧した。津波により家屋等が流出した地域では、復興に合わせて水道も復旧・整備する予定。これまでに復旧した総数<sup>\*2</sup>は、226万戸

※1 4月8日以降は、3月11日の本震等によるものに、4月7日、4月11日、4月12日及び7月23日の余震によるものを加えた

※2 復旧戸数については、3月11日の本震等で断水しその後復旧したものが、4月7日、4月11日及び4月12日の余震で再び断水し復旧した場合、重複して計上している場合がある

### ② 応急給水・復旧への対応（日本水道協会による対応等）

- ・ 日本水道協会及び各都市の技術職員による応急給水・応急復旧等の支援活動に一定の目処がついたため、日本水道協会は8月11日より現行の救援本部を「東日本大震災復興支援本部」とし、引き続き各都市の技術職員と被災地域の復興支援を実施
- ・ 今回の震災により破損した水道施設の復旧作業を迅速かつ円滑に進めるため、関係者で構成する東日本大震災水道復旧対策特別本部を設置

【構成団体・機関】

（社）日本水道協会（日水協）、全日本水道労働組合（全水道）、全日本自治団体労働組合（自治労）、全国簡易水道協議会（簡水協）、（社）日本水道工業団体連合会（水団連）、全国管工事業協同組合連合会（全管連）、（財）水道技術研究センター、厚生労働省（健康局水道課）

- [3月20日第1回会合] 特別本部設置を決定し、被災地の応急給水、水道の復旧について情報交換
  - [3月26日第2回会合] 応援給水や水道復旧のための技術者派遣や車両の燃料調達方法について情報交換し、必要な改善方策を検討
  - [4月 5日第3回会合] 現地の復旧の進捗状況について情報交換し、水道水中の放射性物質のモニタリングについて意見交換
  - [4月22日第4回会合] 現地の復旧の進捗状況について情報交換し、津波による被災地域の復興方策及び水道水における放射性物質対策について意見交換
  - [5月13日第5回会合] 5月8～11日に派遣された水道関係者による現地調査団から現地の状況や被災事業者の取組み状況等について報告、今後の復旧・復興への支援策や課題について意見交換
- ・被災地の水道施設の被災状況や復旧状況を把握し、今後の復旧・復興計画や施策に反映するため、学識経験者、日水協、水団連、主要都市の水道事業者、厚生労働省等で構成する調査団を岩手県、宮城県及び福島県に派遣（5月8日～11日）
  - ・調査団による発災後の初期段階の調査結果をとりまとめた「平成23年(2011年)東日本大震災水道施設被害等現地調査団報告書」を公表（11月1日）

### ③復興への対応

- ・津波等により壊滅的な被害を受けた市町村（水道事業者）等が行う水道の復興に対して技術的支援等を行うため、有識者、関係水道事業者、関係団体等で構成する「東日本大震災水道復興支援連絡協議会」を設置
  - [7月25日第1回会合] 津波等により壊滅的な被害を受けた市町村における水道の現況やこれからの支援などについて意見交換
  - [8月 8～12日現地水質支援チームの派遣] 浅井戸などの水源が浸水・水没した石巻市、南三陸町に現地水質検査チーム（(財)水道技術研究センター、横浜市水道局）を派遣し、現在利用している地下水水質の変動状況及び利用可能性の調査などを実施
  - [8月23、24日岩手県現地調査部会] 陸前高田市、大槌町の復旧事業計画案について意見交換し、技術的助言などを実施
  - [10月4日宮城県現地調査部会] 気仙沼市、南三陸町、石巻地方広域水道企業団、女川町の復旧、復興に向けた取組み状況等について意見交換し、技術的助言などを実施
  - [12月20日岩手県現地調査部会] 陸前高田市、釜石市、宮古市、大槌町、山田町、田野畑村の復興に向けた取組み状況等について意見交換し、技術的助言などを実施
  - [12月21日宮城県現地調査部会] 気仙沼市、登米市、名取市、南三陸町、石巻地方広域水道企業団、女川町、七ヶ浜町の復興に向けた取組み状況等について意見交換し、技術的助言などを実施

## (6) 医薬品・物資等調達関係

→これまでの経過等は別紙4「医薬品・物資等調達関係」参照

## (7) 雇用・労働関係

### ①雇用保険の特例等

#### ○特例的な失業給付の支給

- ・事業所が震災被害を受けたことにより休業や再雇用予約付で一時離職し、賃金が支払われない労働者に、特例的に失業給付を支給する特例措置を実施（3月12日、13日）
- ・東電福島第一原発について新たに「計画的避難区域」及び「緊急時避難準備区域」が設定されたことを受け、雇用保険の特例及び雇用調整助成金の取扱いについて、
  - ①計画的避難区域においては雇用保険の特例が利用可能なこと
  - ②緊急時避難準備区域においては両制度が利用可能なこと
  - ③以前「屋内退避指示地域」とされ、今回どちらの区域の設定もなされなかった区域においては、雇用調整助成金の利用が可能となるとともに、当分の間の経過措置として、雇用保険の特例が利用可能なことを通知（4月22日）
- ・特定被災地域の事業所に雇用されていた方であって、東日本大震災によりやむを得ず離職（休業、一時離職を含む）された方について、現在受給中の雇用保険の基本手当の支給終了日までに再就職（休業、一時離職前の事業所への再就業を含む）が困難な場合には、個別延長給付として、原則「60日」に加えて、さらに「60日」分を延長する特例措置を実施（5月2日）
- ・東電福島第一原発について新たに「特定避難勧奨地点」が設定されたことを受け、上記の取扱いに加えて、同地点においては雇用保険の特例及び雇用調整助成金が利用可能なことを通知（7月1日）

#### ○「広域求職活動費」「移転費」等の支給対象となる被災地域を指定

- ・被災求職者に対する職業転換給付金の「広域求職活動費」（遠隔地面接旅費相当）、「移転費」（転居費相当）、「訓練手当」の支給対象となる被災地域を指定（3月24日）

#### ○被災者等を雇い入れる事業主を対象とした助成金の創設

- ・高齢者や障害者などの就職が困難な方を雇い入れる事業主に対して助成金を支給する特定求職者雇用開発助成金の特例として、震災による離職者や被災地域に居住する求職者を雇い入れた事業主に対して助成（50万円（中小企業は90万円））する被災者雇用開発助成金を創設（5月2日）
- ・被災者雇用開発助成金の対象者を10人以上雇い入れ、1年以上継続して雇用した場合、助成金の上乗せ（中小企業は90万円、大企業は50万円）を行うよう拡充（11月24日）。

#### ○被災者を雇い入れたり、再雇用して職業訓練を行う中小企業事業主への支援

- ・震災による被災者（新規学卒者を含む）等を新規雇用・再雇用した中小企業事業主が、その労働者に職業訓練（OJTを含む）を行う場合に、業種を問わずその訓練費を助成できるよう成長分野等人材育成事業を拡充（7月26日）

### ②雇用調整助成金の活用等

#### ○雇用調整助成金の特例

- ・震災被害に伴う経済上の理由により雇用調整助成金を利用する事業主のうち、当面、



- 青森、岩手、宮城、福島、茨城の5県の災害救助法適用地域に所在する事業所の事業主については、支給要件の緩和（事業活動縮小の確認期間を3か月から1か月に短縮すること、生産量等が減少見込みの場合でも申請を可能にすること、計画届の事後提出を可能にすること）を実施（3月17日）
- ・東北地方太平洋沖地震等の発生に伴い雇用調整助成金を利用する事業主に対し、
    - ①管轄にこだわらず最寄りのハローワークで申請を受理する
    - ②必要な書類が用意できないときは、事後に用意できるようになってから提出することを確約することで申請を認める
    - ③今後、出来るだけ迅速に支給できるような体制を早急に確立することの3点を、被災地を管轄する労働局に改めて指示（3月30日）
  - ・東日本大震災等の発生に伴う雇用調整助成金の特例（事業活動縮小の確認期間の短縮、生産量等が減少見込みでの申請、計画届の事後提出）の対象を拡充し、
    - ①従来の5県に加え、栃木県、千葉県、新潟県、長野県のうち災害救助法の適用を受けた地域に所在する事業所の事業主
    - ②①の地域に所在する事業所等と一定規模以上の経済的関係を有する事業所の事業主
    - ③計画停電により事業活動が縮小した事業所の事業主
 についても特例を適用（②、③については計画届の事後提出の特例を除く）（4月6日）
  - ・東電福島第一原発について新たに「計画的避難区域」及び「緊急時避難準備区域」が設定されたことを受けた雇用保険の特例及び雇用調整助成金の取扱いについて通知（4月22日（7）①参照）
  - ・震災に伴う雇用調整助成金の特例（事業活動縮小の確認期間の短縮、生産量等が減少見込みでの申請）の対象について、9県の災害救助法適用地域の事業所等と一定規模以上の経済的関係を有する事業所と更に一定規模以上の経済的関係を有する事業所（2次下請け等）も対象に拡大（5月2日）
  - ・東京都を除く9県の災害救助法適用地域に所在する事業所の事業主、当該地域の事業所等と一定規模以上の経済的関係を有する事業所の事業主、さらにその事業所と一定規模以上の経済的関係を有する事業所の事業主（2次下請け等）を対象に、以下の特例を実施（5月2日）
    - ①助成金の支給限度日数について、特例の支給対象期間（1年間）については、それまでの支給限度日数にかかわらず、最大300日の利用を可能とする
    - ②被保険者として継続して雇用された期間が6か月未満の労働者も雇用調整助成金の対象とする暫定措置の延長
  - ・雇用調整助成金の特例（遡及適用及び事業活動の縮小見込みでも提出可能とする）について、期限を平成23年6月16日までとしていたが、東電福島第一原発周辺の事業主については、これを同7月21日まで延長（6月15日）
  - ・東京電力管内及び東北電力管内で実施される電力使用制限及び電力使用抑制への協力要請のみを理由として事業活動が縮小した場合は雇用調整助成金の対象とならないが、それ以外の経済上の理由が認められる場合には助成対象となることとする取扱いについて各都道府県労働局に通知（6月30日）
  - ・東電福島第一原発について新たに「特定避難勧奨地点」が設定されたことを受けた雇用保険の特例及び雇用調整助成金の取扱いについて通知（7月1日（7）①参照）

### ○派遣労働者の雇用維持・確保

- ・①現在締結されている労働者派遣契約をできる限り継続すること、②やむを得ず休業する場合には、雇用調整助成金を活用するなど、休業についての手当の支払いに努めること、③労働者派遣契約の解除等があった場合でも、派遣労働者の新たな就業場所の確保に努めること等について、厚生労働大臣名で、人材派遣関係団体や主要経済団体に要請（3月28日）

### ○派遣労働者への配慮に関して派遣先事業所に要請

- ・①労働者派遣契約の中途解除を行う場合、契約の規定等に基づき適切な補償をすること、②節電の影響で操業の一時停止をする時でも、派遣労働者の雇用の安定とその保護のために配慮をすることについて、職業安定局長より、派遣労働者を受け入れている派遣先関係団体（350団体）に要請（4月26日～）

### ○有期契約労働者及びパートタイム労働者の雇用維持・確保

- ・有期契約労働者及びパートタイム労働者の雇用の安定とその保護を図るための最大限の配慮をすること等について、厚生労働大臣名で主要経済団体に要請（3月30日）

### ○産休切り・育休切り等への対応

- ・被災地等における労働局雇用均等室に、産前産後休業や育児休業等を理由とする解雇その他不利益取扱いなどの相談に対応するため、雇用均等特別相談窓口を開設するよう都道府県労働局に指示（4月6日）

## ③就職支援の強化等

### ○就職支援の強化

- ・被災地を含む全国のハローワークにおいて、震災特別相談窓口の設置、広域職業紹介の実施、避難所への出張相談の実施、求人の確保、合同求人面接会の実施など、被災者に対する就職支援を強化（3月25日）
- ・独立行政法人雇用・能力開発機構の青森、岩手、宮城、福島及び茨城センターにおいて、職業訓練受講者及び事業主等に対する職業訓練や助成金の取扱い等に係る相談援助を行う「震災特別相談窓口」を設置（4月4日）
- ・被災地で発生している膨大な量の損壊家屋等のがれきの処理等を行う人材を育成するため、青森県、岩手県、宮城県、福島県及び茨城県において、車両系建設機械運転技能講習等、基金訓練による「震災対策特別訓練コース」を設けるよう中央職業能力開発協会等に通知（5月27日）

### ○雇用問題への配慮に関する経済団体への要請

- ・震災に係る雇用問題に対し配慮頂くよう、日本経団連及び全国中小企業団体中央会に対し、以下の内容で大臣から直接要請を実施（小宮山副大臣も同行）（4月11日）  
また、日本商工会議所に対しても、大臣から直接要請を実施（小林政務官も同行）（4月15日）
  - ①雇用調整助成金を活用した従業員の雇用の維持
  - ②被災地外での就職も含めた求人の積極的な申込
  - ③被災した未就職卒業者の積極的な採用
  - ④電力不足に対応するために労働条件を変更する場合の労使での十分な話し合い

#### ⑤非正規労働者の雇用の確保

##### ○しごと情報ネットの被災者向け求人情報の提供及び積極的な活用について要請

- ・官民が連携した「しごと情報ネット」において、被災者を対象とした求人情報を検索し易くするため、運用ルールを設定しホームページで周知するとともに、より積極的に求人情報の掲載を行うことを周知啓発していただくよう、主要経済団体や人材ビジネス事業者団体に派遣・有期労働対策部長名で要請（5月30日）

##### ○復興工事に従事する建設労働者の教育訓練・雇用改善への対応

- ・被災地における建設労働者の確保・雇用改善を進めるため、被災地の中小建設事業主が行う建設教育訓練や雇用管理改善の取組に対して支援する建設雇用改善助成金について、助成率の拡充等を行うとともに、合宿形式による失業者向け短期集中訓練に対する支援を実施（11月24日）

#### ④新規学卒者に対する就職支援

- ・厚生労働大臣・文部科学大臣連名で以下の内容について主要経済団体等（258団体）に要請（3月22日）
  - ①採用内定を出した新卒者を可能な限り入社できるよう、また、予定期日に入社できるよう努力すること
  - ②被災地の学生の入社時期やエントリーシートの提出締切等について柔軟に対応すること
  - ③震災により採用内定取消しにあった学生の採用に協力すること
- ・東日本大震災により採用内定取消しなどを受けた学生・生徒等を対象とした相談窓口（学生等震災特別相談窓口）を3月28日までに全国の新卒応援ハローワークに開設（56箇所設置）
- ・採用内定取消しなどに関する事業主からの通知件数（3月11日～8月31日）  
内定取消し：全国469人（うち高校生285人、大学生等184人）  
（うち岩手県89人、宮城県89人、福島県102人、東京都88人）  
※「採用内定取消し」のうち、307人が就職決定  
入職時期繰下げ：全国2,556人（うち中学生2人、高校生1,547人、大学生等1,007人）  
（岩手県248人、宮城県326人、福島県462人、東京都666人）  
※「入職時期繰下げ」のうち、2,330人が入職済み
- ・3年以内既卒者対象奨励金の特例措置の状況（4月6日～10月31日）  
対象求人数：28,383人  
うち3年以内既卒者トライアル雇用奨励金 22,545人  
うち3年以内既卒者（新卒扱い）採用拡大奨励金 5,838人  
雇用開始者数：1,260人  
うち3年以内既卒者トライアル雇用奨励金 1,065人  
うち3年以内既卒者（新卒扱い）採用拡大奨励金 195人
- ・厚生労働省及び文部科学省の連携により、関係機関の協力を得て、就職先が未定の被災学生等に、就職活動用の宿泊施設の無償提供を実施（4月26日～）  
対象施設：（独）労働政策研究・研修機構「労働大学校」の宿泊施設の一部（埼玉県朝霞市）及び（独）国立青少年教育振興機構の宿泊型研修施設「国立オリンピック記念青少年総合センター」（東京都渋谷区代々木）

- ・被災学生等に対する各種の対策を実施するために必要なジョブサポーターを2,003人（23年度当初）から2,203人（23年度第3次補正後）に増員
- ・被災学生に配慮する事業主を参集した「被災学生支援就職面接会」を交通費や宿泊費の負担が被災学生に生じない形で開催

### ⑤被災者等就労支援・雇用創出推進会議

- ・東日本大震災などの被災者等の就労の支援・雇用創出を促進するため、当面の緊急総合対策として『「日本はひとつ」しごとプロジェクト・フェーズ1（第1段階）』をとりまとめた（4月5日）
- ・補正予算及び法律措置によって拡充するフェーズ2（第2段階）をとりまとめ、関係施策4兆3千億円によって、170万人を上回る雇用創出・下支え効果を見込んでいる（4月27日）
- ・雇用創出の際の雇用の質（労働条件、安全衛生など）への配慮について、推進会議のメンバーに対し、座長である小宮山副大臣から文書で要請（5月26日）。地域レベルでも労働局長からしごと協議会関係者に要請（5月26日～）
- ・第3次補正予算等によって拡充するフェーズ3（第3段階）をとりまとめ、関係施策6兆1千億円によって、58万人程度の雇用創出・下支え効果を見込んでいる（10月25日）

### ⑥労働保険

#### ○労働保険料の納付期限の延長関係

- ・震災により多大な被害を受けた地域における労働保険料及び障害者雇用納付金の納付期限の延長等について、対象地域（青森県、岩手県、宮城県、福島県、茨城県）等を正式に決定する告示を制定（3月24日）
- ・震災により多大な被害を受けた地域における労働保険料及び障害者雇用納付金の納付期限等の延長について対象地域のうち、青森県及び茨城県における延長後の納付期限等を7月29日と定める告示を制定（6月10日）
- ・震災により多大な被害を受けた地域における労働保険料及び障害者雇用納付金に関する納付期限等の延長措置を講じている岩手県、宮城県及び福島県の地域のうち、その一部の地域について延長後の納付期限等を9月30日と定める告示を制定（8月19日）
- ・震災により多大な被害を受けた地域における労働保険料及び障害者雇用納付金に関する納付期限等の延長措置を講じている岩手県及び宮城県のうち一部の地域について、延長後の納付期限等を12月15日と定める告示を制定（10月26日）

#### ○被災地における労災保険の事務処理について通知

- ・東北地方太平洋沖地震に係る業務上外の判断等について、被災地では労災認定のための資料が散逸していることが予想されるため、資料がない場合の調査要領を定めて、迅速な労災補償を行うこととした（3月24日）

#### ○東北地方太平洋沖地震等に関する労災診療費等の請求の取扱いについて

- ・労災診療を行った指定医療機関等が、被災により診療録等を滅失した場合や、被災地域の指定医療機関からの通常の手続による請求が困難な場合における労災診療費等の請求方法等について、都道府県労働局に通知するとともに、関係団体に対して

周知を依頼（3月30日）

#### ○遺族年金の支給、労働保険料の免除の特例等

- ・「死亡」を要件とする遺族年金等※について、1年後の民法の失踪宣告を待たずに、震災から3か月間行方不明であれば、これを支給できることとすることや、労働保険料等の免除の特例等を定めた「東日本大震災に対処するための特別の財政援助及び助成に関する法律」等が公布・施行、同日付で都道府県労働局あて通知（5月2日）
- ・東日本大震災による災害により行方不明となった者に係る労災保険給付等※の請求があった場合、請求者本人の申立てや第三者の証明等に基づき、行方不明であることの確認を行うことについて、都道府県労働局あて通知（6月9日）  
※労働者災害補償保険法その他、石綿による健康被害の救済に関する法律及び中小企業退職金共済法についても同様に措置
- ・「東日本大震災に対処するための特別の財政援助及び助成に関する法律第2条第2項及び第3項の市町村を定める政令の一部を改正する政令」の施行により、特定被災区域が追加指定されたこと、追加指定された地域の労働保険料等の免除の特例については、平成23年3月1日に遡及して適用されることを都道府県労働局に通知（8月17日）

#### ○労災保険のメリット制の特例措置

- ・東北地方太平洋沖地震に伴う業務災害について給付した労災保険給付等については、メリット収支率の算定に反映させないものとする「労働保険の保険料の徴収等に関する法律施行規則」の特例省令を制定し、その内容について都道府県労働局あて通知（8月11日）

#### ⑦被災地における労働災害の防止

- ・災害復旧工事における労働災害防止対策の徹底について、建設業団体に要請するとともに、都道府県労働局あて通知（3月18日）
- ・災害復旧工事における労働災害防止対策の徹底について、次の事項を具体的に建設業団体に要請するとともに、都道府県労働局あて通知（3月28日）
  - ①建築物の解体、改修工事、がれきの処理における労働災害防止対策
  - ②応急仮設住宅の建築における安全対策 等
- ・マスク製造企業から提供を受けた防じん用マスクを被災地の労働局において無償配布（第1次：2万枚（4月1日～）、第2次：7万枚（4月11日～）、第3次：10万枚（6月8日～）、第4次：6万枚（6月30日～））
- ・屋外のがれき処理作業における防じん用マスクの不足に対処するため、我が国の型式検定合格品と同等以上の粉じん捕集能力を有する米国規格のマスクの使用を暫定的に認めることとした（4月11日）が、型式検定合格品の防じん用マスクの流通が回復したことから、平成24年3月31日をもって本特例を廃止することとし、都道府県労働局及び関係団体に通知（11月24日）
- ・今後がれき処理が本格化されることから、その労働災害防止対策についてQ&Aを作成し、周知徹底について都道府県労働局に通知（4月22日）
- ・がれき処理作業を行う方等を対象に、安全に作業を進めるための注意点についてまとめたリーフレットを作成し、被災地の労働基準監督署等で配布（4月22日）
- ・がれき処理作業を行っている現場等において、本省、各労働局、各労働基準監督署、

- ・建設業労働災害防止協会及び労働安全衛生総合研究所による合同パトロールを実施。また、初めてがれき処理に従事する者等を対象とした安全講話を実施し、労働災害防止を指導。宮城県仙台市（4月22日）、福島県相馬市、新地町及びいわき市（4月27日）、岩手県宮古市、釜石市、大船渡市及び宮城県仙台市（4月28日）、岩手県及び宮城県内（4月29日～5月5日）
- ・初めてがれき処理に従事する労働者の労働災害防止のため、事業者へ雇入れ時教育を確実に実施させるとともに、初めてがれき処理に従事する者に対する講習会を開催するよう都道府県労働局へ通知（講習会は、個人事業主やボランティアの方々も受講可能）（4月25日）
- ・津波で打ち上げられた船舶の解体等作業の増加が見込まれることから、高所での作業、重機等を用いた作業及び石綿関連作業等に係る総合的な労働災害防止対策について、造船関係団体等に要請するとともに、都道府県労働局へ通知（5月10日、8月12日改正）
- ・福島県浜通り及び中通り地方のうち、避難区域及び計画的避難区域を除く地域で災害廃棄物を取り扱う業務に労働者を就かせる場合に労働者の安全衛生を確保するためにとるべき具体的措置について、都道府県労働局へ通知するとともに、福島県及び関係団体に対して当該措置の周知を要請（5月11日）
- ・福島県内の下水処理場において下水汚泥等を取り扱う場合及び事業場が下水汚泥等をセメント原料等として受け入れる場合において留意すべき事項について、都道府県労働局及び福島県、茨城県、栃木県に通知（5月17日）
- ・東電福島第一原発から20キロメートル圏内において許可を得て災害応急対策に従事する労働者の健康障害防止のための措置について、都道府県労働局に通知するとともに、福島県及び関係団体に対して当該措置の周知を要請（5月17日）
- ・計画的避難区域において事業所が例外的に事業を継続する場合に労働者の放射線による健康障害を防止するために留意すべき事項について、福島労働局及び福島県に通知（5月24日）
- ・災害復旧工事における労働災害防止対策の徹底について、梅雨入り以降特に懸念される次の事項を建設業団体に要請するとともに、都道府県労働局へ通知（5月27日）
  - ①低層住宅の屋根等の改修工事に伴う墜落・転落災害等の防止
  - ②道路工事や上下水道工事における土砂崩壊災害の防止 等
- ・震災復旧・復興工事における労働災害防止対策を官民が一体となって徹底するため、厚生労働省の要請により、建設業界内（事務局：建設業労働災害防止協会）に「東日本大震災復旧・復興工事安全推進本部」が設置され第1回会合を開催（6月3日）。第2回会合を開催し、被災地域ごとの安全衛生協議体制の構築、中小企業における安全衛生教育を徹底するための具体的方策について検討（7月6日）第3回会合を開催し、被災地での復旧・復興工事における連絡会議の設置・運営等について検討（9月5日）。
- ・東電福島第一原発から20キロメートルの境界線をまたぐ事業所が市町村長の許可を得て操業する場合に労働者の健康障害防止のためにとるべき措置について、福島労働局に通知するとともに、福島県に対して当該措置の周知を要請（6月21日）
- ・下水処理場、浄水場、焼却施設、廃棄物処分場等の事業場内において、放射性物質に該当する脱水汚泥や災害廃棄物等を取り扱う場合等に留意すべき事項について、都道府県労働局に指示するとともに、関係10都県に対して周知を要請（6月23日）
- ・東日本大震災の被災地において、吹付けアスベストが飛散した事例が確認されたことを受け、石綿等が吹き付けられた建築物等からの石綿等の飛散及びばく露防止対策の徹底について、環境省と連名で都道府県労働局、地方公共団体に通知すると

もに、関係団体に対応を依頼（6月30日）

- ・岩手、宮城、福島 の 3 労働局が、本格化しているがれき処理作業における労働災害を防止するための集中パトロールを実施（7月6日～7月8日、8月24日～8月26日）  
また、がれき処理作業を請け負う地元の建設事業者を対象として、①安全衛生教育の実施の徹底、②熱中症予防対策の徹底、③防じんマスクの着用の徹底等を内容とする集団指導を実施  
岩手県：宮古市（7月14日）、釜石市（7月15日）、陸前高田市（7月15日）  
宮城県：気仙沼市（7月15日）
- ・地方自治体が発注する災害廃棄物処理に関し、発注者として行うべき作業者の安全衛生面への配慮等について、環境省と連名で関係12道県に対し要請するとともに、関係12道県の労働局あて通知（8月30日）
- ・災害復旧工事における労働災害防止対策の徹底について、今後、集中的に実施される「地震・津波により被害を受けた建築物等の解体工事」において懸念される①墜落・転落防止等の一般的な安全対策や建築物の構造に応じた解体作業の対策、②解体工事における石綿ばく露防止対策等を建設業団体に要請するとともに、都道府県労働局あて通知（8月31日）
- ・原子力災害対策本部から「市町村による除染実施ガイドライン」が示されたことを受け、外部被ばく線量の記録、安全衛生教育の実施等、除染作業に労働者を就かせる場合に事業者が実施すべき事項について、都道府県労働局及び関係9県に対して通知（9月9日）
- ・今後、「まちづくり」の本格化に伴い、一定のエリア内で複数の工事が近接・密集して行われることに対応するため、①「工事エリア」ごとに関係者が安全衛生対策を協議するための組織、②①を円滑に設置・運営するための連絡会議の設置を岩手、宮城、福島 の 3 労働局に対して指示するとともに、関係業界団体に対して要請（10月21日）
- ・10月29日に東電福島第一原発で移動式クレーンに係る労働災害が発生したこと、また、年内に原子炉を安定的な冷温停止状態にするための工程（ステップ2）が終了し、今後、原発事故の収束に向けた様々な新たな工事が開始される。このため、各種工事における労働災害防止対策の徹底を福島労働局に指示するとともに、東京電力に対しても発注者として安全確保措置を強化するよう指示（11月24日）
- ・除染作業等に従事する労働者の放射線障害防止に関する専門家検討会の報告書を取りまとめ公表（11月28日）
- ・除染作業等に従事する労働者の放射線障害を防止するため、被ばく低減のための措置、汚染拡大の防止措置、労働者の教育、健康管理などを規定した省令案を労働政策審議会に諮問、答申（12月12日）。「東日本大震災により生じた放射性物質により汚染された土壌等を除染するための業務等に係る電離放射線障害防止規則」を公布（1月1日施行）し、あわせて、「除染等業務に従事する労働者の放射線障害防止のためのガイドライン」を公表（12月22日）

## ⑧労働条件の確保等

### ○緊急相談窓口の開設

- ・被災地域等の労働局及びその管内の労働基準監督署を中心に、労働条件、安全衛生、労働保険、労災補償等に関する労働者や事業主からの相談に対応するため、緊急相談窓口を開設（3月25日）

○**震災に伴う解雇、雇止め等の事案に対する啓発指導の実施状況**

- ・震災による直接又は間接（原材料の仕入等が不可能となったこと等によるもの）の被害を受けたことに起因する解雇、雇止め等に対する啓発指導  
470事業場、599事案（解雇：397事案 雇止め等：202事案）（11月30日現在）

○**労働条件等の適切な明示について要請**

- ・労働基準局長及び職業安定局長の連名で、東京電力・主要経済団体・人材ビジネスの事業者団体に対し、労働者の募集や求人の申込み、労働契約の締結に当たって、労働条件等の適切な明示をすることを要請（5月13日）

○**震災に伴う災害復旧工事等に係る建設業附属寄宿舍の法定基準の周知について要請**

- ・災害復旧工事等に係る建設業附属寄宿舍に関する建設業附属寄宿舍規程等の遵守等について、建設業団体に周知を要請するとともに、都道府県労働局あて通知（7月11日）

○**震災に伴う復旧工事等の実施に当たって建設業団体に労働者派遣法の遵守を要請**

- ・建設業団体に対し、震災に伴う復旧・復興工事の実施に当たって、建設業務の労働者派遣が禁止されていることなど、労働者派遣法の遵守に向けての周知啓発を要請（7月25日）

⑨**労働局の対応**

○**現在実施中のもの**

- ・岩手県、宮城県、福島県の労働局、ハローワーク、労働基準監督署で特別相談窓口を設置
- ・岩手県、宮城県、福島県の労働局、ハローワーク、労働基準監督署へ、全国規模の応援を実施（4月4日～）
- ・電離放射線による健康障害防止に関する専門的な知識経験を有する職員による応援を実施（3月28日～）
- ・全国の避難所の入所者を対象としたハローワーク、労働基準監督署による出張相談を実施中

○**出張相談実績**

労働局	岩手	宮城	福島	その他
出張相談（※1）	1,322回	1,122回	1,162回	525回 （※2）
	4,563件	4,465件	3,241件	4,810件

※1：11月30日現在

※2：北海道、青森、秋田、山形、茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川、新潟、富山、福井、山梨、長野、岐阜、滋賀、京都、大阪

○**ハローワークにおける職業紹介状況等**

＜求職者数等＞（※1を除き11月分）

労働局	岩手	宮城	福島	合計



有効求人数	24,619人	49,240人	32,380人	106,239人
有効求職者数	36,637人	62,193人	45,888人	144,718人
就職件数	3,560件	4,366件	3,938件	11,864件
雇用創出基金事業(就職件数※1)	6,149件	8,676件	13,181件	28,006件
雇用保険受給資格決定件数(※2)	1,268件	2,239件	1,826件	5,333件
雇用保険受給者実人員(※2)(※3)	8,888件 11,757件	19,352件 28,526件	15,744件 23,949件	43,984件 64,232件

※1：12月2日現在 ※2：震災による休業や自発的失業・定年退職も含む

※3：下の段は個別延長給付等（個別延長給付、特例延長給付、広域延長給付）を含む数値

(参考)

- ・雇用保険離職票等交付件数 被災3県計20万8,166件(3月12日～1月1日)(前年比1.5倍)
- ・雇用創出基金事業による計画状況 被災3県計 32,000人

#### ○労働基準監督署において受理した申請等

労働局	岩手	宮城	福島	その他
申請等				
未払賃金立替払関係(※1)				
認定申請(企業数)	57件	66件	26件	—
確認申請(労働者数)	373件	412件	127件	—
労災給付請求(※2)	667件	1,551件	253件	991件
(うち遺族給付)	(589件)	(1,263件)	(159件)	(35件)
労災支給決定件数	644件	1,494件	239件	976件
(うち遺族給付)	(568件)	(1,211件)	(148件)	(34件)

※1：3月22日～1月4日 ※2：1月6日現在

#### ○労働基準監督署及びハローワークの開庁状況

- ・岩手、宮城及び福島労働局管内における労働基準監督署及びハローワークの現時点の開庁状況について厚生労働省ホームページ上に掲載  
(<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/2r98520000015q3n.html>)

## (8) 厚生労働省からのお知らせ

### ①ワンストップサービス

- ・避難所生活を余儀なくされている方々の生活支援に幅広く対応するため、福祉・くらしの相談、雇用・労働の相談等を、労働局、社会福祉協議会及び年金事務所の職員が共同で行うワンストップサービスを実施

### ②避難所等への情報伝達

- ・被災された方向けに、健康維持や生活支援、仕事探しなどのための情報を掲載した「生活支援ニュース」の発行、避難所等への配布を開始  
第1号(4月5日)、第2号(4月12日)、第3号(4月19日)、第4号(4月26日)、第5号(5月5日)、第6号(5月10日)

### ③分野別の情報伝達

#### ○雇用・労働関係

- ・「従業員・失業者・訓練受講者向け」及び「事業主向け」に、これまでの雇用・労働関係での特例措置を取りまとめたリーフレットを作成し、被災地をはじめとするハローワーク、労働基準監督署等で配布（第1版（3月29日）、第2版（4月15日）、第3版（5月23日）、第4版（10月21日））
- ・東日本大震災に伴う労働基準法等に関するQ & A（第1版（3月18日）、第2版（3月31日）及び第3版（4月27日））及び同Q & Aのポイント（4月27日）を作成し、労働基準監督署等の緊急相談窓口や避難所での出張相談時などに配布
- ・「福島第一原子力発電所事故に係る警戒区域等における休業に関するQ & A」を作成し、福島労働局及び同局管内の労働基準監督署等で配布（5月25日）
- ・未払賃金立替払制度について、同制度の申請促進のために、制度の概要や手続について分かりやすく説明したリーフレット（3月30日及び4月18日）やQ & A（4月5日）を作成し、労働基準監督署等の緊急相談窓口や避難所での出張相談時などに配布
- ・「従業員向け」及び「事業主向け」に、中小企業退職金共済制度及び財形持家融資制度の特例措置を取りまとめたリーフレットを作成し、被災地をはじめとする労働基準監督署等で配布（3月24日～）
- ・震災・津波に遭遇した場合の労災保険の取り扱いに関して、被災者やそのご遺族に分かりやすく説明するための「東北地方太平洋沖地震と労災保険Q & A」を作成し、被災地をはじめとする労働基準監督署で配布（3月24日～）
- ・労働保険料の免除の特例等について、制度の概要や手続について分かりやすく説明したリーフレットやQ & Aを作成し、都道府県労働局及び関係団体に送付するとともに、厚生労働省のHPに掲載（6月1日）
- ・東日本大震災によって被害を受けたことによる財形住宅・年金貯蓄の目的外払出に伴う利子等の非課税措置の内容について厚生労働省HPに掲載（5月2日～）
- ・東日本大震災により被災された勤労者が財形持家融資を新たに受ける場合の特例措置について、分かりやすく説明したリーフレットを作成し、都道府県労働局等に送付するとともに厚生労働省HPに掲載（7月8日～）

#### ○派遣労働に関する労働相談Q & A

- ・東日本大震災により影響を受けた、派遣労働者、派遣会社及び派遣先からの労働相談についてQ & Aとして取りまとめ、厚生労働省のHPに公開（4月18日）

## （9）原発事故関係

→これまでの経過等は別紙5「原発事故関係」参照

### ①原発事故の対応

#### ○労働者の安全衛生

- ・東電福島第一原発において、原子力災害の拡大の防止を図るための応急の対策を実施する必要があるため、特にやむを得ない緊急の場合に限り、作業に従事する労働者が受ける実効線量の限度を100ミリシーベルトから250ミリシーベルトに引上げ（省令改正）（3月15日）
- ・福島労働局から東電福島第一原発の責任者に対し、緊急作業に従事した労働者に対する臨時の健康診断の実施を指示。併せて、東京電力本社の担当者を本省に呼び、

- 上記指示を説明し、本社としての適正な管理を要請（3月16日）
- ・東電福島第一原発において3月24日に作業員3人が被ばくする事故が発生したことを受け、福島労働局から東電福島第一原発に対し、安全衛生管理体制を確立してから作業を再開するよう口頭指導（3月24日）するとともに、指導票の交付による文書指導を実施（3月26日）
  - ・福島労働局から東電福島第一原発に対し、作業員の個人被ばく線量の測定と被ばく限度の管理について徹底するよう口頭指導（3月30日）
  - ・東電福島第一原発において、3月24日に被ばくした作業員3人に関する今後の健康診断について、福島労働局から事業者へ指示（4月10日）
  - ・緊急作業終了後の臨時の健康診断に加えて、作業従事中で実効線量が100ミリシーベルトを超えた労働者及び作業従事期間が1か月を超えた労働者について、原則として1月以内ごとに臨時の健康診断を実施するよう、福島労働局から事業者へ指示（4月25日）
  - ・東電福島第一原発において女性労働者が被ばく限度を超えていたことを受け、福島労働局から東京電力に対し、労働者の被ばく限度の管理について徹底するよう口頭指導（4月27日）
  - ・東電福島第一原発において緊急作業に従事した労働者が、その後、通常の放射線業務に従事する場合の被ばく線量に係る指導について、留意すべき事項を都道府県労働局に通知（4月28日）
  - ・東京電力本社に対し、上記通知に基づく被ばく線量の管理の徹底を指導するとともに、緊急作業従事後の就業上の措置について、協力会社の労働者を含めて不利益な取扱いがないよう配慮等を要請（4月28日）
  - ・福島労働局から東京電力に対し、東電福島第一原発において緊急作業に従事する労働者のうち内部被ばく線量の高いと考えられる者について早急に調査を行うよう口頭指導（4月30日）
  - ・5月2日のJヴィレッジへの立ち入り調査の結果を受けて、福島労働局から東京電力に対し、改めて被ばく線量の管理等の徹底を指導するとともに、臨時の健康診断や内部被ばく線量の測定を行うよう指導し、併せて労働者の生活環境の改善、心身の不調への対応、熱中症予防対策について改善を行い、労働者の健康管理等の徹底を図るよう要請（5月13日）
  - ・東電福島第一原発の労働者の健康診断等を行うため、学校法人産業医科大学から医師を派遣（5月15日～）
  - ・「原子力被災者への対応に関する当面の取組方針」（5月17日原子力災害対策本部決定）に定められた東電福島第一原発における作業員の健康管理対策等を推進するため、「厚生労働省福島第一原発作業員健康管理等対策推進室」を設置（5月20日）  
（6月8日に「東電福島第一原発作業員健康対策室」に名称を変更）
  - ・「当面の取組方針」を踏まえ、東電福島第一原発における安全衛生管理体制の確立、被ばく管理及び安全衛生教育の強化、一定の緊急作業の労働基準監督署への届出等について、東京電力に対して指導（5月23日）
  - ・東電福島第一原発の労働者の健康管理体制の強化のため、（独）労働者健康福祉機構から労災病院の医師を派遣（5月29日～）。これまでの産業医科大学から派遣されている医師に加えて、東電福島第一原発内に24時間医師を配置する体制を整備
  - ・東電福島第一原発で緊急作業に従事する特殊・高度技術者について、現在のロードマップに沿って緊急作業が進んだ場合に必要な人員等の見積もりを行うこと及び不測の事態も想定した上で今後必要となる特殊・高度技能者の養成を進めるよう、大

臣の指示により経済産業省及び原子力安全・保安院に対し申入れ（5月27日）

- ・東電福島第一原発作業員健康対策室（厚生労働本省、福島労働局、富岡労働基準監督署）が東電福島第一原発に立入調査を実施（5月27日）し、東京電力等に対し、3人被ばく事案等に係る労働安全衛生法違反について、福島労働局長名で是正を勧告（5月30日）
- ・東電福島第一原発の労働者2名が250ミリシーベルトを超えるおそれのある内部被ばくを受けたと判明したことを受け、当該労働者2名の内部被ばく線量の確定、これまでに緊急作業に従事した労働者に対する内部被ばく測定の早急な実施等について東京電力に対して指導（5月30日）
- ・東電福島第一原発の労働者2名の被ばく線量が、被ばく限度である250ミリシーベルトを超えたおそれがあるとの報告を東京電力より受けたことから、東電福島第一原発作業員健康対策室（厚生労働本省、福島労働局）が東電福島第一原発に立入調査を実施（6月7日）し、東京電力に対し、当該労働者2名に250ミリシーベルトを超えて作業を行わせた労働安全衛生法違反について、福島労働局長名で是正を勧告。併せて、東京電力の役員を本省に呼び、上記是正勧告の内容を説明し、嚴重注意（6月10日）
- ・東電福島第一原発における、熱中症の予防対策を強化するため、7、8月の14時から17時の炎天下では、事故収束に向けた工程に配慮しつつ原則として作業を行わないことなどについて東京電力に対して指導（6月10日）
- ・東電福島第一原発の労働者の被ばく線量について、250ミリシーベルトを超えるおそれのある者が新たに6名（その後4名に修正）いるとの報告を東京電力より受けたことから、東京電力に対し、暫定値が200ミリシーベルトを超える者を、直ちに緊急作業から外すよう指導（6月13日）するとともに、内部被ばく暫定値が100ミリシーベルトを超える者について、精密測定の結果が出るまでの間、内部被ばくのおそれのある作業に就かせないように指導（6月14日）
- ・東電福島第一原発で13日の作業で労働者が使用するマスクにフィルターを付け忘れていたことを受け、東京電力に対し、マスクの適切な使用について協力会社を含め再度徹底するよう指導（6月13日）し、関係事業者に対し、有効な呼吸用保護具を労働者に着用させていなかった労働安全衛生法違反について富岡労働基準監督署長名で是正を勧告（6月22日）。さらに、6月29日に労働者が使用するマスクにフィルターを付け忘れてたまま免震重要棟外に出たことを受け、関係事業者に対し、富岡労働基準監督署長名で是正を勧告（7月1日）
- ・東電福島第一原発において3月中に緊急作業に従事した労働者の被ばく線量について東京電力から報告を受け、東京電力に対し、所属事業者から連絡がとれなかった者を含め、速やかな内部被ばく測定にさらに進めるとともに、暫定値が200ミリシーベルトを超える者を直ちに緊急作業から外し、内部被ばく暫定値が100ミリシーベルトを超える者について、精密測定の結果が出るまでの間、内部被ばくのおそれのある作業に就かせないように指導（6月20日）
- ・東電福島第一原発における6月15日の作業で労働者がクレーンの運転席でマスクを外し喫煙していたことを受け、関係事業者に対し、放射性物質を吸入摂取するおそれのある作業場で労働者が喫煙することを禁止していなかった労働安全衛生法違反について富岡労働基準監督署長名で是正を勧告（6月22日）
- ・上記の東電福島第一原発で緊急作業に従事する労働者がマスクにフィルターを付け忘れていた件やマスクを外して喫煙していた件に関し、東京電力に対し、再びこのような問題を生じさせないように、関係事業者に徹底すること等について、富岡労働

- 基準監督署長名で指導票を交付（6月22日）
- ・東電福島第一原発で緊急作業を行う元方事業者に対し、請負体系図、実施中の工事内容、関係請負人の労働者数、安全衛生教育の実施状況、健康診断の実施状況等について、毎月報告を行うよう指導（6月27日）
  - ・東電福島第一原発における医療体制を強化するため、厚生労働省と文部科学省が連携して新たな医療チームの派遣を支援し、産業医科大学及び労災病院から派遣されている医師と併せて、東電福島第一原発内に複数の医師を24時間配置する体制を整備（6月30日）
  - ・東電福島第一原発の緊急作業従事者に対する被爆線量の測定・評価に遅れが見られることについて、また、緊急作業に関する作業届に関し修正指示への対応に著しい遅れが生じていることについて、東京電力に対して指導（6月30日）
  - ・東電福島第一原発の労働者の被ばく線量について、被ばく限度である250ミリシーベルトを超えた者が新たに3名確定（合計6名）したとの報告を東京電力より受けたこと等から、東電福島第一原発作業員健康対策室（厚生労働本省、福島労働局）が同原発に立入調査を実施（7月11日）し、東京電力に対し、有効な呼吸用保護具を労働者に使用させていなかった等の労働安全衛生法違反について、福島労働局長名で是正を勧告（7月14日）
  - ・4月中に新たに緊急作業に従事した労働者の内部被ばく線量等について東京電力から報告を受けたが、118人の連絡先不明者、約1300人の未測定者等が判明したことから、東京電力に対し、不明者についての徹底した調査と再報告を指導。また、日々の外部被ばく線量を労働者に書面で通知するシステムの構築、労災保険制度の概要の周知を含めた安全衛生教育の充実について指導（7月13日）
  - ・東京電力への指導に加え、元方事業者22社に対し、内部被ばくの測定評価が終了していない者を調査の上速やかに受検させること及び関係請負人を含めた安全衛生管理体制を確立することについて指導（7月22日）
  - ・緊急作業従事者の被ばく線量等について東京電力から追加報告を受けたところ、3月及び4月からの緊急作業従事者のうち内部被ばく線量の未測定者等がいまだに440人おり、連絡先不明者も184人いることが判明したことから、東京電力に対し徹底した調査及び再報告を指導（7月29日）
  - ・東電福島第一原発の緊急作業従事者の長期的な健康管理のためのデータベースの項目と健康管理の大枠を取りまとめ、グランドデザインとして公表（8月3日）
  - ・緊急作業従事者に対する臨時の健康診断の実施に当たっての留意事項を示すとともに、実施状況の定期的な報告を行うよう、福島労働局から関係事業者へ指示（8月5日）
  - ・5月中に新たに緊急作業に従事した労働者の内部被ばく線量及び3月、4月中の従事者の未報告分について東京電力から報告を受け、143人の連絡先不明者等が判明したことから、東京電力に対し、さらなる徹底調査と再報告を指導。また、計画外被ばくが判明した作業について、作業届が提出されていなかったため、すみやかな提出と、被ばく低減措置の適切な実施を指導（8月10日）
  - ・3月中に緊急作業に従事した労働者に対して、3か月以内ごとに1回、内部被ばく測定を実施していなかった等の労働安全衛生法違反について、東京電力を含む関係事業者15社及び元方事業者6社に対し、福島労働局長名で是正を勧告（8月30日～31日）。併せて、東京電力の役員を本省に呼び、上記是正勧告の内容を説明し、厳重注意するとともに、元方事業者の本社に対しても指導（8月31日）
  - ・6月中に新たに緊急作業に従事した労働者の内部被ばく線量及び3月から5月中の従

- 事者の未報告分について東京電力から報告を受け、連絡先不明者が計88人となっていることから、東京電力に対し、さらなる徹底調査と再報告を指導（8月31日）
- ・東電福島第一原発における緊急作業に係る被ばく限度の引下げに向けて、検討チームを組織し、高線量被ばく作業及び高線量箇所の洗い出し及び被ばく低減措置等の検討を行うよう東京電力に指導（8月31日）
  - ・7月中に新たに緊急作業に従事した労働者の被ばく線量及び3月から6月中の従事者の未報告分について東京電力から報告を受け、連絡先不明者が計65人いること等から、東京電力に対し、不明者の調査、測定 of 適切な実施を指導。併せて、計画外被ばくや身体汚染が発生していることについて、原因調査と改善措置を講じるよう指導（9月15日）
  - ・東電福島第一原発の緊急作業従事者の長期的な健康管理について、検討会報告書を取りまとめ公表（9月26日）
  - ・9月26日に公表した検討会報告書を踏まえ、東電福島第一原発の緊急作業従事者の長期的健康管理のため、事業者に対し被ばく線量等の記録等の提出を義務付ける等の内容の「電離放射線障害防止規則の一部を改正する省令案要綱」について、労働政策審議会に諮問、答申（9月30日）
  - ・8月中に新たに緊急作業に従事した労働者の被ばく線量及び3月から7月中の従事者の未報告分について東京電力から報告を受け、連絡先不明者は計20人となった。東京電力に対し、不明者の調査、測定 of 適切な実施を指導（9月30日）
  - ・東電福島第一原発作業員健康対策室福島支部（福島労働局）が東電福島第一原発に立入調査を実施し、関係事業者に対し、8月31日の身体汚染等に係る労働安全衛生法違反について、富岡労働基準監督署長名で是正を勧告（10月5日）
  - ・緊急作業従事者の長期的健康管理のために、事業者に対し被ばく線量の記録及び健康診断結果の提出等を義務付けるよう電離放射線障害防止規則を改正するとともに、被ばく線量に応じた検査等の実施について定めた「東京電力福島第一原子力発電所における緊急作業従事者の健康の保持増進のための指針」を公表（10月11日）
  - ・緊急作業で使用している全面形マスクのフィットネス（※）などの状況について、（独）労働安全衛生総合研究所が調査結果及び改善提言に関する報告書を取りまとめたことを踏まえ、東京電力に対し、報告書の提言を踏まえた対策の実施を指導（10月14日）（※呼吸用保護具と着用者の顔面との密着の度合い）
  - ・改正日以後に新たに緊急作業に従事する労働者の被ばく線量の上限について、原子炉施設等又はその周辺の毎時0.1ミリシーベルトを超えるおそれのある区域での原子炉冷却機能の喪失等に対応するための応急の作業を行う場合を除き100ミリシーベルトに引き下げる省令改正案について、労働政策審議会に諮問、答申（10月24日）し、改正省令を公布、施行（11月1日）
  - ・9月中に新たに緊急作業に従事した労働者の被ばく線量及び3月から8月中の従事者の未報告分について東京電力から報告を受け、未測定者は173人（うち連絡先不明者は16人）となった。東京電力に対し、不明者の調査、測定 of 適切な実施を指導（10月31日）
  - ・年内に達成予定の東電福島第一原発の原子炉を安定的な冷温停止状態にするための工程（ステップ2）の終了をもって、一部の作業で250ミリシーベルトに引き上げられていた被ばく線量限度の特例を廃止する省令案について、労働政策審議会に諮問、答申（11月21日）し、ステップ2の終了とともに特例省令を廃止（12月16日）
  - ・10月中に新たに緊急作業に従事した労働者の被ばく線量及び3月から9月中の従事者の未報告分について東京電力から報告を受け、未測定者は109人（うち連絡先不明

者は16人)となった。東京電力に対し、専門家(調査機関)を用いて不明者の調査を行うよう指導(11月30日)

- ・東電福島第一原発作業員健康対策室(厚生労働本省、福島労働局)が東電福島第一原発等に立入調査を実施し(12月1日、2日)、関係事業者に対し、移動式クレーンの運転についての合図を統一的に定め、これを関係請負人に周知していなかった等の労働安全衛生法違反について、富岡労働基準監督署長名で是正を勧告(12月9日)
- ・11月までに緊急作業に従事した労働者の被ばく線量について東京電力から報告を受け、連絡先不明者は10人となった(12月27日)
- ・開発中の東電福島第一原発作業員の長期的な健康管理のためのデータベースの一部の機能が使えるようになり、退職や転職により放射線業務から離れた方を対象に、被ばく線量の照会の受付を開始(1月10日)

### ○健康相談・医師の派遣

- ・放射線の影響に関する健康相談について、①原子力安全委員会が除染のためのスクリーニングレベルを変更したことを受けて、除染を要しない人の範囲を修正すること、②健康相談等の際に、サーベイメータによるサーベイを受けたことの証明書等の発行の対応が望ましくないことを周知(3月21日)
- ・健康相談等に活用するため、一般の方に向けたQ & A及び他省庁・関係機関・学会等が作成しているQ & A等について情報提供(3月23日)
- ・福島県からの避難所における被ばく不安解消を目的とした身体汚染スクリーニング等対応のための医師等の派遣斡旋の要請を受け、各都道府県、保健所設置市及び特別区に対し、地方自治体の要請事項に応じられる程度を打診(3月15日)。厚生労働省より福島県への医師等の派遣を調整(3月17日)

### ○日本さい帯血バンクネットワークの対応

- ・原発事故による放射能被害に備え、日本さい帯血バンクネットワークは緊急連絡体制を整備

### ○一般社団法人日本スキンバンクネットワークの対応

- ・災害による熱傷被害に迅速に対応するため、一般社団法人日本スキンバンクネットワークは緊急連絡体制を整備。専門医向けの情報をホームページに掲載(<http://www.jsbn.jp/index.html#topics>)

### ○入院患者等の福島県外等への搬送

- ・屋内退避指示が出ている20~30km圏内の病院の入院患者、特養・老健施設などの入居者について、厚生労働省で、内閣危機管理センターと連携しながら、福島県と協力都県間のマッチングを行い、搬送手続を進めたところ
  - ・入院患者  
6病院、要搬送者数約700人の搬送が3月21日までに終了
  - ・介護施設入居者等  
18施設、定員約980人の搬送が3月22日に終了(ご家族で対応された方を含む)

### ○母乳中の放射性物質濃度等に関する調査

- ・母乳中の放射性物質濃度の調査を緊急に実施するため、関係団体を通して、協力者に母乳の採取・測定を実施(4月26日)

- ・今回の調査で、23名（福島県4名、茨城県9名、千葉県2名、埼玉県1名、東京都7名）の母乳中の放射性物質濃度は不検出（検出下限以下）又は微量の検出であり、乳児への健康影響はないと考えられるとの結果を公表（4月30日）

## ②水道の対応

- 原発事故に伴い、放射性物質に対する水道の対応について、
  - ①指標値（放射性ヨウ素300Bq/kg、放射性セシウム200Bq/kg）を超過する水道水は飲用を控えること。放射性ヨウ素が100Bq/kgを超える場合は、乳児用調製粉乳を水道水で溶かす等乳児による水道水の摂取を控えること
  - ②生活用水としての利用には問題がないこと
  - ③代替となる飲用水がない場合は飲用しても差し支えないこと
- 等について、各都道府県水道行政担当部局長及び水道事業者等に対して通知（3月19日、21日）
- 水道水中の放射性物質は、降雨後に高い濃度で検出される傾向があるため、水道水の供給に支障のない範囲で、降雨後の取水量の抑制・停止や浄水場の覆蓋など対処可能な方策を検討するよう各水道事業者等へ通知（3月26日）
- 厚生労働省において水道水中の放射性物質の検出結果について整理し、公表するため、関係する都県の水道行政担当部局長に、検査主体にかかわらず、管内の水道事業等における検出結果についての定期的な報告を依頼（3月31日）
- 水道水中の放射性物質に関する指標等について、①当分の間、現行の指標等を維持すること、②水道水中の放射性物質のモニタリング方針、③検査結果に基づく摂取制限の要否の判断及び摂取制限の解除の考え方等を公表するとともに、各水道事業者等へ通知（4月4日）
- 厚生科学審議会生活環境水道部会を開催し、原子力発電所の事故を受けた水道水中の放射性物質に関する取組を報告、審議し、「水道水における放射性物質対策検討会」の設置を決定（4月19日）
- 食品・水道水中の放射性物質に関する検査計画の策定・実施状況について、関係都県の報告を基に厚生労働省で取りまとめた内容を関係都県に通知（4月28日）
- 水道水における放射性物質対策検討会の開催
  - ・水道水における放射性物質対策検討会（第1回）を開催し、取組状況を報告するとともに、水道水への放射性物質の影響メカニズムを検討（4月25日）
  - ・水道水における放射性物質対策検討会（第2回）を開催し、水道水への放射性物質の影響メカニズム、水道水中の放射性物質の低減方策、及びモニタリング結果を踏まえた中長期的な取り組みについて検討（5月26日）
  - ・水道水における放射性物質対策検討会（第3回）を開催し、放射性物質の水道水への影響メカニズムや水道水中の放射性物質の低減方策に関する「水道水における放射性物質対策中間とりまとめ」について検討（6月13日）
  - ・「水道水における放射性物質対策中間とりまとめ」を公表（6月21日）



- ・水道水における放射性物質対策検討会（第4回）を開催し、水道水及び水道原水の放射性物質検査状況等を報告するとともに、「水道水等の放射能測定マニュアル」案について検討（9月29日）
  - ・水道水における放射性物質対策検討会（第5回）を開催し、水道水及び水道原水の放射性物質検査状況等を報告するとともに、水道水中の放射性物質に係る指標の見直し案について検討（12月26日）
- 原子力災害対策本部が「放射性物質が検出された上下水処理等副次産物の当面の取扱いに関する考え方」をとりまとめたことを踏まえ、浄水発生土について本考え方に沿った適切な取扱いがなされるよう関係都県及び水道事業者等に通知（6月16日）
  - 「水道水における放射性物質対策検討会」の中間とりまとめを踏まえて、水道水中の放射性物質の低減方策について適切に取り組むよう関係都県及び水道事業者等に通知（6月21日）
  - 厚生科学審議会生活環境水道部会を開催し、「水道水における放射性物質対策検討会」の中間とりまとめを踏まえ、東日本大震災に係る水道関係の最近の動き等について報告、審議するとともに、今後の水道水中の放射性物質のモニタリング方針について審査し、了承。同日、モニタリング方針を各水道事業者等へ通知（6月30日）
  - 「水道水等の放射能測定マニュアル」をとりまとめ、水道水及び水道原水の放射能測定を行う場合の参考として活用するよう各都道府県及び水道事業者等に通知（10月12日）
  - 水道水中の放射性物質に係る指標の見直し案についてパブリックコメントの募集を実施（12月28日～1月27日）
  - 水道水の放射性物質の調査結果を公表（直近発表過去7回分）
    - [12月22日]福島県内165データ
    - [12月26日]福島県内231データ及び福島県以外1, 132データ
    - [12月27日]福島県内126データ
    - [12月28日]福島県内133データ
    - [1月4日]福島県内142データ
    - [1月5日]福島県内114データ
    - [1月6日]福島県内97データ及び福島県以外1, 379データ

【直近調査結果状況】12月22日から1月6日に入手した3,519データのうち指標等超過0件

- 調査結果に基づき以下のとおり対応
  - ・現時点で乳児または一般における摂取制限を行っている水道事業はない

### ③食品の対応

- 食品衛生法に基づく放射性物質を含む食品への対応

#### 《暫定規制値の設定等》

- ・食品中の放射性物質について、原子力安全委員会により示されていた指標を参考に、

暫定規制値を設定（3月17日）

- ・食品中の放射性物質の健康への影響について科学的評価を得るため、食品安全委員会へ諮問（3月20日）
- ・薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会において、食品安全委員会の「緊急取りまとめ」などにかんがみ、現状においては、食品衛生法上の暫定規制値を維持すべきとの所見を発表（4月4日）
- ・原子力災害対策本部が取りまとめた食品の出荷制限及び摂取制限の設定及び解除の考え方を踏まえ、関係省庁と協議の上で決定された都道府県等の検査計画等の内容について、食品中の放射性物質に関する暫定規制値の取扱いと併せて発表（4月4日）
- ・魚介類から放射性ヨウ素が相当程度検出されたことから、原子力安全委員会の助言を受け、魚介類に対する放射性ヨウ素の暫定規制値について設定（4月5日）
- ・魚介類中の放射性ヨウ素に関する食品健康影響評価を食品安全委員会に依頼（4月6日）
- ・薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会放射性物質対策部会を設置し、同部会において、魚介類中の放射性ヨウ素に関する暫定規制値の取扱いについて当面の所見を取りまとめ（4月8日）
- ・関係都県おける食品・水道水中の放射性物質に関する検査計画の策定・実施状況について、厚生労働省で取りまとめた内容を関係都県に通知（4月28日）
- ・食品中の放射性物質に関する「検査計画、出荷制限等の品目・区域の設定・解除の考え方」を改正（6月27日）
- ・食品中の放射性物質に関する「検査計画、出荷制限等の品目・区域の設定・解除の考え方」を改正（8月4日）
- ・食品安全委員会の食品健康影響評価書の厚生労働大臣への答申（10月27日）
- ・厚生労働大臣が、閣僚懇談会で、暫定規制値に代わる新たな規制値の設定に関する今後の基本的方針を表明（10月28日）

#### 《検査結果の公表》（直近発表過去11回分）

- [第280報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、青森県、岩手県、山形県、栃木県、群馬県、埼玉県、さいたま市、千葉県、神奈川県、新潟県、金沢市、長野県、滋賀県、京都市、大阪府、大阪市、鳥取県、島根県（12月22日）
- [第281報] 福島県での緊急モニタリング結果（12月23日）
- [第282報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、岩手県、山形県、茨城県、群馬県、千葉県、柏市、文京区、横浜市、相模原市、新潟県、金沢市、京都府、姫路市（12月26日）
- [第283報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、文京区、神奈川県、横須賀市、相模原市、藤沢市、新潟県、長野県、岐阜県、滋賀県、大津市、京都市、鳥取県（12月27日）
- [第284報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、北海道、青森県、岩手県、秋田県、宮城県、茨城県、群馬県、千葉県、港区、新潟県、金沢市、長野県、静岡県、鳥取県、島根県、徳島県（12月28日）
- [第285報] 福島県での緊急モニタリング結果（12月30日）

- [第286報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、茨城県、栃木県、新潟県、長野県（1月4日）
- [第287報] 福島県での緊急モニタリング結果、山形県、茨城県、群馬県、横須賀市、文京区、新潟県、滋賀県、愛媛県、香川県、鳥取県（1月5日）
- [第288報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、岩手県、山形県、群馬県、新潟県、新潟市、金沢市、埼玉県、神奈川県、京都市（1月6日）
- [第289報] 福島県での緊急モニタリング結果（1月7日）
- [第290報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、金沢市（1月9日）
- 【検査実施状況】 検査件数88,779件、うち暫定規制値超過1,046件（1月9日現在）

## ○原子力災害対策特別措置法に基づく出荷制限、摂取制限の指示

### ・ 1 1 月における出荷制限、摂取制限

- [11月 1日] 神奈川県小田原市（出荷制限解除→茶）
- [11月 4日] 福島県広野町、川内村（東京電力福島第一原子力発電所から半径20キロメートル圏内の区域を除く。）（出荷制限解除及び摂取制限解除→ハウレンソウ等非結球性葉菜類、出荷制限解除→カブ）
- [11月 7日] 栃木県鹿沼市、矢板市（出荷制限→原木クリタケ（露地栽培））
- [11月 8日] 栃木県大田原市、那須塩原市（出荷制限→原木クリタケ（露地栽培））
- [11月 9日] 福島県相馬市、南相馬市、広野町、楢葉町、富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、新地町、川内村、葛尾村、飯館村（摂取制限及び出荷制限→イノシシ肉）
- [11月10日] 茨城県茨城市、阿見町（出荷制限→原木シイタケ（露地栽培））  
茨城県茨城市（出荷制限→原木シイタケ（施設栽培））  
神奈川県真鶴町（出荷制限解除→茶）
- [11月14日] 福島県川俣町（出荷制限→原木シイタケ（施設栽培））  
栃木県那須塩原市、日光市（出荷制限→原木ナメコ（露地栽培））  
栃木県足利市、佐野市、真岡市、さくら市、那須烏山市、上三川町、茂木町、市貝町、芳賀町、高根沢町（出荷制限→原木クリタケ（露地栽培））
- [11月17日] 福島県福島市（旧小国村の区域に限る。）（出荷制限→米（平成23年産））
- [11月18日] 千葉県流山市（出荷制限→原木シイタケ（露地栽培））
- [11月29日] 福島県伊達市（旧小国村及び旧月舘町の区域に限る。）（出荷制限→米（平成23年産））

### ・ 1 2 月における出荷制限、摂取制限

- [12月 2日] 福島県郡山市、須賀川市、田村市、白河市、いわき市、鏡石町、石川町、浅川町、古殿町、三春町、小野町、矢吹町、棚倉町、矢祭町、塙町、天栄村、玉川村、平田村、西郷村、泉崎村、中島村、鮫川村（出荷制限→イノシシ肉）  
福島県福島市、二本松市、伊達市、本宮市、郡山市、須賀川市、田村市、白河市、桑折町、国見町、川俣町、三春町、小野町、鏡石町、石川町、浅川町、古殿町、矢吹町、棚倉町、矢祭町、塙町、大玉村、天栄村、玉川村、平田村、西郷村、泉崎村、中島村、鮫川村（出荷制限→クマ肉）

- 茨城県（出荷制限→イノシシ肉）
- 栃木県（出荷制限→イノシシ肉、シカ肉）
- [12月 5日] 福島県福島市（旧福島市の区域に限る。）（出荷制限→米（平成23年産））
- 栃木県（出荷制限一部解除→イノシシ肉（栃木県の定める出荷・検査方針に基づき管理されるものに限る。））
- [12月 8日] 福島県二本松市（旧渋川市の区域に限る。）（出荷制限→米（平成23年産））
- [12月 9日] 福島県伊達市（旧柱沢村及び旧富成市の区域に限る。）（出荷制限→米（平成23年産））
- 福島県相馬市、南相馬市（出荷制限→キウイフルーツ）
- [12月19日] 福島県伊達市（旧掛田町の区域に限る。）（出荷制限→米（平成23年産））
- [12月21日] 茨城県（出荷制限一部解除→イノシシ肉）
- [12月22日] 千葉県佐倉市（出荷制限→原木シイタケ（露地栽培））

・ 1月における出荷制限、摂取制限

- [1月 4日] 福島県伊達市（旧堰本町の区域に限る。）（出荷制限→米（平成23年産））

・ 出荷制限、摂取制限の詳細については、厚生労働省HPを参照

(<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/2r9852000001a3pj-att/2r9852000001a3rg.pdf>)

## (10) 夏期の電力需給対策関係

- ・ 東京電力及び東北電力の電力供給区域を管轄する労働局及びその管内の労働基準監督署を中心に、夏期の節電に取り組む労働者や事業主からの相談に対応するため、緊急相談窓口を開設（5月13日）
- ・ 節電対策の一環として活用可能と考えられる労働時間制度等に関する労働基準関係法令の内容及び留意点をまとめたパンフレットを作成し、労働局に送付するとともに、関係事業主団体等へ内容の周知を指示（5月13日）
- ・ 電力需給緊急対策本部において取りまとめられた夏期の電力需給対策を受けた事務所の室内温度、照度及び換気の取扱いについて、労働局に通知するとともに、関係団体へ内容の周知を要請（5月20日）
- ・ 電力需給緊急対策本部において取りまとめられた夏期の電力需給対策を踏まえ、建築物における衛生的環境の確保に関する法律に基づく特定建築物の維持管理（室内温度及び換気）の取扱いについて各都道府県等へ通知（5月20日）
- ・ 「節電に向けた労働時間の見直し等に関するQ&A」を作成し、都道府県労働局に送付するとともに、厚生労働省HPにて公表（5月30日）
- ・ 1ヶ月を超え1年以内の期間の変形労働時間制に関する労使協定について、平成23年夏期の節電対策のための期間途中での変更や解約が、一定の要件の下で可能であることを都道府県労働局に通知（5月31日）
- ・ 一定の要件を満たすフレックスタイム制を採用している事業場で、節電対策のために休日を土日から平日に変更する場合における時間外労働となる時間の計算方法の取扱いについて、都道府県労働局に通知（6月21日）

- ・ 土日等の介護・障害福祉サービス等の需要に対し、適切な介護・障害福祉サービス等を確保するため、ケアプラン・サービス利用計画の変更や、土日等におけるサービス提供等の対応について、都道府県等に連絡（6月21日）
- ・ 土日にサービス提供を行う障害福祉サービス等の事業所に対し、障害者自立支援対策臨時特例基金を活用し、送迎を実施するため経費及び運営費の助成を実施することを都道府県等に連絡（6月30日）
- ・ 電力需給バランスが悪化した場合に実施される計画停電による休業について、労使が十分に話し合い休業に伴う労働者の不利益を回避するよう努力することが重要であること等の事業場への周知について都道府県労働局に通知（7月14日）
- ・ 電力需要の急増や発電所のトラブル等による計画停電や大規模停電の発生を想定し、水道施設における適切な対応と、断水発生等の速やかな報告を東京電力及び東北電力管内の各都県水道行政担当部及び水道事業者等に依頼（7月19日）、
- ・ 7月20日に電力需給に関する検討会合において取りまとめられた「西日本5社の今夏の需給対策について」を踏まえ、西日本5電力会社の電力供給区域を管轄する労働局及びその管内の労働基準監督署においても、必要に応じて節電対策緊急労働相談窓口を開設するなど適切な相談対応を実施するよう通知（7月22日）
- ・ 東京電力及び東北電力の電力供給区域を管轄する労働局及びその管内の労働基準監督署を中心に、夏期の節電に取り組む労働者や事業主からの相談に対応する緊急相談窓口について、9月30日で終了となることを都道府県労働局に通知（9月29日）

※計画停電に係る経過等は、別紙6「計画停電に係る対応」参照

### 3 通知等

- 上記以外に、第110報以降に新たに発出した通知等特になし
- 既に発出している通知等については、厚生労働省HPに掲載されている通知一覧を参照（<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/2r985200000178dn.html>）
- 震災関係の予算及び法律については、厚生労働省HPを参照
  - ・ 平成23年度厚生労働省第一次補正予算の概要  
（<http://www.mhlw.go.jp/wp/yosan/yosan/11hosei/index.html>）
  - ・ 平成23年度厚生労働省第二次補正予算の概要  
（<http://www.mhlw.go.jp/wp/yosan/yosan/11hosei/02index.html>）
  - ・ 東日本大震災に対処するための特別の財政援助及び助成に関する法律（厚生労働省関係）（<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/2r9852000001b9z9.html>）
  - ・ 復興に向けたロードマップについて  
（<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/2r9852000001ocvz.html>）

## 【災害救助法関係】

### ○災害救助法の適用【都道府県知事が決定】

- ・宮城県が全 3 5 市町村に適用 (3月11日22時30分)
- ・岩手県が全 3 4 市町村に適用 (3月12日18時00分)
- ・東京都が 4 7 区市町に適用 (3月12日18時00分) ※
- ・福島県が全 5 9 市町村に適用 (3月17日14時00分)
- ・長野県が 1 村に適用 (3月12日17時00分) ※※
- ・新潟県が 2 市 1 町に適用 (3月12日17時00分) ※※
- ・青森県が 1 市 1 町に適用 (3月13日18時15分)
- ・茨城県が 2 8 市 7 町 2 村に適用 (3月15日20時30分)
- ・栃木県が 1 5 市町に適用 (3月17日14時30分)
- ・千葉県が 6 市 1 区 1 町に適用 (3月24日18時00分)

※は、帰宅困難者対応

※※は、3月12日発生した長野県北部を震源とする地震により適用となったもの

(注) 4月7日23時32分頃に発生した余震(最大震度:宮城県栗原市等6強)による新たな適用はなし(今回の余震に係る地域の多くは、既に災害救助法の適用(3月11日から適用。避難所等につき、当面、2ヶ月間だが、今後再延長あり得る)となっており、その余の地域には災害救助法の適用を要する程の被害がなかったため[各県判断])

(注) 4月11日17時16分頃に発生した余震(最大震度:福島県中通り等6弱)及び、4月12日14時07分頃に発生した余震(最大震度:福島県浜通り等6弱)による新たな適用はなし(今回の余震に係る地域の多くは、既に災害救助法の適用(3月11日から適用。避難所等につき、当面、2ヶ月間だが、今後再延長あり得る)となっており、その余の地域には災害救助法の適用を要する程の被害がなかったため[各県判断])

**【医療関係】**

○宮城県・福島県・岩手県の災害拠点病院の診療体制 (6月16日11時00分現在)

宮城県 14病院のうち、入院制限なし13病院、外来制限なし13病院  
福島県 8病院のうち、入院制限なし7病院、外来制限なし7病院  
岩手県 11病院のうち、入院制限なし9病院、外来制限なし10病院

○患者の受入可能病床数

被災県以外の都道府県の医療機関における患者の受入が可能な病床数について調査を実施

- ・ 国立病院機構病院 135病院 1579床 (8月1日現在)
- ・ 国立高度専門医療研究センター 8病院 211床 (7月19日現在)
- ・ 社会保険病院 厚生年金病院 船員保険病院 53病院 約640床 (5月13日現在)
- ・ 労災病院 30病院 351床 (9月1日現在)
- ・ 日本慢性期医療協会 192病院 約1100床 (5月20日現在)
- ・ 日本病院会 475病院 3664床 (5月20日現在)

○「心のケアチーム」の派遣調整

- ・ 岩手県、宮城県、福島県及び仙台市からの災害対策基本法第30条に基づく心のケアチームの派遣斡旋の要請を受け、独立行政法人国立精神・神経医療研究センター及び各都道府県と、派遣可能なチーム数や期間の早急な調整を開始 (3月13日)
- ・ 3月中は、派遣可能な期間のみ緊急に活動する体制として35チームを確保し、順次、被災県にて活動を実施 (3月17日～31日)
- ・ 4月以降は、同一地域で同一都道府県等のチームが継続的に支援することを原則に、改めて各都道府県と調整を行い、現時点で、継続的に支援を行うチームとして44チームを確保。順次、各地域での支援を実施する

○国立感染症研究所による感染症調査の実施

- ・ 国立感染症研究所において、岩手県及び宮城県の避難所等における感染症の発生の現状について調査・評価を行い、感染症予防のための提言をまとめた (4月11日)

○医療チームの派遣状況

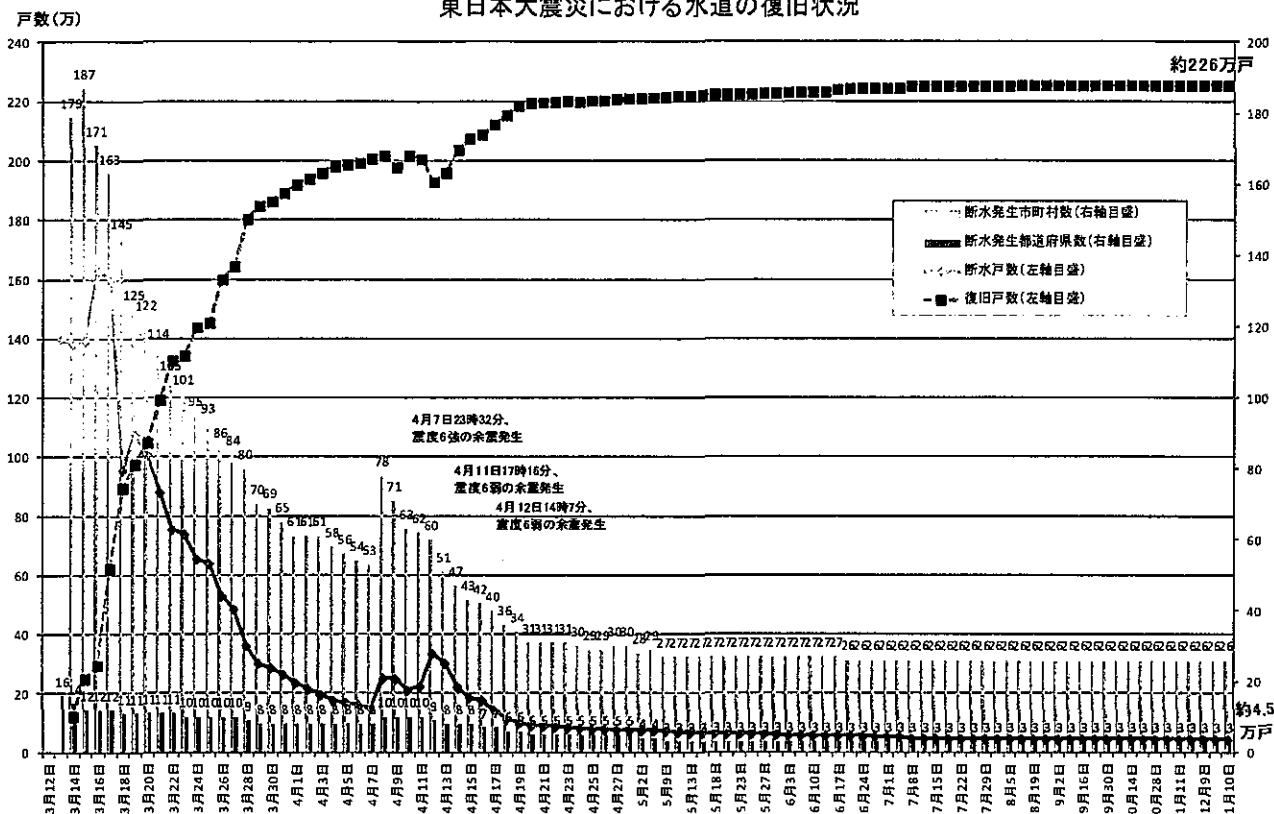
※1月6日現在、派遣なし

【水道の被害状況】

平成24年1月10日11時00分現在

①復旧状況の経過

東日本大震災における水道の復旧状況



②県別の被害状況について

1) 岩手県 <21,161戸断水(家屋等流出地域のみ)>

市町村等	断水戸数		復旧戸数
	総数	→ 現時点(家屋等流出地域のみ)	
大船渡市	15,600戸	2,600戸	13,000戸
陸前高田市	8,000戸	3,662戸	4,338戸
釜石市	13,604戸	4,779戸	8,825戸
大槌町	5,605戸	3,108戸	2,497戸
宮古市	21,388戸	3,459戸	17,929戸
山田町	6,000戸	3,000戸	3,000戸
岩泉町	188戸	40戸	148戸
田野畑村	395戸	182戸	213戸
野田村	801戸	331戸	470戸

復旧済み

盛岡市、岩手町、滝沢村、雫石町、葛巻町、矢巾町、紫波町、花巻市、遠野市、北上市、西和賀町、奥州市、金ヶ崎町、平泉町、藤沢町、久慈市、普代村、洋野町、二戸市、一戸町、一関市



2) 宮城県 <21,317戸断水(家屋等流出地域のみ)>

市町村等	断水戸数		復旧戸数
	総数	→ 現時点(家屋等流出地域のみ)	
仙台市	209,500戸	1,700戸	207,800戸
気仙沼市	25,809戸	6,182戸	19,627戸
女川町	3,049戸	1,849戸	1,200戸
岩沼市	15,979戸	609戸	15,370戸
名取市	9,200戸	2,200戸	7,000戸
亘理町	11,847戸	503戸	11,344戸
七ヶ浜町	6,518戸	150戸	6,368戸
山元町	5,453戸	1,388戸	4,065戸
石巻広域水道 (石巻市、東松島市)	75,673戸	3,787戸	71,886戸
南三陸町	5,066戸	2,949戸	2,117戸

**復旧済み** 村田町、角田市、松島町、白石市、涌谷町、丸森町、大河原町、大和町、大衡村、富谷町、川崎町、利府町、色麻町、蔵王町、加美町、美里町、登米市、栗原市、大郷町、大崎市、柴田町、七ヶ宿町、塩竈市、多賀城市

3) 福島県 <2,728戸断水(家屋等流出地域のみ)>

市町村等	断水戸数		復旧戸数
	総数	→ 現時点(家屋等流出地域のみ)	
福島市	111,000戸	19戸※	110,981戸
南相馬市	17,500戸	500戸	17,000戸
いわき市	130,000戸	358戸	129,642戸
相馬地方水道企業団 (相馬市、新地町)	20,940戸	1,763戸	19,177戸
双葉地方水道企業団 (広野町の区域)	2,154戸	88戸	2,066戸

※ 福島市の19戸は、土砂災害が発生し、避難指示等が出され居住が出来ない地域

**復旧済み** 福島地方水道用水供給事業、白河地方水道用水供給企業団、二本松市、伊達市、本宮市、桑折町、川俣町、大玉村、玉川村、三春町、小野町、平田村、中島村、棚倉町、矢祭町、会津若松市、猪苗代町、国見町、天栄村、泉崎村、田村市、白河市、西郷村、郡山市、須賀川市、鏡石町、飯館村、鮫川村、矢吹町

※双葉地方水道企業団(双葉町、大熊町、富岡町及び楢葉町の区域)、南相馬市の一部、浪江町及び葛尾村は、避難指示等により被害調査等の活動を停止中

◎区域内のすべての水道が復旧済みの都道府県

北海道、青森県、秋田県、山形県、群馬県、栃木県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、山梨県、長野県、岐阜県、静岡県、茨城県

※(家屋等流出地域)については、津波により家屋等が流失した地域で、地域の復興に合わせて水道も復旧・整備する予定として報告のあったものを記載

※(応急給水中)については報告のあったもののみ記載

## 【医薬品・物資等調達関係】

○医薬品・衛生材料等（11月25日12時00分現在）

医薬品・医療機器の需要・供給状況等

- ・医療用酸素ボンベの補給要請があり、宮城県に対して7,000ℓ×103本など合計538本、岩手県に対して7,000ℓ×20本など合計68本を搬送済
- ・破傷風トキソイドワクチンの補給要請（宮城県）に対して100本を搬送済
- ・透析輸液の補給要請（宮城県）に対して270本を搬送済
- ・ダイアライザーの補給要請（宮城県）に対して2,000本を搬送済
- ・救急セットの補給要請に対して6,000個を搬送済
- ・病院食の補給要請（宮城県）に対して、無洗米1,000kg、水1,320ℓ、お粥2,006パック、濃厚流動食2,520本を搬送済
- ・紙おむつの補給要請（岩手県、宮城県、福島県など）に対して214万枚を搬送済
- ・日本薬剤師会、神奈川県薬剤師会、日本チェーンドラッグストア協会、日本OTC医薬品協会などが、3月21日、25日、28日及び29日、岩手県・宮城県に対して、かぜ薬や胃腸薬などの一般用医薬品及びナプキンやオムツなどの衛生材料の詰め合わせなど計4,680箱などを水産庁の船便により搬送。各県に入港後は、県の医薬品集積所に搬送され、現地入りした医師や看護師などが携行するほか、生活物資と併せて避難所等に供給
- ・リネン類の補給要請（宮城県）に対して毛布1,000枚を搬送済
- ・ウェットティッシュ等の補給要請（宮城県）に対してウェットティッシュ7,600個、消毒洗浄ジェル9,000個を搬送済
- ・被災地（宮城県・岩手県）の医師会から補給要請があった医療用医薬品に対して、日本医師会が、厚生労働省の要請を受けた日本製薬工業協会から調達し、医療用医薬品（約10t）を現地の医師会へ搬送済
- ・生理用品の補給要請（岩手県、宮城県、福島県）に対して190万枚を搬送済
- ・マスクの補給要請（岩手県、宮城県、福島県）に対して124万枚を搬送済
- ・慢性疾患薬などの医療用医薬品を、日本ジェネリック医薬品学会が、日本ジェネリック製薬協会（JGA）の協力により3月26日までに宮城県及び福島県へ搬送済
- ・岩手県、宮城県及び福島県の災害対策本部からの要請に対し、被災労働者等への支援を目的とした労災保険による事業として、岩手県へ消毒薬や湿布薬などの一般用医薬品1,500個を搬送済（3月23日15時）。また、29日17時まで宮城県、福島県に対して一般用医薬品8,000個を搬送済
- ・成人用、小児用の歯ブラシ約206,000本などの被災地向けの歯科保健医療に関する救援物資を、日本歯科医師会等の協力により宮城県・岩手県・福島県に送付済（3月24日、30日）
- ・抗菌薬、糖尿病治療薬、降圧剤などの避難所向けの医療用医薬品30トン日本製薬工業協会の協力により3月25日に宮城県・岩手県・福島県に搬送済。また、3月30日に抗菌剤、総合感冒薬などの医療用医薬品4トン福島県に搬送済
- ・日本歯科医師会等の関係団体に、歯ブラシなどの歯科保健医療に関する救援物資に関する協力を依頼（3月29日）
- ・各都道府県が所有する歯科巡回診療車等の貸与等、被災地の歯科保健医療の確保に必要な支援に関する協力を各都道府県へ依頼（3月29日）
- ・一般用医薬品の補給要請（岩手県、宮城県、福島県）に対して、メーカー各社によ

る直送及び官邸手配のトラックによる配送により、かぜ薬等の一般用医薬品約151,000個・瓶、マスク180,000枚を搬送済（3月23日～29日）

- ・ 歯科巡回診療車については、日本歯科医師会等の協力の下、累計8台を貸与。岩手県で計4台（千葉県所有1台（4月1日～14日）、愛知県歯科医師会所有1台（4月3日～）、岐阜県歯科医師会所有1台（4月15日～30日）、日本歯科医師会所有1台（5月27日～））、宮城県で計4台（広島県歯科医師会所有1台（4月2日～）、栃木県所有1台（4月3日～6月末予定）、徳島県歯科医師会所有1台（4月7日～30日）、京都府歯科医師会所有1台（5月2日～））が活動中（5月30日）
- ・ 熱救急シートの補給要請（岩手県、福島県）に対して6,000枚を搬送済
- ・ うがい薬の補給要請（岩手県）に対して5,300本を搬送済
- ・ 歯科保健医療に関する物資の補給要請（宮城県・福島県）に対して、日本歯科医師会等の協力により、義歯洗浄剤約55,000錠などを搬送済（4月28日）

### ○毒物劇物関係

- ・ 毒物又は劇物が事業所外へ流出する事態に対し、周辺住民への注意喚起の周知、毒物又は劇物の速やかな回収及び警察、消防機関への情報提供等の対応を自治体に対して要請（3月30日）
- ・ 3月30日付けで自治体に報告を依頼していた毒劇物の流出状況等の集計結果を、自治体に情報提供（5月26日）

### ○生協関係

#### 【食料・日用品】

- ・ 日本生協連は、各地の生協とともに、被災者支援のための緊急支援物資を配送  
主に岩手県、宮城県、福島県の各生協に水・食料・毛布など約1,170万点を提供（4月6日現在）
- ・ いわて生協、みやぎ生協などは、被災地で炊き出しなど食事提供

#### 【燃料】

- ・ 各地の生協は、被災地現地での物資運搬等のためのガソリン75.1キロリットル、軽油142.8キロリットル、灯油236.9キロリットルをタンクローリーで提供（4月8日現在）

#### 【その他】

- ・ 各地の182生協で、店舗・宅配などで緊急募金活動を実施（4月7日現在）
- ・ 各地の23生協が、被災地の組合員を中心に安否確認・お見舞い活動支援を実施（3月17日～）

※活動状況などについての詳細は日本生協連のホームページで情報提供  
(<http://jccu.coop/>)

### ○福祉用具関係

- ・ 福祉用具の提供要請（岩手県、宮城県、福島県）に対して、日本福祉用具・生活支援用具協会の協力により、車いす199台、歩行補助つえ253本、シルバーカー221台、マットレス103枚等の福祉用具約1,500点及びマスク11,200枚、ポータブルトイレ用消臭液1,277個等の衛生用品約12,500点を送付済（4月3日～5月20日）
- ・ 日本補聴器工業会、日本補聴器販売店協会等の補聴器関係団体の協力により、被災県等において補聴器約1,100台、電池約14,000パック、修理・点検を無料提供（7月12日現在）

**【原発事故関係】****○労働者の安全衛生**

- ・福島県立医大病院（二次被ばく指定医療機関）で受入体制を整備（福島労災病院（初期被ばく指定医療機関）及び鹿島労災病院では受入・応援体制を準備）
- ・作業員の被災状況については、福島労働局が情報を収集
- ・東電福島第一原発において、原子力災害の拡大の防止を図るための応急の対策を実施する必要があるため、特にやむを得ない緊急の場合に限り、作業に従事する労働者が受ける実効線量の限度を100ミリシーベルトから250ミリシーベルトに引上げ（3月15日関係省令官報公示）同省令の施行について同日付で都道府県労働局に通知
- ・上記省令の施行を踏まえ、福島労働局から東京電力福島第一原子力発電所の責任者に対し、省令の概要を説明するとともに、緊急作業に従事した労働者に対する臨時の健康診断の実施を指示。併せて、東京電力本社の担当者を本省に呼び、上記指示を説明し、本社としても適正な管理をするよう要請（3月16日）
- ・東電福島第一原発において3月24日に作業員3人が被ばくする事故が発生したことを受け、福島労働局から東京電力福島第一原子力発電所に対し、安全衛生管理体制を確立してから作業を再開するよう口頭指導（3月24日）するとともに、指導票の交付による文書指導を実施（3月26日）
- ・福島労働局が上記指導に関する改善報告を受けた。その際、福島労働局から東京電力福島第一原子力発電所に対し、作業員の個人被ばく線量の測定と被ばく限度の管理について徹底するよう口頭指導（3月30日）
- ・東電福島第一原発において、3月24日に被ばくした作業員3人に関する今後の健康診断について、福島労働局から事業者へ指示（4月10日）
- ・緊急作業終了後の臨時の健康診断に加えて、作業従事途中で実効線量が100ミリシーベルトを超えた労働者及び作業従事期間が1か月を超えた労働者について、原則として1月以内ごとに臨時の健康診断を実施するよう、福島労働局から事業者へ指示（4月25日）
- ・東電福島第一原発において緊急作業に従事した労働者が、その後、通常の放射線業務に従事する場合の被ばく線量に係る指導について、留意すべき事項を都道府県労働局に通知（4月28日）
- ・東京電力本社に対し、上記通知に基づく被ばく線量の管理の徹底を指導するとともに、緊急作業従事後の就業上の措置について、協力会社の労働者を含めて不利益な取扱いがないよう配慮等を要請（4月28日）
- ・福島労働局から東京電力に対し、東電福島第一原発において緊急作業に従事する労働者のうち内部被ばく線量の高いと考えられる者について早急に調査を行うよう口頭指導（4月30日）
- ・5月2日のJヴィレッジへの立ち入り調査の結果を受けて、福島労働局から東京電力に対し、改めて被ばく線量の管理等の徹底を指導するとともに、臨時の健康診断や内部被ばく線量の測定の実施を行うよう指導し、併せて労働者の生活環境の改善、心身の不調への対応、熱中症予防対策について改善を行い、労働者の健康管理等の徹底を図るよう要請（5月13日）
- ・東電福島第一原発及び第二原発の労働者の健康診断等を行うため、学校法人産業医科大学から医師を派遣（第一原発：5月15日～6月30日、第二原発：5月25日～7月上旬）
- ・「原子力被災者への対応に関する当面の取組方針」（5月17日原子力災害対策本部決定）

に定められた東電福島第一原発における作業員の健康管理対策等を推進するため、「厚生労働省福島第一原発作業員健康管理等対策推進室」を設置（5月20日）

（6月8日に「東電福島第一原発作業員健康対策室」に名称を変更）

- ・「当面の取組方針」を踏まえ、東電福島第一原発における安全衛生管理体制の確立、被ばく管理及び安全衛生教育の強化、一定の緊急作業の労働基準監督署への届出等について、東京電力に対して指導（5月23日）
- ・東電福島第一原発の労働者の健康管理体制の強化のため、（独）労働者健康福祉機構から労災病院の医師を派遣（5月29日～）。これまでの産業医科大学から派遣されている医師に加えて、東電福島第一原発内に24時間医師を配置する体制を整備
- ・東電福島第一原発で緊急作業に従事する特殊・高度技術者について、現在のロードマップに沿って緊急作業が進んだ場合に必要な人員等の見積もりを行うこと及び不測の事態も想定した上で今後必要となる特殊・高度技能者の養成を進めるよう、大臣の指示により経済産業省及び原子力安全・保安院に対し申入れ（5月27日）
- ・東電福島第一原発作業員健康対策室（厚生労働本省、福島労働局、富岡労働基準監督署）が東電福島第一原発に立入調査を実施（5月27日）し、東京電力等に対し、3人被ばく事案等に係る労働安全衛生法違反について、福島労働局長名で是正を勧告（5月30日）
- ・東電福島第一原発の労働者2名が250ミリシーベルトを超えるおそれのある内部被ばくを受けたと判明したことを受け、当該労働者2名の内部被ばく線量の確定、これまでに緊急作業に従事した労働者に対する内部被ばく測定の早急な実施等について東京電力に対して指導（5月30日）
- ・東電福島第一原発の労働者2名の被ばく線量が、被ばく限度である250ミリシーベルトを超えたおそれがあるとの報告を東京電力より受けたことから、東電福島第一原発作業員健康対策室（厚生労働本省、福島労働局）が東電福島第一原発に立入調査を実施（6月7日）し、東京電力に対し、当該労働者2名に250ミリシーベルトを超えて作業を行わせた労働安全衛生法違反について、福島労働局長名で是正を勧告。併せて、東京電力の役員を本省に呼び、上記是正勧告の内容を説明し、厳重注意（6月10日）
- ・東電福島第一原発における、熱中症の予防対策を強化するため、7、8月の14時から17時の炎天下では、事故収束に向けた工程に配慮しつつ原則として作業を行わないことなどについて東京電力に対して指導（6月10日）
- ・東電福島第一原発の労働者の被ばく線量について、250ミリシーベルトを超えるおそれのある者が新たに6名いるとの報告を東京電力より受けたことから、東京電力に対し、暫定値が200ミリシーベルトを超える者を、直ちに緊急作業から外すよう指導（6月13日）するとともに、内部被ばく暫定値が100ミリシーベルトを超える者について、精密測定の結果が出るまでの間、内部被ばくのおそれのある作業に就かせないよう指導（6月14日）
- ・東電福島第一原発で13日の作業で労働者が使用するマスクにフィルターを付け忘れていたことを受け、東京電力に対し、マスクの適切な使用について協力会社を含め再度徹底するよう指導（6月13日）し、関係事業者に対し、有効な呼吸用保護具を労働者に着用させていなかった労働安全衛生法違反について富岡労働基準監督署長名で是正を勧告（6月22日）。さらに、6月29日に労働者が使用するマスクにフィルターを付け忘れたまま免震重要棟外に出たことを受け、関係事業者に対し、富岡労働基準監督署長名で是正を勧告（7月1日）
- ・東電福島第一原発において3月中に緊急作業に従事した労働者の被ばく線量について東京電力から報告を受け、東京電力に対し、所属事業者から連絡がとれなかった者を含

- め、速やかな内部被ばく測定にさらに進めるとともに、暫定値が200ミリシーベルトを超える者を直ちに緊急作業から外し、内部被ばく暫定値が100ミリシーベルトを超える者について、精密測定の結果が出るまでの間、内部被ばくのおそれのある作業に就かせないよう指導（6月20日）
- ・東電福島第一原発における6月15日の作業で労働者がクレーンの運転席でマスクを外し喫煙していたことを受け、関係事業者に対し、放射性物質を吸入摂取するおそれのある作業場で労働者が喫煙することを禁止していなかった労働安全衛生法違反について富岡労働基準監督署長名で是正を勧告（6月22日）
  - ・上記の東電福島第一原発で緊急作業に従事する労働者がマスクにフィルターを付け忘れていた件やマスクを外して喫煙していた件に関し、東京電力に対し、再びこのような問題を生じさせないよう、関係事業者に徹底すること等について、富岡労働基準監督署長名で指導票を交付（6月22日）
  - ・東電福島第一原発で緊急作業を行う元方事業者に対し、請負体系図、実施中の工事内容、関係請負人の労働者数、安全衛生教育の実施状況、健康診断の実施状況等について、毎月報告を行うよう指導（6月27日）
  - ・東電福島第一原発における医療体制を強化するため、厚生労働省と文部科学省が連携して新たな医療チームの派遣を支援し、産業医科大学及び労災病院から派遣されている医師と併せて、東電福島第一原発内に複数の医師を24時間配置する体制を整備（6月30日）
  - ・東電福島第一原発の緊急作業従事者に対する被曝線量の測定・評価に遅れが見られることについて、また、緊急作業に関する作業届に関し修正指示への対応に著しい遅れが生じていることについて、東京電力に対して指導（6月30日）
  - ・東電福島第一原発の労働者の被ばく線量について、被ばく限度である250ミリシーベルトを超えた者が新たに3名確定（合計6名）したとの報告を東京電力より受けたこと等から、東電福島第一原発作業員健康対策室（厚生労働本省、福島労働局）が同原発に立入調査を実施（7月11日）し、東京電力に対し、有効な呼吸用保護具を労働者に使用させていなかった等の労働安全衛生法違反について、福島労働局長名で是正を勧告（7月14日）
  - ・4月中に新たに緊急作業に従事した労働者の内部被ばく線量等について東京電力から報告を受けたが、118人の連絡先不明者、約1300人の未測定者等が判明したことから、東京電力に対し、不明者についての徹底した調査と再報告を指導。また、日々の外部被ばく線量を労働者に書面で通知するシステムの構築、労災保険制度の概要の周知を含めた安全衛生教育の充実について指導（7月13日）
  - ・東京電力への指導に加え、元方事業者22社に対し、内部被ばくの測定評価が終了していない者を調査の上速やかに受検させること及び関係請負人を含めた安全衛生管理体制を確立することについて指導（7月22日）
  - ・緊急作業従事者の被ばく線量等について東京電力から追加報告を受けたところ、3月及び4月からの緊急作業従事者のうち内部被ばく線量の未測定者等がいまだに440人おり、連絡先不明者も184人いることが判明したことから、東京電力に対し徹底した調査及び再報告を指導（7月29日）
  - ・東電福島第一原発の緊急作業従事者の長期的な健康管理のためのデータベースの項目と健康管理の大枠を取りまとめ、グランドデザインとして公表（8月3日）
  - ・緊急作業従事者に対する臨時の健康診断の実施に当たっての留意事項を示すとともに、実施状況の定期的な報告を行うよう、福島労働局から関係事業者へ指示（8月5日）
  - ・5月中に新たに緊急作業に従事した労働者の内部被ばく線量及び3月、4月中の従事者

- の未報告分について東京電力から報告を受け、143人の連絡先不明者等が判明したことから、東京電力に対し、さらなる徹底調査と再報告を指導。また、計画外被ばくが判明した作業について、作業届が提出されていなかったため、すみやかな提出と、被ばく低減措置の適切な実施を指導（8月10日）
- ・3月中に緊急作業に従事した労働者に対して、3か月以内ごとに1回、内部被ばく測定を実施していなかった等の労働安全衛生法違反について、東京電力を含む関係事業者15社及び元方事業者6社に対し、福島労働局長名で是正を勧告（8月30日～31日）。併せて、東京電力の役員を本省に呼び、上記是正勧告の内容を説明し、嚴重注意するとともに、元方事業者の本社に対しても指導（8月31日）
  - ・6月中に新たに緊急作業に従事した労働者の内部被ばく線量及び3月から5月中の従事者の未報告分について東京電力から報告を受け、連絡先不明者が計88人となっていることから、東京電力に対し、さらなる徹底調査と再報告を指導（8月31日）
  - ・東電福島第一原発における緊急作業に係る被ばく限度の引下げに向けて、検討チームを組織し、高線量被ばく作業及び高線量箇所の洗い出し及び被ばく低減措置等の検討を行うよう東京電力に指導（8月31日）
  - ・7月中に新たに緊急作業に従事した労働者の被ばく線量及び3月から6月中の従事者の未報告分について東京電力から報告を受け、連絡先不明者が計65人いること等から、東京電力に対し、不明者の調査、測定の適切な実施を指導。併せて、計画外被ばくや身体汚染が発生していることについて、原因調査と改善措置を講じるよう指導（9月15日）
  - ・東電福島第一原発の緊急作業従事者の長期的な健康管理について、検討会報告書を取りまとめ公表（9月26日）
  - ・9月26日に公表した検討会報告書を踏まえ、東電福島第一原発の緊急作業従事者の長期的健康管理のため、事業者に対し被ばく線量等の記録等の提出を義務付ける等の内容の「電離放射線障害防止規則の一部を改正する省令案要綱」について、労働政策審議会に諮問、答申（9月30日）
  - ・8月中に新たに緊急作業に従事した労働者の被ばく線量及び3月から7月中の従事者の未報告分について東京電力から報告を受け、連絡先不明者は計20人となった。東京電力に対し、不明者の調査、測定の適切な実施を指導（9月30日）
  - ・東電福島第一原発作業員健康対策室福島支部（福島労働局）が東電福島第一原発に立入調査を実施し、関係事業者に対し、8月31日の身体汚染等に係る労働安全衛生法違反について、富岡労働基準監督署長名で是正を勧告（10月5日）
  - ・緊急作業従事者の長期的健康管理のために、事業者に対し被ばく線量の記録及び健康診断結果の提出等を義務付けるよう電離放射線障害防止規則を改正するとともに、被ばく線量に応じた検査等の実施について定めた「東京電力福島第一原子力発電所における緊急作業従事者の健康の保持増進のための指針」を公表（10月11日）
  - ・緊急作業で使用している全面形マスクのフィットネス（※）などの状況について、（独）労働安全衛生総合研究所が調査結果及び改善提言に関する報告書を取りまとめたことを踏まえ、東京電力に対し、報告書の提言を踏まえた対策の実施を指導（10月14日）  
（※呼吸用保護具と着用者の顔面との密着の度合い）
  - ・改正日以後に新たに緊急作業に従事する労働者の被ばく線量の上限について、原子炉施設等又はその周辺の毎時0.1ミリシーベルトを超えるおそれのある区域での原子炉冷却機能の喪失等に対応するための応急の作業を行う場合を除き100ミリシーベルトに引き下げる省令改正案について、労働政策審議会に諮問、答申（10月24日）し、改正省令を公布、施行（11月1日）

- ・9月中に新たに緊急作業に従事した労働者の被ばく線量及び3月から8月中の従事者の未報告分について東京電力から報告を受け、未測定者は173人（うち連絡先不明者は16人）となった。東京電力に対し、不明者の調査、測定の適切な実施を指導（10月31日）
- ・年内に達成予定の東電福島第一原発の原子炉を安定的な冷温停止状態にするための工程（ステップ2）の終了をもって、一部の作業で250ミリシーベルトに引き上げられていた被ばく線量限度の特例を廃止する省令案について、労働政策審議会に諮問、答申（11月21日）し、ステップ2の終了とともに特例省令を廃止（12月16日）
- ・東電福島第一原発作業員健康対策室（厚生労働本省、福島労働局）が東電福島第一原発等に立入調査を実施し（12月1日、2日）、関係事業者に対し、移動式クレーンの運転についての合図を統一的に定め、これを関係請負人に周知していなかった等の労働安全衛生法違反について、富岡労働基準監督署長名で是正を勧告（12月9日）
- ・11月までに緊急作業に従事した労働者の被ばく線量について東京電力から報告を受け、連絡先不明者は10人となった（12月27日）
- ・開発中の東電福島第一原発作業員の長期的な健康管理のためのデータベースの一部の機能が使えるようになり、退職や転職により放射線業務から離れた方を対象に、被ばく線量の照会の受付を開始（1月10日）

#### ○健康相談・医師の派遣

- ・山形県からの要請を受け、財団法人放射線影響研究所に対し、放射線技師の派遣を要請（3月16日）。同研究所は、山形県内に避難している方々への放射線量測定、放射線に関する健康相談を実施（3月18日）
- ・放射線の影響について健康相談を希望されることが想定されるため、これらの方々に対して事故発生以降の行動などの聞き取り、汚染に関するサーベイランスを行えるよう都道府県等（福島県は除く）に保健所等における住民からの相談状況に応じた体制整備を依頼（3月18日）
- ・放射線の影響に関する健康相談について、
  - ①原子力安全委員会が除染のためのスクリーニングレベルを変更したことを受けて、除染を要しない人の範囲を修正すること
  - ②健康相談等の際に、サーベイメータによるサーベイを受けたことの証明書等の発行の対応が望ましくないことを周知（3月21日）
  - ③健康相談等に活用するため、一般の方に向けたQ & A及び他省庁・関係機関・学会等が作成しているQ & A等について情報提供（3月23日）
- ・福島県からの災害対策基本法第30条に基づく避難所における被ばく不安解消を目的とした身体汚染スクリーニング等対応のための医師等の派遣斡旋の要請を受け、各都道府県、保健所設置市及び特別区に対し、地方自治体の要請事項に応じられる程度を打診（3月15日）。厚生労働省より福島県への医師等の派遣を調整（3月17日）
- ・福島県から内閣府原子力災害対策本部を経由してスクリーニング受検者数の増加見込みに伴う診療放射線技師等の派遣斡旋要請が来たことを受け、各都道府県等に対し、要請事項に応じられるか等を打診（5月9日）
- ・福島県の要請を受けて内閣府原子力災害対策本部から診療放射線技師等の派遣延長の斡旋要請が来たことを受け、各都道府県等に対し、要請事項に応じられるか等を打診（6月1日）
- ・福島県の要請を受けて内閣府原子力災害対策本部から診療放射線技師等の派遣延長の



斡旋要請が来たことを受け、各都道府県等に対し、要請事項に応じられるか等を打診（8月4日）

### ○入院患者等の福島県外等への搬送

#### ・入院患者

屋内退避指示が出ている20～30km圏内の病院の入院患者については、厚生労働省で、内閣危機管理センターと連携しながら、福島県と協力都県間のマッチングを行い、搬送手続を進めた

6病院、要搬送者数約700人の搬送が3月21日までに終了

#### ・介護施設入居者等

屋内退避指示が出ている20～30km圏内の特養、老健施設などの入居者については、厚生労働省で、内閣危機管理センターと連携しながら、福島県と協力都県間のマッチングを行い、搬送手続を進めた

18施設、定員約980人の搬送が3月22日21時00分に終了（ご家族で対応された方を含む）

### ○原発事故に伴う水道・食品の対応

#### 【水道】

#### ・原発事故に伴い、放射性物質に対する水道の対応について、

①指標値（放射性ヨウ素300Bq/kg、放射性セシウム200Bq/kg）を超過する水道水は飲用を控えること。放射性ヨウ素が100Bq/kgを超える場合は、乳児用調製粉乳を水道水で溶かす等乳児による水道水の摂取を控えること

②生活用水としての利用には問題がないこと

③代替となる飲用水がない場合は飲用しても差し支えないこと

等について、各都道府県水道行政担当部局長及び水道事業者等に対して通知（3月19日、21日）

・水道水中の放射性物質は、降雨後に高い濃度で検出される傾向があるため、水道水の供給に支障のない範囲で、降雨後の取水量の抑制・停止や浄水場の覆蓋など対処可能な方策を検討するよう各水道事業者等へ通知（3月26日）

・厚生労働省において水道水中の放射性物質の検出結果について整理し、公表するため、関係する都県の水道行政担当部局長に、検査主体にかかわらず、管内の水道事業等における検出結果についての定期的な報告を依頼（3月31日）

・水道水中の放射性物質に関する指標等について、①当分の間、現行の指標等を維持すること、②水道水中の放射性物質のモニタリング方針、③検査結果に基づく摂取制限の要否の判断及び摂取制限の解除の考え方等を公表するとともに、各水道事業者等へ通知（4月4日）

・厚生科学審議会生活環境水道部会を開催し、原子力発電所の事故を受けた水道水中の放射性物質に関する取組を報告、審議し、「水道水における放射性物質対策検討会」の設置を決定（4月19日）

・水道水における放射性物質対策検討会（第1回）を開催し、取組状況を報告するとともに、水道水への放射性物質の影響メカニズムを検討（4月25日）

・食品・水道水中の放射性物質に関する検査計画の策定・実施状況について、関係都県の報告を基に厚生労働省で取りまとめた内容を関係都県に通知（4月28日）

・水道水における放射性物質対策検討会（第2回）を開催し、水道水への放射性物質の影響メカニズム、水道水中の放射性物質の低減方策、及びモニタリング結果を踏まえ

た中長期的な取り組みについて検討（5月26日）

- ・水道水における放射性物質対策検討会（第3回）を開催し、放射性物質の水道水への影響メカニズムや水道水中の放射性物質の低減方策に関する「水道水における放射性物質対策中間とりまとめ」について検討（6月13日）
- ・「水道水における放射性物質対策中間とりまとめ」を公表（6月21日）
- ・水道水における放射性物質対策検討会（第4回）を開催し、水道水及び水道原水の放射性物質検査状況等を報告するとともに、「水道水等の放射能測定マニュアル」案について検討（9月29日）
- ・水道水における放射性物質対策検討会（第5回）を開催し、水道水及び水道原水の放射性物質検査状況等を報告するとともに、水道水中の放射性物質に係る指標の見直し案について検討（12月26日）
- ・原子力災害対策本部が「放射性物質が検出された上下水処理等副次産物の当面の取扱いに関する考え方」をとりまとめたことを踏まえ、浄水発生土について本考え方に沿った適切な取扱いがなされるよう関係都県及び水道事業者等に通知（6月16日）
- ・「水道水における放射性物質対策検討会」の中間とりまとめを踏まえて、水道水中の放射性物質の低減方策について適切に取り組むよう関係都県及び水道事業者等に通知（6月21日）
- ・厚生科学審議会生活環境水道部会を開催し、「水道水における放射性物質対策検討会」の中間とりまとめを踏まえ、東日本大震災に係る水道関係の最近の動き等について報告、審議するとともに、今後の水道水中の放射性物質のモニタリング方針について審査し、了承。同日、モニタリング方針を各水道事業者等へ通知（6月30日）
- ・「水道水等の放射能測定マニュアル」をとりまとめ、水道水及び水道原水の放射能測定を行う場合の参考として活用するよう各都道府県及び水道事業者等に通知（10月12日）
- ・水道水中の放射性物質に係る指標の見直し案についてパブリックコメントの募集を実施（12月28日～1月27日）
- ・水道水の放射性物質の調査結果について公表
  - [3月19日] 福島県川俣町等県内6カ所
  - [3月21日] 福島県飯舘村
  - [3月21日] 福島県内7カ所
  - [3月22日] 福島県内77カ所（3月21日調査）及び6カ所（3月16日～19日調査）
  - [3月23日] 福島県内5カ所及び東京都内3カ所
  - [3月23日] 茨城県内7カ所
  - [3月24日] 千葉県内3カ所及び福島県内4カ所
  - [3月24日] 茨城県内19カ所
  - [3月25日] 栃木県宇都宮市
  - [3月25日] 福島県内15カ所
  - [3月25日] 茨城県内38カ所及び千葉県内1カ所
  - [3月26日] 福島県内12カ所
  - [3月27日] 福島県内16カ所及び千葉県内6カ所
  - [3月28日] 福島県内13カ所及び千葉県内6カ所
  - [3月29日] 福島県内67カ所
  - [3月29日] 福島県内46カ所
  - [3月29日] 福島県内49カ所

[3月30日]福島県内14カ所  
 [3月30日]福島県内133カ所  
 [3月31日]福島県内73カ所  
 [3月31日]福島県内13カ所  
 [4月1日]福島県内76カ所  
 [4月2日]福島県内109カ所  
 [4月3日]福島県内129カ所  
 [4月4日]福島県内119カ所  
 [4月5日]福島県内17データ及び福島県以外96データ  
 [4月6日]福島県内64データ及び福島県以外91データ  
 [4月6日]福島県内40データ  
 [4月7日]福島県内114データ及び福島県以外246データ  
 [4月8日]福島県内72データ及び福島県以外641データ  
 [4月9日]福島県内141データ及び福島県以外45データ  
 [4月10日]福島県内92データ及び福島県以外45データ  
 [4月11日]福島県内113データ及び福島県以外287データ  
 [4月12日]福島県内93データ及び福島県以外248データ  
 [4月13日]福島県内104データ及び福島県以外102データ  
 [4月14日]福島県内77データ及び福島県以外514データ  
 [4月15日]福島県内107データ及び福島県以外174データ  
 [4月16日]福島県内51データ及び福島県以外45データ  
 [4月17日]福島県内109データ及び福島県以外45データ  
 [4月18日]福島県内112データ及び福島県以外270データ  
 [4月19日]福島県内106データ及び福島県以外171データ  
 [4月20日]福島県内60データ及び福島県以外230データ  
 [4月21日]福島県内122データ及び福島県以外213データ  
 [4月22日]福島県内141データ及び福島県以外287データ  
 [4月23日]福島県内93データ及び福島県以外45データ  
 [4月24日]福島県内84データ及び福島県以外45データ  
 [4月25日]福島県内106データ及び福島県以外190データ  
 [4月26日]福島県内81データ及び福島県以外739データ  
 [4月27日]福島県内109データ及び福島県以外209データ  
 [4月28日]福島県内78データ及び福島県以外201データ  
 [4月29日]福島県内117データ  
 [4月30日]福島県内85データ  
 [5月1日]福島県内104データ  
 [5月2日]福島県内87データ及び福島県以外493データ  
 [5月3日]福島県内92データ  
 [5月4日]福島県内69データ  
 [5月5日]福島県内108データ  
 [5月6日]福島県内79データ  
 [5月7日]福島県内112データ  
 [5月8日]福島県内98データ  
 [5月9日]福島県内119データ及び福島県以外817データ  
 [5月10日]福島県内83データ

[5月11日]福島県内102データ  
[5月12日]福島県内87データ  
[5月13日]福島県内106データ及び福島県以外1,043データ  
[5月14日]福島県内88データ  
[5月15日]福島県内94データ  
[5月16日]福島県内66データ  
[5月17日]福島県内109データ  
[5月18日]福島県内85データ  
[5月19日]福島県内106データ  
[5月20日]福島県内116データ及び福島県以外1,198データ  
[5月21日]福島県内103データ  
[5月22日]福島県内88データ  
[5月23日]福島県内137データ  
[5月24日]福島県内84データ  
[5月25日]福島県内78データ  
[5月26日]福島県内84データ  
[5月27日]福島県内109データ及び福島県以外1,044データ  
[5月28日]福島県内86データ  
[5月29日]福島県内106データ  
[5月30日]福島県内94データ  
[5月31日]福島県内95データ  
[6月1日]福島県内90データ  
[6月2日]福島県内106データ  
[6月3日]福島県内86データ及び福島県以外1,029データ  
[6月4日]福島県内75データ  
[6月5日]福島県内109データ  
[6月6日]福島県内61データ  
[6月7日]福島県内117データ  
[6月8日]福島県内159データ  
[6月9日]福島県内114データ  
[6月10日]福島県内106データ及び福島県以外1,178データ  
[6月11日]福島県内101データ  
[6月12日]福島県内106データ  
[6月13日]福島県内82データ  
[6月14日]福島県内109データ  
[6月15日]福島県内88データ  
[6月16日]福島県内106データ  
[6月17日]福島県内90データ及び福島県以外1,104データ  
[6月18日]福島県内101データ  
[6月19日]福島県内92データ  
[6月20日]福島県内106データ  
[6月21日]福島県内87データ  
[6月22日]福島県内107データ  
[6月23日]福島県内86データ  
[6月24日]福島県内109データ及び福島県以外996データ

[6月25日]福島県内90データ  
[6月26日]福島県内92データ  
[6月27日]福島県内75データ  
[6月28日]福島県内87データ  
[6月29日]福島県内112データ  
[6月30日]福島県内92データ  
[7月1日]福島県内108データ及び福島県以外1,208データ  
[7月2日]福島県内97データ  
[7月3日]福島県内84データ  
[7月4日]福島県内98データ  
[7月5日]福島県内97データ  
[7月6日]福島県内95データ  
[7月7日]福島県内95データ  
[7月8日]福島県内96データ及び福島県以外1,096データ  
[7月9日]福島県内98データ  
[7月10日]福島県内99データ  
[7月11日]福島県内92データ  
[7月12日]福島県内105データ  
[7月13日]福島県内83データ  
[7月14日]福島県内102データ  
[7月15日]福島県内95データ及び福島県以外987データ  
[7月19日]福島県内379データ  
[7月20日]福島県内103データ  
[7月21日]福島県内98データ  
[7月22日]福島県内108データ及び福島県以外1,039データ  
[7月25日]福島県内272データ  
[7月26日]福島県内101データ  
[7月27日]福島県内98データ  
[7月28日]福島県内94データ  
[7月29日]福島県内94データ及び福島県以外1,024データ  
[8月1日]福島県内270データ  
[8月2日]福島県内77データ  
[8月3日]福島県内106データ  
[8月4日]福島県内65データ  
[8月5日]福島県内99データ及び福島県以外1,035データ  
[8月8日]福島県内250データ  
[8月9日]福島県内104データ  
[8月10日]福島県内102データ  
[8月11日]福島県内80データ  
[8月12日]福島県内88データ及び福島県以外1,034データ  
[8月15日]福島県内285データ  
[8月16日]福島県内76データ  
[8月17日]福島県内93データ  
[8月18日]福島県内91データ  
[8月19日]福島県内100データ及び福島県以外1,032データ

[8月22日]福島県内 2 7 4 データ  
[8月23日]福島県内 9 9 データ  
[8月24日]福島県内 9 0 データ  
[8月25日]福島県内 1 0 3 データ  
[8月26日]福島県内 9 8 データ及び福島県以外 1, 0 9 7 データ  
[8月29日]福島県内 2 7 3 データ  
[8月30日]福島県内 9 1 データ  
[8月31日]福島県内 1 0 6 データ  
[9月 1日]福島県内 8 0 データ  
[9月 2日]福島県内 1 0 2 データ及び福島県以外 1, 0 1 9 データ  
[9月 5日]福島県内 2 8 3 データ  
[9月 6日]福島県内 8 4 データ  
[9月 7日]福島県内 1 0 3 データ  
[9月 8日]福島県内 9 8 データ  
[9月 9日]福島県内 1 0 0 データ及び福島県以外 9 4 5 データ  
[9月12日]福島県内 2 7 8 データ  
[9月13日]福島県内 9 1 データ  
[9月14日]福島県内 1 0 5 データ  
[9月15日]福島県内 9 2 データ  
[9月16日]福島県内 9 8 データ及び福島県以外 1, 2 1 4 データ  
[9月20日]福島県内 3 8 6 データ  
[9月21日]福島県内 9 3 データ  
[9月22日]福島県内 1 0 0 データ  
[9月26日]福島県内 3 8 6 データ及び福島県以外 9 9 4 データ  
[9月27日]福島県内 9 2 データ  
[9月28日]福島県内 1 0 5 データ  
[9月29日]福島県内 1 0 1 データ  
[9月30日]福島県内 9 9 データ及び福島県以外 9 6 0 データ  
[10月 3日]福島県内 2 6 8 データ  
[10月 4日]福島県内 8 0 データ  
[10月 5日]福島県内 1 0 9 データ  
[10月 6日]福島県内 1 5 5 データ  
[10月 7日]福島県内 8 4 データ及び福島県以外 1, 2 0 3 データ  
[10月11日]福島県内 2 4 3 データ  
[10月12日]福島県内 1 1 2 データ  
[10月13日]福島県内 1 5 3 データ  
[10月14日]福島県内 8 2 データ及び福島県以外 1, 2 3 9 データ  
[10月17日]福島県内 1 6 2 データ  
[10月18日]福島県内 1 2 7 データ  
[10月19日]福島県内 1 0 0 データ  
[10月20日]福島県内 1 6 5 データ  
[10月21日]福島県内 9 1 データ及び福島県以外 1, 2 7 9 データ  
[10月24日]福島県内 1 6 5 データ  
[10月25日]福島県内 1 2 3 データ  
[10月26日]福島県内 9 9 データ

[10月27日] 福島県内 1 6 3 データ  
[10月28日] 福島県内 8 9 データ及び福島県以外 9 9 2 データ  
[10月31日] 福島県内 1 6 5 データ  
[11月 1日] 福島県内 1 1 7 データ  
[11月 2日] 福島県内 9 9 データ  
[11月 4日] 福島県内 2 4 7 データ及び福島県以外 8 9 3 データ  
[11月 7日] 福島県内 1 5 9 データ  
[11月 8日] 福島県内 1 1 2 データ  
[11月 9日] 福島県内 9 6 データ  
[11月10日] 福島県内 1 7 8 データ  
[11月11日] 福島県内 8 2 データ及び福島県以外 1, 1 6 8 データ  
[11月14日] 福島県内 1 6 3 データ  
[11月15日] 福島県内 1 1 2 データ  
[11月16日] 福島県内 9 9 データ  
[11月17日] 福島県内 1 6 9 データ  
[11月18日] 福島県内 8 4 データ及び福島県以外 1, 0 9 2 データ  
[11月21日] 福島県内 1 5 1 データ  
[11月22日] 福島県内 1 0 8 データ  
[11月24日] 福島県内 1 8 4 データ  
[11月25日] 福島県内 1 5 2 データ及び福島県以外 8 8 7 データ  
[11月28日] 福島県内 1 5 4 データ  
[11月29日] 福島県内 1 1 0 データ  
[11月30日] 福島県内 1 0 4 データ  
[12月 1日] 福島県内 1 6 0 データ  
[12月 2日] 福島県内 8 3 データ及び福島県以外 1, 1 4 5 データ  
[12月 5日] 福島県内 1 4 5 データ  
[12月 6日] 福島県内 1 1 1 データ  
[12月 7日] 福島県内 9 7 データ  
[12月 8日] 福島県内 1 6 9 データ  
[12月 9日] 福島県内 8 9 データ及び福島県以外 1, 1 1 3 データ  
[12月12日] 福島県内 1 4 5 データ  
[12月13日] 福島県内 1 0 7 データ  
[12月14日] 福島県内 8 7 データ  
[12月15日] 福島県内 1 7 1 データ  
[12月16日] 福島県内 9 0 データ及び福島県以外 1, 0 9 7 データ  
[12月19日] 福島県内 1 5 4 データ  
[12月20日] 福島県内 1 1 5 データ  
[12月21日] 福島県内 9 8 データ  
[12月22日] 福島県内 1 6 5 データ  
[12月26日] 福島県内 2 3 1 データ及び福島県以外 1, 1 3 2 データ  
[12月27日] 福島県内 1 2 6 データ  
[12月28日] 福島県内 1 3 3 データ  
[ 1月 4日] 福島県内 1 4 2 データ  
[ 1月 5日] 福島県内 1 1 4 データ  
[ 1月 6日] 福島県内 9 7 データ及び福島県以外 1, 3 7 9 データ

【直近調査結果状況】 12月22日から1月6日に入手した3,519データのうち指標等超過0件

・調査結果に基づき以下のとおり対応

	水道事業者等	乳児		一般	
		開始	解除	開始	解除
福島県	飯館村飯館簡易水道事業（飯館村）	3/21	5/10	3/21	4/1
	伊達市月館簡易水道事業（伊達市）	3/22	3/26		
		3/27	4/1		
	川俣町水道事業（川俣町）	3/22	3/25		
	郡山市上水道事業（郡山市）	3/22	3/25		
	南相馬市原町水道事業（南相馬市）	3/22	3/30		
	田村市水道事業（田村市）	3/22	3/23		
3/26		3/28			
いわき市水道事業（いわき市）	3/23	3/31			
茨城県	東海村上水道事業（東海村）	3/23	3/26		
	水府地区北部簡易水道事業（常陸太田市）	3/23	3/26		
	北茨城市上水道事業（北茨城市）	3/24	3/27		
	日立市水道事業（日立市）	3/24	3/26		
	笠間市上水道事業（笠間市）	3/24	3/27		
	古河市水道事業（古河市）	3/25	3/25		
	茨城県南水道企業団上水道事業（取手市）	3/25	3/26		
栃木県	宇都宮市上水道事業（宇都宮市）	3/25	3/25		
	野木町水道事業（野木町）	3/25	3/26		
千葉県	千葉県水道事業 （ちば野菊の里浄水場、栗山浄水場）	3/23	3/25		
	（柏井浄水場（東側施設））	3/26	3/27		
	北千葉広域水道用水供給事業	3/23	3/26		
	印旛広域水道用水供給事業	3/26	3/27		
東京都	東京都水道事業（23区5市）	3/23	3/24		

※「乳児」は乳児による摂取制限、「一般」は住民による摂取制限を示す  
 また、「開始」「解除」はそれぞれ当該摂取制限及び広報の開始、解除を示す  
 ※現時点で乳児または一般における摂取制限を行っている水道事業はない

## 【食品】

食品衛生法に基づく放射性物質を含む食品への対応

《暫定規制値の設定等》

- ・食品中の放射性物質について、原子力安全委員会により示されていた指標を参考に、暫定規制値を設定（3月17日）
- ・食品中の放射性物質の健康への影響について科学的評価を得るため、食品安全委員会へ諮問（3月20日）
- ・薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会において、食品安全委員会の「緊急取りまとめ」などにかんがみ、現状においては、食品衛生法上の暫定規制値を維持すべきとの所見を発表（4月4日）



- ・原子力災害対策本部が取りまとめた食品の出荷制限及び摂取制限の設定及び解除の考え方を踏まえ、関係省庁と協議の上で決定された都道府県等の検査計画等の内容について、食品中の放射性物質に関する暫定規制値の取扱いと併せて発表（4月4日）
- ・魚介類から放射性ヨウ素が相当程度検出されたことから、原子力安全委員会の助言を受け、魚介類に対する放射性ヨウ素の暫定規制値について設定（4月5日）
- ・魚介類中の放射性ヨウ素に関する食品健康影響評価を食品安全委員会に依頼（4月6日）
- ・薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会放射性物質対策部会を設置し、同部会において、魚介類中の放射性ヨウ素に関する暫定規制値の取扱いについて当面の所見を取りまとめ（4月8日）
- ・食品・水道水中の放射性物質に関する検査計画の策定・実施状況について、関係都県の報告を基に厚生労働省で取りまとめた内容を関係都県に通知（4月28日）
- ・食品中の放射性物質に関する「検査計画、出荷制限等の品目・区域の設定・解除の考え方」を改正（6月27日）
- ・食品中の放射性物質に関する「検査計画、出荷制限等の品目・区域の設定・解除の考え方」を改正（8月4日）

#### 《検査結果の公表》

- [第1報] 福島県での緊急モニタリング結果、茨城県（3月19日）
- [第2報] 福島県での緊急モニタリング結果、茨城県、新潟県（3月20日）
- [第3報] 栃木県、東京都、群馬県（3月20日）
- [第4報] 福島県での緊急モニタリング結果、長野県、千葉県（3月21日）
- [第5報] 埼玉県、新潟県、茨城県（3月21日）
- [第6報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、新潟県、茨城県（3月22日）
- [第7報] 茨城県、群馬県、埼玉県、新潟県、京都市（3月23日）
- [第8報] 福島県での緊急モニタリング結果、栃木県、群馬県（3月23日）
- [第9報] 千葉県、新潟県、山形県、茨城県、長野県、愛知県（3月24日）
- [第10報] 東京都（3月24日）
- [第11報] 千葉県、栃木県、神奈川県、茨城県、新潟県、愛媛県、埼玉県、群馬県、山形県、宮城県（3月25日）
- [第12報] 愛知県（3月25日）
- [第13報] 新潟県（3月26日）
- [第14報] 福島県での緊急モニタリング結果、群馬県、山形県、茨城県（3月26日）
- [第15報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、山形県（3月27日）
- [第16報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、千葉県、山形県、宮城県（3月28日）
- [第17報] 千葉県、新潟県、群馬県、長野県、神奈川県、山形県（3月29日）
- [第18報] 福島県での緊急モニタリング結果、千葉県、神奈川県、埼玉県、新潟県、山形県、名古屋市（3月30日）
- [第19報] 福島県での緊急モニタリング結果、千葉県、茨城県、神奈川県、栃木県、新潟県、京都府、東京都、京都市（3月31日）
- [第20報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、東京都、神奈川県、京都府（4月1日）
- [第21報] 新潟県、群馬県、静岡県、茨城県（4月1日）
- [第22報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、茨城県（4月2日）
- [第23報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、茨城県（4月3日）

- [第24報] 茨城県、平潟漁業協同組合（4月4日）
- [第25報] 新潟県、京都市、平潟漁業協同組合（4月4日）
- [第26報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、新潟県、群馬県、千葉県、東京都、茨城県（4月5日）
- [第27報] 福島県での緊急モニタリング結果、兵庫県、茨城県、埼玉県、神奈川県、新潟県、山形県、千葉県、京都市（4月6日）
- [第28報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、千葉県、新潟県、兵庫県、栃木県、茨城県、山形県、名古屋市、関係団体（4月7日）
- [第29報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、千葉県、兵庫県、新潟県、長野県、群馬県、茨城県、名古屋市（4月8日）
- [第30報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、茨城県（4月9日）
- [第31報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、茨城県（4月10日）
- [第32報] 群馬県、兵庫県、新潟県、宮城県、山形県、茨城県（4月11日）
- [第33報] 福島県での緊急モニタリング、神奈川県、茨城県、千葉県、新潟県、山形県（4月12日）
- [第34報] 茨城県（4月12日）
- [第35報] 福島県での緊急モニタリング、宮城県、神奈川県、新潟県、茨城県、群馬県、山形県（4月13日）
- [第36報] 神奈川県、千葉県、新潟県、埼玉県、栃木県、茨城県、山形県、長野県、名古屋市（4月14日）
- [第37報] 神奈川県、兵庫県、千葉県、新潟県、山形県、茨城県（4月15日）
- [第38報] 茨城県、新潟県（4月16日）
- [第39報] 福島県での緊急モニタリング、茨城県、新潟県（4月17日）
- [第40報] 福島県での緊急モニタリング、北海道、群馬県、新潟県、山形県、千葉県（4月18日）
- [第41報] 福島県での緊急モニタリング、神奈川県、千葉県、茨城県、新潟県、長野県、山形県、京都市（4月19日）
- [第42報] 福島県での緊急モニタリング、群馬県、東京都、神奈川県、茨城県、新潟県、栃木県、山形県、横浜市（4月20日）
- [第43報] 福島県での緊急モニタリング、神奈川県、長野県、千葉県、埼玉県、新潟県、東京都、山形県、京都市、名古屋市、京都府（4月21日）
- [第44報] 岐阜県、神奈川県、茨城県、兵庫県、千葉県、新潟県、山形県（4月22日）
- [第45報] 福島県での緊急モニタリング、新潟県、茨城県（4月23日）
- [第46報] 福島県での緊急モニタリング、新潟県（4月24日）
- [第47報] 福島県での緊急モニタリング、新潟県、山形県、川崎市（4月25日）
- [第48報] 福島県での緊急モニタリング、千葉県、神奈川県、北海道、新潟県、茨城県、山形県、東京都、京都市（4月26日）
- [第49報] 福島県での緊急モニタリング結果、宮城県、群馬県、神奈川県、新潟県、茨城県、栃木県、山形県（4月27日）
- [第50報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、長野県、千葉県、東京都、新潟県、兵庫県、埼玉県、栃木県、山形県、京都市（4月28日）
- [第51報] 福島県での緊急モニタリング結果、茨城県、新潟県、千葉県（4月29日）
- [第52報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、茨城県（4月30日）
- [第53報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県（5月1日）
- [第54報] 福島県での緊急モニタリング結果、宮城県、栃木県、新潟県、神奈川県、

- 千葉県、山形県 (5月2日)
- [第55報] 福島県での緊急モニタリング結果、茨城県、新潟県 (5月3日)
- [第56報] 福島県での緊急モニタリング結果、群馬県、神奈川県、新潟県 (5月4日)
- [第57報] 福島県での緊急モニタリング結果、栃木県、長野県、埼玉県、新潟県 (5月5日)
- [第58報] 福島県での緊急モニタリング結果、千葉県、新潟県、兵庫県、山形県 (5月6日)
- [第59報] 福島県での緊急モニタリング結果、茨城県、新潟県 (5月7日)
- [第60報] 福島県での緊急モニタリング結果、茨城県、新潟県 (5月8日)
- [第61報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、青森県、山形県 (5月9日)
- [第62報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、神奈川県、千葉県、茨城県、山形県、東京都 (5月10日)
- [第63報] 福島県での緊急モニタリング結果、宮城県、栃木県、新潟県、神奈川県、山形県、静岡県 (5月11日)
- [第64報] 福島県での緊急モニタリング結果、長野県、神奈川県、茨城県、千葉県、北海道、新潟県、埼玉県、栃木県、東京都、山形県、金沢市 (5月12日)
- [第65報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、栃木県、岡山県、山形県、長野県、千葉県、静岡県、新潟県、山梨県、茨城県、東京都 (5月13日)
- [第66報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、埼玉県、静岡県 (5月14日)
- [第67報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、(5月15日)
- [第68報] 福島県での緊急モニタリング結果、兵庫県、栃木県、新潟県、千葉県、山形県、茨城県、静岡県、東京都 (5月16日)
- [第69報] 福島県での緊急モニタリング結果、千葉県、神奈川県、青森県、新潟県、山梨県、茨城県、山形県、長野県、宇都宮市、さいたま市 (5月17日)
- [第70報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、長野県、山形県、神奈川県、群馬県、千葉県 (5月18日)
- [第71報] 福島県での緊急モニタリング結果、京都府、茨城県、群馬県、埼玉県、新潟県、千葉県、川崎市、東京都、山形県、栃木県 (5月19日)
- [第72報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、千葉市、兵庫県、千葉県、新潟県、茨城県、栃木県、山形県 (5月20日)
- [第73報] 福島県での緊急モニタリング結果、茨城県、新潟県 (5月21日)
- [第74報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県 (5月22日)
- [第75報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、千葉県、山形県 (5月23日)
- [第76報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、神奈川県、埼玉県、新潟県、長野県、千葉県、山形県、茨城県 (5月24日)
- [第77報] 福島県での緊急モニタリング結果、宮城県、神奈川県、新潟県、山形県、群馬県、青森県、千葉県 (5月25日)
- [第78報] 福島県での緊急モニタリング結果、長野県、神奈川県、宮城県、千葉市、栃木県、川崎市、新潟県、茨城県、埼玉県、千葉県、東京都、仙台市、山形県、岩手県 (5月26日)
- [第79報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、兵庫県、新潟県、千葉県、栃木県、茨城県、長野県、山形県、静岡県 (5月27日)
- [第80報] 福島県での緊急モニタリング結果、宮崎県、茨城県、新潟県 (5月28日)
- [第81報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県 (5月29日)
- [第82報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、千葉県、山形県、栃木県 (5月30日)

月30日)

- [第83報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、千葉県、新潟県、宮城県、茨城県、山形県、さいたま市、京都市 (5月31日)
- [第84報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、北海道、新潟県、茨城県、山形県、群馬県 (6月1日)
- [第85報] 福島県での緊急モニタリング結果、千葉県、神奈川県、千葉市、新潟県、埼玉県、東京都、山形県、栃木県、茨城県 (6月2日)
- [第86報] 福島県での緊急モニタリング結果、長野県、兵庫県、青森県、茨城県、川崎市、新潟県、長野県、山形県、千葉県、京都市 (6月3日)
- [第87報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県 (6月4日)
- [第88報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県 (6月5日)
- [第89報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、茨城県、新潟県、千葉県、山形県、東京都 (6月6日)
- [第90報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、北海道、茨城県、新潟県、山形県、京都市 (6月7日)
- [第91報] 福島県での緊急モニタリング結果、宮城県、千葉県、川崎市、新潟県、山形県、神奈川県、茨城県、群馬県 (6月8日)
- [第92報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、宮城県、長野県、埼玉県、栃木県、千葉市、新潟県、静岡県、千葉県、山形県、東京都、名古屋市 (6月9日)
- [第93報] 福島県での緊急モニタリング結果、兵庫県、茨城県、千葉県、新潟県、静岡県、山形県 (6月10日)
- [第94報] 新潟県 (6月11日)
- [第95報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県 (6月12日)
- [第96報] 福島県での緊急モニタリング結果、青森県、神奈川県、群馬県、千葉県、新潟県、山形県 (6月13日)
- [第97報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、千葉県、静岡県、愛知県、茨城県、山形県 (6月14日)
- [第98報] 福島県での緊急モニタリング結果、宮城県、新潟県、神奈川県、茨城県、山形県、群馬県、静岡県 (6月15日)
- [第99報] 福島県での緊急モニタリング結果、千葉県、神奈川県、長野県、新潟県、埼玉県、愛知県、栃木県、東京都、静岡県、山形県、茨城県 (6月16日)
- [第100報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、神奈川県、千葉市、川崎市、兵庫県、千葉県、茨城県、新潟県、静岡県、山形県、横浜市、京都市、京都府 (6月17日)
- [第101報] 新潟県 (6月18日)
- [第102報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県 (6月19日)
- [第103報] 福島県での緊急モニタリング結果、埼玉県、新潟県、山形県、千葉県 (6月20日)
- [第104報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、東京都、新潟県、茨城県、千葉県、山形県、静岡県、横浜市、さいたま市、京都府、福島県 (6月21日)
- [第105報] 福島県での緊急モニタリング結果、宮城県、千葉県、新潟県、静岡県、神奈川県、埼玉県、山形県、群馬県、横浜市、福島県 (6月22日)
- [第106報] 福島県での緊急モニタリング結果、千葉県、長野県、埼玉県、新潟県、

- 栃木県、山形県、神奈川県、千葉市、京都市、横浜市（6月23日）
- [第107報] 福島県での緊急モニタリング結果、東京都、北海道、神奈川県、千葉県、兵庫県、茨城県、新潟県、栃木県、山形県、山梨県、横浜市、名古屋市（6月24日）
- [第108報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県（6月25日）
- [第109報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県（6月26日）
- [第110報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、千葉県、山形県、横浜市（6月27日）
- [第111報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、京都市、宮城県、静岡県、新潟県、千葉県、茨城県、横浜市（6月28日）
- [第112報] 福島県での緊急モニタリング結果、山形県、神奈川県、埼玉県、群馬県、新潟県、静岡県、茨城県、千葉県、京都市、横浜市（6月29日）
- [第113報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、長野県、千葉県、静岡県、埼玉県、山梨県、千葉市、茨城県、東京都、新潟県、山形県、名古屋市、板橋区（6月30日）
- [第114報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、千葉県、新潟県、茨城県、埼玉県、相模原市、山形県、山梨県、宮崎県、横須賀市、横浜市、京都府（7月1日）
- [第115報] 新潟県（7月2日）
- [第116報] 新潟県（7月3日）
- [第117報] 福島県での緊急モニタリング結果、兵庫県、東京都、新潟県、千葉県、山形県、横浜市（7月4日）
- [第118報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、神奈川県、茨城県、東京都、千葉県、新潟県、山形県、横浜市、京都市（7月5日）
- [第119報] 福島県での緊急モニタリング結果、千葉県、栃木県、茨城県、新潟県、埼玉県、群馬県、山形県、横浜市（7月6日）
- [第120報] 福島県での緊急モニタリング結果、宮城県、神奈川県、群馬県、茨城県、新潟県、埼玉県、千葉市、栃木県、東京都、千葉県、山形県、川崎市（7月7日）
- [第121報] 福島県での緊急モニタリング結果、長野県、神奈川県、千葉県、栃木県、埼玉県、新潟県、茨城県、山形県、東京都、京都市、横浜市（7月8日）
- [第122報] 福島県での緊急モニタリング結果、東京都、新潟県（7月9日）
- [第123報] 新潟県、横浜市（7月10日）
- [第124報] 福島県での緊急モニタリング結果、静岡県、宮崎県、新潟県、千葉県、山形県、東京都、京都市、静岡市、横浜市（7月11日）
- [第125報] 福島県での緊急モニタリング結果、千葉県、埼玉県、仙台市、新潟県、北海道、藤沢市、山形県、京都市、東京都（7月12日）
- [第126報] 福島県での緊急モニタリング結果、高知県、茨城県、東京都、千葉県、宮城県、新潟県、栃木県、千葉市、群馬県、山形県、徳島県、大阪府、神奈川県、横浜市、札幌市（7月13日）
- [第127報] 福島県での緊急モニタリング結果、神奈川県、新潟県、青森県、茨城県、千葉県、埼玉県、栃木県、東京都、群馬県、山形県、北海道、京都府、横浜市、川崎市、藤沢市、名古屋市（7月14日）
- [第128報] 福島県浅川町の畜産農家から出荷された牛の情報、東京都（7月15日）
- [第129報] 福島県での緊急モニタリング結果、長野県、神奈川県、兵庫県、新潟県、

- 栃木県、熊本県、千葉県、茨城県、山形県、さいたま市、横浜市（7月15日）
- [第130報] 福島県での緊急モニタリング結果、埼玉県、青森県、秋田市、東京都、山梨県、岐阜県、福岡県、新潟県（7月16日）
- [第131報] 山形県、香川県、愛知県、和歌山県、東京都、埼玉県、新潟県、長野県（7月17日）
- [第132報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、青森県、千葉市、川崎市、西宮市（7月18日）
- [第133報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、千葉県、横浜市、群馬県、船橋市、石川県、埼玉県、岡山県、三重県（7月19日）
- [第134報] 福島県での緊急モニタリング結果、愛媛県、山口県、神奈川県、山形県、富山県、京都市、大分県、秋田県、東京都、徳島県、横浜市、埼玉県、長野県、群馬県、仙台市（7月20日）
- [第135報] 福島県での緊急モニタリング結果、香川県、福井県、秋田県、新潟県、神奈川県、京都府、群馬県、広島県、名古屋市、佐賀県、埼玉県、東京都、徳島県、福島県、岐阜県、静岡県、山形県、茨城県、栃木県、宮城県、長野県、山梨県（7月21日）
- [第136報] 川崎市、香川県、岡山市、新潟県、藤沢市、北海道、福岡県、愛知県、高知市、高知県、東京都、栃木県、京都市、岩手県、北九州市、和歌山県、相模原市、愛媛県、神奈川県、埼玉県、広島市、船橋市、名古屋市、福島県、秋田県、三重県、茨城県、千葉市、千葉県、群馬県、横浜市、福井県（7月22日）
- [第137報] 福島県での緊急モニタリング結果、大阪市、新潟市、宮崎県、姫路市、豊橋市、千葉市、奈良県、新潟県、愛知県、京都府、山形県、静岡県、倉敷市、高松市及び香川県、宮城県、京都市、北海道、広島市、名古屋市、船橋市、栃木県、岩手県、相模原市、さいたま市（7月23日）
- [第138報] 山形県、横浜市、高松市、山口県、埼玉県、岐阜県、愛知県、名古屋市、新潟県（7月24日）
- [第139報] 福島県での緊急モニタリング結果、東京都、姫路市、静岡市、大分県、埼玉県、愛知県、名古屋市、豊橋市、三重県、佐賀県、北海道、山形県、栃木県、千葉県、新潟県、長野県、兵庫県、岩手県、川崎市（7月25日）
- [第140報] 福島県での緊急モニタリング結果、東京都、島根県、新潟県、三重県、青森県、京都府、大津市、新潟市、横浜市、徳島県、名古屋市、山形県、茨城県、栃木県、千葉県、神奈川県（7月26日）
- [第141報] 福島県での緊急モニタリング結果、栃木県、東京都、柏市、山形県、宮城県、奈良県、青森県、埼玉県、船橋市、福岡県、茨城県、豊橋市、大阪市、山口県、岐阜県、名古屋市、北海道、長野県、新潟県、横浜市、東大阪市（7月27日）
- [第142報] 福島県での緊急モニタリング結果、山形県、宮城県、川崎市、北海道、秋田県、群馬県、埼玉県、福岡市、久留米市、茨城県、新潟県、北九州市、三重県、栃木県、千葉県、神奈川県、長野県、郡山市、東京都、大阪市（7月28日）
- [第143報] 福島県での緊急モニタリング結果、茨城県、福岡県、山形県、宮城県、香川県、静岡県、広島市、群馬県、埼玉県、新潟県、新潟市、岐阜県、栃木県、北海道、東京都、千葉県、名古屋市、仙台市、岩手県、横浜市、

京都市 (7月29日)

- [第144報] 岩手県、山形県、さいたま市、長野県、茨城県、三重県、新潟県、札幌市、名古屋市 (7月30日)
- [第145報] 宮城県、山形県、郡山市、新潟県、東京都 (7月31日)
- [第146報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、愛知県、山形県、神戸市、相模原市、新潟県、静岡県、埼玉県、東京都、和歌山県 (8月1日)
- [第147報] 福島県での緊急モニタリング結果、秋田県、宮城県、広島市、山形県、神奈川県、茨城県、新潟県、静岡県、三重県、千葉県、栃木県、郡山市、札幌市、名古屋市、鹿児島市、東京都、和歌山県、和歌山市、岩手県 (8月2日)
- [第148報] 福島県での緊急モニタリング結果、宮城県、北海道、岩手県、埼玉県、京都府、奈良県、茨城県、三重県、群馬県、千葉県、神奈川県、新潟県、静岡県、川崎市 (8月3日)
- [第149報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、京都府、横須賀市、埼玉県、青森県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、長野県、静岡県、札幌市、藤沢市、大阪府、北海道 (8月4日)
- [第150報] 福島県での緊急モニタリング結果、高松市、山梨県、名古屋市、青森県、山形県、仙台市、柏市、横浜市、川崎市、静岡県、新潟市、京都市、滋賀県、神戸市、埼玉県、東京都、三重県、北海道、岩手県、茨城県、群馬県、千葉県、神奈川県、藤沢市、新潟県、長野県 (8月5日)
- [第151報] 福島県での緊急モニタリング結果、群馬県、宮城県、山形県、秋田市、岩手県、新潟県、船橋市 (8月6日)
- [第152報] 静岡市、山形県、栃木県、群馬県、埼玉県、新潟県、静岡県 (8月7日)
- [第153報] 青森県、船橋市、京都府、宮城県、埼玉県、山形県、横浜市、静岡県、静岡市、茨城県、新潟県、山梨県、長野県 (8月8日)
- [第154報] 福島県での緊急モニタリング結果、青森県、岩手県、千葉市、堺市、大阪市、東京都、静岡県、山形県、千葉県、茨城県、群馬県、神奈川県、新潟県、長野県、名古屋市 (8月9日)
- [第155報] 福島県での緊急モニタリング結果、東京都、京都府、新潟市、西宮市、福岡県、宮城県、茨城県、山形県、群馬県、千葉県、神奈川県、長野県、新潟県、静岡県 (8月10日)
- [第156報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、船橋市、横浜市、福島県、広島市、仙台市、東京都、山梨県、三重県、名古屋市、茨城県、群馬県、埼玉県、神奈川県、長野県、富山県、京都府、京都市、高知県 (8月11日)
- [第157報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、青森県、北海道、仙台市、岩手県、名古屋市、横浜市、高知県、島根県、千葉市、東京都、福岡県、山形県、群馬県、埼玉県、千葉県、神奈川県、新潟県、広島県、京都市、兵庫県 (8月12日)
- [第158報] 福島県での緊急モニタリング結果、岐阜県、群馬県、島根県、北海道、新潟県 (8月13日)
- [第159報] 徳島県、新潟県 (8月14日)
- [第160報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、神戸市、石川県、東京都、柏市、茨城県、埼玉県、新潟県 (8月15日)
- [第161報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、静岡市、栃木県、東京都、藤沢市、鹿児島市、秋田市、島根県、山

- 形県、茨城県、埼玉県、千葉県、神奈川県、新潟県（8月16日）
- [第162報] 北海道、埼玉県、京都府、千葉県、神奈川県、横浜市、山梨県、新潟県、石川県（8月17日）
- [第163報] 福島県での緊急モニタリング結果、宮城県、埼玉県、千葉市、大阪市、川崎市、東京都、静岡県、石川県、島根県、山形県、栃木県、群馬県、千葉県、神奈川県、山梨県、新潟県、兵庫県、高知県（8月18日）
- [第164報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、川崎市、郡山市、姫路市、広島市、滋賀県、仙台市、東京都、福岡県、岩手県、山口県、新潟県、島根県、京都市、山形県、宮城県、秋田県、茨城県、栃木県、千葉県、長野県、名古屋市、広島県（8月19日）
- [第165報] 川崎市、大阪市、横浜市、山形県、茨城県、新潟県（8月20日）
- [第166報] 川崎市、新潟県、千葉県（8月21日）
- [第167報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、名古屋市、東京都、茨城県、大阪府、千葉県、新潟県、長野県、富山県、石川県、金沢市、兵庫県（8月22日）
- [第168報] 福島県での緊急モニタリング結果、郡山市、埼玉県、東京都、青森市、仙台市、千葉市、相模原市、船橋市、北海道、茨城県、群馬県、千葉県、新潟県、長野県、名古屋市、大阪府、大阪市（8月23日）
- [第169報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、岩手県、石川県、埼玉県、川崎市、青森県、秋田市、千葉県、東京都、広島市、新潟県、北海道、宮城県、山形県、茨城県、群馬県、長野県、山梨県、京都市、大阪府、山口県（8月24日）
- [第170報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、山形県、茨城県、栃木県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、横浜市、相模原市、新潟県、富山県、山梨県、長野県、名古屋市、京都府、大阪府、姫路市、広島県、広島市、福岡県
- [第171報] 福島県での緊急モニタリング結果、青森県、岩手県、仙台市、山形県、埼玉県、千葉県、千葉市、船橋市、神奈川県、横浜市、新潟県、石川県、静岡県、京都府、京都市、大阪府、兵庫県、広島市（8月26日）
- [第172報] 福島県での緊急モニタリング結果、山形県、新潟県、千葉県（8月27日）
- [第173報] 青森県、新潟県、千葉県（8月28日）
- [第174報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、北海道、仙台市、山形県、いわき市、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、船橋市、東京都、神奈川県、新潟県、富山県（8月29日）
- [第175報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、茨城県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、静岡県、京都市、兵庫県（8月30日）
- [第176報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、札幌市、岩手県、宮城県、山形県、群馬県、千葉県、船橋市、東京都、神奈川県、新潟県、富山県、金沢市、長野県、大阪府、大阪市、広島市（8月31日）
- [第177報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、岩手県、山形県、茨城県、千葉県、柏市、東京都、神奈川県、横浜市、新潟県、長野県、富山県、金沢市、山梨県、大阪府（9月1日）
- [第178報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、秋田県、山形県、茨城県、埼玉県、千葉市、柏市、神奈川県、横浜



- 市、新潟県、石川県、静岡県、滋賀県（9月2日）
- [第179報] 福島県での緊急モニタリング結果、茨城県、宮城県、千葉県、栃木県、山形県、新潟県、大阪市、東京都、宮城県（9月3日）
- [第180報] 新潟県（9月4日）
- [第181報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、岩手県、茨城県、栃木県、千葉県、東京都、新潟県、金沢市、山梨県、京都府、京都市（9月5日）
- [第182報] 福島県での緊急モニタリング結果、宮城県、茨城県、東京都、神奈川県、横浜市、新潟県、京都府、兵庫県（9月6日）
- [第183報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、宮城県、山形県、茨城県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、横浜市、川崎市、新潟県、富山県、石川県、金沢市、岐阜県、静岡県、京都市（9月7日）
- [第184報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、秋田市、山形県、群馬県、東京都、横浜市、新潟県、新潟市、福井県、山梨県、静岡市、名古屋市、京都市（9月8日）
- [第185報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、青森県、岩手県、山形県、茨城県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、川崎市、藤沢市、新潟県、富山県、金沢市、福井県、大阪市（9月9日）
- [第186報] 福島県での緊急モニタリング結果、旭川市、宮城県、栃木県、新潟県、富山県（9月10日）
- [第187報] 秋田県、新潟県（9月11日）
- [第188報] 福島県での緊急時モニタリング結果、北海道、岩手県、宮城県、いわき市、群馬県、千葉県、柏市、東京都、神奈川県、相模原市、金沢市、山梨県、新潟県、大阪府（9月12日）
- [第189報] 福島県での緊急時モニタリング結果、北海道、札幌市、岩手県、宮城県、仙台市、秋田市、山形県、茨城県、群馬県、さいたま市、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、名古屋市、京都府、兵庫県、福岡県、熊本県（9月13日）
- [第190報] 福島県での緊急時モニタリング結果、北海道、青森県、宮城県、山形県、茨城県、栃木県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、石川県、金沢市、長野県、静岡県、大阪府（9月14日）
- [第191報] 福島県での緊急時モニタリング結果、青森県、宮城県、山形県、茨城県、群馬県、さいたま市、千葉県、東京都、神奈川県、川崎市、相模原市、新潟県、富山県、山梨県、長野県、大阪府、兵庫県、高知県（9月15日）
- [第192報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、岩手県、宮城県、秋田市、茨城県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、富山県、福井県、岐阜県、名古屋市、兵庫県（9月16日）
- [第193報] 福島県での緊急モニタリング結果、茨城県、栃木県、新潟県、山形県（9月17日）
- [第194報] 新潟県（9月18日）
- [第195報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県（9月19日）
- [第196報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、宮城県、山形県、茨城県、群馬県、さいたま市、東京都、相模原市、

- 新潟県、金沢市、静岡県、京都府、兵庫県、西宮市、姫路市（9月20日）
- [第197報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、青森県、岩手県、宮城県、仙台市、山形県、茨城県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、横浜市、新潟県、長野県、山梨県、名古屋市、京都府（9月21日）
- [第198報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、秋田県、宮城県、群馬県、さいたま市、千葉県、柏市、東京都、神奈川県、新潟県、長野県、富山県、福井県、金沢市、静岡県、山梨県、大阪府、京都市（9月22日）
- [第199報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、山形県、茨城県、栃木県、埼玉県、新潟県（9月23日）
- [第200報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県（9月24日）
- [第201報] 新潟県（9月25日）
- [第202報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、北海道、青森県、岩手県、宮城県、茨城県、群馬県、東京都、新潟県、金沢市、富山県（9月26日）
- [第203報] 福島県での緊急モニタリング結果、群馬県、札幌市、京都市、千葉県、新潟県、京都府、埼玉県、神奈川県、名古屋市、茨城県、山形県、さいたま市、岩手県、栃木県（9月27日）
- [第204報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、青森県、宮城県、茨城県、埼玉県、千葉県、神奈川県、横浜市、新潟県（9月28日）
- [第205報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、宮城県、山形県、茨城県、群馬県、さいたま市、柏市、東京都、新潟県、金沢市、静岡県、広島県（9月29日）
- [第206報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、岩手県、宮城県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、神奈川県、新潟県、名古屋市、大阪府、姫路市（9月30日）
- [第207報] 福島県での緊急モニタリング結果、郡山市、栃木県（10月1日）
- [第208報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、群馬県、千葉県、藤沢市、相模原市、京都府、広島県（10月3日）
- [第209報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、青森県、岩手県、茨城県、埼玉県、さいたま市、千葉県、川崎市、名古屋市、兵庫県、鳥取県（10月4日）
- [第210報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、青森県、宮城県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、千葉県、藤沢市、長野県、静岡県、京都市、大阪府、島根県（10月5日）
- [第211報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、北海道、青森県、岩手県、宮城県、仙台市、茨城県、栃木県、群馬県、さいたま市、千葉県、東京都、川崎市、長野県、金沢市、富山県、福井県、静岡県、名古屋市、鳥取県、島根県、高松市（10月6日）
- [第212報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、山形県、茨城県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、金沢市、福井県、大阪府、京都府（10月7日）
- [第213報] 福島県での緊急モニタリング結果、栃木県、新潟県、徳島県、静岡県、大阪市（10月8日）
- [第214報] 新潟県（10月9日）
- [第215報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結

- 果、新潟県（10月10日）
- [第216報] 福島県での緊急モニタリング結果、青森県、秋田県、群馬県、さいたま市、千葉県、新潟県、山梨県、鳥取県、島根県（10月11日）
- [第217報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、札幌市、青森県、岩手県、山形県、茨城県、群馬県、栃木県、千葉県、神奈川県、新潟県、鳥取県（10月12日）
- [第218報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、青森県、岩手県、宮城県、仙台市、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、さいたま市、千葉県、東京都、新潟県、山梨県、静岡県、名古屋市、大阪府、島根県、高松市（10月13日）
- [第219報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、岩手県、山形県、茨城県、群馬県、千葉県、神奈川県、静岡県、新潟県、鳥取県、高松市、高知県（10月14日）
- [第220報] 福島県での緊急モニタリング結果、茨城県、新潟県、大阪市（10月15日）
- [第221報] 国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、山梨県、新潟県（10月16日）
- [第222報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、青森県、岩手県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、神奈川県、川崎市、新潟県、長野県、静岡県、京都市、鳥取県、島根県（10月17日）
- [第223報] 福島県での緊急モニタリング結果、青森県、青森市、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、さいたま市、東京都、神奈川県、長野県、新潟県、岐阜県、金沢市、京都市、大阪府、兵庫県、徳島県（10月18日）
- [第224報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、青森県、岩手県、宮城県、山形県、栃木県、群馬県、千葉県、柏市、東京都、神奈川県、相模原市、新潟県、福井県、富山県、静岡県、愛知県、京都市、大阪府、島根県、徳島県（10月19日）
- [第225報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、北海道、青森県、岩手県、宮城県、山形県、栃木県、群馬県、埼玉県、さいたま市、千葉県、東京都、江東区、神奈川県、横浜市、長野県、新潟県、山梨県、京都市、島根県、岡山市、高松市（10月20日）
- [第226報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、宮城県、山形県、栃木県、群馬県、東京都、神奈川県、新潟県、富山県、京都府、京都市、大阪府、兵庫県、鳥取県、島根県、広島県（10月21日）
- [第227報] 福島県での緊急モニタリング結果、千葉県、新潟県、長野県、徳島県（10月22日）
- [第228報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、岩手県、山形県、茨城県、群馬県、千葉県、新潟県、静岡県、京都府、鳥取県（10月24日）
- [第229報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、札幌市、青森県、山形県、いわき市、茨城県、栃木県、群馬県、さいたま市、千葉県、柏市、神奈川県、新潟県、金沢市、福井県、京都市、鳥取県、高松市（10月25日）
- [第230報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、青森県、岩手県、宮城県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、千葉県、神奈川県、横浜市、川崎市、新潟県、長野県、静岡県、山梨県、大阪府、京都市、鳥取県、島根県（10月26日）
- [第231報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、宮城県、山形県、群馬県、

- 埼玉県、さいたま市、千葉県、東京都、神奈川県、相模原市、新潟県、静岡県、岐阜県、京都市、大阪府、姫路市、島根県、徳島県（10月27日）
- [第232報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、北海道、青森県、岩手県、山形県、栃木県、千葉県、神奈川県、藤沢市、新潟県、富山県、長野県、静岡県、山梨県、三重県、京都市、大阪府、大阪市、鳥取県、広島県（10月28日）
- [第233報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県（10月29日）
- [第234報] 福島県での緊急モニタリング結果、青森県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、神奈川県、川崎市、相模原市、新潟県、長野県、鳥取県、島根県、香川県（10月31日）
- [第235報] 福島県での緊急モニタリング結果、青森県、岩手県、宮城県、栃木県、群馬県、さいたま市、千葉県、神奈川県、新潟県、金沢市、山梨県、長野県、静岡県、鳥取県（11月1日）
- [第236報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、札幌市、青森県、岩手県、宮城県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、千葉県、東京都、豊島区、神奈川県、横須賀市、藤沢市、新潟県、長野県、静岡県、京都市、大阪府、鳥取県、島根県、徳島県（11月2日）
- [第237報] 福島県での緊急モニタリング結果、群馬県、新潟県、尼崎市、徳島県（11月3日）
- [第238報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、北海道、岩手県、宮城県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、柏市、横浜市、新潟県、長野県、岐阜県、三重県、島根県、高松市（11月4日）
- [第239報] 福島県での緊急モニタリング結果、千葉県、東京都港区、京都市（11月5日）
- [第240報] 福島県での緊急モニタリング結果、青森県、茨城県、栃木県、群馬県、千葉県、相模原市、新潟県、長野県、岐阜県、鳥取県（11月7日）
- [第241報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、札幌市、青森県、宮城県、秋田県、山形県、栃木県、群馬県、さいたま市、千葉県、神奈川県、新潟県、名古屋市、島根県（11月8日）
- [第242報] 福島県での緊急モニタリング結果、青森県、宮城県、茨城県、群馬県、千葉県、神奈川県、新潟県、金沢市、長野県、京都府、京都市、大阪府、鳥取県、島根県（11月9日）
- [第243報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、宮城県、山形県、栃木県、群馬県、埼玉県、さいたま市、千葉県、東京都、神奈川県、相模原市、新潟県、長野県、静岡県（11月10日）
- [第244報] 福島県での緊急モニタリング結果、青森県、岩手県、山形県、茨城県、栃木県、千葉県、東京都、江東区、目黒区、川崎市、横須賀市、新潟県、福井県、富山県、大阪市、兵庫県、鳥取県、島根県、徳島県、高松市（11月11日）
- [第245報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、山梨県、鳥取県、徳島県（11月12日）
- [第246報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、千葉県、神奈川県、新潟県、徳島県（11月14日）

- [第247報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、青森県、岩手県、秋田県、茨城県、さいたま市、千葉県、東京都、港区、神奈川県、横須賀市、相模原市、新潟県、金沢市、静岡県、徳島県（11月15日）
- [第248報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、宮城県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、千葉県、神奈川県、相模原市、新潟県、長野県、金沢市、静岡県、山梨県、名古屋市、京都市、大阪府、島根県、高松市（11月16日）
- [第249報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、岩手県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、さいたま市、千葉県、東京都、神奈川県、新潟県、浜松市、京都府、大阪府、大阪市、島根県（11月17日）
- [第250報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、岩手県、宮城県、茨城県、群馬県、埼玉県、千葉県、港区、神奈川県、新潟県、金沢市、山梨県、京都府、鳥取県、島根県（11月18日）
- [第251報] 山形県、京都市（11月19日）
- [第252報] 福島県での緊急モニタリング結果、青森県、宮城県、山形県、茨城県、群馬県、千葉県、柏市、神奈川県、相模原市、新潟県、金沢市、京都市、兵庫県、姫路市、鳥取県、徳島県（11月21日）
- [第253報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、北海道、宮城県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、さいたま市、千葉県、東京都、神奈川県、横須賀市、金沢市、新潟県、兵庫県、鳥取県、徳島県、高知市（11月22日）
- [第254報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、金沢市（11月23日）
- [第255報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、青森県、岩手県、宮城県、仙台市、山形県、群馬県、さいたま市、千葉県、東京都、神奈川県、藤沢市、新潟県、金沢市、静岡県、浜松市、大阪市、島根県、高松市（11月24日）
- [第256報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、札幌市、岩手県、秋田県、宮城県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、千葉県、神奈川県、新潟県、金沢市、山梨県、京都府、京都市、鳥取県（11月25日）
- [第257報] 福島県での緊急モニタリング結果、栃木県、埼玉県、徳島県（11月27日）
- [第258報] 福島県での緊急モニタリング結果、青森県、群馬県、茨城県、千葉県、神奈川県、川崎市、相模原市、新潟県、金沢市、京都市、大阪府、鳥取県、島根県、徳島県（11月28日）
- [第259報] 福島県での緊急モニタリング結果、青森県、岩手県、秋田県、山形県、茨城県、群馬県、さいたま市、千葉県、東京都、川崎市、横須賀市、藤沢市、新潟県、金沢市、福井県、静岡県、名古屋市、大阪府、京都市、鳥取県（11月29日）
- [第260報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、宮城県、山形県、いわき市、茨城県、栃木県、群馬県、千葉県、神奈川県、川崎市、藤沢市、新潟県、長野県、金沢市、大阪府、尼崎市、鳥取県、島根県、徳島県（11月30日）
- [第261報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、岩手県、秋田県、山形県、栃木県、群馬県、埼玉県、さいたま市、千葉県、新潟県、富山県、金沢市、山梨県、岐阜県、浜松市、名古屋市、姫路市、鳥取県（12月1日）
- [第262報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、宮城県、山形県、茨城県、

- 群馬県、千葉県、神奈川県、新潟県、金沢市、大津市、京都市、兵庫県、鳥取県、徳島県（12月2日）
- [第263報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、栃木県、金沢市（12月3日）
- [第264報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、北海道、青森県、岩手県、秋田県、山形県、茨城県、群馬県、千葉県、柏市、豊島区、神奈川県、横浜市、新潟県、金沢市、静岡県、鳥取県、島根県、香川県（12月5日）
- [第265報] 福島県での緊急モニタリング結果、札幌市、宮城県、山形県、茨城県、群馬県、さいたま市、千葉県、港区、神奈川県、川崎市、横須賀市、相模原市、藤沢市、新潟県、金沢市、名古屋市、鳥取県、徳島県（12月6日）
- [第266報] 福島県での緊急モニタリング結果、青森県、岩手県、宮城県、山形県、群馬県、神奈川県、新潟県、金沢市、京都府、京都市、島根県（12月7日）
- [第267報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、さいたま市、神奈川県、横浜市、新潟県、長野県、静岡県、浜松市、名古屋市、京都府、大阪府、島根県、高松市（12月8日）
- [第268報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、札幌市、岩手県、宮城県、山形県、茨城県、群馬県、千葉県、港区、神奈川県、新潟県、富山県、金沢市、長野県、静岡県、京都市、兵庫県、島根県、徳島県（12月9日）
- [第269報] 福島県での緊急モニタリング結果、横浜市、金沢市（12月10日）
- [第270報] 福島県での緊急モニタリング結果、山形県、茨城県、群馬県、千葉県、神奈川県、川崎市、相模原市、新潟県、金沢市、長野県（12月12日）
- [第271報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、北海道、青森県、岩手県、秋田県、山形県、茨城県、群馬県、さいたま市、東京都、藤沢市、新潟県、金沢市、浜松市、名古屋市、京都市、鳥取県、愛媛県（12月13日）
- [第272報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、群馬県、神奈川県、新潟県、金沢市、静岡県、名古屋市、大阪府、鳥取県、島根県（12月14日）
- [第273報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、岩手県、宮城県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、さいたま市、千葉県、東京都、神奈川県、横須賀市、新潟県、富山県、金沢市、長野県、京都府、京都市、滋賀県、姫路市、鳥取県、島根県、徳島県（12月15日）
- [第274報] 福島県での緊急モニタリング結果、札幌市、岩手県、山形県、茨城県、千葉県、港区、神奈川県、新潟県、金沢市、京都府、京都市、大阪府、大阪市、兵庫県、鳥取県（12月16日）
- [第275報] 福島県での緊急モニタリング結果（12月17日）
- [第276報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、秋田県（12月18日）
- [第277報] 岩手県、宮城県、山形県、茨城県、群馬県、千葉県、江東区、港区、神奈川県、横浜市、川崎市、相模原市、新潟県、金沢市、大阪府、鳥取県、島根県（12月19日）
- [第278報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、北海道、札幌市、岩手県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、さいたま市、千葉県、東京都、神奈川県、横須賀市、藤沢市、新潟県、金沢市、長野県、静岡県、岐阜県、尼崎市、徳島県、高知県（12月20日）
- [第279報] 福島県での緊急モニタリング結果、青森県、岩手県、宮城県、山形県、

- 茨城県、栃木県、群馬県、千葉県、豊島区、文京区、神奈川県、新潟県、金沢市、浜松市、京都府、京都市、兵庫県、鳥取県、島根県（12月21日）
- [第280報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、青森県、岩手県、山形県、栃木県、群馬県、埼玉県、さいたま市、千葉県、神奈川県、新潟県、金沢市、長野県、滋賀県、京都市、大阪府、大阪市、鳥取県、島根県（12月22日）
- [第281報] 福島県での緊急モニタリング結果（12月23日）
- [第282報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、岩手県、山形県、茨城県、群馬県、千葉県、柏市、文京区、横浜市、相模原市、新潟県、金沢市、京都府、姫路市（12月26日）
- [第283報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、山形県、茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、文京区、神奈川県、横須賀市、相模原市、藤沢市、新潟県、長野県、岐阜県、滋賀県、大津市、京都市、鳥取県（12月27日）
- [第284報] 福島県での緊急モニタリング結果、国立医薬品食品衛生研究所の検査結果、北海道、青森県、岩手県、秋田県、宮城県、茨城県、群馬県、千葉県、港区、新潟県、金沢市、長野県、静岡県、鳥取県、島根県、徳島県（12月28日）
- [第285報] 福島県での緊急モニタリング結果（12月30日）
- [第286報] 福島県での緊急モニタリング結果、岩手県、茨城県、栃木県、新潟県、長野県（1月4日）
- [第287報] 福島県での緊急モニタリング結果、山形県、茨城県、群馬県、横須賀市、文京区、新潟県、滋賀県、愛媛県、香川県、鳥取県（1月5日）
- [第288報] 福島県での緊急モニタリング結果、北海道、岩手県、山形県、群馬県、新潟県、新潟市、金沢市、埼玉県、神奈川県、京都市（1月6日）
- [第289報] 福島県での緊急モニタリング結果（1月7日）
- [第290報] 福島県での緊急モニタリング結果、新潟県、金沢市（1月9日）
- 【検査実施状況】 検査件数88,779件、うち暫定規制値超過1,046件（1月9日現在）

・原子力災害対策特別措置法に基づく出荷制限、摂取制限の指示

- [3月21日] 福島県（出荷制限→ハウレンソウ・カキナ・原乳）  
茨城県、栃木県、群馬県（出荷制限→ハウレンソウ・カキナ）
- [3月23日] 福島県（出荷制限及び摂取制限→非結球性葉菜類及び結球性葉菜類・アブラナ科の花蕾類、出荷制限→カブ）  
茨城県（出荷制限→パセリ・原乳）
- [4月 4日] 千葉県香取市及び多古町（出荷制限→ハウレンソウ）  
千葉県旭市（出荷制限→ハウレンソウ・チンゲンサイ・シュンギク・サンチュ・セルリー・パセリ）
- [4月 8日] 福島県喜多方市、磐梯町、猪苗代町、三島町、会津美里町、下郷町、南会津町（出荷制限解除→原乳）  
群馬県（出荷制限解除→ハウレンソウ・カキナ）
- [4月10日] 茨城県（出荷制限解除→原乳）
- [4月13日] 福島県飯舘村（出荷制限及び摂取制限→原木しいたけ（露地））  
福島県伊達市、相馬市、南相馬市、田村市、いわき市、新地町、川俣町、浪江町、双葉町、大熊町、富岡町、楢葉町、広野町、葛尾村、川

- 内村（出荷制限→原木しいたけ（露地））
- [4月14日] 栃木県（出荷停止解除→カキナ）
- [4月16日] 福島県福島市、二本松市、伊達市、本宮市、国見町、大玉村、郡山市、須賀川市、田村市（旧都路村の区域を除く）、三春町、小野町、鏡石町、石川町、浅川町、平田村、古殿町、白河市、矢吹町、泉崎村、中島村、西郷村、鮫川村、塙町、矢祭町、いわき市（出荷制限解除→原乳）
- [4月17日] 茨城県（北茨城市及び高萩市を除く）（出荷制限解除→ハウレンソウ）  
茨城県（出荷制限解除→カキナ・パセリ）
- [4月18日] 福島県福島市（出荷制限→原木しいたけ（露地））
- [4月20日] 福島県（出荷制限及び摂取制限→イカナゴの稚魚）
- [4月21日] 福島県相馬市、新地町（出荷制限解除→原乳）  
栃木県那須塩原市、塩谷町（出荷制限解除→ハウレンソウ）
- [4月22日] 千葉県香取市、多古町、旭市（出荷制限解除→ハウレンソウ）  
千葉県旭市（出荷制限解除→チンゲンサイ・シュンギク・サンチュ・セルリー・パセリ）
- [4月25日] 福島県本宮市（出荷制限→原木しいたけ（露地））  
福島県いわき市（出荷制限解除→原木しいたけ（露地））
- [4月27日] 栃木県（出荷制限解除→ハウレンソウ）  
福島県白河市、矢吹町、西郷村、泉崎村、中島村、棚倉町、矢祭町、塙町、鮫川村（出荷制限解除及び摂取制限解除→アブラナ科の花蕾類）  
福島県会津若松市、磐梯町、猪苗代町、喜多方市、北塩原村、西会津町、会津美里町、会津坂下町、湯川村、柳津町、三島町、金山町、昭和村、南会津町、下郷町、檜枝岐村、只見町（出荷制限解除及び摂取制限解除→結球性葉菜類）
- [5月 1日] 福島県南相馬市（鹿島区のうち、烏崎、大内、川子及び塩崎を除く区域に限る）、川俣町（山木屋の区域を除く）（出荷制限解除→原乳）
- [5月 4日] 福島県白河市、矢吹町、棚倉町、矢祭町、塙町、西郷村、泉崎村、中島村、鮫川村（出荷制限解除及び摂取制限解除→ハウレンソウ等非結球性葉菜類）  
福島県いわき市（出荷制限解除及び摂取制限解除→ハウレンソウ等非結球性葉菜類、キャベツ等結球性葉菜類、ブロッコリー等アブラナ科の花蕾類）（出荷制限解除→カブ）  
福島県郡山市、須賀川市、田村市（東京電力株式会社福島第一原子力発電所から半径20キロメートル圏内の区域を除く）、鏡石町、天栄村、石川町、玉川村、平田村、浅川町、古殿町、三春町、小野町（出荷制限解除及び摂取制限解除→キャベツ等結球性葉菜類）（出荷制限解除→カブ）  
福島県福島市、二本松市、伊達市、本宮市、桑折町、国見町、川俣町（山木屋の区域を除く）、大玉村（出荷制限解除→カブ）
- [5月 9日] 福島県伊達市、相馬市、いわき市、三春町、天栄村、平田村（出荷制限→タケノコ）  
福島県福島市、桑折町（出荷制限→クサソテツ（コゴミ））
- [5月11日] 福島県福島市、二本松市、伊達市、本宮市、桑折町、国見町、川俣町（山木屋の区域を除く）、大玉町（出荷制限解除及び摂取制限解除→キャベツ等結球性葉菜類）



- 福島県郡山市、須賀川市、田村市（東京電力株式会社福島第一原子力発電所から半径20キロメートル圏内の区域を除く）、鏡石町、天栄村、石川町、玉川村、平田村、浅川町、古殿町、三春町、小野町（出荷制限解除及び摂取制限解除→ブロッコリー等アブラナ科の花蕾類）
- 福島県白河市、矢吹町、棚倉町、矢祭町、塙町、西郷村、泉崎村、中島村、鮫川村（出荷制限解除及び摂取制限解除→キャベツ等結球性葉菜類）
- 福島県会津若松市、磐梯町、猪苗代町、喜多方市、北塩原村、西会津町、会津美里町、会津坂下町、湯川村、柳津町、三島町、金山町、昭和村、南会津町、下郷町、檜枝岐村、只見町（出荷制限解除及び摂取制限解除→ホウレンソウ等非結球性葉菜類）
- [5月13日] 福島県南相馬市、本宮市、桑折町、国見町、川俣町、西郷村（出荷制限→タケノコ）
- [5月16日] 福島県田村市（東京電力株式会社福島第一原子力発電所から半径20キロメートル圏内の区域を除く）、新地町（出荷制限解除→原木しいたけ（露地））
- [5月18日] 福島県白河市、矢吹町、棚倉町、矢祭町、塙町、西郷村、泉崎村、中島村、鮫川村（出荷制限解除→カブ）
- 福島県会津若松市、磐梯町、猪苗代町、喜多方市、北塩原村、西会津町、会津美里町、会津坂下町、湯川村、柳津町、三島町、金山町、昭和村、南会津町、下郷町、檜枝岐村、只見町（出荷制限及び摂取制限解除→ブロッコリー等アブラナ科の花蕾類）（出荷制限解除→カブ）
- [5月23日] 福島県川内村（東京電力株式会社福島第一原子力発電所から半径20キロメートル圏内の区域を除く）（出荷制限解除→原木しいたけ（露地））
- [5月25日] 福島県新地町、相馬市、南相馬市（計画的避難区域を除く。）（出荷制限及び摂取制限解除→ホウレンソウ等非結球性葉菜類、キャベツ等結球性葉菜類）
- [5月30日] 福島県平田村（出荷制限解除→タケノコ）
- [6月 1日] 茨城県北茨城市、高萩市（出荷制限解除→ホウレンソウ）
- 福島県郡山市、須賀川市、田村市（東京電力株式会社福島第一原子力発電所から半径20キロメートル圏内の区域を除く）、鏡石町、天栄村、石川町、玉川村、平田村、浅川町、古殿町、三春町、小野町（出荷制限及び摂取制限解除→ホウレンソウ等非結球性葉菜類）
- [6月 2日] 茨城県全域、神奈川県南足柄市、小田原市、愛川町、真鶴町、湯河原町、清川村、千葉県野田市、成田市、八街市、富里市、山武市、大網白里町、栃木県鹿沼市、大田原市（出荷制限→茶）
- 福島県福島市、伊達市、桑折町（出荷制限→ウメ）
- [6月 6日] 福島県相馬市、南相馬市（出荷制限→ウメ）
- 福島県秋本湖、檜原湖、小野川湖並びにこれらの湖に流入する河川、長瀬川（酸川との合流点から上流の部分に限る。）、福島県内の阿武隈川（支流を含む。）（出荷制限→ヤマメ（養殖により生産されたものを除く。））
- [6月 8日] 福島県田村市（東京電力株式会社福島第一原子力発電所から半径20キロメートル圏内の区域を除く。）、南相馬市（東京電力株式会社福島第一原子力発電所から半径20キロメートル圏内の区域及び計画的避難区

- 域を除く。)、川内村(東京電力株式会社福島第一原子力発電所から半径20キロメートル圏内の区域を除く。)(出荷制限解除→原乳)  
 福島県いわき市(出荷制限解除→タケノコ)
- [6月15日] 福島県新地町、相馬市、南相馬市(東京電力株式会社福島第一原子力発電所から半径20キロメートル圏内の区域及び計画的避難区域を除く。)、福島市、二本松市、伊達市、本宮市、桑折町、国見町、川俣町(山木屋の区域を除く。)  
 大玉村(出荷制限及び摂取制限解除→ブロッコリー等アブラナ科の花蕾類)
- [6月17日] 福島県真野川(支流を含む。)(出荷制限→ヤマメ(養殖により生産されたものを除く。))・ウグイ)
- [6月21日] 福島県国見町、天栄村(出荷制限解除→タケノコ)
- [6月23日] 神奈川県相模原市、松田町、山北町(出荷制限→茶)  
 福島県新地町、相馬市、南相馬市(東京電力株式会社福島第一原子力発電所から半径20キロメートル圏内の区域及び計画的避難区域を除く。)(出荷制限解除→カブ)  
 福島県福島市、二本松市、伊達市、本宮市、桑折町、国見町、川俣町(山木屋の区域を除く。)、大玉村(出荷制限及び摂取制限解除→ホウレンソウ等非結球性葉菜類)
- [6月27日] 神奈川県中井町(出荷制限→茶)  
 福島県内の阿武隈川のうち信夫ダムの下流(支流を含む。)(出荷制限→アユ(養殖により生産されたものを除く。))、ウグイ)  
 福島県真野川(支流を含む。)、新田川(支流を含む。)(出荷制限→アユ(養殖により生産されたものを除く。))
- [6月30日] 群馬県渋川市、桐生市(出荷制限→茶)
- [7月 4日] 千葉県勝浦市(出荷制限→茶)
- [7月 8日] 栃木県栃木市(出荷制限→茶)
- [7月19日] 福島県(出荷制限→牛)  
 福島県伊達市、本宮市(出荷制限→原木シイタケ(施設栽培))
- [7月22日] 福島県新地町(出荷制限→原木シイタケ(施設栽培))
- [7月28日] 宮城県(出荷制限→牛)
- [8月 1日] 岩手県(出荷制限→牛)
- [8月 2日] 栃木県(出荷制限→牛)
- [8月19日] 宮城県(出荷制限一部解除→牛)
- [8月25日] 福島県(出荷制限一部解除→牛)  
 岩手県(出荷制限一部解除→牛)  
 栃木県(出荷制限一部解除→牛)
- [8月29日] 福島県福島市、南相馬市(出荷制限→ユズ)  
 神奈川県南足柄市(出荷制限解除→茶)
- [9月 6日] 福島県棚倉町(出荷制限及び摂取制限→菌根菌に属するキノコ類(野生のものに限る。))  
 福島県古殿町(出荷制限→菌根菌に属するキノコ類(野生のものに限る。))
- [9月 7日] 福島県本宮市(出荷制限解除→原木シイタケ(施設栽培))  
 千葉県大網白里町(出荷制限解除→茶)
- [9月12日] 神奈川県山北町、松田町(出荷制限解除→茶)

- [9月15日] 福島県福島市、二本松市、伊達市、本宮市、郡山市、須賀川市、田村市、白河市、相馬市、南相馬市、いわき市、桑折町、国見町、川俣町、鏡石町、石川町、浅川町、古殿町、三春町、小野町、矢吹町、棚倉町、矢祭町、塙町、猪苗代町、広野町、楢葉町、富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、新地町、大玉村、天栄村、玉川村、平田村、西郷村、泉崎村、中島村、鮫川村、川内村、葛尾村、飯舘村（出荷制限→キノコ類（野生のものに限る。））  
 福島県いわき市、棚倉町（摂取制限→キノコ類（野生のものに限る。））
- [9月20日] 福島県南相馬市（摂取制限→キノコ類（野生のものに限る。））  
 福島県伊達市、南相馬市（出荷制限→クリ）
- [10月7日] 福島県会津若松市、桑折町、天栄村、檜枝岐村、只見町、北塩原村、西会津町、会津坂下町、湯川村、柳津町、金山町、昭和村、棚倉町、玉川村、広野町、楢葉町（東京電力福島第一原子力発電所から半径20キロメートル圏内の区域を除く。）（出荷制限解除→原乳）
- [10月11日] 千葉県我孫子市、君津市（出荷制限→原木シイタケ（露地栽培））
- [10月14日] 茨城県鉾田市、土浦市、小美玉市、行方市（出荷制限→原木シイタケ（露地栽培））  
 茨城県鉾田市、土浦市（出荷制限→原木シイタケ（施設栽培））  
 福島県伊達市、桑折町（出荷制限→ユズ）  
 神奈川県愛川町、清川村（出荷制限解除→茶）
- [10月18日] 福島県二本松市（出荷制限→原木シイタケ（露地栽培））  
 福島県喜多方市（出荷制限→野生キノコ）  
 茨城県古河市、常総市、坂東市、八千代町、境町（出荷制限解除→茶）
- [10月26日] 神奈川県相模原市、中井町（出荷制限解除→茶）
- [10月28日] 福島県広野町、川内村（東京電力福島第一原子力発電所から半径20キロメートル圏内の区域を除く。）（出荷制限解除及び摂取制限解除→結球性葉菜類、アブラナ科の花蕾類）
- [10月31日] 福島県相馬市、いわき市（出荷制限→原木ナメコ（露地栽培））
- [11月1日] 神奈川県小田原市（出荷制限解除→茶）
- [11月4日] 福島県広野町、川内村（東京電力福島第一原子力発電所から半径20キロメートル圏内の区域を除く。）（出荷制限解除及び摂取制限解除→ハウレンソウ等非結球性葉菜類、出荷制限解除→カブ）
- [11月7日] 栃木県鹿沼市、矢板市（出荷制限→原木クリタケ（露地栽培））
- [11月8日] 栃木県大田原市、那須塩原市（出荷制限→原木クリタケ（露地栽培））
- [11月9日] 福島県相馬市、南相馬市、広野町、楢葉町、富岡町、大熊町、双葉町、浪江町、新地町、川内村、葛尾村、飯舘村（摂取制限及び出荷制限→イノシシ肉）
- [11月10日] 茨城県茨城町、阿見町（出荷制限→原木シイタケ（露地栽培））  
 茨城県茨城町（出荷制限→原木シイタケ（施設栽培））  
 神奈川県真鶴町（出荷制限解除→茶）
- [11月14日] 福島県川俣町（出荷制限→原木シイタケ（施設栽培））  
 栃木県那須塩原市、日光市（出荷制限→原木ナメコ（露地栽培））  
 栃木県足利市、佐野市、真岡市、さくら市、那須烏山市、上三川町、茂木町、市貝町、芳賀町、高根沢町（出荷制限→原木クリタケ（露地栽培））

- [11月17日] 福島県福島市（旧小国村の区域に限る。）（出荷制限→米（平成23年産））
- [11月18日] 千葉県流山市（出荷制限→原木シイタケ（露地栽培））
- [11月29日] 福島県伊達市（旧小国村及び旧月舘町の区域に限る。）（出荷制限→米（平成23年産））
- [12月2日] 福島県郡山市、須賀川市、田村市、白河市、いわき市、鏡石町、石川町、浅川町、古殿町、三春町、小野町、矢吹町、棚倉町、矢祭町、塙町、天栄村、玉川村、平田村、西郷村、泉崎村、中島村、鮫川村（出荷制限→イノシシ肉）  
 福島県福島市、二本松市、伊達市、本宮市、郡山市、須賀川市、田村市、白河市、桑折町、国見町、川俣町、三春町、小野町、鏡石町、石川町、浅川町、古殿町、矢吹町、棚倉町、矢祭町、塙町、大玉村、天栄村、玉川村、平田村、西郷村、泉崎村、中島村、鮫川村（出荷制限→クマ肉）  
 茨城県（出荷制限→イノシシ肉）  
 栃木県（出荷制限→イノシシ肉、シカ肉）
- [12月5日] 福島県福島市（旧福島市の区域に限る。）（出荷制限→米（平成23年産））  
 栃木県（出荷制限一部解除→イノシシ肉（栃木県の定める出荷・検査方針に基づき管理されるものに限る。））
- [12月8日] 福島県二本松市（旧渋川村の区域に限る。）（出荷制限→米（平成23年産））
- [12月9日] 福島県伊達市（旧柱沢村及び旧富成村の区域に限る。）（出荷制限→米（平成23年産））  
 福島県相馬市、南相馬市（出荷制限→キウイフルーツ）
- [12月19日] 福島県伊達市（旧掛田町の区域に限る。）（出荷制限→米（平成23年産））
- [12月21日] 茨城県（出荷制限一部解除→イノシシ肉）
- [12月22日] 千葉県佐倉市（出荷制限→原木シイタケ（露地栽培））
- [1月4日] 福島県伊達市（旧堰本村の区域に限る。）（出荷制限→米（平成23年産））

## (別紙6)

### 【計画停電に係る対応】

- ・医療分野における東京電力及び東北電力の計画停電に対する対応については、都県・関係団体への事務連絡の発出や在宅療養支援診療所、訪問看護ステーションへの電話連絡、国立病院機構等への緊急相談窓口の設置等の対応を実施済み。今後の予測不可能な大規模停電についても、都県・関係団体等への事務連絡を発出
- ・東京電力及び東北電力から電力供給される都県に対して、電力の需給逼迫のため、3月14日以降の計画停電の実施に伴い、保健所等を通じて、人工呼吸機器等使用の在宅療養患者が遺漏なく計画停電に対応できるよう適切な指導の実施及び難病医療拠点病院等との連携などについて依頼  
本日現在、計画停電に伴う難病患者等に関する被害報告はない
- ・在宅で人工呼吸器を使用している患者の主治医や訪問看護ステーション等を支援するため、東京電力及び東北電力の計画停電により影響を受ける1都11県45病院（国立病院機構病院、労災病院及び社会保険病院等）に緊急相談窓口を設置
- ・東京電力及び東北電力管内で計画停電が実施された際、人工呼吸器を使用する在宅療養患者の対応に万全を期するため、各病院（国立病院機構病院、労災病院及び社会保険病院等）に緊急相談窓口を開設及び緊急一時入院の受け入れ体制の整備がなされたことについて、関係都県の難病担当主管課、関係患者団体に情報提供
- ・計画停電が実施されることから、各水道事業者及び水道用水供給事業者に対して、電力供給が停止したときの影響の分析、自家発電等の点検、水道需用者への広報と応援給水体制の確保等について留意するよう要請
- ・計画停電が実施された際、医薬品の管理等に支障が生じることがないように、都県、保健所設置市及び特別区を通じて薬局等に依頼。なお、計画停電に伴う大きな被害、障害についての報告はない
- ・計画停電が実施された際、血液製剤の製造・保管等に影響を生じないように万全の対策を日本赤十字社血液事業本部に依頼。計画停電に伴う大きな被害、障害についての報告はない
- ・東京電力の計画停電により、社会福祉施設及び介護保険施設等における入所者等の健康状態や生活に支障をきたすことのないよう、医療機関など関係機関との十分な連携を確保するよう関係都県・関係団体に依頼。計画停電に伴う大きな被害、障害についての報告はない
- ・東北電力から電力供給される県に対し、計画停電が実施された場合に備えて、管内の社会福祉施設等に対する注意喚起や、医療機関など関係機関との十分な連携を確保するよう依頼
- ・東京電力管内の都県および水道事業者等に対して、管内の予測不可能な大規模停電が発生に備えて、自家発電等の点検、水道需要者への広報と応援給水体制の確保等について留意するよう要請（3月18日）
- ・電力需要の急増や発電所のトラブル等による計画停電や大規模停電の発生を想定し、水道施設における適切な対応と、断水発生等の速やかな報告を東京電力及び東北電力管内の各都県水道行政担当部及び水道事業者等に依頼（7月19日）