



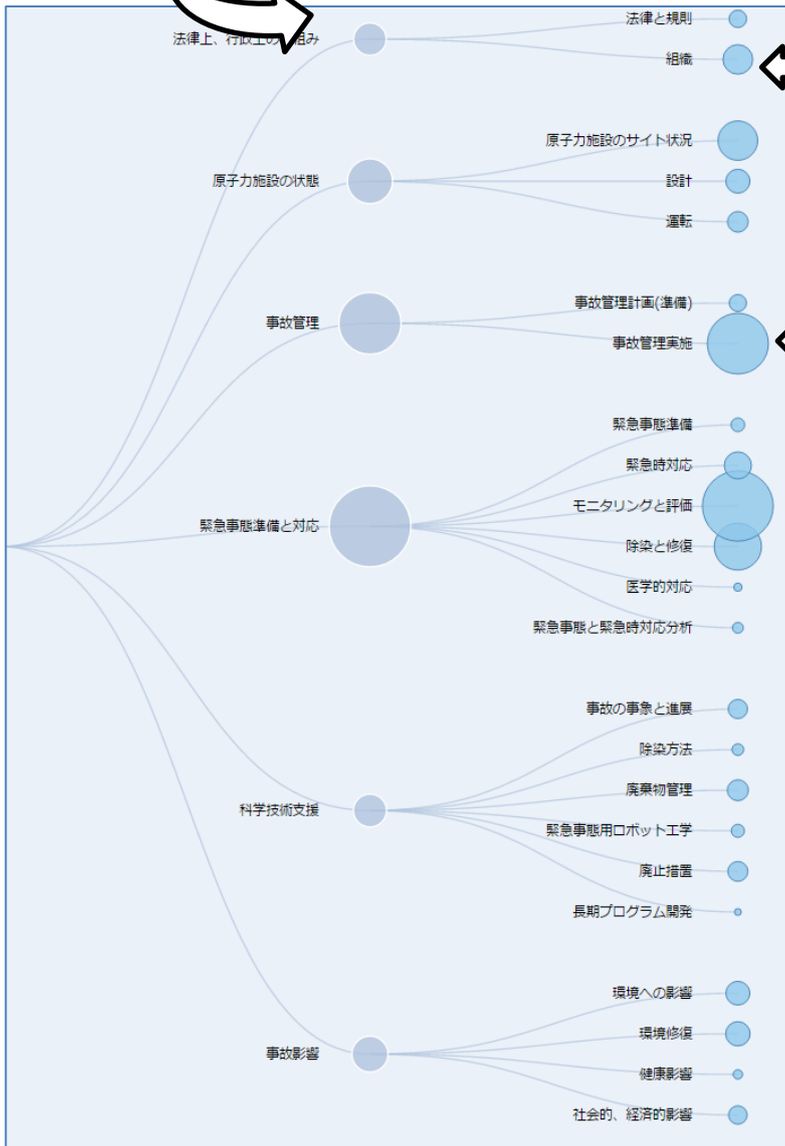
福島原子力事故関連情報アーカイブ

FNAA Fukushima Nuclear Accident Archive

2017年3月リニューアル！

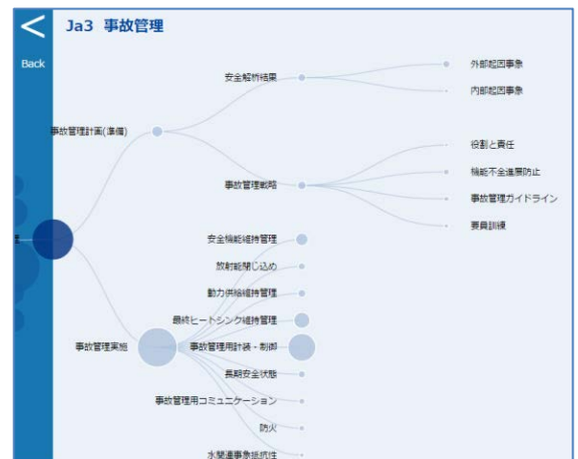
●「分類から探す」が新しくなりました！

分類構造、分類毎の付与件数を可視化することで、収録内容・件数が分かりやすくなりました



バブルの大きさ=データ件数

バブルをクリックすると、より詳細な分類項目を見ることができます。



システム・リニューアルのポイント

●分類の細分化により、分類を使用した精度の高い検索が可能に

従来の分類項目数(約 50 項目)から、より細かい分類(約 330 項目)へ変更し、データを分類することで、より細かく条件を指定した検索ができるようになりました

The diagram on the left shows a hierarchical classification structure. The main categories are 'オンサイト除染' (On-site decontamination) and 'オフサイト除染' (Off-site decontamination). Under 'オンサイト除染', there are sub-categories: '放射能拡散の制限' (Limitation of radioactive dispersion), '建物除染' (Building decontamination), 'サイト除染' (Site decontamination), 'HVAC(換気空調システム) 除染' (HVAC decontamination), '電気、I&C 除染' (Electrical and I&C decontamination), '廃棄物管理' (Waste management), '粉塵抑制' (Dust suppression), and '二次汚染' (Secondary contamination). An arrow points from '放射能拡散の制限' to a list of search results on the right.

タイトル
原子力安全委員会からの助言について
原子力安全委員会からの助言について
東北地方太平洋沖地震による影響などについて【2011年04月02日10時: 現在】
福島第一原子力発電所 シルトフェンス(参考資料)
参考：原子力安全委員会の助言について
東京電力(株)福島第一原子力発電所からの低レベル廃液の海洋放出について
福島第一原子力発電所からの低レベル廃液の海洋放出について
福島第一原子力発電所からの低レベルの滞留水などの海洋放出について(東京電力発表資料)(添付資料)
排出基準を超える放射性物質濃度の排水の海洋放出について
現状考えている拡散防止対策(添付資料)
福島第一原子力発電所 空気清浄機【2011年3月31日: 撮影】
福島第一原子力発電所 飛散防止割付壁施工模様
シルトフェンス【2011年04月10日: 撮影】
東北地方太平洋沖地震による影響などについて【2011年04月11日16時: 現在】
東北地方太平洋沖地震による影響などについて【2011年04月13日16時: 現在】
東北地方太平洋沖地震による影響などについて【2011年04月14日16時: 現在】
無人重機によるがれきの除去【2011年5月6日: 撮影】

●検索結果をエクスポート可能に

The screenshot shows a search results page. A red circle highlights the button '> TSVでダウンロードする'. An arrow points from this button to a 'ダウンロード' (Download) dialog box. The dialog box shows 'ページ 1' and '対象データ件数: 20'. Below the dialog box, the text reads: '最大 500 件まで 検索結果を ダウンロードできます'.

順位	タイトル	情報提供機関/著者	掲載日/会議開催日
1	原子力安全委員会からの助言について	経済産業省	2011-03-22
2	原子力安全委員会からの助言について	経済産業省	2011-03-22
3	東北地方太平洋沖地震による影響などについて【2011年04月02日10時: 現在】	東京電力	2011-04-02
4	福島第一原子力発電所 シルトフェンス(参考資料)	経済産業省	2011-04-04
5	参考：原子力安全委員会の助言について	経済産業省	2011-04-04
6	東京電力(株)福島第一原子力発電所からの低レベル廃液の海洋放出について	経済産業省	2011-04-04
7	福島第一原子力発電所からの低レベル廃液の海洋放出について	経済産業省	2011-04-04
8	福島第一原子力発電所からの低レベルの滞留水などの海洋放出について(東京電力発表資料)(添付資料)	経済産業省	2011-04-04
9	排出基準を超える放射性物質濃度の排水の海洋放出について	経済産業省	2011-04-04

福島第一原子力発電所事故に関する
情報検索にぜひご利用ください