

## ◇作成協力者

清原 洋一	文部科学省初等中等教育局主任視学官
林 泰成	国立大学法人上越教育大学副学長
堀口 逸子	国立大学法人長崎大学東京事務所准教授

## ◇推進委員

伏見 珠美	川俣町立山木屋小学校長	鳴川 哲也	天栄村立広戸小学校教頭
大竹 宏之	二本松市立小浜中学校長	石幡 良子	白河市立五箇小学校長
佐々木 清	郡山市立郡山第六中学校教諭	渡部 恵志	下郷町立楢原小学校長

## ◇作成委員

湯田 公夫	福島県教育庁県北教育事務所指導主事
酒井 勝弘	福島県教育庁県中教育事務所主任指導主事
伊藤 靖隆	福島県教育庁県南教育事務所指導主事
佐藤 毅	福島県教育庁会津教育事務所指導主事
岩淵 邦雄	福島県教育庁南会津教育事務所主任指導主事
星 健一	福島県教育庁相双教育事務所指導主事
芦野 孝彦	福島県教育庁いわき教育事務所主任社会教育主事兼指導主事
遠藤 謙一	福島県教育センター指導主事
高橋 信幸	福島県教育センター指導主事
喜多見久美	福島県教育センター指導主事

## ◇実践協力校

伊達郡桑折町立醸芳中学校	南会津郡只見町立朝日小学校
郡山市立富田中学校	相馬市立桜丘小学校
西白河郡西郷村立西郷第二中学校	いわき市立中央台東小学校
会津若松市立謹教小学校	

## ◇福島県教育庁義務教育課・健康教育課・高校教育課作成委員

飯村 新市	義務教育課長	原 孝行	義務教育課指導主事
菊池 篤志	義務教育課主幹	大竹 孝喜	義務教育課指導主事
渡辺 惣吾	義務教育課主任指導主事	小松 信哉	義務教育課指導主事
福地 裕之	義務教育課主任指導主事	菅野 重徳	義務教育課指導主事
助川 徹	義務教育課指導主事	桑名 秀和	義務教育課指導主事
増子 春夫	義務教育課指導主事	吉川 武彦	義務教育課指導主事
阿部 洋己	義務教育課指導主事	今井不二子	健康教育課指導主事
大内 克之	義務教育課指導主事	亀田 光弘	高校教育課指導主事
大石 正文	義務教育課指導主事		

## ◇協力

福島市教育委員会	三島町教育委員会	独立行政法人宇宙航空研究開発機構
川俣町教育委員会	下郷町教育委員会	株式会社原子力安全システム研究所
伊達市教育委員会	只見町教育委員会	国立大学法人福島大学
桑折町教育委員会	相馬市教育委員会	公立大学法人福島県立医科大学
二本松市教育委員会	飯舘村教育委員会	いわき明星大学
郡山市教育委員会	川内村教育委員会	公益財団法人日本科学技術振興財団
天栄村教育委員会	いわき市教育委員会	廃炉・汚染水対策福島評議会事務局
石川町教育委員会	文部科学省	福島県
白河市教育委員会	除染情報プラザ	秋津 裕 (京都大学大学院)
西郷村教育委員会	独立行政法人放射線医学総合研究所	大辻 永 (茨城大学教育学部)
会津若松市教育委員会	独立行政法人科学技術振興機構	



福島県は、福島第一原子力発電所の事故の処理だけでも、数十年という時間を必要としています。そのような状況において、事故の事実やその後の対応などを、放射線に関する科学的な理解をベースとしながら、自ら考え自ら判断して他へ情報発信のできる、そんな子どもたちを育てていかなければなりません。

少しずつ、一人一人の先生が実践を積み重ねることで、確実に未来の福島を担う子どもたちの、生きる力となることでしょう。

この滝桜も、小さな一つ一つの花があまり、華麗で雄大なものとなっています。力を合わせて、素晴らしい福島を創っていきましょう。

【三春町 滝桜】

## 特別寄稿

文部科学省初等中等教育局主任視学官

清原洋一 先生

「子供に寄り添い、  
考え判断し行動できる力の育成を」…………… P.70

上越教育大学 副学長

林 泰成先生

「喫緊の課題に取り組むための  
道徳教育・人権教育(改訂版)」…………… P.171



感謝の心でいただく学校給食と、  
地域や保護者と連携した野菜作り…………… P.7

「放射線のカルテット」の授業を通して…………… P.49

放射性物質の計測装置の研究から思うこと…………… P.67

将来の学習に効いてくる概念や経験のタネ(1)…………… P.71

今だからこそ…………… P.163

将来の学習に効いてくる概念や経験のタネ(2)…………… P.183

平成26年度 放射線教育推進支援事業 **放射線等に関する指導資料** [第4版]

平成27年3月 発行：福島県教育委員会 印刷：(有)吾妻印刷

Fukushima Prefectural Board of Education.

福島県教育委員会

<http://www.gimu.fks.ed.jp/> (義務教育課)

リサイクル適性 

この印刷物は、印刷用の紙へ  
リサイクルできます。