



BUNDESGESELLSCHAFT
FÜR ENDLAGERUNG

Anlage 46A (zum Datenbericht Mindestanforderungen gemäß § 23 StandAG und geowissenschaftliche Abwägungskriterien gemäß § 24 StandAG)

Datenreferenzen: Teil A (Teilgebiete)

Stand 18.09.2020

Gebiet: 001_00TG_032_01IG_T_f_jmOPT

Wirtsgestein: Tongestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842601 / 30 / 135 /

Weitere Datei_Ids: 136, 137, 138, 139

11842726 / 64 / 819 /

11859946 / 84 / 97 /

11892586 / 9199 / 4762 /

11895736 / 9476 / 4801 /

11896527 / 9510 / 4828 /

Gebiet: 002_00TG_044_00IG_T_f_tUMa

Wirtsgestein: Tongestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 64 / 819 /

Gebiet: 003_00TG_046_00IG_T_f_tUMj

Wirtsgestein: Tongestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842601 / 30 / 135 /

Weitere Datei_Ids: 136, 137, 138, 139

11842726 / 64 / 819 /

Gebiet: 004_00TG_053_00IG_T_f_tpg

Wirtsgestein: Tongestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6157 / 688 /

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11848982 / 1594 / 147 /

11854452 / 139 / 266 /

11854452 / 138 / 267 /

11854459 / 501 / 466 /

11856180 / 813 / 333 /

11867242 / 7200 / 875 /

11880802 / 8461 / 4475 /

Weitere Datei_IDs: 4473, 4474, 4476

11892951 / 9204 / 4761 /

Gebiet: 005_00TG_055_00IG_T_f_jm

Wirtsgestein: Tongestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11854452 / 139 / 266 /

11854452 / 138 / 267 /

11854455 / 3803 / 1054 /

Weitere Datei_IDs: 1053

11856180 / 813 / 333 /

11867242 / 7200 / 875 /

11880802 / 8461 / 4475 /

Weitere Datei_IDs: 4473, 4474, 4476

11892586 / 9199 / 4762 /

11892951 / 9204 / 4761 /

11896517 / 9504 / 4819 /

11896527 / 9510 / 4828 /

Gebiet: 006_00TG_188_00IG_T_f_ju

Wirtsgestein: Tongestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11854452 / 139 / 266 /

11854452 / 138 / 267 /

11854455 / 3803 / 1054 /

Weitere Datei_IDs: 1053

11856180 / 813 / 333 /

11867242 / 7200 / 875 /

11880802 / 8461 / 4475 /

Weitere Datei_IDs: 4473, 4474, 4476

11892586 / 9199 / 4762 /

11892951 / 9204 / 4761 /

11896527 / 9510 / 4828 /

Gebiet: 007_00TG_202_02IG_T_f_kru

Wirtsgestein: Tongestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11854452 / 139 / 266 /

11854452 / 138 / 267 /

11854455 / 3803 / 1054 /

Weitere Datei_IDs: 1053

11856180 / 811 / 334 /

11856180 / 813 / 333 /

11867242 / 7200 / 875 /

11880802 / 8461 / 4475 /

Weitere Datei_IDs: 4473, 4474, 4476

11892586 / 9199 / 4762 /

11892951 / 9204 / 4761 /

11896527 / 9510 / 4828 /

Gebiet: 008_01TG_204_01IG_T_f_kro

Wirtsgestein: Tongestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7628 / 752 /

11876520 / 8477 / 4516 /

Weitere Datei_IDs: 4517, 4519, 4520, 4521, 4523, 4524

11885584 / 9050 / 4606 /

11892951 / 9204 / 4761 /

11896517 / 9504 / 4819 /

Gebiet: 008_02TG_204_02IG_T_f_kro

Wirtsgestein: Tongestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11854455 / 3803 / 1054 /

Weitere Datei_IDs: 1053

11880802 / 8461 / 4475 /

Weitere Datei_IDs: 4473, 4474, 4476

11892586 / 9199 / 4762 /

11896527 / 9510 / 4828 /

Gebiet: 009_00TG_194_00IG_K_g_SO

Wirtsgestein: Kristallines Wirtsgestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11840032 / 923 / 380 /

11842100 / 60 / 11 /

11842601 / 30 / 135 /

Weitere Datei_Ids: 136, 137, 138, 139

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 64 / 819 /

11844862 / 993 / 925 /

11854451 / 740 / 182 /

11854451 / 758 / 168 /

11854451 / 892 / 162 /

11854451 / 7729 / 848 /

11856180 / 811 / 334 /

11856180 / 813 / 333 /

11859946 / 84 / 97 /

11876520 / 8477 / 4516 /

Weitere Datei_IDs: 4517, 4519, 4520, 4521, 4523, 4524

11885584 / 9050 / 4606 /

11892586 / 9199 / 4762 /

11892951 / 9204 / 4761 /

11895736 / 9476 / 4801 /

11896517 / 9504 / 4819 /

11896527 / 9510 / 4828 /

Gebiet: 010_00TG_193_00IG_K_g_MKZ

Wirtsgestein: Kristallines Wirtsgestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11840032 / 923 / 380 /

11841792 / 380 / 420 /

11841792 / 379 / 421 /

11841792 / 381 / 419 /

11841792 / 384 / 416 /

11841792 / 392 / 413 /

11841792 / 382 / 418 /

11841792 / 378 / 422 /

11842601 / 30 / 135 /

Weitere Datei_Ids: 136, 137, 138, 139

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11844862 / 993 / 925 /

11856180 / 813 / 333 /

11856180 / 811 / 334 /

11859946 / 84 / 97 /

11867242 / 7200 / 875 /

11876520 / 8477 / 4516 /

Weitere Datei_IDs: 4517, 4519, 4520, 4521, 4523, 4524

11885584 / 9050 / 4606 /

11892951 / 9204 / 4761 /

11895736 / 9476 / 4801 /

11896517 / 9504 / 4819 /

11896527 / 9510 / 4828 /

Gebiet: 011_00TG_200_00IG_K_g_SPZ

Wirtsgestein: Kristallines Wirtsgestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 64 / 819 /

11856180 / 813 / 333 /

11876520 / 8477 / 4516 /

Weitere Datei_IDs: 4517, 4519, 4520, 4521, 4523, 4524

11892951 / 9204 / 4761 /

11896517 / 9504 / 4819 /

Gebiet: 012_01TG_198_01IG_K_g_RHE

Wirtsgestein: Kristallines Wirtsgestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11892586 / 9199 / 4762 /

11896527 / 9510 / 4828 /

Gebiet: 012_02TG_198_02IG_K_i_RHE

Wirtsgestein: Kristallines Wirtsgestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

Gebiet: 013_00TG_195_00IG_K_g_MO

Wirtsgestein: Kristallines Wirtsgestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842601 / 30 / 135 /

Weitere Datei_Ids: 136, 137, 138, 139

11842726 / 64 / 819 /

11859946 / 84 / 97 /

11892586 / 9199 / 4762 /

11895736 / 9476 / 4801 /

11896527 / 9510 / 4828 /

11898794 / 9583 / 4839 /

Gebiet: 014_00TG_199_00IG_K_g_NPZ

Wirtsgestein: Kristallines Wirtsgestein

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Gebiet: 015_00TG_001_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Gebiet: 016_00TG_002_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

Gebiet: 017_00TG_003_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Gebiet: 018_00TG_006_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

2: Kriterium zur Bewertung der Konfiguration der Gesteinskörper

Grad der Umschließung des Einlagerungsbereichs durch einen einschlusswirksamen Gebirgsbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

Teufe der oberen Begrenzung des erforderlichen einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

Flächenhafte Ausdehnung bei gegebener Mächtigkeit (Vielfaches des Mindestflächenbedarfs)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 7628 / 752 /

11856180 / 813 / 333 /

Gebiet: 019_00TG_010_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

2: Kriterium zur Bewertung der Konfiguration der Gesteinskörper

Barrierenmächtigkeit

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

Teufe der oberen Begrenzung des erforderlichen einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

Flächenhafte Ausdehnung bei gegebener Mächtigkeit (Vielfaches des Mindestflächenbedarfs)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

***Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des
einschlusswirksamen Gebirgsbereichs***

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,
2506144, 2506145, 2506146

Gebiet: 020_00TG_012_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

2: Kriterium zur Bewertung der Konfiguration der Gesteinskörper

Barrierenmächtigkeit

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

Teufe der oberen Begrenzung des erforderlichen einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

Flächenhafte Ausdehnung bei gegebener Mächtigkeit (Vielfaches des Mindestflächenbedarfs)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

***Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des
einschlusswirksamen Gebirgsbereichs***

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,
2506144, 2506145, 2506146

Gebiet: 021_00TG_017_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

2: Kriterium zur Bewertung der Konfiguration der Gesteinskörper

Barrierenmächtigkeit

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

Teufe der oberen Begrenzung des erforderlichen einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

Flächenhafte Ausdehnung bei gegebener Mächtigkeit (Vielfaches des Mindestflächenbedarfs)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

***Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des
einschlusswirksamen Gebirgsbereichs***

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,
2506144, 2506145, 2506146

Gebiet: 022_00TG_019_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11878605 / 7872 / 0 /

Dateiname: Brandenburg 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,
2506144, 2506145, 2506146

Gebiet: 023_00TG_028_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

Gebiet: 024_00TG_029_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

Gebiet: 025_00TG_030_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 026_00TG_035_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

Gebiet: 027_00TG_037_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

Gebiet: 028_00TG_040_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

Gebiet: 029_00TG_043_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 030_00TG_048_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

Gebiet: 031_00TG_050_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

Gebiet: 032_00TG_051_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

Gebiet: 033_00TG_052_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 034_00TG_054_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 035_00TG_057_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 036_00TG_058_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 037_00TG_061_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 038_00TG_063_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 039_00TG_064_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 040_00TG_067_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11854452 / 138 / 267 /

11856180 / 813 / 333 /

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 041_00TG_068_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 042_00TG_071_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Gebiet: 043_00TG_075_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 044_00TG_082_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

Gebiet: 045_00TG_086_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

Gebiet: 046_00TG_090_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7626 / 754 /

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 047_00TG_096_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7628 / 752 /

11854452 / 138 / 267 /

11898794 / 9583 / 4839 /

Gebiet: 048_00TG_097_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7628 / 752 /

11892586 / 9199 / 4762 /

11898794 / 9583 / 4839 /

Gebiet: 049_00TG_106_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11856180 / 813 / 333 /

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 050_00TG_107_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

Gebiet: 051_00TG_109_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7626 / 754 /

11856180 / 813 / 333 /

Gebiet: 052_00TG_119_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7625 / 755 /

11854452 / 138 / 267 /

11856180 / 813 / 333 /

11856180 / 811 / 334 /

11892586 / 9199 / 4762 /

11898794 / 9583 / 4839 /

Gebiet: 053_00TG_122_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6220 / 0 /

Dateiname: 3D_Basismodell_SH

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6220 / 0 /

Dateiname: 3D_Basismodell_SH

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6154 / 691 /

11839735 / 6157 / 688 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 054_00TG_124_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

Gebiet: 055_00TG_130_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11856180 / 813 / 333 /

Gebiet: 056_00TG_132_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7625 / 755 /

11856180 / 813 / 333 /

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 057_00TG_133_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11856180 / 813 / 333 /

11892951 / 9204 / 4761 /

Gebiet: 058_00TG_136_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11856180 / 813 / 333 /

Gebiet: 059_00TG_137_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11856180 / 813 / 333 /

Gebiet: 060_00TG_144_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11856180 / 813 / 333 /

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 061_00TG_145_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143,
2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11856180 / 813 / 333 /

Gebiet: 062_00TG_146_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11856180 / 813 / 333 /

Gebiet: 063_00TG_149_00IG_S_s_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7626 / 754 /

11854459 / 501 / 466 /

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 064_00TG_151_00IG_S_s_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 065_00TG_153_00IG_S_s_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Gebiet: 066_00TG_154_00IG_S_s_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

Gebiet: 067_00TG_159_00IG_S_s_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7626 / 754 /

Gebiet: 068_00TG_163_00IG_S_s_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6152 / 693 /

11839735 / 6157 / 688 /

11839735 / 6154 / 691 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

11877036 / 7826 / 1070 /

Gebiet: 069_00TG_168_00IG_S_s_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6154 / 691 /

11839735 / 6157 / 688 /

11839735 / 6152 / 693 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

11877036 / 7826 / 1070 /

Gebiet: 070_00TG_172_00IG_S_s_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6220 / 0 /

Dateiname: 3D_Basismodell_SH

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6220 / 0 /

Dateiname: 3D_Basismodell_SH

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Gebiet: 071_00TG_179_00IG_S_s_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11877036 / 7826 / 1070 /

Gebiet: 072_00TG_181_00IG_S_s_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11880284 / 8434 / 0 /

Dateiname: Tiefenmodell Hamburg

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11874951 / 7723 / 0 /

Dateiname: StrukturmodellSH2016

11880284 / 8434 / 0 /

Dateiname: Tiefenmodell Hamburg

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6154 / 691 /

11839735 / 6157 / 688 /

11839735 / 6152 / 693 /

11842726 / 7628 / 752 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11867242 / 7200 / 875 /

Gebiet: 073_00TG_183_00IG_S_s_z

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7634 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1500m

11842726 / 7633 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_1000m

11842726 / 7635 / 0 /

Strukturumrisse_2000m

11842726 / 7632 / 0 /

Dateiname: Strukturumrisse_500m

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 7626 / 754 /

11854452 / 138 / 267 /

11856180 / 813 / 333 /

Gebiet: 074_00TG_185_00IG_S_s_z-ro

Wirtsgestein: Steinsalz in steiler Lagerung

3: Kriterium zur Bewertung der räumlichen Charakterisierbarkeit

Variationsbreite der Eigenschaften der Gesteinstypen im Endlagerbereich

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Räumliche Verteilung der Gesteinstypen im Endlagerbereich und ihrer Eigenschaften

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

Gesteinsausbildung (Gesteinsfazies)

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11903918 / 9905 / 2505186 /

Datenlieferung BGR bezüglich InSpee DS Projekt

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6220 / 0 /

Dateiname: 3D_Basismodell_SH

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6220 / 0 /

Dateiname: 3D_Basismodell_SH

11842295 / 7775 / 0 /

Dateiname: Geotektonischer Atlas 3D

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11839735 / 6152 / 693 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

Gebiet: 075_01TG_189_01IG_S_f_km

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

Gebiet: 075_02TG_189_03IG_S_f_km

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

Gebiet: 076_01TG_191_01IG_S_f_so

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11854452 / 139 / 266 /

11854452 / 138 / 267 /

11880802 / 8461 / 4475 /

Weitere Datei_IDs: 4473, 4474, 4476

11892586 / 9199 / 4762 /

11896527 / 9510 / 4828 /

Gebiet: 076_02TG_191_02IG_S_f_so

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

Gebiet: 076_03TG_191_05IG_S_f_so

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11854452 / 138 / 267 /

11854455 / 3803 / 1054 /

Weitere Datei_IDs: 1053

11876520 / 8477 / 4516 /

Weitere Datei_IDs: 4517, 4519, 4520, 4521, 4523, 4524

11880802 / 8461 / 4475 /

Weitere Datei_IDs: 4473, 4474, 4476

11892586 / 9199 / 4762 /

Gebiet: 077_00TG_192_00IG_S_f_jo

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11854452 / 139 / 266 /

11854452 / 138 / 267 /

11854455 / 3803 / 1054 /

Weitere Datei_IDs: 1053

Gebiet: 078_01TG_197_01IG_S_f_z

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11856180 / 813 / 333 /

11876520 / 8477 / 4516 /

Weitere Datei_IDs: 4517, 4519, 4520, 4521, 4523, 4524

11885584 / 9050 / 4606 /

Gebiet: 078_02TG_197_02IG_S_f_z

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_IDs: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_IDs: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11840032 / 923 / 380 /

11841792 / 382 / 418 /

11841792 / 380 / 420 /

11841792 / 384 / 416 /

11842726 / 64 / 819 /

11844862 / 993 / 925 /

11856180 / 811 / 334 /

11856180 / 813 / 333 /

11876520 / 8477 / 4516 /

Weitere Datei_IDs: 4517, 4519, 4520, 4521, 4523, 4524

11892586 / 9199 / 4762 /

11892951 / 9204 / 4761 /

11896527 / 9510 / 4828 /

Gebiet: 078_03TG_197_03IG_S_f_z

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_Ids: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11840032 / 923 / 380 /

11841792 / 381 / 419 /

11841792 / 392 / 413 /

11841792 / 384 / 416 /

11841792 / 382 / 418 /

11841792 / 380 / 420 /

11841792 / 378 / 422 /

11841792 / 379 / 421 /

11842601 / 30 / 135 /

Weitere Datei_Ids: 136, 137, 138, 139

11842601 / 30 / 135 /

Weitere Datei_Ids: 136, 137, 138, 139

11842726 / 64 / 819 /

11844862 / 993 / 925 /

11892586 / 9199 / 4762 /

11896527 / 9510 / 4828 /

Gebiet: 078_04TG_197_04IG_S_f_z

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_IDs: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9941 / 2506123 /

Weitere Datei_IDs: 2506124, 2506125, 2506126, 2506127, 2506128, 2506129, 2506130, 2506131, 2506132, 2506133, 2506134

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11841792 / 379 / 421 /

11841792 / 392 / 413 /

11841792 / 381 / 419 /

11841792 / 380 / 420 /

11841792 / 382 / 418 /

11841792 / 384 / 416 /

11841792 / 378 / 422 /

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11854452 / 139 / 266 /

11854452 / 138 / 267 /

11854455 / 3803 / 1054 /

Weitere Datei_Ids: 1053

11856180 / 813 / 333 /

11880802 / 8461 / 4475 /

Weitere Datei_IDs: 4473, 4474, 4476

11892586 / 9199 / 4762 /

11896527 / 9510 / 4828 /

Gebiet: 078_05TG_197_05IG_S_f_z

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11854452 / 139 / 266 /

11854452 / 138 / 267 /

11856180 / 811 / 334 /

11856180 / 813 / 333 /

11892586 / 9199 / 4762 /

11892951 / 9204 / 4761 /

Gebiet: 078_06TG_197_06IG_S_f_z

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11842726 / 7627 / 753 /

11842726 / 7628 / 752 /

11880802 / 8461 / 4475 /

Weitere Datei_IDs: 4473, 4474, 4476

Gebiet: 078_07TG_197_07IG_S_f_z

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 67 / 802 /

zusätzliche Datei_IDs: 804, 807, 810, 812

11892586 / 9199 / 4762 /

11896527 / 9510 / 4828 /

Gebiet: 078_08TG_197_08IG_S_f_z

Wirtsgestein: Stratiformes Steinsalz

11: Kriterium zur Bewertung des Schutzes des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs durch das Deckgebirge

Überdeckung des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs mit grundwasserhemmenden Gesteinen, Verbreitung und Mächtigkeit grundwasserhemmender Gesteine im Deckgebirge

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Verbreitung und Mächtigkeit erosionshemmender Gesteine im Deckgebirge des einschlusswirksamen Gebirgsbereichs

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11905441 / 9942 / 2506135 /

Weitere Datei_IDs: 2506136, 2506137, 2506138, 2506139, 2506140, 2506141, 2506142, 2506143, 2506144, 2506145, 2506146

Keine Ausprägung struktureller Komplikationen (zum Beispiel Störungen, Scheitelgräben, Karststrukturen) im Deckgebirge, aus denen sich subrosive, hydraulische oder mechanische Beeinträchtigungen für den ewG ergeben könnten

DokID / DateiGruppen-ID / Datei-ID / OriginalSource-ID:

11842726 / 64 / 819 /

11842726 / 7625 / 755 /

11842726 / 7626 / 754 /

11892951 / 9204 / 4761 /

11896517 / 9504 / 4819 /

Bundesgesellschaft für Endlagerung mbH
Eschenstraße 55
31224 Peine
T +49 05171 43-0
poststelle@bge.de
www.bge.de